



Manual do Sistema Multimídia  
NX300h

Todas as especificações fornecidas neste manual são atuais na época da publicação. Entretanto, devido à política da Lexus de melhoria contínua do produto, nos reservamos o direito de fazer alterações a qualquer momento sem notificação.

Este manual se aplica a todos os modelos e contém explicações sobre todos os equipamentos, inclusive opcionais. Portanto, você poderá encontrar algumas explicações para equipamentos não instalados no seu veículo.

Conforme as especificações, o veículo detalhado na ilustração poderá ser diferente do seu veículo em termos de cores e equipamentos.

<b>Guia Rápido</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Visão geral do sistema básico</li><li>• Como orientar sobre a rota rapidamente</li></ul>	<b>1</b>
<b>Função básica</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Informações a serem lidas antes da operação</li><li>• Como definir as configurações iniciais antes da operação</li><li>• Como conectar o dispositivo Bluetooth®.</li></ul>	<b>2</b>
<b>Sistema multimídia</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Como operar a tela do mapa</li><li>• Como buscar o mapa</li><li>• Como ativar a orientação da rota</li></ul>	<b>3</b>
<b>Sistema de áudio e vídeo</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Como ouvir o rádio</li><li>• Como ouvir música e assistir vídeos</li></ul>	<b>4</b>
<b>Sistema de comando de voz</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Como usar o sistema de comando de voz</li></ul>	<b>5</b>
<b>Sistema de monitoramento periférico</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Inspeção da condição ao redor do veículo</li></ul>	<b>6</b>
<b>Telefone</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Como operar o telefone (Sistema viva-voz para telefones celulares)</li></ul>	<b>7</b>
<b>Serviço do Pacote de Aplicativos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Como operar o serviço do Pacote de Aplicativos</li></ul>	<b>8</b>
<b>Índice</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Buscar por ordem alfabética</li></ul>	

Introdução.....	6
Leitura deste manual .....	7

## 1 Guia Rápido

<b>1-1. Funções básicas</b>	
Botões de operação e exibição..	12
Touch Remoto.....	14
Tela de menu.....	16
Tela dividida .....	18
Tela inicial.....	20
Menu secundário.....	21
Ícone da condição .....	22
Tela “Configuração” .....	24
Tela de informações .....	27
<b>1-2. Operação de navegação</b>	
Operação da tela do mapa .....	28
Orientação de rota .....	29
Como registrar a casa .....	30

## 2 Funções básicas

<b>2-1. Informações básicas antes da operação</b>	
Tela inicial.....	32
Usando o Touch Remoto .....	33
Como inserir letras e números/operação da tela de lista ..	35
Configurações da exibição (ajuste da tela).....	40
Conexão entre o visor multifunção e o sistema de navegação/multimídia .....	41

<b>2-2. Configurações da rede</b>	
Como Registrar/Conectar um dispositivo Bluetooth® .....	42
Detalhes da configuração Bluetooth® .....	46
Conexão da internet/Miracast™ via Wi-Fi® .....	53
<b>2-3. Outras configurações</b>	
Configurações gerais .....	57
Configurações de voz .....	60
Configurações do veículo.....	62

## 3 Sistema multimídia

<b>3-1. Operação básica</b>	
Navegação.....	68
Operação da tela do mapa .....	70
Informações da tela do mapa .....	73
Informações de tráfego.....	78
<b>3-2. Pesquisa do destino</b>	
Operação de pesquisa do destino .....	80
Como iniciar a orientação da rota.....	88
<b>3-3. Orientação da rota</b>	
Tela de orientação da rota.....	92
Mensagens típicas de orientação por voz .....	97
Como editar a rota.....	97
<b>3-4. Configurações</b>	
Configurações de navegação. ....	100
Configurações de navegação detalhadas.....	106
Configurações de tráfego .....	113

- 3-5. Dicas para o sistema de navegação**  
 GPS (Sistema de Posicionamento Global) ..... **118**  
 Versão do banco de dados do mapa e área de cobertura..... **120**

## **4 Sistema de áudio e vídeo**

- 4-1. Operação básica**  
 Referência rápida ..... **122**  
 Alguns princípios básicos..... **122**
- 4-2. Operação do rádio**  
 Rádio AM/FM/DAB..... **126**
- 4-3. Operação de mídia**  
 CD..... **133**  
 CD de Vídeo..... **135**  
 DVD ..... **137**  
 Memória USB ..... **140**  
 iPod..... **143**  
 Áudio Bluetooth® ..... **145**  
 Miracast™ ..... **148**  
 AUX..... **150**  
 TV Digital..... **151**
- 4-4. Controles remotos de áudio e vídeo**  
 Interruptores no volante de direção..... **152**
- 4-5. Configurações**  
 Configurações de áudio ..... **154**
- 4-6. Dicas para a operação do sistema de áudio e vídeo**  
 Informações operacionais..... **162**

## **5 Sistema de comando de voz**

- 5-1. Operação do sistema de comando de voz**  
 Sistema de comando de voz (Tipo A)..... **178**  
 Lista de comandos (Tipo A)..... **180**  
 Sistema de comando de voz (Tipo B)..... **184**  
 Lista de comandos (Tipo B)..... **186**
- 5-2. Operação do Assistente Móvel**  
 Assistente Móvel ..... **188**

## **6 Sistema de monitoramento periférico**

- 6-1. Monitor do sistema Lexus de assistência a estacionamento**  
 Monitor do sistema Lexus de assistência a estacionamento..... **192**  
 Linhas-guia apresentadas na tela..... **194**  
 Precauções quanto ao monitor do sistema Lexus de assistência a estacionamento ..... **197**  
 Coisas que você deve saber... **203**

1

2

3

4

5

6

7

8

**6-2. Monitor de visão panorâmica**Monitor de visão panorâmica. **205**Como verificar as áreas adjacentes ao veículo ..... **208**Como verificar a parte dianteira e a área adjacente ao veículo ..... **210**Como verificar as laterais do veículo..... **213**Como verificar a parte traseira e a área adjacente ao veículo ..... **218**Ao dobrar os espelhos retrovisores externos ..... **224**Função de ampliação ..... **225**Precauções do monitor de visão panorâmica..... **226**Coisas que você deve saber ... **236**Licença do produto..... **238****7 Telefone****7-1. Operação do telefone (Sistema viva-voz para telefones celulares)**Referência rápida ..... **240**Alguns princípios básicos..... **241**Como fazer uma ligação usando o sistema viva-voz Bluetooth® **244**Como receber uma ligação usando o sistema viva-voz Bluetooth® ..... **247**Como falar usando o sistema viva-voz Bluetooth® ..... **248**Função de mensagem do telefone Bluetooth® ..... **250****7-2. Configurações**Configurações do telefone..... **253****7-3. O que fazer se...**Diagnóstico de falhas..... **267****8****Serviço do Pacote de Aplicativos****8-1. Visão geral do serviço do pacote de aplicativos**Serviço do Pacote de Aplicativos ..... **274****Índice**Índice Alfabético ..... **276**

1

2

3

4

5

6

7

8



## Introdução

### Manual do proprietário do sistema de navegação e multimídia

Este manual explica a operação do sistema. Leia este manual cuidadosamente para assegurar o uso adequado. Sempre mantenha este manual no seu veículo.

As imagens neste documento e as telas reais do sistema podem diferir, dependendo das funções e/ou da existência de um contrato e da disponibilidade dos dados do mapa, no momento da produção deste documento.

Em algumas situações, enquanto as telas são alternadas, pode-se levar mais tempo que o normal para a tela mudar, a tela poderá ficar em branco temporariamente ou emitir um ruído.

Esteja ciente de que, em alguns casos, o conteúdo deste manual pode ser diferente do sistema, como quando o software do sistema é atualizado.

### Sistema multimídia

O sistema de navegação é um dos acessórios de veículos mais avançados tecnologicamente. O sistema recebe sinais de satélite do Sistema de Posicionamento Global (GPS) executado pelo Departamento de Defesa dos EUA. Ao utilizar estes sinais e outros sensores dos veículos, o sistema indica sua posição atual e auxilia na localização do destino desejado.

O sistema de navegação é projetado para selecionar itinerários eficientes de sua localização atual de origem até o seu destino. O sistema também é projetado para direcionar você, de

maneira eficiente, a um local que não lhe é familiar. O banco de dados do mapa é feito com base em mapas PIONEER cuja fonte de informações são os mapas HERE, do Oriente Médio, Sudeste Asiático, América Latina, Hong Kong e Macau, os mapas ZENRIN da Índia, e os mapas TomTom da África do Sul. Os itinerários podem não ser os mais curtos, nem os menos congestionados. Seus próprios conhecimentos locais ou atalhos, às vezes, podem ser mais rápidos do que os itinerários calculados.

O banco de dados do sistema de navegação inclui categorias de Ponto de Interesse, para que você possa selecionar destinos facilmente, postos de combustível e hotéis. Se um destino não está no banco de dados, pode-se inserir o endereço da rua ou um cruzamento principal nas proximidades e o sistema lhe guiará até lá.

O sistema vai fornecer tanto um mapa visual quanto instruções de áudio. As instruções de áudio anunciarão a distância restante e a direção para a qual virar, ao se aproximar de um cruzamento. Estas instruções de voz lhe ajudarão a continuar com os olhos na estrada e são programadas para dar tempo suficiente para que você manobre, troque de faixa ou diminua a velocidade.

Tenha ciência de que todos os sistemas de navegação têm certas limitações que podem afetar seu funcionamento adequado. A precisão da posição do veículo depende das condições de satélite, configuração de estrada, condição do veículo ou outras circunstâncias. Para obter mais informações sobre as limitações do sistema, consulte a página 117.

**TOYOTA MOTOR CORPORATION**



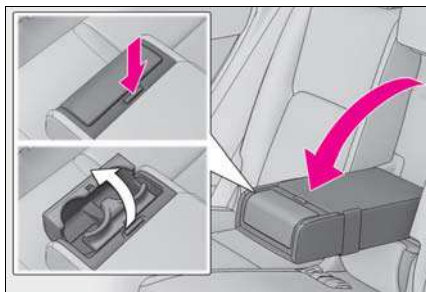
## Leitura deste manual

Explica os símbolos utilizados nesse manual

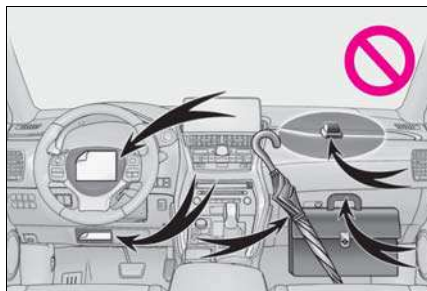
### Símbolos deste manual

Símbolos	Significados
	<b>ADVERTÊNCIA</b> Explica algo que, se não obedecido, pode causar ferimentos graves ou fatais às pessoas.
	<b>NOTA</b> Explica algo que, se não obedecido, pode causar danos ou falhas no veículo ou em seus equipamentos.
	Indica procedimentos de trabalho ou de funcionamento. Siga as etapas em ordem numérica.

### Símbolos nas ilustrações



Símbolos	Significados
	Indica a ação (pressionar, girar, etc.) usada para operar os interruptores e outros dispositivos.
	Indica o resultado de uma operação (p. ex. uma tampa abre).



Símbolos	Significados
	Indica o componente ou a posição que está sendo explicada.
	Significa Não, Não faça isso, ou Não deixe que isso aconteça.

### Estilos de redação diferentes para veículos híbridos e a gasolina

As informações para veículos híbridos são escritas entre parênteses ao lado das informações para veículos a gasolina.

Exemplo

Ligue o botão de partida<sup>\*1</sup> <botão de partida><sup>\*2</sup> no modo **IGNIÇÃO LIGADA**<sup>\*1</sup> <LIGADO><sup>\*2</sup>.

\*1: NX300

\*2: NX300h

## Instrução de segurança (modelos com navegação)

Para utilizar este sistema da maneira mais segura possível, siga todas as dicas de segurança mostradas abaixo.

Este sistema é indicado para auxiliar na chegada ao destino desejado e, se usado adequadamente, terá sucesso. O motorista é totalmente responsável pela operação segura de seu veículo e a segurança de seus passageiros.

Não use nenhuma função deste sistema a ponto de que ela se torne uma distração e o impeça de dirigir com segurança. A primeira prioridade enquanto dirige deve ser sempre a operação do veículo com segurança. Enquanto dirige, certifique-se de observar todas as regras de trânsito.

Antes do uso real do sistema, aprenda a usá-lo e se familiarize com ele. Leia todo o manual para garantir que você compreendeu o funcionamento do sistema. Não permita que outras pessoas usem este sistema até que tenham lido e entendido as instruções neste manual.

Para sua segurança, algumas funções podem se tornar inoperantes enquanto se dirige. Os botões na tela não disponíveis estão esmaecidos.

Enquanto estiver dirigindo, escute as instruções de voz o máximo possível e olhe rapidamente para a tela somente quando for seguro. Porém, não confie completamente na orientação por voz. Use-a apenas para referência. Se o sistema não puder determinar a posição atual corretamente, podem ocorrer informações incorretas, atrasadas ou pode não haver orientação por voz.

Os dados no sistema podem estar incompletos ocasionalmente. Condições da estrada, incluindo restrições de direção (proibido virar à esquerda, bloqueios de rua, etc.) mudam frequentemente. Portanto, antes de seguir quaisquer instruções do sistema, verifique se a instrução pode ser feita com segurança e dentro da lei.

Este sistema não pode alertar sobre coisas como segurança da área, condições das ruas e disponibilidade de serviços de emergência. Se não estiver certo sobre a segurança de uma área, não vá até ela. Sob nenhuma circunstância este sistema substitui o julgamento pessoal do motorista.

Use este sistema somente em locais onde seja permitido. Algumas áreas podem ter leis que proíbam o uso de telas de vídeo e navegação ao lado do motorista.



### WARNING

- Por segurança, o motorista não deve operar o sistema enquanto dirige. Atenção insuficiente à estrada e ao trânsito pode causar acidentes.
- Enquanto dirige, certifique-se de obedecer as regras de trânsito e estar ciente das condições da estrada. Se um sinal de trânsito foi mudado na estrada, a orientação de rota pode não ter as informações atualizadas, tal como a direção de uma rua de mão única.

## Instrução de segurança (modelos sem navegação)

Para utilizar este sistema da maneira mais segura possível, siga todas as dicas de segurança mostradas abaixo.

Não use nenhuma função deste sistema, a ponto de que ela se torne uma distração e o impeça de dirigir com segurança. A primeira prioridade enquanto dirige deve ser sempre a operação do veículo com segurança. Enquanto dirige, certifique-se de observar todas as regras de trânsito.

Antes do uso real do sistema, aprenda a usá-lo e se familiarize com ele. Leia todo o manual para garantir que você compreendeu o funcionamento do sistema. Não permita que outras pessoas usem este sistema até que tenham lido e entendido as instruções neste manual.

Para sua segurança, algumas funções podem se tornar inoperantes enquanto se dirige. Os botões na tela não disponíveis estão esmaecidos.



### WARNING

- Por segurança, o motorista não deve operar o sistema enquanto dirige. Atenção insuficiente à estrada e ao trânsito pode causar acidentes.



**1-1. Funções básicas**

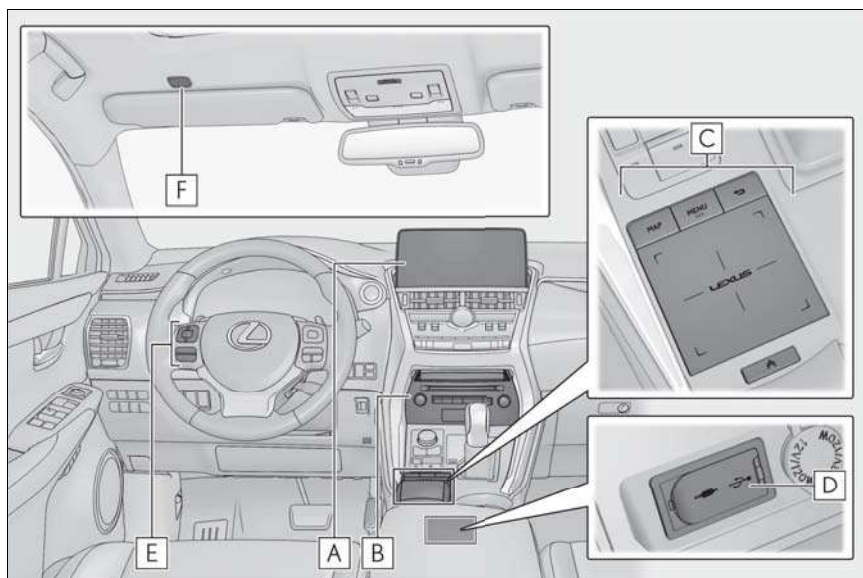
Botões de operação e exibição	12
Touch Remoto.....	14
Tela de menu.....	16
Tela dividida.....	18
Tela inicial.....	20
Menu secundário.....	21
Ícone da condição.....	22
Tela "Configuração" .....	24
Tela de informações.....	27

**1-2. Operação de navegação**

Operação da tela do mapa .....	28
Orientação de rota .....	29
Como registrar a casa .....	30

## Botões de operação e exibição

### Componentes do sistema



- A** Visor
- B** Botão do controle de áudio (→P.127)
- C** Touch Remoto (→P.14)
- D** Entrada USB/AUX (→P.124)
- E** Interruptores no volante de direção (→P.153, 180, 186, 243)
- F** Microfone (→P. 180, 186, 243)

- Quando a temperatura for de  $-20^{\circ}\text{C}$  ou menos, o sistema poderá não funcionar.
- Quando a tela de LCD for visualizada em ângulo, ela se tornará mais clara ou escura.
- Quando a luz do sol ou outra fonte externa de luz atingir a tela, sua visualização será difícil.
- Ao utilizar óculos escuros com lentes polarizadas, a tela ficará mais clara ou mais escura.
- A ilustração acima é para veículos com direção do lado esquerdo.

#### **!** WARNING

- Por razões de segurança, os motoristas devem evitar realizar operações durante a condução o máximo possível. Realizar operações durante a condução pode fazer com que o motorista opere o volante de direção por engano, o que pode resultar em acidente. Pare o veículo antes do uso. Além disso, evite olhar a tela o máximo possível durante a condução.

**WARNING**

- Sempre siga as normas de tráfego atuais e dirija conforme as condições da estrada. As rotas exibidas pela orientação de destino podem incluir rotas onde o veículo é proibido de entrar devido às mudanças relacionadas aos sinais de limite de velocidade e rotas onde a estrada é muito estreita.

**NOTICE**

- Para evitar que a bateria de 12 volts seja totalmente descarregada, não utilize o Touch Remoto por longos períodos de tempo enquanto o motor/sistema híbrido estiver desligado.

**A licença do software para o visor de 10,3 polegadas**

Informações sobre o Software Livre e de Código Aberto

Este produto contém Software Livre e de Código Aberto (FOSS).

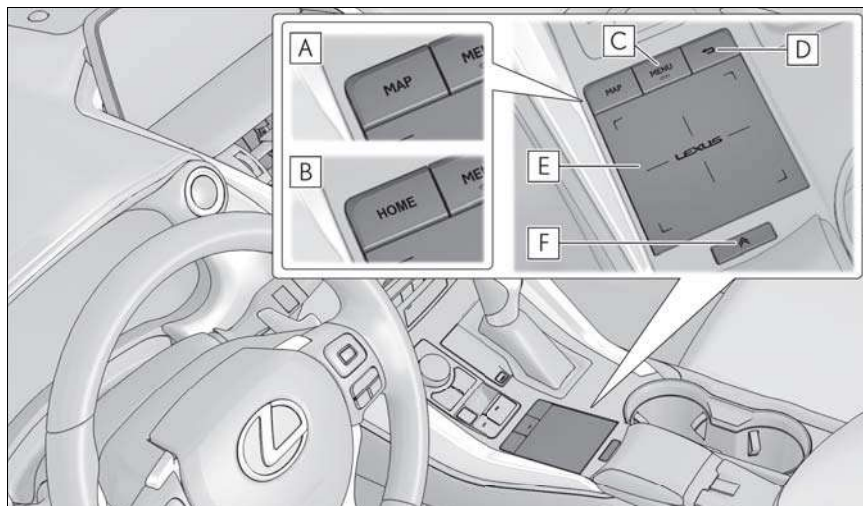
As informações de licença e/ou o código aberto de FOSS pode(m) ser encontrada na seguinte URL.

<http://www.global-denso.com/en/opensource/ivi/toyota/>

## Touch Remoto

O sistema de navegação/multimídia é primariamente operado pelo Touch Remoto. Touch Remoto é o nome do dispositivo que inclui os botões “MAP” (“HOME”), “MENU”, voltar, touchpad e de função secundária.

### Componentes do sistema



#### **A** Botão “MAP”<sup>\*1</sup>

Modelos com função de navegação: Pressione para exibir o local atual. (→P.68, 70)

Modelos sem função de navegação: Pressione para exibir a tela do modo bússola.

#### **B** Botão “HOME”<sup>\*2</sup>

Pressione para exibir a tela inicial. (→P.20)

#### **C** Botão “MENU”

Pressione para exibir a tela de menu. (→P.16)

#### **D** Botão voltar


Pressione para exibir a tela anterior.

#### **E** Touchpad

Opere para selecionar/confirmar um botão na tela. (→P.33)

Opere para rolar as telas de lista e aumentar/diminuir o mapa. (→P.34)

#### **F** Botão de função secundária

Quando  for exibido na tela, uma tela de funções designada para a tela poderá ser exibida. (→P.15)



<sup>\*1</sup>: Modelo do visor de 10,3 polegadas

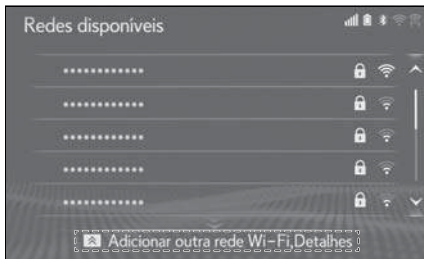
<sup>\*2</sup>: Modelo do visor de 8 polegadas



## Uso do botão de função secundária

Funções opcionais designadas para a tela podem ser operadas.

- 1 Quando  for apresentado na tela, pressione o botão  no Touch Remoto.



- 2 Selecione o item desejado.

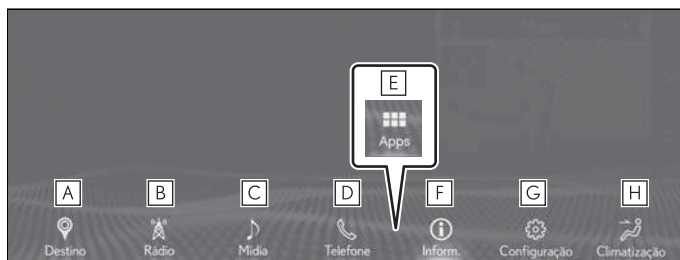


## Tela de menu

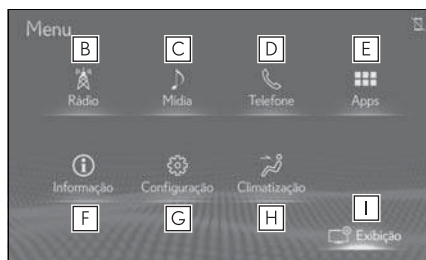
### Operação da tela de menu

Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto para exibir a tela de menu.

- ▶ Modelo do visor de 10,3 polegadas



- ▶ Modelo do visor de 8 polegadas



- A** Selecione para exibir a tela de destino. \*1 (→P.80)
- B** Selecione para exibir a tela de controle do rádio. (→P.122)
- C** Selecione para exibir a tela de controle da mídia. (→P.122)
- D** Selecione para exibir a tela de controle do viva-voz. (→P.240)
- E** Selecione para exibir a tela “Aplicativos”. \*2 (→P.274)
- F** Selecione para exibir a tela de informações. (→P.27)
- G** Selecione para exibir a tela “Configuração”. (→P.24)
- H** Selecione para exibir a tela de controle do ar-condicionado. \*3
- I** Selecione para ajustar o contraste e o brilho das telas, desligar a tela, etc.(→P.40)

\*1: Modelo do visor de 10,3 polegadas com navegação

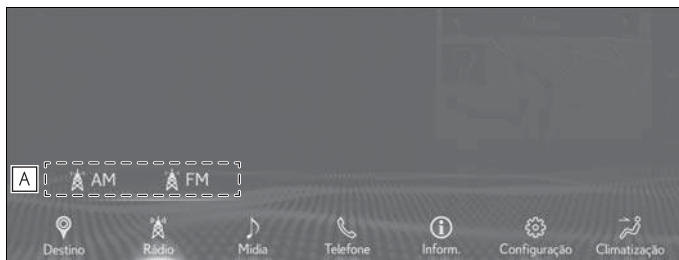
\*2: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

\*3: Consulte o “Manual do Proprietário”

**No atalho do cursor (modelo do visor de 10.3 polegadas)**

Mover o cursor sobre um botão na tela do menu faz com que os botões de atalho exibam a função daquele botão.

Os botões de atalho podem ser utilizados para realizar os procedimentos de operação mais rapidamente.



**A** No atalho do cursor

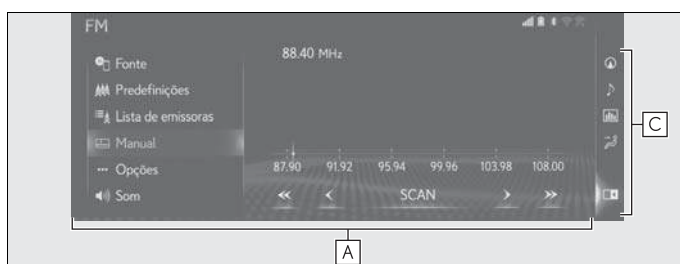
## Tela dividida \*

\*: Modelo do visor de 10,3 polegadas

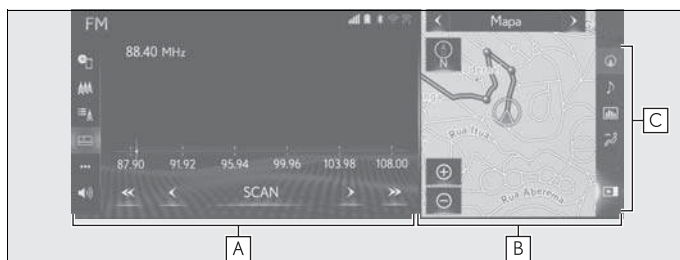
A tela pode ser operada em tela cheia ou no modo de tela dividida. O modo de tela dividida pode exibir informações diferentes nos lados esquerdo e direito da tela. Por exemplo, a tela do sistema de navegação pode ser exibida e operada enquanto a tela do rádio está sendo exibida.

### Visão geral da exibição

#### ► Exibição em tela cheia



#### ► Exibição em tela dividida



#### **A** Visor principal

Para obter detalhes sobre cada função do visor principal, consulte a respectiva seção.

#### **B** Visor lateral

As funções a seguir podem ser exibidas e operadas no visor lateral.

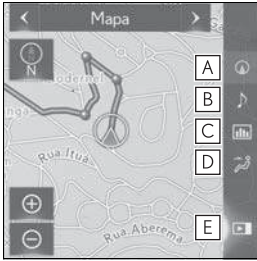
- Navegação
- Áudio
- Informações do veículo
- Ar condicionado

#### **C** Ícones do visor lateral

Selecione para abrir/fechar o visor lateral e mudar a função exibida.

## Visor lateral

Para alterar a tela apresentada no visor lateral, utilize os botões da tela no lado direito do visor.



**A** Modelos com navegação: Selecione para exibir a tela de navegação. (→P.19)

Modelos sem navegação: Selecione para exibir a tela de modo da bússola.

**B** Selecione para exibir a tela de controle de áudio. (→P.20)

**C** Selecione para exibir a tela de informações do veículo.\*

**D** Selecione para exibir a tela de controle do ar-condicionado.\*

**E** Selecione para abrir/fechar o visor lateral.

\*: Consulte o "Manual do Proprietário"

## Operação da tela de navegação



### ■ Escala do mapa

1 Selecione **+** ou **-** para alterar a escala da tela do mapa.

### ■ Orientação do mapa

1 Selecione **N**, **N** ou **N** para alterar a orientação da tela do mapa.

### ■ Como alterar o modo do mapa

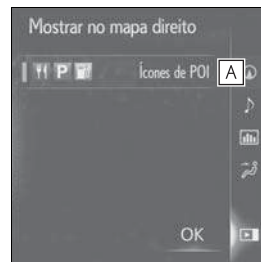
1 Selecione **<** ou **>** para mudar a escala do mapa. (→P.76)

### ■ Edição do mapa

1 Selecione qualquer ponto do mapa.

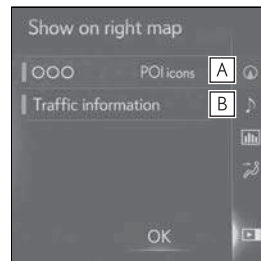
2 Selecione o item desejado.

▶ Tipo A



**A** Selecione para exibir ícones de POI (Pontos de Interesse). (→P.74)

▶ Tipo B



**A** Selecione para exibir ícones de POI (Pontos de Interesse). (→P.74)

- B** Selecione para exibir as informações de tráfego. \* (→P.78)

\*: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

## Operação da tela de controle de áudio

- Como selecionar uma fonte de áudio

- 1 Selecione .



- 2 Selecione a fonte desejada.

## ■ Operação do rádio

No visor lateral, as estações predefinidas podem ser selecionadas.

## ■ Operação de mídia

Operações como selecionar um capítulo, arquivo ou trilha são realizadas na tela.

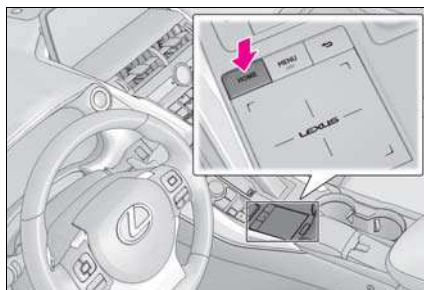
## Tela inicial\*

\*: Modelo do visor de 8 polegadas

A tela inicial pode exibir várias telas de informações múltiplas, como a de áudio, a de consumo de combustível e a dos aplicativos simultaneamente.

## Operação da tela inicial

- 1 Pressione o botão "HOME" no Touch Remoto.



- 2 Verifique se a tela inicial é exibida.

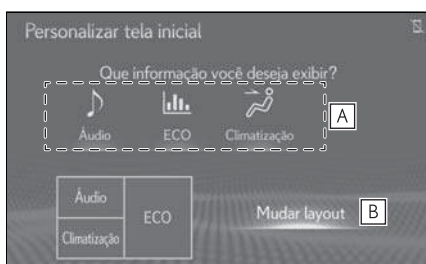


- Quando uma tela for selecionada, ela mudará para exibição em tela cheia.
- As informações exibidas e a área na tela inicial podem ser alteradas.
- A tela inicial pode ser ajustada para diversos tipos de layouts divididos.

## Como personalizar a tela inicial

As informações/área da exibição da tela inicial e o seu layout podem ser alterados.

- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.
- 2 Selecione “Configuração”.
- 3 Selecione “Personalizar a Tela inicial”.
- 4 Selecione os itens a serem definidos.



- A** Selecione para alterar as informações e a área de exibição na tela inicial.
- B** Selecione para alterar a disposição da tela inicial.

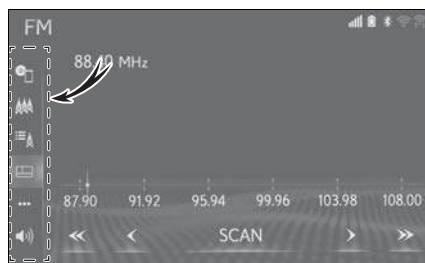
## Menu secundário

Várias opções podem ser selecionadas usando o menu de função secundária na lateral esquerda da tela principal.

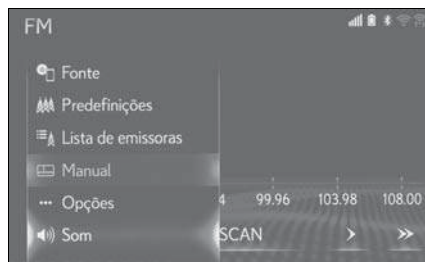
Mova o cursor sobre o ícone do menu de função secundária para exibir o menu secundário.

### Exibição do menu de secundário

- 1 Mova o cursor sobre o ícone do menu secundário



- 2 Selecione a opção desejada no menu secundário.

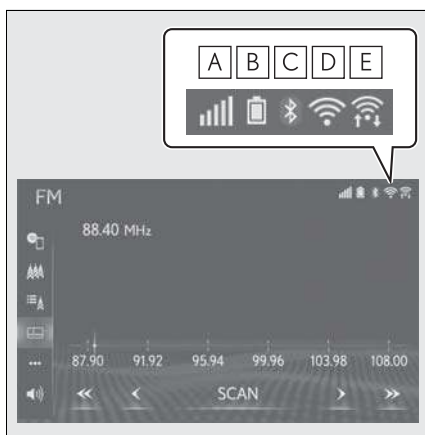


- O menu secundário fecha quando o cursor é movido para fora do menu secundário.
- Os itens do menu secundário diferem de acordo com a função.
- Na exibição em tela cheia do modelo do visor de 10,3 polegadas, o menu secundário permanece aberto o tempo todo.

## Ícones de condição

Os ícones de condição são exibidos na parte superior da tela.

### Explicação dos ícones de condição



- A** O nível de recepção do visor do telefone conectado (→P.22)
- B** Exibição da carga de bateria restante (→P.23)
- C** Exibição da condição de conexão do telefone Bluetooth® (→P.23)
- D** Exibição da condição de conexão Wi-Fi®\* (→P.22)
- E** Exibido durante a comunicação de dados realizada via Miracast™\* (→P.22)


\*: Se equipado

- O número de ícones de condição que podem ser exibidos difere, dependendo da tela exibida.

## Exibição do nível de recepção



- ▶ Durante a conexão com o telefone celular

O nível de recepção nem sempre corresponde ao nível exibido no telefone celular. O nível de recepção pode não ser exibido, dependendo do telefone que você tem.




Quando o telefone celular estiver fora da área de serviço ou em um local inacessível por ondas de rádio,  será exibido.

“Rm” é exibido durante a recepção em uma área de roaming. Enquanto estiver em roaming, “Rm” será exibido no canto superior esquerdo do ícone.

A área de recepção pode não ser exibida, dependendo do tipo de telefone que você tem.

Nível	Indicadores
Ruim	
Excelente	

- ▶ Ao utilizar o Wi-Fi®

Nível	Indicadores
Sem conexão	
Ruim	
Excelente	



## ► Ao utilizar o Miracast™

Nível	Indicadores
Sem conexão	
Ruim	
Excelente	

- Quando a função Wi-Fi®/Miracast™ estiver desligada, nenhum item será exibido.

**Exibição da carga de bateria restante**

A quantidade exibida nem sempre corresponde à quantidade exibida no dispositivo Bluetooth®.

A quantidade de carga restante na bateria pode não ser exibida, dependendo do tipo de dispositivo Bluetooth® conectado.

Esse sistema não tem uma função para carregar.

Carga restante	Indicadores
Descarregada	
Baixa	
Cheia	

**Exibição da condição de conexão Bluetooth®**

Uma antena para a conexão Bluetooth® está integrada no painel de instrumentos.

A condição da conexão Bluetooth® pode se deteriorar e o sistema pode não funcionar quando um telefone Bluetooth® for utilizado nas seguintes condições e/ou lugares:

- O telefone celular estiver obstruído por alguns objetos (como quando ele estiver atrás do banco, dentro do porta-luvas ou dentro do console central).
- O telefone celular estiver encostando ou estiver coberto com materiais de metal.

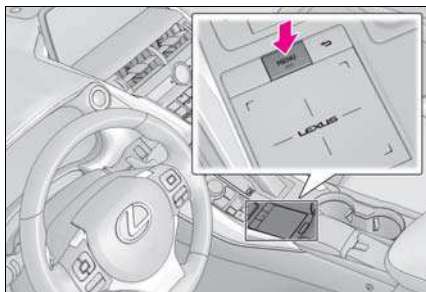
Deixe o telefone Bluetooth® em um lugar onde há uma boa conexão Bluetooth®.

Indicadores	Condições
	Indica que a condição da conexão Bluetooth® está boa.
	Durante essa condição, a qualidade do som durante as ligações pode se deteriorar.
	Indica que o telefone celular não está conectado via Bluetooth®.

## Tela "Configuração"

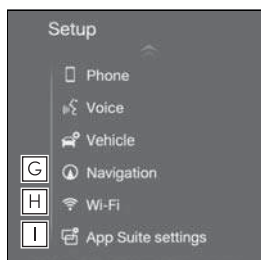
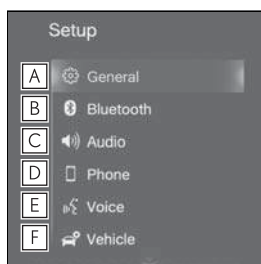
### Exiba a tela "Configuração"

- 1 Pressione o botão "MENU" no Touch Remoto.



- 2 Selecione "Configuração".
  - 3 Selecione o item desejado no menu secundário.
- O menu secundário é exibido quando o cursor é movido sobre o ícone do menu secundário na lateral esquerda da tela.

#### ► Tipo A

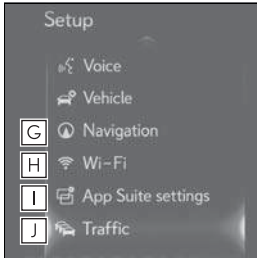
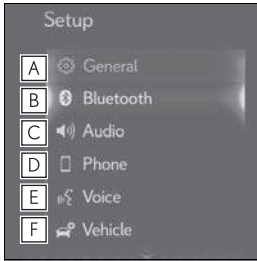


- A Selecione para alterar o idioma selecionado, o som de operação, as configurações de mudança da tela automática, etc. (→P.57)
- B Selecione para configurar o dispositivo Bluetooth® e as configurações do sistema Bluetooth®. (→P.46)
- C Selecione para definir as configurações de áudio. (→P.154)
- D Selecione para configurar o som do telefone, os contatos, as configurações de mensagem, etc. (→P.254)
- E Selecione para definir as configurações de orientação por voz. (→P.60)
- F Selecione para definir as informações do veículo, como as informações de manutenção. (→P.63)
- G Selecione para acessar a página que permite definir os conteúdos da tela exibida, as categorias de POI (Ponto de Interesse), etc.\*1 (→P.100)
- H Selecione para definir as configurações da conexão Wi-Fi®.\*1 (→P.54)
- I Selecione para definir as configurações do Pacote de Aplicativos\*2 (→P.274)

\*1: Se equipado

\*2: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

## ▶ Tipo B

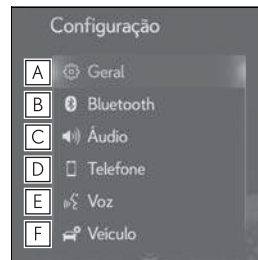


- A** Selecione para alterar o idioma selecionado, o som de operação, as configurações de mudança da tela automática, etc. (→P.57)
- B** Selecione para configurar o dispositivo Bluetooth<sup>®</sup> e as configurações do sistema Bluetooth<sup>®</sup>. (→P.46)
- C** Selecione para definir as configurações de áudio. (→P.154)
- D** Selecione para configurar o som do telefone, os contatos, as configurações de mensagem, etc. (→P.254)
- E** Selecione para definir as configurações de orientação por voz. (→P.60)
- F** Selecione para definir as informações do veículo, como as informações de manutenção. (→P.63)

- G** Selecione para acessar a página que permite definir os conteúdos da tela exibida, as categorias de POI (Ponto de Interesse), etc.(→P.100)
- H** Selecione para definir as configurações de conexão Wi-Fi<sup>®</sup>. (→P.54)
- I** Selecione para definir as configurações do Pacote de Aplicativos\* (→P.274)
- J** Selecione para definir as informações de tráfego.\* (→P.78)

\*: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

## ▶ Tipo C



- A** Selecione para alterar o idioma selecionado, o som de operação, as configurações de mudança da tela automática, etc. (→P.57)
- B** Selecione para configurar o dispo-

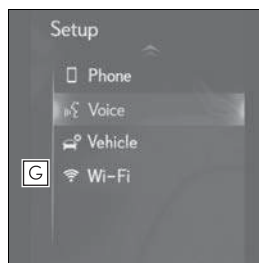
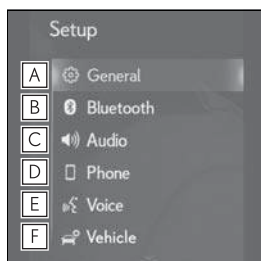
sitivo Bluetooth® e as configurações do sistema Bluetooth®.

(→P.46)

- C** Selecione para definir as configurações de áudio. (→P.154)
- D** Selecione para configurar o som do telefone, os contatos, as configurações de mensagem, etc. (→P.254)
- E** Selecione para definir as configurações de orientação por voz. (→P.60)
- F** Selecione para definir as informações do veículo, como as informações de manutenção. (→P.63)
- G** Selecione para acessar a página que permite definir os conteúdos da tela exibida, as categorias de POI (Ponto de Interesse), etc.\* (→P.100)
- H** Selecione para definir as configurações de conexão Wi-Fi®. (→P.54)

\*: Se equipado

► Tipo D



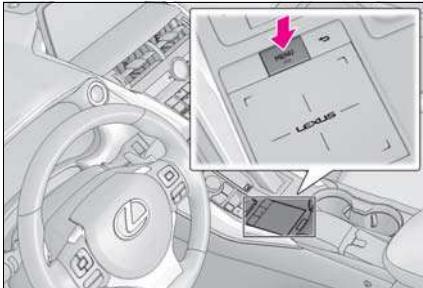
- A** Selecione para alterar o idioma selecionado, o som de operação, as configurações de mudança da tela automática, etc. (→P.57)
- B** Selecione para configurar o dispositivo Bluetooth® e as configurações do sistema Bluetooth®. (→P.46)
- C** Selecione para definir as configurações de áudio. (→P.154)
- D** Selecione para configurar o som do telefone, os contatos, as configurações de mensagem, etc. (→P.254)
- E** Selecione para definir as configurações de orientação por voz. (→P.60)
- F** Selecione para definir as informações do veículo. (→P.63)
- G** Selecione para definir as configurações de conexão Wi-Fi®. (→P.54)

## Tela de Informações

### Exiba a tela de informações

Informações úteis, como consumo de combustível, etc. estão disponíveis na tela de informações.

- 1 Pressione o botão "MENU" no Touch Remoto.



- 2 Selecione "Informações".
- 3 Selecione o item desejado no menu secundário.

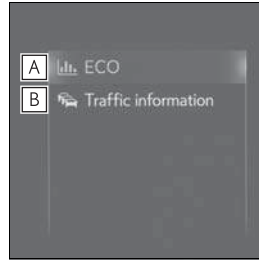
#### ► Tipo A



- A Selecione para exibir o monitor de energia ou a tela de consumo de combustível.\*

\*: Consulte o "Manual do Proprietário"

#### ► Tipo B



- A Selecione para exibir o monitor de energia e a tela de consumo de combustível.\*<sup>1</sup>
- B Selecione para exibir informações de tráfego.\*<sup>2</sup> (→P.78)

\*<sup>1</sup>: Consulte o "Manual do Proprietário"

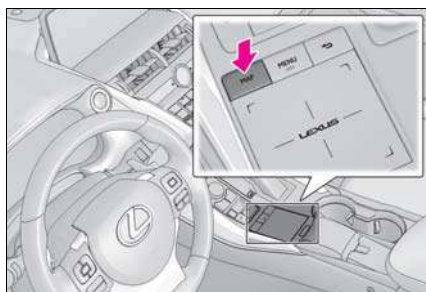
\*<sup>2</sup>: Essa função não está disponível em alguns países, áreas ou em alguns modelos.

## Operação da tela do mapa \*

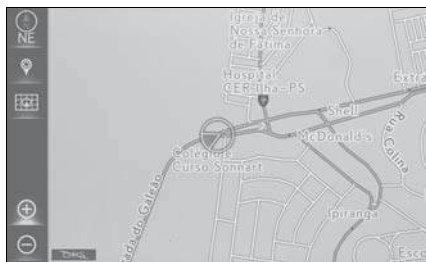
\*: Modelo do visor de 10,3 polegadas com navegação

### Exibição da posição atual do veículo na tela do mapa

- 1 Pressione o botão "MAP" no Touch Remoto.



- A posição atual do veículo é exibida na tela do mapa.



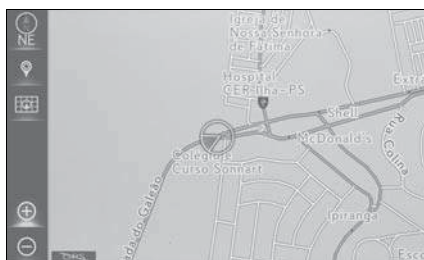
#### ■ Exiba a tela do mapa.

As operações seguintes também podem ser realizadas.

- Alterar a orientação do mapa (→P.71)
- Exibição do mapa 3D (→P.71)
- Exibição do mapa da cidade (→P.70)

## Como mover a tela do mapa

- 1 Selecione o ponto desejado na tela do mapa.



- Mova o ponto desejado no centro da tela do mapa.



- Pressione o botão "MAP" no Touch Remoto para retornar à posição atual.

## Aproximar/afastar o mapa

### ■ Como aproximar o mapa

- 1 Selecione **+** ou faça o movimento de pinça com os dedos em direção às extremidades do touchpad no Touch Remoto.

### ■ Como afastar o mapa

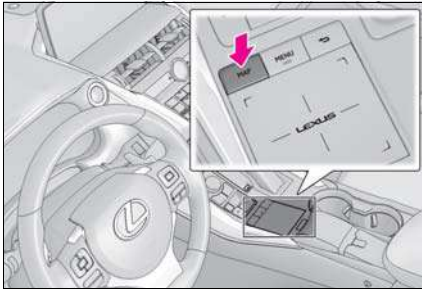
- 1 Selecione **-** ou faça o movimento de pinça com os dedos em direção ao centro do touchpad no Touch Remoto.


## Orientação de rota\*

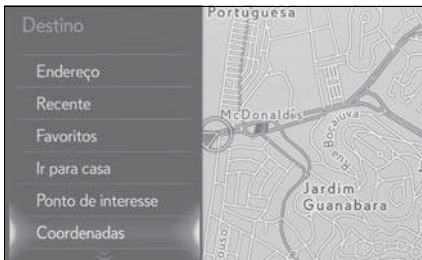
\*: Modelo do visor de 10,3 polegadas com navegação

### Configuração do destino

- 1 Pressione o botão "MAP" no Touch Remoto.



- 2 Selecione .
- 3 Pesquise um destino.



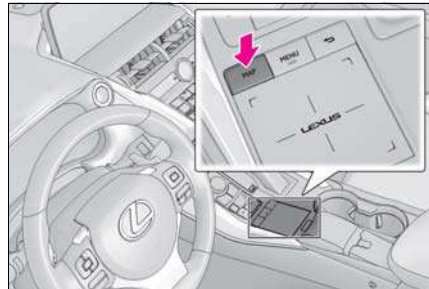
- Há diferentes tipos de métodos para pesquisar um destino. (→P.80)
- 4 Selecione "Ir direto".
  - Verifique se a visão geral da rota é exibida. (→P.89)
  - 5 Selecione "OK".
  - Como selecionar outras rotas além daquela recomendada (→P.89)


- A orientação para o destino é exibida na tela e pode ser ouvida por meio da orientação por voz.

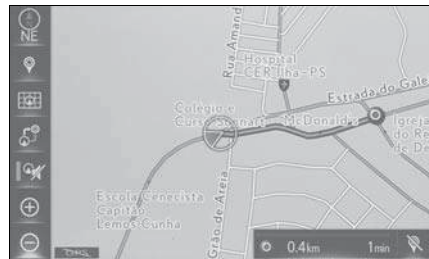
### Como excluir destinos

Quando a orientação de rota não for mais necessária, como no caso de o motorista já conhecer o restante do percurso, o destino poderá ser excluído.

- 1 Pressione o botão "MAP" no Touch Remoto.



- 2 Selecione .



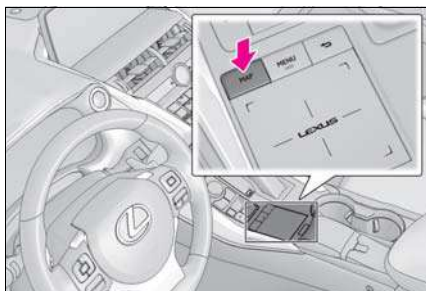
- 3 Selecione "Sim" quando a tela de confirmação aparecer.
- Quando mais de 1 destino for definido, uma lista será exibida na tela. Selecione os itens que deseja excluir.

## Como registrar a casa \*

\*: Modelo do visor de 10,3 polegadas com navegação

### Como registrar a casa

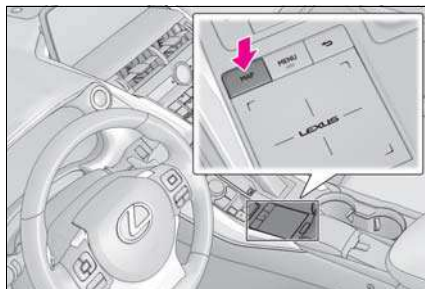
- 1 Pressione o botão “MAP” no Touch Remoto.



- 2 Selecione
- 3 Selecione “Ir para casa”.
- 4 Selecione “Sim”.
- 5 Pesquise por sua casa.
  - Há vários tipos diferentes de métodos para pesquisar sua casa. (→P.80)
- 6 Selecione “Inserir”.
- 7 Selecione “OK”.
- O registro da casa está concluído.
  - Como registrar a casa de outra maneira →P.100
  - Como editar nome, local e ícone →P.100

## Como definir a casa como destino

- 1 Pressione o botão “MAP” no Touch Remoto.



- 2 Selecione .
- 3 Selecione “Ir para casa”.
- 4 Selecione “OK”.
- Como selecionar outras rotas além daquela recomendada (→P.89)
- A orientação para o destino é exibida na tela e pode ser ouvida por meio da orientação por voz.



## 2-1. Informações básicas antes da operação

Tela inicial.....32

Usando o Touch Remoto...33

Como inserir letras e números/operação da tela de lista..35

Configurações da exibição (ajuste da tela).....40

Conexão entre o visor multifunção e o sistema de navegação/multimídia .....41

## 2-2. Configurações da rede

Como Registrar/Conectar um dispositivo Bluetooth® .....42

Detalhes da configuração Bluetooth® .....46

Conexão da internet/Miracast™ via Wi-Fi® .....53

## 2-3. Outras configurações

Configurações gerais.....57

Configurações de voz.....60

Configurações do veículo.....62

## Tela inicial

Quando o botão de partida <botão de partida> for colocado no modo **ACESSÓRIOS** ou **IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>**, a tela inicial será exibida e o sistema começará a funcionar.

## Tela de cuidado

Após alguns segundos, a tela de cuidado será exibida.

Após aproximadamente 5 segundos ou ao selecionar “Continuar”, a tela de cuidado será alterada automaticamente para a próxima tela.

### ⚠ ADVERTÊNCIA

- Quando o veículo estiver parado com o motor em funcionamento <o sistema híbrido em operação>, sempre aplique o freio de estacionamento por medida de segurança.

## Informações de manutenção\*

\*: Modelo do visor de 10,3 polegadas com navegação

Esse sistema lembra os usuários sobre quando substituir certas peças ou componentes e mostra informações do revendedor (se registrado) na tela.

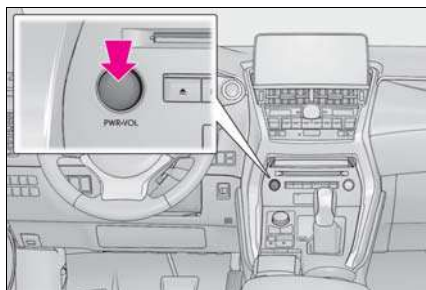
Quando o veículo atingir uma distância percorrida definida anteriormente ou a data especificada para uma verificação de manutenção programada, a tela de aviso será exibida ao ligar o sistema.

- Para evitar que essa tela seja exibida novamente, selecione “Não mostrar novamente.”.
- Para registrar informações de manutenção: →P.63

## Como reiniciar o sistema

Quando a resposta do sistema estiver extremamente lenta, o sistema poderá ser reiniciado.

- 1 Pressionar e segurar o botão “PWR•VOL” por 3 segundos ou mais.

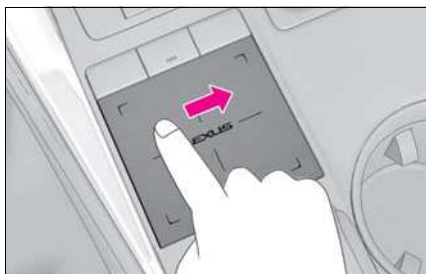


## Usando o Touch Remoto

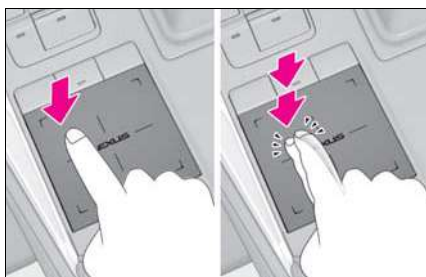
Esse sistema pode ser operado pelo Touch Remoto quando o botão de partida <botão de partida> estiver no modo ACESSÓRIOS ou IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>.

### Operação do touchpad

- 1 Use o touchpad do Touch Remoto para selecionar o botão desejado na tela.



- 2 Os botões na tela podem ser selecionados ao pressionar ou ao bater duas vezes no touchpad. Uma vez que o botão tenha sido selecionado, a tela mudará.



- Quando o cursor se aproximar de um botão, ele se moverá automaticamente para o botão e uma força de retorno do Touch Remoto (vibração) será gerada pelo touchpad. Essa força de retorno pode ser ajustada. (→P.57)

- Realize as operações no touchpad utilizando os dedos. Não utilize as unhas ou outros objetos como canetas, e etc.
- Realize as operações de movimentação do cursor utilizando apenas um dedo. O cursor não pode ser operado com mais do que um dedo.
- Quando água ou outro material estranho entrar em contato com o touchpad, é possível que ocorra um mau funcionamento. Nesses casos, limpe a água ou os materiais estranhos e espere por cerca de 30 segundos antes de operar o touchpad.
- Nos casos descritos a seguir, há a possibilidade de que o touchpad não funcione normalmente:
  - Ao operá-lo vestindo luvas, e etc.
  - Ao operá-lo com as mãos molhadas.
  - Quando houver uma película, substância esmaltada, etc. sobre o touchpad.
  - Quando o veículo estiver próximo de uma torre de TV, usina de eletricidade, posto de gasolina, estação de rádio, tela grande, aeroporto ou outra instalação que produza ondas de rádio fortes ou ruído elétrico.
  - Ao utilizar dispositivos com conexão sem fio, como rádios portáteis e telefones celulares próximos do touchpad.
  - Quando os itens de metal a seguir forem colocados no touchpad:
    - Moedas
    - Chaves
    - Partes de metal de uma carteira ou bolsa
    - Um cartão com alumínio, etc.
    - Uma caixa de cigarros que possui alumínio
    - Aquecedores de mão descartáveis
    - Mídias como CD/DVDs, cabos USB, etc.
- Quando a temperatura for de -20°C ou menos
- Se uma mão ou um objeto for colocado sobre o touchpad enquanto o botão de partida <botão de partida> estiver no modo ACESSÓRIOS ou IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>, o touchpad pode não reagir normalmente. Nesses casos, remova o que estava ajustado sobre o touchpad e opere-o depois de esperar por aproximadamente 30 segundos. Se ainda assim não houver resposta, desligue o botão de partida <botão de partida> e, em seguida, coloque-o no modo

ACESSÓRIOS ou IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO> novamente.

- Limpe o touchpad frequentemente, visto que a sua resposta à operação pode piorar se ele estiver sujo. Para evitar falhas ao limpar o touchpad, desligue o botão de partida <botão de partida>.

### NOTICE

- Não deixe que o Touch Remoto entre em contato com comida, líquido, adesivos ou cigarros acesos, pois isso pode danificá-lo.
- Não submeta o Touch Remoto a pressão excessiva ou impacto forte, pois esse tipo de ação pode danificá-lo.
- Não empurre o touchpad com muita força ou utilize objetos pontiagudos para operá-lo, pois isso pode danificá-lo.

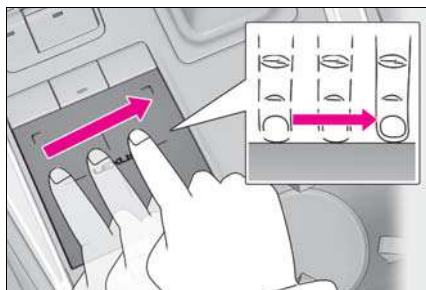
### Manuseio do touchpad

Operações que são realizadas ao se tocar o touchpad com os dedos.

- As configurações do touchpad, como a velocidade do cursor, podem ser alteradas. (→P.57)

### Traçado

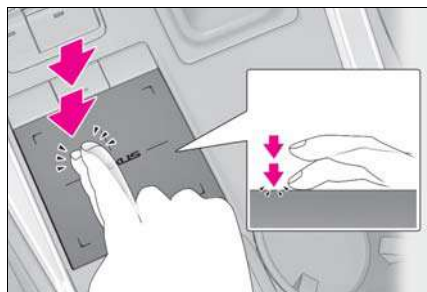
Deslize o dedo sobre a superfície enquanto mantém contato com o touchpad.



- Mover o cursor e o ponteiro.

### Toque duplo

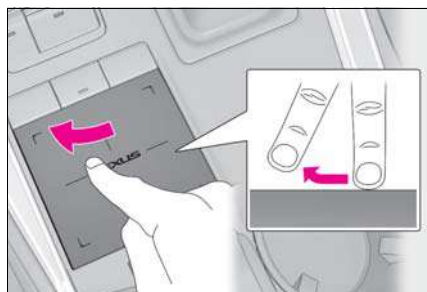
Toque no touchpad duas vezes, rapidamente.



- Selecionar o botão na tela.

### Deslizar

Movimento longo e rápido pelo touchpad com seu dedo.

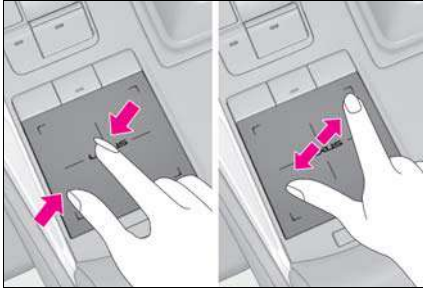


- Mover a tela de lista ou a tela do mapa.

- Para mover o mapa, "Deslizar o mapa", nas configurações de navegação detalhadas, deve estar "On". (→P.106)
- A forma de ação da operação deslizar pode diferir se o veículo estiver em movimento ou estacionado.

### Movimento de pinça para as extremidades/para o centro

Deslize os dedos até que se toquem ou deslize-os em direções opostas no touchpad.



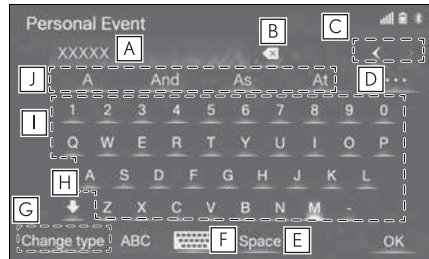
- Alterar a escala do mapa.

### Como inserir letras e números/operação da tela de lista

#### Como inserir letras e números

Ao pesquisar um endereço, nome, etc., ou inserir dados, as letras e os números podem ser inseridos por meio da tela.

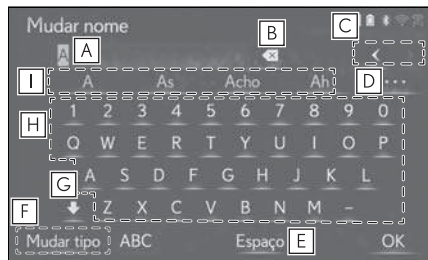
#### ► Tipo A



- A** Campo do texto. Exibição de caractere(s) inserido(s).
- B** Seleção para apagar um caractere. Seleção e segure para continuar a apagar os caracteres.
- C** Seleção para mover o cursor.
- D** Seleção para exibir a lista de sugestões de texto previsíveis quando houver mais de uma.\* (→P.37)
- E** Seleção para estabelecer espaço no cursor.
- F** Seleção para alterar os tipos de caracteres e do teclado.
- G** Seleção para alterar os tipos de caracteres e do teclado. (→P.37)
- H** Seleção para inserir caracteres em letras minúsculas ou em letras maiúsculas.
- I** Seleção para inserir os caracteres desejados.
- J** Seleção para exibir as sugestões de texto previsíveis para o texto inserido.\* (→P.37)

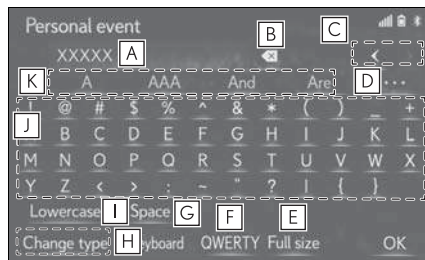
\*: Essas funções não estão disponíveis em alguns idiomas.

### ► Tipo B



- A** Campo do texto. Exibição de caractere(s) inserido(s).
- B** Selecione para apagar um caractere. Selecione e segure para continuar a apagar os caracteres.
- C** Selecione para mover o cursor.
- D** Selecione para exibir a lista de sugestões de texto previsíveis quando houver mais de uma. (→P.37)
- E** Selecione para estabelecer espaço no cursor.
- F** Selecione para alterar os tipos de caracteres e do teclado. (→P.37)
- G** Selecione para inserir caracteres em letras minúsculas ou em letras maiúsculas.
- H** Selecione para inserir os caracteres desejados.
- I** Selecione para exibir as sugestões de texto previsíveis para o texto inserido. (→P.37)

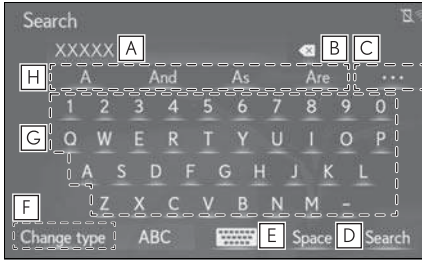
### ► Tipo C



- A** Campo do texto. Exibição de caractere(s) inserido(s).
- B** Selecione para apagar um caractere. Selecione e segure para continuar a apagar os caracteres.
- C** Selecione para mover o cursor.
- D** Selecione para exibir a lista de sugestões de texto previsíveis quando houver mais de uma. (→P.37)
- E** Selecione para exibir a tela onde 1 ou 2 bytes serão inseridos.
- F** Selecione para alterar a disposição do teclado.
- G** Selecione para estabelecer espaço no cursor.
- H** Selecione para alterar os tipos de caracteres e do teclado. (→P.37)
- I** Selecione para inserir caracteres em letras minúsculas ou em letras maiúsculas.
- J** Selecione para inserir os caracteres desejados.
- K** Selecione para exibir as sugestões de texto previsíveis para o texto inserido. \* (→P.37)

\*: Essas funções não estão disponíveis em alguns idiomas.

## ► Tipo D

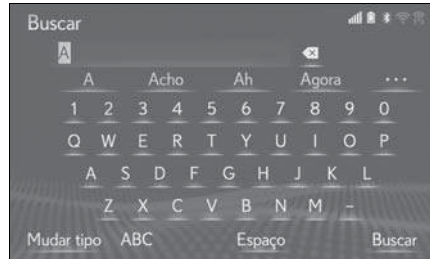


- A** Campo do texto. Exibição de caractere(s) inserido(s).
- B** Selecione para apagar um caractere.  
Selecione e segure para continuar a apagar os caracteres.
- C** Selecione para exibir a lista de sugestões de texto previsíveis quando houver mais de uma.\*  
(→P.37)
- D** Selecione para estabelecer espaço no cursor.
- E** Selecione para alterar os tipos de caracteres e do teclado.
- F** Selecione para alterar os tipos de caracteres e do teclado. (→P.37)
- G** Selecione para inserir os caracteres desejados.
- H** Selecione para exibir as sugestões de texto previsíveis para o texto inserido.\* (→P.37)

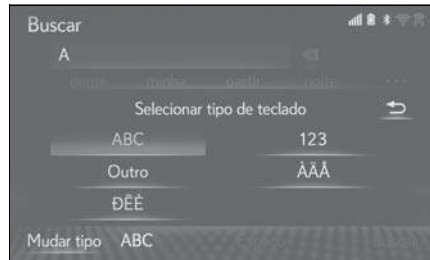
\*: Essas funções não estão disponíveis em alguns idiomas.

### Como alterar o caractere e o tipo de teclado

- 1 Selecione “Mudar tipo”.



- 2 Selecione o caractere e o teclado desejados.



- Dependendo da tela que está sendo exibida, a alteração dos caracteres do teclado poderá não ser possível.

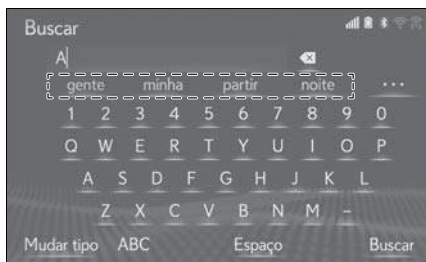
### Exibição das sugestões de texto previsíveis\*

\*: Essas funções não estão disponíveis em alguns idiomas.

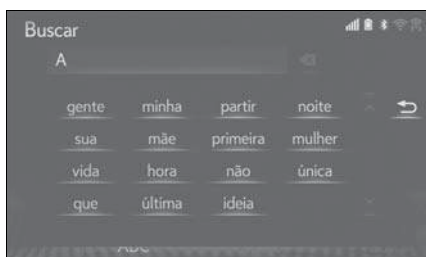
Quando o texto for inserido, o sistema irá prever o que pode completar o texto atualmente não confirmado e exibe as sugestões de substituição previsíveis que condizem com o início do texto.

- 1 Inserir o texto.

## 2 Selecione a sugestão desejada.

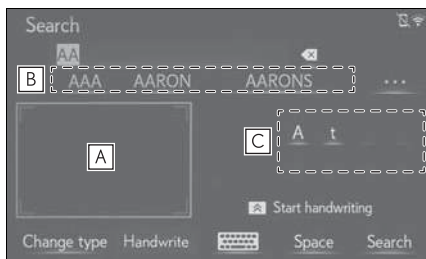


- Para selecionar uma sugestão que não está exibida, selecione **...** e, em seguida, selecione a sugestão de substituição previsível desejada.



### Método de escrita à mão\*

- \*: Se equipado
- Os caracteres podem ser inseridos à mão.



- A** Escreva os caracteres que serão inseridos.
- B** Selecione o caractere que corresponde ao que foi escrito à mão.\*
- C** Selecione o caractere sugerido que é exibido para inserir o próximo caractere desejado.

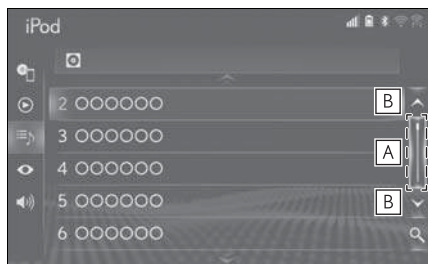
- Dependendo da tela e das condições da entrada, as operações seguintes podem ser realizadas.
- Apagar: Desenhe uma linha reta, na parte inferior, da direita para a esquerda.
- Espaço: Desenhe uma linha reta, na parte inferior, da direita para a esquerda.
- Quebra de linha: Desenhe uma linha a partir do canto superior direito, até a parte inferior direita e, em seguida, continue até o canto inferior esquerdo, em ângulo reto.
- \*: Essas funções não estão disponíveis em alguns idiomas.

- Para desfazer a seleção da faixa de entrada escrita à mão, pressione o touchpad do Touch Remoto ou o botão de função secundária.

### Operação da tela de lista

A tela de lista pode ser exibida após inserir os caracteres. Quando uma lista for exibida, use o botão da tela apropriado para percorrer a lista.

### Como rolar a tela de lista



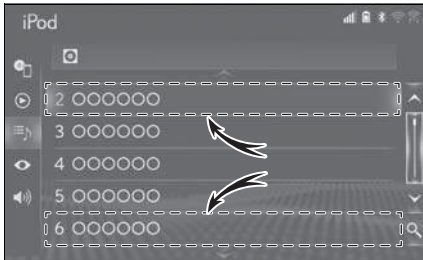
- A** Selecione esta parte para rolar a lista através da operação da barra de rolagem. Para liberar a rolagem da lista, selecione a barra de rolagem novamente.
  - B** Selecione para rolar a lista.
- Os itens correspondentes do banco de dados são listados mesmo se o endereço ou o nome especificado estiver incompleto.



- A lista será exibida automaticamente se o número máximo de caracteres inseridos ou os itens correspondentes puderem ser exibidos em uma única tela de lista.
- O número de itens correspondentes é mostrado no lado direito da tela. Se o número de itens correspondentes for superior a 999, o sistema exibirá asteriscos na tela.
- Esse procedimento pode ser realizado mesmo se "Deslizar mapa" estiver definido como "Off". (→P.106)

### Operação para deslizar a tela de lista.

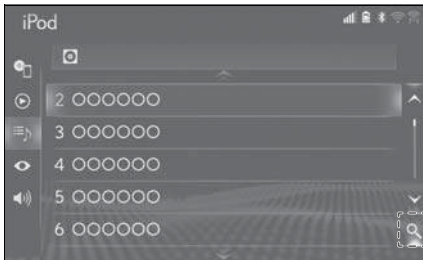
A lista pode ser rolada através da operação deslizar quando o cursor estiver na parte superior ou inferior da lista.



### Como procurar uma lista

Os itens são exibidos na lista com os resultados mais similares da busca no topo.

- 1 Selecione .

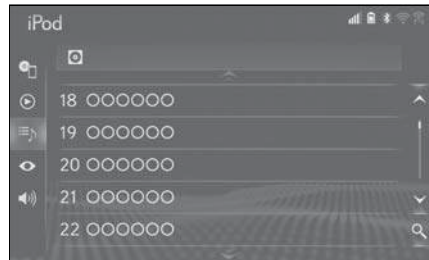


- 2 Inserir o texto.



- 3 Selecione "Pesquisar".


- 4 Essa lista é exibida.

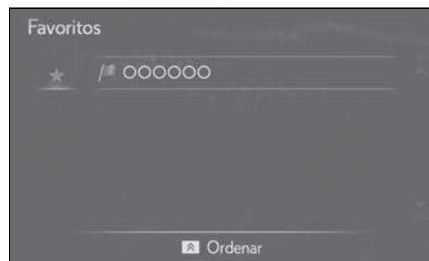


- Modelo do visor de 10,3 polegadas:  
Quando o texto for colocado, uma lista de sugestões de itens para busca será exibida na lateral da tela.

### Ordem

A ordem de uma lista exibida na tela pode ser classificada por ordem de distância do local atual, por data, por categoria, etc.

- 1 Pressione o botão  no Touch Remoto.



- 2 Selecione os critérios de classificação desejados.

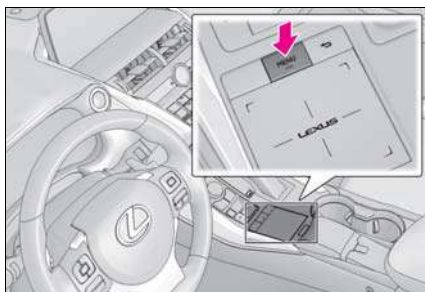
## Configurações da exibição (ajuste da tela)

O contraste e o brilho da tela e a imagem da câmera podem ser ajustados. A tela também pode ser desligada e/ou alterada para o modo diurno ou noturno.

(Para obter informações a respeito do ajuste da tela de áudio e vídeo: →P.154)

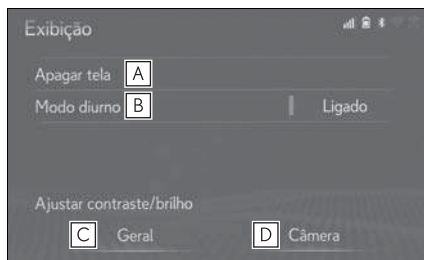
## Exiba a tela de configurações do visor

- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.



- ▶ Modelo do visor de 10,3 polegadas
- 2 Selecione “Configuração”.
- 3 Selecione “Exibição”.
- 4 Selecione os itens que deseja configurar.
- ▶ Modelo do visor de 8 polegadas
- 2 Selecione “Exibição”.
- 3 Selecione os itens que deseja configurar.

## Exiba a tela de configurações



- A** Selecione para desligar a tela. Para ligar, pressione qualquer botão no painel de áudio ou no Touch Remoto.
- B** Selecione para ligar/desligar o modo diurno. (→P.41)
- C** Selecione para ajustar a imagem da tela. (→P.41)
- D** Selecione para ajustar a imagem da câmera. (→P.41)

## Como alternar entre os modos diurno e noturno

Dependendo da posição do interruptor dos faróis, a tela muda para o modo diurno ou noturno. Esse recurso está disponível quando o farol está ligado.

- 1 Para exibir a tela no modo diurno mesmo com o interruptor dos faróis ligados, selecione “Modo diurno”.
- Se a tela for definida para o modo diurno com o interruptor dos faróis ligado, essa condição será memorizada mesmo se o motor < sistema híbrido > for desligado.

### Como ajustar o contraste/brilho

O contraste e o brilho da tela podem ser ajustados de acordo com o brilho do ambiente ao redor.



- 1 Selecione “Geral” ou “Câmera”.
- 2 Selecione o item desejado.

- “Contraste”

Selecione “+” ou “-” para ajustar o contraste da tela.

- “Brilho”

Selecione “+” ou “-” para ajustar o brilho da tela.

- 
- Apenas a tela “Exibição (Geral)”: Selecione  ou  para selecionar a exibição desejada.

### Conexão entre o visor multifunção e o sistema de navegação/multimídia

As funções do sistema de navegação/multimídia descritas a seguir estão conectadas ao visor multifunção no grupo de instrumentos:

- Navegação (modelo do visor de 10,3 polegadas com navegação)

- Áudio

- Telefone

etc.

Essas funções podem ser acionadas através dos interruptores de controle do visor multifunção no volante de direção. Para mais detalhes, consulte o “Manual do Proprietário”.

## Como Registrar/Conectar um dispositivo Bluetooth®

Para usar o sistema viva-voz, é necessário registrar um telefone Bluetooth® com o sistema.

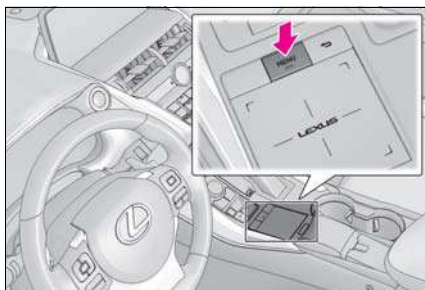
Uma vez que o telefone tenha sido registrado, é possível usar o sistema viva-voz.

Essa operação não pode ser realizada enquanto estiver dirigindo o veículo.


## Como registrar um telefone Bluetooth® pela primeira vez

### Registrar a partir do sistema de navegação/multimídia

- 1 Ligue a configuração da conexão Bluetooth® do seu telefone celular.
  - Essa função não estará disponível quando a configuração da conexão Bluetooth® do seu telefone celular estiver desligada.
- 2 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.



### 3 Selecione “Telefone”.

- As operações até esse ponto também podem ser realizadas ao pressionar o interruptor  no volante de direção.
- 4 Selecione “Sim” para registrar um telefone.
  - 5 Selecione o dispositivo Bluetooth® desejado.



- Se o telefone Bluetooth® desejado não estiver na lista, selecione “Se não puder encontrar...” e siga a orientação da tela. (→P.44)
- 6 Registre o dispositivo Bluetooth® usando seu dispositivo Bluetooth®.
    - Para mais detalhes sobre a operação do dispositivo Bluetooth®, consulte o manual que o acompanha.
    - Um código PIN não é necessário para dispositivos Bluetooth® compatíveis com SSP (Secure Simple Pairing). Dependendo do tipo de dispositivo Bluetooth® que estiver sendo conectado, uma mensagem de confirmação de registro poderá ser exibida na tela do dispositivo Bluetooth®. Responda e opere o dispositivo Bluetooth® de acordo com a mensagem de confirmação.

- 7 Verifique se a tela a seguir é exibida, indicando que o pareamento foi bem sucedido.




- 8 Verifique se a mensagem “Conectado” é exibida quando o registro for concluído.



- Se uma mensagem de erro for exibida, siga a orientação na tela para tentar novamente.
- Se o telefone celular não funcionar corretamente mesmo após ser conectado, desligue o telefone celular, ligue e reconecte-o novamente.

### Como registrar a partir do telefone

Quando o registro a partir do sistema de navegação/multimídia falhar, ou o nome do telefone não aparecer na tela de registro, será necessário conectar o telefone Bluetooth® manualmente.

- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.
- 2 Selecione “Telefone”.
- 3 Selecione “Sim” para registrar o telefone novo.
- 4 Pressione o botão  no Touch Remoto para selecionar “Se não puder encontrar...” na parte inferior da tela.
- 5 Selecione “Registrar a partir do telefone”.
- 6 Registre o dispositivo Bluetooth® usando seu dispositivo Bluetooth®.
  - Um código PIN não é necessário para dispositivos Bluetooth® compatíveis com SSP (Secure Simple Pairing). Dependendo do tipo de dispositivo Bluetooth® que estiver sendo conectado, uma mensagem de confirmação de registro poderá ser exibida na tela do dispositivo Bluetooth®. Responda e opere o dispositivo Bluetooth® de acordo com a mensagem de confirmação.
- 7 Verifique se a tela a seguir é exibida, indicando que o pareamento foi bem sucedido.



- 8 Verifique se a mensagem “Conectado” é exibida quando o registro for concluído.



- Se uma mensagem de erro for exibida, siga a orientação na tela para tentar novamente.
- 
- Se o telefone celular não funcionar corretamente mesmo após ser conectado, desligue o telefone celular, ligue e reconecte-o novamente.

### Como registrar um dispositivo de reprodução de áudio Bluetooth® pela primeira vez

Para usar o áudio Bluetooth®, é necessário registrar um dispositivo de reprodução de áudio com o sistema.

Uma vez que o dispositivo de reprodução tenha sido registrado, é possível usar o áudio Bluetooth®.

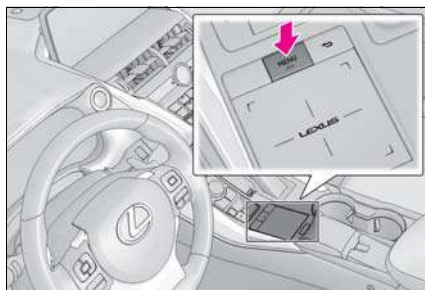
Essa operação não pode ser realizada enquanto estiver dirigindo o veículo.


Para obter detalhes sobre como registrar um dispositivo Bluetooth®: →P.47

- 1 Ligue a configuração da conexão Bluetooth® do seu dispositivo de reprodução de áudio.
  - Essa função não estará disponível

quando a configuração da conexão Bluetooth® do seu dispositivo de reprodução de áudio estiver desligada.

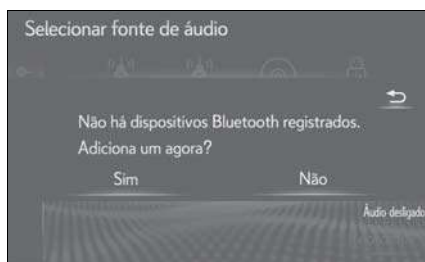
- 2 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.



- 3 Selecione “Mídia”.
- 4 Selecione  “Fonte” no menu secundário.
- 5 Selecione “Bluetooth”.



- 6 Selecione “Sim” para registrar um dispositivo de reprodução de áudio.



- 7 Siga as etapas em “Como registrar um telefone Bluetooth® pela primeira vez” a partir da etapa 5. (→P.43)

### Serviços e perfis suportados pelo Bluetooth®

Este sistema é compatível com os serviços a seguir.

#### ■ Especificações Principais do Bluetooth®

- Ver. 2.0 (Recomendada: Ver. 4.1 +EDR)

#### ■ Perfis

- HFP (Perfil Viva-voz) Ver.1.0 (Recomendada: Ver. 1.7)

- Este é um perfil para permitir chamadas viva-voz usando um telefone celular ou fone. Ele possui as funções de fazer e receber chamadas.

- OPP (Perfil de Envio de Objeto) Ver. 1.1 (Recomendada: Ver. 1.2)

- Este é um perfil para transferir dados dos contatos.

- PBAP (Perfil de Acesso à Agenda Telefônica) Ver. 1.0 (Recomendada: Ver. 1.2)

- Este é um perfil para transferir dados da agenda telefônica.

- MAP (Perfil de Acesso de Mensagem)\* Recomendado: Ver. 1,2

- Este é um perfil para utilizar as funções de mensagem do telefone.

- SPP (Perfil da Entrada Serial)\*

Recomendada: Ver. 1,2

- Este é um perfil para usar a função de colaboração do smartphone/connected services.

- A2DP (Perfil de Distribuição de Áudio Avançada) Ver. 1.0 (Recomendada: Ver. 1.3)

- Este é um perfil para transmitir áudio estéreo ou som de alta qualidade para o sistema de áudio.

- AVRCP (Perfil de Controle Remoto de Áudio e Vídeo) Ver. 1.0 (Recomendada: Ver. 1.6)

- Este é um perfil para permitir o controle remoto do equipamento de A/V.

\*: Se equipado

---

- A operação deste sistema com todos os dispositivos Bluetooth® não é garantida.

- Se o seu telefone celular não for compatível com o HFP, o registro do telefone Bluetooth® ou o uso dos perfis OPP, PBAP, MAP ou SSP individualmente não será possível.

- Se a versão do dispositivo Bluetooth® conectado for mais antiga do que a recomendada ou incompatível, a função do dispositivo Bluetooth® pode não funcionar corretamente.

- Certificação

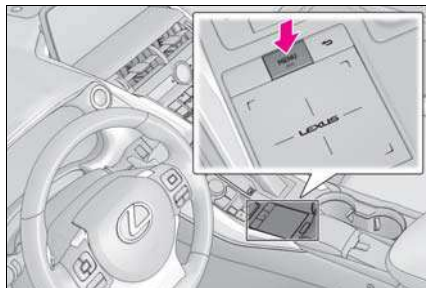


- Bluetooth é uma marca registrada da Bluetooth SIG, Inc.

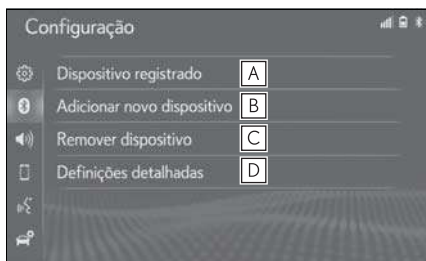
## Detalhes da configuração Bluetooth®

### Exiba a tela de configurações Bluetooth®

- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.



- 2 Selecione “Configuração”.
- 3 Selecione “Bluetooth” no menu secundário.
- 4 Selecione o item que deseja configurar.



- A Como conectar um dispositivo Bluetooth® e editar as informações do dispositivo Bluetooth® (→P.48, 50)
- B Como registrar um dispositivo Bluetooth® (→P.47)
- C Como excluir um dispositivo Bluetooth® (→P.47)
- D Como configurar o sistema Bluetooth® (→P.52)

## Como registrar um dispositivo Bluetooth®

É possível registrar até 5 dispositivos Bluetooth®.

Telefones (HFP) e dispositivos de reprodução de áudio (AVP) compatíveis com Bluetooth® podem ser registrados simultaneamente.


Essa operação não pode ser realizada enquanto estiver dirigindo o veículo.

- 1 Exiba a tela de configurações Bluetooth®:
  - Botão “MENU” → “Configuração” → “Bluetooth” no menu secundário
- 2 Selecione “Adicionar novo dispositivo”.
  - ▶ Quando outro dispositivo Bluetooth® estiver conectado
  - Para desconectar o dispositivo Bluetooth®, selecione “Sim”.
  - ▶ Quando 5 dispositivos Bluetooth® já estiverem registrados
  - Um dispositivo registrado precisa ser substituído. Selecione “Sim”, e selecione o dispositivo a ser substituído.
- 3 Siga as etapas em “Como registrar um telefone Bluetooth® pela primeira vez” a partir da etapa 5. (→P.43)



## Como excluir um dispositivo Bluetooth®

Essa operação não pode ser realizada enquanto estiver dirigindo o veículo.

- 1 Exiba a tela de configurações Bluetooth®:
- Botão “MENU” → “Configuração” →  “Bluetooth” no menu secundário
- 2 Selecione “Remover dispositivo”.
- 3 Selecione o dispositivo desejado.




- 4 Selecione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer.
- 5 Verifique se uma tela de confirmação é exibida quando a operação for concluída.





- Ao excluir um telefone Bluetooth®, os dados de contato serão excluídos ao mesmo tempo.

## Como conectar um dispositivo Bluetooth®

É possível registrar até 5 dispositivos Bluetooth® (Telefones (HFP) e dispositivos de reprodução de áudio (AVP)). Se mais de 1 dispositivo Bluetooth® tiver sido registrado, selecione o dispositivo ao qual conectar.

- 1 Exibir a tela de configurações Bluetooth®:
- Botão “MENU” → “Configuração” →  “Bluetooth” no menu secundário
- 2 Selecione “Dispositivo Registrado”.
- 3 Selecione o dispositivo a ser conectado.

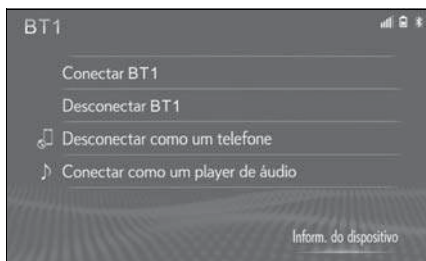


-  : Telefone
-  : Dispositivo de reprodução de áudio
-  : Serviço do Pacote de Aplicativos/Telefone
-  : Colaboração do Smartphone/Telefone

- O ícone do perfil para o dispositivo conectado atualmente será exibido em cores.
- Selecionar um ícone de perfil que não está conectado atualmente irá alterar a conexão para a função.

- Se o dispositivo Bluetooth® desejado não estiver na lista, selecione “Adicionar novo dispositivo” para registrá-lo. (→P.47)

#### 4 Selecione a conexão desejada.




#### 5 Verifique se a tela de confirmação é exibida quando a conexão for concluída.

- ▶ Quando outro dispositivo Bluetooth® estiver conectado


- Para desconectar o dispositivo Bluetooth®, selecione “Sim”.
- Se uma mensagem de erro for exibida, siga a orientação na tela para tentar novamente.

- Pode levar algum tempo se a conexão do dispositivo for realizada durante uma reprodução de áudio Bluetooth®.
- Dependendo do tipo de dispositivo Bluetooth® conectado, pode ser necessário realizar etapas adicionais no dispositivo.
- É recomendado desconectar o dispositivo Bluetooth® com o uso desse sistema.


### Como conectar um dispositivo Bluetooth® de um modo diferente (a partir da tela de configurações do telefone)

- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.
- 2 Selecione “Configuração”.
- 3 Selecione  “Telefone” no menu secundário.
- 4 Selecione “Conectar telefone”.
- 5 Selecione o dispositivo a ser conectado.

### Como conectar um dispositivo Bluetooth® de um modo diferente (a partir da tela superior do telefone)

- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.
- 2 Selecione “Telefone”.
- 3 Selecione  “Selecionar dispositivo” no menu secundário.
- 4 Selecione o dispositivo a ser conectado.

### Como conectar um dispositivo Bluetooth® de um modo diferente (a partir da tela superior de áudio Bluetooth®)

- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.
- 2 Selecione “Mídia”.
- 3 Selecione  “Fonte” no menu secundário.

- 4 Selecione "Bluetooth".
- 5 Selecione "Conectar".
- 6 Selecione o dispositivo a ser conectado.


#### ■ Modo de conexão automática

Para ligar o modo de conexão automática, ligue a "Alimentação de Bluetooth". (→P.52) Deixe o dispositivo Bluetooth® em um local onde a conexão possa ser estabelecida.

- Quando o botão de partida estiver no modo ACESSÓRIOS ou IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>, o sistema procurará um dispositivo registrado nas proximidades.
- O sistema se conectará ao último dispositivo conectado, se estiver nas proximidades. Quando a prioridade de conexão automática estiver ativa, e houver mais de um telefone Bluetooth® registrado disponível, o sistema irá se conectar automaticamente ao telefone Bluetooth® com a prioridade mais alta. (→P.52)

#### ■ Como conectar manualmente

Quando a conexão automática falhar ou a "Alimentação de Bluetooth" for desligada, será necessário conectar o dispositivo Bluetooth® manualmente.

- 1 Exibir a tela de configurações Bluetooth®:
  - Botão "MENU" → "Configuração" →  "Bluetooth" no menu secundário

- 2 Siga as etapas em "Como conectar um dispositivo Bluetooth®" a partir da etapa 2. (→P.49)


#### ■ Como reconectar o telefone Bluetooth®

Se um telefone Bluetooth® for desconectado em virtude de má recepção da rede Bluetooth® com o botão de partida no modo ACESSÓRIOS ou IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>, o sistema reconectará automaticamente o telefone Bluetooth®.

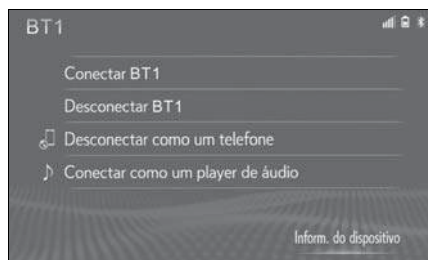
#### Como editar as informações do dispositivo Bluetooth®

As informações do dispositivo Bluetooth® podem ser exibidas na tela. As informações exibidas podem ser editadas.

Essa operação não pode ser realizada enquanto estiver dirigindo o veículo.

- 1 Exibir a tela de configurações Bluetooth®:
  - Botão "MENU" → "Configuração" →  "Bluetooth" no menu secundário
- 2 Selecione "Dispositivo registrado".
- 3 Selecione o dispositivo desejado a ser editado.

- 4 Selecione “Informações do dispositivo”.



- 5 Confirme e altere as informações do dispositivo Bluetooth®.



- A** O nome do dispositivo Bluetooth® é exibido. Pode ser alterado para um nome desejado. (→P.50)
- B** Selecione para definir o método de conexão do dispositivo de reprodução de áudio Bluetooth®. (→P.50)
- C** O endereço do dispositivo é exclusivo para o dispositivo e não pode ser alterado.

**D** O número de telefone é exclusivo para o telefone Bluetooth® e não pode ser alterado.

**E** Selecione para definir a colaboração do smartphone como ligada/desligada. (→P.87)

**F** O perfil de compatibilidade é exclusivo para o dispositivo Bluetooth® e não pode ser alterado.

**G** Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

● Se 2 dispositivos Bluetooth® forem registrados com o mesmo nome de dispositivo, eles poderão ser diferenciados recorrendo-se ao endereço do dispositivo.

● Dependendo do tipo de telefone, algumas informações podem não ser exibidas.

### Como alterar o nome de um dispositivo

- 1 Selecione “Nome do dispositivo”.
- 2 Insira o nome e selecione “OK”.

● Mesmo se o nome do dispositivo for alterado, o nome registrado em seu dispositivo Bluetooth® não mudará.

### Como definir o método de conexão do dispositivo de reprodução de áudio

- 1 Selecione “Conectar player de áudio a partir de”.

- 2 Selecione o método de conexão desejada.




“Veículo”: Selecione para conectar o dispositivo de reprodução de áudio ao sistema de áudio do veículo.

“Dispositivo”: Selecione para conectar o sistema de áudio do veículo ao dispositivo de reprodução de áudio.

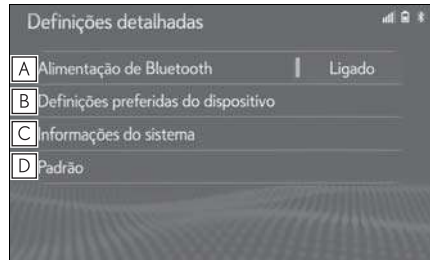
- Dependendo do dispositivo de reprodução de áudio, o método de conexão “Veículo” ou “Dispositivo” pode ser a melhor opção. Como tal, consulte o manual que acompanha o dispositivo de reprodução de áudio.

### Tela “Definições detalhadas”

As configurações Bluetooth® podem ser confirmadas e alteradas.

- 1 Exibir a tela de configurações Bluetooth®:
  - Botão “MENU” → “Configuração” →  “Bluetooth” no menu secundário
- 2 Selecione “Definições detalhadas”.

- 3 Selecione o item que deseja configurar.



- A Selecione para definir a conexão Bluetooth® como ligada/desligada. (→P.52)
- B Selecione para alterar a prioridade de conexão automática dos dispositivos Bluetooth® registrados. (→P.52)
- C Selecione para editar as informações do sistema. (→P.53)
- D Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

### Como alterar a “Alimentação de Bluetooth”

- 1 Selecione “Alimentação de Bluetooth”.

Quando a “Alimentação de Bluetooth” estiver ligada:

O dispositivo Bluetooth® será conectado automaticamente quando o botão de partida estiver no modo ACESSÓRIOS ou no modo IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>.

Quando a “Alimentação de Bluetooth” estiver desligada:

O dispositivo Bluetooth® é desconectado e o sistema não se conectará a ele na próxima vez.

- Quando estiver dirigindo, o estado da conexão automática poderá ser alterado de desligado para ligado, mas não poderá ser alterado de ligado para desligado.

### Como configurar a prioridade de conexão automática

A prioridade de conexão automática dos dispositivos Bluetooth® registrados pode ser alterada.

- 1 Selecione "Definições preferidas do dispositivo".
- 2 Selecione o item que deseja configurar.

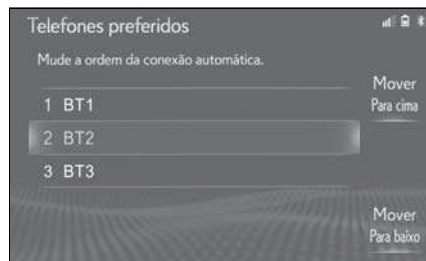


- A Selecione para definir a prioridade de conexão automática como ligada/desligada.
- B Selecione para alterar a prioridade de conexão automática dos telefones Bluetooth® registrados. (→P.53)
- C Selecione para alterar a prioridade de conexão automática dos dispositivos de reprodução de áudio Bluetooth® registrados. (→P.53)
- D Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

- Um novo dispositivo Bluetooth® registrado receberá automaticamente a prioridade mais alta para conexão automática.

### Como alterar a prioridade de conexão do telefone

- 1 Selecione "Telefones preferidos".
- 2 Selecione o dispositivo Bluetooth® desejado e selecione "Mover para cima" ou "Mover para baixo" para alterar a ordem de preferência.



### Como alterar a prioridade de conexão do dispositivo de reprodução de áudio

- 1 Selecione "Players de áudio preferidos".
- 2 Selecione o dispositivo Bluetooth® desejado e selecione "Mover para cima" ou "Mover para baixo" para alterar a ordem de preferência.



## Como editar as informações do sistema

- 1 Selecione “Informações do sistema”.
- 2 Selecione o item que deseja configurar.



- A** Exiba o nome do sistema. Pode ser alterado para um nome desejado.
- B** Código PIN usado quando o dispositivo Bluetooth® foi registrado. Pode ser alterado para um código desejado.
- C** O endereço do dispositivo é exclusivo para o dispositivo e não pode ser alterado.
- D** Selecione para definir a exibição da condição da conexão do telefone como ligada/desligada.
- E** Selecione para definir a exibição da condição da conexão do dispositivo de reprodução de áudio como ligada/desligada.
- F** Perfil de compatibilidade do sistema
- G** Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

## Conexão da internet/Miracast™ via Wi-Fi®\*

\*: Se equipado

Através da função Wi-Fi®, este sistema pode conectar-se à internet/Miracast™, o que permite o uso do connected services, das informações de tráfego, etc.

- Wi-Fi é uma marca registrada da Wi-Fi Alliance®.
  - O nível de recepção aparece na lateral superior direita da tela. (→P.22)
  - Padrões de comunicação
    - 802.11b
    - 802,11g
    - 802.11n
  - Segurança
    - WEP
    - WPA™\*
    - WPA2™\*
    - Wi-Fi Protected Setup™\*
- \*: WPA™, WPA2™ e Wi-Fi Protected Setup™ são marcas registradas da Wi-Fi Alliance®.

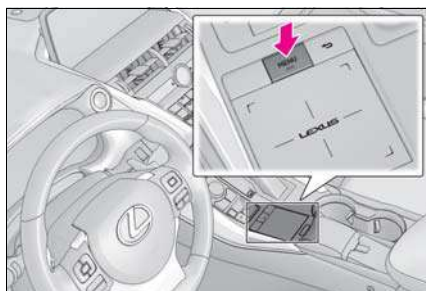
### ⚠ ADVERTÊNCIA

- Utilize dispositivos Wi-Fi® apenas quando for seguro e legal.
- A sua unidade de áudio possui antenas Wi-Fi®. Pessoas com marcapassos cardíacos implantados, dispositivos de terapia de ressincronização cardíaca ou desfibriladores cardioversores implantáveis devem manter uma distância segura entre eles e as antenas Wi-Fi®. As ondas de rádio podem afetar o funcionamento de tais dispositivos.

- Antes de utilizar dispositivos Wi-Fi®, usuários de quaisquer outros dispositivos médicos elétricos que não sejam marcapassos cardíacos implantados, dispositivos de terapia de ressincronização cardíaca ou desfibriladores cardioversores implantáveis devem consultar o fabricante destes equipamentos quanto a informações sobre a operação sob a influência de ondas de rádio. Ondas de rádio podem ter efeitos inesperados sobre o funcionamento de tais dispositivos médicos.

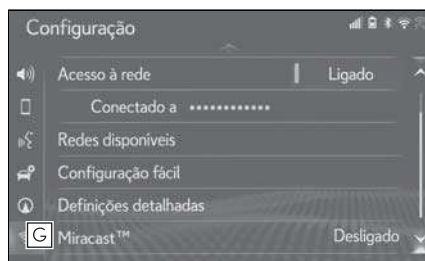
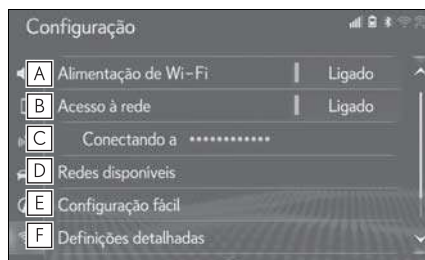
## Exiba a tela de configurações Wi-Fi®

- Pressione o botão "MENU" no Touch Remoto.



- Selecione "Configuração".
- Selecione "Wi-Fi" no menu secundário.

- Selecione o item que deseja configurar.



- Selecione para ligar/desligar a função Wi-Fi®. (→P.55)
- Selecione para ligar/desligar a rede.\*
- Exiba o nome da rede conectada\*
- Selecione para procurar as redes disponíveis que podem ser conectadas. (→P.55)
- Selecione para conectar rapidamente a um dispositivo Wi-Fi® compatível com WPS.\* (→P.56)
- Selecione para definir as configurações detalhadas do Wi-Fi®.\* (→P.56)
- Exiba a condição da conexão Miracast™.

"On": Conectado


"Off": Não conectado

\*: Se equipado




### Ligar/desligar a função Wi-Fi®

Quando ela estiver ligada, “Redes disponíveis” e “Configuração fácil” podem ser selecionados.


- 1 Exibir a tela de configurações Wi-Fi®:
  - Botão “MENU” → “Configuração” →  “Wi-Fi” no menu secundário
- 2 Selecione “Alimentação de Wi-Fi”.
  - Cada vez que for selecionado, a “Alimentação de Wi-Fi” será ligada/desligada.


### Como se conectar a uma rede


As redes disponíveis não podem ser pesquisadas nem conectadas.

- 1 Exibir a tela de configurações Wi-Fi®:
  - Botão “MENU” → “Configuração” →  “Wi-Fi” no menu secundário
- 2 Selecione “Redes disponíveis”.
- 3 Selecione a rede desejada.



- Quando uma rede com  for selecionada e a tela da senha for exibida, insira a senha e depois selecione “OK”.

- A rede que for selecionada como a Rede preferida será marcada com .


- Se o botão  for pressionado no Touch Remoto durante a exibição dessa tela, a seguinte função poderá ser configurada.

“Detalhes”: Selecione para exibir detalhes sobre a rede.

“Adicionar outra rede Wi-Fi”: Selecione para adicionar uma rede Wi-Fi® que não está sendo exibida atualmente.


### ■ Como adicionar uma rede Wi-Fi®

As redes que não estiverem disponíveis durante a procura podem ser adicionadas.

- 1 Pressione o botão  no Touch Remoto.
- 2 Selecione “Adicionar de rede Wi-Fi”.
- 3 Digite o nome da rede e selecione “OK”.
- 4 Selecione o tipo de segurança.
- 5 Digite a senha e selecione “OK”.

### Como conectar rapidamente

Se um dispositivo Wi-Fi® for compatível com Wi-Fi Protected Setup™, ele pode ser conectado mais facilmente.

- 1 Exibir a tela de configurações Wi-Fi®:
  - Botão “MENU” → “Configuração” →  “Wi-Fi” no menu secundário

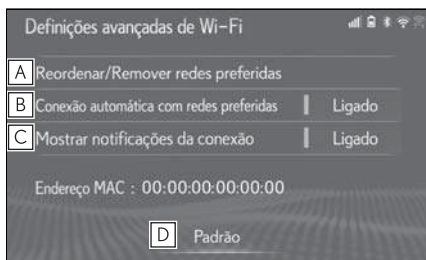
- 2 Selecione “Configuração fácil”.
- 3 Selecione “PIN” (“Código PIN”) ou “Pressionar botão”, conforme determinado pelo dispositivo.



- 4 Opere o dispositivo Wi-Fi® para conectar.

### Configurações detalhadas do Wi-Fi®

- 1 Exibir a tela de configurações Wi-Fi®:
  - Botão “MENU” → “Configuração” → “Wi-Fi” no menu secundário
- 2 Selecione “Definições detalhadas”.
- 3 Selecione os itens a serem definidos.



- A Selecione para alterar a ordem da listagem de suas redes preferidas, e exclua as redes da lista. (→P.56)
- B Selecione para definir a conexão automática da rede como

ligada/desligada. Quando ela estiver ligada, o sistema se conectará automaticamente às redes preferidas que já tiverem sido registradas.

- C Selecione para definir a exibição da notificação da mensagem de conexão automática como ligada/desligada.
- D Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

### Configurações da rede preferida

Qualquer rede conectada anteriormente será definida como a rede preferida. A prioridade das redes para conexão pode ser alterada.

- 1 Selecione “Reordenar/Remover redes preferidas”.
- 2 Selecione a rede desejada e selecione “Mover para cima” ou “Mover para baixo” para alterar a prioridade de conexão da rede.

“Remover”: Selecione para excluir uma rede.

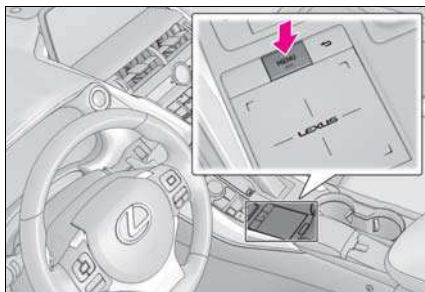
- Se uma rede estiver sendo conectada, as configurações da rede preferida não poderão ser alteradas

## Configurações gerais

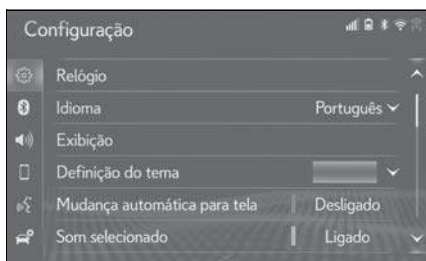
Há configurações disponíveis para mudança automática da tela, sons de operação, etc.

### Exiba a tela de configurações gerais

- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.



- 2 Selecione “Configuração”.
- 3 Selecione os itens que deseja configurar.



#### ● “Relógio”

Selecione para alterar o fuso horário, definir o horário de verão como ligado/desligado e definir o ajuste automático do relógio para ligado/desligado. (→P.59)

#### ● “Idioma”<sup>\*3</sup>

Selecione para alterar o idioma.

#### ● “Personalizar Tela Inicial”<sup>\*2</sup>

Selecione para alterar as informações/área da exibição da tela inicial e a sua disposição.

#### ● “Exibição”<sup>\*1</sup>

Selecione para ajustar o contraste e o brilho das telas, desligar a tela, etc.(→P.41)

#### ● “Idioma do reconhecimento de voz”<sup>\*3</sup>

Selecione para alterar o idioma do reconhecimento de voz.

#### ● “Definição do tema”

Selecione para alterar as configurações do tópico da tela.

#### ● “Bipe”<sup>\*2</sup>

Selecione para soar o bipe.

#### ● “Unidades de Medida”

Selecione para alterar a unidade de medida para distância/consumo de combustível.

#### ● “Mudança automática para tela”<sup>\*1</sup>

Selecione para definir a mudança automática da tela de controle de áudio/ar condicionado para a tela anterior como ligada/desligada. Quando definida como ligada, a tela retornará automaticamente para a tela anterior, a partir da tela de controle de áudio/ar-condicionado, após 20 segundos.

#### ● “Som selecionado”<sup>\*1</sup>

Selecione para definir os sons de seleção como ligado/desligado.

#### ● “Som do cursor”<sup>\*1</sup>

Selecione para definir os sons do cursor como ligado/desligado.

- “Som de erro”<sup>\*1</sup>

Selecione para definir os sons de erro como ligado/desligado.

- “Volume do som do cursor”<sup>\*1</sup>

Selecione para ajustar o volume de som do cursor.

- “Força de retorno”

Selecione para ajustar o nível da força de retorno (vibração) do touchpad, ao selecionar um botão na tela.

- “Velocidade do cursor”

Selecione para ajustar a velocidade do cursor.

- “Comando de múltiplos toques”

Selecione para definir o Comando de múltiplos toques como ligado/desligado.

- “Excluir histórico do teclado”

Selecione para excluir o histórico do teclado.

- “Memorizar histórico do teclado”

Selecione para definir a memorização do histórico do teclado como ligado/desligado.

- “Animação”<sup>\*2</sup>

Selecione para on/off (ligar/desligar) as animações.

- “Excluir histórico de pesquisa”<sup>\*1</sup>

Selecione para excluir o histórico de pesquisa.

- “Excluir dados pessoais”

Selecione para excluir dados pessoais. (→P.41)

- “Atualização de software”

Selecione para atualizar as versões de software. Para obter detalhes, consulte uma Concessionária Autorizada Lexus.

- “Atualização do Banco de Dados Gracenote”<sup>\*3</sup>

Selecione para atualizar as versões do banco de dados Gracenote. Para obter detalhes, consulte uma Concessionária Autorizada Lexus.

- “Informações de software”

Selecione para exibir as informações do software. Os avisos relacionados a software de terceiros usados neste produto são listados. (Isso inclui instruções para a obtenção de tal software, onde aplicável.)

\*1: Modelo do visor de 10,3 polegadas


\*2: Modelo do visor de 8 polegadas

\*3: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

## Configurações do relógio

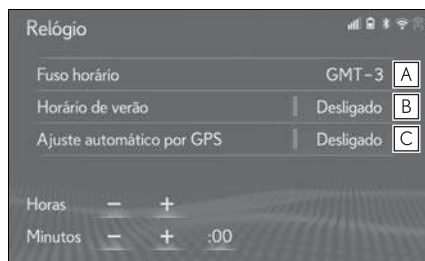
Usadas para alterar o fuso horário e definir o horário de verão, e para o ajuste automático da hora como ligado/desligado.

1 Exibir a tela de configurações gerais:

- Botão “MENU” → “Configuração” →  “Geral” no menu secundário

2 Selecione “Relógio”.

3 Selecione os itens que deseja configurar.



- A** Selecione para alterar o fuso horário. (→P.59)
- B** Selecione para definir o horário de verão como ligado/desligado.
- C** Selecione para definir o ajuste automático do relógio pelo GPS como ligado/desligado. Quando definido como desligado, o relógio pode ser ajustado manualmente. (→P.60)

### Como configurar o fuso horário

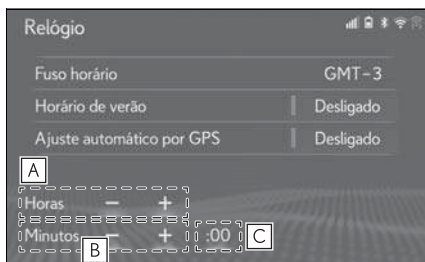
- 1 Selecione "Fuso horário".
- 2 Selecione o fuso horário desejado.
  - Se "Outro" for selecionado, o fuso horário poderá ser ajustado manualmente.
 

Selecione "+" ou "-" para ajustar o fuso horário.

### Ajuste manual do relógio

Quando o "Ajuste automático pelo GPS" estiver "Off", o relógio poderá ser ajustado manualmente.

- 1 Selecione o item desejado.



- A** Selecione "+" para adiantar o relógio uma hora e "-" para atrasar o relógio uma hora.

- B** Selecione "+" para adiantar o relógio um minuto e "-" para atrasar o relógio um minuto.
- C** Selecione para arredondar para a hora mais próxima.


p. ex.

1:00 a 1:29 → 1:00

01:30 a 01:59 → 02:00

### Como excluir dados pessoais

As configurações pessoais registradas ou alteradas serão excluídas ou retornadas às suas condições de fábrica.

- 1 Exiba a tela de configurações gerais:
  - Botão "MENU" → "Configuração" →  "Geral" no menu secundário
- 2 Selecione "Excluir dados pessoais".
- 3 Selecione "Excluir".
- 4 Selecione "Sim" quando a tela de confirmação aparecer.

Exemplos de configurações que podem ser retornadas às configurações padrão:

- Configurações gerais
- Configurações de navegação
- Configurações de áudio
- Configurações do telefone

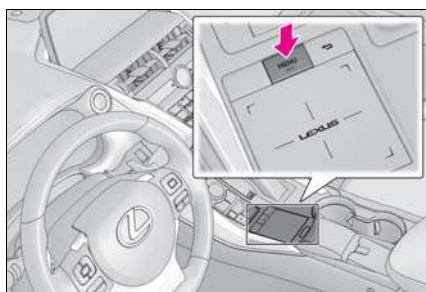
etc.


## Configurações de voz

Volume de voz, etc. pode ser definido.

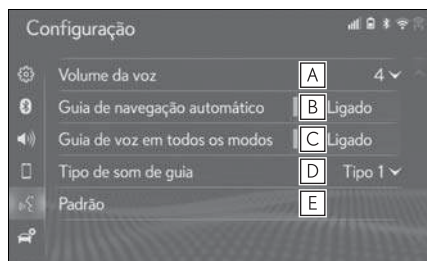
### Exiba a tela de configurações de voz

- 1 Pressione o botão "MENU" no Touch Remoto.



- 2 Selecione "Configuração".
- 3 Selecione  "Voz" no menu secundário.
- 4 Selecione os itens que deseja configurar.

#### ► Tipo A

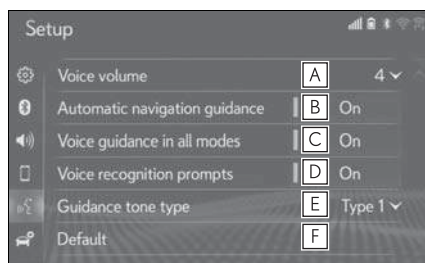


- A Selecione para ajustar o volume de orientação por voz.
- B Selecione para definir a orientação por voz durante a orientação da rota como ligada/desligada.\*

- C Selecione para definir a orientação por voz durante o uso do sistema de áudio e vídeo e/ou ar-condicionado como ligada/desligada.\*
- D Selecione para definir o som do bipe da orientação de navegação.\*
- E Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

\*: Modelo do visor de 10,3 polegadas com navegação

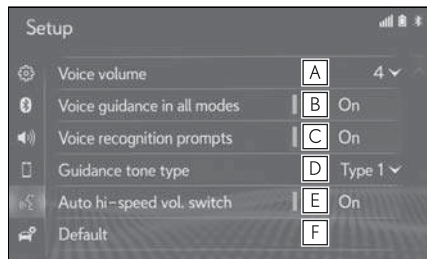
#### ► Tipo B



- A Selecione para ajustar o volume de orientação por voz.
- B Selecione para definir a orientação por voz durante a orientação da rota como ligada/desligada.\*
- C Selecione para definir a orientação por voz durante o uso do sistema de áudio e vídeo e/ou ar-condicionado como ligada/desligada.\*
- D Selecione para definir as mensagens de reconhecimento de voz como ligada/desligada.
- E Selecione para definir o som do bipe da orientação de navegação.\*
- F Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

\*: Modelo do visor de 10,3 polegadas com navegação

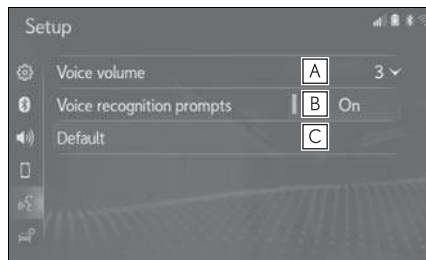
### ► Tipo C



- A** Selecione para ajustar o volume de orientação por voz.
- B** Selecione para definir a orientação por voz durante o uso do sistema de áudio e vídeo e/ou ar-condicionado como ligada/desligada.\*
- C** Selecione para definir as mensagens de reconhecimento de voz como ligada/desligada.
- D** Selecione para definir o som do bipe da orientação de navegação.\*
- E** "On" ou "Off" pode ser selecionado para as configurações de volume automático para alta velocidade. Se for selecionado, o volume da orientação por voz aumentará automaticamente um nível quando a velocidade do veículo atingir 80 km/h.
- F** Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

\*: Modelo do visor de 10,3 polegadas com navegação

### ► Tipo D



- A** Selecione para ajustar o volume da orientação por voz.
- B** Selecione para definir as mensagens de reconhecimento de voz como ligada/desligada.
- C** Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

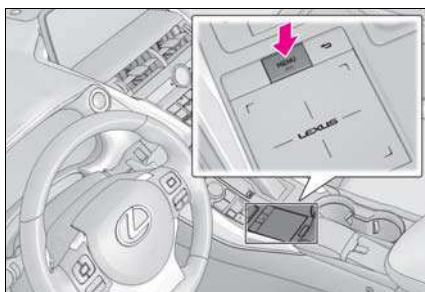
\*: Modelo do visor de 10,3 polegadas com navegação

## Configurações do veículo

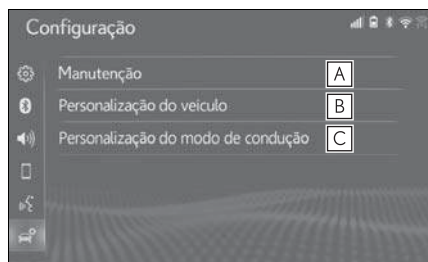
As configurações estão disponíveis para manutenção, personalização do veículo, etc.

### Exiba a tela de configurações do veículo

- 1 Pressione o botão "MENU" no Touch Remoto.



- 2 Selecione "Configuração".
  - 3 Selecione "Veículo" no menu secundário.
  - 4 Selecione os itens que deseja configurar.
- Tipo A



- A Selecione para definir a manutenção. <sup>\*1</sup> (→P.63)
- B Selecione para definir a personalização do veículo. <sup>\*3</sup>

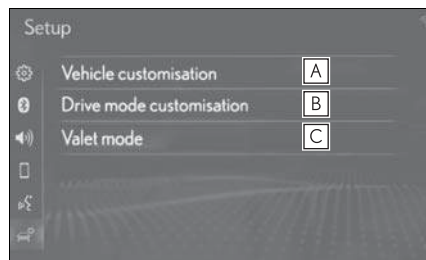
- C Selecione para definir o modo de condução. <sup>\*2,3</sup>

<sup>\*1</sup>: Modelo do visor de 10,3 polegadas com navegação

<sup>\*2</sup>: Se equipado

<sup>\*3</sup>: Consulte o "Manual do Proprietário"

- Tipo B



- A Selecione para definir a personalização do veículo. <sup>\*1</sup>
- B Selecione para definir o modo de condução. <sup>\*1,2</sup>
- C Selecione para definir o modo manobrista. (→P.65)

<sup>\*1</sup>: Consulte o "Manual do Proprietário"

<sup>\*2</sup>: Se equipado


## Manutenção\*

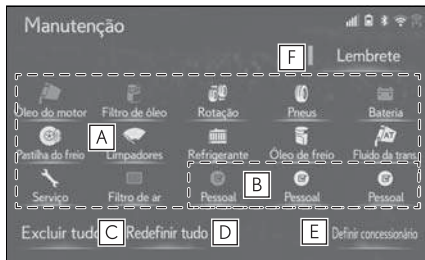
\*: Modelo do visor de 10,3 polegadas com navegação

Quando esse sistema estiver ligado, a tela de alerta de manutenção mostrará quando for necessário trocar uma peça ou determinados componentes. (→P.32)

- 1 Exiba a tela de configurações do veículo:



- Botão “MENU” → “Configuração”  
→  “Veículo” no menu secundário
- 2 Selecione “Manutenção”.
- 3 Selecione o item desejado.

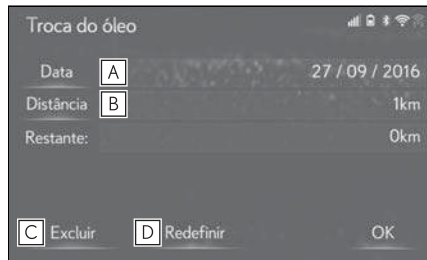


- A** Selecione para definir um alerta para uma das peças ou dos componentes. (→P.64)
- B** Selecione para adicionar um alerta diferente dos anteriores.
- C** Selecione para cancelar todos os alertas que foram inseridos.
- D** Selecione para redefinir todos os alertas que expiraram.
- E** Selecione para registrar/editar informações da concessionária autorizada. (→P.64)
- F** O sistema é configurado para fornecer informações de manutenção com a tela de alerta de manutenção. (→P.32)

- Quando o veículo precisar de manutenção, a cor do botão da tela mudará para laranja.

### Configuração das informações de manutenção

- 1 Selecione o botão de tela da peça ou do componente desejado.
- 2 Defina as condições.



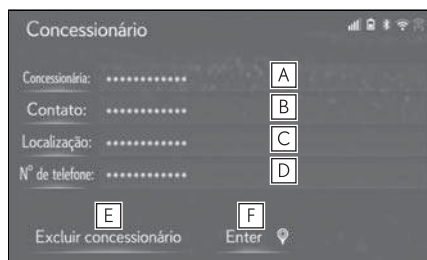
- A** Selecione para inserir a data da próxima manutenção.
- B** Selecione para inserir a distância percorrida até a próxima inspeção de manutenção.
- C** Selecione para cancelar as condições que foram inseridas.
- D** Selecione para redefinir as condições que expiraram.
- 3 Selecione “OK” após inserir as condições.

- Para informações sobre a manutenção programada, consulte o “Manual do Proprietário”.
- Dependendo das condições de direção ou da estrada, a data real e a distância até que a manutenção precise ser realizada podem diferir da data e da distância no sistema.

### Configuração da concessionária

As informações da concessionária podem ser registradas no sistema. Com as informações da concessionária registradas, a orientação da rota até a concessionária estará disponível.

- 1 Selecione "Configurar concessionária".
- 2 Selecione o item desejado para pesquisar o local. (→P.80)
- A tela de edição da concessionária é apresentada após a definição do local.
- 3 Selecione os itens que deseja editar.



- A Selecione para inserir o nome de uma concessionária. (→P.64)
- B Selecione para inserir o nome de um membro da concessionária. (→P.64)
- C Selecione para definir o local. (→P.64)
- D Selecione para inserir o número de telefone. (→P.64)
- E Selecione para excluir as informações da concessionária exibidas na tela.

- F Selecione para definir a concessionária exibida como um destino. (→P.88)

### Como editar a concessionária ou o nome do contato

- 1 Selecione "Concessionária" ou "Contato".
- 2 Insira o nome e selecione "OK".

### Como editar o local

- 1 Selecione "Local".
- 2 Role o mapa até o ponto desejado (→P.72) e selecione "Inserir".

### Como editar o número de telefone

- 1 Selecione "Nº de telefone".
- 2 Digite o número de telefone e selecione "OK".


### Como configurar do modo manobrista\*

\*: Se equipado

O sistema de segurança pode ser definido como ligado inserindo um código de segurança (número com 4 dígitos).

Quando definido como ligado, o sistema voltará a ficar inoperante, uma vez que a fonte de energia elétrica esteja desconectada, até o código de segurança ser inserido.

- 1 Exiba a tela de configurações do veículo:

- Botão “MENU” → “Configuração”  
→  “Veículo” no menu secundário
- 2 Selecione “Modo manobrista”.
- 3 Digite um código pessoal de 4 dígitos e selecione “OK”.
- 4 Digite o mesmo código pessoal de 4 dígitos novamente e selecione OK.
- O sistema solicitará que você insira o código de segurança novamente para confirmar que você o lembra corretamente.
- Quando o modo manobrista for ativado, o sistema irá parar e uma tela em modo de espera do código de segurança (número com 4 dígitos) será exibida.

- 
- Se o código pessoal de 4 dígitos for esquecido, entre em contato com sua Concessionária Autorizada Lexus.

#### **Se o modo manobrista for ativado**

- 1 Digite um código pessoal de 4 dígitos e selecione “OK”.
- 
- Se um código de segurança (número com 4 dígitos) incorreto for inserido 6 vezes, o sistema não aceitará outro código de segurança (número com 4 dígitos) por 10 minutos.



- 3-1. Operação básica**
  - Navegação.....68
  - Operação da tela do mapa.....70
  - Informações da tela do mapa...73
  - Informações de tráfego.....78
- 3-2. Pesquisa do destino**
  - Operação de pesquisa do destino.....80
  - Como iniciar a orientação da rota.....88
- 3-3. Orientação da rota**
  - Tela de orientação da rota.....92
  - Mensagens típicas de orientação por voz.....97
  - Como editar a rota.....97
- 3-4. Configurações**
  - Configurações de navegação.....100
  - Configurações de navegação detalhadas.....106
  - Configurações de tráfego.....113
- 3-5. Dicas para o sistema de navegação**
  - GPS (Sistema de Posicionamento Global).....118
  - Versão do banco de dados do mapa e área de cobertura...120

## Navegação \*

\*: Modelo do visor de 10,3 polegadas com navegação

O sistema de navegação indica a posição atual e auxilia a localizar o destino desejado. Para exibir a tela do mapa, pressione o botão “MAP” no Touch Remoto.

## Visão geral da tela do mapa



### A Botão de orientação do mapa (→P.71)

Indica se a orientação do mapa está definida como apontando para o norte ou apontando para cima. A(s) carta(s) sob esse símbolo indicam a direção na qual o veículo está indo (exemplo: N para norte). No mapa 3D, apenas uma imagem da direção para cima está disponível.

### B Botão destino (→P.80)

Selecione para exibir a tela de destino.

### C Botão de opções do mapa (→P.73)

Selecione para exibir a tela de opções do mapa.

### D Indicador de tráfego \* (→P.77)

Mostra que as informações de tráfego foram recebidas. Selecione para iniciar a orientação das informações de tráfego.

- E** Botão de opções de rota (→P.97)  
Selecione para exibir a tela de opções de rota.
- F** Botão mudo  
Selecione para emudecer a orientação por voz.
- G** Botão aproximar/afastar (→P.70)  
Selecione para ampliar ou reduzir a escala do mapa. Quando qualquer um desses botões for selecionado, a barra indicadora de escala do mapa aparecerá na parte inferior da tela.
- H** Marca “GPS” não recebida (Sistema de Posicionamento Global: →P.118)  
Mostra que o veículo não está recebendo sinais do GPS. Quando os sinais forem recebidos, a marca não será exibida.
- I** Botão de alteração das informações da rota\* (→P.92)  
Selecione para exibir o tempo do percurso estimado/hora de chegada na barra de informações do tráfego ou destino.
- J** Barra de informações da rota (→P.92)  
Exiba a distância com o tempo de percurso estimado/hora de chegada na barra de informações do tráfego ou destino\* conforme selecionado. A barra de informações da rota avança da esquerda para a direita conforme o veículo percorre a estrada.
- K** Botão para excluir destino (→P.29)  
Selecione para excluir destinos.
- L** Ícone do limite de velocidade (→P.73)  
Indica o limite de velocidade da estrada atual. A exibição do ícone do limite de velocidade pode ser ligada/desligada.

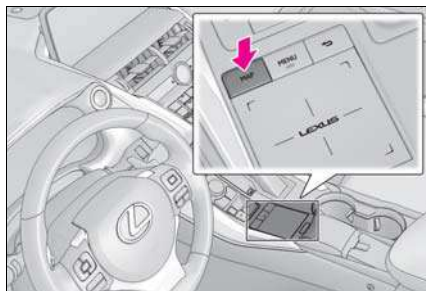
\*: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

- 
- Certos botões na tela do mapa irão desaparecer depois de decorridos alguns segundos após a interrupção da operação do Touch Remoto. Essa configuração pode ser alterada para que todos os botões da tela sempre apareçam. (→P.106)
  - Pressione o botão “MAP” no Touch Remoto para exibir o endereço da posição atual na tela do mapa, ou para repetir a orientação por voz.

## Operação da tela do mapa

### Exibição da posição atual

- 1 Pressione o botão “MAP” no Touch Remoto.



- 2 Verifique se o mapa da posição atual é exibido.
    - Para corrigir a posição atual manualmente: →P.106
- 
- Durante a condução, a marca da posição atual é fixada na tela e o mapa se movimenta.
  - A posição atual é definida automaticamente à medida em que o veículo recebe sinais do GPS (Sistema de Posicionamento Global). Se a posição atual não estiver correta, ela será corrigida automaticamente depois que o veículo receber sinais do GPS.
  - Após a desconexão da bateria de 12 V, ou em um veículo novo, a posição atual pode não estar correta. Assim que o sistema receber sinais do GPS, a posição atual correta será exibida.

## Escala do mapa

- 1 Selecione **+** ou **-** para alterar a escala da tela do mapa.



- A escala da tela do mapa pode ser alterada no touchpad do Touch Remoto com o dedo. Faça um movimento de pinça com os dedos sobre o touchpad, em direção às extremidades, para afastar, e faça o mesmo movimento em direção ao centro, para aproximar a tela do mapa.(→P.34)
- A barra indicadora de escala é exibida na parte inferior da tela.
- Selecione e segure **+** ou **-** para continuar a alterar a escala da tela do mapa.
- A escala da tela do mapa também pode ser alterada selecionando diretamente a barra de escala. Esta função não está disponível durante a condução.

## Mapa da cidade

O mapa da cidade está disponível para algumas cidades importantes. Quando uma escala do mapa de 50 m é selecionada, a tela do mapa mudará para o mapa da cidade em 2D ou 3D.


- 1 Selecione **+** para exibir o mapa da cidade.



- 2 Verifique se o mapa da cidade atual é exibido.




- A** Selecione para configurar a exibição das marcas da rua de mão única como ligada/desligada.

- Para voltar para a tela do mapa normal, selecione .

### Mapa do modelo da cidade em 3D

O mapa do modelo da cidade em 3D pode ser exibido para algumas áreas, nas cidades principais, quando a escala do mapa for de 100 m ou menor na tela do mapa em 3D.

- Para exibir o mapa normal, selecione .
- O mapa do modelo da cidade em 3D pode ser configurado para exibição ligada/desligada. (→P.106)

### Rotacão do mapa em 3D


O mapa e o modelo da cidade em 3D pode ser rotacionado quando as setas aparecerem em volta do cursor durante a rolagem.


- 1 Selecione a seta que será rotacionada.




### Orientação do mapa

A orientação do mapa pode ser alterada entre 2D direção norte para cima, 2D direção para cima e 3D direção para cima, selecionando o símbolo de orientação exibido no canto superior esquerdo da tela.

: Símbolo com o norte para cima  
Qualquer que seja a direção de percurso do veículo, o norte estará sempre para cima.

: Símbolo com a direção para cima  
A direção de percurso do veículo estará sempre para cima.

: Símbolo com a direção para cima em 3D

A direção de percurso do veículo estará sempre para cima.

- A(s) carta(s) sob esse símbolo indicam a direção na qual o veículo está indo (exemplo: N para norte).

## Operação de rolagem do mapa

O mapa pode ser rolado para visualizar todos os locais que são diferentes da sua posição atual.

- 1 Selecione o ponto desejado na tela do mapa.
- Mova o ponto desejado no centro da tela do mapa.



- A** Marca do cursor
- B** Distância da posição atual até a marca do cursor
- Pressione o botão "MAP" no Touch Remoto para retornar à posição atual.

## Operação de deslizamento

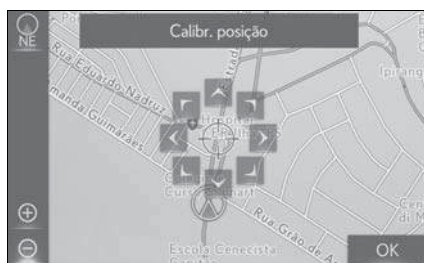
A tela do mapa pode ser arrastada ou deslizada sobre o touchpad no Touch Remoto. Para ativar a operação arrastar/deslizar, "Deslizar mapa" deve estar "On". (→P.106)

- 1 Selecione o ponto desejado na tela do mapa.
- 2 Utilize as operações deslizar ou arrastar no touchpad para rolar o mapa.
- Pressione o touchpad novamente, e os interruptores do visor poderão ser selecionados.

## Como ajustar o local em pequenos incrementos

O local do cursor pode ser ajustado em pequenos incrementos. 8 setas direcionais podem aparecer nos seguintes casos.

- Quando "Ajustar local" for selecionado na tela do mapa
  - Ao mudar o local dos pontos da memória na tela de edição (→P.101)
  - Ao configurar a marca da posição atual manualmente na tela de calibragem (→P.109)
- 1 Selecione uma das 8 setas direcionais para mover o cursor até o ponto desejado e, em seguida, selecione "OK".



## Exibição do ponto procurado

Quando a tela de lista for exibida (como procurar por destinos, etc.), o ponto que está sendo selecionado atualmente na tela de lista é exibido no visor lateral.




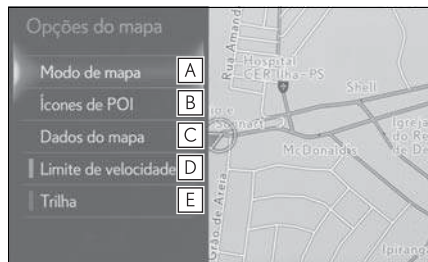
- A** Selecione o mapa para alternar entre exibição apenas da área em volta do destino e da área a partir do local atual até o destino.

## Informações da tela do mapa

Informações como ícones de POI, traçado da rota, limite de velocidade, etc. podem ser exibidas na tela do mapa.

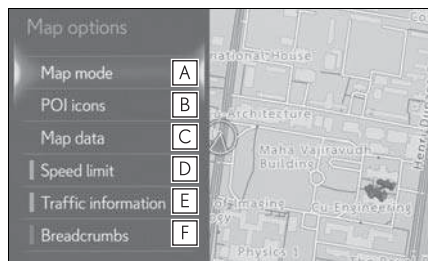
## Exiba a tela de opções do mapa

- 1 Selecione  na tela do mapa.
  - 2 Selecione os itens que deseja exibir.
- ▶ Tipo A



- A** Selecione para exibir a configuração desejada do mapa. (→P.74)
- B** Selecione para escolher ou alterar os ícones de POI. (→P.74)
- C** Selecione para exibir a versão e as informações legais do mapa. (→P.118)
- D** Selecione para exibir o ícone de limite de velocidade.
- E** Selecione para exibir o traçado da rota. (→P.75)

## ▶ Tipo B

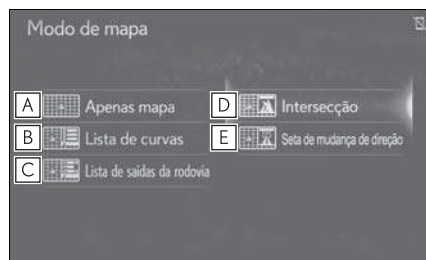


- A** Selecione para exibir a configuração desejada do mapa. (→P.74)
- B** Selecione para escolher ou alterar os ícones de POI. (→P.74)
- C** Selecione para exibir a versão e as informações legais do mapa. (→P.118)
- D** Selecione para exibir o ícone de limite de velocidade.
- E** Selecione para exibir as informações de tráfego. (→P.77)
- F** Selecione para exibir o traçado da rota. (→P.75)

### Como alterar o modo de mapa

- 1 Selecione  na tela do mapa.
- 2 Selecione “Modo de mapa”.


- 3 Selecione o botão de configuração desejado.



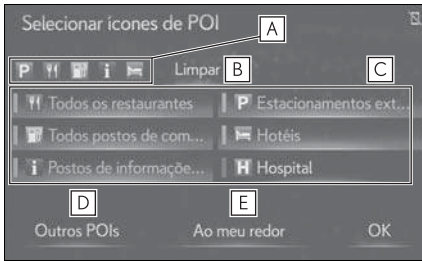
- A** Selecione para exibir a tela de mapa simples.
- B** Selecione para exibir a tela da lista de curvas. (→P.90)
- C** Selecione para exibir a tela da lista de saídas da autoestrada. (→P.93)
- D** Selecione para exibir a tela de orientação em cruzamentos ou a tela de orientação na autoestrada. (→P.94)
- E** Selecione para exibir a tela de setas da descrição do percurso. (→P.96)

- Dependendo das condições, alguns botões da tela de configuração não podem ser selecionados.

### Selecione os ícones de POI desejados

- 1 Selecione  na tela do mapa.
- 2 Selecione “Exibir ícones de POI” ou “Ícones de POI”.

- 3 Selecione a categoria de POI desejada e selecione “OK”.



- A** Exiba até 5 ícones de POI selecionados na tela do mapa.
- B** Selecione para cancelar os ícones de POI selecionados.
- C** Exiba até 6 ícones de POI como categorias de POI favoritas. Se uma categoria de POI for selecionada para ser exibida no mapa, o ícone dela será exibido acima. (→P.108)
- D** Selecione para exibir outras categorias de POI se não for possível encontrar os POIs desejados na tela. (→P.75)
- E** Selecione para pesquisar os POIs mais próximos. (→P.75)

### Selecione outros ícones de POI para exibição

- 1 Selecione “Outros POIs”.
- 2 Selecione as categorias de POI desejadas e selecione “OK”.

“Listar todas as categorias”: Selecione para exibir todas as categorias de POI.

### Exibição da lista de POIs locais

Os POIs que estão dentro de 32 km da posição atual serão listados entre as categorias selecionadas.

- 1 Selecione “Arredores”.
- 2 Selecione o POI desejado.
  - Pressione o botão no Touch Remoto. Seguintes botões podem ser exibidos.
    - “Próximo daqui”: Selecione para buscar os POIs mais próximos da posição atual.
    - “Ao longo da rota”: Selecione para pesquisar POIs ao longo da rota.
- 3 Verifique se o POI selecionado é exibido na tela do mapa.

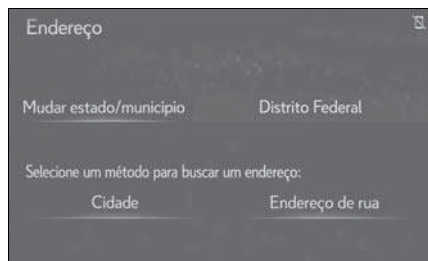
### Traçado da rota

A rota percorrida pode ser gravada e retraçada na tela do mapa. Esse recurso está disponível quando a escala do mapa é de 50 km ou menos.


### Iniciar a gravação do traçado da rota

- 1 Selecione na tela do mapa.
- 2 Selecione “Navegação estrutural”.
  - O traçado da rota inicia.

- 3 Verifique se a linha percorrida é exibida.



### Interromper a gravação do traçado da rota

- 1 Seleccione  na tela do mapa.
- 2 Seleccione “Navegação estrutural” novamente.
- 3 Uma tela de confirmação será exibida.



“Sim”: Seleccione para manter o traçado da rota registrado.

“Não”: Seleccione para apagar o traçado da rota registrado.

- A rota percorrida pode ser gravada até 200 km em cada traçado de rota.

### Mudança do modo de mapa no visor lateral

O modo do mapa no visor lateral pode ser mudado.

- 1 Seleccione  ou  para mudar a escala do mapa.



“Mapa”: Exiba a tela de mapa simples.


“Bússola”: Exiba a tela do modo da bússola. (→P.76)


### Bússola

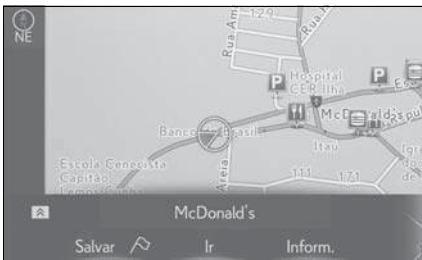
Informações sobre o destino, a posição atual e uma bússola são exibidas na tela.

- A marca do destino é exibida na direção do destino. Ao dirigir, consulte as coordenadas de latitude e longitude, e a bússola, para certificar-se de que o veículo está indo em direção ao destino.
- Quando o veículo sai da área de cobertura, a tela de orientação muda para modo de bússola em tela cheia.

## Exibição de informações sobre o ícone onde o cursor está posicionado

Quando o cursor for colocado sobre um ícone na tela do mapa, e o botão  do Touch Remoto for pressionado, o nome do ícone será exibido. Se “Informações” for exibido na parte inferior do nome, as informações detalhadas poderão ser exibidas.


- 1 Coloque o cursor sobre um ícone.
- 2 Pressione o botão  no Touch Remoto.
- 3 Selecione “Informações”.



- 4 Verifique se a tela de informações é exibida.

“Salvar”: Selecione para registrar como um ponto da memória. Para alterar o ícone, o nome, etc.: →P.100

“Ir” / “Inserir”: Selecione para definir como um destino.

: Selecione para ligar para o número registrado.

“Código QR”: Selecione para exibir um código QR.

As informações do destino podem ser

adquiridas ao ler o código QR com um telefone celular.

“Excluir”: Selecione para excluir o destino ou o ponto da memória.

“Editar”: Selecione para exibir a tela de edição do ponto da memória.

- Mesmo quando as informações de tráfego não estiverem sendo recebidas atualmente, as informações de tráfego e “Informações” serão exibidas durante um determinado período depois que as informações de tráfego tiverem sido recebidas.
- Em algumas situações, selecionar um POI pode alterar automaticamente uma chamada internacional ou pode impossibilitar uma chamada nacional.

## Ícones do mapa padrão

Ícone	Nome
	Capital
	Cidade
	Parque/espço verde
	Aeroporto
	Terminal da balsa
	Hospital
	Golf
	Shopping
	Estação
	Outros

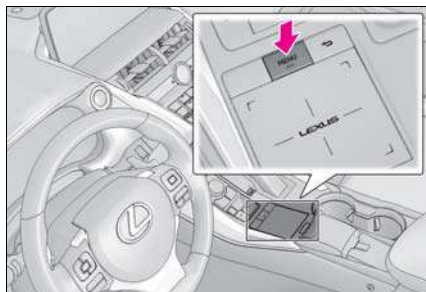
## Informações de tráfego \*


\*: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

Os dados do tráfego podem ser recebidos via transmissão de Rádio FM para exibir as informações de tráfego na tela do mapa.

## Exiba a tela de tráfego

- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.




- 2 Selecione “Informações”.
- 3 Selecione  “Informações de tráfego” no menu secundário.
- 4 Selecione o item desejado.
  - “Eventos de tráfego da estrada atual”  
Selecione para exibir as informações de tráfego para a estrada atual. (→P.77)
  - “Eventos de tráfego da rota atual”  
Selecione para exibir as informações de tráfego para a rota definida. (→P.77)
  - “Eventos de tráfego nas proximidades”

Selecione para exibir as informações de tráfego nas proximidades. (→P.77)

- “Minhas rotas de tráfego”  
Selecione para exibir o tráfego nas estradas salvas. (→P.77)
- 
- Se uma grande quantidade de informações estiver sendo recebida, será necessário mais tempo do que o normal para que as informações sejam exibidas na tela.

## Exibição das informações de tráfego

A lista de informações de tráfego atual pode ser exibida juntamente com as informações do local de cada incidente.

- 1 Exiba a tela de informações do tráfego:
  - Botão “MENU” → “Informações” →  “Informações de tráfego” do menu secundário
- 2 Selecione “Eventos de tráfego da estrada atual”, “Eventos de tráfego da rota atual” ou “Eventos de tráfego nas proximidades”.
- 3 Selecione as informações de tráfego desejadas.
  - ▶ Quando “Eventos de tráfego nas proximidades” for selecionado, dependendo se as informações do



fluxo de tráfego estiverem habilitadas/desabilitadas, o seguinte será exibido:

Quando habilitados: Evento de tráfego e informações de congestionamento

Quando desabilitado: Apenas informações sobre o evento de tráfego:


- 4 Verifique se as informações de tráfego são exibidas.

“Detalhes”: Selecione para exibir informações detalhadas do tráfego.

### Minhas rotas de tráfego

Informações de tráfego ao longo das rotas salvas podem ser exibidas. Para usar essa função, é necessário registrar uma estrada. (→P.114)

- 1 Exiba a tela de informações do tráfego:

- Botão “MENU” → “Informações” →  “Informações de tráfego” do menu secundário

- 2 Selecione “Minhas rotas de tráfego”.

- Se os dados do mapa tiverem sido atualizados, a tela de confirmação será exibida. Selecione “OK” ou “Não mostrar novamente”.

- 3 Selecione a rota desejada.

“Opções”: Selecione para adicionar, editar ou excluir as rotas pessoais. (→P.113)

- Se as estradas não tiverem sido atualizadas ainda, a tela de confirmação será exibida. Selecione “Sim” para registrar a rota.

- 4 Selecione as informações de tráfego desejadas.

- 5 Verifique se as informações de tráfego são exibidas.


“Detalhes”: Selecione para exibir informações detalhadas de tráfego.


### Exibição das informações de tráfego no mapa


- 1 Selecione  na tela do mapa.

- 2 Selecione “Informações de tráfego”.

- 3 Verifique se as informações de tráfego são exibidas.

 : Os ícones mostram incidentes de tráfego, reparos na estrada, obstáculos no trânsito, etc. Selecione para exibir as informações de tráfego e iniciar a orientação por voz para as informações do tráfego.


 : A cor da seta muda, dependendo das informações de tráfego recebidas.

 : O indicador será exibido quando as informações de tráfego forem recebidas. Selecione para iniciar a orientação das informações de tráfego.

## Operação de pesquisa do destino

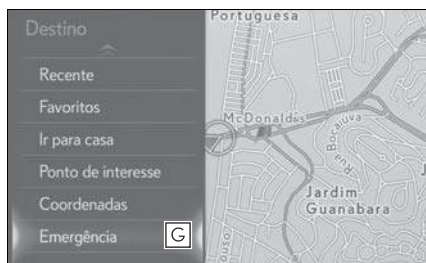
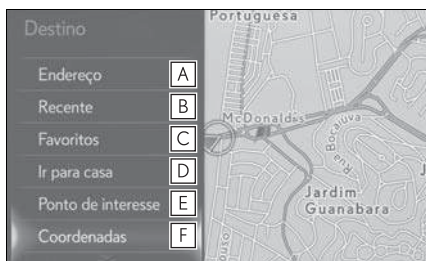
A tela de destino permite que você pesquise um destino.

### Exiba a tela de pesquisa do destino

- ▶ A partir da tela do mapa
- 1 Pressione o botão “MAP” no Touch Remoto.
- 2 Selecione .
- 3 Selecione a área de pesquisa desejada.
- ▶ A partir da tela do menu
- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.
- 2 Selecione “Destino”.
- 3 Selecione a área de pesquisa desejada.

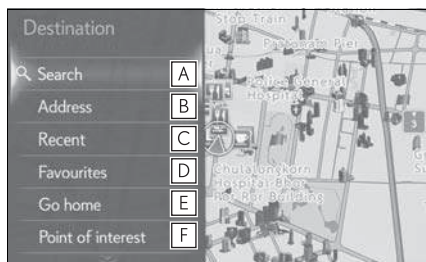
### Tela de pesquisa do destino

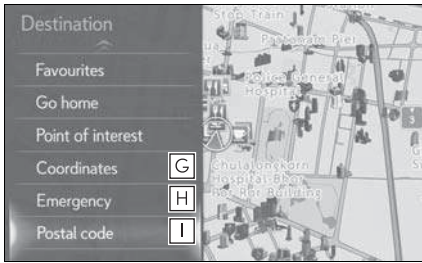
- ▶ Tipo A



- A** Selecione para pesquisar um destino pelo endereço. (→P.82)
- B** Selecione para pesquisar um destino entre os destinos definidos anteriormente. (→P.83)
- C** Selecione para pesquisar um destino a partir de uma entrada registrada nos “Favoritos”. (→P.81)
- D** Selecione para pesquisar um destino por casa. (→P.81)
- E** Selecione para pesquisar um destino por ponto de interesse. (→P.84)
- F** Selecione para pesquisar um destino por coordenadas. (→P.86)
- G** Selecione para pesquisar um destino a partir dos pontos de serviço de emergência. (→P.86)

- ▶ Tipo B






- A** Selecione para pesquisar um destino inserindo algum termo para pesquisa. (→P.80)
- B** Selecione para pesquisar um destino pelo endereço. (→P.82)
- C** Selecione para pesquisar um destino entre os destinos definidos anteriormente. (→P.83)
- D** Selecione para procurar um destino a partir de uma entrada registrada nos "Favoritos". (→P.81)
- E** Selecione para pesquisar um destino por casa. (→P.81)
- F** Selecione para pesquisar um destino por ponto de interesse. (→P.84)
- G** Selecione para pesquisar um destino por coordenadas. (→P.86)
- H** Selecione para pesquisar um destino a partir dos pontos de serviço de emergência. (→P.86)
- I** Selecione para pesquisar um destino por código postal. (→P.86)


## Definição da casa como o destino

Para usar essa função, é necessário registrar um endereço de casa. (→P.100)

- 1** Exiba a tela de pesquisa do destino através de uma dessas operações:
  - Botão "MAP" → 
  - Botão "MENU" → "Destino"
- 2** Selecione "Ir para casa".
- O sistema de navegação realiza uma busca pela rota e a sua visão geral será exibida. (→P.89)

## Busca pela lista de favoritos

Para usar essa função, é necessário registrar uma entrada na lista de favoritos. (→P.101)

- 1** Exiba a tela de pesquisa do destino através de uma dessas operações:
  - Botão "MAP" → 
  - Botão "MENU" → "Destino"
- 2** Selecione "Favoritos".
- 3** Selecione a entrada desejada da lista de favoritos


## Busca a partir da caixa de pesquisa\*

\* : Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

O destino pode ser selecionado ao inserir quaisquer termos de pesquisa. A pesquisa irá localizar o termo de busca nos seguintes bancos de dados:

- Banco de dados do POI
- Banco de dados da navegação (endereço, nomes das ruas, nomes das cidades), etc.

1 Exiba a tela de pesquisa do destino através de uma dessas operações:

- Botão “MAP” → 
- Botão “MENU” → “Destino”

2 Selecione “Pesquisar”.

3 Insira os termos de busca desejados e selecione “Pesquisar”.

- Quando a exibição lateral estiver oculta e o texto for colocado, o sistema exibe as sugestões de reposição previsíveis que condizem com o início do texto. Quando a sugestão desejada for exibida, selecione a sugestão.

4 Selecione o destino desejado.

- Para procurar um termo, digite apenas parte dele.


Por exemplo: S WESTERN AVE

- A pesquisa pode ser realizada ao inserir “S WESTERN AVE”, “WESTERN AVE” ou “WESTERN”.

## Busca por endereço (Tipo A)

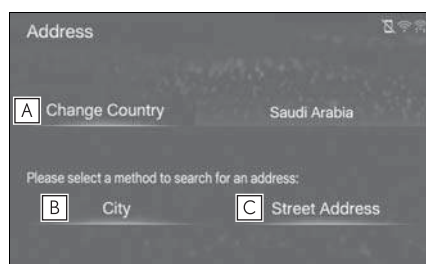
Há dois métodos para pesquisar um destino por endereço.

1 Exiba a tela de pesquisa do destino através de uma dessas operações:

- Botão “MAP” → 
- Botão “MENU” → “Destino”

2 Selecione “Endereço”.

3 Selecione a área de pesquisa desejada.



**A** Selecione para alterar a área de pesquisa.

**B** Selecione para pesquisar cidades. (→P.82)

**C** Selecione para pesquisar o endereço da rua. (→P.83)

## Pesquisar por cidade

1 Selecione “Cidade”.

2 Insira o nome da cidade e selecione “OK”.

“Opções”: Selecione para escolher uma cidade de outra maneira. (→P.82)

3 Selecione a cidade desejada.

4 Insira o nome da rua e selecione “OK”.

- 5 Selecione o nome da rua desejada.
- 6 Insira o número da casa e selecione "OK".
- A lista de endereços será exibida se existir mais de um local com o mesmo endereço. Selecione o endereço desejado.

### Como selecionar uma cidade de outra maneira

- 1 Selecione "Opção".
- 2 Selecione o item desejado.

"Código Postal": Selecione para inserir o código postal.\* (→P.83)

"As 5 cidades mais recentes": Selecione entre as últimas 5 cidades.

"As 5 cidades mais próximas": Selecione entre as 5 cidades mais próximas.\*

- 3 Selecione a cidade desejada.

### ■ Digitando o código postal\*

- 1 Selecione "Código postal".
- 2 Insira o código postal e selecione "OK".
- 3 Selecione o código postal desejado.

\*: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.


- Se o sistema de navegação nunca tiver sido usado, a seleção do nome da cidade em "5 cidades mais recentes" não estará disponível.

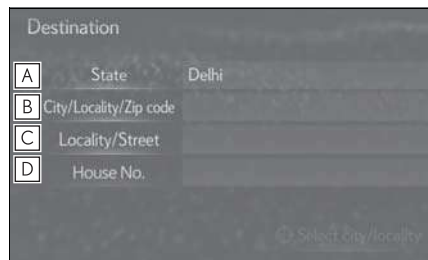
### Pesquisar pelo endereço da rua

- 1 Selecione "Endereço da rua".

- 2 Insira o número da casa e selecione "OK".
- 3 Insira o nome da rua e selecione "OK".
- 4 Selecione o nome da rua desejada.
- 5 Insira o nome da cidade e selecione "OK".
- 6 Selecione a cidade desejada.
- A lista de endereços será exibida se existir mais de um local com o mesmo endereço. Selecione o endereço desejado.

### Busca por endereço (Tipo B)

- 1 Exiba a tela de pesquisa do destino através de uma dessas operações:
  - Botão "MAP" → 
  - Botão "MENU" → "Destino"
- 2 Selecione "Endereço".
- 3 Insira o nome da localidade/cidade, estado, CEP, nome da rua e o número da casa.





- A Selecione para inserir o nome do estado.
- B Selecione para inserir o nome da localidade/cidade e o CEP.

- C** Selecione para inserir o nome da rua.
  - D** Selecione para inserir o número da casa.
- 4** Selecione “Selecionar cidade/localidade”.

### Busca a partir dos destinos recentes

- 1** Exiba a tela de pesquisa do destino através de uma dessas operações:

- Botão “MAP” → 
  - Botão “MENU” → “Destino”
- 2** Selecione “Recente”.
- 3** Selecione o destino desejado.
- Pressione o botão  no Touch Remoto. Os seguintes botões podem ser exibidos.

“Excluir destinos recentes”: Selecione para excluir o destino anterior.


“Excluir destinos anteriores”: Selecione para excluir todos os destinos na lista.

- Até 100 destinos definidos anteriormente são exibidos na tela.

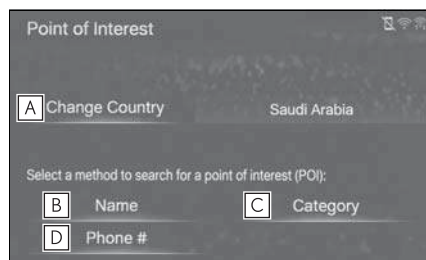
### Busca por ponto de interesse

Há três métodos para pesquisar um destino por Pontos de Interesse.

- 1** Exiba a tela de pesquisa do destino através de uma dessas operações:

- Botão “MAP” → 
- Botão “MENU” → “Destino”

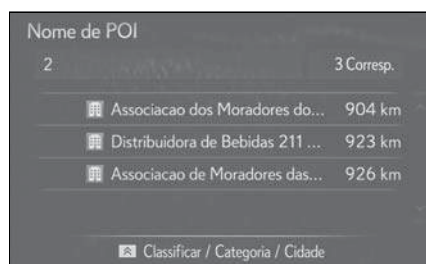
- 2** Selecione “Ponto de Interesse” (“POIs/Edifícios”).
- 3** Selecione a área de pesquisa desejada.



- A** Selecione para alterar a área de pesquisa.
- B** Selecione para procurar por nome. (→P.84)
- C** Selecione para procurar por categorias. (→P.85)
- D** Selecione para procurar pelo número de telefone. (→P.86)

### Busca por nome

- 1** Selecione “Nome”.
- 2** Insira o nome do POI e selecione “OK”.
- 3** Selecione o POI desejado.



- Quando o botão  no Touch


Remoto for pressionado, os seguintes botões poderão ser exibidos.

“Mudar categoria de POI”: Selecione para procurar um POI na lista da categoria. (→P.85)

“Insira o nome de uma cidade”: Selecione para procurar um POI na cidade desejada. (→P.84)

- Ao inserir o nome de um POI específico e existirem 2 ou mais locais com o mesmo nome, a tela de lista será exibida. Selecione o POI desejado.

### Como selecionar uma cidade para busca


- 1 Pressione o botão  no Touch Remoto.
- 2 Selecione “Insira o nome de uma cidade”:
- 3 Insira o nome da cidade e selecione “OK”.

“Qualquer cidade”: Selecione para cancelar a configuração da cidade.

“Opções”: Selecione para escolher uma cidade de outra maneira. (→P.82)

- 4 Selecione a cidade desejada.
- 5 Selecione o POI desejado.

### Como selecionar a partir das categorias

- 1 Pressione o botão  no Touch Remoto.
- 2 Selecione “Alterar categoria de POI”.

- 3 Selecione a categoria desejada.

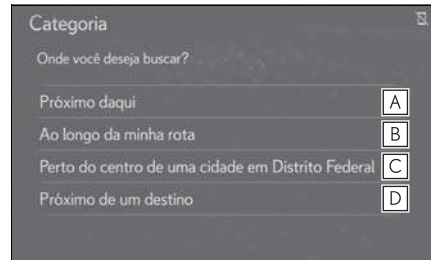
- Se houver mais de um resultado para a categoria selecionada, a lista detalhada será exibida.

“Listar todas as categorias”: Selecione para exibir todas as categorias de POI.

- 4 Selecione o POI desejado.

### Buscar por categoria

- 1 Selecione “Categoria”.
- 2 Selecione a área de pesquisa desejada.




- A Selecione para buscar os POIs mais próximos da posição atual.
  - B Selecione para pesquisar POIs ao longo da rota.
  - C Selecione para buscar os POIs próximos do centro específico da cidade. (→P.85)
  - D Selecione para pesquisar POIs próximo a um destino. Quando mais de 1 destino for definido, uma lista será exibida na tela. Selecione o destino desejado.
- 3 Selecione a categoria de POI desejada.
  - Se houver mais de um resultado

para a categoria selecionada, a lista detalhada será exibida.

“Listar todas as categorias”: Selecione para exibir todas as categorias de POI.

“Categorias de POI favoritas”: Selecione para utilizar 6 POIs que tenham sido previamente definidos. (→P.108)

#### 4 Selecione o POI desejado.

A marca de direção  exibida na tela da lista sempre indica norte para cima.

A seta mostra a direção para POI.

- É possível exibir os nomes dos POIs localizados dentro de aproximadamente 300 km do ponto de pesquisa selecionado.

### Quando “Perto do centro de ##\*” for selecionado

- 1 Selecione “Perto do centro de ##\*”
- 2 Insira o nome da cidade e selecione “OK”.

“Opções”: Selecione para escolher uma cidade de outra maneira. (→P.82)

- 3 Selecione a cidade desejada.
- 4 Selecione “OK” quando a tela do mapa do centro da cidade for exibida.
- 5 Siga as etapas em “Procurar por categoria” a partir da etapa 3. (→P.85)

\*: ## representa o nome da área de busca selecionada.

### Busca por número de telefone

- 1 Selecione “Nº de Telefone”.


- 2 Insira um número de telefone e selecione “OK”.

- Se existir mais de um local com o mesmo número de telefone, a tela da lista será exibida.

### Busca por coordenadas

A pesquisa por coordenadas de longitude e latitude está disponível para uso em ambos os formatos DMS (por exemplo: 12°34'56,7”) formato DEG (por exemplo: 12,34567) e formato DMM (for exemplo: 12°34,567”).

- 1 Exiba a tela de pesquisa do destino através de uma dessas operações:

- Botão “MAP” → 
  - Botão “MENU” → “Destino”
- 2 Selecione “Coordenadas”.
  - 3 Insira a latitude e a longitude, e selecione “OK”.

### Mudança do formato das coordenadas

- 1 Selecione “Formato das coordenadas”.
- 2 Selecione o formato das coordenadas desejadas e selecione “OK”.

### Busca por emergência

- 1 Exiba a tela de pesquisa do destino através de uma dessas operações:

- Botão “MAP” → 
- Botão “MENU” → “Destino”




- 2 Selecione “Emergência”.
- 3 Selecione a categoria de emergência desejada.
- 4 Selecione o destino desejado.

- O sistema de navegação não funciona em áreas onde a orientação de rota estiver indisponível. (→P.117)

### Busca por código postal \*

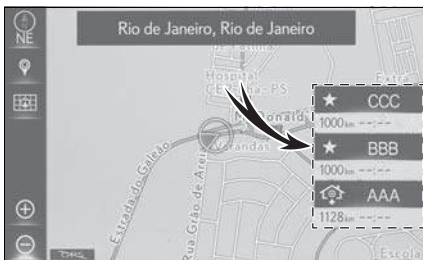
- \* Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

- 1 Exiba a tela de pesquisa do destino através de uma dessas operações:
  - Botão “MAP” → 
  - Botão “MENU” → “Destino”
- 2 Selecione “Código postal”.
- 3 Insira o código postal e selecione “OK”.
- 4 Selecione o código desejado.

### Como definir a casa/favorito como destino com um toque

Os botões de um toque para casa e destinos favoritos são exibidos no mapa após o botão de partida <botão de partida> ser colocado no modo ACESSÓRIOS ou modo IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>.

- 1 Selecione o destino desejado.



- O tempo estimado de chegada até a casa registrada e os destinos favoritos a partir da posição atual serão exibidos nos botões de um toque.
  - Para usar essa função, é necessário registrar a casa e/ou os locais favoritos. Se uma casa ou os destinos predefinidos ainda não tiverem sido registrados, a exibição mudará para a tela de configuração do destino quando você selecionar o botão. (→P.100, 101)
  - A cor do botão muda, dependendo das informações de tráfego recebidas.
- 2 O sistema de navegação realiza uma busca da rota e o mapa completo dela é exibido. (→P.89)

- Os botões de um toque para casa e favoritos irão desaparecer após o veículo ter sido dirigido por um determinado período.
- A cor do indicador do tempo de chegada estimado pode mudar dependendo das informações de tráfego recebidas.
- Essa função estará disponível quando as “Informações da Lista de Destino Automáticas” estiverem ajustadas como ligada. (→P.106)

### Busca por colaboração do smartphone

O local recebido a partir de um smartphone pode ser registrado como um destino. É necessário conectar entre smartphone e o sistema de navegação. (→P.48)

- 1 Opere o smartphone para pesquisar o local desejado.

2 Verifique se a tela de confirmação é exibida e selecione “Sim”.

- Se um destino já tiver sido definido, “Ir direto” e “Adicionar rota” serão exibidos.

“Ir direto”: Selecione para excluir o(s) destino(s) existente(s) e definir outro novo.

“Adicionar rota”: Selecione para adicionar um destino.

- O sistema de navegação realiza uma busca da rota e o mapa completo dela é exibido. (→P.89)

● A colaboração do smartphone pode ser ligada/desligada (→P.49)

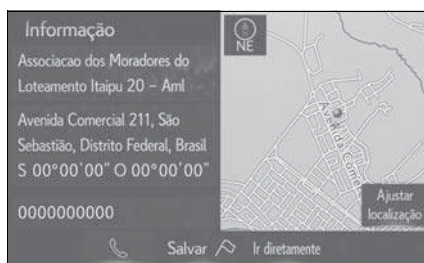
● Entre em contato com uma Concessionária Autorizada Lexus para saber mais informações sobre os smartphones e aplicativos de colaboração do smartphone.

## Como iniciar a orientação da rota

Quando o destino for registrado, a tela de confirmação de destino será exibida.

## Como iniciar a orientação da rota

- 1 Selecione “Ir direto” na tela de confirmação de destino.



- Para obter detalhes sobre essa tela: →P.89

- 2 Selecione “OK” na tela de visão geral da rota.



- Para obter detalhes sobre essa tela: →P.89

● A rota para retornar pode não ser a mesma que a rota de ida.

● A orientação da rota até o destino pode não ser a rota mais curta ou uma rota

sem congestionamento de trânsito.

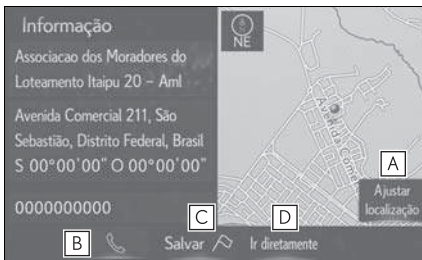
- A orientação da rota pode não estar disponível se não existirem dados para o local especificado.
- Ao definir o destino em um mapa com uma escala maior que 800 m, a escala do mapa muda para 800 m automaticamente. Se isso ocorrer, defina o destino novamente.
- Se um destino que não está localizado em uma rodovia for definido, o veículo será guiado até o ponto em uma estrada mais próxima do destino. A estrada mais próxima do ponto selecionado é definida como o destino.



### WARNING

- Certifique-se de obedecer às regras de trânsito e ter em mente as condições da estrada durante a condução. Se um sinal de trânsito na estrada tiver sido mudado, a orientação da rota poderá não indicar essa informação alterada.

## Como confirmar a tela de destino



- A** Selecione para ajustar a posição em incrementos menores. (→P.72)
- B** Selecione para ligar para o número registrado.
- C** Selecione para registrar como um ponto da memória.

- D** Selecione para pesquisar a rota.

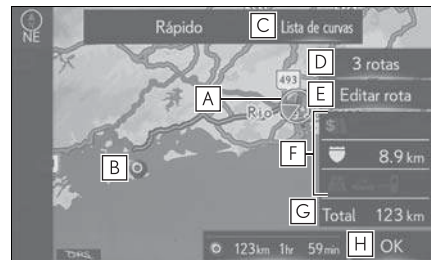
(→P.88)

- Se um destino já tiver sido definido, “Ir direto” e “Adicionar rota” serão exibidos.

“Ir direto”: Selecione para excluir o(s) destino(s) existente(s) e definir outro novo.

“Adicionar rota”: Selecione para adicionar um destino para a rota atual.

## Tela de visão geral da rota



- A** Posição atual
- B** Ponto de destino
- C** Selecione para exibir uma lista das curvas necessárias para se chegar ao destino. (→P.90)
- D** Selecione a rota desejada entre 3 rotas possíveis. (→P.90)
- E** Selecione para alterar a rota. (→P.91)
- F** Tipo de rota e distância
- G** Distância total da rota
- H** Selecione para iniciar a orientação. Selecione e segure para iniciar o modo demonstração. (→P.90)
- Quando a exibição lateral for ocultada, a tela da “Lista de curvas” será exibida no visor lateral.

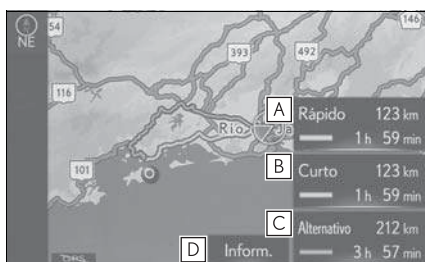
### Iniciar o modo demonstração

Antes de iniciar a orientação da rota, uma demonstração de orientação da rota poderá ser visualizada na tela.

- 1 Selecione e segure “OK” na tela de visão geral da rota até o bipe soar.
- Pressione o botão “MAP” no Touch Remoto para finalizar o modo de demonstração.

### Seleção de 3 rotas

- 1 Selecione “Opções de 3 rotas” ou “3 rotas”.
- 2 Selecione a rota desejada.



- A** Selecione para exibir a rota mais rápida.
  - B** Selecione para exibir a rota com distância mais curta até o destino definido.
  - C** Selecione para exibir a rota alternativa.
  - D** Selecione para exibir as informações sobre as 3 rotas. (→P.90)
- Quando a exibição lateral for ocultada, a tela “Informações de 3 rotas” será exibida no visor lateral.

### Exibição das informações das 3 rotas

- 1 Selecione “Informações”.
- 2 Verifique se a tela de informações das 3 rotas é exibida.

	Rápido	Curto	Alternativo
<b>A</b>	1 hr 59 min	1 hr 59 min	3 hr 57 min
<b>B</b>	123 km	123 km	212 km
<b>C</b>	0 km	0 km	74 km
<b>D</b>	8.9 km	8.9 km	81 km
<b>E</b>	0 km	0 km	0 km

- A** Tempo necessário para a viagem completa
- B** Distância da viagem completa
- C** Distância da estrada com pedágio
- D** Distância da via expressa
- E** Distância do percurso de balsa

### Exibição da lista de curvas

Uma lista de informações de curvas a partir da posição atual até o destino pode ser exibida.

- 1 Selecione “Lista de curvas”.
- 2 Verifique se a lista de curvas é exibida.

	Distância	Opção
<b>A</b>	2.6 km	<b>B</b>
<b>C</b>	2.1 km	<b>D</b>
	0.1 km	

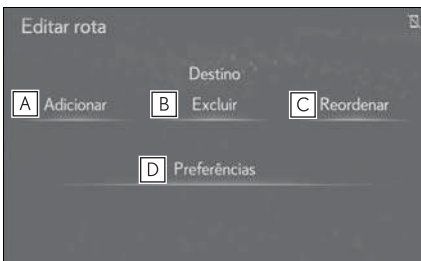
- A** Posição atual
- B** Distância até a próxima curva
- C** Sentido da curva no cruzamento
- D** Selecione para exibir o mapa do ponto selecionado.

● Nem todos os nomes de estradas na rota podem aparecer na lista. Se uma estrada mudar de nome sem exigir uma curva (como em uma rua que atravessa 2 ou mais cidades), a mudança de nome não aparecerá na lista. Os nomes de ruas serão exibidos em ordem a partir do ponto de início, ao longo da distância até a próxima curva.

### Como editar a rota

Os destinos podem ser adicionados, reordenados e excluídos, e as condições da rota ao destino podem ser alteradas.

- 1 Selecione “Editar rota”.
- 2 Selecione o item desejado.




- A** Selecione para adicionar destinos. (→P.91)
- B** Selecione para excluir destinos. (→P.91)
- C** Selecione para reordenar os destinos. (→P.97)
- D** Selecione para definir as preferências da rota. (→P.97)

### Adicionar destinos

- 1 Selecione “Adicionar”.
- 2 Pesquise um destino adicional da mesma maneira que uma pesquisa de destino. (→P.80)
- Até 5 destinos podem ser exibidos.
- 3 Selecione “Adicionar destino aqui” para inserir o novo destino à rota.

### Como excluir destinos

- 1 Selecione “Excluir”.
- 2 Selecione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer.
- Se mais de um destino tiver sido registrado, selecione o(s) destino(s) que deseja excluir. (O sistema irá recalcular a(s) rota(s) até o(s) destino(s) restante(s).)
- Pressione o botão  no Touch Remoto, e todos os destinos da lista poderão ser excluídos. Selecione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer.

## Tela de orientação da rota

Durante a orientação da rota, vários tipos de telas de orientação podem ser exibidas, dependendo das condições.

## Tela de orientação da rota



- A** Distância até a próxima curva e uma seta indicando o sentido da curva
- B** Seleção para emudecer a orientação por voz.
- C** Posição atual
- D** Orientação da rota
- E** Botão de alteração das informações da rota (→P.92)
- F** Barra de informações da rota (→P.92)
- G** Seleção para excluir destinos.

- Se o veículo sair da rota de orientação, a rota será recalculada.
- Para algumas áreas, as estradas não foram completamente digitalizadas no banco de dados. Por esse motivo, a orientação da rota pode selecionar uma estrada que não deveria ser percorrida.
- Veículo com mostrador projetado no

para-brisa: Quando o mostrador projetado no para-brisa estiver ligado, as setas de orientação da descrição do percurso serão apresentadas no para-brisa.

## Distância e tempo até o destino

Quando o veículo está na rota de orientação, a barra de informações da rota exibe a distância com o tempo de percurso/hora de chegada estimados até o destino.

- ▶ Quando o destino estiver definido
- 1** Seleção a barra de informações da rota para alterar a exibição entre o tempo de percurso e a hora de chegada estimados.



- A** Seleção para alterar a exibição entre a distância do percurso/hora de chegada estimados e a barra de informações sobre o tráfego.
- B** Seleção para alterar a exibição entre o tempo de percurso e a hora de chegada estimados.
- ▶ Quando mais de 1 destino for definido
- 1** Seleção a barra de informações da rota.

- 2 Verifique se a lista da distância e do tempo é exibida.



- Ao selecionar um dos botões numéricos, as informações da rota desejada são exibidas.

“Hora de chegada”: Selecione para exibir o tempo de chegada estimado.

“Tempo do percurso até o destino.”: Selecione para exibir o tempo de percurso estimado.

- Quando o veículo está na rota de orientação, a distância medida ao longo da rota é exibida. O tempo de percurso e a hora de chegada são calculados com base na média de velocidade do seu limite especificado.
- Quando o veículo sair da rota de orientação, a seta direcionada ao destino será exibida em vez do tempo de percurso/hora de chegada estimados.
- A barra de informações da rota avança da esquerda para a direita conforme o veículo percorre a estrada.

### Informações de tráfego\*

\*: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

Quando as informações de tráfego são recebidas, a barra de informações de tráfego é exibida.

A cor da barra indica condições espe-

cíficas da estrada. Vermelho indica congestionamento de trânsito. Amarelo indica uma estrada congestionada. Verde indica uma estrada vazia. Branco indica\* outras normas de trânsito.

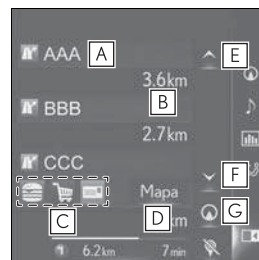
- 1 Selecione o botão de alteração das informações de rota (→P.92) para mudar a exibição da barra das informações de rota.
- 2 Verifique se as informações de tráfego são exibidas.



- Quando vários destinos estão definidos, as informações de tráfego são exibidas até a área de destino mais próxima.

### Durante a condução em autoestrada

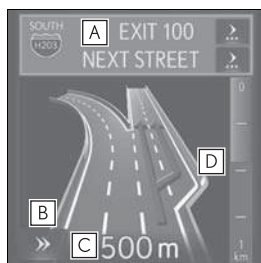
A tela de informações da autoestrada pode ser exibida no visor lateral durante a condução.



- A** Nome das instalações de tráfego da estrada.
- B** Distância desde a posição atual até as instalações de tráfego da estrada.
- C** Os POIs que estiverem perto da saída da autoestrada
- D** Selecione para exibir o mapa selecionado das saídas ao redor.
- E** Selecione para rolar para as saídas da autoestrada/áreas de descanso mais distantes.
- F** Selecione para rolar para as saídas da autoestrada /áreas de descanso mais próximas.
- G** Selecione para exibir as saídas da autoestrada/áreas de descanso mais próximas da posição atual.

### Ao se aproximar de uma saída ou cruzamento da autoestrada

Quando o veículo se aproximar de uma saída ou um cruzamento, a tela de orientação da autoestrada será exibida no visor lateral.



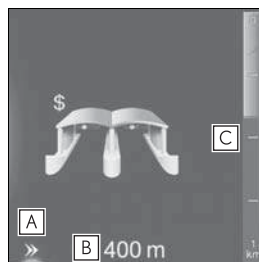
- A** Nome da próxima saída ou cruzamento

- B** Selecione para ocultar a tela de orientação em autoestrada.
  - Para retornar para a tela de orientação da autoestrada, pressione o botão "MAP" no Touch Remoto.
- C** Distância da posição atual até a saída ou cruzamento
- D** Barra de distância restante até o ponto de orientação

### Ao se aproximar de um posto de pedágio\*

\*: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

O posto de pedágio será exibido pelo visor lateral quando o veículo se aproximar dele.



- A** Selecione para ocultar a tela de orientação do posto de pedágio.
  - Para retornar para a tela de orientação do posto de pedágio, pressione o botão "MAP" no Touch Remoto.
- B** Distância desde a posição atual até o posto de pedágio
- C** Barra de distância restante até o ponto de orientação



### Ao se aproximar de um cruzamento

A visualização do cruzamento com sinalização será exibida no visor lateral quando o veículo se aproximar dele.



- A** Nome do próximo cruzamento ou rua
- B** Selecione para ocultar a visualização do cruzamento da autoestrada atual.
  - Para retornar à visualização do cruzamento da autoestrada, pressione o botão “MAP” no Touch Remoto.
- C** Distância da posição atual até o próximo cruzamento
- D** Barra de distância restante até o ponto de orientação


### Ao se aproximar de um cruzamento

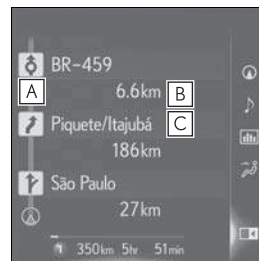
Quando o veículo se aproximar de um cruzamento, a sua tela de orientação será exibida no visor lateral.



- A** Nome da próxima rua
- B** Selecione para ocultar a tela de orientação em cruzamentos.
  - Para retornar à tela de orientação em cruzamentos, pressione o botão “MAP” no Touch Remoto.
- C** Distância até o cruzamento
- D** Barra de distância restante até o ponto de orientação

### Tela da lista de curvas


- 1 Selecione  na tela do mapa.
- 2 Selecione “Modo do mapa”.
- 3 Selecione “Lista de curvas”.
- 4 Verifique se a tela da lista de curvas é exibida.

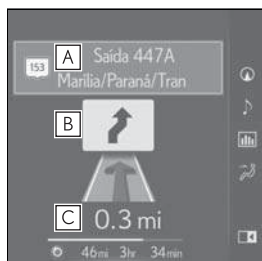


- A** Sentido da curva
- B** Distância entre as curvas
- C** Nome da próxima estrada ou do destino

## Tela de setas da descrição do percurso

Nessa tela, as informações sobre a próxima curva na rota de orientação pode ser exibida no visor lateral.

- 1 Selecione  na tela do mapa.
- 2 Selecione “Modo do mapa”.
- 3 Selecione “Seta de descrição de percurso”.
- 4 Verifique se a tela de setas da descrição de percurso é exibida.

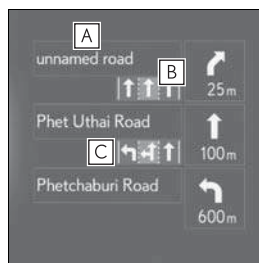


- A** Número da saída ou nome da rua
- B** Sentido da curva
- C** Distância até a próxima curva

## Tela da lista de faixas \*

\*: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

Ao utilizar a orientação da rota em estradas contendo duas ou mais faixas, com as informações da faixa disponíveis no mapa, a faixa e a direção podem ser exibidas no visor lateral. A faixa na qual você deveria dirigir está destacada.



- A** Nome da próxima estrada ou do destino
- B** Distância até a próxima curva e uma seta indicando o sentido da curva
- C** Orientação da faixa

## Mensagens típicas de orientação por voz

À medida em que o veículo se aproximar de um cruzamento ou ponto onde seja necessário manobrar o veículo, a orientação por voz do sistema fornecerá várias mensagens.

- Se o comando de orientação por voz não puder ser ouvido, pressione o botão "MAP" no Touch Remoto.
- Para ajustar o volume da orientação por voz: →P.60
- Para emudecer a orientação por voz: →P.92
- A orientação por voz pode ser antecipada ou tardia.
- Se o sistema não conseguir determinar corretamente a posição atual, pode não ser possível ouvir a orientação por voz ou ver o cruzamento ampliado na tela.




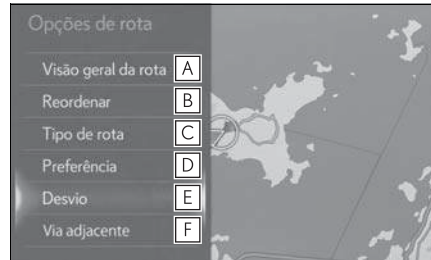
### WARNING

- Certifique-se de obedecer todas as leis de trânsito e tenha em mente as condições da estrada, principalmente quando estiver dirigindo em estradas IPD (estradas que não estão completamente digitalizadas no nosso banco de dados). A orientação da rota pode não ter as informações atualizadas como o sentido de direção de uma estrada de mão única.

## Como editar a rota

### Exiba a tela de edição de rota


- 1 Selecione  na tela do mapa.
- 2 Selecione o item que deseja configurar.




- A** Selecione para exibir a visão geral da rota completa. (→P.89)
  - B** Selecione para reordenar os destinos. (→P.98)
  - C** Selecione para alterar o tipo da rota. (→P.98)
  - D** Selecione para definir as preferências da rota. (→P.98)
  - E** Selecione para definir os desvios. (→P.98)
  - F** Selecione para iniciar a partir da estrada adjacente. (→P.99)
- 3 Verifique se a visão geral da rota é exibida. (→P.89)

### Como reordenar os destinos

Quando mais de 1 destino tiver sido definido, a ordem de chegada dos destinos pode ser alterada.


- 1 Selecione  na tela do mapa.
- 2 Selecione "Reordenar".
- 3 Selecione o destino desejado e escolha "Mover para cima" ou "Mover para baixo" para alterar a ordem de chegada. Em seguida, selecione "OK".

### Como selecionar o tipo de rota

- 1 Selecione  na tela do mapa.
  - 2 Selecione "Tipo de rota".
  - 3 Selecione o tipo de rota desejado.
- Há a exibição da rota toda, desde o início até o destino final. (→P.89)
  - Durante a condução, a orientação da rota inicia após selecionar o tipo de rota desejado.

### Como configurar as preferências da rota


As condições para determinar a rota podem ser selecionadas em várias opções, tais como autoestradas, estradas com pedágio, balsas, etc.

- 1 Selecione  na tela do mapa.
- 2 Selecione "Preferências".
- 3 Selecione as preferências de rota desejadas e selecione "OK".

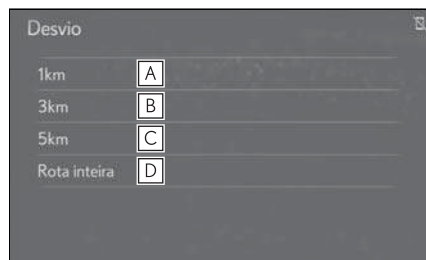
- Mesmo se a preferência de rota das "Autoestradas" estiver desligada, a rota pode não ser capaz de evitar as autoestradas em alguns casos.
- Se a rota calculada incluir um trajeto por balsa, a orientação da rota mostrará a rota marítima. Após o trajeto por balsa, a posição atual poderá estar incorreta. Na recepção de sinais do GPS, ela será corrigida automaticamente.

### Como definir um desvio

Durante a orientação, é possível alterar a rota para desviar uma parte da estrada onde haja um atraso causado por reparos na estrada, acidente, etc.

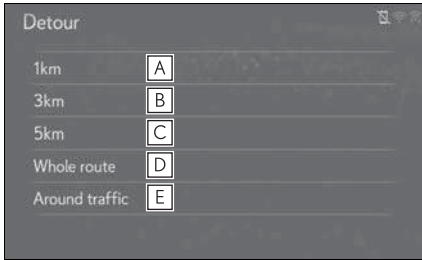
- 1 Selecione  na tela do mapa.
- 2 Selecione "Desvio".
- 3 Selecione a distância de desvio desejada.

▶ Tipo A



- A** Selecione para desviar dentro de 1 km da posição atual.
- B** Selecione para desviar dentro de 3 km da posição atual.
- C** Selecione para desviar dentro de 5 km da posição atual.
- D** Selecione para desviar na rota completa.

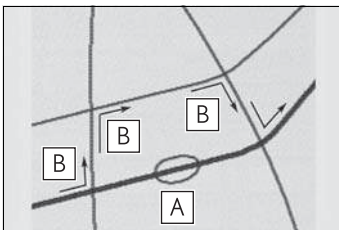
## ► Tipo B



- A** Selecione para desviar dentro de 1 km da posição atual.
- B** Selecione para desviar dentro de 3 km da posição atual.
- C** Selecione para desviar dentro de 5 km da posição atual.
- D** Selecione para desviar na rota completa.
- E** Selecione para que o sistema pesquise a rota com base nas informações de congestionamento de trânsito recebidas das informações de tráfego. \* (→P.76)

\* : Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

- Essa imagem mostra um exemplo de como o sistema orientaria em torno de um atraso causado por um congestionamento de trânsito.



- A** Essa posição indica o local de um congestionamento de trânsito causado por reparos na estrada, um acidente, etc.


- B** Essa rota indica o desvio sugerido pelo sistema.

- Quando o veículo está em uma autoestrada, as seleções de distância de desvio são de 5, 15 e 25 km e as unidades estão em Km.
- O sistema pode não conseguir calcular um rota de desvio, dependendo da distância selecionada e das condições nos arredores da estrada.

### Estrada adjacente

Quando uma autoestrada e uma estrada se tornam paralelas, o sistema pode não mostrar a orientação de rota da autoestrada durante a condução na estrada, ou vice versa.

Se isso acontecer, você poderá escolher instantaneamente a estrada adjacente da orientação da rota.

- 1 Selecione  na tela do mapa.
- 2 Selecione “Estrada adjacente”.

- Quando não houver uma estrada adjacente, esse botão da tela não será exibido.

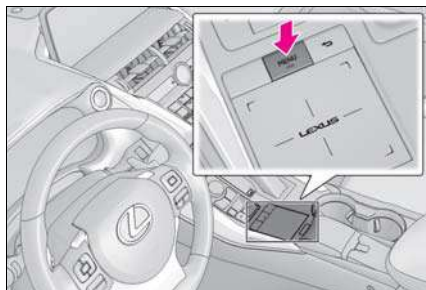
## Configurações de navegação


A casa, as entradas da lista de favoritos, as áreas a serem evitadas podem ser configuradas como pontos da memória. Os pontos registrados podem ser usados nos destinos. (→P.80)

As áreas registradas a serem evitadas serão desconsideradas quando o sistema pesquisar uma rota.

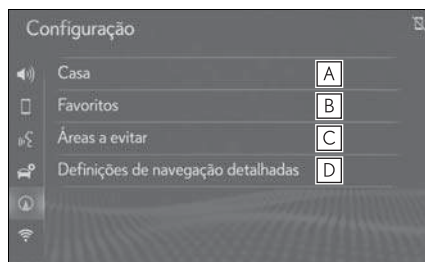
### Exiba a tela de configurações de navegação

- 1 Pressione o botão "MENU" no Touch Remoto.



- 2 Selecione "Configuração".
- 3 Selecione  "Navegação" no menu secundário.


- 4 Selecione o item que deseja configurar.



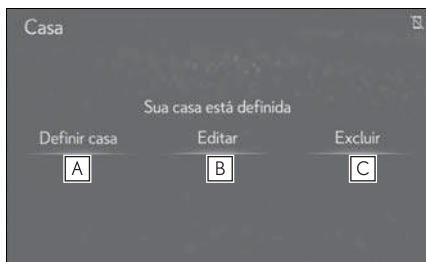
- A Selecione para definir a casa. (→P.100)
- B Selecione para configurar a lista de favoritos. (→P.101)
- C Selecione para definir as áreas a serem evitadas. (→P.104)
- D Selecione para definir as configurações de navegação detalhadas. (→P.106)

### Configuração da casa

Se uma casa tiver sido registrada, essa informação poderá ser recuperada ao selecionar "Ir para casa" na tela de destino. (→P.80)

- 1 Exiba a tela de configurações de navegação:
  - Botão "MENU" → "Configuração" →  "Navegação" no menu secundário
- 2 Selecione "Casa".

- 3** Selecione o item que deseja configurar.



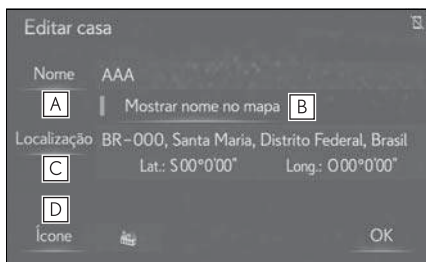
- A** Selecione para registrar a casa. (→P.100)
- B** Selecione para editar a casa. (→P.100)
- C** Selecione para excluir a casa.

### Como registrar a casa

- 1 Selecione "Configurar casa".
- 2 Selecione o item desejado para pesquisar o local. (→P.80)
- 3 Selecione "OK" quando a tela inicial de edição aparecer.

### Como editar a casa

- 1 Selecione "Editar".
- 2 Selecione o item que deseja editar.



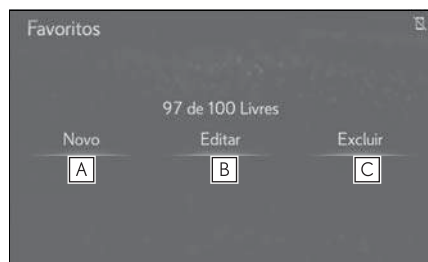
- A** Selecione para editar o nome da casa.

- B** Selecione para definir a exibição do nome da casa como ligada/desligada.
- C** Selecione para editar as informações do local. (→P.102)
- D** Selecione para alterar o ícone a ser exibido na tela do mapa. (→P.102)
- 3** Selecione "OK".

### Configuração da lista de favoritos

Pontos no mapa podem ser registrados.

- 1 Exiba a tela de configurações de navegação:
  - Botão "MENU" → "Configuração" → "Navegação" no menu secundário
- 2 Selecione "Favoritos".
- 3 Selecione o item desejado.



- A** Selecione para registrar as entradas da lista de favoritos. (→P.101)
- B** Selecione para editar as entradas da lista de favoritos. (→P.101)
- C** Selecione para excluir as entradas da lista de favoritos. (→P.103)


### Como registrar as entradas da lista de favoritos

- 1 Selecione "Novo".
- 2 Selecione o item desejado para pesquisar o local. (→P.80)
- 3 Selecione "OK" quando a tela de edição da lista de favoritos aparecer. (→P.101)

- Até 100 entradas da lista de favoritos podem ser registradas.

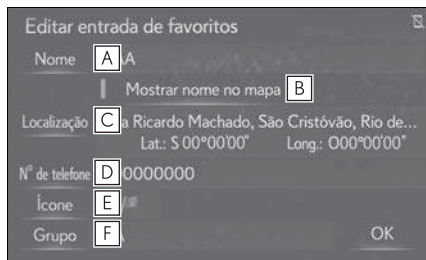
### Como editar as entradas da lista de favoritos

O ícone, nome, local, número de telefone e/ou número de telefone de uma entrada registrada da lista de favoritos podem ser editados.

- 1 Selecione "Editar".
  - 2 Selecione a entrada desejada da lista de favoritos
- Cada vez que um ícone da estrela for selecionado, a cor dele mudará. Os ícones da estrela colorida indicam que o favorito está registrado no botão de destino predefinido correspondente. Até 2 entradas podem ser registradas como destinos favoritos rápidos. (→P.86)
  - Pressione o botão  no Touch Remoto. Os seguintes botões podem ser exibidos.

"Filtrar por grupo": Selecione para exibir os itens do grupo desejado na lista de pontos da memória. (→P.103)

- 3 Selecione o item que deseja editar.



- A Selecione para editar o nome da entrada da lista de favoritos.
  - B Selecione para definir a exibição do nome da entrada da lista de favoritos como ligada/desligada.
  - C Selecione para editar as informações do local. (→P.102)
  - D Selecione para editar o número de telefone.
  - E Selecione para alterar o ícone a ser exibido na tela do mapa. (→P.102)
  - F Selecione para registrar o grupo. (→P.102)
- 4 Selecione "OK".

### Como alterar o local

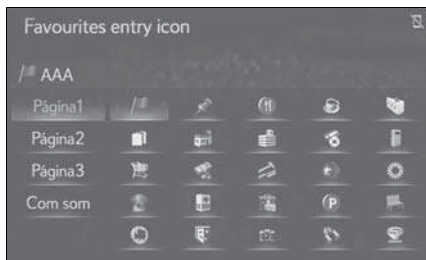
- 1 Selecione "Local".
- 2 Role o mapa até o ponto desejado (→P.72) e selecione "OK".

### Como alterar o ícone

- 1 Selecione "Ícone".



## 2 Seleccione o ícone desejado.



### ● “Página 1”/“Página 2”/“Página 3”:

Selecione para alterar as páginas.

Selecione os ícones desejados com som.

### ■ Quando “Com som” for selecionado

É possível definir o som para algumas entradas na lista de favoritos. Quando o veículo se aproximar do local da entrada da lista de favoritos, o som selecionado será ouvido.

#### 1 Seleccione “Com som”.

#### 2 Seleccione o ícone do som desejado.

 : Seleccione para tocar o som.

● Quando “Sino (com direção)” for selecionado, selecione uma seta para ajustar a direção e selecione “OK”.

● O sino soará apenas quando o veículo se aproximar desse ponto na direção que foi definido.

### Como configurar o grupo

É possível definir e alterar grupos de pontos da memória.

#### 1 Seleccione “Grupo”.

#### 2 Seleccione o grupo de pontos da memória a ser registrado.

### ■ Para registrar um novo grupo

#### 1 Pressione o botão no Touch Remoto.

#### 2 Seleccione “Novo grupo”.

#### 3 Digite o nome do grupo e selecione “OK”.

### ■ Para editar o nome do grupo

#### 1 Pressione o botão no Touch Remoto.

#### 2 Seleccione “Editar nome”.

#### 3 Seleccione o grupo a ser editado.


#### 4 Digite o nome do grupo e selecione “OK”.

### ■ Para excluir o grupo

#### 1 Pressione o botão no Touch Remoto.

#### 2 Seleccione “Excluir”.

#### 3 Seleccione o grupo a ser excluído.


● Pressione o botão  no Touch Remoto, e o grupo todo da lista pode ser excluído. Seleccione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer.

#### 4 Seleccione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer.

### Como excluir as entradas da lista de favoritos

#### 1 Seleccione “Excluir”.

#### 2 Seleccione o item que deseja excluir.


● Pressione o botão  no Touch Remoto. Os seguintes botões podem ser exibidos.

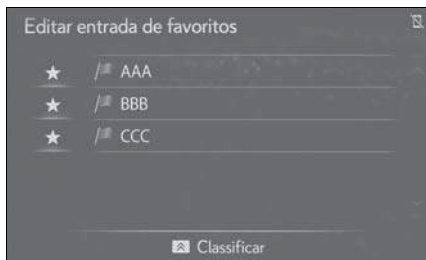
“Excluir tudo”: Seleccione para excluir todos os favoritos na lista.

#### 3 Seleccione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer.

### Filtrar por grupo

É possível exibir os itens do grupo desejado na lista de favoritos.

- 1 Pressione o botão  no Touch Remoto.




- 2 Selecione “Classificar”.
  - A lista de pontos da memória registrada no grupo selecionado será exibida.

“Apagar filtro por grupo”: Selecione para fechar os itens exibidos e exibir todos os grupos.

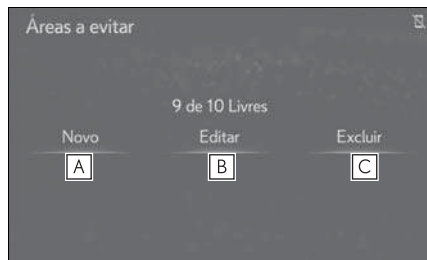
- 3 Selecione o grupo desejado.

### Configuração das áreas a serem evitadas

As áreas a serem evitadas devido a congestionamentos de trânsito, serviços de construção ou quaisquer outros motivos, podem ser registradas como “Áreas a evitar”.



- 1 Exiba a tela de configurações de navegação:
  - Botão “MENU” → “Configuração” →  “Navegação” no menu secundário
- 2 Selecione “Áreas a evitar”.

- 3 Selecione o item desejado.



- A Selecione para registrar as áreas a serem evitadas. (→P.104)
- B Selecione para editar as áreas a serem evitadas. (→P.105)
- C Selecione para excluir as áreas a serem evitadas. (→P.105)

### Registrar as áreas a serem evitadas

- 1 Selecione “Novo”.
- 2 Selecione o item desejado para pesquisar o local. (→P.80)
- 3 Selecione  ou  para alterar o tamanho da área a ser evitada e selecione “OK”.



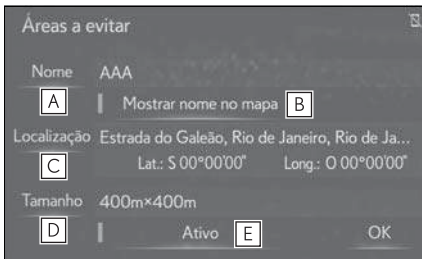
- 4 Selecione “OK” quando a área a ser evitada aparecer.

- Se um destino for inserido na área a ser evitada ou não for possível efetuar o cálculo da rota sem percorrer a área a ser evitada, uma rota de passagem pela área a ser evitada pode ser mostrada.
- Até 10 locais podem ser registrados como pontos/áreas a serem evitados.

### Como editar as áreas a serem evitadas

É possível editar o nome, o local e/ou o tamanho de uma área registrada.

- 1 Selecione “Editar”.
- 2 Selecione a área desejada.
- 3 Selecione o item que deseja editar.



- A Selecione para editar o nome da área a ser evitada. (→P.105)
  - B Selecione para definir a exibição no nome da área a ser evitada como ligada/desligada.
  - C Selecione para editar a localização da área. (→P.105)
  - D Selecione para editar o tamanho da área. (→P.105)
  - E Selecione para on/off (ligar/desligar) a função de área a ser evitada.
- 4 Selecione “OK”.

### Como alterar o nome

- 1 Selecione “Nome”.
- 2 Digite um nome e selecione “OK”.

### Como alterar o local

- 1 Selecione “Local”.
- 2 Role o mapa até o ponto desejado (→P.72) e selecione “OK”.

### Como alterar o tamanho da área

- 1 Selecione “Tamanho”.
- 2 Selecione ou para alterar o tamanho da área a ser evitada e selecione “OK”.

### Como excluir as áreas a serem evitadas

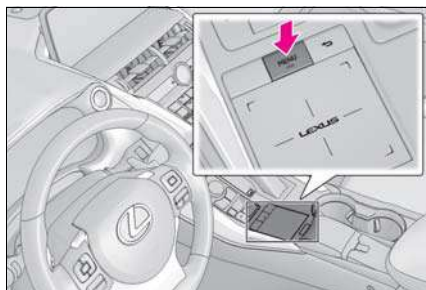
- 1 Selecione “Excluir”.
  - 2 Selecione a área que deseja excluir.
- Pressione o botão no Touch Remoto, e todas as áreas a serem evitadas poderão ser excluídas. Selecione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer.
- 3 Selecione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer.


## Configurações de navegação detalhadas

As configurações estão disponíveis para botões auto-ocultáveis, informações instantâneas, categorias de POI, etc.

### Exiba a tela de configurações de navegação detalhadas

- 1 Pressione o botão "MENU" no Touch Remoto.



- 2 Selecione "Configuração".
- 3 Selecione  "Navegação" no menu secundário.
- 4 Selecione "Definições de navegação detalhadas".
- 5 Selecione os itens que deseja configurar.

Definições de navegação detalhadas	
Botões de ocultação automática	Ligado
Informação pop-up	Ligado
Categorias de POI favoritas	
Guia de vias não verificadas	Ligado
Advertência de guia de vias não verificadas	Ligado
Guia com nomes de rua	Ligado

#### ● "Botões de ocultação automática"

Selecione para definir a função de ocultamento automático dos botões como ligada/desligada. Quando ligada, certos botões na tela do mapa irão desaparecer depois de decorridos alguns segundos após a operação do Touch Remoto. Quando desligado, todos os botões da tela serão apresentados.

#### ● "Informação pop-up"

Selecione para definir a exibição das informações instantâneas como ligada/desligada.

#### ● "Categorias de POI favoritas"

Selecione para definir as categorias favoritas de POI que são utilizadas na seleção exibida na tela do mapa. (→P.108)

#### ● "Guia de vias não verificadas"

Selecione para definir a orientação da estrada IPD (estradas que não são completamente digitalizadas em nosso banco de dados) como ligada/desligada.

#### ● "Advertência de guia de vias não verificadas"

Selecione para configurar a advertência de orientação de estradas não verificadas como ligada/desligada.

#### ● "Guia com nomes de rua"

Selecione para definir a orientação por voz do próximo nome de rua como ligada/desligada.

#### ● "Mapa de aproximação do cruzamento"

Selecione para definir a exibição da tela de orientação de cruzamento como ligada/desligada. (Quando o veículo se aproximar de um ponto de orientação)

- “Aproximação automática”

Selecione para definir a função de aproximação automática como ligada/desligada. (Quando o veículo se aproximar de um ponto de orientação)

- “Personalização da cor do mapa”

Selecione para definir a cor do mapa.

- “Animação do mapa”

Selecione para definir as animações do mapa como ligada/desligada.

- “Reiniciar a rota adaptativa”

Selecione para excluir a estrada adaptativa.

- “Calibragem”

Selecione para definir a marca da posição atual manualmente ou ajustar um erro de cálculo da distância causado pela troca do pneu. (→P.109)

- “Mapa do modelo da cidade em 3D”

Selecione para definir a exibição do mapa do modelo da cidade em 3 D como ligada/desligada.

- “Notificação ERP”\*

Selecione para definir a notificação ERP como ligada/desligada.

- “Notificação do rodízio”\*

Selecione para definir a notificação de Rodízio como ligada/desligada.

- “Nível de Orientação para Postos de Combustível” / “Nível de orientação para postos de combustível”

Selecione para configurar a exibição da advertência de baixo nível combustível. (→P.108)

- “Minha memória”

Selecione para configurar as minhas configurações de memória. (→P.110)

- “Exibição do limite de velocidade”

Selecione para definir a informação de limite de velocidade como ligada/desligada.

- “Configurações do limite de velocidade”\*

Selecione para configurar a mensagem de advertência do limite de velocidade como ligada/desligada e a velocidade do veículo para exibir a mensagem. (→P.110)

- “Notificação de restrição de horário”

Selecione para definir a notificação de restrição de tempo como ligada/desligada.

- “Notificação de estrada privada”

Selecione para definir a notificação de estrada privada como ligada/desligada.

- “Informações sobre a lista de destino Automática”

Selecione para definir as informações da lista de destino automática como ligada/desligada. Quando ajustada como ligada, a distância/hora de chegada estimada a partir da posição atual para casa e o destino predefinido são exibidos na tela do mapa. Essa função pode ser executada quando o botão de partida <botão de partida> for colocado no modo ACESSÓRIOS ou IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>.

- “Notificação SALIK”\*

Selecione para definir a notificação SALIK como ligada/desligada.

- “Notificação de pedágio”\*

Selecione para definir a notificação de pedágio como ligada/desligada.

- “Rota adaptativa”

Selecione para definir a função de rota adaptativa como ligada/desligada.

Quando ligadas, as rotas que sempre são desapercibidas serão consideradas na pesquisa de rota.

### ● “Zona de segurança”\*

Selecione para exibir a zona de segurança na tela do mapa.

### ● “Orientação da zona de alto risco de acidente”\*

Selecione para definir a orientação da zona de alto risco de acidente como ligada/desligada.

### ● “Deslizar mapa”

Selecione para desligar/ligar a operação arrastar/deslizar na tela do mapa.

### ● “Notificação de restrição periódica”\*

Selecione para definir a notificação de restrição periódica da estrada como ligada/desligada.

### ● “Idiomas da orientação por voz”\*

Selecione para definir o idioma da orientação por voz.

### ● “Restaurar configurações padrão”


Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

\*: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

## Categorias favoritas de POI (Selecionar ícones de POI)

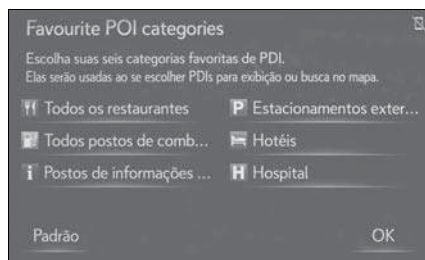
Até 6 ícones de POI, que são usados para selecionar os POIs na tela do mapa, podem ser selecionados como favoritos.

**1** Exiba a tela de configurações de navegação detalhadas:

● Botão “MENU” → “Configuração” →  “Navegação” no menu secundário → “Configurações de Navegação Detalhadas”

**2** Selecione “Categorias de POI favoritas”.

**3** Selecione a categoria que deseja alterar.



“Padrão”: Selecione para definir as categorias padrão.

**4** Selecione a categoria de POI desejada.

“Listar todas as categorias”: Selecione para exibir todas as categorias de POI.


**5** Selecione o ícone de POI desejado.

**6** Selecione “OK”.

## Advertência de baixo nível de combustível

Quando o nível de combustível estiver baixo, uma mensagem de advertência aparecerá na tela.

**1** Exiba a tela de configurações de navegação detalhadas:

● Botão “MENU” → “Configuração” →  “Navegação” no menu secundário → “Configurações de

Navegação Detalhadas”

- 2 Selecione “Nível de orientação dos postos de combustível”.
- 3 Selecione “150 km”, “100 km”, “50 km” ou “Off”.

### Buscar postos de combustível em caso de advertência de baixo nível de combustível


Um posto de gasolina pode ser selecionado como um destino quando o nível de combustível estiver baixo.

- 1 Selecione “Lista” quando a advertência de baixo nível de combustível aparecer.
- 2 Selecione o posto de gasolina desejado mais próximo.
- 3 Selecione “Enter” para definir um destino.

“Informações”: Selecione para exibir as informações do posto de combustível. (→P.76)

### Posição atual/Calibragem para troca de pneu

A marca da posição atual pode ser ajustada manualmente. O cálculo incorreto da distância causado por uma troca de pneu também pode ser ajustado.

- 1 Exiba a tela de configurações de navegação detalhadas:
  - Botão “MENU” → “Configuração” →  “Navegação” no menu secundário → “Configurações de

Navegação Detalhadas”

- 2 Selecione “Calibragem”.
- 3 Selecione o item desejado.
  - Para obter mais informações adicionais sobre a exatidão de uma posição atual: →P.117

### Calibragem da Direção/Posição

Ao dirigir, a marca da posição atual será corrigida automaticamente pelos sinais do GPS. Se a recepção do GPS não estiver boa devido ao local, a marca da posição atual poderá ser ajustada manualmente.

- 1 Selecione “Posição/Direção”.
- 2 Role o mapa até o ponto desejado (→P.72) e selecione “OK”.
- 3 Selecione uma seta para ajustar a direção da marca da posição atual e selecione “OK”.

### Calibragem para troca de pneu

A função de inflagem para troca de pneu será usada quando os pneus forem trocados. Essa função ajustará o cálculo incorreto causado pela diferença na circunferência entre os pneus antigos e os novos.


- 1 Selecione “Troca de pneu”.
    - A mensagem é exibida e a calibragem rápida da distância é iniciada automaticamente.
- 
- Se esse procedimento não for permitido quando os pneus forem trocados, a marca da posição atual pode ser exibida

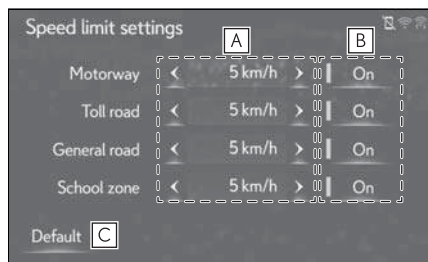
incorretamente.

### Configurações do limite de velocidade\*

\*: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

Ela pode ser definida como ligada/desligada para exibir a mensagem de advertência do limite de velocidade dependendo dos tipos das estradas. Ela também pode ser configurada quando a mensagem de advertência for exibida, dependendo da velocidade do veículo. Essa característica pode ser configurada quando o limite de velocidade estiver entre -5km/h e +20km/h.

- 1 Exiba a tela de configurações de navegação detalhadas:
  - Botão "MENU" → "Configuração" →  "Navegação" no menu secundário → "Configurações de Navegação Detalhadas"
- 2 Selecione "Configurações do limite de velocidade".
- 3 Selecione o item desejado.



- A** Selecione "<" ou ">" para configurar a velocidade para exibir a mensa-


gem de advertência de limite de velocidade do veículo.

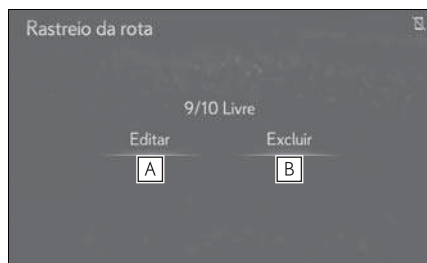
- B** Selecione para definir a mensagem de limite de velocidade como ligada/desligada.
- C** Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

### Minhas configurações de memória

#### Como configurar o traçado da rota

Os traçados da rota (→P.75) podem ser editados ou excluídos.

- 1 Exiba a tela de configurações de navegação detalhadas:
  - Botão "MENU" → "Configuração" →  "Navegação" no menu secundário → "Configurações de Navegação Detalhadas"
- 2 Selecione "Minha memória".
- 3 Selecione "Rastreamento da rota".
- 4 Selecione o item desejado.



- A** Selecione para editar os traçados da rota. (→P.110)

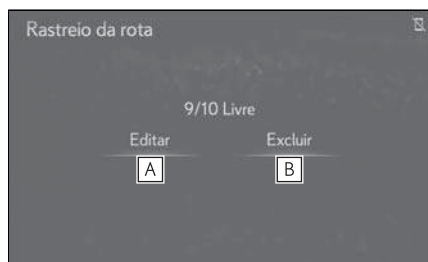


- B** Selecione para excluir os traçados da rota. (→P.110)

### Como editar os traçados da rota

O nome da rota pode ser editado, e os pontos de início e fim podem ser confirmados.

- 1 Selecione “Editar”.
- 2 Selecione o traçado da rota desejado.
- 3 Selecione o item desejado.



- A** Selecione para editar os nomes dos traçados da rota.
- B** Selecione para exibir os traçados da rota registrados na tela do mapa.
- Assim que for ligado, o indicador acenderá.
- C** Selecione para confirmar o ponto de início na tela do mapa.
- D** Selecione para confirmar o ponto final na tela do mapa.
- 4 Selecione “OK”.

### Como excluir os traçados da rota

- 1 Selecione “Excluir”.

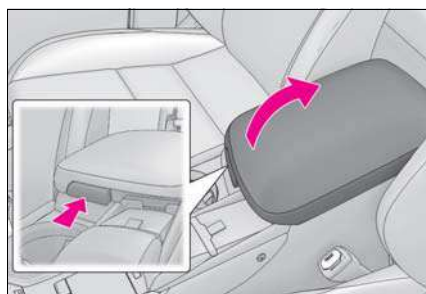
- 2 Selecione o traçado da rota a ser excluído e selecione “Excluir”.
- 3 Selecione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer.

### Como fazer uma cópia para uma memória USB

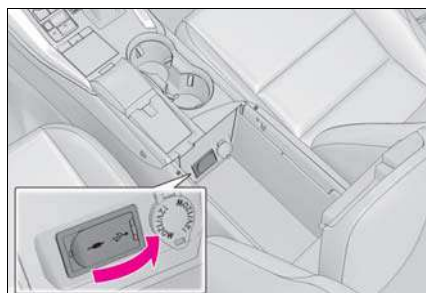
Os pontos da memória registrados no sistema de navegação podem ser copiados para uma memória USB.


Primeiro, é necessário definir uma senha para poder fazer a cópia de dados. (→P.111)

- Exportar dados de pontos da memória é apenas para seu uso como uma cópia de segurança e a distribuição ou uso em outros sistema é estritamente proibida.
- 1 Pressione o botão para liberar a trava e levantar o descanso-braço.



- 2 Abra a tampa e conecte o dispositivo.



- Ligue a memória USB se não estiver ligada.
  - 3 Exiba a tela de configurações de navegação detalhadas:
  - Botão “MENU” → “Configuração” →  “Navegação” no menu secundário → “Configurações de Navegação Detalhadas”
  - 4 Selecione “Minha memória”.
  - 5 Selecione “Copiar para USB”.
  - 6 Selecione “Iniciar cópia”.
- “Definir Senha”: Selecione para definir uma senha. (→P.111)
- 7 Digite a senha e selecione “OK”.
  - 8 Verifique se uma barra de progresso está sendo exibida enquanto a cópia de dados está em andamento.
  - Para cancelar essa função, selecione “Cancelar”.
  - 9 Verifique se uma tela de confirmação é exibida quando a operação for concluída.



#### NOTICE

- Não conecte ou desconecte a memória USB durante a cópia para a memória. Se esse procedimento não for seguido, a memória USB poderá resultar em falha.

#### Como definir a senha

Depois que uma senha tiver sido definida, ela será solicitada não apenas para fazer cópia dos dados, mas também para copiar pontos da memória

de uma memória USB para o sistema de navegação.


- 1 Selecione “Definir senha”.
- 2 Digite uma senha e selecione “OK”.
- 3 Para confirmação, digite novamente a senha.

- Se você esqueceu sua senha:
  - Será necessário inicializar os dados pessoais usando “Excluir dados pessoais”. (→P.60)
  - Entre em contato com uma Concessionária Autorizada Lexus.

#### Como copiar de uma memória USB

Os pontos da memória que foram copiados podem ser baixados para o sistema de navegação usando uma memória USB.

Para usar essa função, é necessário conectar uma memória USB ao sistema. (→P.111)

- 1 Exiba a tela de configurações de navegação detalhadas:
- Botão “MENU” → “Configuração” →  “Navegação” no menu secundário → “Configurações de Navegação Detalhadas”
- 2 Selecione “Minha memória”.
- 3 Selecione “Copiar do USB”.
- Se uma senha já tiver sido definida, digite a senha. Para obter instruções sobre a definição de uma senha: →P.111
- Se houver diversos pontos de memória armazenados na memória USB, selecione os pontos de

memória que serão copiados e selecione “Iniciar”.

- 4 Verifique se a barra de progresso está sendo exibida enquanto a cópia dos dados está em andamento.
- Para cancelar essa função, selecione “Cancelar”.
- 5 Verifique se uma tela de confirmação é exibida quando a operação for concluída.

- Os pontos da memória que estão localizados fora da faixa de dados do mapa não podem ser registrados.
- É possível registrar no máximo 100 pontos de memória.
- Se houver 26 pontos ou mais armazenados nos pontos da memória USB, apenas 25 pontos poderão ser exibidos por vez.
- Se pontos da memória que tenham o mesmo nome já tiverem sido armazenados no sistema de navegação, o sistema poderá não atualizar esses pontos da memória.

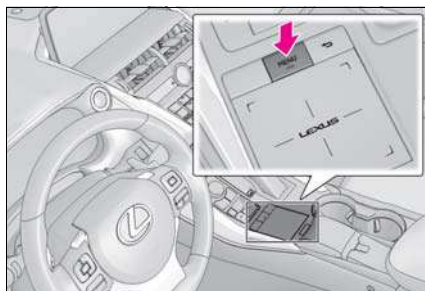
## Configurações de tráfego\*

\*: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

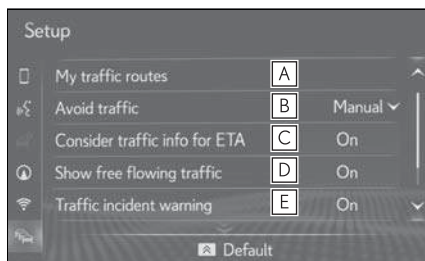
As informações de tráfego, como congestionamento ou advertências de incidente de tráfego, podem ser disponibilizadas.

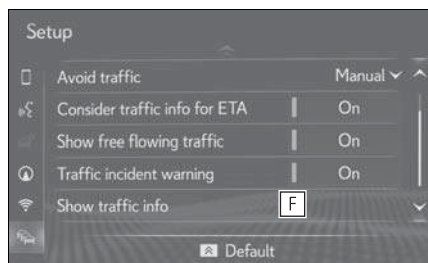
## Exiba a tela de configurações de tráfego

- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.



- 2 Selecione “Configuração”.
  - 3 Selecione “Tráfego” no menu secundário.
  - 4 Selecione os itens que deseja configurar.
- Tipo A





**A** Selecione para especificar as rotas (como rotas frequentemente utilizadas) sobre as quais você deseja receber informações. (→P.113)


**B** Selecione para definir a função de evitar trânsito como automática/manual. (→P.117)

**C** Selecione para configurar o uso das informações de tráfego da hora de chegada estimada como ligado/desligado.

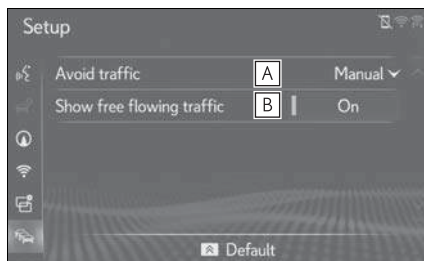
**D** Selecione para configurar a exibição de uma seta de tráfego de fluxo livre como ligada/desligada.

**E** Selecione para configurar a advertência de voz de incidente de tráfego como ligada/desligada.

**F** Selecione para definir a exibição do ícone de informações de tráfego. (→P.117)


● Pressione o botão  no Touch Remoto, e todos os itens de configuração poderão ser inicializados. Selecione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer.

## ► Tipo B



**A** Selecione para definir a função de evitar trânsito como automática/manual. (→P.117)

**B** Selecione para configurar a exibição de uma seta de tráfego de fluxo livre como ligada/desligada.

● Pressione o botão  no Touch Remoto, e todos os itens de configuração poderão ser inicializados. Selecione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer.


### Minhas rotas de tráfego \*

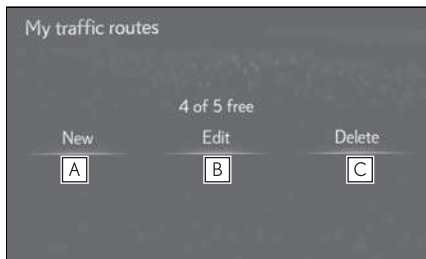
\*: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

Estradas específicas (como estradas frequentemente utilizadas), sobre as quais você deseja receber informações de tráfego, podem ser registradas como “Minhas estradas de tráfego”. A estrada é configurada ao definir um ponto de partida e um ponto de chegada, e pode ser configurada ao definir 2 estradas preferidas.

**1** Exiba a tela de configurações do tráfego:

● Botão “MENU” → “Configuração”

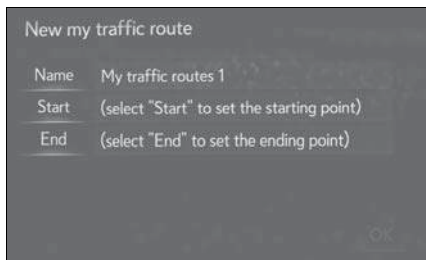
-  “Tráfego” no menu secundário
- Selecione “Minhas rotas de tráfego”.
  - Selecione o item desejado.



- Selecione para registrar rotas pessoais. (→P.114)
- Selecione para editar rotas pessoais. (→P.114)
- Selecione para excluir rotas pessoais. (→P.114)

### Como registrar estradas pessoais

- Selecione “Novo”.
- Selecione “Nome”.



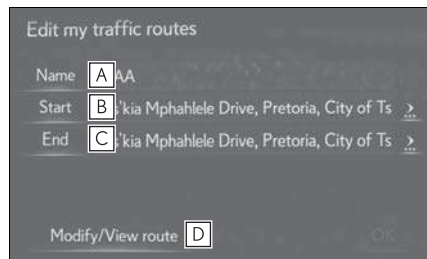
- Insira o nome e selecione “OK”.
- Selecione “Iniciar”.
- Selecione o item desejado para pesquisar o local. (→P.80)
- Selecione “Finalizar”.

- Selecione o item desejado para pesquisar o local. (→P.80)
- Selecione “OK”.
  - As estradas podem ser definidas ao configurar estradas preferidas. (→P.114)

- Até 5 estradas podem ser registradas.

### Como excluir estradas pessoais

- Selecione “Editar”.
- Selecione a rota de tráfego desejada e selecione “OK”.
- Selecione o item que deseja editar.



- Selecione para editar o nome da rota pessoal. (→P.114)
  - Selecione para editar o local de partida. (→P.114)
  - Selecione para editar o destino final. (→P.114)
  - Selecione para visualizar e modificar a rota toda. (→P.114)
- Selecione “OK”.
    - Todo o mapa da rota será exibido.

### Como excluir estradas pessoais

- 1 Selecione “Excluir”.
- 2 Selecione a rota de tráfego desejada que será excluída e selecione “Excluir”.
- 3 Selecione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer.

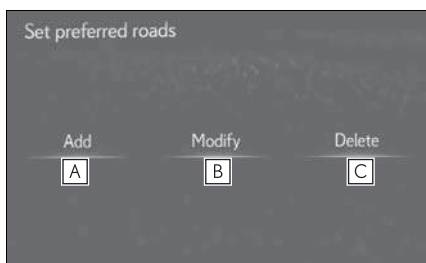
### Como definir as estradas preferidas

“Minhas rotas de tráfego” podem ser definidas ao configurar 2 estradas preferidas.

- 1 Selecione “Definir estradas preferidas”.



- 2 Selecione o item desejado.



- A Selecione para adicionar as estradas preferidas. (→P.114)
- B Selecione para modificar as estradas preferidas. (→P.114)
- C Selecione para excluir as estradas preferidas. (→P.114)

### ■ Como excluir as estradas preferidas

- 1 Selecione “Adicionar”.
- 2 Role o mapa até o ponto desejado e selecione “OK”.
- 3 Selecione “OK” para usar essa estrada.

“Próxima”: Selecione para alterar as estradas.

- 4 Selecione “Adicionar aqui” para o local desejado.

- Se uma estrada de preferência já tiver sido definida, uma segunda estrada de preferência pode ser adicionada em qualquer local entre o ponto de partida, o ponto de chegada e a estrada preferida já existente.

### ■ Como modificar as estradas preferidas

- 1 Selecione “Mudar”.
- 2 Selecione a estrada de preferência desejada que será modificada se 2 estradas preferidas já tiverem sido definidas.
- 3 Role o mapa até o ponto desejado e selecione “OK”.
- 4 Selecione “OK” para usar essa estrada.

“Próxima”: Selecione para alterar as estradas.


### ■ Como excluir as estradas preferidas

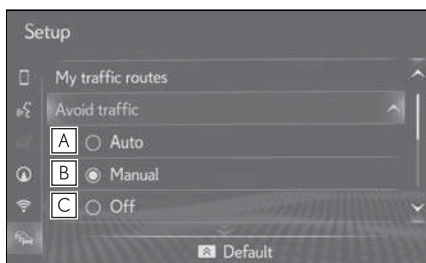
- 1 Selecione “Excluir”.
- 2 Selecione a estrada de preferência desejada que será excluída se 2 estradas de preferência tiverem sido definidas.

“Excluir tudo”: Selecione para excluir todas as estradas de preferência da lista.

- 3 Selecione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer.

### Evitar tráfego

- 1 Exiba a tela de configurações do tráfego:
  - Botão “MENU” → “Configuração” →  “Tráfego” no menu secundário
- 2 Selecione “Evitar trânsito”.
- 3 Selecione o item desejado.



- A Selecione para alterar automaticamente as rotas quando as informações sobre congestionamento da orientação de rota tiverem sido recebidas.
- B Selecione para definir manualmente se as rotas devem ser alteradas ou não quando as informações sobre a rota de orientação tiverem sido recebidas. Nesse modo, uma tela será exibida perguntando se você deseja redirecionar.
- C Selecione para não redirecionar quando as informações sobre congestionamento da rota de orientação tiverem sido recebidas.

### Como alterar a rota manualmente

Quando o sistema de navegação calcula uma nova rota, uma tela de confirmação será exibida.

- 1 Selecione o item desejado.


“Sim”: Selecione para iniciar a orientação usando a nova rota.

“Ver Mapa”: Selecione para confirmar a nova rota e a rota atual no mapa.

“Não”: Selecione para continuar a orientação da rota atual.


### Mostrar informações de tráfego \*

\*: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

- Botão “MENU” → “Configuração” →  “Tráfego” no menu secundário

- 1 Selecione “Mostrar informações de tráfego”.

- 2 Selecione os ícones desejados a serem exibidos na tela do mapa.

- Pressione o botão  no Touch Remoto. Os seguintes botões podem ser exibidos.

“Todos ligados”: Selecione para escolher todos os ícones nas informações de tráfego.

“Todos desligados”: Selecione para cancelar todas as seleções.

- Para obter mais detalhes sobre os ícones de informações de tráfego: →P.77

## GPS (Sistema de Posicionamento Global)

**Este sistema de navegação calcula a posição atual usando sinais de satélite, vários sinais do veículo, dados de mapa, etc. No entanto, uma posição exata pode não ser mostrada, dependendo das condições do satélite, da configuração da estrada, da condição do veículo ou de outras circunstâncias.**



### NOTICE

- A instalação de filme nos vidros pode obstruir os sinais GPS. A maioria das matizes de janela contém algo metálico que interfere na recepção do sinal GPS da antena no painel de instrumentos. Nós não recomendamos o uso da matiz da janela em veículos equipados com sistemas de navegação.

## Limitações do sistema de navegação

O Sistema de Posicionamento Global (GPS) desenvolvido e operado pelo Departamento de Defesa dos EUA fornece uma posição atual precisa, normalmente usando 4 ou mais satélites e, em alguns casos, 3 satélites. O sistema GPS tem um certo nível de imprecisão. Embora na maioria das vezes isso seja compensado pelo sistema de navegação, erros ocasionais de posicionamento de até 100 m podem e devem ser esperados. De maneira geral, os erros de posição serão corrigidos dentro de alguns

segundos.

Quando o veículo não estiver recebendo os sinais dos satélites, a marca “GPS” não recebido aparece na tela do mapa. Quando o veículo estiver recebendo os sinais, a marca de GPS não recebido não aparecerá na tela do mapa.

O sinal do GPS pode ser obstruído fisicamente, levando à posição inexata do veículo na tela do mapa. Túneis, edifícios altos, caminhões ou mesmo a colocação de objetos no painel de instrumentos podem obstruir os sinais do GPS.

Os satélites do GPS podem não enviar sinais devido a reparos ou melhorias que estão sendo feitos nos mesmos.

Mesmo quando o sistema de navegação está recebendo sinais claros de GPS, a posição do veículo pode não ser mostrada exatamente ou, em alguns casos, pode ocorrer a orientação inadequada da rota.

- A posição exata pode não ser mostrada nos seguintes casos:
  - Ao dirigir em uma estrada com um pequeno ângulo fechado em Y.
  - Ao dirigir em uma estrada sinuosa.
  - Ao dirigir em uma estrada escorregadia, como na areia, cascalho, neve, etc.
  - Ao dirigir em uma estrada reta longa.
  - Quando a autoestrada e as ruas na superfície forem paralelas.
  - Após ser movido por balsa ou por um veículo transportador.
  - Quando uma rota longa for pesquisada durante a condução em alta velocidade.




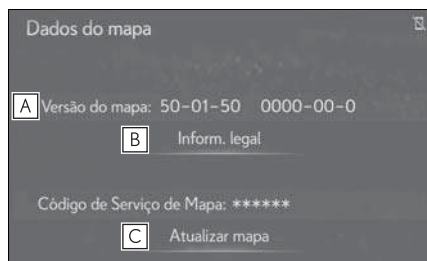
- Ao dirigir sem definir a calibragem da posição atual corretamente.
  - Após repetir uma mudança de direção, indo para frente ou para trás, ou virando em uma plataforma giratória em um estacionamento.
  - Ao sair de um estacionamento ou de uma garagem coberta.
  - Quando houver um bagageiro instalado no teto.
  - Ao dirigir com correntes instaladas nos pneus.
  - Quando os pneus estiverem gastos.
  - Após a substituição de um ou mais pneus.
  - Ao utilizar pneus menores ou maiores do que as especificações de fábrica.
  - Quando a pressão em qualquer um dos 4 pneus não estiver correta.
  - Se o veículo não puder receber sinais de GPS, a posição atual poderá ser ajustada manualmente. Para informações sobre a definição da calibragem da posição atual: →P.109
  - A orientação inadequada da rota pode ocorrer nos seguintes casos:
    - Ao virar em um cruzamento fora da rota de orientação designada.
    - Se você definir mais de 1 destino, mas omitir qualquer um deles, o redirecionamento automático exibirá uma rota de retorno ao destino na rota anterior.
    - Ao virar em um cruzamento para o qual não há uma orientação de rota.
    - Ao passar por um cruzamento para o qual não há uma orientação de rota.
    - Durante o redirecionamento automático, a orientação de rota pode não estar disponível para a próxima curva à direita ou à esquerda.
  - Durante a condução em alta velocidade, pode levar um longo período para que o redirecionamento funcione. No redirecionamento automático, uma rota de desvio pode ser mostrada.
  - Após o redirecionamento automático, a rota pode não ser alterada.
  - Se uma curva em "U" desnecessária for mostrada ou anunciada.
  - Se um local tiver vários nomes e o sistema anunciar 1 ou mais deles.
  - Quando uma rota não puder ser pesquisada.
  - Se a rota até seu destino incluir estradas de cascalho, não pavimentadas e vielas, a orientação de rota pode não ser mostrada.
  - O seu ponto de destino pode ser mostrado no lado oposto da rua.
  - Quando uma parte da rota tiver regulamentos proibindo a entrada do veículo que variam com o tempo, estação ou outros motivos.
  - Os dados da estrada e do mapa armazenados no sistema de navegação podem não estar completos ou não ser a versão mais recente.
  - Após trocar um pneu: →P.109
- 
- Este sistema de navegação utiliza dados da rotação dos pneus e é designado para funcionar com pneus especificados pela fábrica para o veículo. A instalação de pneus maiores ou menores que o diâmetro originalmente instalado pode causar a exibição inadequada da posição atual. A pressão do pneu também afeta o diâmetro dos pneus, portanto, certifique-se de que a pressão de todos os 4 pneus esteja correta.

## Versão do banco de dados do mapa e área de cobertura

As informações legais podem ser exibidas e os dados do mapa podem ser atualizados.

### Informações do mapa

- 1 Selecione  na tela do mapa.
- 2 Selecione “Dados do mapa”.
- 3 Verifique se a tela de dados do mapa é exibida.



- A** Versão do mapa
- B** Selecione para exibir informações legais.
- C** Selecione para atualizar o mapa.

- 
- Para mais informações, consulte uma Concessionária Autorizada Lexus.

- 4-1. **Operação básica**
  - Referência rápida..... 122
  - Alguns princípios básicos..... 122
- 4-2. **Operação do rádio**
  - Rádio AM/FM/DAB..... 126
- 4-3. **Operação de mídia**
  - CD..... 133
  - CD de Vídeo..... 135
  - DVD..... 137
  - Memória USB..... 140
  - iPod..... 143
  - Áudio Bluetooth® ..... 145
  - Miracast™ ..... 148
  - AUX..... 150
  - TV Digital..... 151
- 4-4. **Controles remotos de áudio e vídeo**
  - Interruptores no volante de direção..... 152
- 4-5. **Configurações**
  - Configurações de áudio ..... 154
- 4-6. **Dicas para a operação do sistema de áudio e vídeo**
  - Informações operacionais..... 162

## Referência rápida

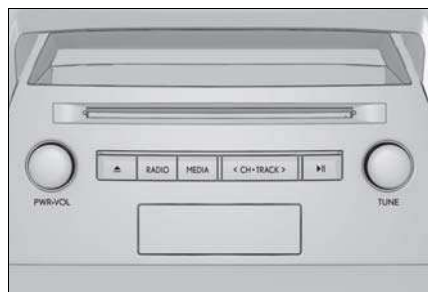
### Controles

#### Tela de controle



- Modelo do visor de 10,3 polegadas: As funções de áudio também podem ser exibidas e operadas no visor lateral. (→P.19)

#### Botões do controle de áudio



- O visor e as posições dos botões serão diferentes, dependendo do tipo do sistema.

## Alguns princípios básicos

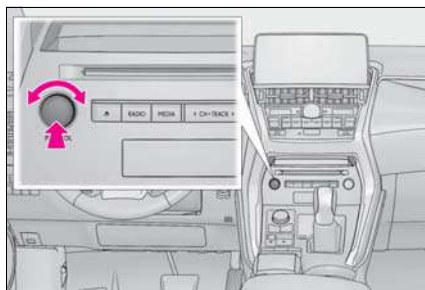
Esta seção descreve alguns dos recursos básicos do sistema de áudio e vídeo. Algumas informações podem não pertencer ao seu sistema.

O seu sistema de áudio e vídeo funcionará quando o botão de partida estiver no modo **ACESSÓRIOS** ou **IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>**.

### ⚠ NOTA

- Para evitar que a bateria de 12 V seja descarregada, não deixe o sistema de áudio e vídeo ligado mais tempo do que o necessário quando o motor não estiver funcionando <sistema híbrido não estiver funcionando>.

## Como ligar e desligar o sistema

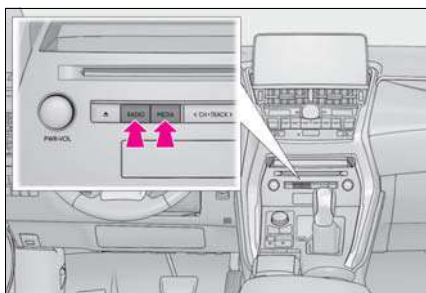


Botão "PWR•VOL": Pressione para ligar e desligar o sistema de áudio e vídeo. O sistema liga no último modo usado. Gire esse botão para ajustar o volume.

## Como selecionar uma fonte de áudio

### Usando os botões do controle de áudio


- 1 Exiba a tela de controle de áudio.
- 2 Cada vez que o botão "RADIO" ou "MEDIA" for pressionado, a fonte de áudio mudará.



Botão "RADIO": Pressione para alterar os modos de rádio.

Botão "MEDIA": Pressione para alterar os modos de mídia.

### Seleção a partir tela de seleção da fonte de áudio



- 1 Exiba a tela de controle de áudio.
- 2 Selecione  "Fonte" no menu secundário.

- 3 Selecione a fonte desejada.



- Os botões da tela que estão esmaecidos não podem ser operados.

### Como reordenar a fonte de áudio

- 1 Selecione "Reordenar".
- 2 Selecione a fonte de áudio desejada e, em seguida,  ou  para reordenar.
- 3 Selecione "OK".

### Entrada para disco


#### ■ Para inserir um disco

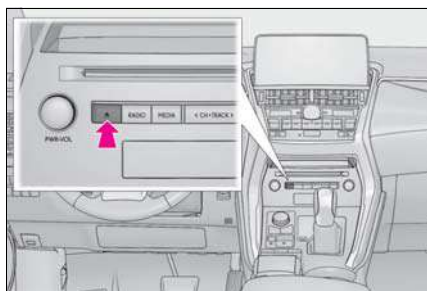
- 1 Insira um disco na abertura para disco.



- Após a inserção, o disco é carregado automaticamente.

## ■ Como ejetar o disco

- 1 Pressione o botão  e remova o disco.



- O leitor é destinado apenas para uso com discos de 12 cm.
- Ao inserir um disco, insira o disco suavemente com a face da etiqueta virada para cima.



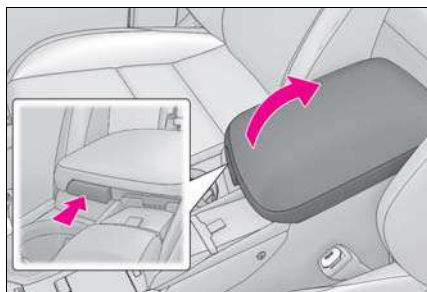
### NOTA

- Jamais tente desmontar ou colocar óleo nos componentes do leitor de CD/DVD. Não insira nada além de discos na abertura.

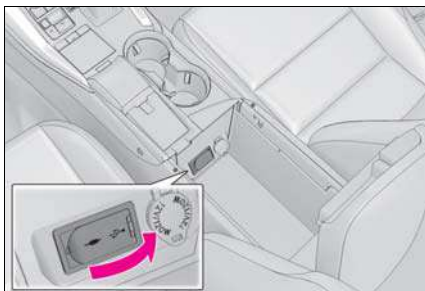
## Entrada USB/AUX

Há 2 entradas USB e uma entrada AUX no console central.

- 1 Pressione o botão para liberar a trava e levantar o descanso-braço.




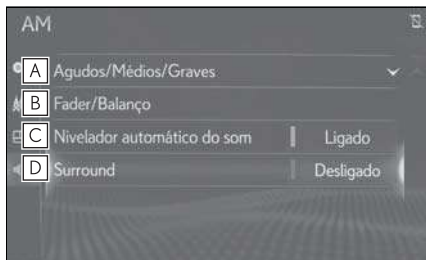
- 2 Abra a tampa e conecte o dispositivo.



- Ligue a energia para o dispositivo, se não estiver ligada.
- Até dois dispositivos de reprodução portáteis podem ser conectados à entrada USB ao mesmo tempo.
- Mesmo se um concentrador USB for usado para conectar mais de dois dispositivos USB, somente os dois primeiros dispositivos conectados serão reconhecidos.

## Configurações de som

- 1 Exiba a tela de controle de áudio.
- 2 Selecione  "Som" no menu secundário.
- 3 Selecione o item que deseja configurar.



- A Selecione para definir agudo/médio/grave. (→P.125)

**B** Selecione para configurar o equilíbrio/balanço. (→P.125)

**C** Selecione para configurar o nivelador automático de som.

O sistema ajusta o volume ideal e a qualidade do som de acordo com a velocidade do veículo para compensar o aumento de ruído do veículo.

**D** Selecione para definir o sunround como ligado/desligado.\*

Esta função pode dar uma sensação de presença.

\*: Modelo do visor de 10,3 polegadas

### ■ Agudo/Médio/Grave

A boa qualidade de som de um programa de áudio é determinada basicamente pela mistura dos níveis agudo, médio e grave. De fato, os diferentes tipos de músicas e programas vocais geralmente soam melhor com diferentes misturas de tons agudo, médio e grave.

**1** Selecione “Agudo/Médio/Grave” e selecione o item que você deseja configurar.



**A** Selecione “+” ou “-” para ajustar os tons agudos.

**B** Selecione “+” ou “-” para ajustar os tons médios.

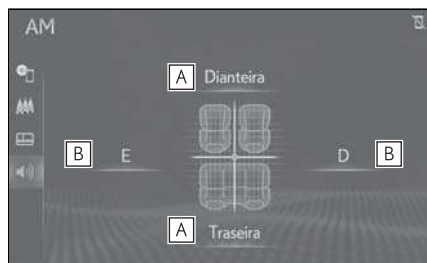
**C** Selecione “+” ou “-” para ajustar os tons graves.

### ■ Equilíbrio/Balanço

Um bom balanço dos canais estéreos direito e esquerdo e dos níveis de som dianteiro e traseiro também é importante.

Lembre-se de que ao ouvir uma gravação ou uma transmissão estereofônica, alterar o balanço direito/esquerdo aumentará o volume de 1 grupo de sons enquanto diminui o volume de outro.

**1** Selecione “Equilíbrio/Balanço” e selecione o item que você deseja configurar.

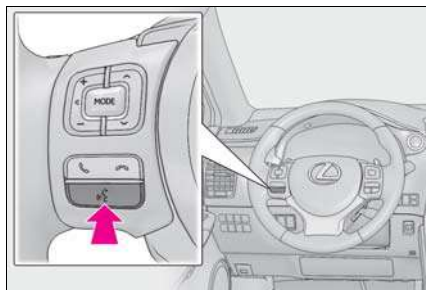


**A** Selecione para ajustar o balanço do som entre os alto-falantes dianteiros e traseiros.

**B** Selecione para ajustar o balanço do som entre os alto-falantes direito e esquerdo.

## Sistema de comando de voz

- 1 Pressione esse interruptor para operar o sistema de comando de voz.



- O sistema de comando de voz e sua lista de comandos podem ser operados. (→P.181, 187)

## Rádio AM/FM/DAB\*

\*: Se equipado

### Exiba a tela de controle do rádio

- ▶ Usando os botões do controle de áudio
  - 1 Pressione o botão “RADIO”.
  - Cada vez que o botão for pressionado, o modo do rádio mudará.
- ▶ Usando o Touch Remoto
  - 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.
  - 2 Selecione “Radio”.
  - 3 Selecione “Fonte” no menu secundário.
  - 4 Selecione “AM”, “FM” ou “DAB”.

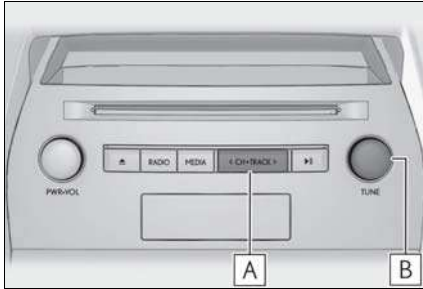
### Tela de controle



- A** Selecione para sintonizar as estações/canais DAB predefinidos. (→P.127)



## Botões do controle de áudio



**A** Tela de predefinições: Pressione para selecionar estações/canais DAB predefinidos.

Tela da lista de estações: Estações/serviços para cima/para baixo.

Tela de sintonização manual: Buscar estação/serviço para cima/para baixo.

Pressionar e segurar para não parar a busca para cima/para baixo.

**B** Predefina a tela: Gire para mover para cima/para baixo as estações predefinidas.

Tela da lista de estações: Estações/serviços para cima/para baixo.

Tela de sintonização manual: Sintonizar (AM/FM) para cima/para baixo. Buscar serviço (DAB) para cima/para baixo.

- O rádio muda automaticamente para recepção em estéreo quando uma transmissão em estéreo é recebida.
- Se o sinal enfraquecer, o rádio reduz a quantidade de separação de canais para evitar que o sinal fraco produza ruído. Se o sinal ficar extremamente fraco, o rádio muda de recepção estéreo para mono.

## Predefinição de uma estação

Até 6 ou 12 estações predefinidas podem ser registradas no modo AM, modo FM e modo DAB.

- 1 Sintonize a estação desejada.
- 2 Selecione um dos botões da tela (1-6 ou 1-12) e segure até ouvir um bipe.



- A frequência da estação será exibida no botão da tela.
- Para alterar a estação predefinida para outra diferente, siga o mesmo procedimento.

## RDS (Sistema de dados de rádio)\*

\*: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

Dependendo da infraestrutura de RDS disponível, o serviço pode não funcionar adequadamente.

### ■ Função AF (Frequência alternativa)

Uma estação que fornece uma boa recepção será selecionada automaticamente se a recepção atual piorar.

### ■ Função TA (Anúncio de tráfego)

O sintonizador buscará automaticamente uma estação que transmite informações de tráfego regularmente e a estação transmite quando o programa de informações de tráfego se iniciar.

- 1 Uma mensagem instantânea é exibida na tela quando o rádio busca uma estação TP.
- 2 Selecione "Continuar".

- Quando TA estiver definido como "On" (→P.157), o rádio começará a procurar uma estação TP.
- Ao término do programa, a operação inicial é reiniciada.

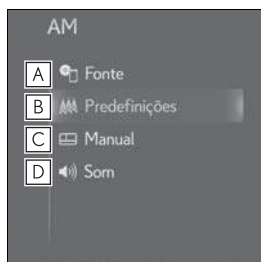
### ■ Função de volume do anúncio de tráfego

O nível de volume na recepção do anúncio de tráfego é memorizado.

## Menu secundário

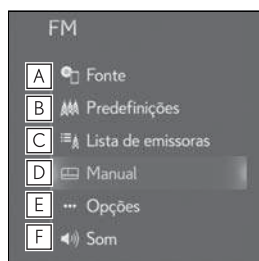
Para selecionar as opções, use o menu secundário no lado esquerdo da tela. Mova o cursor sobre o ícone do menu de função secundária para exibir o menu secundário.

- AM



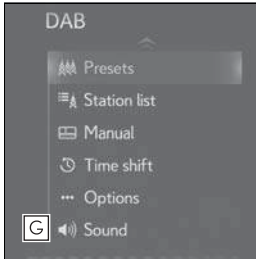
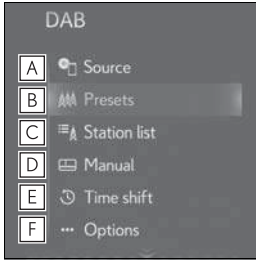
- A** Selecione para exibir a tela de seleção da fonte de áudio. (→P.123)
- B** Selecione para exibir a tela de estações predefinidas. (→P.127)
- C** Selecione para exibir a tela de sintonização manual. (→P.131)
- D** Selecione para exibir a tela de configuração de som. (→P.124)

- FM



- A** Selecione para exibir a tela de seleção da fonte de áudio. (→P.123)
- B** Selecione para exibir a tela de estações predefinidas. (→P.127)
- C** Selecione para exibir uma lista de estações.
- D** Selecione para exibir a tela de sintonização manual. (→P.131)
- E** Selecione para exibir a tela de opções do rádio. (→P.129)
- F** Selecione para exibir a tela de configuração de som. (→P.124)

## ► DAB



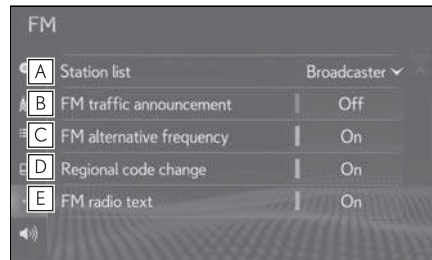
- A** Selecione para exibir a tela de seleção da fonte de áudio. (→P.123)
- B** Selecione para exibir a tela de estações predefinidas. (→P.127)
- C** Selecione para exibir uma lista de estações.
- D** Selecione para exibir a tela de sintonização manual. (→P.131)
- E** Selecione para exibir a tela de controle de mudança de horário. (→P.132)
- F** Selecione para exibir a tela de opções do rádio. (→P.129)
- G** Selecione para exibir a tela de configuração de som. (→P.124)

## Opções de rádio

- 1** Selecione **...** "Opções" no menu secundário.
  - 2** Selecione o item que deseja configurar.
- FM (Tipo A)



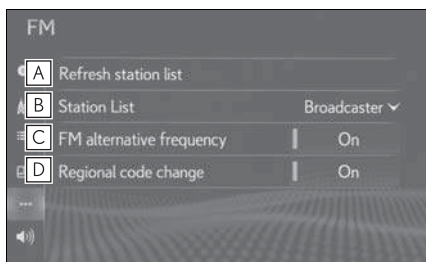
- A** Selecione on/off (ligar/desligar) para configurar o recurso de texto do rádio FM.
- FM (Tipo B)



- A** Selecione "Broadcaster" ou "Alphabetic" para definir a ordem de listagem da lista de estações.
- B** O sintonizador buscará automaticamente uma estação que transmite informações de tráfego regularmente e a estação transmite quando o programa de informações de tráfego se iniciar.

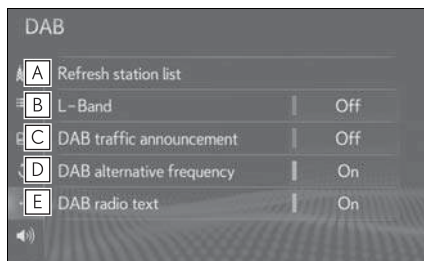
- C** Uma estação que fornece uma boa recepção será selecionada automaticamente se a recepção atual piorar.
- D** Selecione para alterar para uma estação de transmissão dentro da mesma rede de programação local.
- E** Selecione on/off (ligar/desligar) para configurar o recurso de texto do rádio FM.

► FM (Tipo C)



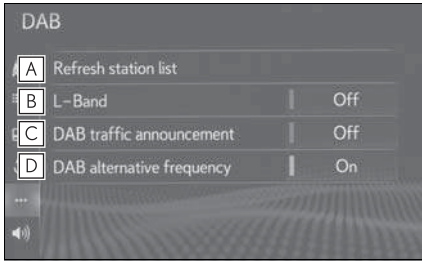
- A** Selecione para atualizar a lista de estações.
- B** Selecione "Broadcaster" ou "Alphabetic" para definir a ordem de listagem da lista de estações.
- C** Uma estação que fornece uma boa recepção será selecionada automaticamente se a recepção atual piorar.
- D** Selecione para alterar para uma estação de transmissão dentro da mesma rede de programação local.

► DAB (Tipo A)



- A** Selecione para atualizar a lista de estações DAB.
- B** Selecione on/off (ligar/desligar) para definir a banda L na faixa de sintonização. Quando "Off" estiver selecionado, a faixa de canais físicos para as operações de sintonização será limitada à Banda III, exceto para operações programadas. Quando "On" estiver selecionado, a faixa de canais físicos para as operações de sintonização incluem a Banda III e a banda L.
- C** O sintonizador buscará automaticamente uma estação que transmite informações de tráfego regularmente e a estação transmite quando o programa de informações de tráfego se iniciar.
- D** Uma estação que fornece uma boa recepção será selecionada automaticamente se a recepção atual piorar.
- E** Selecione on/off (ligar/desligar) para definir o recurso de texto de DAB.

## ▶ DAB (Tipo B)



- A** Selecione para atualizar a lista de estações DAB.
- B** Selecione on/off (ligar/desligar) para definir a banda L na faixa de sintonização. Quando “Off” estiver selecionado, a faixa de canais físicos para as operações de sintonização será limitada à Banda III, exceto para operações programadas. Quando “On” estiver selecionado, a faixa de canais físicos para as operações de sintonização incluem à Banda III e a banda L.
- C** O sintonizador buscará automaticamente uma estação que transmite informações de tráfego regularmente e a estação transmite quando o programa de informações de tráfego se iniciar.
- D** Uma estação que fornece uma boa recepção será selecionada automaticamente se a recepção atual piorar.


## ▶ DAB (Tipo C)

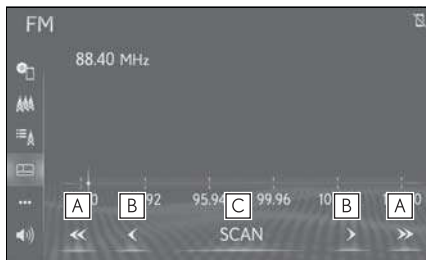


- A** Selecione on/off (ligar/desligar) para definir a banda L na faixa de sintonização. Quando “Off” estiver selecionado, a faixa de canais físicos para as operações de sintonização será limitada a Banda III, exceto para operações programadas. Quando “On” estiver selecionado, a faixa de canais físicos para as operações de sintonização incluem a Banda III e a banda L.
- B** O sintonizador buscará automaticamente uma estação que transmite informações de tráfego regularmente e a estação transmite quando o programa de informações de tráfego se iniciar.
- C** Uma estação que fornece uma boa recepção será selecionada automaticamente se a recepção atual piorar.
- D** Selecione on/off (ligar/desligar) para definir o recurso de texto de DAB.

### Sintonização manual

▶ AM/FM


- 1 Selecione  “Manual” no menu secundário.
- 2 Sintonize a estação desejada.



- A** Selecione para procurar uma estação para cima/para baixo.
- B** Selecione para avançar/retroceder as frequências.
- C** Selecione para procurar as estações sintonizáveis.\*

\*: Se equipado

▶ DAB

- 1 Selecione  “Manual” no menu secundário.
- 2 Sintonize o grupo ou serviço desejado.








- A** Selecione para configurar o grupo desejado.

- B** Selecione para configurar o serviço desejado.

### Operação de mudança de horário (DAB)\*

\*: Essa função não está disponível em alguns países ou áreas.

O serviço em uso no momento pode ser listado novamente a qualquer momento.

- 1 Selecione  “Mudança de horário” no menu secundário.
- 2 Selecione  ou  para avançar/retroceder 10 segundos. Selecione e segure  ou  para avançar/retroceder rapidamente.

- Os horários em que a reprodução é possível dependem da taxa de bits da estação DAB a ser gravada, da quantidade de memória da unidade DAB e do horário de início da recepção da transmissão.

## CD

## Exiba a tela de controle de CD

▶ Usando os botões do controle de áudio

1 Pressione o botão “MEDIA”.

● Cada vez que o botão for pressionado, o modo de mídia mudará.

▶ Usando o Touch Remoto

1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.

2 Selecione “Mídia”.

3 Selecione  “Fonte” no menu secundário.

4 Selecione o ícone de disco.

● Como inserir um disco (→P.123)

## Tela de controle

▶ CD de áudio



**A** Selecione para definir a repetição da reprodução. (→P.133)

**B** Selecione para alterar a trilha. Selecione e segure para retroceder rapidamente.

**C** Selecione para reproduzir/pausar.

**D** Selecione para alterar a trilha. Selecione e segure para avançar rapidamente.

**E** Selecione para definir a reprodução aleatória. (→P.134)

▶ Disco MP3/WMA/AAC



**A** Selecione para definir a repetição da reprodução. (→P.133)

**B** Selecione para alterar o arquivo. Selecione e segure para retroceder rapidamente.

**C** Selecione para reproduzir/pausar.

**D** Selecione para alterar o arquivo. Selecione e segure para avançar rapidamente.

**E** Selecione para definir a reprodução aleatória. (→P.134)


● Se um disco contém arquivos CD-DA e arquivos MP3/WMA/AAC, somente os arquivos CD-DA podem ser reproduzidos.

● Se um disco CD DE TEXTO for inserido, o título do disco e a trilha serão exibidos.

## Repetição

O arquivo/trilha ou a pasta que está sendo reproduzido no momento pode ser repetido.


1 Selecione .

- Cada vez que  for selecionado, o modo mudará da seguinte maneira:
    - ▶ CD de áudio
      - repetição da trilha → desligado
    - ▶ Disco MP3/WMA/AAC
      - repetição de arquivo → repetição de pasta → desligado<sup>\*1</sup>
      - repetição de arquivo → desligado<sup>\*2</sup>
- <sup>\*1</sup>: Quando a reprodução aleatória está desligada
- <sup>\*2</sup>: Quando a reprodução aleatória está ligada

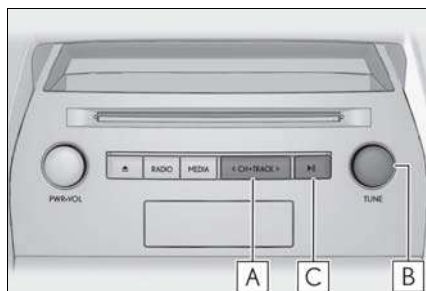
## Ordem aleatória

Os arquivos/trilhas ou pastas podem ser selecionados automática ou aleatoriamente.

1 Selecione .

- Cada vez que  for selecionado, o modo mudará da seguinte maneira:
  - ▶ CD de áudio
    - aleatório (1 disco aleatório) → desligado
  - ▶ Disco MP3/WMA/AAC
    - aleatório (1 pasta aleatória) → pasta aleatória (1 disco aleatório) → desligado

## Botões do controle de áudio

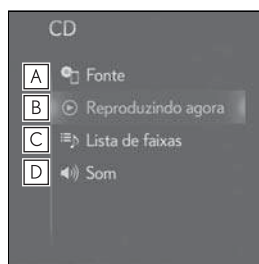


- A** Pressione para selecionar uma trilha/arquivo. Selecione e segure para avançar/retroceder rapidamente.
- B** Gire para selecionar uma trilha/arquivo. Gire para mover a lista para cima/para baixo.
- C** Pressione para pausar/reproduzir.

## Menu secundário

Para selecionar as opções, use o menu secundário no lado esquerdo da tela. Mova o cursor sobre o ícone do menu de função secundária para exibir o menu secundário.

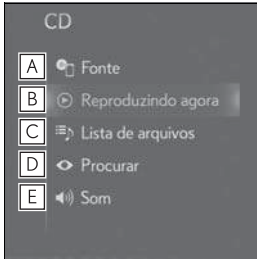
- ▶ CD de áudio



- A** Selecione para exibir a tela de seleção da fonte de áudio. (→P.123)



- B** Selecione para retornar para a tela de controle.
  - C** Selecione para exibir a tela da lista de trilhas.
  - D** Selecione para exibir a tela de configuração de som. (→P.124)
- ▶ Disco MP3/WMA/AAC



- A** Selecione para exibir a tela de seleção da fonte de áudio. (→P.123)
- B** Selecione para retornar para a tela de controle.
- C** Selecione para exibir a tela de lista de arquivos.
- D** Selecione para exibir uma lista de pastas.
- E** Selecione para exibir a tela de configuração de som. (→P.124)

## CD de Vídeo \*


\*: Se equipado

**Por motivos de segurança, o CD de vídeo só pode ser assistido quando as seguintes condições forem atendidas:**

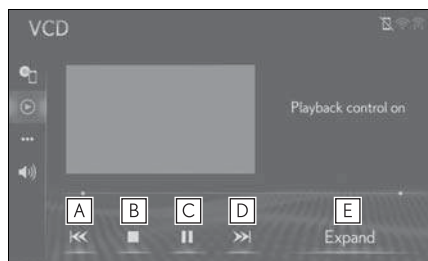
- O veículo estiver completamente parado.
- O botão de partida estiver no modo **ACESSÓRIOS** ou **IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>**.
- O freio de estacionamento estiver aplicado.

**Ao conduzir o veículo no modo de CD de vídeo, pode-se ouvir apenas o áudio do CD de vídeo.**

## Exiba a tela de controle do CD de Vídeo

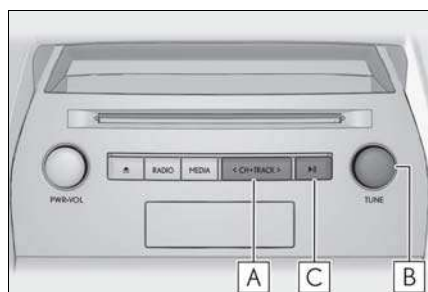
- ▶ Usando os botões do controle de áudio
    - 1 Pressione o botão "MEDIA".
    - Cada vez que o botão for pressionado, o modo de mídia mudará.
  - ▶ Usando o Touch Remoto
    - 1 Pressione o botão "MENU" no Touch Remoto.
    - 2 Selecione "Mídia".
    - 3 Selecione  "Fonte" no menu secundário.
    - 4 Selecione o ícone de disco.
- Como inserir um disco (→P.123)

## Tela de controle



- A** Selecione para escolher uma trilha. Selecione e segure para retroceder.
- B** Selecione para parar a reprodução do CD de vídeo.
- C** Selecione para reproduzir/pausar.
- D** Selecione para escolher uma trilha.
  - Durante a reprodução: Selecione e segure para avançar rapidamente.
  - Durante uma pausa: Selecione e segure para avançar lentamente.
- E** Selecione para exibir o vídeo em tela expandida.

## Botões do controle de áudio



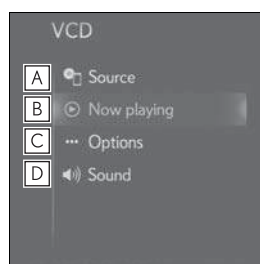
- A** Pressione para selecionar uma trilha. Selecione e segure para avan-

çar/retroceder rapidamente.

- B** Gire para selecionar uma trilha.
- C** Pressione para pausar/reproduzir.

## Menu secundário

Para selecionar as opções, use o menu secundário no lado esquerdo da tela. Mova o cursor sobre o ícone do menu de função secundária para exibir o menu secundário.

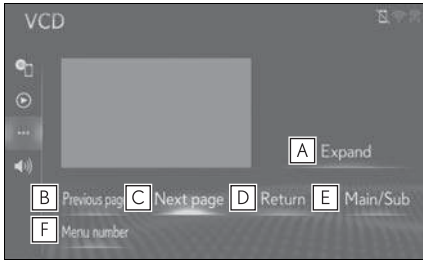


- A** Selecione para exibir a tela de seleção da fonte de áudio. (→P.123)
- B** Selecione para retornar para a tela de controle.
- C** Selecione para exibir a tela de opções. (→P.133)
- D** Selecione para exibir a tela de configuração de som. (→P.124)

## Opções de CD de vídeo

- 1 Selecione **...** "Opções" no menu secundário.

- 2 Selecione a configuração que deseja alterar.



- A** Selecione para exibir o vídeo em tela expandida.
- B** Na tela de menu: Selecione para alterar para a tela anterior. Durante a reprodução de um disco: Selecione para reproduzir a trilha anterior.
- C** Na tela de menu: Selecione para alterar para a próxima tela. Durante a reprodução de um disco: Selecione para reproduzir a próxima trilha.
- D** Selecione para exibir a tela de menu. Na tela de menu: Selecione para exibir a tela de entrada do número do menu.
- E** Cada vez que esse botão da tela for selecionado, a saída de som muda na ordem de Principal/Secundário → Principal → Secundário.
- F** Selecione para exibir a tela de entrada do número do menu. (→P.137)

### Como selecionar o número do vídeo desejado

- 1 Selecione "Menu number".
- 2 Insira o número desejado e selecione "OK".

## DVD\*

\*: Se equipado

**Por motivos de segurança, os discos DVD de vídeo só podem ser assistidos quando as seguintes condições forem atendidas:**


- O veículo estiver completamente parado.
- O botão de partida estiver no modo ACESSÓRIOS ou IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>.
- O freio de estacionamento estiver aplicado.

**Ao conduzir o veículo no modo de vídeo DVD, pode-se ouvir apenas o áudio do DVD.**

**A condição de reprodução de alguns discos DVD pode ser determinada pelo produtor do software do DVD. Esse dispositivo de reprodução de DVD reproduz um disco da forma planejada pelo produtor do software. Como tal, algumas funções podem não funcionar adequadamente. Leia o manual de instruções que acompanha o disco DVD individual. (→P.163)**

### Exiba a tela de controle de DVD

- ▶ Usando os botões do controle de áudio
- 1 Pressione o botão "MEDIA".
- Cada vez que o botão for pressionado, o modo de mídia mudará.

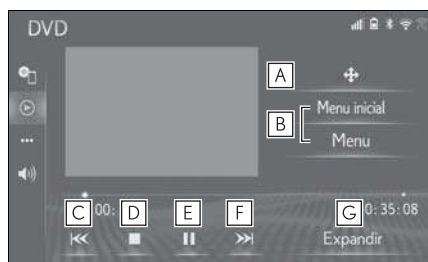
- ▶ Usando o Touch Remoto
- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.
- 2 Selecione “Mídia”.
- 3 Selecione  “Fonte” no menu secundário.
- 4 Selecione o ícone de disco.

- Como inserir um disco (→P.123)
- Para Hong Kong e Macau: Conteúdos visuais do disco DVD de vídeo não estão visíveis no visor. Apenas conteúdos de áudio podem ser reproduzidos.

### WARNING


- As falas em alguns DVDs são gravadas em um volume mais baixo para enfatizar o impacto dos efeitos sonoros. Caso você ajuste o volume supondo que as conversas representam o nível de volume máximo que o DVD reproduz, você poderá se assustar com os efeitos de som mais altos ou quando você alterar para uma fonte de áudio diferente. Os sons mais altos podem ter um impacto significativo no corpo humano ou representar um risco na condução. Tenha isso em mente quando ajustar o volume.

### Tela de controle

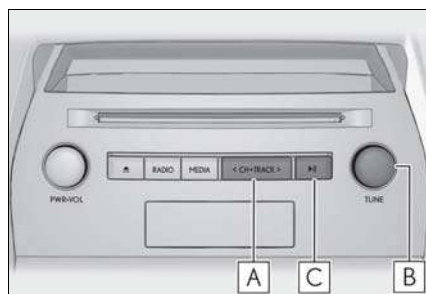


- A** Selecione para exibir a tecla de controle do menu.

- B** Selecione para exibir a tela de menu.
- C** Selecione para alterar o capítulo. Selecione e segure para retroceder.
- D** Selecione para parar a tela de vídeo.
- E** Selecione para reproduzir/pausar.
- F** Selecione para alterar o capítulo. Durante a reprodução: Selecione e segure para avançar rapidamente. Durante uma pausa: Selecione e segure para avançar lentamente.
- G** Selecione para exibir o vídeo em tela expandida.

- De acordo com o disco DVD, alguns itens de menu podem ser selecionados diretamente. (Para obter detalhes, consulte o manual que acompanha o disco DVD fornecido separadamente.)
- Se  aparecer na tela quando um controle for selecionado, a operação correspondente ao controle não é permitida.

### Botões do controle de áudio



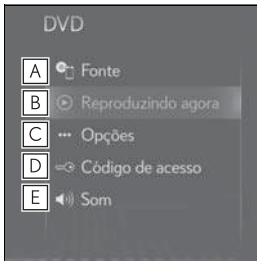
- A** Pressione para selecionar um capítulo.

Selecione e segure para avançar/retroceder rapidamente.

- B** Gire para selecionar um capítulo.
- C** Pressione para pausar/reproduzir.

## Menu secundário

Para selecionar as opções, use o menu secundário no lado esquerdo da tela. Mova o cursor sobre o ícone do menu de função secundária para exibir o menu secundário.

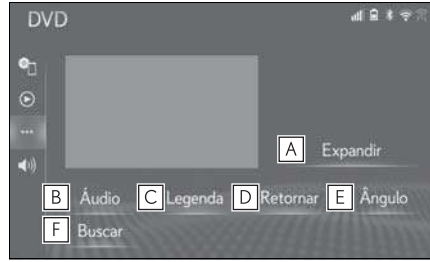


- A** Selecione para exibir a tela de seleção da fonte de áudio. (→P.123)
- B** Selecione para retornar para a tela de controle.
- C** Selecione para exibir a tela de opções. (→P.139)
- D** Selecione para exibir a tela de entrada do código da chave.
- E** Selecione para exibir a tela de configuração de som. (→P.124)

## Opções de DVD

- 1 Selecione **...** “Opções” no menu secundário.

- 2 A tela a seguir é apresentada.



- A** Selecione para exibir o vídeo em tela expandida.
- B** Selecione para exibir a tela de seleção de idioma do áudio. (→P.139)
- C** Selecione para exibir a tela de seleção da legenda. (→P.139)
- D** Selecione para exibir a cena predefinida na tela e iniciar a reprodução.
- E** Selecione para exibir a tela de seleção do ângulo. (→P.139)
- F** Selecione para exibir a tela de busca de título. (→P.139)

## Como alterar o idioma do áudio

- 1 Selecione “Áudio”.
    - Cada vez que “Áudio” for selecionado, o idioma do áudio será alterado.
- 
- Os idiomas disponíveis estão limitados àqueles disponíveis no disco DVD.


## Como alterar o idioma das legendas

- 1 Selecione “Legenda”.

- 2 Cada vez que “Mudar” é selecionado, o idioma de exibição das legendas muda.

- Os idiomas disponíveis estão limitados àqueles disponíveis no disco DVD.
- Quando “Ocultar” for selecionado, as legendas serão ocultadas.

### Como alterar o ângulo

O ângulo poderá ser selecionado para discos compatíveis com múltiplos ângulos quando a marca de ângulo  aparecer na tela.

- 1 Selecione “Ângulo”.
- Cada vez que “Ângulo” é selecionado, o ângulo é alterado.

- Os ângulos disponíveis estão limitados àqueles disponíveis no disco DVD.

### Como pesquisar por título

- 1 Selecione “Buscar”.
- 2 Insira o número do título e selecione “OK”.
- O dispositivo de reprodução começa a reproduzir o vídeo para o número do título.


## Memória USB

### Exiba a tela de controle de memória USB

- ▶ Usando os botões do controle de áudio

- 1 Pressione o botão “MEDIA”.
- Cada vez que o botão for pressionado, o modo de mídia mudará.

- ▶ Usando o Touch Remoto

- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.
- 2 Selecione “Mídia”.
- 3 Selecione  “Fonte” no menu secundário.
- 4 Selecione o ícone USB.

- Como conectar uma memória USB (→P.124)

- Para Hong Kong e Macau: Conteúdos visuais dos arquivos de vídeo USB não estão visíveis no visor. Apenas conteúdos de áudio podem ser reproduzidos.



#### WARNING

- Não tente conectar um dispositivo USB ou operar os controles com o veículo em movimento.



#### NOTA

- Não deixe o dispositivo USB no veículo. Em especial, temperaturas altas dentro do veículo podem danificar o dispositivo USB.

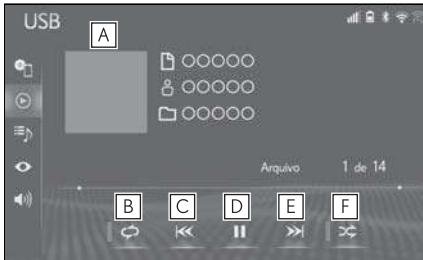
- Não empurre para baixo nem aplique pressão desnecessária ao dispositivo USB enquanto ele estiver conectado, pois isso pode danificar a ele ou ao seu terminal.

 NOTA

- Não insira objetos estranhos na entrada USB, pois isso pode danificar o dispositivo USB ou seu terminal.


## Tela de controle

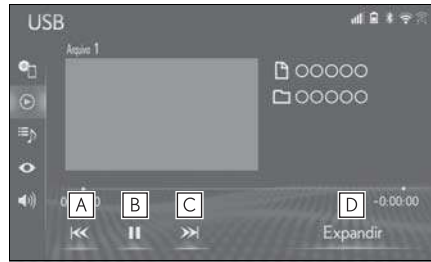
### ▶ Áudio USB



- A** Exiba a arte da capa
- B** Selecione para definir a repetição da reprodução. (→P.141)
- C** Selecione para alterar o arquivo/trilha.  
Selecione e segure para retroceder rapidamente.
- D** Selecione para reproduzir/pausar.
- E** Selecione para alterar o arquivo/trilha.  
Selecione e segure para avançar rapidamente.
- F** Selecione para definir a reprodução aleatória. (→P.142)

### ▶ Vídeo USB

- 1 Selecione  “Buscar” no menu secundário.
- 2 Selecione “Vídeos”.
- 3 Selecione a pasta e o arquivo desejados.



- A** Selecione para alterar o arquivo.  
Selecione e segure para retroceder rapidamente.
- B** Selecione para reproduzir/pausar.
- C** Selecione para alterar o arquivo.  
Selecione e segure para avançar rapidamente.
- D** Selecione para exibir o vídeo em tela expandida.

- Se existirem informações da etiqueta, os nomes de arquivo/pasta serão alterados para os nomes de trilha/álbum.

## Como repetir

O arquivo/trilha ou a pasta/álbum em reprodução no momento pode ser repetido.

- 1 Selecione .


- Cada vez que  for selecionado, o modo mudará da seguinte maneira:

- ▶ Quando a reprodução aleatória estiver desligada
  - repetição de arquivo/trilha → repetição de pasta/álbum → desligado
- ▶ Quando a reprodução aleatória estiver ligada
  - repetição de arquivo/trilha → desligado

### Ordem aleatória

Os arquivos/trilhas ou as pastas/álbuns podem ser selecionados automática ou aleatoriamente.

#### 1 Seleccione .

- Cada vez que  for selecionado, o modo mudará da seguinte maneira:
  - aleatório (1 pasta/álbum aleatório) → pasta/álbum aleatório (todas as pastas/álbuns aleatórios → desligado)

### Botões do controle de áudio

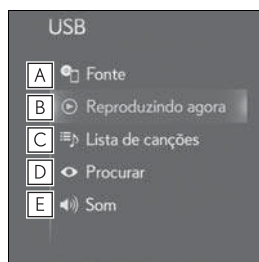


- A** Pressione para selecionar um arquivo/trilha.  
Selecione e segure para avançar/retroceder rapidamente.
- B** Gire para selecionar um arquivo/trilha.  
Gire para mover a lista para cima/para baixo.

- C** Pressione para pausar/reproduzir.

### Menu secundário

Para selecionar as opções, use o menu secundário no lado esquerdo da tela. Mova o cursor sobre o ícone do menu de função secundária para exibir o menu secundário.




- A** Seleccione para exibir a tela de seleção da fonte de áudio. (→P.123)
- B** Seleccione para retornar para a tela de controle.
- C** Seleccione para exibir a tela de lista de arquivos.
- D** Seleccione para exibir a tela de seleção do modo de reprodução.
- E** Seleccione para exibir a tela de configuração de som. (→P.124)



## iPod

### Exiba a tela de controle do iPod

- ▶ Usando os botões do controle de áudio
- 1 Pressione o botão “MEDIA”.
- Cada vez que o botão for pressionado, o modo de mídia mudará.
- ▶ Usando o Touch Remoto
- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.
- 2 Selecione “Mídia”.
- 3 Selecione  “Fonte” no menu secundário.
- 4 Selecione o ícone iPod.

- Como conectar um iPod (→P.143)



#### WARNING

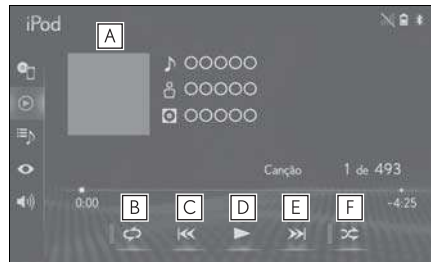
- Não tente conectar um iPod ou operar os controles com o veículo em movimento.



#### NOTA

- Não deixe o iPod no veículo. Em particular, altas temperaturas dentro do veículo podem danificar o iPod.
- Não empurre para baixo nem aplique pressão desnecessária ao iPod enquanto ele estiver conectado, pois isso pode causar danos a ele ou ao seu terminal.
- Não insira objetos estranhos na entrada USB, pois isso pode danificar o iPod ou seu terminal.

## Tela de controle




- A** Exiba a arte da capa
- B** Selecione para definir a repetição da reprodução. (→P.144)
- C** Selecione para alterar a trilha. Selecione e segure para retroceder rapidamente.
- D** Selecione para reproduzir/pausar.
- E** Selecione para alterar a trilha. Selecione e segure para avançar rapidamente.
- F** Selecione para definir a reprodução aleatória. (→P.144)

- Quando um iPod está conectado utilizando um cabo genuíno, o iPod começa a carregar a bateria.
- Dependendo do iPod e das músicas que ele contém, a arte da capa dele pode ser exibida. Essa função pode ser alternada entre "On" e "Off". (→P.154) Pode levar algum tempo para que a arte da capa do iPod seja exibida, e o iPod pode não ser acionado enquanto a exibição da arte da capa estiver sendo processada.
- Quando um iPod está conectado e a fonte de áudio é alterada para o modo iPod, o iPod reiniciará a reprodução no mesmo ponto em que parou.
- Dependendo do iPod que está conectado ao sistema, algumas funções podem não estar disponíveis.
- O sistema pode não funcionar corretamente se um adaptador de conversão for utilizado para conectar um dispositivo.

### Como repetir

A trilha que está sendo reproduzida no momento pode ser repetida.

1 Seleccione .


- Cada vez que  for selecionado, o modo mudará da seguinte maneira:
  - ▶ Quando misturar estiver desligado (iPhone 5 ou versões posteriores)
    - repetição de arquivo/trilha → repetição de pasta/álbum → desligado
  - ▶ Quando misturar estiver desligado (iPhone 4S ou versões anteriores)
    - repetição de arquivo/trilha → desligado
  - ▶ Quando misturar estiver ligado
    - repetição de arquivo/trilha → desligado

Depende dos modelos.

### Ordem aleatória

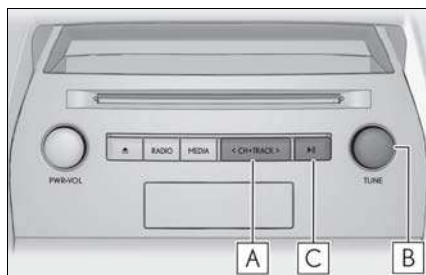
As trilhas ou os álbuns podem ser selecionados automaticamente ou aleatoriamente.

1 Seleccione .

- Cada vez que  for selecionado, o modo mudará da seguinte maneira:
  - mistura de trilhas → mistura de álbuns → desligado

Depende do modelo.

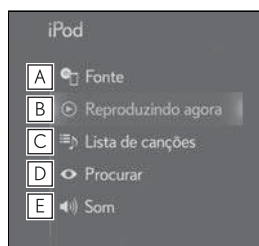
### Botões do controle de áudio



- A** Pressione para selecionar uma trilha. Seleccione e segure para avançar/retroceder rapidamente.
- B** Gire para selecionar uma trilha. Gire para mover a lista para cima/para baixo.
- C** Pressione para pausar/reproduzir.

### Menu secundário

Para selecionar as opções, use o menu secundário no lado esquerdo da tela. Mova o cursor sobre o ícone do menu de função secundária para exibir o menu secundário.




- A** Seleccione para exibir a tela de seleção da fonte de áudio. (→P.123)
- B** Seleccione para retornar para a tela de controle.
- C** Seleccione para exibir a tela de lista de arquivos.
- D** Seleccione para exibir a tela de seleção do modo de reprodução.
- E** Seleccione para exibir a tela de configuração de som. (→P.124)

## Áudio Bluetooth®

O sistema de áudio Bluetooth® permite ao usuário se deleitar ouvindo música reproduzida em um dispositivo de reprodução portátil pelos alto-falantes do veículo por meio de comunicação sem fio. Esse sistema de áudio é compatível com Bluetooth®, um sistema de dados sem fio capaz de reproduzir música de um dispositivo de áudio portátil sem o uso de cabos. Se o seu dispositivo não suportar o Bluetooth®, o sistema de áudio Bluetooth® não funcionará.

### Exiba a tela de controle de áudio Bluetooth®

- ▶ Usando os botões do controle de áudio
  - 1 Pressione o botão “MEDIA”.
  - Cada vez que o botão for pressionado, o modo de mídia mudará.
  - ▶ Usando o Touch Remoto
  - 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.
  - 2 Selecione “Mídia”.
  - 3 Selecione  “Fonte” no menu secundário.
  - 4 Selecione o ícone Bluetooth®.
- 
- Dependendo do tipo de dispositivo de reprodução portátil conectado, algumas

funções podem não estar disponíveis e/ou a tela pode ter uma aparência diferente daquela mostrada neste manual.

- Como conectar um dispositivo de áudio Bluetooth® (→P.147)



### WARNING

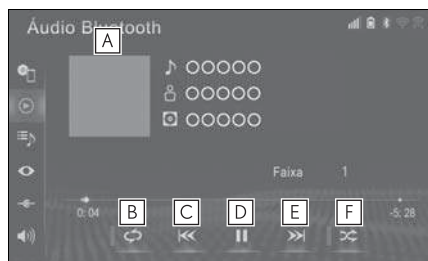
- Não tente conectar um dispositivo Bluetooth® ou operar os controles com o veículo em movimento.
- A sua unidade de áudio possui antenas Bluetooth®. Pessoas com marcapassos implantados, dispositivos de terapia de ressincronização cardíaca ou desfibriladores cardioversores implantáveis devem manter uma distância segura entre eles e as antenas Bluetooth®. As ondas de rádio podem afetar o funcionamento de tais dispositivos.
- Antes de utilizar os dispositivos Bluetooth®, os usuários de quaisquer outros dispositivos médicos elétricos que não sejam marcapassos cardíacos implantados, dispositivos de terapia de ressincronização cardíaca ou desfibriladores cardioversores implantáveis devem consultar o fabricante destes equipamentos quanto a informações sobre a operação sob a influência de ondas de rádio. Ondas de rádio podem ter efeitos inesperados sobre o funcionamento de tais dispositivos médicos.





### NOTA

- Não deixe o dispositivo Bluetooth® no veículo. Em especial, temperaturas altas dentro do veículo podem danificar o dispositivo Bluetooth®.

## Tela de controle



- A** Exiba a arte da capa
- B** Selecione para definir a repetição da reprodução. (→P.146)
- C** Selecione para alterar a trilha. Selecione e segure para retroceder rapidamente.
- D** Selecione para reproduzir/pausar.
- E** Selecione para alterar a trilha. Selecione e segure para avançar rapidamente.
- F** Selecione para definir a reprodução aleatória. (→P.147)

- Dependendo do dispositivo Bluetooth<sup>®</sup> que está conectado ao sistema, a música pode começar a ser reproduzida ao selecionar  durante uma pausa. Inversamente, a música pode fazer uma pausa ao selecionar  durante a reprodução.
- Nas seguintes condições, o sistema pode não funcionar:
  - O dispositivo Bluetooth<sup>®</sup> está desligado.
  - O dispositivo Bluetooth<sup>®</sup> não está conectado.
  - O dispositivo Bluetooth<sup>®</sup> está com o nível de bateria baixo.
- Pode levar algum tempo para conectar o telefone enquanto o áudio Bluetooth<sup>®</sup> estiver sendo reproduzido.
- Para operar o dispositivo de reprodução


de áudio portátil, consulte o manual de instruções que o acompanha.

- Se o dispositivo Bluetooth<sup>®</sup> for desconectado em virtude de má recepção da rede Bluetooth<sup>®</sup> com o botão de partida no modo ACESSÓRIOS ou IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>, o sistema reconectará automaticamente o dispositivo de reprodução portátil.
- Se um dispositivo Bluetooth<sup>®</sup> for desconectado intencionalmente, por exemplo, quando for desligado, isso não ocorrerá. Reconecte o dispositivo de reprodução portátil manualmente.
- Informações sobre o dispositivo Bluetooth<sup>®</sup> são registradas quando o dispositivo Bluetooth<sup>®</sup> é conectado ao sistema de áudio Bluetooth<sup>®</sup>. Quando vender ou descartar o veículo, remova as informações de áudio Bluetooth<sup>®</sup> do sistema. (→P.46)
- Em algumas situações, a saída de som através do sistema de áudio Bluetooth<sup>®</sup> pode ficar fora de sincronia com o dispositivo conectado ou emitir um som intermitentemente.

## Como repetir


A trilha ou o álbum em reprodução no momento pode ser repetido.


- 1 Selecione .

- Cada vez que  for selecionado, o modo mudará da seguinte maneira:
  - ▶ Quando a reprodução aleatória estiver desligada
    - repetição da trilha → repetição do álbum → desligado
  - ▶ Quando a reprodução aleatória estiver ligada
    - repetição da trilha → desligado

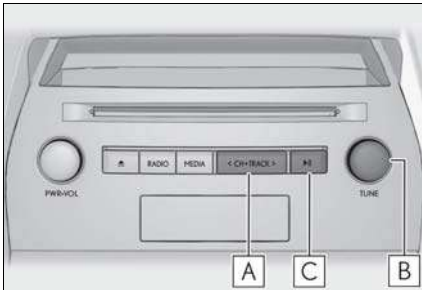
## Ordem aleatória

As trilhas ou os álbuns podem ser selecionados automática ou aleatoriamente.

1 Selecione .

- Cada vez que  for selecionado, o modo mudará da seguinte maneira:
  - álbum aleatório → todas as trilhas aleatórias → desligado

## Botões do controle de áudio





- A** Pressione para selecionar uma trilha. Selecione e segure para avançar/retroceder rapidamente.
- B** Gire para selecionar uma trilha. Gire para mover a lista para cima/para baixo.
- C** Pressione para pausar/reproduzir.

## Como conectar um dispositivo Bluetooth®

Para usar o sistema de áudio Bluetooth®, é necessário registrar o dispositivo Bluetooth® no sistema.

- ▶ Como registrar um dispositivo adicional
- 1 Pressione o botão "MENU" no Touch Remoto.

- 2 Selecione "Configuração".
- 3 Selecione  "Bluetooth" no menu secundário.
- 4 Selecione "Adicionar novo dispositivo".
- Para mais informações: →P.46
- ▶ Como selecionar um dispositivo registrado
- 1 Selecione  "Conectar" no menu secundário.
- 2 Selecione o dispositivo a ser conectado.

## Menu secundário

Para selecionar as opções, use o menu secundário no lado esquerdo da tela. Mova o cursor sobre o ícone do menu de função secundária para exibir o menu secundário.



- A** Selecione para exibir a tela de seleção da fonte de áudio. (→P.123)
- B** Selecione para retornar para a tela de controle.
- C** Selecione para exibir a tela de lista de arquivos.
- D** Selecione para exibir a tela de seleção do modo de reprodução.
- E** Selecione para exibir a tela de conexão do dispositivo portátil.
- F** Selecione para exibir a tela de configuração de som. (→P.124)

## Miracast™\*

\*: Se equipado


O Miracast™ é uma função que habilita a unidade principal para exibir a tela do smartphone e reproduzir o som do smartphone conectando-o à unidade principal com a conexão Wi-Fi® (modo P2P).

Essa função não está disponível se o smartphone não for certificado pela Wi-Fi Alliance como dispositivo Miracast™.

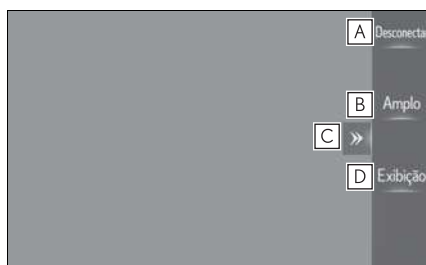
O sistema só pode emitir o som durante a condução.

- Miracast™ é uma marca registrada da Wi-Fi Alliance®.
- O Miracast™ realiza a comunicação sem fio através da mesma banda de frequência de rádio de 2.4 GHz como Bluetooth®. Dependendo do ambiente de uso, a interferência na onda de rádio pode ocorrer, resultando em distorção de imagem e falha no áudio. Se a interferência ocorrer, conectar um telefone celular Bluetooth® ou um dispositivo portátil que esteja registrado no sistema multimídia pode reduzir os efeitos.
- Quando o "Acesso à rede" (→P.54) estiver "On", a comunicação da conexão da rede Wi-Fi® e a comunicação Miracast™ poderão afetar uma a outra, causando distorção da imagem e falha no áudio. Se isso ocorrer, definir o "Acesso à rede" como "Off" pode reduzir os efeitos.

## Exiba a tela de controle do Miracast™

- ▶ Usando os botões do controle de áudio
  - 1 Pressione o botão "MEDIA".
  - Cada vez que o botão for pressionado, o modo de mídia mudará.
- ▶ Usando o Touch Remoto
  - 1 Pressione o botão "MENU" no Touch Remoto.
  - 2 Selecione "Mídia".
  - 3 Selecione  "Fonte" no menu secundário.
  - 4 Selecione "Miracast™".

## Tela de controle



- A**) Selecione para desconectar o dispositivo Miracast™.
- B**) Selecione para alterar o tamanho da tela. (→P.155)
- C**) Selecione para exibir/ocultar o botão de controle.
- D**) Selecione para exibir a tela de ajuste de qualidade da imagem. (→P.156)

- O volume do som do Miracast™ considera o volume de ambos os sistemas, de navegação/multimídia, e do dispositivo conectado. Antes de utilizar o Miracast™, ajuste o volume do som do dispositivo conectado a um nível apropriado.
- Quando um dispositivo que utiliza o áudio do Bluetooth® for utilizado com Miracast™, este não poderá emitir nenhum som. Se isso ocorrer, desabilitar o áudio do Bluetooth® pode permitir que o Miracast™ reproduza som.
- A tela do Miracast™ exibe a mesma imagem que é enviada do dispositivo externo. Se a tela do dispositivo externo for vertical, ela também poderá exibir a imagem vertical.

**WARNING**

- Não conecte o dispositivo de áudio portátil ou opere os controles com o veículo em movimento.

**NOTA**


- Não deixe o dispositivo de áudio portátil no veículo. A temperatura dentro do veículo pode ficar alta, resultando em danos ao dispositivo de reprodução.
- Não empurre para baixo nem aplique pressão desnecessária ao dispositivo de áudio portátil enquanto ele estiver conectado, pois isso pode danificar o dispositivo de áudio portátil ou o terminal.
- Não insira objetos estranhos na entrada, pois isso pode danificar o dispositivo de áudio portátil ou o terminal.

## Como conectar um dispositivo Miracast™

- 1 Exiba a tela de seleção da fonte de áudio.
- 2 Selecione “Miracast™”.
- 3 Quando uma mensagem for exibida, selecione “Sim” para ligar o Wi-Fi®.
- 4 Dispositivos que suportam o Miracast™ agora podem ser conectados.
  - Consulte o manual de instruções incluído no dispositivo externo para detalhes sobre como operar o dispositivo.
  - Quando um dispositivo não puder ser encontrado, selecione “Buscar novamente”.
- 5 Após verificar o nome do dispositivo, selecione “Sim”.

## AUX

### Exiba a tela de controle AUX

- ▶ Usando os botões do controle de áudio
- 1 Pressione o botão “MEDIA”.
- Cada vez que o botão for pressionado, o modo de mídia mudará.
- ▶ Usando o Touch Remoto
- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.
- 2 Selecione “Mídia”.
- 3 Selecione  “Fonte” no menu secundário.
- 4 Selecione “AUX”.

- 
- Como conectar um dispositivo na entrada AUX (→P.124)



### WARNING

- Não tente conectar o dispositivo de áudio portátil ou operar os controles com o veículo em movimento.

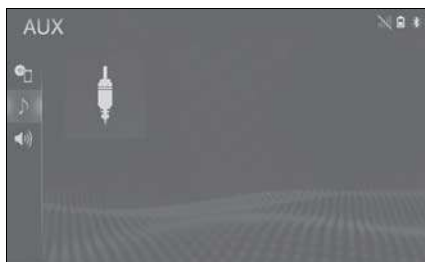


### NOTA

- Não deixe o dispositivo de áudio portátil no veículo. A temperatura dentro do veículo pode ficar alta, resultando em danos ao dispositivo.
- Não empurre para baixo nem aplique pressão desnecessária ao dispositivo de áudio portátil enquanto ele estiver conectado, pois isso pode danificar o dispositivo de áudio portátil ou o terminal.

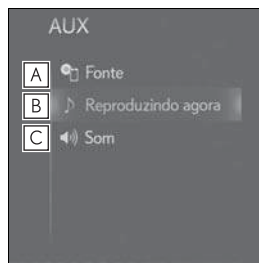
- Não insira objetos estranhos na entrada AUX, pois isso pode danificar o dispositivo de áudio portátil ou o terminal.

### Tela de controle



### Menu secundário

Para selecionar as opções, use o menu secundário no lado esquerdo da tela. Mova o cursor sobre o ícone do menu de função secundária para exibir o menu secundário.



- A** Selecione para exibir a tela de seleção da fonte de áudio. (→P.123)
- B** Selecione para retornar para a tela de controle.
- C** Selecione para exibir a tela de configuração de som. (→P.124)



## TV Digital\*

\*: Se equipado

### Exiba a tela de controle da TV digital

▶ Usando os botões do controle de áudio


1 Pressione o botão “MEDIA”.

● Cada vez que o botão for pressionado, o modo de mídia mudará.

▶ Usando o Touch Remoto

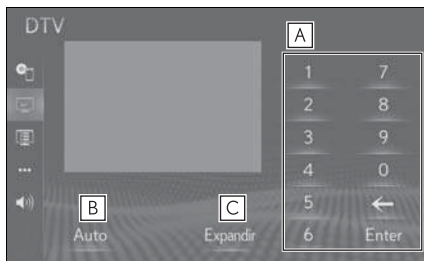
1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.

2 Selecione “Mídia”.

3 Selecione  “Fonte” no menu secundário.

4 Selecione o ícone da TV.

### Tela de controle

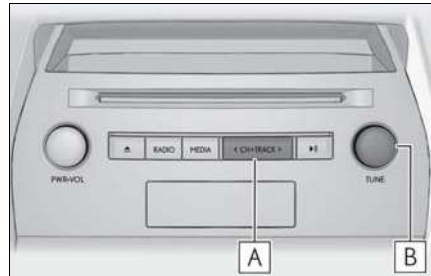


**A** Selecione para inserir o número de um canal.

**B** Selecione para buscar os canais disponíveis e predefini-los para a lista de canais.

**C** Selecione para exibir o vídeo em tela cheia.

### Botão do controle de áudio

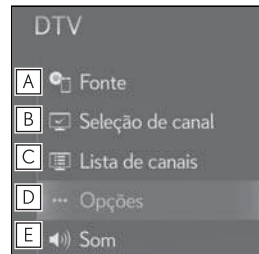


**A** Pressione para selecionar um canal predefinido.  
Pressionar e segurar para buscar um canal sintonizável.

**B** Gire para selecionar um canal.

### Menu secundário

Para selecionar as opções, use o menu secundário no lado esquerdo da tela. Mova o cursor sobre o ícone do menu de função secundária para exibir o menu secundário.



**A** Selecione para exibir a tela de seleção da fonte de áudio. (→P.123)

**B** Selecione para exibir a tela de seleção do canal.

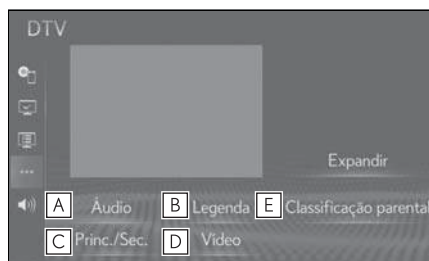
**C** Selecione para exibir uma tela de lista de canais.

**D** Selecione para exibir a tela de opções. (→P.151)

**E** Selecione para exibir a tela de configuração de som. (→P.124)

## Opções de TV digital

- 1 Selecione **...** “Opções” no menu secundário.
- 2 Selecione a configuração que deseja alterar.



- A** Selecione para alterar o idioma de áudio.
- B** Selecione para alterar o idioma das legendas.
- C** Cada vez que esse botão da tela é selecionado, a saída de som muda na ordem de Principal → Secundário → Principal/Secundário.
- D** Selecione para alterar a imagem.
- E** Selecione para alterar o nível de restrições do telespectador.

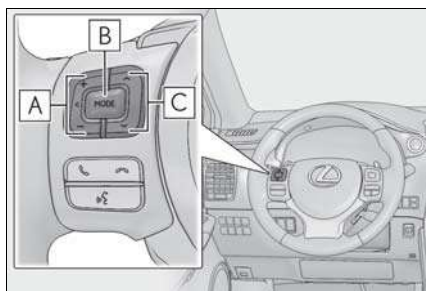
## Como configurar um nível de controle dos pais

- 1 Selecione “Classificação parental”.
  - 2 Digite um código pessoal de 4 dígitos e selecione “OK”.
  - 3 Selecione um nível de controle dos pais.
- O número do PIN não foi definido no primeiro uso. O número inserido quando a função é usada inicialmente é registrado como o número de PIN. Se você esqueceu seu número de PIN, entre em contato com uma Concessionária Autorizada Lexus para restabelecer o seu número de PIN.

## Interruptores no volante de direção

### Operação dos interruptores no volante de direção

Algumas partes do sistema de áudio e vídeo podem ser ajustadas usando os interruptores no volante de direção.



- A** Interruptor de controle do volume

Modo	Operação/função
Tudo	Pressionar: Aumenta/diminui o volume
	Pressionar e segurar: Aumenta/diminui o volume continuamente

- B** Interruptor “MODE”

Modo	Operação/função
Tudo	Pressionar: Muda as fontes de áudio
AM, FM, DAB, CD, disco MP3/WMA/AAC, CD de Vídeo, DVD, USB, iPod, áudio Bluetooth <sup>®</sup> , AUX, TV Digital	Pressionar e segurar: Pausar ou Emudecer

### C Interruptor SEEK/TRACK

Modo	Operação/função
AM, FM	Pressione: Estação predefinida para cima/para baixo (Tela de predefinições) Estação para cima/para baixo (Tela de estações) Busca para cima/para baixo (Tela de sintonização manual)
	Pressionar e segurar: Busca para cima/para baixo continuamente, enquanto o interruptor estiver sendo pressionado (Tela de sintonização manual)

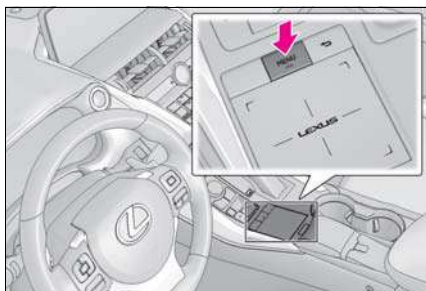
Modo	Operação/função
DAB	Pressione: Grupo predefinido para cima/para baixo (Tela de predefinições) Serviço para cima/para baixo (Tela da lista de estações) Busca de serviço para cima/para baixo (Tela de sintonização manual) Componente para cima/para baixo (Tela de sintonização manual)
	Pressionar e segurar: Busca de grupo para cima/para baixo continuamente, enquanto o interruptor estiver sendo pressionado (Tela de sintonização manual)
CD, disco MP3/WMA/AAC, USB, iPod, áudio Bluetooth <sup>®</sup>	Pressione: Arquivo/Faixa para cima/para baixo
	Pressionar e segurar: Avançar/retroceder
CD de Vídeo DVD	Pressione: Trilha/Capítulo para cima/para baixo
	Pressionar e segurar: Avançar/retroceder
TV Digital	Pressione: Canal pré-programado para cima/para baixo
	Pressionar e segurar: Busca pelos canais para cima/para baixo continuamente, enquanto o interruptor estiver pressionado

## Configurações de áudio

As configurações detalhadas de áudio podem ser alteradas.

### Exiba a tela de configurações de áudio

- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.



- 2 Selecione “Configuração”.
- 3 Selecione “Áudio” no menu secundário.
- 4 Selecione o item que deseja configurar.

► Tipo A

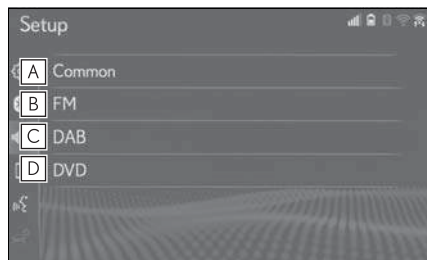


- A Selecione para alterar as configurações comuns. (→P.154)
- B Selecione para definir as configurações detalhadas de rádio FM. (→P.156)

- C Selecione para definir as configurações detalhadas de DVD\*. (→P.159)

\*: Se equipado

► Tipo B



- A Selecione para alterar as configurações comuns. (→P.154)
- B Selecione para definir as configurações detalhadas de rádio FM. (→P.156)
- C Selecione para definir as configurações detalhadas de DAB\*. (→P.157)
- D Selecione para definir as configurações detalhadas de DVD\*. (→P.159)

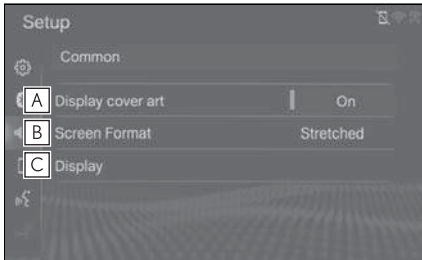
\*: Se equipado

## Configurações comuns

- 1 Exiba a tela de configurações de áudio:
  - Botão “MENU” → “Configuração” → “Áudio” no menu secundário.
- 2 Selecione “Comum”.

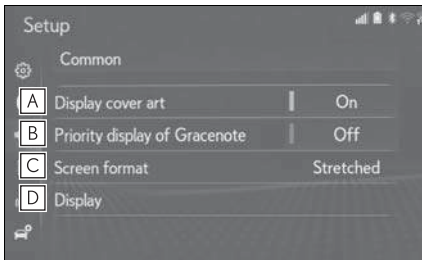
- 3 Selecione o item que deseja configurar.

► Tipo A



- A** Selecione para definir a arte da capa como ligada/desligada.
- B** Selecione para alterar o tamanho da tela. (→P.155)
- C** Selecione para exibir a tela de ajuste de qualidade da imagem. (→P.156)

► Tipo B



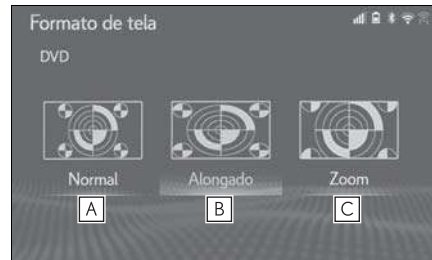
- A** Selecione para definir a arte da capa como ligada/desligada.
- B** Selecione para priorizar a exibição de informações do banco de dados Gracenote.
- C** Selecione para alterar o tamanho da tela. (→P.155)
- D** Selecione para exibir a tela de ajuste de qualidade da imagem. (→P.156)

- Dependendo da fonte de áudio, algumas funções podem não estar disponíveis.

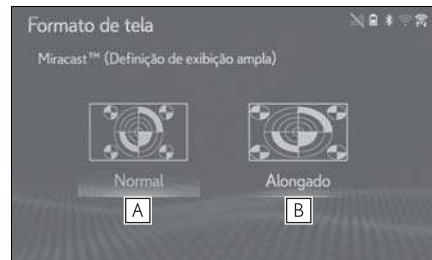
### Configurações de tamanho da tela

O tamanho da tela pode ser selecionado para cada tipo de mídia.

- 1 Selecione “Screen Format”.
  - 2 Selecione o formato de tela desejado a ser definido.
- Vídeo DVD/vídeo USB/CD de vídeo\*



- Miracast™\*, TV Digital\*



- A** Selecione para exibir uma tela em 4:3, com ambas as laterais em preto.
- B** Selecione para ampliar a imagem horizontal e verticalmente para tela cheia.
- C** Selecione para aumentar a imagem na mesma proporção, horizontal e verticalmente.

\*: Se equipado

### Ajuste de contraste, brilho, cor e tom

O brilho, o contraste, a cor e o tom da tela podem ser ajustados.

- 1 Selecione “Exibição”.
- 2 Selecione o item que deseja ajustar.

#### ● “Cor”

Selecione “R” ou “G” para ajustar as cores vermelho e verde da tela.

#### ● “Tom”

Selecione “+” ou “-” para ajustar o tom da tela.


#### ● “Contraste”

Selecione “+” ou “-” para ajustar o contraste da tela.

#### ● “Brilho”

Selecione “+” ou “-” para ajustar o brilho da tela.

### Configurações de rádio FM

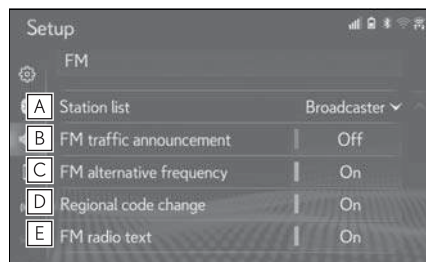
- 1 Exiba a tela de configurações de áudio:
  - Botão “MENU” → “Configuração” →  “Áudio” no menu secundário.
- 2 Selecione “FM”.
- 3 Selecione o botão desejado a ser definido.

#### ► Tipo A



- A** Selecione ligado/desligado para configurar o recurso de texto do Rádio FM.

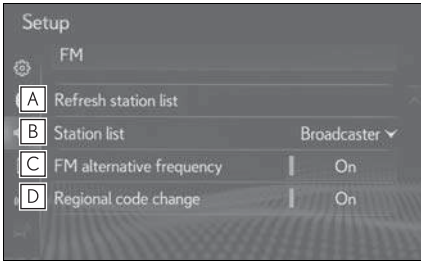
#### ► Tipo B



- A** Selecione “Broadcaster” ou “Alphabetic” para definir a ordem de listagem da lista de estações.
- B** O sintonizador buscará automaticamente uma estação que transmite informações de tráfego regularmente e a estação transmite quando o programa de informações de tráfego se iniciar.
- C** Uma estação que fornece uma boa recepção será selecionada automaticamente se a recepção atual piorar.
- D** Selecione para alterar para uma estação de transmissão dentro da mesma rede de programação local.


- E** Selecione on/off (ligar/desligar) para configurar o recurso de texto do Rádio FM.

► Tipo C



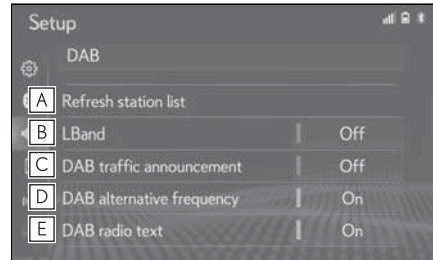
- A** Selecione para atualizar a lista de estações FM. Para cancelar essa operação, selecione "Cancelar".
- B** Selecione "Broadcaster" ou "Alphabetic" para definir a ordem de listagem da lista de estações.
- C** Uma estação que fornece uma boa recepção será selecionada automaticamente se a recepção atual piorar.
- D** Selecione para alterar para uma estação de transmissão dentro da mesma rede de programação local.

### Configurações de DAB

- 1** Exiba a tela de configurações de áudio:
- Botão "MENU" → "Configuração" →  "Áudio" no menu secundário.
- 2** Selecione "DAB".

- 3** Selecione o botão desejado a ser definido.

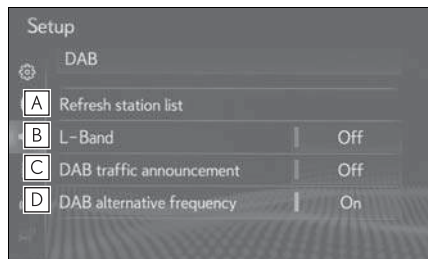
► Tipo A



- A** Selecione para atualizar a lista de estações DAB.
- B** Selecione on/off (ligar/desligar) para definir a banda L na faixa de sintonização. Quando "Off" estiver selecionado, a faixa de canais físicos para as operações de sintonização será limitada à Banda III, exceto para operações programadas. Quando "On" estiver selecionado, a faixa de canais físicos para as operações de sintonização incluem a Banda III e a banda L.
- C** O sintonizador buscará automaticamente uma estação que transmite informações de tráfego regularmente e a estação transmite quando o programa de informações de tráfego se iniciar.
- D** Uma estação que fornece uma boa recepção será selecionada automaticamente se a recepção atual piorar.
- E** Selecione on/off (ligar/desligar) para definir o recurso de texto de

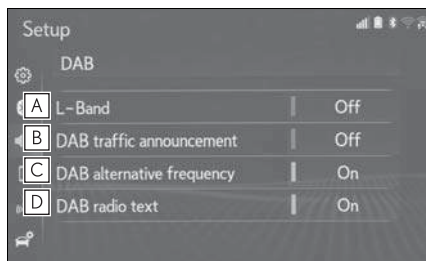
## DAB.

## ► Tipo B



- A** Selecione para atualizar a lista de estações DAB.
- B** Selecione on/off (ligar/desligar) para definir a banda L na faixa de sintonização. Quando "Off" estiver selecionado, a faixa de canais físicos para as operações de sintonização será limitada à Banda III, exceto para operações programadas. Quando "On" estiver selecionado, a faixa de canais físicos para as operações de sintonização incluem a Banda III e a banda L.
- C** O sintonizador buscará automaticamente uma estação que transmite informações de tráfego regularmente e a estação transmite quando o programa de informações de tráfego se inicia.
- D** Uma estação que fornece uma boa recepção será selecionada automaticamente se a recepção atual piorar.


## ► Tipo C

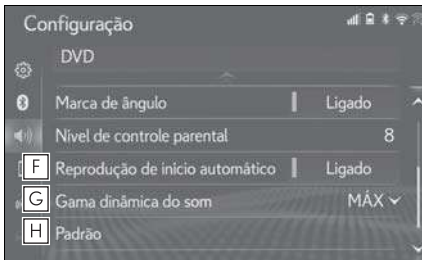
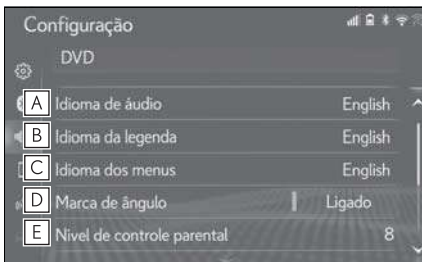


- A** Selecione on/off (ligar/desligar) para definir a banda L na faixa de sintonização. Quando "Off" estiver selecionado, a faixa de canais físicos para as operações de sintonização será limitada à Banda III, exceto para operações programadas. Quando "On" estiver selecionado, a faixa de canais físicos para as operações de sintonização incluem a Banda III e a banda L.
- B** O sintonizador buscará automaticamente uma estação que transmite informações de tráfego regularmente e a estação transmite quando o programa de informações de tráfego se inicia.
- C** Uma estação que fornece uma boa recepção será selecionada automaticamente se a recepção atual piorar.
- D** Selecione on/off (ligar/desligar) para definir o recurso de texto de DAB.



## Configurações de DVD

- 1 Exiba a tela de configurações de áudio:
  - Botão “MENU” → “Configuração” →  “Áudio” no menu secundário.
- 2 Selecione “DVD”.
- 3 Selecione os itens que deseja configurar.



- A Selecione para alterar o idioma de áudio.
- B Selecione para alterar o idioma das legendas.
- C Selecione para alterar o idioma do menu de vídeo do DVD.
- D Selecione para definir a marca de ângulo como ligada/desligada.
- E Selecione para configurar o nível de controle dos pais. (→P.160)
- F Selecione para definir o início automático da reprodução como

ligado/desligado.

Os discos que forem inseridos enquanto o veículo estiver em movimento começarão a ser reproduzidos automaticamente. Alguns discos podem não ser reproduzidos.

- G Selecione para definir uma faixa dinâmica. (→P.160)
- H Selecione para inicializar todos os menus.

### Bloqueio pelos pais

- 1 Selecione “Nível de controle parental”.
- 2 Digite o código pessoal de 4 dígitos.
- 3 Selecione um nível de controle dos pais (1-8).

### Faixa dinâmica de som

A diferença entre o volume mais baixo e o volume mais alto pode ser ajustada.

- 1 Selecione “Faixa dinâmica de som”.
- 2 Selecione “MÁXIMO”, “MÉDIO” ou “MÍNIMO”.

### Insira o idioma do áudio/legenda/menu

Se “Outro” for selecionado na tela “Idioma de áudio”, na tela “Idioma da legenda” ou na tela “Idioma dos menus”, o idioma que deseja ouvir ou ler poderá ser selecionado inserindo o código do idioma.

- 1 Digite um código de 4 dígitos. (→P.160)
- 2 Selecione “OK”.

## Lista de códigos do idioma

Código	Idioma
0514	Inglês
1001	Japonês
0618	Frances
0405	Alemão
0920	Italiano
0519	Espanhol
2608	Chinês
1412	Holandês
1620	Português
1922	Sueco
1821	Russo
1115	Coreano
0512	Grego
0101	Afar
0102	Abicasiano
0106	Africanês
0113	Amhárico
0118	Árabe
0119	Assamês
0125	Aimara
0126	Azerbaijano
0201	Bashkir
0205	Bielorrusso
0207	Búlgaro
0208	Bihari
0209	Bislama
0214	Bengalês, Bengala

Código	Idioma
0215	Tibetano
0218	Bretão
0301	Catalão
0315	Corso
0319	Tcheco
0325	Galês
0401	Dinamarquês
0426	Butani
0515	Esperanto
0520	Estoniano
0521	Basco
0601	Persa
0609	Finlandês
0610	Fijiano
0615	Faroês
0625	Frisão
0701	Irlandês
0704	Escocês Gálico
0712	Galego
0714	Guarani
0721	Gujarati
0801	Hausa
0809	Hindi
0818	Coata
0821	Húngaro
0825	Armênio
0901	Interlingua
0905	Interlingua

Código	Idioma
0911	Inupiaque
0914	Indonésio
0919	Islandês
0923	Hebreu
1009	Ídiche
1023	Javanês
1101	Georgiano
1111	Kazakh
1112	Groelandês
1113	Cambojano
1114	Kannada
1119	Caxemira
1121	Curdo
1125	Quirguizês
1201	Latim
1214	Lingala
1215	Laosiano
1220	Lituano
1222	Letão, Letonês
1307	Malagasi
1309	Maori
1311	Macedônio
1312	Malaio
1314	Mongol
1315	Moldaviano
1318	Marati
1319	Malaio
1320	Maltês

Código	Idioma
1325	Birmanês
1401	Nauru
1405	Nepalês
1415	Norueguês
1503	Ocitano
1513	(Afan) Oromo
1518	Oriya
1601	Punjabi
1612	Polonês
1619	Pachto, Puchto
1721	Quíchua
1813	Raeto-Romance
1814	Kirundi
1815	Romeno
1823	Kinyarwanda
1901	Sânscrito
1904	Sindhi
1907	Sango
1908	Servo-croata
1909	Cingalês
1911	Eslovaco
1912	Esloveno
1913	Samoano
1914	Shona
1915	Somali
1917	Albanês
1918	Sérvio
1919	Siswati

Código	Idioma
1920	Sesoto
1921	Sundanês
1923	Suaili
2001	Tamil
2005	Telugu
2007	Tadjique
2008	Tailandês
2009	Tigrínia
2011	Turco
2012	Tagalo
2014	Setsvano
2015	Tonganês
2018	Turco
2019	Tsonga
2020	Tatárico
2023	Twi
2111	Ucraniano
2118	Urdu
2126	Uzbeque
2209	Vietnamita
2215	Volapük
2315	Wolof
2408	Xhosa
2515	Ioruba
2621	Zulu

## Informações operacionais

- O uso de um telefone celular dentro ou próximo ao veículo pode causar um ruído pelos alto-falantes do sistema de áudio e vídeo durante a utilização. Contudo, isto não indica uma falha no sistema.

### NOTA

- Para evitar danos ao sistema de áudio e vídeo:
  - Tome cuidado para não derramar bebidas sobre o sistema de áudio e vídeo.
  - Não insira nada além de discos apropriados na entrada dos discos.

## Rádio

Geralmente, um problema na recepção de rádio não significa que há um problema no rádio, — apenas o resultado normal de condições externas ao veículo.

Por exemplo, os edifícios e o terreno nas proximidades podem interferir na recepção de FM. As linhas da rede elétrica ou os fios telefônicos podem interferir nos sinais AM. E, naturalmente, os sinais de rádio têm uma faixa limitada. Quanto mais longe o veículo estiver da estação, mais fraco será o sinal. Além disso, as condições de recepção mudam continuamente conforme o veículo se movimenta.

Descrevemos aqui alguns problemas comuns de recepção que provavelmente não indicam um problema no rádio.

## ■ FM

**Esmaecimento e flutuação das estações:** De modo geral, a faixa eficaz de FM é cerca de 40 km. Uma vez fora dessa faixa, você pode observar esmaecimento e flutuação, que aumenta com a distância do transmissor de rádio. Geralmente são acompanhados de distorção.

**Multicaminho:** Os sinais FM são refletivos, tornando possível que 2 sinais cheguem na antena do veículo ao mesmo tempo. Se isso ocorrer, os sinais se cancelarão mutuamente, causando uma tremulação ou perda de recepção momentânea.

**Estática e tremulação:** Ocorrem quando os sinais são bloqueados por edifícios, árvore ou outros objetos grandes. Aumentar o nível de tons graves pode reduzir a estática e a tremulação.

**Troca de estações:** Se o sinal FM que está sendo ouvido for interrompido ou enfraquecido e houver um sinal mais forte nas imediações na banca de FM, o rádio poderá sintonizar na segunda estação até que o sinal original possa ser captado novamente.

## ■ AM

**Esmaecimento:** As transmissões em AM são refletidas pela atmosfera superior, — principalmente à noite. Esses sinais refletidos podem interferir naqueles recebidos diretamente da estação de rádio, fazendo com que o som da estação de rádio alterne entre forte e fraco.

**Interferência da estação:** Quando um sinal refletido e um sinal recebido diretamente de uma estação de rádio estão muito próximos da mesma frequência, eles podem interferir um com o outro, tornando difícil escutar a transmissão.

**Estática:** O sinal de AM é afetado por fontes externas de ruído elétrico, como linhas de energia de alta tensão, raios ou motores elétricos. Isso resulta em estática.

## Dispositivo de reprodução de CD/DVD e disco

- Esse dispositivo de reprodução de CD/DVD destina-se apenas ao uso com discos de 12 cm.
- Temperaturas extremamente altas podem impedir o funcionamento do dispositivo de reprodução de CD/DVD. Nos dias quentes, use o sistema de ar-condicionado para refrescar o interior do veículo antes de usar o dispositivo de reprodução.
- Estradas irregulares ou outras vibrações podem fazer o dispositivo de reprodução de CD/DVD saltar.
- Se o dispositivo de reprodução de CD/DVD ficar úmido, pode não ser possível reproduzir os discos. Remova os discos do dispositivo de reprodução e aguarde até secar.

### ! WARNING

- O dispositivo de reprodução de CD/DVD utiliza um feixe de laser invisível, que pode causar a exposição à irradiação perigosa se direcionado fora da unidade. Certifique-se de operar o dispositivo de reprodução corretamente.

### ■ Discos que podem ser usados

CDs de áudio	   
Discos DVD de vídeo	
Discos DVD-R/RW	 
CDs de Vídeo	 

- Use somente discos marcados conforme mostrado acima. Os seguin-

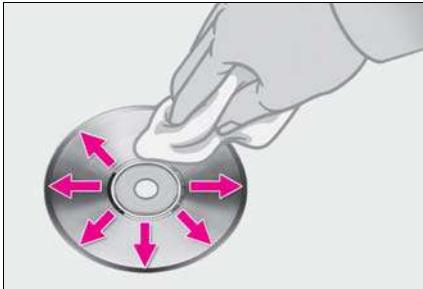
tes produtos podem não ser executáveis em seu dispositivo de reprodução:

- SACD
- CD dts
- CD com proteção contra gravação
- DVD-Áudio
- DVD-RAM
- O logo DVD é uma marca registrada da DVD Format/Logo Licensing Corporation.
- Manuseie os discos com cuidado, principalmente ao inseri-los. Segure-os pela borda e não dobre os discos. Evite deixar impressões digitais nos discos, principalmente no lado brilhante.



- Sujeira, riscos, empenamento, furos minúsculos ou outros danos no disco podem fazer com que o dispositivo de reprodução pule ou repita uma seção de uma trilha. (Para ver um furo minúsculo, segure o disco para cima contra a luz.)
- Remova os discos do dispositivo de reprodução quando não estiverem em uso. Guarde-os nas respectivas caixas de plástico longe de umidade, calor e incidência de luz solar direta.

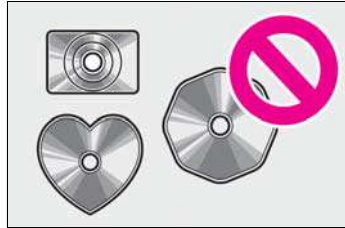
- Para limpar um disco: Limpe-o com um pano macio, que não solte fiapos, umedecido com água. Limpe em uma linha reta a partir do centro para a borda do disco (não em círculos). Seque-o com outro pano macio que não solte fiapos. Não use um produto de limpeza convencional ou um dispositivo antiestática.



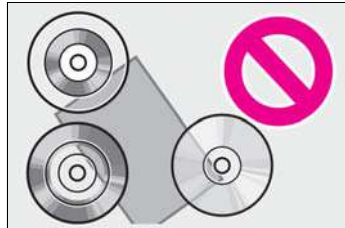
 NOTA

- Não use discos de formato especial, transparentes/translúcidos, de baixa qualidade ou com etiquetas como aquelas mostradas nas ilustrações. O uso desses discos pode danificar o dispositivo de reprodução ou pode não ser possível ejetar o disco.

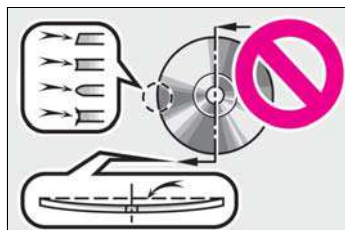
- Discos de formato especial



- Discos transparentes/translúcidos



- Discos de baixa qualidade



 NOTA

- Discos com etiquetas



- Este sistema não foi projetado para uso de Discos Duplos. Não use Discos Duplos, visto que eles podem danificar o dispositivo de reprodução.
- Não use discos que tenham um anel de proteção. O uso desses discos pode danificar o dispositivo de reprodução ou pode não ser possível ejetar o disco.
- Não use discos imprimíveis. O uso desses discos pode danificar o dispositivo de reprodução ou pode não ser possível ejetar o disco.

#### ■ Discos CD-R/RW e DVD-R/RW

- Os discos CD-R/CD-RW que não foram submetidos ao “processo de finalização” (um processo que permite a reprodução dos discos em um dispositivo de reprodução de CD convencional) não podem ser reproduzidos.
- Pode não ser possível reproduzir discos CD-R/CD-RW gravados em um gravador de CD de música ou um computador pessoal, devido às características do disco, riscos ou sujeiras no disco, ou sujeira, condensação, etc. na lente da unidade.

- Pode não ser possível reproduzir discos gravados em um computador pessoal, dependendo das configurações do aplicativo e do ambiente. Grave no formato correto. (Para obter detalhes, entre em contato com os fabricantes adequados dos aplicativos.)
- Os discos CD-R/CD-RW podem ser danificados pela exposição à luz solar direta, altas temperaturas ou outras condições de armazenamento. A unidade pode não conseguir reproduzir discos danificados.
- Se um disco CD-RW for inserido no dispositivo de reprodução, a reprodução começará mais lentamente do que com um disco CD ou CD-R convencional.
- Gravações em CD-R/CD-RW não podem ser reproduzidas usando o sistema DDCD (CD de Dupla Densidade).

#### ■ Discos DVD de vídeo

Este dispositivo de reprodução de DVD está em conformidade com os formatos de TV a cores NTSC/PAL. Discos de vídeo DVD compatíveis com outro formato, como SECAM, não podem ser usados.





Códigos regionais: Alguns discos DVD de vídeo têm o código regional a seguir, indicando os países nos quais o disco DVD de vídeo pode ser reproduzido neste dispositivo de reprodução de DVD. Se você tentar reproduzir discos DVD de vídeo inadequados










neste dispositivo de reprodução, uma mensagem de erro será exibida na tela. Mesmo se o disco DVD de vídeo não tiver um código regional, há casos em que ele não pode ser usado.

Código	País
TODOS	Todos os países
2	Oriente Médio, África do Sul
3	Sudeste Asiático, Hong Kong, Macau
4	América Latina
5	Índia

► Marcas mostradas nos discos DVD de vídeo

	Indica o formato NTSC/PAL de TV a cores.
	Indica o número de trilhas de áudio.
	Indica o número de idiomas para legendas.
	Indica o número de ângulos.

	Indica a tela a ser selecionada. Tela ampla: 16:9 Padrão: 4:3
	
	Indica o código da região na qual este vídeo pode ser reproduzido. "TODOS": em todos os países Número: código da região
	
	
	
	

#### ■ Glossário de disco DVD de vídeo

Discos DVD de vídeo: Digital Versatile Disc (Disco digital versátil) que contém vídeo. Os discos DVD de vídeo adotaram "MPEG2", um dos padrões mundiais de tecnologias de compressão digital. Os dados de imagem são comprimidos por 1/40 em média e armazenados. Tecnologia de codificação de taxa variável, na qual o volume de dados atribuídos à imagem é alterado dependendo do formato da imagem, também foi adotada. Os dados de áudio são armazenados utilizando PCM e Dolby Digital, que possibilita melhor qualidade de som. Além disso, recursos de múltiplos ângulos, múlti-

plos idiomas também ajudam o usuário a desfrutar da mais avançada tecnologia de vídeo DVD.

**Restrições do telespectador:** Esse recurso limita o que pode ser assistido em conformidade com um nível de restrições do país. O nível de restrições varia dependendo do disco DVD de vídeo. Alguns discos DVD de vídeo não podem ser reproduzidos de forma alguma, ou cenas violentas são omitidas ou substituídas por outras cenas.

- **Nível 1:** Discos DVD de vídeo para crianças podem ser reproduzidos.
- **Níveis 2 a 7:** Discos DVD de vídeo para crianças e filmes com classificação G podem ser reproduzidos.
- **Nível 8:** Todos os tipos de discos DVD de vídeo podem ser reproduzidos.

**Recurso de múltiplos ângulos:** A mesma cena pode ser desfrutada em diferentes ângulos.

**Recurso de múltiplos idiomas:** O idioma das legendas e de áudio pode ser selecionado.

**Códigos regionais:** Os códigos regionais são fornecidos nos dispositivos de reprodução de DVD e nos discos DVD. Se o disco DVD de vídeo não tiver o mesmo código regional do dispositivo de reprodução de DVD, não será possível reproduzir o disco no dispositivo de reprodução de DVD. Para códigos regionais: (→P.160)

**Áudio:** Este dispositivo de reprodução de DVD reproduz DVDs nos formatos

de áudio PCM linear, Dolby Digital e MPEG. Outros tipos decodificados não podem ser reproduzidos.

**Título e capítulo:** Os programas de áudio e vídeo armazenados nos discos DVD de vídeo são divididos em partes por título e capítulo.

**Título:** A unidade maior dos programas de áudio e vídeo é armazenada nos discos DVD de vídeo. Geralmente, um filme, um álbum ou um programa de áudio é designado como um título.

**Capítulo:** Uma unidade menor do que um título. Um título compreende vários capítulos.

---

#### ■ Certificação

- Fabricado sob licença da Dolby Laboratories. Dolby, Áudio Dolby e o símbolo double-D são marcas registradas da Dolby Laboratories.

## iPod

- “Feito para iPod” e “Feito para iPhone” significam que um acessório eletrônico foi projetado para ser conectado especificamente ao iPod ou iPhone, respectivamente, e foi certificado pelo desenvolvedor que atende aos padrões de desempenho da Apple.



- A Apple não é responsável pela operação deste dispositivo ou sua conformidade com os padrões de segurança e regulamentação. Saiba que o uso deste acessório com iPod ou iPhone pode afetar o desempenho da conexão sem fio.
- iPhone, iPod, iPod nano, e iPod touch são marcas registradas da Apple Inc., registrada nos E.U.A e em outros países. Lightning é uma marca registrada da Apple Inc.
- O conector Lightning funciona com iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPod touch (da 5ª até a 6ª geração), e iPod nano (7ª geração).
- O conector de 30 pinos funciona com iPhone 4s.
- O USB funciona com iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPhone 4s, iPod touch (da 5ª até a 6ª geração), e iPod nano (7ª geração).
- A tecnologia Bluetooth® funciona com iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPhone 4s, iPod touch (da 5ª até a 6ª geração), e iPod nano (7ª geração).

#### ■ Modelos compatíveis

Os seguintes dispositivos iPod nano®, iPod touch® e iPhone® podem ser

usados com este sistema.

Feito para

- iPod touch (6ª geração)
- iPod touch (5ª geração)
- iPod nano (7ª geração)
- iPhone 6s Plus
- iPhone 6s
- iPhone SE
- iPhone 6
- iPhone 6
- iPhone 5s
- iPhone 5c
- iPhone 5
- iPhone 4s

- 
- Esse sistema suporta apenas a reprodução de áudio.
  - Dependendo das diferenças entre modelos ou versões de software, etc., alguns modelos podem ser incompatíveis com este sistema.

#### Fonte de som e alta resolução

O dispositivo suporta fontes de som de alta resolução.

Os seguintes formatos e a mídia que pode ser reproduzida são os (as) seguintes

#### ■ Formatos suportados

WAV, FLAC, ALAC, OGG Vorbis

#### ■ Mídia que pode ser reproduzida

USB

### Informações do arquivo

#### Dispositivos USB compatíveis

Formatos de comunicação USB	USB 2.0 HS (480 Mbps) e FS (12 Mbps)
Formatos de arquivo	FAT 16/32
Classe de correspondência	Classe de armazenamento de grande volume

#### Formato de áudio compatível

#### Arquivos comprimidos compatíveis

##### ■ Formato de arquivo compatível (áudio)

USB	DISCO
MP3/WMA/AAC/WAV(LPCM)/FLAC/ALAC/OGG Vorbis	MP3/WMA/AAC

##### ■ Formato de arquivo compatível (vídeo)

USB	DISCO
WMV/AVI/MP4/M4V	—

##### ■ Pastas no dispositivo

USB	DISCO
Máximo 3000	Máximo 192

##### ■ Arquivos no dispositivo

USB	DISCO
Máximo 9999	Máximo 255

##### ■ Arquivos por pasta

USB	DISCO
Máximo 255	—

#### Frequência de amostragem correspondente

Tipo de arquivo	Frequência (kHz)
Arquivos MP3: MPEG 1 LAYER 3	32/44.1/48
Arquivos MP3: MPEG 2 LSF LAYER 3	16/22.05/24
Arquivos WMA: Ver. 7, 8, 9*1 (9.1/9.2)	32/44.1/48
Arquivos AAC: MPEG4/AAC-LC	11,025/12/16/22.05/24/32/44,1/48
Arquivos WAV (LPCM)*2	8/11,025/12/16/22.05/24/32/44.1/48/88.2/96/176,4/192
FLAC*2	8/11,025/12/16/22.05/24/32/44.1/48/88.2/96/176,4/192

Tipo de arquivo	Frequência (kHz)
ALAC*2	8/11,025/12/16/ 22.05/24/32/ 44.1/48/64/88,2/ 96
OGG Vorbis*2	8/11,025/16/ 22.05/32/44.1/48

\*1: Compatível somente com o Padrão Windows Media Audio

\*2: A fonte do som de 48kHz ou mais é convertida para 48kHz/24bit.

### Taxas de bits correspondentes\*1

Tipo de arquivo	Taxa de bits (kbps)
Arquivos MP3: MPEG 1 LAYER 3	32 - 320
Arquivos MP3: MPEG 2 LSF LAYER 3	8 - 160
Arquivos WMA: Ver. 7, 8	CBR 48 - 192
Arquivos WMA: Ver. 9*2 (9.1/9.2)	CBR 48 - 320
Arquivos AAC: MPEG4/AAC-LC	8 - 320
OGG Vorbis	32 - 500

\*1: Compatível com Taxa de Bits Variável (VBR)

\*2: Compatível somente com o Padrão Windows Media Audio

Tipo de arquivo	Faixa do bit de quantização (bit)
Arquivos WAV (LPCM)	16/24
FLAC	
ALAC	

### Modos de canal compatíveis

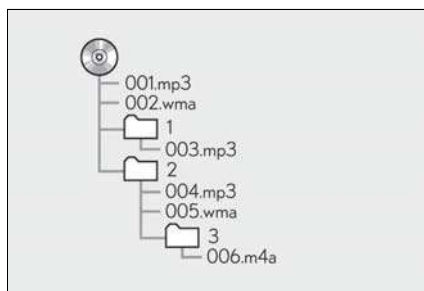
Tipo de arquivo	Modo de canal
Arquivos MP3	estéreo, estéreo conjunto, canal duplo e monoaural
Arquivos WMA	2ch
Arquivos AAC	1ch, 2ch (Canal duplo não é suportado)

- MP3 (MPEG Audio Layer 3), WMA (Windows Media Audio) e AAC (Advanced Audio Coding) são padrões de compressão de áudio.
- Este sistema reproduz arquivos MP3/WMA/AAC em discos CD-R/CD-RW/DVD-R/DVD-RW e memória USB.
- Este sistema reproduz gravações em disco compatíveis com ISO 9660 nível 1 e nível 2, e com o sistema de arquivos Romeu e Julieta e UDF (2.01 ou inferior).
- Ao dar nome em um arquivo MP3/WMA/AAC, adicione a extensão de arquivo adequada (.mp3/.wma/.m4a).

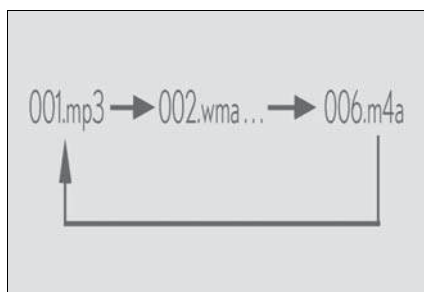
- Este sistema reproduz arquivos com as extensões .mp3/.wma/.m4a, como arquivos MP3/WMA/AAC, respectivamente. Para evitar ruídos e erros de reprodução, use a extensão de arquivo adequada.
- Este sistema só reproduz a primeira sessão/borda ao usar discos compatíveis com múltiplas sessões/borda.
- Os arquivos MP3 são compatíveis com a Etiqueta ID3 Ver. 1.0, Ver. 1.1, Ver. 2.2 e Ver. 2.3. Esse sistema não exibe o título do disco, o título da trilha e o nome do artista em outros formatos.
- Os arquivos WMA/AAC contendo uma etiqueta WMA/AAC que é usada de alguma maneira como uma etiqueta ID3. As etiquetas WMA/AAC transmitem informações como o título da trilha e o nome do artista.
- A função de ênfase está disponível somente quando se reproduz arquivos MP3.
- Este sistema reproduz arquivos AAC codificados pelo iTunes.
- As listas de reprodução m3u não são compatíveis com o dispositivo de reprodução de áudio.
- Os formatos MP3i (MP3 interativo) e MP3PRO não são compatíveis com o dispositivo de reprodução de áudio.
- O dispositivo de reprodução é compatível com VBR (Taxa de Bits Variável).
- Ao reproduzir discos gravados como arquivos VBR (Taxa de Bits Variável), o tempo de reprodução

não será exibido corretamente se forem usadas as operações de avanço ou de retrocesso rápido.

- Não é possível verificar pastas que não incluem arquivos MP3/WMA/AAC.
- Os arquivos MP3/WMA/AAC nas pastas com profundidade de até 8 níveis podem ser reproduzidos. No entanto, o início da reprodução pode ser retardado ao usar discos contendo inúmeros níveis de pastas. Por esse motivo, recomendamos criar discos com no máximo 2 níveis de pastas.



- A ordem de reprodução do disco compacto com a estrutura mostrada acima é a seguinte:



- A ordem é alterada, dependendo do computador pessoal e do software de codificação de MP3/WMA/AAC utilizado.

<b>Formato de vídeo compatível</b>
------------------------------------

Formato	Codec
MPEG-4	<p>Codificador de vídeo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• H.264 MPEG-4 AVC</li> <li>• MPEG4</li> </ul> <p>Codificador de áudio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• AAC</li> <li>• MP3</li> </ul> <p>Tamanho de tela correspondente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MAX 1920×1080</li> </ul> <p>Faixa da estrutura correspondente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MAX 60i/30p</li> </ul>

Formato	Codec
RECIPIENTE AVI	<p>Codificador de vídeo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• H.264 MPEG-4 AVC</li> <li>• MPEG4</li> <li>• WMV9</li> <li>• Perfil avançado WMV9</li> </ul> <p>Codificador de áudio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• AAC</li> <li>• MP3</li> <li>• WMA9.2 (7,8,9,1,9.2)</li> </ul> <p>Tamanho de tela correspondente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MAX 1920×1080</li> </ul> <p>Faixa da estrutura correspondente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MAX 60i/30p</li> </ul>
Windows Media Video	<p>Codificador de vídeo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• WMV9</li> <li>• Perfil avançado WMV9</li> </ul> <p>Codificador de áudio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• WMA9.2 (7,8,9,1,9.2)</li> </ul> <p>Tamanho de tela correspondente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MAX 1920×1080</li> </ul> <p>Faixa da estrutura correspondente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MAX 60i/30p</li> </ul>

## Termos

### ■ Gravação por pacotes

- Esse é um termo geral que descreve o processo de gravação de dados por comando para o CD-R, etc., da mesma maneira que os dados são gravados para discos rígidos ou flexíveis.

### ■ Tag ID3

- Trata-se de um método de integração de informações relacionadas à trilha em um arquivos MP3. Essas informações incorporadas podem incluir o número da trilha, o título da trilha, o nome do artista, o título do álbum, o gênero de música, o ano de produção, comentários, arte da capa e outros dados. Os conteúdos podem ser livremente editados usando software com funções de edição de etiqueta ID3. Embora as etiquetas estejam limitadas a um número de caracteres, as informações podem ser visualizadas quando a trilha está sendo reproduzida.

### ■ Tag WMA

- Os arquivos WMA podem conter uma etiqueta WMA que é usada da mesma maneira que uma etiqueta ID3. As etiquetas WMA transmitem informações como o título da trilha e o nome do artista.

### ■ Formato ISO 9660

- Esse é o padrão internacional para a formatação de arquivos e pastas em

CD-ROM. Para o formato ISO 9660, há 2 níveis de regulamentos.

- Nível 1: O nome de arquivo é no formato 8.3 (nomes de arquivo com 8 caracteres, com uma extensão de arquivo de 3 caracteres. Os nomes de arquivo devem ser compostos de letras maiúsculas e números de um byte. O símbolo “\_” também pode ser incluído.)
- Nível 2: O nome de arquivo pode ter até 31 caracteres (incluindo a marca de separação “.” e a extensão de arquivo). Cada pasta deve conter menos de 8 hierarquias.

### ■ MP3

- MP3 é um padrão de compressão de áudio determinado por um grupo de trabalho (MPEG) da ISO (Organização Internacional de Normalização). MP3 comprime dados de áudio em cerca de até 1/10 do tamanho, em comparação com discos convencionais.

### ■ WMA

- WMA (Windows Media Audio) é um formato de compressão de áudio desenvolvido pela Microsoft®. Ele comprime arquivos em tamanhos menores que os dos arquivos MP3. Os formatos de decodificação de arquivos WMA são Ver. 7, 8 e 9.
- Este produto inclui tecnologia de propriedade da Microsoft Corporation e não pode ser utilizado ou distribuído sem uma licença da



Microsoft Licensing, Inc. Igualmente, Windows Media é uma marca registrada da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países.

### ■ AAC

- AAC é uma abreviatura de Advanced Audio Coding e se refere a um padrão de tecnologia de compressão de áudio usado com MPEG2 e MPEG4.

### ■ MPEG4

- Este produto é licenciado sob a licença de portfólio de patentes MPEG-4, a licença de portfólio de patentes AVC e a licença de portfólio de patentes VC-1, para a utilização pessoal de um consumidor ou de outras utilizações em que não receba remuneração para
  - codificar vídeos em conformidade com o Padrão Visual MPEG-4, o Padrão AVC e o Padrão VC-1 (“MPEG-4/AVC/VC-1 Video”) e/ou
  - decodificar o MPEG-4/AVC/VC-1 Video que foi codificado por um consumidor envolvido em uma atividade pessoal e/ou que tenha obtido de um fornecedor de vídeo licenciado para fornecer o MPEG-4/AVC/VC-1 Video. Nenhuma licença é concedida ou deve ser implícita para qualquer outra utilização. Informações adicionais podem ser obtidas de MPEG LA, L.L.C. Consulte <http://www.mpegla.com>.

## Mensagens de erro

### ■ CD/DVD

Mensagem	Explicação
“Verifique o disco.”	Indica que o disco está sujo, danificado ou foi inserido ao contrário. Limpe o disco ou insira-o corretamente.  Indica que um disco que não é reproduzível está inserido.
“Erro de DISCO”	Há um problema no interior do sistema.  Ejete o disco.
“Erro do código da região”	Indica que o código regional do DVD não está definido adequadamente.

### ■ USB

Mensagem	Explicação
“Erro de USB”	Indica um problema em uma memória USB ou em sua conexão.
“Nenhum arquivo de música foi encontrado.”	Indica que nenhum arquivo MP3/WMA/AAC está incluído na memória USB.
“Nenhum arquivo de vídeo foi encontrado.”	Indica que nenhum arquivo de vídeo está incluído na memória USB.

### ■ iPod

Mensagem	Explicação
“Erro de iPod.”	Indica um problema no iPod ou em sua conexão.
“Nenhum arquivo de música foi encontrado.”	Indica que não há dados de música no iPod.
“Verifique a versão de firmware do iPod.”	Indica que a versão de software não é compatível. Atualize o firmware do iPod e tente novamente.
“Autorização do iPod sem sucesso.”	Indica que ocorreu uma falha na autorização do iPod. Verifique seu iPod.

### ■ Áudio Bluetooth®

Mensagem	Explicação
“Trilhas de música não são suportadas. Verifique seu dispositivo de reprodução portátil.”	Isso indica um problema no dispositivo Bluetooth®.

- Se a falha não for corrigida: Leve seu veículo em uma Concessionária Autorizada Lexus.

- 5-1. Operação do sistema de comando de voz**
- Sistema de comando de voz (Tipo A).....**178**
  - Lista de comandos (Tipo A)...**180**
  - Sistema de comando de voz (Tipo B).....**184**
  - Lista de comandos (Tipo B)...**186**
- 5-2. Operação do Assistente Móvel**
- Assistente Móvel.....**188**

## Sistema de comando de voz (Tipo A)\*

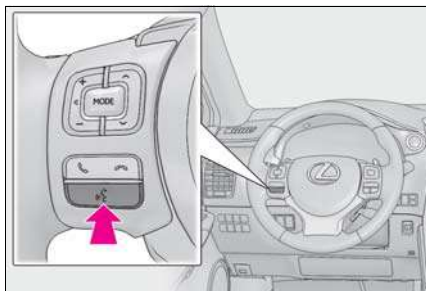
\*: Se equipado

O sistema de comando de voz permite acionar os sistemas multimídia, áudio e vídeo e viva-voz usando comandos de voz.

Consulte a lista de comandos para obter exemplos de comandos de voz. (→P.180)

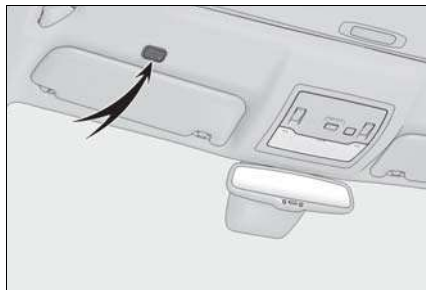
## Como usar o sistema de comando de voz

### ■ Interruptor falar



- Pressione o interruptor falar para iniciar o sistema de comando de voz.
- Para cancelar o reconhecimento de voz, pressione e segure o interruptor falar.

### ■ Microfone



- Ao dar um comando de voz, não é necessário falar diretamente no microfone.
- Aguarde o sinal sonoro (bipe) antes de falar um comando.
- Os comandos de voz podem não ser reconhecidos quando:
  - Falados muito rapidamente.
  - Falados em um tom baixo ou alto.
  - O teto ou os vidros estiverem abertos.
  - Os passageiros estiverem conversando quando os comandos forem falados.
  - A velocidade do ar-condicionado estiver definida como alta.
  - Os difusores do ar-condicionado estiverem direcionados para o microfone.
  - O comando estiver incorreto ou não for claro. Observe que certas palavras, acentos ou padrões de emissão de voz podem ser difíceis para o reconhecimento do sistema.
  - Houver um ruído de fundo excessivo, como ruído de vento.
- O seu sistema pode não ser acionado imediatamente quando o botão de partida estiver no modo ACESSÓRIOS ou IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>.



### NOTICE

- Não toque nem coloque um objeto cortante no microfone. Isso pode causar falhas.

## Operação do sistema de comando de voz


O sistema de comando de voz é operado falando os comandos correspondentes a cada função. Também é possível confirmar cada comando selecionando uma guia. As guias são encontradas no lado esquerdo da tela.

Todos os comandos que não forem exibidos na tela poderão ser reconhecidos nas telas superiores.

**1** Pressione o interruptor falar.

- A orientação por voz para o sistema de comando de voz pode ser omitida ao pressionar o interruptor falar.

**2** Diga o comando desejado.

- Os comandos relacionados a cada função são exibidos na tela de cada guia de função.
- Dizer “Ajuda” solicita à orientação por voz que ofereça exemplos de comandos e métodos de operação.
- Os POIs registrados, os nomes registrados na lista de contatos, etc., podem ser falados em vez de “<>” ao lado dos comandos. (→P.180) Por exemplo: Fale “Encontrar Postos de combustível”, “Ligar para José da Silva”, etc.
- Se o resultado desejado não for exibido, ou nenhuma seleção estiver disponível, diga “Voltar”.
- Para cancelar o reconhecimento de voz, selecione , pressione e segure o interruptor falar, ou diga “Cancelar”.

- Se o sistema não responder ou a tela de confirmação não desaparecer, pressione o interruptor falar e tente novamente.
- Se um comando de voz não puder ser reconhecido, a orientação por voz dirá “Desculpe, você poderia repetir?” e a recepção de comando de voz será reiniciada.
- Se um comando de voz não puder ser reconhecido por 3 vezes consecutivas, o reconhecimento de voz será cancelado.
- A mensagem de reconhecimento de voz pode ser definida como ligada ou desligada na tela de configurações de voz. (→P.60)

## Lista de comandos (Tipo A)

### Visão geral da lista de comandos

Os comandos de voz que podem ser reconhecidos e as ações destes são mostrados abaixo.

- Os comandos de uso frequente estão listados nas tabelas a seguir.
- As funções disponíveis podem variar de acordo com o sistema instalado.

### Lista de comandos

#### ■ Comum

Comando	Ação	Hong Kong	Sudeste Asiático	África do Sul
“Voltar”	Volta para a tela anterior	○	○	○
“Ajuda”	Solicita orientação por voz para oferecer exemplos de comandos e métodos de operação	○	○	○
“Cancelar”	Cancela o sistema de comando de voz	○	○	○
“Reiniciar”	Retorna à tela do menu principal	○	○	○
“Pausar”	Pausa temporariamente a sessão de voz até que ela seja retomada ao pressionar o interruptor falar novamente.	○	○	○

#### ■ Menu principal

Comando	Ação	Hong Kong	Sudeste Asiático	África do Sul
“Ir para <nome da guia>”	Exiba a lista de comandos da guia selecionada	○	○	○
“Mais dicas”	Exiba os comandos mais utilizados	○	×	○

## ■ Navegação <sup>\*1</sup>

Comando	Ação	Hong Kong	Sudeste Asiático	África do Sul
“Ir para casa”	Exiba a rota para a casa	○	○ <sup>*2</sup>	○
“Inserir um endereço”	Permite definir um destino falando o endereço	○	×	○
“Localizar <categoria de POI>”	Exiba uma lista de <categoria de POI <sup>*3</sup> >	○	○ <sup>*2</sup>	○
“Cancelar rota”	Cancela a orientação da rota	○	×	○
“Mostrar os ícones da <categoria de POI>”	Exiba os ícones especificados da <categoria de POI <sup>*3</sup> > no mapa	○	×	○
“Destino anterior”	Exiba os destinos anteriores	○	×	○

\*1: Modelo do visor de 10,3 polegadas com navegação

\*2: Apenas o idioma Tailandês

\*3: Por exemplo, “Postos de combustível”, “Hospitais”, etc.

## ■ Telefone

Comando	Ação	Hong Kong	Sudeste Asiático	África do Sul
“Discar <número de telefone>”	Faz uma chamada para o número do telefone especificado	○	○	○
“Mostrar as chamadas recentes”	Exiba a tela do histórico de chamadas	○	×	○
“Ligar para <contatos>”	Faz uma chamada para o contato especificado da agenda telefônica	○	○	○
“Ligar para <contatos> em <tipo de telefone>”	Faz uma chamada para o telefone especificado do contato da agenda telefônica	○	○	○

Comando	Ação	Hong Kong	Sudeste Asiático	África do Sul
“Rediscar”	Faz uma chamada para o número de telefone da chamada efetuada mais recentemente	○	○	○
“Retornar a chamada”	Faz uma chamada para o número de telefone da chamada recebida mais recentemente	○	×	○

### ■ Áudio

Comando	Ação	Hong Kong	Sudeste Asiático	África do Sul
“Reproduzir artista <nome do artista>” <sup>*1</sup>	Reproduz trilhas do artista selecionado	○	○	○
“Reproduzir álbum <nome do álbum>” <sup>*1</sup>	Reproduz trilhas do álbum selecionado	○	○	○
“Reproduzir lista de reprodução <nome da lista de reprodução>” <sup>*1,2</sup>	Reproduz trilhas da lista de reprodução selecionada	○	○	○
“Reproduzir música <música>” <sup>*1</sup>	Reproduz uma trilha selecionada	○	○	○
“Disco”	Seleciona o modo do disco selecionado	○	○	○
“Auxiliar”	Seleciona o modo de áudio AUX	○	○	○
“USB”	Seleciona o modo de áudio USB que é conectado primeiro	○	○	○
“USB2”	Seleciona o modo de áudio USB que é conectado por último	○	○	○
“iPod”	Seleciona o modo de áudio iPod que é conectado primeiro	○	○	○



Comando	Ação	Hong Kong	Sudeste Asiático	África do Sul
"iPod2"	Seleciona o modo de áudio iPod que é conectado por último	○	○	○
"Áudio Bluetooth"	Seleciona o modo de áudio Bluetooth®	○	○	○

\*1: O dispositivo de áudio deve ser conectado através do cabo USB para utilização.

\*2: Disponível apenas para iPod/iPhone

## ■ Rádio

Comando	Ação	Hong Kong	Sudeste Asiático	África do Sul
"Sintonizar <frequência> AM"	Altera a rádio para a frequência AM especificada	○	○	○
"Sintonizar <frequência> FM"	Altera a rádio para a frequência FM especificada	○	○	○
"Sintonizar na predefinição <número predefinido> AM"	Altera a rádio para a estação de rádio predefinida AM especificada	○	○	○
"Sintonizar na predefinição <número predefinido> FM"	Altera a rádio para a estação de rádio predefinida FM especificada	○	○	○
"Rádio AM"	Seleciona o modo de rádio AM	○	○	○
"Rádio FM"	Selecione modo de rádio FM	○	○	○
"DAB"*	Seleciona o modo DAB	○	×	○

\* : Se equipado

## Sistema de comando de voz (Tipo B)\*

\*: Se equipado

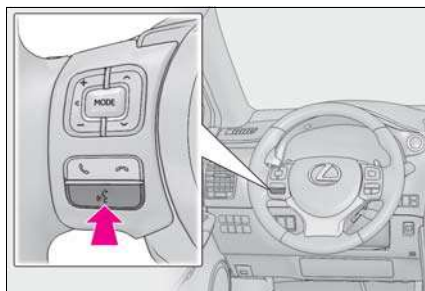
O sistema de comando de voz permite acionar os sistemas multimídia, de áudio e viva-voz usando comandos de voz.

Consulte a lista de comandos para obter exemplos de comandos de voz. (→P.186)

- O idioma do reconhecimento de voz pode ser alterado. →P.57
- Esta função é compatível com os seguintes idiomas:
  - Inglês
  - Frances
  - Alemão
  - Espanhol
  - Italiano
  - Holandês
  - Português
  - Polonês
  - Tcheco
  - Dinamarquês
  - Norueguês
  - Sueco
  - Finlandês
  - Russo
  - Grego
  - Turco
  - Flamengo

## Como usar o sistema de comando de voz

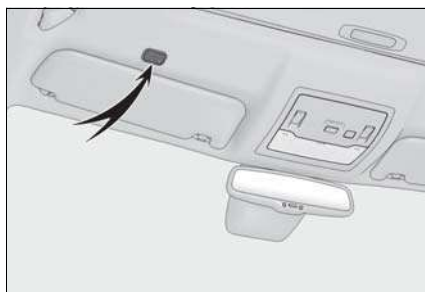
### ■ Interruptor falar



- Pressione o interruptor falar para iniciar o sistema de comando de voz.
- Pressionar e segurar o interruptor falar para cancelar o sistema de comando de voz.

### ■ Microfone

Ao dar um comando de voz, não é necessário falar diretamente no microfone.



- Aguarde o sinal de confirmação antes de falar um comando.
- Os comandos de voz podem não ser reconhecidos quando:
  - Falados muito rapidamente.
  - Falados em um tom baixo ou alto.
  - Os vidros estiverem abertos.
  - Os passageiros estiverem conversando quando os comandos forem falados.

- A velocidade do ar-condicionado estiver definida como alta.
- Os difusores do ar-condicionado estiverem direcionados para o microfone.
- O comando estiver incorreto ou não for claro. Observe que certas palavras, acentos ou padrões de emissão de voz podem ser difíceis para o reconhecimento do sistema.
- Houver um ruído de fundo excessivo, como ruído de vento.
- Este sistema pode não funcionar imediatamente após o botão de partida estar no modo ACESSÓRIOS ou IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>.



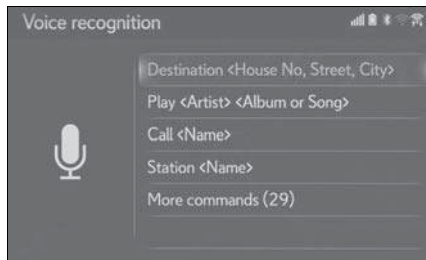
## NOTICE

- Não toque nem coloque objetos correntes no microfone. Isso pode causar falhas.

## Operação do sistema de comando de voz

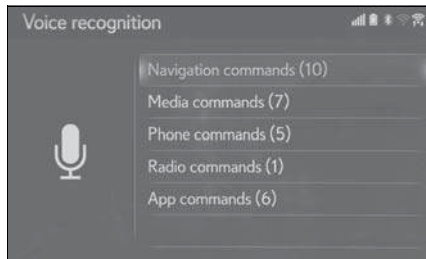
- 1 Pressione o interruptor falar.
  - O sistema de comando de voz está ativado.
  - Pressionar o interruptor falar enquanto um comando de voz está sendo reproduzido irá interromper a mensagem de reconhecimento de voz e reproduzir imediatamente o tom de início.
  - Enquanto estiver no modo de reconhecimento de voz, pressionar e segurar o interruptor falar por 1 segundo ou mais cancelará o modo de reconhecimento de voz.

- 2 Após um som de bipe, fale ou selecione o comando desejado.



### ■ Exiba a tela da lista de comandos

- 1 Diga "Mais comandos" ou selecione "More commands" na tela do menu principal de comando de voz.
- 2 Fale ou selecione o comando desejado.



- 3 Fale ou selecione o comando desejado.

## Lista de comandos (Tipo B)

### Visão geral da lista de comandos

Os comandos de voz que podem ser reconhecidos e as ações destes são mostrados abaixo.

- Os comandos de uso frequente estão listados nas tabelas a seguir.
- De acordo com as condições, outros comandos podem não ser exibidos na tela.
- As funções disponíveis podem variar de acordo com o sistema instalado.

### Lista de comandos

#### ■ Comum

Comando	Ação
"Correção"	Volta para a tela anterior
"Cancelar"	Cancela o sistema de comando de voz

#### ■ Menu principal

Comando	Ação
"Mais Comandos"	Exiba os comandos mais utilizados

#### ■ Mídia

Comando	Ação
"Reproduzir <Nome do artista> <Nome do Álbum ou da Música>" <sup>*1</sup>	Reproduz as trilhas do artista e do álbum/música selecionado
"Artista <Nome do artista>" <sup>*1</sup>	Reproduz trilhas do artista selecionado
"Álbum <Nome do álbum>" <sup>*1</sup>	Reproduz trilhas do álbum selecionado
"Música <Nome da música>" <sup>*1</sup>	Reproduz a trilha selecionada
"Reproduzir Lista de Reprodução <Nome da lista de reprodução>" <sup>*1, 2</sup>	Reproduz trilhas da lista de reprodução selecionada

<sup>\*1</sup>: O dispositivo de áudio deve ser conectado através do cabo USB para utilização.


<sup>\*2</sup>: Disponível apenas para iPod/iPhone

## ■ Telefone

Comando	Ação
“Discar <número de telefone>”	Faz uma chamada para o número de telefone selecionado
“Rediscar”	Faz uma chamada para o número de telefone da última chamada efetuada
“Ligar para <contatos>”	Faz uma chamada para o contato do telefone selecionado
“Ligar para <contatos> <tipos de telefone>”	Faz uma chamada para o contato do telefone selecionado no tipo de telefone selecionado

## ■ Rádio

Comando	Ação
“Estação <nome da estação>”	Reproduz a estação de rádio selecionada

- A lista de comandos é lida e o comando correspondente é destacado. Para cancelar esta função, pressione o interruptor falar ou pressione o botão  no Touch Remoto.

## Assistente Móvel

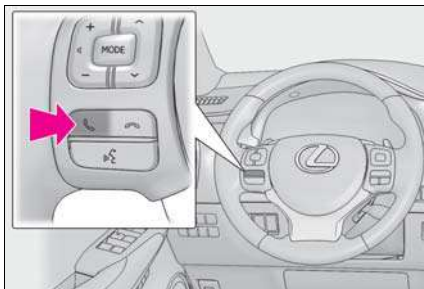
A função do Assistente Móvel é uma função de assistência de entrada de voz. O Assistente Móvel suporta o Modo Siri e o Aplicativo Google. Ao voltar-se para o microfone e falar as instruções como se falasse ao telefone, os conteúdos são interpretados e o sistema corresponde. O sistema responde por voz. Para operar o Assistente Móvel, um dispositivo compatível deve ser registrado e conectado a este sistema via Bluetooth®. (→P.43)

## Dispositivos que podem ser conectados e funções disponíveis

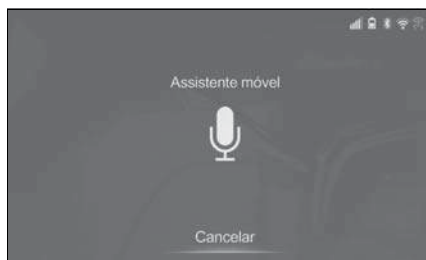
O Assistente Móvel suporta o Modo Siri e o Aplicativo Google. As características disponíveis e as funções podem variar com base na versão iOS/Android instalada no dispositivo conectado.



## Operação do Assistente Móvel

- 1 Pressionar e segurar este interruptor até que a tela “Assistente móvel” seja exibida.



- 2 O Assistente Móvel pode ser utilizado apenas quando a tela a seguir for exibida.



- Para cancelar o Assistente Móvel, selecione “Cancelar” ou pressione e segure  no volante de direção.
- Para reiniciar a Siri para comandos adicionais, pressione o  no volante de direção.
- A Siri poderá ser reinicializada apenas após o sistema responder a um comando de voz.
- Após alguns comandos de telefone ou música, o dispositivo do Assistente Móvel será finalizado automaticamente para completar a ação solicitada.

- O volume do Assistente Móvel pode ser ajustado usando o botão “PWR·VOL” ou os interruptores de controle de volume no volante de direção. O Assistente Móvel e os volumes da chamada do telefone são sincronizados.
- 
- Se o usuário utilizar o dispositivo de reprodução de música da Siri e o iPhone não estiver conectado como uma fonte de áudio, a música começará a ser reproduzida apenas no iPhone.
  - Enquanto a chamada do telefone estiver ativa, o Assistente Móvel não pode ser usado.
  - Se for utilizar o dispositivo de navegação do telefone celular, certifique-se de que a fonte de áudio ativa seja o áudio Bluetooth<sup>®</sup> ou o iPod, a fim de ouvir as mensagens de direção do percurso.
  - Aguarde até ouvir os bipes antes de utilizar o Assistente Móvel.
  - O Assistente Móvel pode não reconhecer comandos nas seguintes situações:
    - Falados muito rapidamente.
    - Falados em um tom baixo ou alto.
    - O teto ou os vidros estiverem abertos.
    - Os passageiros estiverem conversando enquanto o Assistente Móvel estiver sendo utilizado.
    - A velocidade do ar-condicionado estiver definida como alta.
    - Os difusores do ar condicionado estiverem direcionados para o microfone.





## Sistema de monitoramento periférico

# 6

- 6-1. Monitor do sistema Lexus de assistência a estacionamento**
- Monitor do sistema Lexus de assistência a estacionamento..... **192**
- Linhas-guia apresentadas na tela..... **194**
- Precauções quanto ao monitor do sistema Lexus de assistência a estacionamento..... **197**
- Coisas que você deve saber **203**
- 6-2. Monitor de visão panorâmica**
- Monitor de visão panorâmica..... **205**
- Como verificar as áreas adjacentes ao veículo..... **208**
- Como verificar a parte dianteira e a área adjacente ao veículo. **210**
- Como verificar as laterais do veículo..... **213**
- Como verificar a parte traseira e a área adjacente ao veículo..... **218**
- Ao dobrar os espelhos retrovisores externos..... **224**
- Função de ampliação..... **225**
- Precauções do monitor de visão panorâmica..... **226**
- Coisas que você deve saber **236**
- Licença do produto..... **238**

## Monitor do sistema Lexus de assistência a estacionamento\*

\*: Se equipado

O monitor de assistência a estacionamento auxilia o motorista, exibindo uma imagem da vista traseira do veículo enquanto dá marcha à ré, por exemplo, durante o estacionamento.

Quando o visor for alterado para o modo de visualização traseira ampliada, uma visão lateral mais ampla atrás do veículo será disponibilizada.

- As ilustrações da tela utilizadas neste texto são apenas exemplos, e podem diferir da imagem real exibida na tela.

### ⚠ ADVERTÊNCIA

- Certifique-se de sempre verificar as áreas adjacentes ao veículo visualmente ao dirigir.
- A câmera usa uma lente especial. A distância entre objetos e pedestres que aparecem na imagem exibida na tela será diferente da distância real.

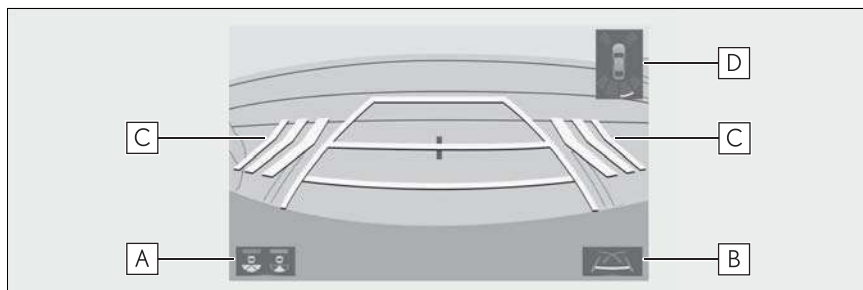
## Exibição na tela

A tela de monitoramento de assistência a estacionamento será exibida se a posição da alavanca de mudança de marchas for mudada para "R" enquanto o botão de partida estiver no modo IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>.

A cada vez que o botão de alteração do modo de exibição for pressionado, o modo irá mudar na seguinte sequência:

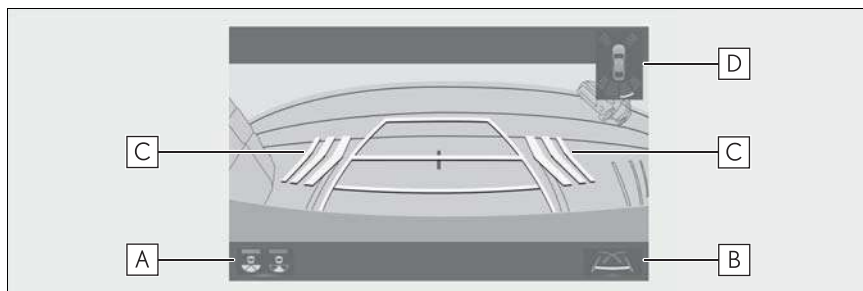
### ► Visão traseira

Exiba a visão traseira do veículo.



### ► Visão traseira ampliada

Exiba uma imagem em aproximadamente 180° da câmera de visão traseira.



#### **A** Botão de alternância do modo de exibição

Cada vez que o botão for selecionado, o modo de visão traseira e o modo de visão traseira ampliada serão alternados.

#### **B** Botão de alternância da linha-guia

Selecione para alterar o modo da linha-guia. (→P.194)

Cada vez que o botão for selecionado, o modo de exibição será alterado conforme a seguir:

- Modo de exibição da linha de curso estimado
- Modo de exibição da linha-guia de assistência a estacionamento
- Modo de exibição da linha-guia de distância

#### **C** Alerta de Cruzamento de Tráfego Traseiro

Quando um sensor detectar algum obstáculo, a direção e a distância aproximada do obstáculo serão exibidas e o alarme soará.

#### **D** Sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento

Quando um sensor detectar algum obstáculo, a direção e a distância aproximada do obstáculo serão exibidas e o alarme soará.

- O monitor de assistência a estacionamento é cancelado quando a alavanca de mudança de marchas é colocada em qualquer posição exceto "R".
- Para saber detalhes sobre a função de Alerta de Cruzamento de Tráfego Traseiro e o sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento, consulte o "Manual do Proprietário".



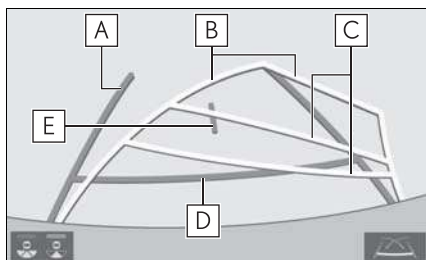
#### **ADVERTÊNCIA**

- Como a exibição do Alerta de Cruzamento de Tráfego Traseiro é mostrada na visualização da câmera, pode ser difícil enxergar a exibição dele, dependendo da cor e do brilho da área ao redor.

## Linhas-guia apresentadas na tela

### Modo de exibição da linha de curso estimado

Linhas de curso estimado são exibidas, e se movem de acordo com a operação do volante de direção.

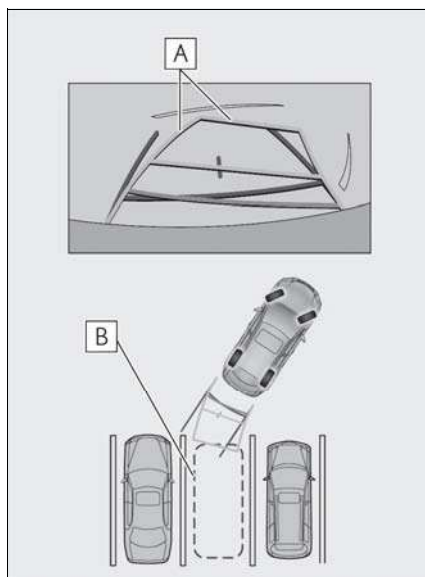


- A** Linha-guia de largura do veículo  
Exiba um caminho guia quando o veículo está dando ré em linha reta.
- B** Linhas de curso estimado  
Mostram um curso estimado ao esterçar o volante de direção.
- C** Linhas-guia de distância  
Mostram a distância atrás do veículo ao esterçar o volante de direção.
- As linhas-guia se movem em conjunto com as linhas do curso estimado.
  - As linhas-guia mostram pontos que estão aproximadamente 0,5 m (vermelho) e aproximadamente 1 m (amarelo) do centro da borda do para-choque.
- D** Linha-guia de distância  
Exiba a distância atrás do veículo.
- Exiba um ponto aproximadamente 0,5 m (azul) a partir extremidade do para-choque.
- E** Linha-guia central do veículo  
Esta linha indica o centro estimado do veículo em relação ao solo.

## Estacionamento

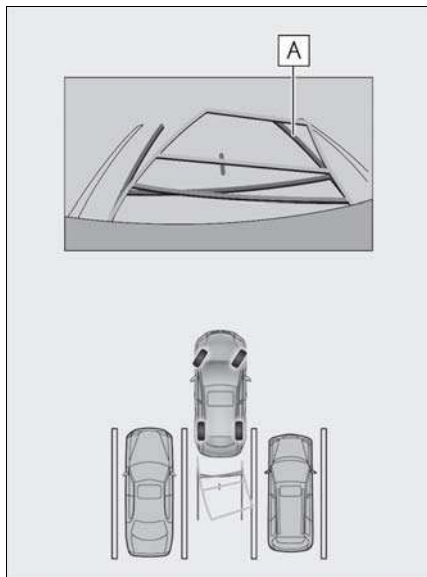
Ao estacionar em um espaço que esteja na direção inversa ao espaço descrito no procedimento abaixo, as direções de manobra serão invertidas.

- 1 Mude a alavanca de mudança de marchas para a posição "R".
- 2 Esterce o volante de direção de modo que as linhas de curso estimado fiquem dentro do espaço de estacionamento, e dê marcha à ré lentamente.



- A** Linhas de curso estimado
- B** Espaço de estacionamento
- 3 Quando a posição traseira do veículo for inserida no espaço de estacionamento, esterce o volante de direção de forma que as linhas-guia de largura do veículo fiquem dentro das linhas de divisão esquerda e

direita do espaço de estacionamento.



**A** Linha-guia de largura do veículo

**4** Depois que as linhas-guia de largura do veículo e as linhas do espaço de estacionamento estiverem paralelas, endireite o volante de direção e dê marcha à ré lentamente até que o veículo tenha entrado completamente no espaço de estacionamento.

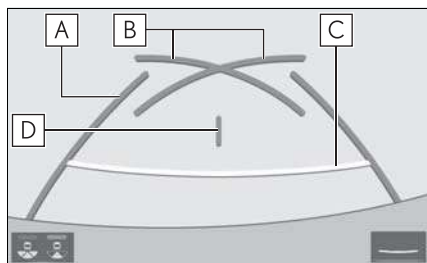
**5** Pare o veículo em um local adequado e termine de estacionar.

### **⚠** ADVERTÊNCIA

- Se o volante de direção estiver em linha reta e as linhas-guia de largura do veículo e as linhas de curso estimado não estiverem alinhadas, providencie a inspeção do veículo em uma Concessionária Autorizada Lexus.

## Modo de exibição da linha-guia de assistência a estacionamento

Os pontos de retorno do volante de direção (linhas-guia de assistência a estacionamento) são exibidos. Esse modo é recomendado por aqueles que estão confortáveis com o estacionamento do veículo sem auxílio das linhas de curso estimado.



**A** Linha-guia de largura do veículo

Exiba um caminho guia quando o veículo está dando ré em linha reta.

- A largura exibida na tela é maior que a largura real do veículo.

**B** Linhas-guia de assistência a estacionamento

Mostra o percurso da menor curva possível atrás do veículo.

**C** Linha-guia de distância

Exiba a distância atrás do veículo.

- Exiba pontos a aproximadamente 0,5 m (vermelho) da extremidade do para-choque.

**D** Linha-guia central do veículo

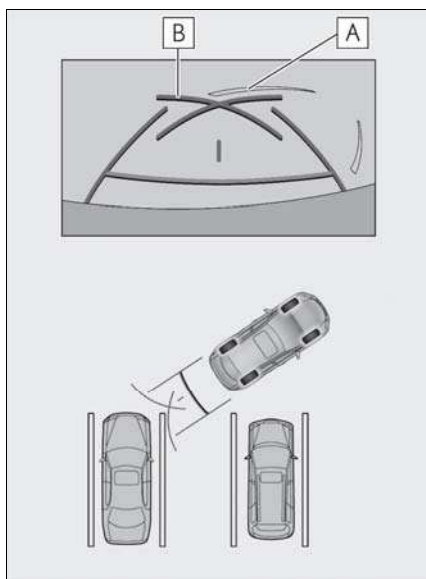
Esta linha indica o centro estimado do veículo em relação ao solo.

## Estacionamento

Ao estacionar em um espaço que

esteja na direção inversa ao espaço descrito no procedimento abaixo, as direções de manobra serão invertidas.

- 1 Mude a alavanca de mudança de marchas para a posição "R".
- 2 Dê marcha à ré até que a linha-guia de assistência a estacionamento encontre a borda da linha de divisão do lado esquerdo do espaço de estacionamento.



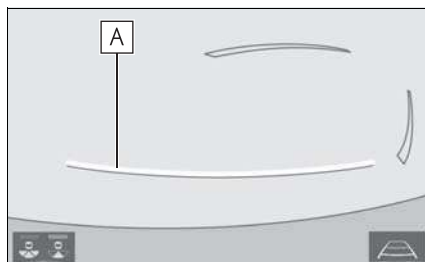
- A** Linha de divisão do espaço de estacionamento
- B** Linhas-guia de assistência a estacionamento
- 3 Esterce o volante de direção totalmente para a direita e dê marcha à ré lentamente.
  - 4 Depois que o veículo estiver paralelo com o espaço de estacionamento, endireite o volante de direção e dê marcha à ré lenta-

mente até que o veículo tenha entrado completamente no espaço de estacionamento.

- 5 Pare o veículo em um local adequado e termine de estacionar.

### Modo de exibição da linha-guia de distância

Somente as linhas-guia de distância são exibidas. Esse modo é recomendado para aqueles que se sentem confortáveis em estacionar o veículo sem o auxílio das linhas-guia.



- A** Linhas-guia de distância
- Exiba a distância atrás do veículo.
- Exiba pontos a aproximadamente 0,5m (vermelho) da borda do para-choque.

## Precauções quanto ao monitor do sistema Lexus de assistência a estacionamento

### Precauções ao dirigir

O monitor do sistema de assistência a estacionamento é um dispositivo suplementar para auxiliar o motorista ao dar marcha à ré. Ao dar ré, certifique-se de verificar diretamente e pelos espelhos retrovisores ao redor de todo o veículo antes de prosseguir. Do contrário, você pode bater em outro veículo e causar um possível acidente.

Preste atenção às precauções a seguir quando usar o monitor do sistema de assistência a estacionamento.



### ADVERTÊNCIA

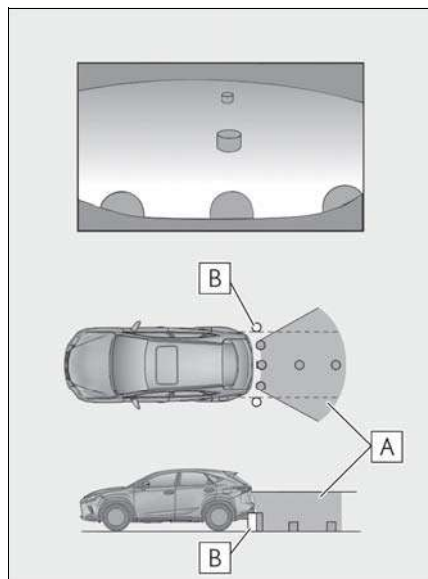
- Nunca dependa totalmente do monitor da assistência a estacionamento ao dar marcha à ré. A imagem e a posição das linhas-guia exibidas na tela podem ser diferentes do estado real. Tenha cuidado da mesma forma que teria ao dar ré em qualquer outro veículo.
- Certifique-se de dar ré devagar, pressionando o pedal do freio para controlar a velocidade do veículo.
- Se parecer que você vai atingir os veículos, obstáculos, pessoas ou subir na mureta, pressione o pedal do freio para parar o veículo.

- As instruções dadas são apenas diretrizes. Quando e quanto esterçar o volante de direção irá variar de acordo com as condições de trânsito, condições da estrada, condição do veículo, etc. ao estacionar. É necessário estar completamente ciente disso antes de utilizar o sistema de assistência a estacionamento.
- Ao estacionar, verifique se o espaço de estacionamento irá acomodar seu veículo antes de manobrá-lo.
- Não use o monitor da assistência a estacionamento nos seguintes casos:
  - Em superfícies com gelo, escorregadias ou com neve
  - Ao utilizar correntes nos pneus ou pneus reserva
  - Quando a tampa traseira não estiver totalmente fechada
  - Em estradas que não sejam planas e retas, como curvas ou aclives.
  - Se a suspensão tiver sido modificada ou pneus sem as especificações recomendadas tiverem sido instalados.
- Em baixas temperaturas, por exemplo, a tela pode ficar escurecida ou a imagem pode ficar esmaecida. A imagem pode ser distorcida enquanto o veículo se move, ou pode não ser exibida na tela. Certifique-se de verificar diretamente e com os espelhos retrovisores ao redor de todo o veículo antes de prosseguir.
- Se as correntes dos pneus forem trocadas, a posição das linhas-guia mostradas na tela poderá mudar.
- A câmera usa uma lente especial. A distância entre objetos e pedestres que aparecem na imagem exibida na tela será diferente da distância real. (→P.199)

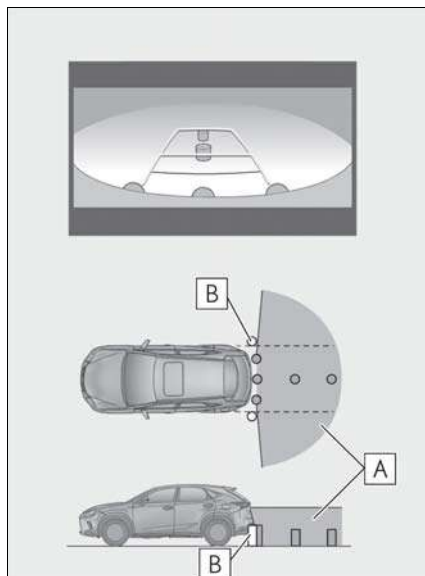
## Área exibida na tela

O monitor do sistema de assistência a estacionamento exibe uma imagem da vista do para-choque da área atrás do veículo.

### ► Visão traseira



### ► Visão traseira ampliada



**A** A área exibida na tela

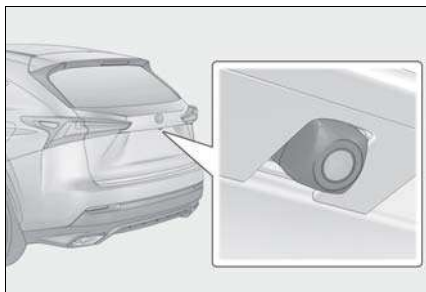
**B** Os objetos não exibidos na tela

- O procedimento de ajuste da imagem da tela do monitor de assistência a estacionamento é o mesmo que o procedimento de ajuste da tela do visor. (→P.40)
- A área exibida na tela pode variar conforme as condições de orientação do veículo.
- Objetos próximos à quina do para-choque ou sob ele não podem ser exibidos.
- A câmera usa uma lente especial. A distância da imagem que aparece na tela, é diferente da distância real.
- Itens que estiverem acima da câmera podem não ser exibidos no visor do sistema multimídia.

## A câmera

A câmera para o monitor do sistema de assistência a estacionamento fica localizada como mostrado na ilustração.





### ■ Como usar a câmera

Se houver sujeira ou material estranho (como gotículas de água, neve, lama, etc.) preso na câmera, ela não poderá transmitir uma imagem clara. Neste caso, lave-a com bastante água e limpe a lente da câmera com um pedaço de tecido macio e úmido.

### ⚠ NOTICE

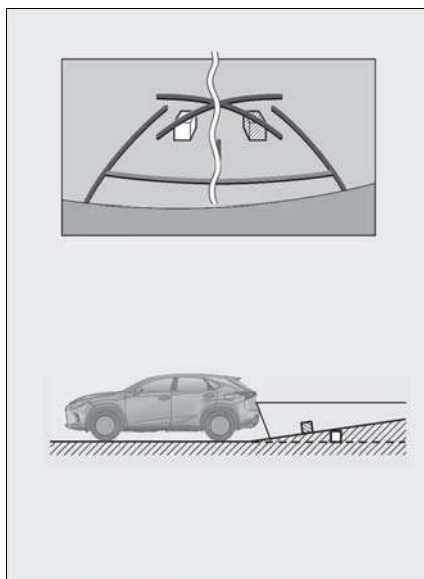
- O monitor do sistema de assistência a estacionamento pode não funcionar adequadamente nos casos a seguir.
- Se a parte traseira do veículo sofrer uma colisão, a posição da câmera e o ângulo de instalação podem ser alterados.
- A câmera é à prova d'água. Não separe, desmonte ou modifique-a. Isto poderá resultar em funcionamento incorreto.
- Ao limpar a lente da câmera, lave-a com bastante água e a seque com um pano macio e seco. Esfregar as lentes da câmera com força pode arranhá-las e inviabilizar a transmissão de imagens claras para o monitor.
- Não permita a aderência de solventes orgânicos, cera automotiva, limpavidros ou cristalização de pintura automotiva na lente da câmera. Caso isto ocorra, limpe-a o mais rapidamente possível.
- Se a temperatura mudar rapidamente, como ao colocar água quente no veículo quando o clima estiver frio, o sistema pode não operar normalmente.
- Ao lavar o veículo, não aplique jatos intensos de água na câmera ou nas áreas próximas a ela. A negligência pode resultar em falhas na câmera.
- Não exponha a câmera a impactos fortes, pois isso pode causar uma falha. Se isso ocorrer, leve o veículo a uma Concessionária Autorizada Lexus para ser inspecionado o quanto antes.

## Diferenças entre a tela e a estrada real

- As linhas-guia de distância e as linhas-guia de largura do veículo podem não estar realmente paralelas às linhas divisórias da vaga, mesmo quando elas parecerem estar. Verifique visualmente.
- As distâncias entre as linhas-guia de largura do veículo e as linhas divisórias direita e esquerda da vaga podem não ser iguais, mesmo quando parecerem ser. Verifique visualmente.
- As linhas-guia de distância servem como orientação de distância para superfícies planas. Em qualquer uma das situações a seguir, há uma margem de erro entre as linhas-guia na tela e a distância/curso real na estrada.

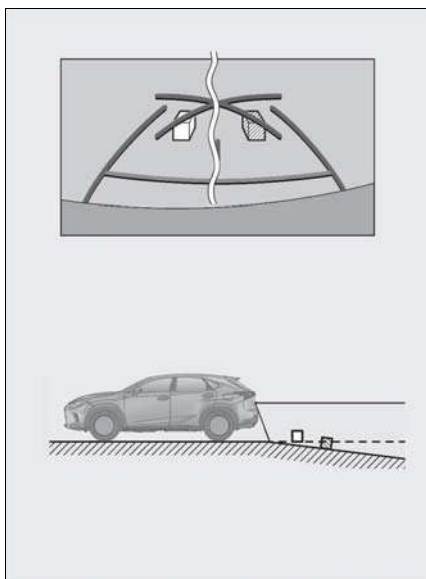
### ■ Quando o solo atrás do veículo possui uma inclinação acentuada

As linhas-guia de distância parecerão estar mais próximas do veículo do que a distância real. Por conta disso, os objetos parecerão estar mais longe do que realmente estão. Da mesma forma, haverá uma margem de erro entre as linhas-guia e a distância/curso real na estrada.



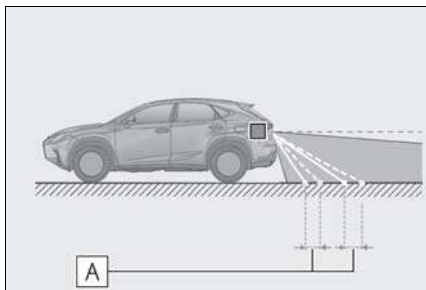
### ■ Quando o solo atrás do veículo possui declives acentuados

As linhas-guia de distância irão parecer estar mais distantes do veículo do que a distância real. Por conta disso, os objetos parecerão estar mais próximos do que realmente estão. Da mesma forma, haverá uma margem de erro entre as linhas-guia e a distância/curso real na estrada.



### ■ Quando qualquer parte do veículo estiver rebaixada

Quando qualquer parte do veículo estiver rebaixada devido ao número de passageiros ou à distribuição da carga, haverá uma margem de erro entre as linhas-guia na tela e a distância/curso real na estrada.



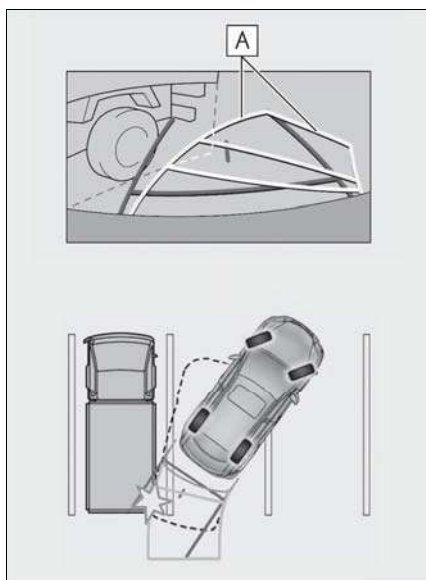
**A** Uma margem de erro

### Ao se aproximar de objetos tridimensionais

As linhas de curso estimado consideram objetos com superfície plana (como a estrada). Não é possível determinar a posição de objetos tridimensionais (como veículos) usando as linhas de curso estimado e as linhas-guia de distância. Ao se aproximar de um objeto tridimensional que se estenda para fora (como a plataforma de um caminhão), tenha cuidado com o seguinte.

#### ■ Linha de curso estimado

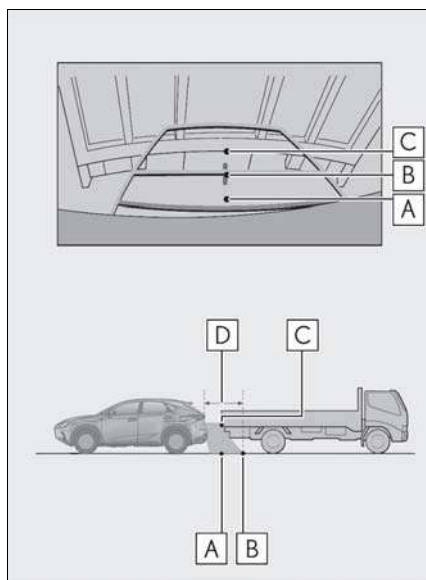
Inspeccione visualmente os arredores e a área atrás do veículo. No caso mostrado abaixo, o caminhão parece estar fora das linhas de curso estimado e não parece que o veículo atingirá o caminhão. No entanto, na realidade, a carroceria traseira do caminhão cruza as linhas de curso estimado. Na realidade, se você der marcha à ré orientado pelas linhas de curso estimado, o veículo pode atingir o caminhão.



**A** Linhas de curso estimado

#### ■ Linhas-guia de distância

Inspecione visualmente os arredores e a área atrás do veículo. Na tela, parece que o caminhão está estacionado no ponto **B**. No entanto, se você der ré para o ponto **A**, irá bater no caminhão. Na tela, parece que **A** é o ponto mais próximo e o **C** é o ponto mais distante. No entanto, na realidade, a distância entre **A** e **C** é a mesma, e **B** é mais distante do que **A** e **C**.



**D** Aproximadamente 1 m

## Coisas que você deve saber

### Se você notar alguns dos sintomas

Se você notar qualquer um dos seguintes sintomas, consulte a causa provável e a solução, e verifique novamente.

Se o sintoma não for resolvido pela solução, leve o veículo a uma Concessionária Autorizada Lexus para ser inspecionado.

Sintoma	Causa provável	Solução
A imagem é difícil de ser enxergada	<ul style="list-style-type: none"> <li>• O veículo está em uma área escura</li> <li>• A temperatura ao redor da lente está extremamente alta ou baixa.</li> <li>• A temperatura externa está baixa</li> <li>• Há gotas d'água na câmera</li> <li>• Está chovendo ou úmido</li> <li>• Há adesão de material estranho (lama, etc.) à câmera</li> <li>• Luz do sol ou faróis estão refletindo diretamente na câmera</li> <li>• O veículo está sob luzes fluorescentes, luzes de sódio, luzes de mercúrio, etc.</li> </ul>	<p>Dê ré enquanto verifica visualmente os arredores do veículo. (Use o monitor novamente assim que as condições melhorarem.)</p> <p>O procedimento de ajuste da qualidade da imagem do monitor de assistência a estacionamento é o mesmo que o procedimento de ajuste da tela do visor. (→P.40)</p>
A imagem está borrada	Há pó ou material estranho (como gotas d'água, neve, lama, etc.) na câmera.	Lave a câmera com bastante água e seque a lente da câmera limpa com um pano macio e úmido.
A imagem está fora de alinhamento	A câmera ou área ao redor recebeu forte impacto.	Leve o veículo para ser inspecionado em uma Concessionária Autorizada Lexus.

Sintoma	Causa provável	Solução
As linhas-guia estão muito fora de alinhamento	A posição da câmera está fora de alinhamento.	Leve o veículo para ser inspecionado em uma Concessionária Autorizada Lexus.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• O veículo está inclinado (Há uma carga pesada no veículo, a pressão dos pneus está baixa devido a um pneu furado, etc.)</li> <li>• O veículo está em um terreno inclinado.</li> </ul>	<p>Se o veículo estiver em alguma dessas situações, é sinal de que não há nenhuma falha.</p> <p>Dê ré enquanto verifica visualmente os arredores do veículo.</p>
As linhas de curso estimado movem-se uniformemente, embora o volante de direção esteja em linha reta	Há uma falha nos sinais emitidos pelo sensor de direção.	Leve o veículo para ser inspecionado em uma Concessionária Autorizada Lexus.
As linhas-guia não são exibidas	A tampa traseira está aberta.	<p>Feche a tampa traseira.</p> <p>Se isso não resolver o sintoma, providencie a inspeção do veículo em uma Concessionária Autorizada Lexus.</p>
As linhas de curso estimado não são exibidas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A bateria de 12 volts foi reinstalada.</li> <li>• O volante de direção foi movido enquanto a bateria de 12 V estava sendo reinstalada.</li> <li>• A energia da bateria de 12 V está baixa.</li> <li>• O sensor de direção foi reinstalado.</li> <li>• Há uma falha nos sinais emitidos pelo sensor de direção.</li> </ul>	<p>Pare o veículo e esterce o volante de direção o máximo possível para a esquerda ou para a direita.</p> <p>Se isso não resolver o sintoma, providencie a inspeção do veículo em uma Concessionária Autorizada Lexus.</p>

## Monitor de visão panorâmica\*

\*: Se equipado

O monitor de visão panorâmica auxilia o motorista, pois permite a visualização das áreas adjacentes ao veículo enquanto o veículo é conduzido em baixa velocidade, ao combinar as imagens obtidas pelas câmeras dianteiras, laterais e traseiras em uma imagem de visão superior completa exibida na tela.

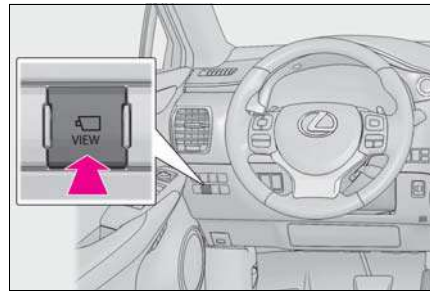
- As ilustrações da tela utilizadas neste texto são apenas exemplos, e podem diferir da imagem real exibida na tela.

## ⚠ ADVERTÊNCIA

- Certifique-se de sempre verificar as áreas adjacentes ao veículo visualmente ao dirigir.
- A câmera usa uma lente especial. A distância entre objetos e pedestres que aparecem na imagem exibida na tela será diferente da distância real.

## Interruptor da câmera

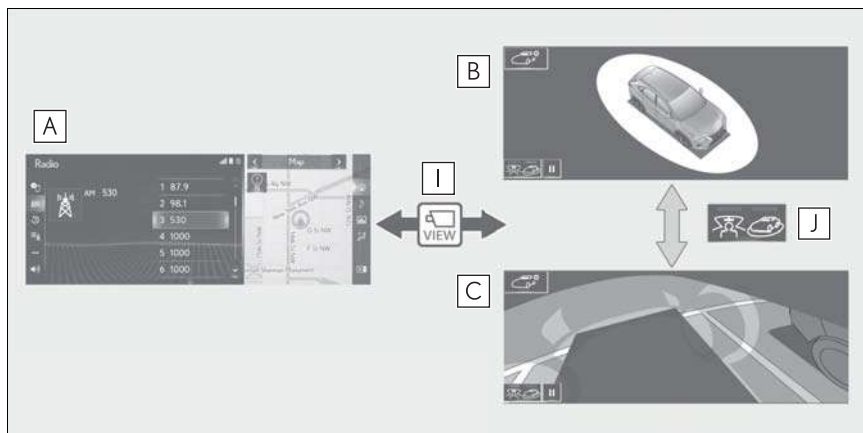
O interruptor da câmera está na localização descrita na ilustração.



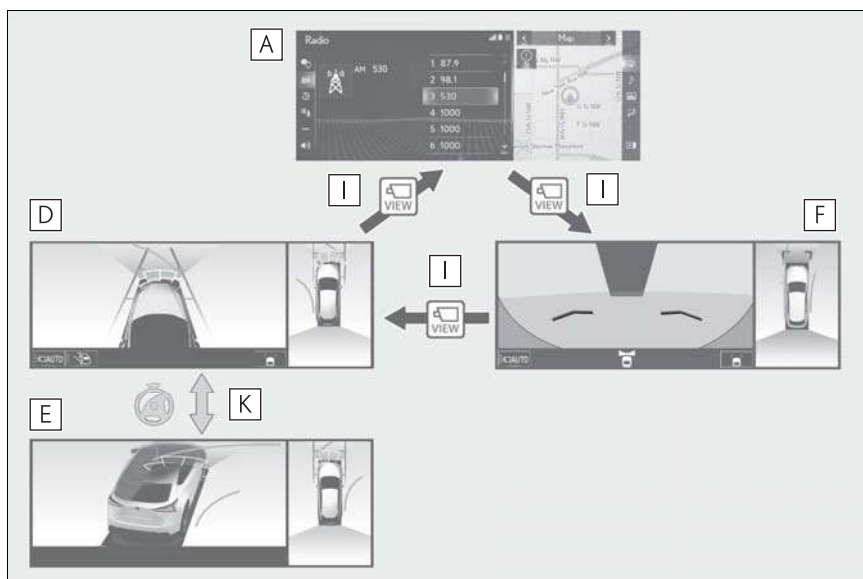
## Como alterar a exibição

Ao pressionar o interruptor da câmera ou colocar a alavanca de mudança de marchas na posição "R" enquanto o botão de partida estiver no modo IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>, o monitor de visão panorâmica será operado. (As informações descritas abaixo são um exemplo)

- Quando a alavanca de mudança de marchas estiver na posição “P”

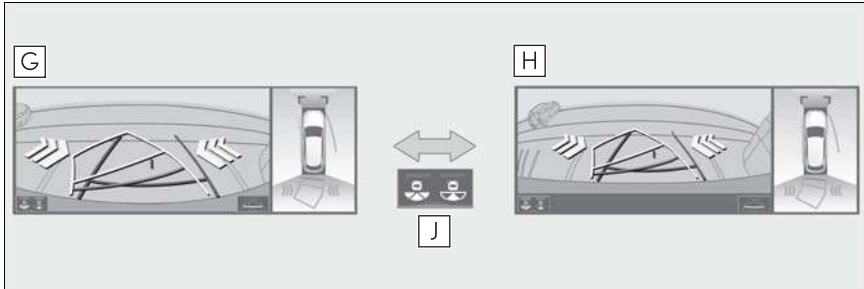


- Quando a alavanca de mudança de marchas estiver na posição “D” ou “N”





- Quando a alavanca de mudança de marchas estiver na posição “R”



- A** Tela do mapa, tela de áudio, etc.
- B** Visualização em movimento
- C** Visão geral
- D** Visualização de distância lateral e visão panorâmica
- E** Visualização dos cantos e visão panorâmica
- F** Visão dianteira ampliada e visão panorâmica
- G** Visão traseira e visão panorâmica
- H** Visão traseira ampliada e visão panorâmica
- I** Pressionar o interruptor da câmera
- J** Selecionar o modo de exibição com o botão
- K** Quando o volante de direção for esterçado em 180° ou mais a partir da posição central (em linha reta)

- 
- O monitor de visão panorâmica é exibido ao operar o interruptor da câmera quando a velocidade do veículo estiver em aproximadamente 20 km/h ou menos.

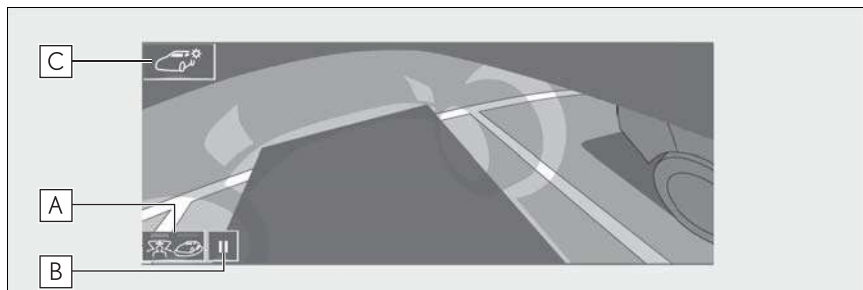
## Como verificar as áreas adjacentes ao veículo

A tela de visualização em movimento e a tela de visão geral auxiliam na verificação das áreas adjacentes ao veículo durante o estacionamento. Estas telas exibem uma imagem combinada de 4 câmeras das proximidades do veículo. A tela exibirá uma vista de 360° ao redor do veículo, tanto do interior do veículo quanto de uma vista aérea em ângulo.

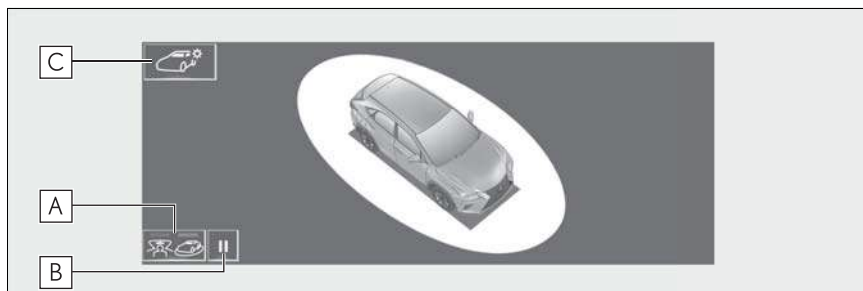
Para exibir a tela de visualização em movimento/de visão geral, pressione o interruptor da câmera quando a alavanca de mudança de marchas estiver na posição "P" e o sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento habilitado.

## Exibição na tela

### ► Visão geral



### ► Visualização em movimento




#### **A** Botão de alternância do modo de exibição

Selecione para alternar o modo de exibição entre visualização em movimento e visão geral.

#### **B** Interruptor de pausa da rotação

Selecione para pausar a rotação da tela.


Para retomar a rotação, selecione .

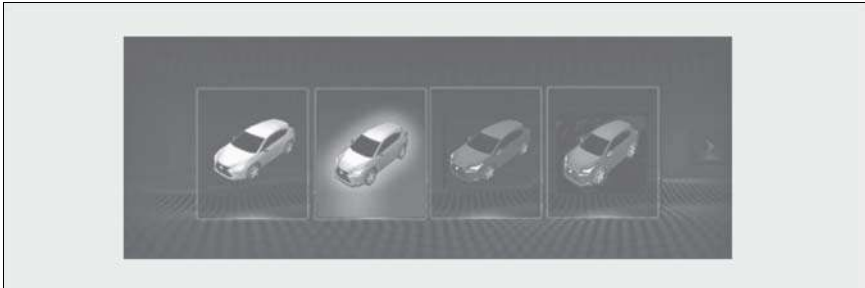
### Interruptor de configuração da cor da carroçaria

Selecione para exibir a tela de configuração da cor da carroçaria e alterar a cor do veículo exibido no monitor de visão panorâmica. (→P.208)

- O ato de pressionar o interruptor da câmera novamente faz com que a tela anterior volte a ser exibida, tal como a tela multimídia.

## Como alterar a cor da carroçaria exibida no monitor de visão panorâmica

- 1 Selecione .
- 2 Selecione a cor desejada.



## Como verificar a parte dianteira e a área adjacente ao veículo

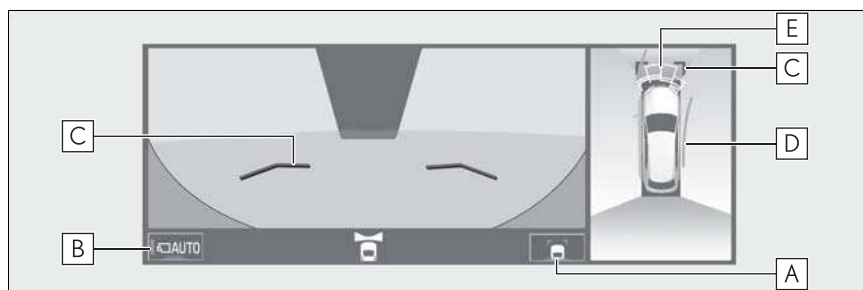
A tela de visão dianteira ampliada e visão panorâmica auxiliam à verificação de áreas na frente e ao redor do veículo ao sair de um cruzamento em T ou outros tipos de cruzamento durante condições ruins de visibilidade.

Para exibir a tela, pressione o interruptor da câmera com a alavanca de mudança de marchas na posição “N” ou “D”, e o veículo movendo-se aproximadamente a 20 km/h ou menos.

Esta tela será exibida se o sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento detectar um objeto em frente ao seu veículo. (Exibição vinculada ao sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento)

### Exibição na tela

- ▶ Visão dianteira ampliada e visão panorâmica



#### **A** Botão de alternância da linha-guia

Selecione para alterar o modo da linha-guia entre o modo de exibição da linha-guia de distância e o modo de exibição da linha de curso estimado. (→P.212)

#### **B** Botão de exibição automática

Selecione esse botão para on/off (ligar/desligar) o modo automático. O indicador no botão acende durante o modo de exibição automática. (→P.215)

#### **C** Linhas-guia de distância

Exiba a distância à frente do veículo.

- Exiba pontos a aproximadamente 1 m da borda do para-choque.

#### **D** Linhas de curso estimado

Mostra um curso estimado ao esterçar o volante de direção.

- Essa linha será exibida assim que o volante de direção for esterçado mais de 90° a partir do centro.

#### **E** Sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento

Quando um sensor detectar algum obstáculo, a direção e a distância aproximada do obstáculo serão exibidas e o alarme soará.

- Pressionar o interruptor da câmera altera a tela para a tela de visualização de distância lateral e visão panorâmica, ou exibe a tela mostrada anteriormente, tal como a tela de navegação.
- Para saber detalhes sobre o sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento, consulte o “Manual do Proprietário”.

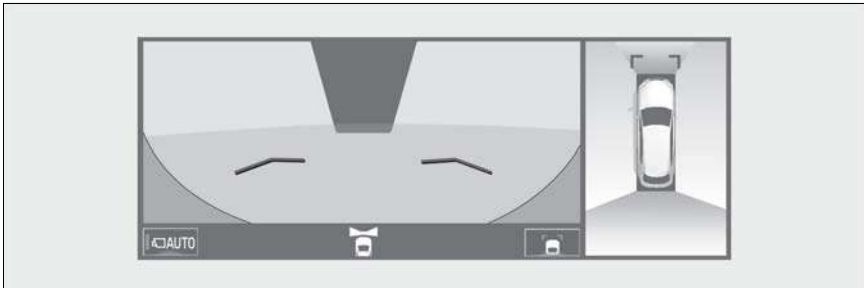
### **⚠ ADVERTÊNCIA**

- Quando um indicador do sensor no visor do sistema Lexus de assistência a estacionamento acender na cor vermelha ou um alarme soar continuamente, verifique a área ao redor do veículo imediatamente, e não prossiga até certificar-se de que é seguro, do contrário, pode ocorrer um acidente inesperado.
- Como a exibição do sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento é mostrada na visualização da câmera, pode ser difícil enxergar a exibição dele, dependendo da cor e do brilho da área ao redor.

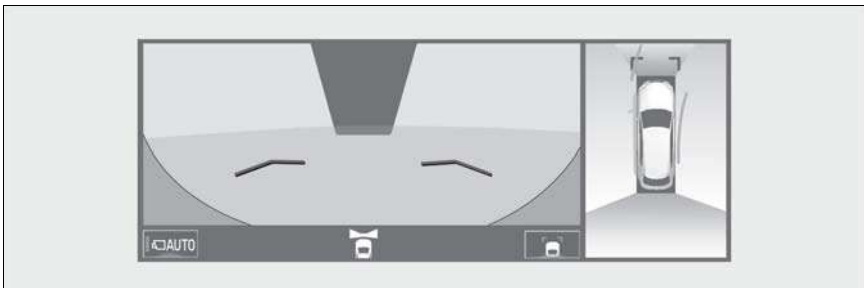
### **Como alternar o modo das linhas-guia**

A cada vez que o botão de alteração das linhas-guia for pressionado, o modo irá mudar na seguinte seqüência:

- ▶ Linha-guia de distância



- Apenas as linhas-guia de distância serão exibidas.
- ▶ Linha de curso estimado



- As linhas de curso estimado serão adicionadas às linhas-guia de distância.

### Modo de exibição automática

Além da mudança de tela realizada através da operação do interruptor da câmera, há também um modo de exibição automática disponível. Nesse modo, a tela é alterada automaticamente em resposta à velocidade do veículo.

Cada vez que “AUTO” for selecionado, o modo de exibição automática será habilitado/desabilitado.

No modo automático, o monitor exibe imagens automaticamente nas situações descritas abaixo:

- Quando a alavanca de mudança de marchas estiver na posição “N” ou “D”.
- Quando a velocidade do veículo é reduzida para aproximadamente 10 km/h ou menos.

## Como verificar as laterais do veículo

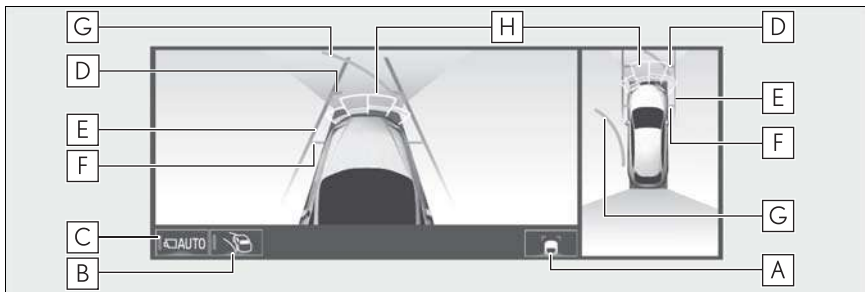
A tela de visualização de distância lateral e visão panorâmica/tela de visualização dos cantos e visão panorâmica fornece suporte para verificar as áreas ao redor das laterais do veículo ao dirigir em uma estrada estreita.

Para exibir a tela de visualização de distância lateral e visão panorâmica, pressione o interruptor da câmera repetidamente com a alavanca de mudança de marchas na posição “N” ou “D”, e o veículo movendo-se aproximadamente a 12 km/h ou menos.

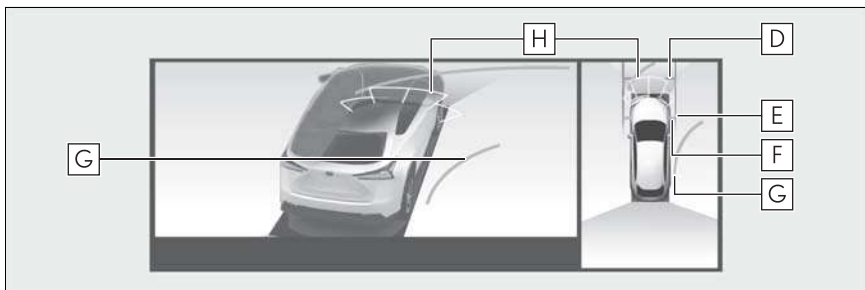
A tela de visualização dos cantos e visão panorâmica será exibida quando o volante de direção for esterçado em 180° ou mais a partir da posição central (em linha reta), quando o modo de exibição automática de visualização dos cantos estiver habilitado. Quando o ângulo do volante de direção atingir 45° ou menos da posição central, a tela voltará para a visualização de distância lateral e visão panorâmica.

## Exibição na tela

- ▶ Visualização de distância lateral e visão panorâmica



- ▶ Visualização dos cantos e visão panorâmica



**A** Botão de alternância da linha-guia

Selecione para alternar o modo da linha-guia entre o modo da linha-guia de distância e o modo da linha de curso estimado. (→P.212)

**B** Botão de exibição automática da visualização dos cantos

Selecione para on/off (ligar/desligar) o modo de exibição automática da visualização dos cantos. O indicador no botão acende durante o modo de exibição automática da visualização dos cantos. (→P.215)

**C** Botão de exibição automática

Selecione esse botão para on/off (ligar/desligar) o modo automático. O indicador no botão acende durante o modo de exibição automática. (→P.215)

**D** Linhas-guia de distância

Exibem a distância à frente do veículo.

- Exibe pontos a aproximadamente 1 m da borda do para-choque.

**E** Linhas-guia de largura do veículo

Exibem as linhas-guia de largura do veículo, incluindo os espelhos retrovisores externos.

**F** Linhas-guia dos pneus dianteiros

Exibem as linhas-guia onde os pneus dianteiros tocam o chão.

**G** Linhas de curso estimado

Exibem um curso estimado ao esterçar o volante de direção.

- Esta linha será exibida quando o volante de direção for esterçado em 90° ou mais a partir da posição central (em linha reta).

**H** Sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento

Quando um sensor detectar algum obstáculo, a direção e a distância aproximada do obstáculo serão exibidas e o alarme soará.

- 
- Pressionar o interruptor da câmera altera a tela para a tela de visão dianteira ampliada e visão panorâmica, ou exibe a tela mostrada anteriormente, tal como a tela de navegação.
  - Para saber detalhes sobre o sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento, consulte o “Manual do Proprietário”.

**ADVERTÊNCIA**

- Quando um indicador do sensor no visor do sistema Lexus de assistência a estacionamento acender na cor vermelha ou um alarme soar continuamente, verifique a área ao redor do veículo imediatamente, e não prossiga até certificar-se de que é seguro, do contrário, pode ocorrer um acidente inesperado.
- Como a exibição do sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento é mostrada na visualização da câmera, pode ser difícil enxergar a exibição dele dependendo da cor e do brilho da área ao redor.



### Modo de exibição automática

Além da mudança de tela realizada através da operação do interruptor da câmera, há também um modo de exibição automática disponível. Nesse modo, a tela é alterada automaticamente em resposta à velocidade do veículo.


Cada vez que “AUTO” for selecionado, o modo de exibição automática será habilitado/desabilitado.

No modo de exibição automática, o monitor exibirá imagens automaticamente nas situações a seguir:

- Quando a alavanca de mudança de marchas estiver na posição “N” ou “D”.
- Quando a velocidade do veículo for reduzida para aproximadamente 10 km/h ou menos.

### Modo de exibição automática da visualização dos cantos

Quando o modo de exibição automática da visualização dos cantos estiver habilitado, a tela alternará automaticamente entre a visualização de distância lateral e a visualização dos cantos, dependendo do ângulo de esterçamento do volante de direção.

Cada vez que  for selecionado, o modo de exibição automática da visualização dos cantos será habilitado/desabilitado.

No modo de exibição automática, o

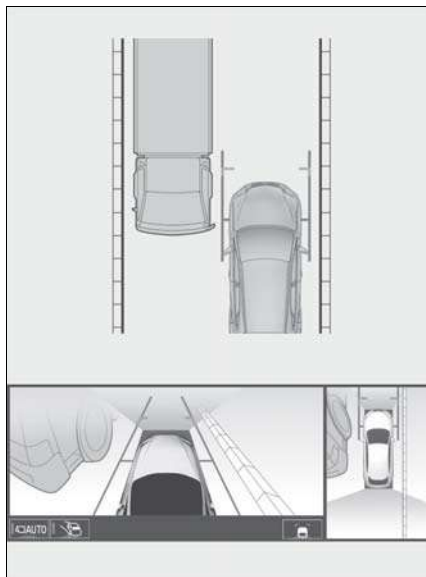
monitor exibirá imagens automaticamente a visualização dos cantos nas situações a seguir:

- Quando a alavanca de mudança de marchas estiver na posição “N” ou “D”.
- Quando a velocidade do veículo for reduzida para aproximadamente 12 km/h ou menos.
- Quando o volante de direção for esterçado em 180° ou mais a partir da posição central (em linha reta).

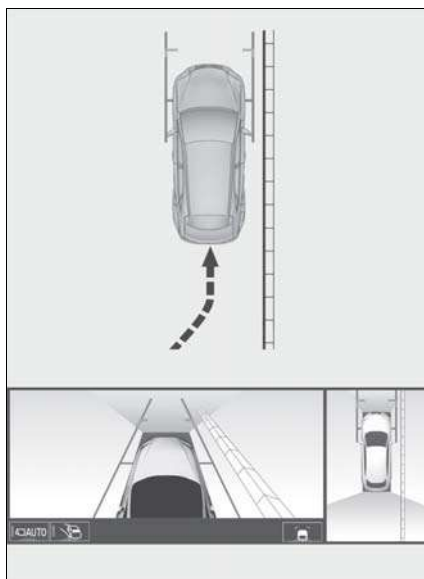
As imagens da visualização dos cantos desaparecerão quando o ângulo de esterçamento do volante de direção for de 45° ou menos, a partir da posição central (em linha reta).

### Como usar a linha-guia de largura do veículo

- ▶ Visualização de Distância Lateral e visão panorâmica



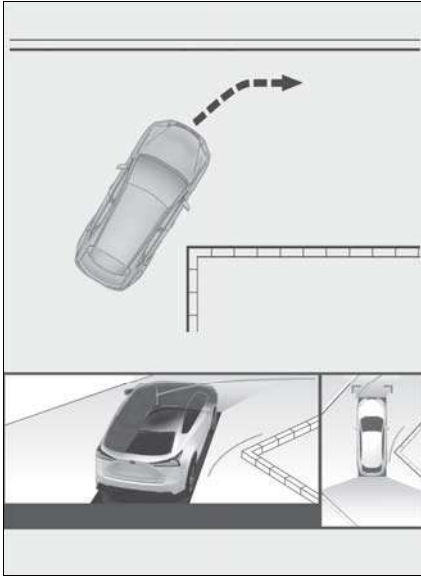
- Verifique as posições e a distância entre a linha-guia de largura do veículo e o objeto alvo, como o obstáculo ou a calçada.



- Encoste na calçada, conforme mostrado na ilustração acima, tomando cuidado para não deixar a linha-guia de largura do veículo sobrepor o objeto alvo.
- Assegure-se de que a linha-guia de largura do veículo esteja em paralelo com o objeto alvo.

### Como usar a linha de curso estimado

- ▶ Visualização dos cantos e visão panorâmica



- Verifique as posições e a distância entre a linha de curso estimado interna e o objeto alvo, como o obstáculo ou a calçada.
- Tome cuidado para não deixar a linha de curso estimado sobrepor o objeto alvo.

## Como verificar a parte traseira e a área adjacente ao veículo

A tela de visão traseira e visão panorâmica/visão traseira ampliada e visão panorâmica auxilia na verificação das áreas atrás e ao redor do veículo durante a ré, por exemplo, ao estacionar.

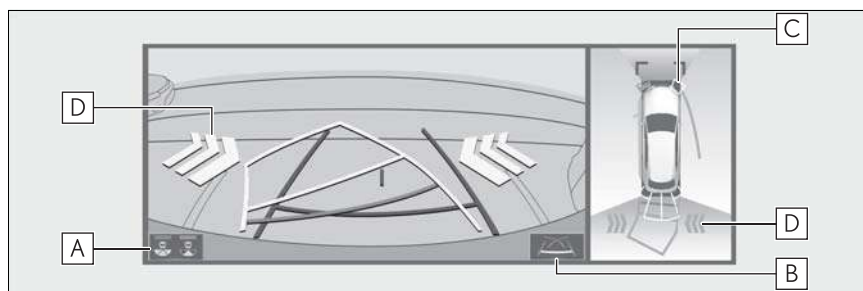
As telas serão exibidas quando a alavanca de mudança de marchas estiver na posição “R”.

### Exibição na tela

A cada vez que o botão de alteração do modo de exibição for pressionado, o modo irá mudar na seguinte sequência:

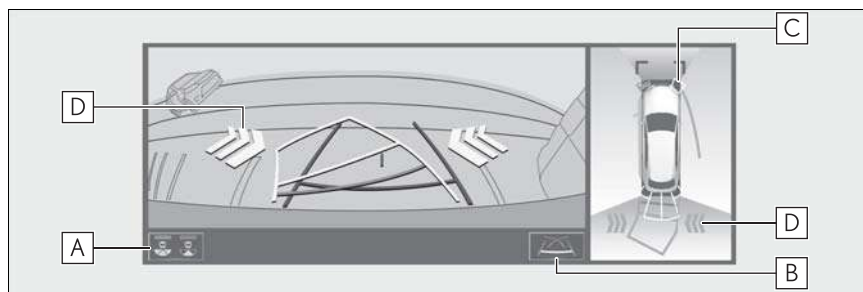
- ▶ Visão traseira e visão panorâmica

Exiba a visão traseira e a visão superior do veículo ao mesmo tempo.



- ▶ Visão traseira ampliada e visão panorâmica

Exiba a visão traseira ampliada e a visão superior do veículo ao mesmo tempo.



#### **A** Botão de alternância do modo de exibição

Cada vez que o botão for selecionado, o modo de exibição será alterado conforme a seguir:

- Visão traseira e visão panorâmica

- Visão traseira ampliada e visão panorâmica

### **B** Botão de alternância da linha-guia

Selecione para alterar o modo da linha-guia. (→P.217)

### **C** Sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento

Quando um sensor detectar algum obstáculo, a direção e a distância aproximada do obstáculo serão exibidas e o alarme soará.

### **D** Alerta de Cruzamento de Tráfego Traseiro

Quando um sensor detectar algum obstáculo, a direção e a distância aproximada do obstáculo serão exibidas e o alarme soará.

- O monitor é cancelado quando a alavanca de mudança de marchas é colocada em qualquer posição fora de "R".
- Para saber detalhes sobre a função de Alerta de Cruzamento de Tráfego Traseiro e o sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento, consulte o "Manual do Proprietário".



## ADVERTÊNCIA

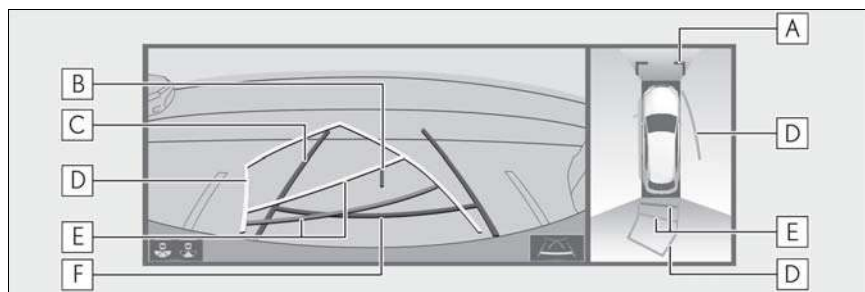
- Quando um indicador do sensor no visor do sistema Lexus de assistência a estacionamento acender na cor vermelha ou um alarme soar continuamente, verifique a área ao redor do veículo imediatamente, e não prossiga até certificar-se de que é seguro, do contrário, pode ocorrer um acidente inesperado.
- Como a exibição do Alerta de Cruzamento de Tráfego Traseiro é mostrada na visualização da câmera, pode ser difícil enxergar a exibição dele, dependendo da cor e do brilho da área ao redor.

## Linhas-guia apresentadas na tela

A cada vez que o botão de alteração das linhas-guia for pressionado, o modo irá mudar na seguinte sequência:

- ▶ Linha de curso estimado

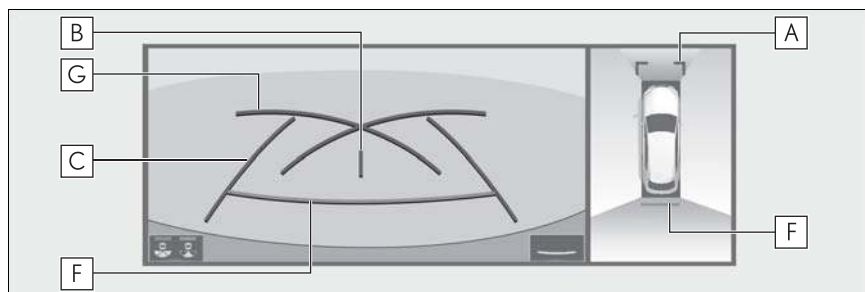
Linhas de curso estimado são exibidas, e se movem de acordo com a operação do volante de direção.



► Linha-guia de assistência a estacionamento

Os pontos de retorno do volante de direção (linhas-guia de assistência a estacionamento) são exibidos.

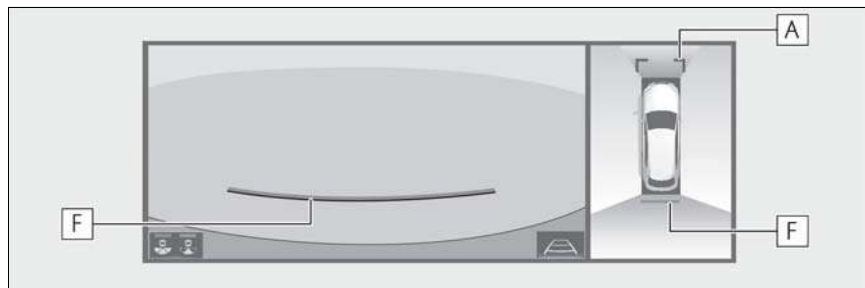
Esse modo é recomendado por aqueles que estão confortáveis com o estacionamento do veículo sem auxílio das linhas de curso estimado.



► Linha-guia de distância

Apenas as linhas-guia de distância serão exibidas.

Esse modo é recomendado para aqueles que se sentem confortáveis em estacionar o veículo sem o auxílio das linhas-guia.



**A** Linhas-guia de distância

Exibem a distância à frente do veículo.

- Exibe pontos a aproximadamente 1 m da borda do para-choque.

**B** Linha-guia central do veículo

A linha indica o centro estimado do veículo em relação ao solo.

**C** Linhas-guia de largura do veículo

Exibem um caminho guia quando o veículo está dando ré em linha reta.

**D** Linhas de curso estimado

Exibem um curso estimado ao esterçar o volante de direção.

**E** Linhas-guia de distância

Exibem a distância atrás do veículo ao esterçar o volante de direção.

- As linhas-guia se movem em conjunto com as linhas de curso estimado.
- As linhas-guia mostram pontos que estão a aproximadamente 0,5 m (vermelho) e 1 m (amarelo) do centro da borda do para-choque.

**F** Linha-guia de distância

Exiba a distância atrás do veículo.

- Exiba um ponto aproximadamente a 0,5 m (vermelho/azul) da extremidade do para-choque.

**G** Linhas-guia de assistência a estacionamento

Exibem o percurso da menor curva possível atrás do veículo.

**ADVERTÊNCIA**

- De acordo com as condições do veículo (número de passageiros, quantidade de bagagem, etc.), a posição das linhas-guia exibidas na tela pode mudar. Certifique-se de verificar visualmente os arredores do veículo antes de prosseguir.
- Se o volante de direção estiver em linha reta e as linhas-guia de largura do veículo e as linhas de curso estimado não estiverem alinhadas, providencie a inspeção do veículo em uma Concessionária Autorizada Lexus.
- Não use o sistema se o visor estiver incorreto devido a um desnível da estrada (active) ou uma estrada não em linha reta (com curvas).

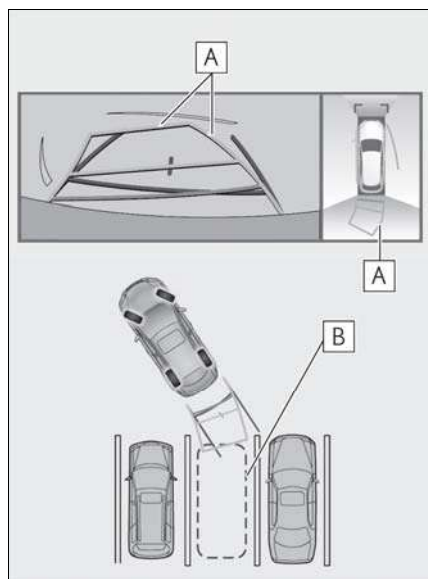
**Estacionamento****Como usar a linha de curso estimado**

Ao estacionar em um espaço que esteja na direção inversa ao espaço descrito no procedimento abaixo, as direções de manobra serão invertidas.

- 1 Mude a alavanca de mudança de marchas para a posição "R".

- 2 Esterce o volante de direção de modo que as linhas de curso estimado fiquem dentro do espaço de

estacionamento, e dê marcha à ré lentamente.

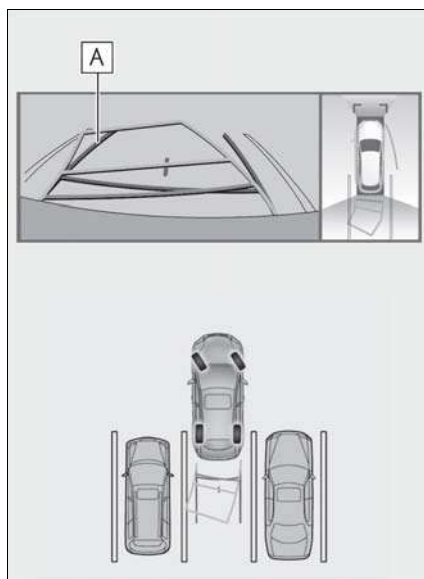


**A** Linhas de curso estimado

**B** Espaço de estacionamento

- 3** Quando a posição traseira do veículo for inserida no espaço de estacionamento, esterce o volante de direção de forma que as linhas-guia de largura do veículo fiquem dentro das linhas de divisão esquerda e

direita do espaço de estacionamento.



**A** Linha-guia de largura do veículo

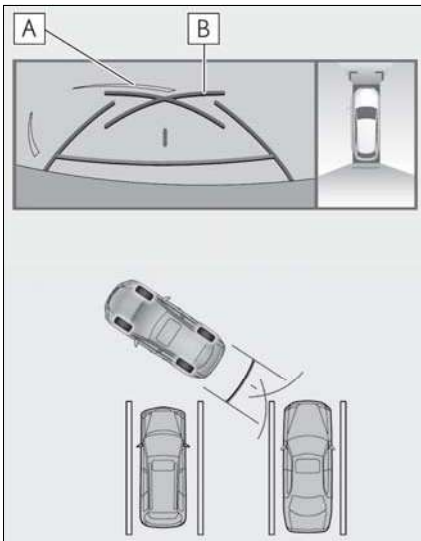
- 4** Depois que as linhas-guia de largura do veículo e as linhas do espaço de estacionamento estiverem paralelas, endireite o volante de direção e dê marcha à ré lentamente até que o veículo tenha entrado completamente no espaço de estacionamento.
- 5** Pare o veículo em um local adequado e termine de estacionar.



## Como usar a linha-guia de assistência a estacionamento

Ao estacionar em um espaço que esteja na direção inversa ao espaço descrito no procedimento abaixo, as direções de manobra serão invertidas.

- 1 Mude a alavanca de mudança de marchas para a posição "R".
- 2 Dê marcha à ré até que a linha-guia de assistência a estacionamento encontre a borda da linha de divisão do lado esquerdo do espaço de estacionamento.

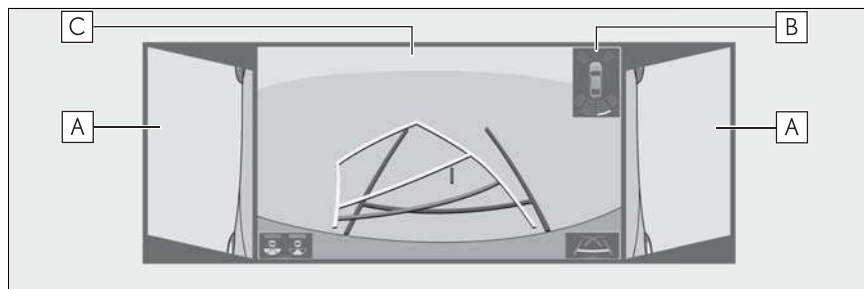


- A Linha de divisão do espaço de estacionamento
- B Linhas-guia de assistência a estacionamento
- 3 Esterce o volante de direção totalmente para a direita e dê marcha à ré lentamente.
- 4 Depois que o veículo estiver paralelo com o espaço de estacionamento, endireite o volante de direção e dê marcha à ré lentamente até que o veículo tenha entrado completamente no espaço de estacionamento.
- 5 Pare o veículo em um local adequado e termine de estacionar.

## Ao dobrar os espelhos retrovisores externos

Mesmo quando os espelhos retrovisores externos estão recolhidos, o monitor pode exibir várias imagens das proximidades do veículo e auxiliar a operação de confirmação das condições de segurança em lugares estreitos, durante o estacionamento, etc.

## Exibição na tela



**A** Visualizações laterais

**B** Sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento

Quando um sensor detectar algum obstáculo, a direção e a distância aproximada do obstáculo serão exibidos e o alarme soará.

**C** Visão dianteira ampliada/Visão traseira/Visão traseira ampliada

● Para mais detalhes sobre a visão dianteira e a visão traseira: →P.211, 218



### ADVERTÊNCIA

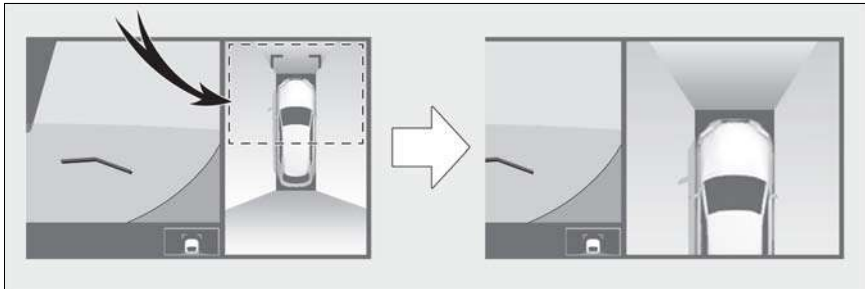
- Quando um indicador do sensor no visor do sistema Lexus de assistência a estacionamento acender na cor vermelha ou um alarme soar continuamente, verifique a área ao redor do veículo imediatamente, e não prossiga até certificar-se de que é seguro, do contrário, pode ocorrer um acidente inesperado.

## Função de ampliação

Se os objetos exibidos forem muito pequenos para ver claramente quando a visão panorâmica for exibida, a área ao redor dos cantos do veículo poderão ser ampliadas.

### Como ampliar a tela

- 1 Selecione a área no monitor de visão panorâmica que você deseja ampliar.



- A área selecionada no monitor de visão panorâmica será ampliada.
  - Para retornar à visão normal, selecione o monitor de visão panorâmica novamente.
- 
- A função de ampliação será habilitada quando todas as condições a seguir forem atendidas:
    - A velocidade do veículo estiver abaixo de 12 km/h aproximadamente.
    - O sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento estiver ligado.
  - Nas situações a seguir, o mostrador ampliado será cancelado automaticamente:
    - Quando a velocidade do veículo estiver aproximadamente a 12 km/h ou mais.
    - O sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento estiver desligado.
  - Quando o mostrador for ampliado, as linhas-guia não serão exibidas.

## Precauções do monitor de visão panorâmica

### Precauções ao dirigir

O monitor de visão panorâmica é um dispositivo suplementar para auxiliar o motorista a observar as áreas adjacentes ao veículo. Ao utilizá-lo, certifique-se de verificar diretamente e com os espelhos retrovisores ao redor de todo o veículo antes de prosseguir. Se isso não for feito, você pode bater em outro veículo ou possivelmente causar um acidente.

Preste atenção às precauções a seguir quando usar o monitor de visão panorâmica.



### ADVERTÊNCIA

- Nunca confie totalmente no monitor de visão panorâmica. A imagem e a posição das linhas-guia exibidas na tela podem ser diferentes do estado real. Tenha cuidado da mesma forma que teria ao dirigir qualquer outro veículo.
- Certifique-se de verificar sempre as áreas adjacentes ao veículo com os próprios olhos ao dirigir.
- Nunca confie totalmente nas imagens da tela, pois as mesmas podem diferir das condições reais. Se você estiver dirigindo enquanto observa a tela, você pode bater em uma pessoa ou objeto, resultando em um acidente. Ao dirigir, certifique-se de verificar as áreas adjacentes ao veículo com os próprios olhos e com os espelhos retrovisores do veículo.

- De acordo com as condições do veículo (número de passageiros, quantidade de bagagem, etc.), a posição das linhas-guia exibidas na tela podem mudar. Certifique-se de verificar visualmente os arredores do veículo antes de prosseguir.
- Não utilize o monitor de visão panorâmica nas situações a seguir:
  - Em superfícies escorregadias, ou cobertas com gelo ou com neve
  - Ao utilizar correntes nos pneus ou pneus reserva
  - Quando uma porta dianteira ou a tampa traseira não estiver totalmente fechada
  - Em estradas que não sejam planas ou retas, como curvas ou aclives.
  - Se a suspensão tiver sido modificada ou pneus sem as especificações recomendadas tiverem sido instalados.
- Em baixas temperaturas, por exemplo, a tela pode ficar escurecida ou a imagem pode ficar esmaecida. A imagem pode ser distorcida enquanto o veículo se move, ou pode não ser exibida na tela. Certifique-se de verificar diretamente e com os espelhos retrovisores ao redor de todo o veículo antes de prosseguir.
- Se as correntes dos pneus forem trocadas, a posição das linhas-guia mostradas na tela poderá mudar.
- A câmera usa uma lente especial. A distância entre objetos e pedestres que aparecem na imagem exibida na tela será diferente da distância real. (→P.231)



## NOTICE

- Na visão panorâmica/visualização em movimento/visão geral/visualização de distância lateral/visualização dos cantos, o sistema combina imagens capturadas das câmeras dianteira, traseira e laterais esquerda e direita em uma imagem simples. Há limites para a faixa e o conteúdo que podem ser exibidos. Familiarize-se com as características do sistema do monitor de visão panorâmica antes de usá-lo.
- A clareza da imagem pode diminuir nos quatro cantos da visão panorâmica/visualização em movimento/visão geral/visualização de distância lateral/visualização dos cantos. Contudo, isso não é uma falha, uma vez que há regiões ao longo das bordas de cada imagem de câmera em que as imagens são combinadas.
- Dependendo das condições de iluminação das proximidades de cada uma das câmeras, manchas claras e escuras podem aparecer na visão panorâmica/visualização em movimento/visão geral/visualização de distância lateral/visualização dos cantos.
- A exibição da visão panorâmica/visualização em movimento/visão geral/visualização de distância lateral/visualização dos cantos não se estende além da posição de instalação e da faixa de captura de imagem de cada câmera.
- Há pontos cegos ao redor do veículo. Consequentemente, há regiões não exibidas na visão panorâmica/visualização em movimento/visão geral/visualização de distância lateral/visualização dos cantos.

- Objetos tridimensionais exibidos na visualização lateral, visão dianteira ampliada ou visão traseira podem não ser exibidos na visão panorâmica/visualização em movimento/visão geral/visualização de distância lateral/visualização dos cantos.
- Pessoas e outros objetos tridimensionais podem aparecer de formas diferentes quando exibidos no monitor de visão panorâmica. (Essas diferenças incluem, entre outras, casos em que objetos exibidos parecem estar caídos, desaparecem próximo das áreas de processamento da imagem, surgem das áreas de processamento da imagem, ou quando a distância real até um objeto difere da posição exibida.)
- Quando a tampa traseira, que é equipada com a câmera traseira, ou as portas dianteiras, que são equipadas com espelhos que possuem as câmeras laterais embutidas, estiver(em) aberta(s), as imagens não serão exibidas corretamente no monitor de visão panorâmica.
- O ícone do veículo exibido na visão panorâmica/visualização em movimento/visão geral/visualização de distância lateral/visualização dos cantos é uma imagem gerada de computador. Consequentemente, propriedades como a cor, formato e tamanho irão diferir do veículo real. Por esta razão, objetos tridimensionais nas proximidades podem parecer estar tocando o veículo, e as distâncias reais até os objetos tridimensionais podem diferir daquelas exibidas.

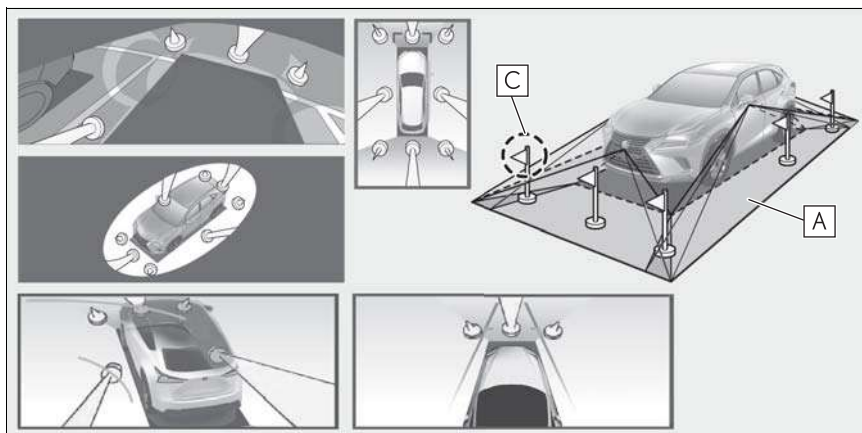
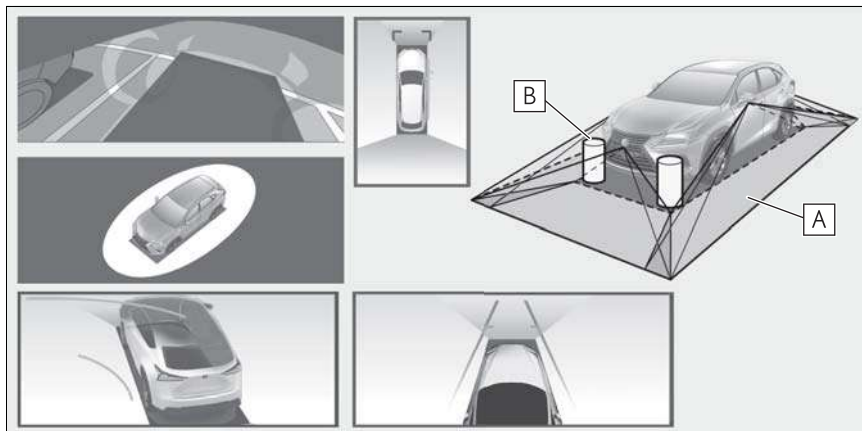
## Área exibida na tela

### Área da imagem de visão panorâmica

O monitor de visão panorâmica exibe uma imagem das áreas próximas do seu veículo.

Visto que a visão panorâmica processa e exibe imagens com base em estradas de superfície plana, não é possível exibir objetos tridimensionais (como os para-choques de veículos, etc.) que estão em posições mais altas do que a superfície da estrada. Mesmo que haja espaço entre os para-choques dos veículos e que uma colisão pareça improvável segundo a imagem, na verdade, ambos os veículos estão em rota de colisão.

Verifique com os próprios olhos áreas adjacentes ao veículo estão seguras.



**A** A área exibida na tela

**B** Os objetos não exibidos na tela

- Objetos localizados nas áreas sombreadas não serão exibidos na tela.

**C** As partes dos objetos não exibidos na tela

- Partes de objetos que se estendem acima de uma certa altura não podem ser exibidos na tela.

● Como as imagens obtidas pelas quatro câmeras são processadas e exibidas com um padrão de estrada de superfície plana, a visão panorâmica/visualização em movimento/visão geral/visualização de distância lateral/visualização dos cantos pode ser exibida de acordo com o descrito abaixo.

- Objetos podem parecer esticados; mais finos ou maiores do que o normal.
- Um objeto em uma posição mais alta do que a superfície da estrada pode parecer estar mais distante do que realmente está ou pode não aparecer na imagem.
- Objetos altos podem surgir de áreas não exibidas da imagem.

● Variações no brilho da imagem podem aparecer para cada câmera.

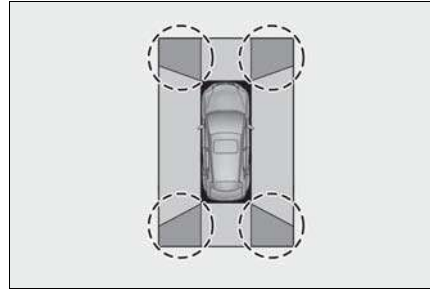
● A imagem exibida pode ser alterada devido à inclinação da carroceria do veículo, alteração na altura do veículo, etc. Dependendo do número de passageiros, quantidade de bagagem, nível de combustível, etc.

● Se as portas dianteiras ou o porta-malas não estiverem totalmente fechados, nenhuma das imagens ou linhas-guia serão exibidas.

● A relação de posições do ícone do veículo, da superfície da estrada ou do obstáculo pode diferir da posição real.

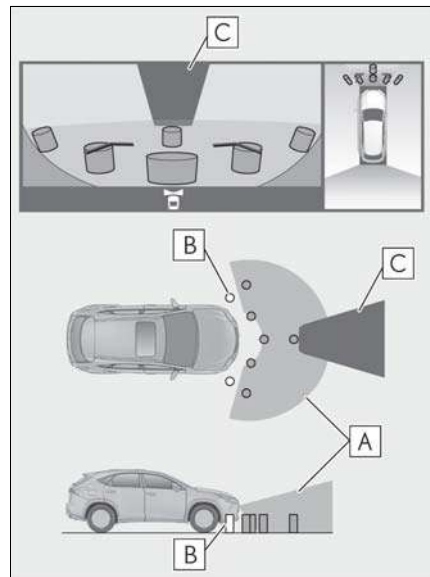
● As áreas escuras das proximidades do ícone do veículo são áreas cujas imagens não foram captadas pela câmera.

● Imagens como as descritas a seguir são combinadas, apesar de algumas áreas serem difíceis de se ver.

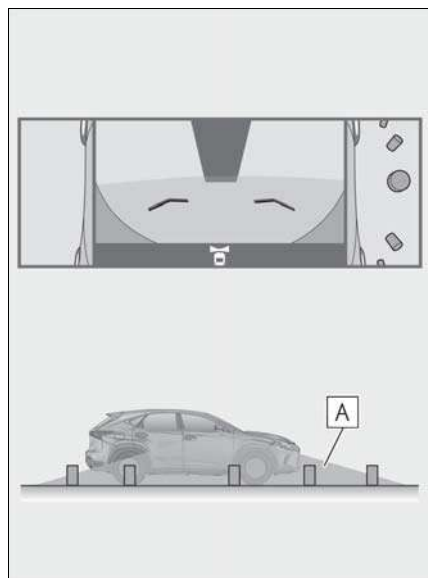


### Área da imagem capturada pela câmera

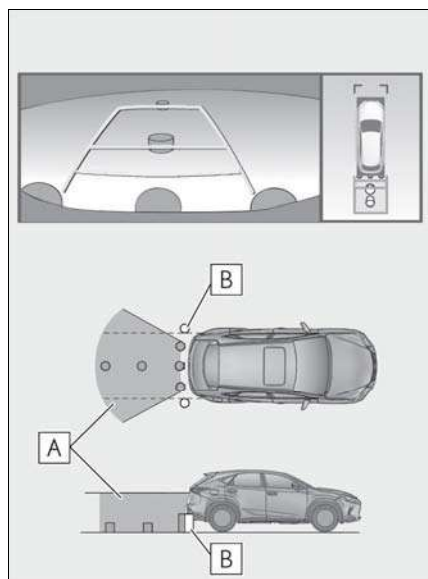
► Visão dianteira ampliada



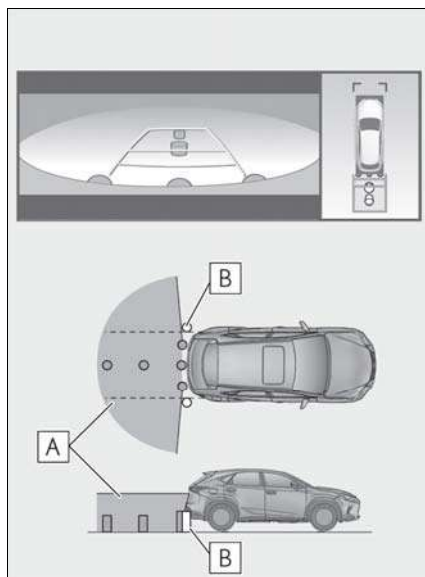
- Visão lateral (ao dobrar os espelhos retrovisores externos)



- Visão traseira



- Visão traseira ampliada



- A** A área exibida na tela  
**B** Os objetos não exibidos na tela  
**C** Mascaramento preto

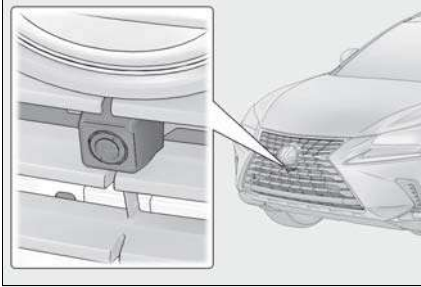
- O mascaramento preto é feito para a detecção de diferenças de distância na frente do veículo.
- A área coberta pela câmera é limitada. Objetos que estejam próximos de cada quina do para-choque ou sob ele não podem ser exibidos.
- A área exibida na tela pode variar conforme as condições de orientação do veículo ou condições da estrada.
- A câmera usa uma lente especial. A distância que aparece na imagem exibida na tela será diferente da distância real.



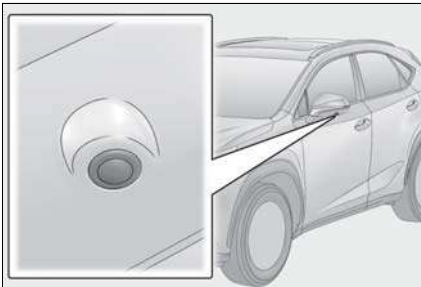
## A câmera

As câmeras dedicadas ao monitor de visão panorâmica ficam nas posições mostradas na ilustração.

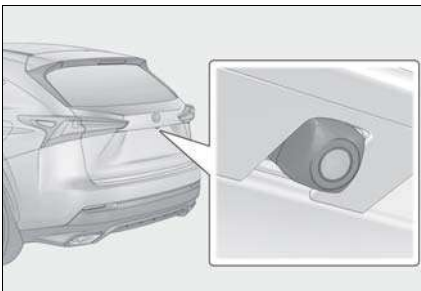
### ▶ Câmera dianteira



### ▶ Câmeras laterais



### ▶ Câmera traseira



## ■ Como usar a câmera

Se houver sujeira ou material estranho (como gotículas de água, neve, lama, etc.) preso na câmera, ela não poderá

transmitir uma imagem clara. Neste caso, lave-a com bastante água e limpe a lente da câmera com um pedaço de pano macio e úmido.

### ⚠ NOTICE

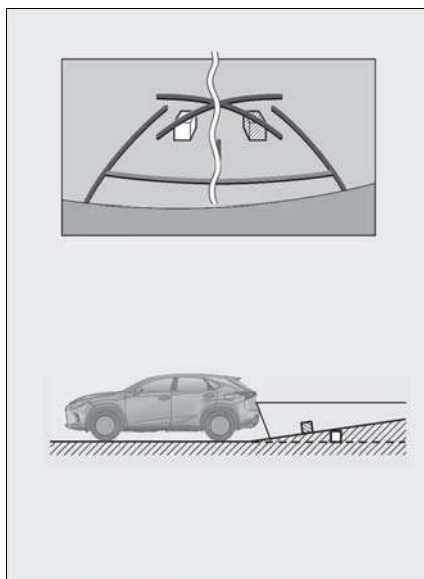
- O monitor de visão panorâmica pode não funcionar adequadamente nos casos a seguir.
  - Se a câmera for atingida em uma colisão, a sua posição e ângulo de instalação podem ser alterados.
  - A câmera é à prova d'água. Não separe, desmonte ou modifique-a. Isto poderá resultar em funcionamento incorreto.
  - Ao limpar a lente da câmera, lave-a com bastante água e a seque com um pano macio e seco. Esfregar as lentes da câmera com força pode arranhá-las e inviabilizar a transmissão de imagens claras para o monitor.
  - Não permita a aderência de solventes orgânicos, cera automotiva, limpavidros ou cristalização de pintura automotiva na lente da câmera. Caso isto ocorra, limpe-a o mais rapidamente possível.
  - Se a temperatura mudar rapidamente, como ao colocar água quente no veículo quando o clima estiver frio, o sistema pode não operar normalmente.
  - Ao lavar o veículo, não aplique jatos intensos de água na câmera ou nas áreas próximas a ela. A negligência poderá resultar em falha na câmera.
- Não exponha a câmera a impactos fortes, pois isso pode causar uma falha. Se isso ocorrer, leve o veículo a uma Concessionária Autorizada Lexus para ser inspecionado o quanto antes.

## Diferenças entre a tela e a estrada real

- As linhas-guia de distância e as linhas-guia de largura do veículo podem não estar realmente paralelas às linhas divisórias da vaga, mesmo quando elas parecerem estar. Verifique visualmente.
- As distâncias entre as linhas-guia de largura do veículo e as linhas divisórias direita e esquerda da vaga podem não ser iguais, mesmo quando parecerem ser. Verifique visualmente.
- As linhas-guia de distância servem como orientação de distância para superfícies planas. Em qualquer uma das situações a seguir, há uma margem de erro entre as linhas-guia na tela e a distância/curso real na estrada.

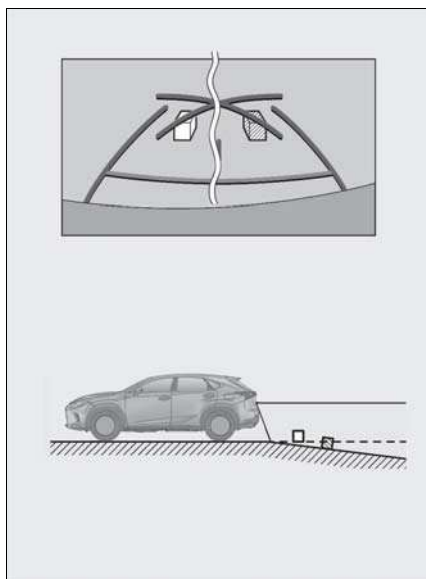
### ■ Quando o solo atrás do veículo possuir inclinação acentuada

As linhas-guia de distância parecerão estar mais próximas do veículo do que a distância real. Por conta disso, os objetos parecerão estar mais longe do que realmente estão. Da mesma forma, haverá orientações e a distância/curso real da estrada.



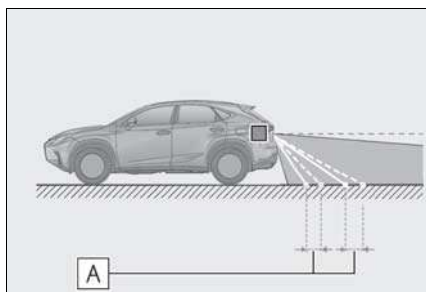
### ■ Quando o solo atrás do veículo possuir declives acentuados

As linhas-guia de distância irão parecerão estar mais distantes do veículo do que a distância real. Por conta disso, os objetos parecerão estar mais próximos do que realmente estão. Da mesma forma, haverá uma margem de erro entre as linhas-guia e a distância/curso real na estrada.



### ■ Quando qualquer parte do veículo estiver rebaixada

Quando qualquer parte do veículo estiver rebaixada devido ao número de passageiros ou à distribuição da carga, há uma margem de erro entre as linhas-guia na tela e a distância/curso real na estrada.



**A** Uma margem de erro

### Ao se aproximar de objetos tridimensionais

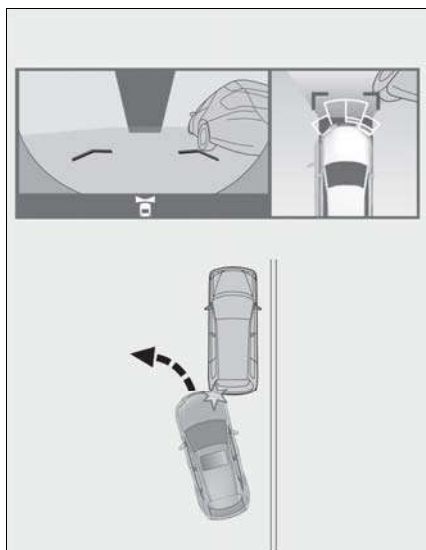
Quando houver objetos tridimensionais (como para-choques do veículo, etc.) próximos das posições mais altas que a superfície da rua, tome um cuidado especial ao utilizar o seguinte.

#### ⚠ ADVERTÊNCIA

- Quando um indicador do sensor no visor do sistema Lexus de assistência a estacionamento acender na cor vermelha ou um alarme soar continuamente, verifique a área ao redor do veículo imediatamente, e não prossiga até certificar-se de que é seguro, do contrário, pode ocorrer um acidente inesperado.

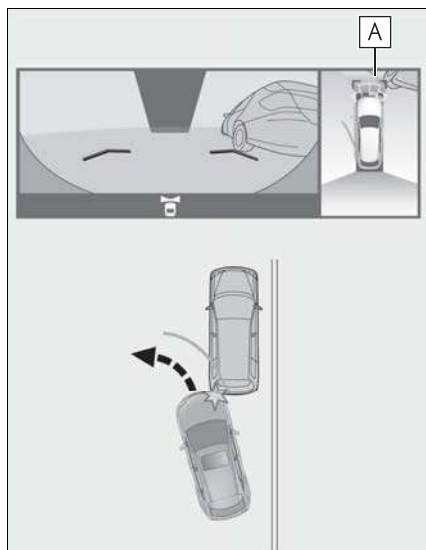
### Monitor de visão panorâmica

Visto que a visão panorâmica, a visualização de distância lateral e a visualização dos cantos processam e exibem imagens com base em estradas de superfície plana, não é possível exibir objetos tridimensionais (como os para-choques de veículos, etc.) que estão em posições mais altas do que a superfície da estrada. Por exemplo, mesmo que pareça haver espaço entre os para-choques de dois veículos na ilustração abaixo e, aparentemente, for improvável que possam colidir, na verdade, uma colisão está prestes a ocorrer.



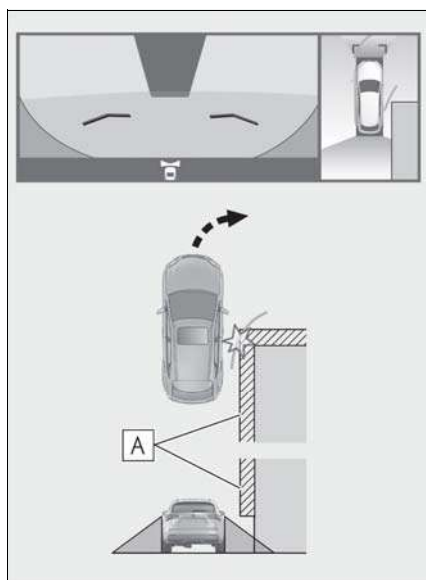
### Linha de curso estimado

- Visto que as linhas de curso estimado são exibidas para uma superfície de via plana, a linha-guia não considera a posição de objetos tridimensionais (como para-choques de veículos, etc.) que estão em posições mais alta do que a superfície da via. Mesmo que os para-choques do veículo estejam fora da linha de curso estimado na tela, na realidade, os veículos estão em rota de colisão.



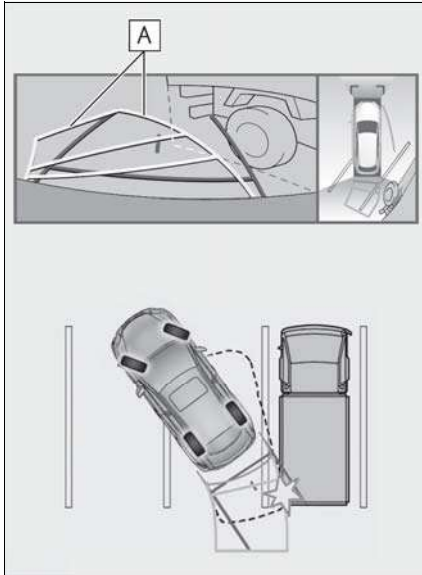
### A Linha de curso estimado

- Objetos tridimensionais (como uma projeção na parede ou a plataforma de carga de um caminhão) em posições altas podem não ser exibidos na tela. Verifique com os próprios olhos se as adjacências do veículo estão seguras.

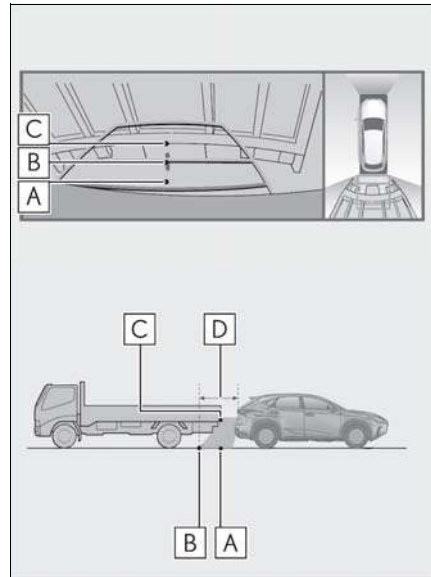


**A** Saliência na parede

- Inspeção visualmente os arredores e a área atrás do veículo. No caso mostrado abaixo, o caminhão parece estar fora das linhas de curso estimado e não parece que o veículo atingirá o caminhão. No entanto, na realidade, a carroçaria traseira do caminhão cruza as linhas de curso estimado. Na realidade, se você der marcha à ré orientado pelas linhas de curso estimado, o veículo pode atingir o caminhão.

**A** Linhas de curso estimado**Linhas-guia de distância**

Inspeção visualmente os arredores e a área atrás do veículo. Na tela, parece que o caminhão está estacionado no ponto **B**. No entanto, se você der ré para o ponto **A**, irá bater no caminhão. Na tela, parece que **A** é o ponto mais próximo e o **C** é o ponto mais distante. No entanto, na realidade, a distância entre **A** e **C** é a mesma, e **B** é mais distante do que **A** e **C**.

**D** Aproximadamente 1 m

## Coisas que você deve saber

### Se você notar alguns dos sintomas

Se você notar qualquer um dos seguintes sintomas, consulte a causa provável e a solução e verifique novamente.

Se o sintoma não for resolvido pela solução, leve o veículo a uma Concessionária Autorizada Lexus para ser inspecionado.

Sintoma	Causa provável	Solução
Está difícil de enxergar a imagem	<ul style="list-style-type: none"> <li>• O veículo está em uma área escura</li> <li>• A temperatura ao redor da lente está extremamente alta ou baixa.</li> <li>• A temperatura externa está baixa</li> <li>• Há gotas d'água na câmera</li> <li>• Está chovendo ou úmido</li> <li>• Há adesão de objeto estranho (lama, etc.) à câmera</li> <li>• Luz do sol ou faróis estão refletindo diretamente na câmera</li> <li>• O veículo está sob luzes fluorescentes, luzes de sódio, luzes de mercúrio, etc.</li> </ul>	<p>Dê marcha a ré enquanto verifica visualmente os arredores do veículo. (Use o monitor novamente assim que as condições melhorarem.)</p> <p>O procedimento de ajuste da qualidade da imagem do sistema do monitor de visão panorâmica é o mesmo que o procedimento de ajuste da tela do multimídia. (→P.40)</p>
A imagem está borrada	Há pó ou material estranho (como gotas d'água, neve, lama, etc.) na câmera.	Lave a câmera com bastante água e seque a lente da câmera limpa com um pano macio e úmido.
A imagem está fora de alinhamento	A câmera ou área ao redor recebeu forte impacto.	Leve o veículo para ser inspecionado em uma Concessionária Autorizada Lexus.

Sintoma	Causa provável	Solução
As linhas-guia estão muito fora do alinhamento	A posição da câmera está fora de alinhamento.	Leve o veículo para ser inspecionado em uma Concessionária Autorizada Lexus.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• O veículo está inclinado. (Há uma carga pesada no veículo, a pressão dos pneus está baixa devido a um pneu furado, etc.)</li> <li>• O veículo está em um terreno inclinado.</li> </ul>	Se o veículo estiver em alguma dessas situações, é sinal de que não há nenhuma falha. Dê marcha a ré enquanto verifica visualmente os arredores do veículo.
As linhas de curso estimado movem-se uniformemente, embora o volante de direção esteja em linha reta	Há uma falha nos sinais emitidos pelo sensor de direção.	Leve o veículo para ser inspecionado em uma Concessionária Autorizada Lexus.
As linhas-guia não são exibidas	A tampa traseira está aberta.	Feche a tampa traseira. Se isso não resolver o sintoma, providencie a inspeção do veículo em uma Concessionária Autorizada Lexus.
As linhas de curso estimado não são exibidas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• A bateria de 12 volts foi reinstalada.</li> <li>• O volante de direção foi movido enquanto a bateria de 12 V estava sendo reinstalada.</li> <li>• A energia da bateria de 12 V está baixa.</li> <li>• O sensor de direção foi reinstalado.</li> <li>• Há uma falha nos sinais emitidos pelo sensor de direção.</li> </ul>	Leve o veículo para ser inspecionado em uma Concessionária Autorizada Lexus.
<p>O monitor de visão panorâmica não pode ser ampliado.</p> <p>A visão geral/visualização em movimento/visualização de distância lateral/visualização dos cantos podem ser exibidas.</p>	O sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento pode estar com falhas ou sujo.	Siga os procedimentos de correção de falhas do sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento. (Consulte o "Manual do Proprietário")

## Licença do produto

This product contains eT-Kernel Multi-Core Edition™ real-time OS of eSOL Co.,Ltd.  
Copyright (c) 2018 eSOL Co.,Ltd.

eT-Kernel Multi-Core Edition™ is a trademark of eSOL Co.,Ltd in Japan.

T-Kernel

This Product uses the Source Code of T-Kernel under T-License granted by the  
T-Engine Forum ([www.t-engine.org](http://www.t-engine.org)).

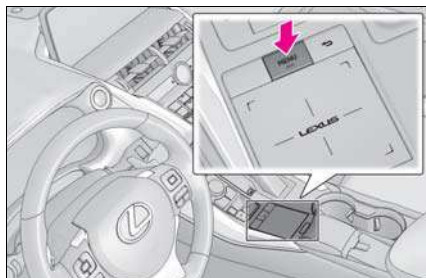


- 7-1. Operação do telefone (Sistema viva-voz para telefones celulares)**
- Referência rápida.....**240**
  - Alguns princípios básicos.....**241**
  - Como fazer uma ligação usando o sistema viva-voz Bluetooth<sup>®</sup> .....**244**
  - Como receber uma ligação usando o sistema viva-voz Bluetooth<sup>®</sup> .....**247**
  - Como falar usando o sistema viva-voz Bluetooth<sup>®</sup> .....**248**
  - Função de mensagem do telefone Bluetooth<sup>®</sup> .....**250**
- 7-2. Configurações**
- Configurações do telefone... **253**
- 7-3. O que fazer se...**
- Diagnóstico de falhas ..... **267**

## Referência rápida

### Exiba a tela do telefone

- 1 Pressione o botão "MENU" no Touch Remoto.

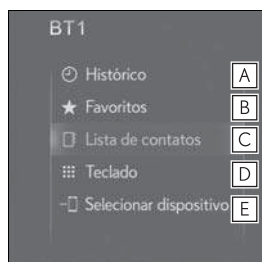


- 2 Selecione "Telefone".

### Tela do menu do telefone

O menu secundário é exibido quando o cursor é movido sobre o ícone do menu secundário na lateral esquerda da tela.

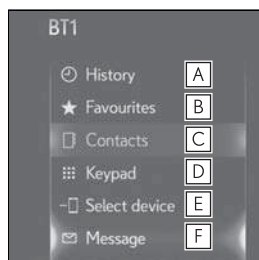
- Tipo A



- A Selecione para exibir a tela "Histórico". (→P.244)
- B Selecione para exibir a tela "Favoritos". (→P.244)
- C Selecione para exibir a tela "Lista de contatos". (→P.245)
- D Selecione para exibir a tela "Teclado". (→P.246)

- E Selecione para definir o dispositivo se houver mais do que 2 telefones registrados.

- Tipo B



- A Selecione para exibir a tela "History". (→P.244)
- B Selecione para exibir a tela "Favourites". (→P.244)
- C Selecione para exibir a tela "Contacts". (→P.245)
- D Selecione para exibir a tela "Keypad". (→P.246)
- E Selecione para definir o dispositivo se houver mais do que 2 telefones registrados.
- F Selecione para exibir a tela "Message". (→P.250)

### ■ Operação do sistema viva-voz Bluetooth®

- Como registrar/conectar um dispositivo Bluetooth® (→P.43)
- Como fazer uma ligação usando o sistema viva-voz Bluetooth® (→P.244)
- Como receber uma ligação usando o sistema viva-voz Bluetooth® (→P.247)
- Como falar usando o sistema viva-voz Bluetooth® (→P.248)

### ■ Função da mensagem

- Como usar a função de mensagem do telefone Bluetooth® (→P.250)

### ■ Como configurar um telefone

- Configurações do telefone (→P.253)
- Configurações Bluetooth® (→P.46)

## Alguns princípios básicos

O sistema viva-voz permite fazer e receber chamadas sem ter que tirar as mãos do volante de direção.

Esse sistema é compatível com Bluetooth®. Bluetooth® é um sistema de dados sem fio que permite usar telefones celulares sem que estejam conectados por um cabo ou colocados em um suporte.

Uma explicação do procedimento de operação do telefone é fornecida neste capítulo.

- A operação deste sistema com todos os dispositivos Bluetooth® não é garantida.
- Se o telefone celular não for compatível com Bluetooth®, esse sistema não pode funcionar.
- Nas seguintes condições, o sistema pode não funcionar:
  - O telefone celular está desligado.
  - A posição atual está fora da área de comunicação.
  - O telefone celular não está conectado.
  - A bateria do telefone celular está fraca.
- Ao utilizar o áudio e o sistema viva-voz Bluetooth® ao mesmo tempo, os seguintes problemas poderão ocorrer:
  - A conexão Bluetooth® poderá ser cortada.
  - Um ruído pode ser ouvido na reprodução do áudio Bluetooth®.
  - Um ruído pode ser ouvido durante as chamadas de telefone.



### WARNING

- Enquanto dirige, não opere o telefone celular.



### WARNING

- A sua unidade de áudio possui antenas Bluetooth®. Pessoas com marcapassos cardíacos implantados, dispositivos de terapia de ressincronização cardíaca ou desfibriladores cardioversores implantáveis devem manter uma distância segura entre eles e as antenas Bluetooth®. As ondas de rádio podem afetar o funcionamento de tais dispositivos.
- Antes de utilizar os dispositivos Bluetooth®, os usuários de quaisquer outros dispositivos médicos elétricos que não sejam marcapassos cardíacos implantados, dispositivos de terapia de ressincronização cardíaca ou desfibriladores cardioversores implantáveis devem consultar o fabricante destes equipamentos quanto a informações sobre a operação sob a influência de ondas de rádio. Ondas de rádio podem ter efeitos inesperados sobre o funcionamento de tais dispositivos médicos.





### NOTICE

- Não deixe o telefone celular no veículo. A temperatura no interior pode aumentar a um nível que poderia danificar o telefone.

## Como Registrar/Conectar um telefone Bluetooth®

Para usar o sistema viva-voz para telefones celulares, é necessário registrar um telefone celular no sistema.

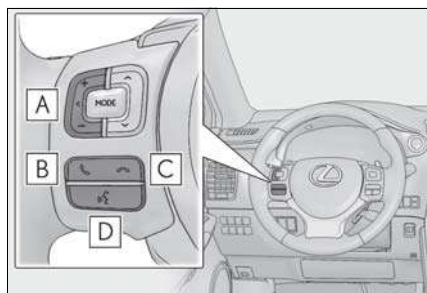
- ▶ Como registrar um telefone Bluetooth® pela primeira vez (→P.42)
  - ▶ Como registrar um telefone Bluetooth® adicional
- 1 Pressione o botão "MENU" no Touch Remoto.
  - 2 Selecione "Telefone".
  - 3 Selecione  "Selecionar dispositivo" no menu secundário.
  - 4 Selecione "Adicionar dispositivo".
- Quando outro dispositivo Bluetooth® for conectado, uma tela de confirmação será exibida. Para desconectar o dispositivo Bluetooth®, selecione "Sim".
- 5 Siga as etapas em "Como registrar um telefone Bluetooth® pela primeira vez" a partir da etapa 5. (→P.42)
- ▶ Como selecionar um telefone Bluetooth® registrado
- 1 Pressione o botão "MENU" no Touch Remoto.
  - 2 Selecione "Telefone".
  - 3 Selecione  "Selecionar dispositivo" no menu secundário.
  - 4 Selecione o dispositivo desejado a ser conectado.
  - 5 Verifique se a tela de confirmação é exibida quando a conexão for concluída.

- Se uma mensagem de erro for exibida, siga a orientação na tela para tentar novamente.

## Como usar o botão/microfone do telefone

### ■ Interruptor no volante de direção

Ao pressionar o telefone, uma chamada pode ser recebida ou terminada sem retirar suas mãos do volante de direção.



**A** Interruptor de controle do volume  
Pressione para ajustar o volume.

**B** Interruptor fora do gancho  
Pressione para começar a falar.

**C** Interruptor no gancho  
Pressione para finalizar a conversa/discagem.

**D** Interruptor falar  
Pressione para iniciar o sistema de comando de voz.\*

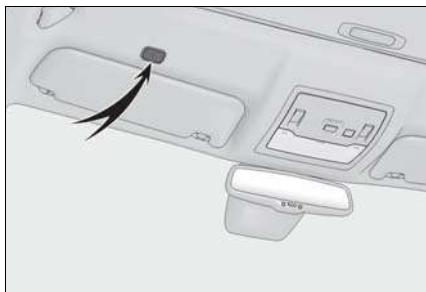
- Lista de comando de voz (→P.180, 186)

Pressione para fazer uma ligação através da função de etiqueta de voz.\* (→P.248)

\*: Se equipado

### ■ Microfone

O microfone é usado quando falar ao telefone.



- A voz da outra pessoa será ouvida pelos alto-falantes dianteiros. O sistema de áudio e vídeo será emudecido durante as chamadas telefônicas ou quando forem usados os comandos de voz do viva-voz.
- Fale alternadamente com a outra pessoa durante a ligação. Se as duas pessoas falarem ao mesmo tempo, a outra pessoa não ouvirá o que foi falado. (Não se trata de uma falha.)
- Mantenha o volume da chamada baixo. Caso contrário, a voz da outra pessoa poderá ser ouvida fora do veículo e o eco da voz poderá aumentar. Quando falar ao telefone, fale de forma clara em direção ao microfone.
- A outra parte da chamada pode não ouvi-lo de forma clara quando você:
  - Estiver dirigindo em uma estrada não pavimentada. (Fazendo ruído excessivo de tráfego.)
  - Estiver dirigindo em alta velocidade.
  - O teto ou os vidros estiverem abertos.
  - Os difusores do ar-condicionado estiverem apontados em direção ao microfone.
  - O som do ventilador do ar-condicionado estiver alto.
  - Houver um efeito negativo na qualidade do som devido ao telefone e/ou à rede estar sendo usado(a).

**NOTICE**

- Não toque nem coloque um objeto cortante no microfone. Isso pode causar falhas.

### Sobre os contatos da lista de contatos

Os dados a seguir são armazenados para cada telefone registrado. Quando outro telefone for conectado, os seguintes dados registrados não poderão ser lidos:

- Dados de contato
- Gerenciar etiquetas de voz
- Dados do histórico de chamadas
- Dados de favoritos
- Dados de imagem
- Todas as configurações do telefone
- Configurações de mensagem

- Quando o registro do telefone é excluído, os dados mencionados acima também são excluídos.

### Quando vender ou descartar o veículo

Muitos dados pessoais são registrados ao usar o sistema viva-voz. Quando vender ou descartar o veículo, inicialize os dados. (→P.60)

Os seguintes dados no sistema podem ser inicializados:

- Dados de contato
- Gerenciar etiquetas de voz
- Dados do histórico de chamadas
- Dados de favoritos
- Dados de imagem
- Todas as configurações do telefone
- Configurações de mensagem

- Uma vez inicializados, os dados e as configurações serão apagados. Preste muita atenção ao inicializar os dados.

## Como fazer uma ligação usando o sistema viva-voz Bluetooth®


Depois que um telefone Bluetooth® for registrado, será possível fazer uma chamada usando o sistema viva-voz. Há vários métodos para fazer uma chamada, conforme descrito abaixo.

### Exiba a tela do telefone

- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.
- 2 Selecione “Telefone”.
- 3 Selecione o item desejado no menu secundário.

### Pelo histórico de chamadas


Os itens mais recentes do histórico de chamadas (perdidas, recebidas e realizadas) podem ser selecionados no “Histórico”.

- 1 Exiba a tela do telefone:
  - Botão “MENU” → “Telefone”
- 2 Selecione o  “Histórico” no menu secundário e escolha o contato desejado.
  - Se o contato que ainda não foi registrado na lista de contatos for selecionado, o nome é exibido como “Contato desconhecido”. Nesse caso, siga a orientação da tela para fazer uma ligação de


forma apropriada.

- 3 Verifique se a tela de chamada é exibida.


- Os ícones de tipo de chamada são exibidos.

 : Chamada perdida

 : Chamada recebida

 : Chamada feita


- Ao fazer uma chamada para o mesmo número continuamente, somente a chamada mais recente é listada no histórico de chamadas.
- Quando um número de telefone registrado na lista de contatos é recebido, o nome é exibido.
- Os números de chamadas retidas também são memorizados no sistema.
- As chamadas telefônicas internacionais podem não ser feitas, dependendo do tipo de telefone celular que você tem.
- A lista deve agrupar as entradas consecutivas com o mesmo número de telefone e o mesmo tipo de chamada. Por exemplo, duas chamadas do celular de João seriam exibidas da seguinte maneira: João (2)

- Ao pressionar o interruptor  no volante de direção, é possível fazer uma chamada para o item mais recente no histórico.

### Pela lista de favoritos

As chamadas podem ser feitas usando os contatos registrados, que podem ser selecionados na lista de contatos. (→P.257)

- 1 Exiba a tela do telefone:
  - Botão “MENU” → “Telefone”

- 2 Selecione  “Favoritos” no menu secundário e escolha o contato desejado.
- 3 Selecione o número desejado.
- 4 Verifique se a tela de chamada é exibida.


### Pela lista de contatos

As chamadas podem ser feitas usando os dados de contato que foram transferidos de um telefone celular registrado. (→P.257)

Exceto para a África do Sul: Até 5000 contatos (no máximo 4 números de telefone por contato) podem ser registrados na lista de contatos.

Para a África do Sul: Até 5000 contatos (no máximo 4 números de telefone e endereços de e-mail por contato) podem ser registrados na lista de contatos.

#### ■ Fazendo uma ligação a partir da lista de contatos

- 1 Exiba a tela do telefone:
  - Botão “MENU” → “Telefone”
- 2 Selecione  “Contatos” no menu secundário e escolha o contato desejado.

“Endereços de e-mail”: Selecione para exibir todos os endereços de e-mail registrados para o contato.

- 3 Selecione o número desejado.
- 4 Verifique se a tela de chamada é exibida.

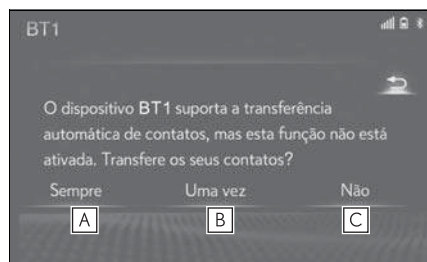
### Quando a lista de contatos está vazia

- Para telefones Bluetooth® compatíveis com PBAP quando “Transferência automática” estiver definida como ligada (→P.259)

- Os contatos são transferidos automaticamente.

- Para telefones Bluetooth® compatíveis com PBAP quando “Transferência automática” estiver definido como desligado (→P.259)

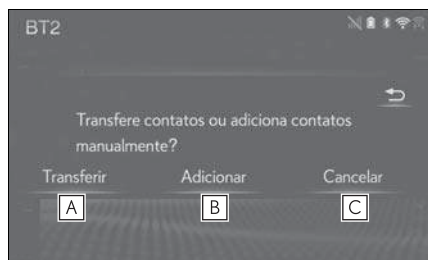
- 1 Selecione o item desejado.



- A** Selecione para sempre transferir todos os contatos de um telefone celular conectado automaticamente.
  - B** Selecione para transferir todos os contatos de um telefone celular conectado apenas uma vez.
  - C** Selecione para cancelar a transferência.
- 2 Verifique se uma tela de confirmação é exibida quando a operação for concluída.

■ Para telefones Bluetooth® incompatíveis com PBAP, mas compatíveis com OPP

1 Selecione o item desejado.



**A** Selecione para transferir os contatos do telefone celular conectado. Transferir os dados do contato para o sistema usando um telefone Bluetooth®.

**B** Selecione para adicionar um novo contato manualmente. Siga as etapas em “Registrar um novo contato à lista de contatos” a partir da etapa 2. (→P.262)

**C** Selecione para cancelar a transferência.

● Se o seu telefone celular não for compatível com PBAP nem com OPP, os contatos não poderão ser transferidos através do Bluetooth®. Mas os contatos podem ser transferidos por meio do dispositivo USB (→P.261)

- Dependendo do tipo de telefone Bluetooth®:
  - Pode ser necessário executar etapas adicionais no telefone ao transferir os dados de contato.
  - A imagem registrada na lista de contatos pode não ser transferida, dependendo do tipo de telefone Bluetooth® conectado.

## Pelo teclado

- 1 Exiba a tela do telefone:
  - Botão “MENU” → “Telefone”
- 2 Selecione “Teclado” no menu secundário e insira o número de telefone.
- 3 Selecione ou pressione o interruptor no volante de direção.
- 4 Verifique se a tela de chamada é exibida.

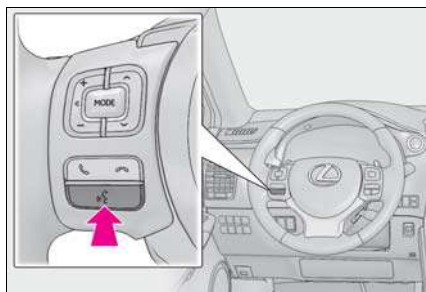
- Dependendo do tipo de telefone Bluetooth® conectado, pode ser necessário realizar etapas adicionais no telefone.

## Por etiqueta de voz\*

\*: Se equipado


As chamadas podem ser feitas falando a etiqueta de voz de um contato registrado na lista de contatos. (→P.257)

1 Pressione o interruptor falar.




- 2 Verifique se a tela de reconhecimento de voz é exibida.
  - Sistema: “Fale o nome do contato.” (O sistema emite o som de um bipe.)



- 3 Fale um contato registrado, como “João”.
- Sistema: “Pressione o interruptor do telefone no volante de direção para discar o número exibido.”
- 4 Se vários nomes ou números aparecerem na tela, selecione o nome ou o número desejado.
- Se o nome ou o número desejado não for mostrado na tela, reinicie a partir da etapa 1.
- 5 Pressione o interruptor  no volante de direção.
- 6 Verifique se a tela de chamada é exibida.

#### ■ Para cancelar a etiqueta de voz

A etiqueta de voz pode ser cancelada ao realizar uma das operações a seguir.



- Pressionar e segurar o interruptor falar.
- Selecione .

### Como receber uma ligação usando o sistema viva-voz Bluetooth®

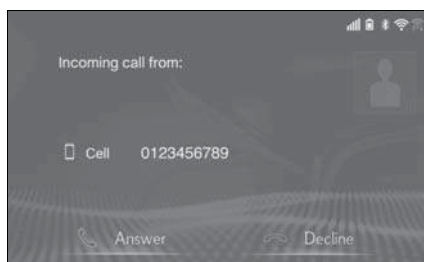
Ao receber uma chamada, a tela seguinte é exibida com um som.

Modelo do visor de 10,3 polegadas: Essa tela também pode ser exibida no visor lateral.

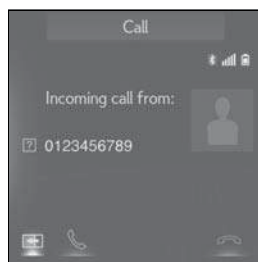
### Chamadas recebidas


- 1 Selecione “Atender”/  ou pressione o interruptor  no volante de direção para falar ao telefone.

#### ► Visor principal



#### ► Visor lateral\*



- Para recusar o recebimento da chamada, selecione “Decline”/ .
- Para ajustar o volume de uma cha-

mada recebida, gire o botão "PWR·VOL" ou use o interruptor de controle de volume no volante de direção.

\* : Modelo do visor de 10,3 polegadas

- Durante chamadas telefônicas internacionais, o nome ou o número da outra parte da chamada pode não ser exibido corretamente, dependendo do tipo de telefone celular que você tem.
- O tom de toque que foi definido na tela de configurações de som pode ser ouvido quando houver uma chamada recebida. Dependendo do tipo de telefone Bluetooth<sup>®</sup>, ambos, o sistema e o telefone Bluetooth<sup>®</sup>, podem soar simultaneamente quando houver uma chamada recebida. (→P.254)
- Modelo do visor de 10,3 polegadas: O modo de chamada recebida pode ser configurado para o visor principal ou lateral. (→P.255)

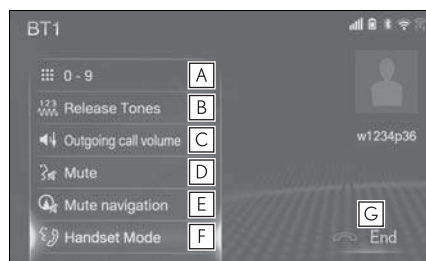
## Como falar usando o sistema viva-voz Bluetooth<sup>®</sup>

Quando estiver falando ao telefone, a tela a seguir será exibida. As operações descritas abaixo podem ser realizadas nessa tela.

Modelo do visor de 10,3 polegadas: Essa tela também pode ser exibida no visor lateral.

## Operação da tela de chamadas

### ► Visor principal



- A** Selecione para exibir o teclado para enviar tons. (→P.250)
- B** Selecione para enviar tons. Esse botão só aparece quando um número contendo um (w) é discado no modo viva-voz. (→P.250)
- C** Selecione para ajustar o volume da sua voz que é ouvido pelo alto-falante da outra parte da chamada. (→P.250)
- D** Selecione para emudecer sua voz para a outra pessoa.
- E** Selecione para emudecer a orientação da rota de navegação durante a chamada telefônica.\*

**F** Selecione para alterar os modos do monofone entre viva-voz e telefone celular.

**G** Selecione para desligar o telefone.

\*: Modelo do visor de 10,3 polegadas

► Visor lateral\*



**A** Selecione para emudecer sua voz para a outra pessoa.

**B** Selecione para alterar os modos do monofone entre viva-voz e telefone celular.

**C** Selecione para desligar o telefone.

**D** Selecione para alternar a tela exibida atualmente para a exibição principal.

\*: Modelo do visor de 10,3 polegadas

● Ao alterar de chamada de telefone celular para chamada viva-voz, a de tela viva-voz será exibida e suas funções poderão ser operadas na tela.

● É possível alternar entre chamada de telefone celular e chamada viva-voz operando diretamente o telefone celular.

● Os métodos de transferência e as operações serão diferentes, dependendo do tipo de telefone celular que você tem.

● Para a operação do telefone celular, consulte o manual que acompanha o produto.

● Modelo do visor de 10,3 polegadas: Essa tela pode ser exibida no visor principal e no visor lateral.

## Como enviar tons

### ■ Pelo teclado

Essa operação não pode ser realizada enquanto estiver dirigindo o veículo.

1 Selecione “0-9” no menu secundário.

2 Digite o número desejado.

### ■ Ao selecionar “Liberar tons”

“Liberar tons” aparece quando (um) sinal(is) de tom contínuo(s) contendo um (w) é(são) registrado(s) na lista de contatos.

1 Selecione “Liberar tons” no menu secundário.



● Um sinal de tom contínuo é uma sequência de caracteres que consiste em números e os caracteres p ou w. (p.ex. 056133w0123p#1)

● Quando se utiliza o tom de pausa “p”, os dados de tom até o próximo tom de pausa serão enviados automaticamente após 2 segundos. Quando se utiliza o tom de pausa “w”, os dados de tom até o próximo tom de pausa serão enviados automaticamente após uma operação realizada pelo usuário.

● Os tons de liberação podem ser usados quando se deseja a operação automática de um serviço telefônico, como uma secretária eletrônica ou um serviço de recados. Um número de telefone com sinais de tom contínuos pode ser registrado na lista de contatos.






● Os dados de tom após uma pausa “w” podem ser operados através do comando de voz durante uma chamada.

## Configuração do volume da chamada realizada (Volume de transmissão)

- 1 Selecione  "Volume de chamada realizada (Volume de transmissão)" no menu secundário.
  - 2 Selecione o nível desejado para o volume de transmissão.
  - 3 Pressione o botão  no Touch Remoto para exibir a tela de exibição anterior.
- 
- A qualidade do som da voz ouvida do alto-falante da outra parte da chamada pode ser impactada negativamente.
  - "Volume da chamada realizada (Volume de transmissão)" é fica esmaecido quando mudo está ligado.

## Chamada recebida em espera

Quando uma chamada é interrompida por um terceiro durante a conversação, essa tela é exibida.

- 1 Selecione "Atender" /  ou pressione o interruptor  no volante de direção para começar a falar com a outra pessoa.
- Para recusar o recebimento da chamada, selecione "Decline" /  ou pressione o interruptor  no volante de direção.
  - Cada vez que o interruptor  no volante de direção for pressionado, a pessoa que estiver em espera será alternada.
- 
- Essa função pode não estar disponível, dependendo do tipo de telefone celular.
  - Modelo do visor de 10,3 polegadas: Essa tela pode ser exibida no visor principal e no visor lateral.

## Função de mensagem do telefone Bluetooth<sup>®\*</sup>


\*: Se equipado

As chamadas recebidas podem ser encaminhadas do telefone Bluetooth<sup>®</sup> conectado, permitindo verificar e responder usando o sistema.

Dependendo do tipo de telefone Bluetooth<sup>®</sup> conectado, as mensagens recebidas podem não ser transferidas para a caixa de entrada de mensagens.

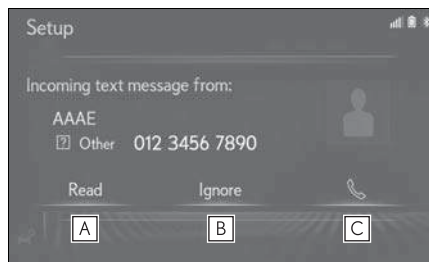
Se o telefone não for compatível com a função de mensagem, essa função não poderá ser usada. Mesmo quando o telefone suportado for utilizado, a função de resposta poderá não ser utilizada.

## Exiba a tela da caixa de entrada de mensagens

- 1 Pressione o botão "MENU" no Touch Remoto.
  - 2 Selecione "Telefone".
  - 3 Selecione  "Mensagem" no menu secundário.
  - 4 Selecione o nome da conta desejada.
- Os nomes da conta são de contas que existem no telefone conectado.
- 5 Verifique se a tela de mensagem da caixa de entrada é exibida.
- 
- Para alterar o modo do telefone, selecione "Telefone".

## Para receber uma mensagem

Quando um SMS/ MMS/E-mail for recebido, a tela de mensagem de entrada será exibida instantaneamente com som e estará pronta para ser acionada na tela.



- A** Selecione para verificar a mensagem.
- B** Selecione para não abrir a mensagem.
- C** Selecione para fazer uma chamada para o remetente da mensagem.

- Para exibir a tela acima, ela precisa ser configurada para “Tela cheia” no “Visor de SMS/MMS recebido” e “Visor de e-mail recebido”. (→P.255) A configuração padrão é “Suspensa”.
- Dependendo do telefone celular usado para receber mensagens ou da condição de seu registro no sistema, algumas informações podem não ser exibidas.
- A tela instantânea fica disponível separadamente para e-mail e mensagens de SMS/MMS recebidas nas seguintes condições:


E-mail:

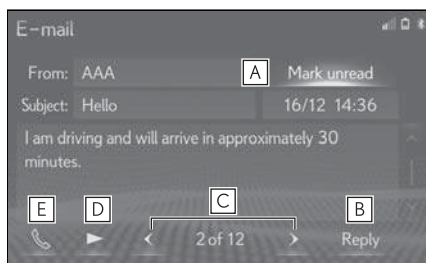
- A “Tela de notificação de e-mail” está definida como ligada. (→P.255)


SMS/MMS:

- A “Tela de notificação de SMS/MMS” está definida como ligada. (→P.255)

## Verificar mensagens recebidas

- 1 Exiba a tela da caixa de entrada de mensagens:
  - Botão “MENU” → “Telefone” →  “Mensagem” no menu secundário.
- 2 Selecione o nome da conta desejada.
- 3 Selecione a mensagem desejada na lista.
- 4 Verifique se a mensagem é exibida.



- A** Selecione “Mark unread” (Marcar como não lido) ou “Mark read” (Marcar como lido) para marcar o e-mail como lido ou não lido na tela de mensagem. Esta função está disponível quando “Update message read status on phone” (Atualizar condição de leitura da mensagem no telefone). (→P.264)
- B** Selecione para responder a mensagem. (→P.252)
- C** Selecione para exibir a próxima mensagem ou a mensagem anterior.
- D** Selecione para que as mensagens sejam lidas. Para cancelar essa função, selecione . Quando “Automatic message read-out” (Leitura automática de

mensagem) estiver definido como ligado, as mensagens serão lidas automaticamente. (→P.264)

**E** Selecione para fazer uma chamada para o remetente da mensagem.

- Dependendo do tipo de telefone Bluetooth<sup>®</sup> que estiver conectado, essa função não poderá ser usada.
- 
- Dependendo do tipo de telefone Bluetooth<sup>®</sup> conectado, pode ser necessário realizar etapas adicionais no telefone.
  - As mensagens são exibidas na pasta de endereço de e-mail registrado do telefone Bluetooth<sup>®</sup> conectado. Selecione a pasta desejada que será exibida.
  - Somente mensagens recebidas no telefone Bluetooth<sup>®</sup> podem ser exibidas.
  - Gire o botão "PWR•VOL", ou use o interruptor de controle de volume no volante de direção para ajustar o volume de leitura da mensagem apenas enquanto a mensagem é lida.

### Para responder uma mensagem (resposta rápida)

15 mensagens já foram gravadas.


- 1 Selecione "Responder".
- 2 Selecione "Mensagem rápida".
- 3 Selecione a mensagem desejada.
- 4 Selecione "Enviar".

"Cancelar": Selecione para cancelar o envio de uma mensagem.

- Enquanto a mensagem estiver sendo enviada, uma tela de envio de mensagem será exibida.
- 5 Verifique se uma tela de confirmação é exibida quando a operação for concluída.
- Se uma mensagem de erro for exibida, siga a orientação na tela para tentar novamente.

### Como editar mensagens de resposta rápida

Essa operação não pode ser realizada enquanto estiver dirigindo o veículo.

- 1 Selecione "Mensagem rápida".
- 2 Selecione  correspondente à mensagem que deseja editar.
- 3 Selecione "OK" quando a edição estiver concluída.

● Para redefinir as mensagens de resposta rápida editadas, selecione "Padrão".

● Modelo do visor de 10,3 polegadas: Mensagem rápida 1 ("Estou no trânsito e chegarei em aproximadamente [##] minutos.")

Esta mensagem não pode ser editada e preencherá o campo [##] automaticamente com o tempo de chegada estimado, calculado no sistema de navegação, na tela de confirmação da mensagem.

Se houver pontos de caminho definidos, será mostrado o [##] até o próximo ponto de caminho.

Se não houver uma rota definida atualmente no sistema de navegação, a Mensagem rápida 1 não poderá ser selecionada.



- Dependendo do telefone celular usado para receber mensagens, a função de resposta pode não ser utilizada.

### Para ligar para o remetente da mensagem

Chamadas podem ser feitas para o número de telefone do remetente da mensagem de SMSSMS/MMS.

Essa operação pode ser realizada durante a condução.

### Fazer uma chamada do visor de mensagem de SMS/MMS

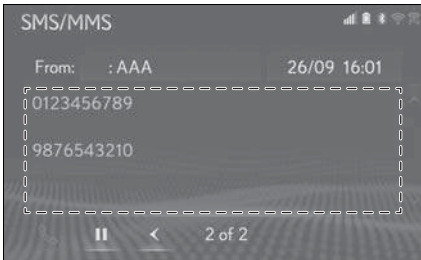
- 1 Selecione  ou pressione o interruptor  no volante de direção.

- Se existirem 2 ou mais números de telefone, selecione o número desejado.
- 2 Verifique se a tela de chamada é exibida.
- Para fazer uma chamada de um número dentro de uma mensagem

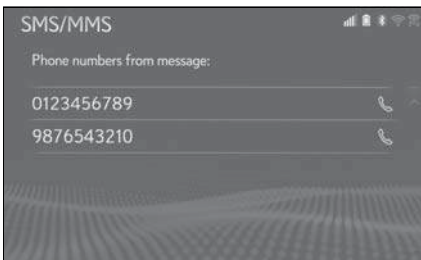
Chamadas podem ser feitas para um número identificado em uma área de texto da mensagem em fonte azul.

Essa operação não pode ser realizada enquanto estiver dirigindo o veículo.

- 1 Selecione a área de texto.



- 2 Selecione o número desejado.



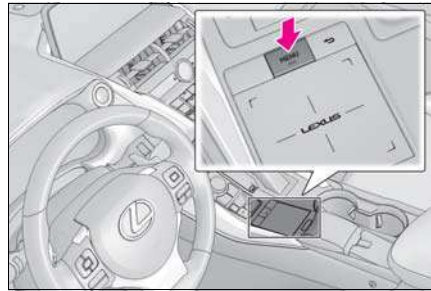
- Os números de telefone identificados contidos na mensagem são exibidos.
- 3 Verifique se a tela de chamada é exibida.
- 
- Uma série de números pode ser reconhecida como um número de telefone. Além disso, alguns números de telefone


podem não ser reconhecidos, como aqueles para outros países.

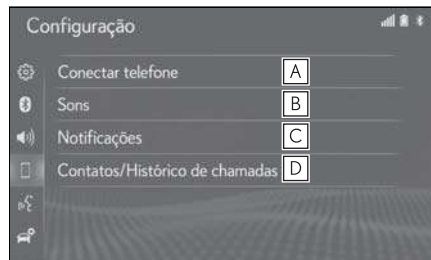
## Configurações do telefone

### Exiba a tela de configurações do telefone

- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.



- 2 Selecione “Configuração”.
  - 3 Selecione  “Telefone” no menu secundário.
  - 4 Selecione o item que deseja configurar.
- Tipo A

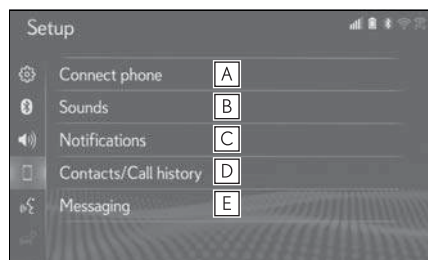


- A** Como conectar um telefone (→P.48)
- B** Configurações de som\* (→P.254)
- C** Configurações de notificação\* (→P.255)

**D** Configurações de histórico de chamadas/contatos\* (→P.257)

\*: Essa operação não pode ser realizada enquanto estiver dirigindo o veículo.

► Tipo B



**A** Como conectar um telefone (→P.48)

**B** Configurações de som\* (→P.254)

**C** Configurações de notificação\* (→P.255)

**D** Configurações de histórico de chamadas/contatos\* (→P.257)

**E** Configurações de mensagem\* (→P.265)

\*: Essa operação não pode ser realizada enquanto estiver dirigindo o veículo.

## Tela "Sons"

O volume da chamada e do tom de toque podem ser ajustados. Um tom de toque pode ser selecionado.

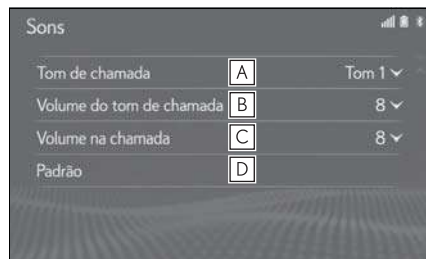
**1** Exiba a tela de configurações do telefone:

● Botão "MENU" → "Configuração" → "Telefone" no menu secundário

**2** Selecione "Sounds".

**3** Selecione o item que deseja configurar.

► Tipo A



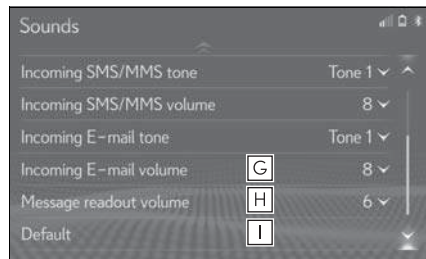
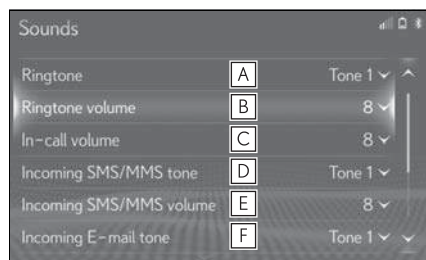
**A** Selecione para definir o tom de toque desejado.

**B** Selecione "-" ou "+" para ajustar o volume do tom de toque.

**C** Selecione "-" ou "+" para ajustar o volume padrão para a voz da outra pessoa chamada.

**D** Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

► Tipo B

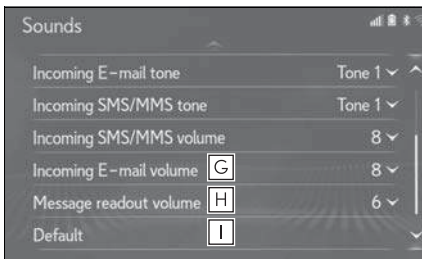
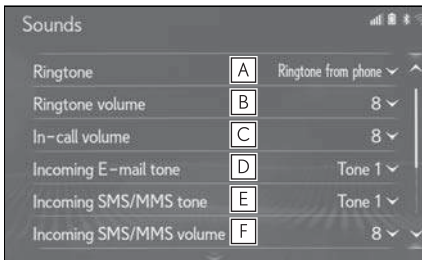


**A** Selecione para definir o tom de toque desejado.



- B** Selecione “-” ou “+” para ajustar o volume do tom de toque.
- C** Selecione “-” ou “+” para ajustar o volume padrão para a voz da outra pessoa durante a chamada.
- D** Selecione para definir o tom desejado para SMS/MMS recebido.
- E** Selecione “-” ou “+” para ajustar o volume de tom de SMS/MMS recebido.
- F** Selecione para definir o tom desejado para e-mail recebido.
- G** Selecione “-” ou “+” para ajustar o volume do tom de e-mail recebido.
- H** Selecione “-” ou “+” para ajustar o volume de leitura de mensagem.
- I** Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

#### ► Tipo C




- A** Selecione para definir o tom de toque desejado.
- B** Selecione “-” ou “+” para ajustar o volume do tom de toque.
- C** Selecione “-” ou “+” para ajustar o volume padrão para a voz da outra

pessoa durante a chamada.

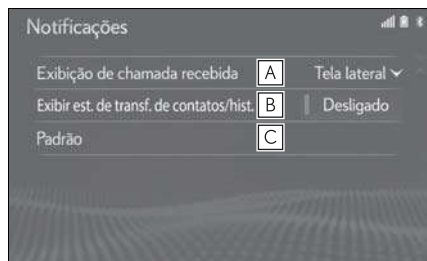
- D** Selecione para definir o tom desejado para e-mail recebido.
- E** Selecione para definir o tom desejado para SMS/MMS recebido.
- F** Selecione “-” ou “+” para ajustar o volume de tom de SMS/MMS recebido.
- G** Selecione “-” ou “+” para ajustar o volume do tom de e-mail recebido.
- H** Selecione “-” ou “+” para ajustar o volume de leitura de mensagem.
- I** Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

- Dependendo do tipo de telefone, algumas funções podem não estar disponíveis.

### Tela “Notificações”

- 1 Exiba a tela de configurações do telefone:
  - Botão “MENU” → “Configuração” →  “Telefone” no menu secundário
- 2 Selecione “Notificações”.
- 3 Selecione o item que deseja configurar.

## ► Tipo A



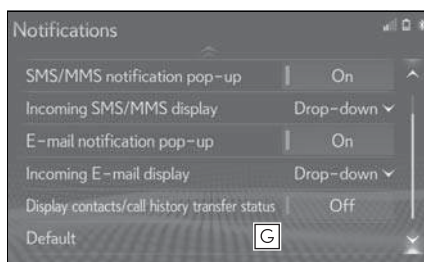
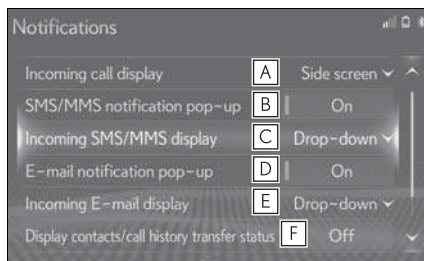
**A** Selecione para alterar para a exibição de chamada recebida.

- Modelo do visor de 10,3 polegadas:  
“Tela principal”: Selecione para exibir e operar a tela no visor principal.  
“Tela lateral”: Selecione para exibir e operar a tela no visor lateral. Para obter detalhes da tela: →P.248
- Modelo do visor de 8 polegadas:  
“Tela cheia”: Quando uma chamada for recebida, a tela do sistema viva-voz é exibida pode ser operada na tela.  
“Suspensa”: Uma mensagem é exibida na lateral superior da tela e só pode ser operada pelos interruptores na almo-fada do volante de direção.

**B** Selecione para definir a exibição de mensagem de conclusão de transferência de histórico/contato como ligada/desligada.

**C** Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

## ► Tipo B



**A** Selecione para alterar para a exibição de chamada recebida.

- Modelo do visor de 10,3 polegadas:  
“Tela principal”: Selecione para exibir e operar a tela no visor principal.  
“Tela lateral”: Selecione para exibir e operar a tela no visor lateral. Para obter detalhes da tela: →P.248
- Modelo do visor de 8 polegadas:  
“Tela cheia”: Quando uma chamada for recebida, a tela do sistema viva-voz é exibida pode ser operada na tela.  
“Suspensa”: Uma mensagem é exibida na lateral superior da tela e só pode ser operada pelos interruptores na almo-fada do volante de direção.

**B** Selecione para definir a notificação instantânea de SMS/MMS como ligada/desligada.

**C** Selecione para alterar a exibição de SMS/MMS recebido.

- “Tela cheia”: Quando uma mensagem SMS/MMS é recebida, a tela de exibição de SMS/MMS recebido é exibida e pode ser operada na tela.
- “Suspensa”: Quando uma mensagem SMS/MMS é recebida, uma mensagem é exibida na parte superior da tela.

**D** Selecione para definir a notificação instantânea de e-mail como ligada/desligada.

**E** Selecione para alterar a exibição de e-mail recebido.

- “Tela cheia”: Quando um e-mail é recebido, a tela de exibição de e-mail recebido é exibida e pode ser operada na tela.
- “Suspensa”: Quando um e-mail é recebido, uma mensagem é exibida na parte superior da tela.

**F** Selecione para definir a exibição de mensagem de conclusão de transferência de histórico/contato como ligada/desligada.


**G** Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

- Dependendo do telefone, essas funções podem não estar disponíveis.

## Tela “Contatos/Histórico de Chamadas”

Os contatos podem ser transferidos de um telefone Bluetooth® para esse sistema. Os contatos e os favoritos podem ser adicionados, editados e excluídos. Além disso, o histórico de chamadas pode ser excluído.

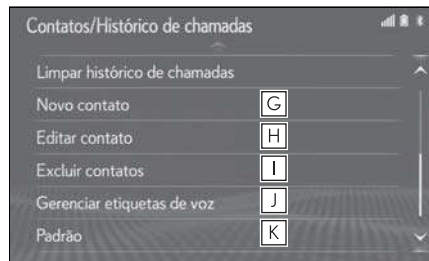
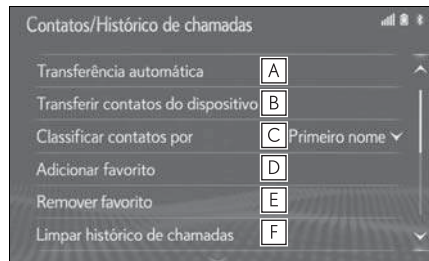
**1** Exiba a tela de configurações do telefone:

- Botão “MENU” → “Configuração” →  “Telefone” no menu secundário

**2** Selecione “Contatos/Histórico de chamadas”.

**3** Selecione o item que deseja configurar.

► Tipo A



**A** Para telefones Bluetooth® compatíveis com PBAP: Selecione para alterar as configurações de transferência de histórico/contatos. (→P.259)

**B** Selecione para atualizar os contatos do dispositivo conectado. (→P.260)

**C** Selecione para classificar os contatos por campo de nome ou sobrenome.

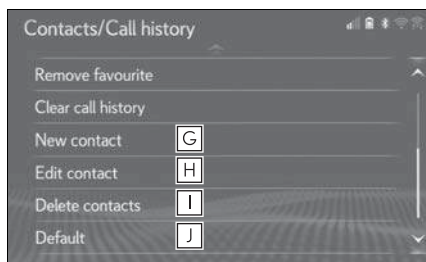
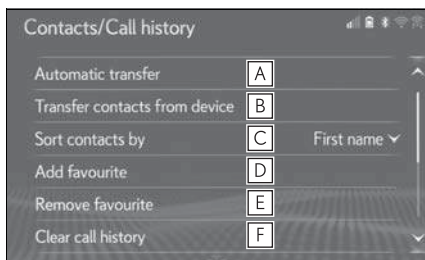
**D** Selecione para adicionar contatos

à lista de favoritos. (→P.262)

- E** Selecione para excluir contatos da lista de favoritos. (→P.263)
- F** Selecione para apagar os contatos do histórico de chamadas.\*
- G** Selecione para adicionar novos contatos à lista de contatos.\* (→P.262)
- H** Selecione para editar contatos na lista de contatos.\* (→P.262)
- I** Selecione para excluir os contatos da lista de contatos.\* (→P.263)
- J** Selecione para definir a inclusão, a edição ou a exclusão de etiquetas de voz na lista de etiquetas de voz. (→P.264)
- K** Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

\* : Para telefones Bluetooth® compatíveis com PBAP, esta função está disponível quando "Automatic transfer" estiver definido como desligado. (→P.259)

#### ► Tipo B

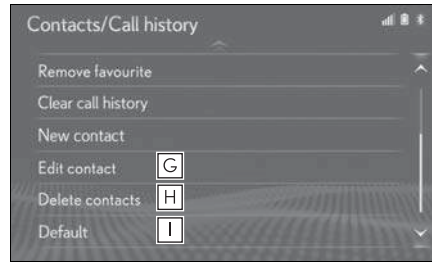
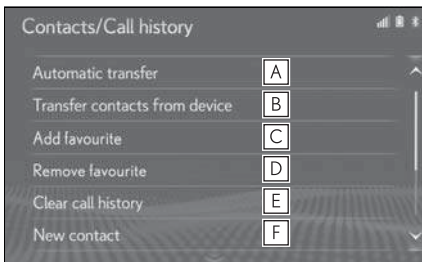


- A** Para telefones Bluetooth® compatíveis com PBAP: Selecione para alterar as configurações de transferência de histórico/contatos. (→P.259)
- B** Selecione para atualizar os contatos do dispositivo conectado. (→P.260)

- C** Selecione para classificar os contatos por campo de nome ou sobrenome.
- D** Selecione para adicionar contatos à lista de favoritos. (→P.263)
- E** Selecione para excluir contatos da lista de favoritos. (→P.263)
- F** Selecione para apagar os contatos do histórico de chamadas.\*
- G** Selecione para adicionar novos contatos à lista de contatos.\* (→P.262)
- H** Selecione para editar contatos na lista de contatos.\* (→P.262)
- I** Selecione para excluir os contatos da lista de contatos.\* (→P.263)
- J** Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

\*: Para telefones Bluetooth® compatíveis com PBAP, esta função está disponível quando "Automatic transfer" estiver definido como desligado. (→P.259)

#### ► Tipo C



- A** Para telefones Bluetooth® compatíveis com PBAP: Selecione para alterar as configurações de transferência de histórico/contatos. (→P.259)
- B** Selecione para atualizar os contatos do dispositivo conectado. (→P.260)
- C** Selecione para adicionar contatos à lista de favoritos. (→P.263)
- D** Selecione para excluir contatos da lista de favoritos. (→P.263)
- E** Selecione para apagar os contatos do histórico de chamadas.\*
- F** Selecione para adicionar novos contatos à lista de contatos.\* (→P.262)
- G** Selecione para editar contatos na lista de contatos.\* (→P.262)
- H** Selecione para excluir os contatos da lista de contatos.\* (→P.262)
- I** Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

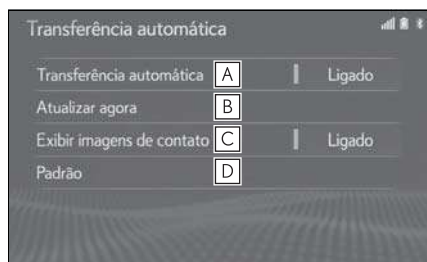
\*: Para telefones Bluetooth® compatíveis com PBAP, esta função está disponível quando "Automatic transfer" estiver definido como desligado. (→P.259)

- Dependendo do tipo de telefone, algumas funções podem não estar disponíveis.
- Os dados de contato são gerenciados independentemente para cada telefone registrado. Quando um telefone está conectado, os dados registrados do outro telefone não podem ser lidos.

### Configurar a transferência automática de histórico/contatos

A função de transferência automática de histórico/contatos está disponível apenas para telefones Bluetooth<sup>®</sup> compatíveis com PBAP.

- 1 Selecione "Automatic transfer".
- 2 Selecione o item que deseja configurar.



- A** Selecione para definir a transferência automática de histórico/contatos como ligada/desligada. Quando definida como ligada, os dados do histórico e de contatos do telefone são transferidos automaticamente.
- B** Selecione para atualizar os contatos do telefone conectado.  
(→P.260)
- C** Selecione para definir a exibição da

imagem do contato transferido como ligada/desligada.

- Quando desligada, a imagem do contato não pode ser exibida no visor lateral na recepção de uma chamada.

**D** Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

### ■ Atualizar os contatos do telefone

1 Selecione "Atualizar agora".

- Os contatos são transferidos automaticamente.
- 2 Verifique se uma tela de confirmação é exibida quando a operação for concluída.
- Essa operação pode ser desnecessária, dependendo do tipo de telefone celular.

- Se outro dispositivo Bluetooth<sup>®</sup> estiver conectado ao transferir os dados de contato, dependendo do telefone, pode ser necessário desconectar o dispositivo Bluetooth<sup>®</sup> conectado.

- Dependendo do tipo de telefone Bluetooth<sup>®</sup> conectado, pode ser necessário realizar etapas adicionais no telefone.


## Selecionar contatos a partir do dispositivo.

### A partir do telefone

- ▶ Quando o contato não estiver registrado
- 1** Selecione “Transferir contatos do dispositivo”.
- 2** Selecione “Do telefone (Bluetooth)”.
- 3** Transferir os dados do contato para o sistema usando um telefone Bluetooth®.
- Essa operação pode ser desnecessária, dependendo do tipo de telefone celular.
- Para cancelar essa função, selecione “Cancelar”.
- 4** Verifique se uma tela de confirmação é exibida quando a operação for concluída.
- Essa função é apenas para o telefone Bluetooth® compatível com OPP.
- ▶ Quando o contato estiver registrado
- 1** Selecione “Transferir contatos do dispositivo”.
- 2** Selecione “Do telefone (Bluetooth)”.
- 3** Selecione “Substituir contatos” ou “Adicionar contato”.

“Substituir contatos”: Selecione para transferir o contato do telefone celular conectado e substituir o atual.

“Adicionar contato”: Selecione para transferir os dados do contato desejado do telefone celular conectado para adicionar ao atual.

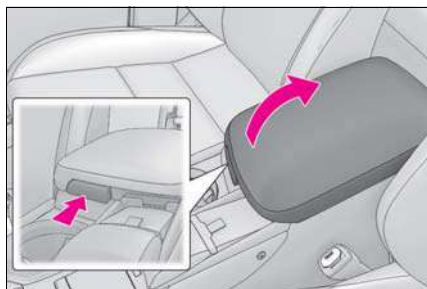
- 4** Transferir os dados do contato ao sistema usando um telefone Bluetooth®.
- Essa operação pode ser desnecessária, dependendo do tipo de telefone celular.
- Para cancelar essa função, selecione “Cancelar”.
- 5** Verifique se uma tela de confirmação é exibida quando a operação for concluída.
- Essa função é apenas para o telefone Bluetooth® compatível com OPP.
- **Como atualizar os contatos de outra maneira (A partir da tela “Histórico”)\***
- 1** Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.
- 2** Selecione “Telefone”.
- 3** Selecione  “Histórico” no menu secundário e escolha um contato ainda não registrado na lista de contatos.
- 4** Selecione “Atualizar contato”.
- 5** Selecione o contato desejado.
- 6** Selecione um tipo de telefone para o número do telefone.

\*: Para telefones Bluetooth® compatíveis com PBAP, esta função está disponível quando “Automatic transfer” estiver definido como desligado. (→P.259)

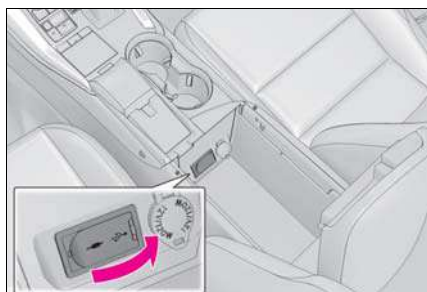
### A partir do dispositivo USB

Os dados de contato copiados (“vCard” formatado) podem ser transferidos do dispositivo USB ou do telefone Bluetooth® para esse sistema.

- 1 Pressione o botão para liberar a trava e levantar o descanso-braço.



- 2 Abra a tampa e conecte o dispositivo.



- Ligue o dispositivo USB ou o telefone Bluetooth® se ele não estiver ligado.
- 3 Selecione “Transferir contatos do dispositivo”.
  - 4 Selecione “A partir do USB”.
  - 5 Selecione “USB 1” ou “USB 2” quando houver mais de um dispositivo USB conectado. Se um dispositivo USB estiver conectado, passe para o próximo procedimento.

- ▶ Quando o contato não estiver registrado
- 6 Selecione um arquivo desejado da lista de arquivos vCard.
  - 7 Verifique se uma tela de confirmação é exibida quando a operação for concluída.
- ▶ Quando o contato estiver registrado
- 6 Selecione “Substituir contatos” ou “Adicionar contato”.
 

“Substituir contatos”: Selecione para transferir o contato do dispositivo USB conectado ou do telefone Bluetooth® e substituir o atual.

“Adicionar contato”: Selecione para transferir os dados do contato desejado do dispositivo USB ou do telefone Bluetooth® conectado para adicionar ao atual.
  - 7 Selecione um arquivo desejado da lista de arquivos vCard.
  - 8 Verifique se uma tela de confirmação é exibida quando a operação for concluída.

- Dependendo do tipo de telefone utilizado e do número de arquivos, exibir as listas de arquivo vCard e baixar contatos pode exigir mais tempo.
- Completar a operação de baixar arquivos corretamente pode não ser possível nos seguintes casos:
  - Se o botão de partida <botão de partida> for desligado durante o período em que arquivos estiverem sendo baixados.
  - Se o dispositivo USB ou o telefone Bluetooth® for removido antes de os arquivos serem completamente baixados.




### Registrar um novo contato na lista de contatos

Os dados do novo contato podem ser registrados.


Até 4 números por pessoa podem ser registrados.

- 1 Selecione “Novo contato”.
- 2 Insira o nome e selecione “OK”.
- 3 Digite o número de telefone e selecione “OK”.
- 4 Selecione o tipo de telefone para o número do telefone.
- 5 Para adicionar outro número a esse contato, selecione “Sim”.


#### ■ Como registrar um novo contato de outra maneira (A partir da tela “Histórico”)

- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.
- 2 Selecione “Telefone”.
- 3 Selecione  “Histórico” no menu secundário e escolha um contato ainda não registrado na lista de contatos.
- 4 Selecione “Adicionar aos contatos”.
- 5 Insira o nome e selecione “OK”.
- 6 Digite o número de telefone e selecione “OK”.
- 7 Selecione o tipo de telefone para o número do telefone.
- 8 Para adicionar outro número a esse contato, selecione “Sim”.

### Como editar os dados de contato

- 1 Selecione “Editar contato”.
- 2 Selecione o contato desejado.
- 3 Selecione  correspondente ao nome ou número desejado.
- 4 Digite o nome ou o número de telefone e selecione “OK”.

### Como excluir dados de contato

- 1 Selecione “Excluir contatos”.
- 2 Selecione o contato desejado e pressione o botão  no Touch Remoto.

“Selecionar tudo”: Selecione todos os itens da lista.

“Desmarcar tudo”: Remove a seleção de todos os itens na lista.

“Excluir”: Exclua os itens selecionados da lista.

- 3 Selecione “Excluir”.
- 4 Selecione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer.

● Vários dados podem ser selecionados e excluídos ao mesmo tempo.

● Ao excluir um telefone Bluetooth<sup>®</sup>, os dados de contato serão excluídos ao mesmo tempo.

### Configurar a lista de favoritos

Até 15 contatos (no máximo 4 números por contato) podem ser registrados na lista de favoritos.


#### ■ Como registrar os contatos na lista de favoritos

- 1 Selecione “Adicionar favorito”.
- 2 Selecione o contato que deseja adicionar à lista de favoritos.
- Os contatos esmaecidos já estão armazenados como um favorito.
- 3 Verifique se uma tela de confirmação é exibida quando a operação for concluída.
- ▶ Quando 15 contatos já foram registrados na lista de favoritos
- 1 Quando 15 contatos já estiverem registrados na lista de favoritos, um contato registrado precisa ser substituído.

Selecione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer para substituir o contato.


- 2 Selecione o contato a ser substituído.
- 3 Verifique se uma tela de confirmação é exibida quando a operação for concluída.

► Como registrar os contatos na lista de favoritos de outra maneira (a partir da tela “Detalhes de contato”)

- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.
- 2 Selecione “Telefone”.
- 3 Selecione  “Contatos” no menu secundário e escolha o contato desejado.
- 4 Selecione “Adicionar favorito”.

5 Verifique se uma tela de confirmação é exibida quando a operação for concluída.

#### ■ Como excluir os contatos da lista de favoritos

- 1 Selecione “Remover favorito”.
- 2 Selecione os contatos desejados e pressione o botão  no Touch Remoto.



“Selecionar tudo”: Seleciona todos os itens da lista.

“Desmarcar tudo”: Remove a seleção de todos os itens na lista.

“Remover”: Exclui os itens selecionados da lista.

- 3 Selecione “Remover”.
- 4 Selecione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer.
- 5 Verifique se uma tela de confirmação é exibida quando a operação for concluída.

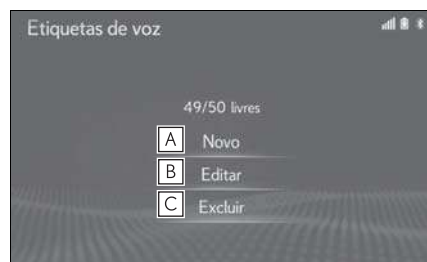
► Como excluir os contatos na lista de favoritos de outra maneira (a partir da tela “Detalhes do contato”)

- 1 Pressione o botão “MENU” no Touch Remoto.
- 2 Selecione “Telefone”.
- 3 Selecione  “Contatos” ou  “Favoritos” no menu secundário e selecione o contato que deseja excluir.
- 4 Selecione “Remover favorito”.
- 5 Selecione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer.
- 6 Verifique se uma tela de confirmação é exibida quando a operação for concluída.

### Configuração das etiquetas de voz

As chamadas podem ser feitas falando a etiqueta de voz de um contato registrado na lista de contatos. (→P.257)

- 1 Selecione “Gerenciar etiquetas de voz”.
- 2 Selecione o item que deseja configurar.



- A** Selecione para registrar uma nova etiqueta de voz. (→P.264)
- B** Selecione para editar uma etiqueta de voz. (→P.264)
- C** Selecione para excluir uma etiqueta de voz. (→P.264)

### Para registrar uma etiqueta de voz

Até 50 etiquetas de voz podem ser registradas.

- 1 Selecione “Novo”.
  - 2 Selecione o contato para o qual deseja registrar uma etiqueta de voz.
  - 3 Selecione “REC” e grave uma etiqueta de voz.
    - Quando gravar uma etiqueta de voz, faça-o em uma área silenciosa.
- “Reproduzir”: Selecione para reproduzir a etiqueta de voz.
- 4 Selecione “OK” quando o registro da etiqueta de voz estiver concluído.

### Editar uma etiqueta de voz


- 1 Selecione “Editar”.
  - 2 Selecione o contato desejado para editar.
  - 3 Selecione “REC” e grave uma etiqueta de voz.
    - Quando gravar uma etiqueta de voz, faça-o em uma área silenciosa.
- “Reproduzir”: Selecione para reproduzir a etiqueta de voz.
- 4 Selecione “OK” quando o registro da etiqueta de voz estiver concluído.

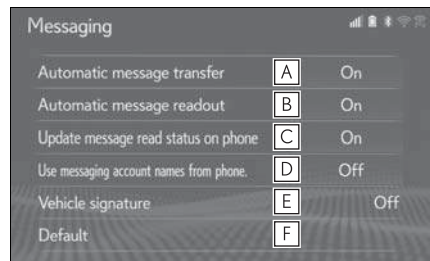
### Como excluir a etiqueta de voz

- 1 Selecione “Excluir”.
  - 2 Selecione o contato desejado e selecione “Excluir”.
  - 3 Selecione “Sim” quando a tela de confirmação aparecer.
- Vários dados podem ser selecionados e excluídos ao mesmo tempo.

### Tela “Mensagem” (“Recebimento e envio de mensagens”)\*

\*: Se equipado

- 1 Exiba a tela de configurações do telefone:
  - Botão “MENU” → “Configuração” →  “Telefone” no menu secundário
- 2 Selecione “Mensagens”.
- 3 Selecione o item que deseja configurar.

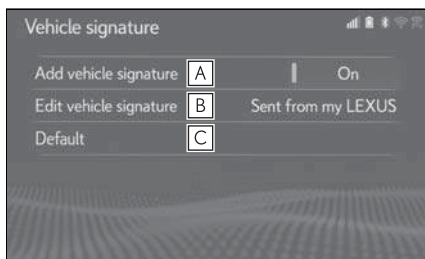


- A** Selecione para definir a transferência automática de mensagem como ligada/desligada.
- B** Selecione para definir a leitura automática de mensagem como ligada/desligada.
- C** Selecione para configurar a atualização da condição de leitura de mensagem do telefone como ligada/desligada.
- D** Selecione para definir a exibição dos nomes da conta de recebimento e envio de mensagens como ligada/desligada. Quando definida como ligada, os nomes da conta de recebimento e envio de mensagens usados no telefone celular serão exibidos.
- E** Selecione para definir a inclusão da assinatura do veículo nas mensagens enviadas como ligada/desligada.
- F** Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

- Dependendo do telefone, essas funções podem não estar disponíveis.

### Configurações da assinatura do veículo

- 1 Selecione "Vehicle signature".
- 2 Selecione o item que deseja configurar.



- A** Selecione para definir a inclusão da assinatura do veículo nas mensagens enviadas como ligada/desligada.
- B** Selecione para editar a assinatura do veículo (→P.265)
- C** Selecione para redefinir todos os itens de configuração.

#### ■ Edição da assinatura do veículo

- 1 Selecione "Edit vehicle signature".
- 2 Insira a assinatura desejada usando o teclado.
- 3 Selecione "OK".
- 4 Selecione "OK" na tela de confirmação, ou selecione "Edit again" quando for necessário alterar.

## Diagnóstico de falhas

Se existir um problema no sistema viva-voz ou em um dispositivo Bluetooth<sup>®</sup>, verifique primeiro a tabela abaixo.

- Ao usar o sistema viva-voz com um dispositivo Bluetooth<sup>®</sup>



Sintoma	Causa provável	Solução
O sistema viva-voz ou o dispositivo Bluetooth <sup>®</sup> não funciona.	O dispositivo conectado pode não ser compatível com telefone celular Bluetooth <sup>®</sup> .	Para obter uma lista de dispositivos específicos cuja operação foi confirmada neste sistema, verifique junto a uma Concessionária Autorizada Lexus.
	A versão de Bluetooth <sup>®</sup> do telefone celular conectado pode ser mais antiga do que a versão especificada.	Use um telefone celular com Bluetooth <sup>®</sup> versão 2.0 ou superior (recomendado: Ver. 4.1+EDR ou superior). (→P.46)

- Ao registrar/conectar um telefone celular

Sintoma	Causa provável	Solução
Um telefone celular não pode ser registrado.	Um código de acesso incorreto foi digitado no telefone celular.	Digite o código de acesso correto no telefone celular.
	A operação de registro não foi concluída no lado do telefone celular.	Conclua a operação de registro no telefone celular (aprove o registro no telefone).
	Informações de registro antigas permanecem neste sistema ou no telefone celular.	Exclua as informações de registro existentes deste sistema e do telefone celular, em seguida, registra o telefone celular que deseja conectar a este sistema. (→P.47)

Sintoma	Causa provável	Solução
Não é possível fazer uma conexão Bluetooth®.	Outro dispositivo Bluetooth® já está conectado.	Conecte manualmente o telefone celular que deseja usar para este sistema. (→P.48)
	A função Bluetooth® não está habilitada no telefone celular.	Habilite a função Bluetooth® no telefone celular.
	A conexão automática Bluetooth® neste sistema está definida como desligada.	Configure a conexão automática Bluetooth® neste sistema como ligada quando o botão de partida estiver no modo ACESSÓRIOS ou IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>. (→P.51)

► Ao fazer/receber uma chamada

Sintoma	Causa provável	Solução
Não é possível fazer/receber uma chamada.	O seu veículo está em uma área  .	Mova para uma área onde  não apareça mais no visor.

## ► Ao usar a agenda telefônica

Sintoma	Causa provável	Solução
Os dados da agenda telefônica não podem ser transferidos manualmente/automaticamente.	A versão do perfil do telefone celular conectado pode não ser compatível com os dados de transferência da agenda telefônica.	Para obter uma lista de dispositivos específicos cuja operação foi confirmada neste sistema, verifique junto a uma Concessionária Autorizada Lexus.
	A função de transferência automática de contatos neste sistema está definida como desligada.	Defina a função de transferência automática de contatos como ligada. (→P.259)
	O código de acesso não foi digitado no telefone celular.	Digite o código de acesso no telefone celular se solicitado (código de acesso padrão: 1234).
	A operação de transferência no telefone celular não foi concluída.	Conclua a operação de transferência no telefone celular (aprove a operação de transferência no telefone).
Não é possível editar os dados da agenda telefônica.	A função de transferência automática de contatos neste sistema está definida como ligada.	Defina a função de transferência automática de contatos neste sistema como desligada. (→P.259)

## ► Ao usar a função de mensagem Bluetooth®

Sintoma	Causa provável	Solução
Não é possível visualizar as mensagens.	A transferência de mensagem não está ativada no telefone celular.	Ative a transferência de mensagem no telefone celular (aprove a transferência de mensagem no telefone).
	A função de transferência automática neste sistema está definida como desligada.	Defina a função de transferência automática neste sistema como ligada. (→P.259)

Sintoma	Causa provável	Solução
Notificações de nova mensagem não são exibidas.	A recepção de notificação de SMS/MMS/E-mail neste sistema está definida como desligada.	Defina a recepção de notificação de SMS/MMS/E-mail neste sistema como ligada. (→P.255)
	A função de transferência automática de mensagem não está ativada no telefone celular.	Ative a função de transferência automática no telefone celular.

► Em outras situações

Sintoma	Causa provável	Solução
A condição da conexão Bluetooth® é exibida na parte superior da tela cada vez que o botão de partida estiver no modo ACESSÓRIOS ou IGNIÇÃO LIGADA <LIGADO>.	A exibição de confirmação da conexão neste sistema está definida como ligada.	Para desligar a exibição, defina a exibição de confirmação de conexão neste sistema como desligada. (→P.49)



Sintoma	Causa provável	Solução
Embora todas as medidas concebíveis tenham sido tomadas, a condição do sintoma não muda.	O telefone celular não está próximo o suficiente deste sistema.	Traga o telefone celular para mais perto deste sistema.
	Ocorreu interferência de rádio.	Desligue os dispositivos Wi-Fi® ou outros dispositivos que possam emitir ondas de rádio.
	O telefone celular é a causa mais provável do sintoma.	Desligue o telefone celular, remova e reinstale a bateria e, em seguida, reinicie o telefone celular.
		Habilite a conexão Bluetooth® do telefone celular.
		Desabilite a conexão Wi-Fi® do telefone celular.
		Interrompa o software de segurança do telefone celular e feche todos os aplicativos.
Antes de usar um aplicativo instalado no telefone celular, verifique atentamente sua origem e como sua operação poderia afetar este sistema.		



## 8-1. Visão geral do serviço do pacote de aplicativos

Serviço do Pacote de Aplicativos .....	274
--	-----

## Serviço do Pacote de Aplicativos<sup>\*</sup>

\*: Se equipado

- Esse serviço não está disponível em alguns países ou áreas.
- Para saber mais detalhes (lista de países com serviço disponível, operação, configuração, etc.), consulte a seguinte URL:  
[www.lexus-connect.com/tsl](http://www.lexus-connect.com/tsl)

# Índice



Índice Alfabético ..... 276

# Índice Alfabético

## A

Alguns princípios básicos.....	122, 241
Sobre os contatos na lista de contatos .....	243
Entrada de disco.....	123
Como Registrar/Conectar um telefone Bluetooth® .....	242
Como reordenar a fonte de áudio.....	123
Como selecionar uma fonte de áudio.....	123
Configurações de som.....	124
Sistema de comando de voz.....	126
Como ligar e desligar o sistema.....	122
Entrada USB/AUX.....	124
Como usar o botão/microfone do telefone.....	242
Quando vender ou descartar o veículo.....	243
Ao dobrar os espelhos retrovisores externos .....	224
Exibição na tela.....	192
As linhas-guia apresentadas na tela.....	194
Modo de exibição da linha-guia de distância .....	196
Modo de exibição da linha de curso estimado .....	194
Modo de exibição da linha-guia de assistência a estacionamento.....	195
Assistente Móvel.....	188
Dispositivos que podem ser conectados e funções disponíveis .....	188
Operação do Assistente Móvel .....	188
Áudio Bluetooth® .....	145
Botões do controle de áudio .....	134
Como conectar um dispositivo Bluetooth® .....	147
Tela de controle .....	133
Exiba a tela de controle de áudio Bluetooth® .....	145
Menu secundário.....	136
AUX.....	150
Tela de controle .....	133
Exiba a tela de controle AUX.....	150
Menu secundário.....	150

## B

Botão “Aplicativos” (Tela do menu).....	16
Botão “Áudio” (Tela “Configuração”).....	24, 154
Botão “Bluetooth” (Tela “Configuração”).....	24, 57
Botão “CH/TRACK” (Botão de controle de áudio)	
Rádio AM/FM/DAB .....	126
Áudio Bluetooth® .....	145
CD.....	133
TV Digital .....	151
DVD .....	137
iPod.....	143
Memória USB .....	140
CD de Vídeo .....	135
Botão “Climatização” (Tela do menu) ....	16
Botão “Configuração” (Tela do menu).....	16, 24
Botão “Configurações do Pacote de Aplicativos” (Tela “Configuração”) .....	24
Botão de função secundária (Touch Remoto).....	14
Botão “Destino” (Tela do menu).....	16, 68
Botão “ECO” (Tela de informações) ....	27
Botão ejetar .....	124
Botão “Geral” (“Tela “Configuração”).....	24, 57
Botão “HOME” (Touch Remoto)....	14, 152
Botão “Informações de Tráfego” (Tela de informações).....	27
Botão “Informações” (Tela do menu).....	16, 16
Botão “MAP” (Touch Remoto). .....	14, 68, 70
Botão “MEDIA” (Botão do controle de áudio).....	134
Botão “MENU” (Touch Remoto).....	14, 33
Botão “Mídia” (Tela do menu).....	16, 33
Botão “Navegação” (Tela “Configuração”).....	24, 100
Botão “PWR·VOL” (Botão do controle de áudio).....	147

- Botão "RADIO" (Botão do controle de áudio)..... 144
- Botão "Radio" (Tela do menu)..... 16, 126
- Botão retornar (Touch Remoto) ..... 14, 33
- Botão "Telefone"  
(Tela "Configuração")..... 24, 253
- Botão "Telefone" (Tela do menu)....16, 240
- Botão "Tráfego"  
(Tela "Configuração")..... 24, 113
- Botão "TUNE" (Botão do controle de áudio)
- Rádio AM/FM/DAB.....126
  - Áudio Bluetooth® ..... 145
  - CD.....133
  - TV Digital..... 151
  - DVD.....137
  - iPod.....143
  - Memória USB..... 140
  - CD de Vídeo..... 135
- Botão "Veículo"  
(Tela "Configuração")..... 24, 57
- Botão "Voz" (Tela "Configuração") 24, 57
- Botão "Wi-Fi"  
(Tela "Configuração")..... 24, 57
- Botões de operação e exibição ..... 12
- A licença do software para o visor de 10,3 polegadas..... 13
- C**
- CD.....133
- Botões do controle de áudio .....127
  - Tela de controle .....126
  - Exiba a tela de controle de CD .....133
  - Menu secundário.....134
- CD de Vídeo.....135
- Botões do controle de áudio .....127
  - Tela de controle .....126
  - Exiba a tela de controle do CD de Vídeo 135
  - Menu secundário.....134
- Coisas que você deve saber ..... 203, 236
- Se você notar alguns dos sintomas ..... 203, 236
- Como editar a rota..... 97
- Exiba a tela de edição de rota..... 92
- Como falar usando o sistema viva-voz
- Bluetooth® .....244
  - Operação da tela de chamadas.....248
  - Chamada recebida em espera ..... 250
  - Configuração do volume da chamada realizada  
(Volume de transmissão)..... 250
  - Como enviar tons..... 249
- Como fazer uma ligação usando o sistema viva-voz Bluetooth® .....244
- Pelo histórico de chamadas..... 244
  - Pela lista de contatos ..... 245
  - Pela lista de favoritos..... 244
  - Pelo teclado..... 246
  - Por etiqueta de voz..... 246
  - Exiba a tela do telefone..... 244
- Como iniciar a orientação da rota..... 88
- Como confirmar a tela de destino..... 89
  - Tela de visão geral da rota..... 89
  - Como iniciar a orientação da rota..... 88
- Como inserir letras e números/operação da tela de lista .....35
- Como inserir letras e números.....35
  - Operação da tela da lista .....38
- Como receber uma ligação usando o sistema viva-voz Bluetooth® .....247
- Como registrar a casa ..... 30
- Como registrar a casa..... 30
  - Como definir a casa como o destino 30
- Como Registrar/Conectar um dispositivo Bluetooth® .....42
- Como registrar um dispositivo de reprodução de áudio Bluetooth® pela primeira vez .....44
  - Como registrar um telefone Bluetooth® pela primeira vez .....42

- Serviços e perfis suportados pelo  
Bluetooth® ..... 45
- Usando o Touch Remoto ..... 33
- Manuseio do touchpad ..... 34
- Operação do touchpad ..... 33
- Como verificar a parte dianteira e a área  
adjacente ao veículo ..... 210
- Exibição na tela ..... 210
- Como verificar a parte traseira e adjacente  
ao veículo ..... 218
- Linhas-guia apresentadas na tela ..... 194
- Estacionamento ..... 221
- Exibição na tela ..... 224
- Como verificar as laterais e a área adja-  
cente ao veículo ..... 213
- Exibição na tela ..... 213
- Como verificar as áreas adjacentes ao  
veículo ..... 208
- Como alterar a cor da carroçaria exibida  
no monitor de visão panorâmica... 209
- Exibição na tela ..... 208
- Componentes do sistema ..... 12
- Conexão da internet via Wi-Fi® ..... 53
- Exiba a tela de configurações do Wi-Fi®  
54
- Conexão entre o visor multifunção e o  
sistema de navegação/multimídia ..... 41
- Configurações ..... 100, 155, 253
- Configurações da exibição  
(ajuste da tela) ..... 40
- Exiba a tela de configurações ..... 40
- Exiba a tela de configurações do visor ...  
40
- Configurações da rede ..... 100
- Configurações de áudio ..... 154
- Exiba a tela de configurações de áudio...  
154
- Lista de códigos de idioma ..... 160
- Configurações de navegação ..... 100
- Exiba a tela de configurações de nave-  
gação ..... 106
- Configuração das áreas a serem  
evitadas ..... 104
- Configuração da lista de favoritos ..... 101
- Configuração da casa ..... 100
- Configurações de tráfego ..... 113
- Exiba a tela de configurações de tráfego  
113
- Configurações de voz ..... 60
- Exiba a tela de configurações de voz 60
- Configurações do relógio ..... 57
- Configurações do telefone ..... 253
- Tela "Contatos/Histórico de  
Chamadas" ..... 257
- Exiba a tela de configurações do tele-  
fone ..... 253
- Tela "Mensagem" ("Recebimento e envio  
de mensagens") ..... 265
- Tela "Notificações" ..... 255
- Tela "Sons" ..... 254
- Configurações do veículo ..... 62
- Exiba a tela de configurações do veículo  
62
- Manutenção ..... 62
- Configuração do modo manobrista... 64
- Configurações gerais ..... 57
- Exiba a tela de configurações  
gerais ..... 40
- Controles remotos de áudio e vídeo .... 122

## D

- Detalhes da configuração Bluetooth® .. 46
- Como conectar um dispositivo  
Bluetooth® ..... 47
- Como excluir um dispositivo  
Bluetooth® ..... 47
- Tela "Definições detalhadas" ..... 51
- Exiba a tela de configurações  
Bluetooth® ..... 46
- Como editar as informações do dispositi-  
vo Bluetooth® ..... 49
- Como registrar um dispositivo Blue-



tooth® .....	46
Diagnóstico de falhas .....	267
Dicas para a operação do sistema de áudio e vídeo.....	162
Dicas para o sistema de navegação .....	162
DVD .....	137
Botões do controle de áudio .....	134
Tela de controle .....	126
Exiba a tela de controle de DVD.....	137
Opções de DVD.....	137
Menu secundário.....	134

**E**

Exiba a tela de informações.....	27
----------------------------------	----

**F**

Função de ampliação .....	225
Ampliação do visor .....	225
Função de mensagem do telefone	
Bluetooth® .....	250
Para ligar para o remetente da mensagem .....	251
Verificar mensagens recebidas .....	251
Exiba a tela da caixa de entrada de mensagens .....	250
Para receber uma mensagem.....	251
Para responder uma mensagem .....	265
Configurações de navegação detalhadas.....	106
Exiba a tela de configurações de navegação detalhadas.....	106
Minhas configurações de memória.....	110
Funções básicas.....	12

**G**

GPS (Sistema de Posicionamento Global) .....	118
--	-----

**I**

Ícone da condição .....	22
Explicação do ícone da condição .....	22
Informações básicas antes da operação.....	32
Informações da tela do mapa .....	73
Exibição de informações sobre o ícone onde o cursor está posicionado.....	77
Exiba a tela de opções do mapa .....	73
Ícones do mapa padrão.....	77
Mudança do modo do mapa no visor lateral.....	76
Informações de tráfego.....	78
Exiba a tela de tráfego.....	78
Exibição das informações de tráfego no mapa .....	79
Informações do mapa.....	73
Informações operacionais.....	162
Dispositivo de reprodução de DVD/CD e disco .....	163
Mensagens de erro .....	175
Informações do arquivo.....	170
Fonte de som e alta resolução.....	169
iPod.....	143
Rádio .....	126
Termos .....	174
Interruptor no volante de direção	
Interruptor "MODO".....	152
Interruptor SEEK/TRACK.....	152
Interruptor falar .....	178, 180, 184
Interruptor TEL .....	152
Interruptor de controle de volume.....	136, 253
Interruptores no volante de direção .....	152
iPod.....	143
Botões do controle de áudio.....	127
Tela de controle.....	126
Exiba a tela de controle do iPod.....	143
Menu secundário.....	134
Exibição na tela.....	192

## L

Limitações do sistema de navegação .....	118
Lista de comandos (Tipo A) .....	180
Lista de comandos .....	180
Visão geral da lista de comandos .....	186
Lista de comandos (Tipo B) .....	186
Lista de comandos .....	186
Visão geral da lista de comandos .....	186

## M

Memória USB .....	140
Botões do controle de áudio .....	127
Tela de controle .....	126
Exiba a tela de controle de memória	
USB .....	140
Menu secundário .....	134
Mensagens típicas de orientação	
por voz .....	97
Menu secundário .....	134
Exibição do menu de secundário .....	21
Miracast™ .....	148
Como conectar um dispositivo	
Miracast™ .....	149
Tela de controle .....	126
Exiba a tela de controle do	
Miracast™ .....	148
Monitor de visão panorâmica .....	205
Interruptor da câmera .....	205
Como alterar a exibição .....	205
Monitor do sistema Lexus de assistência a	
estacionamento .....	192

## N

Navegação .....	68
Visão geral da tela do mapa .....	68

## O

O que fazer se .....	267
Operação básica .....	68, 122
Operação da tela do mapa .....	28
Exibição da posição atual do veículo na	
tela do mapa .....	28
Como mover a tela do mapa .....	28
Aproximar/afastar o mapa .....	28
Operação da tela do mapa .....	70
Como ajustar o local em pequenos	
incrementos .....	72
Exibição da posição atual .....	70
Exibição do ponto procurado .....	73
Orientação do mapa .....	71
Escala do mapa .....	70
Operação de rolagem do mapa .....	72
Operação da tela inicial .....	20
Operação de mídia .....	122
Operação de navegação .....	28
Operação de pesquisa do destino .....	80
Tela de pesquisa do destino .....	80
Exiba a tela de pesquisa do	
destino .....	80
Como definir a casa/favorito como	
destino com um toque .....	87
Busca por endereço .....	82
Busca por coordenadas .....	86
Busca por emergência .....	86
Busca na lista de favoritos .....	81
Busca por ponto de interesse .....	84
Busca por código postal .....	87
Busca por colaboração do	
smartphone .....	87
Busca por destinos recentes .....	84
Busca a partir da caixa de pesquisa .....	82
Definição da casa como o destino .....	81
Operação do Assistente Móvel .....	188
Operação do interruptor no volante de	
direção .....	152
Operação do rádio .....	162
Operação do sistema de comando de	

voz .....	185
Operação do telefone (Sistema viva-voz para telefones celulares) .....	253
Orientação da rota .....	71
Orientação de rota .....	29
Como excluir destinos.....	29
Configuração do destino .....	29
Outras configurações.....	57

## P

Pesquisa do destino .....	80
Precauções do monitor de visão panorâmica .....	226
Área exibida na tela.....	198
Área da imagem capturada pela câmera.....	229
Precauções quanto ao monitor do sistema Lexus de assistência a estacionamento .....	192
Área exibida na tela.....	192
Diferenças entre a tela e a estrada real .....	200
Precauções ao dirigir .....	226
A câmera .....	198
Ao se aproximar de objetos tridimensionais.....	201

## R

Rádio AM/FM/DAB.....	126
Botões do controle de áudio .....	127
Tela de controle .....	133
Exiba a tela de controle do rádio.....	135
Predefinição de uma estação.....	127
RDS (Sistema de dados de rádio).....	127
Menu secundário.....	128
Referência rápida .....	122, 240
Controles.....	122
Exiba a tela do telefone .....	240
Tela do menu do telefone .....	240
Chamadas recebidas .....	247

## S

Serviço do Pacote de Aplicativos.....	273
Sistema de comando de voz (Tipo A) ..	178
Operação do sistema de comando de voz.....	179
Como usar o sistema de comando de voz.....	178
Sistema de comando de voz (Tipo B) ..	184
Operação do sistema de comando de voz.....	185
Como usar o sistema de comando de voz.....	184

## T

Tela “Configuração” .....	24
Tela de informações .....	27
Touchpad (Touch Remoto) .....	14, 33
Tela inicial.....	20
TV Digital.....	151
Botão do controle de áudio.....	127
Tela de controle.....	133
Exiba a tela de controle da TV digital.....	151
Menu secundário.....	134
Tela inicial.....	32
Tela de cuidado .....	32
Informações de manutenção.....	32
Como reiniciar o sistema .....	32
Tela Menu .....	16
Operação da tela do menu.....	16
Diferenças entre a tela e a estrada real.....	200
Precauções ao dirigir.....	197
A câmera.....	198
Ao se aproximar de objetos tridimensionais .....	201
Touch Remoto.....	14
Tela de orientação da rota .....	92
Durante a condução em autoestrada	93
Tela da lista de faixas.....	96

Tela de orientação da rota.....	92
Tela da lista de curvas.....	95
Tela de setas da descrição do percurso.....	96
Ao se aproximar de um cruzamento.....	95
Exiba a tela "Configuração".....	24
Tela dividida.....	18
Visão geral da exibição.....	18
Visor lateral.....	19

## U

Uso do botão de função secundária (Touch Remoto).....	14
--	----

## V

Versão do banco de dados do mapa e área de cobertura.....	120
--	-----

---



---

### **Para mais informações sobre os itens a seguir, consulte o "Manual do Proprietário".**

- Ar-condicionado
- Monitor de energia (NX300h)
- Consumo de combustível
- Personalização do modo de condução
- Personalização do modo de condução
- Sensor do sistema Lexus de assistência a estacionamento

## Informações e atualizações do banco de dados do mapa

- Para o Oriente Médio, Sudeste Asiático, América Latina, Hong Kong e Macau

© 1987 - 2017 HERE - All rights reserved.

END USER LICENSE AGREEMENT FOR DATA DISTRIBUTED BY HERE

THIS IS A LICENSE AGREEMENT - AND NOT AN AGREEMENT FOR SALE - FOR YOUR COPY OF HERE MAP DATA AND/OR RELATED CONTENT, INCLUDING ANY ASSOCIATED MEDIA AND EXPLANATORY DOCUMENTATION PROVIDED TO YOU IN CONNECTION WITH THE DATA (COLLECTIVELY, THE "DATA"). BY INSTALLING, COPYING OR OTHERWISE USING THE DATA, YOU ACCEPT AND AGREE TO BE BOUND BY ALL TERMS AND CONDITIONS OF THIS END USER LICENSE AGREEMENT ("AGREEMENT"). IF YOU DO NOT AGREE TO THE TERMS OF THIS AGREEMENT, YOU MUST PROMPTLY RETURN THE DATA, ALONG WITH ALL OTHER ACCOMPANYING ITEMS, TO YOUR SUPPLIER TO BE ELIGIBLE FOR A REFUND, WHICH SHALL BE SUBJECT TO YOUR SUPPLIER'S REQUIREMENTS FOR ELIGIBLE RETURNS. TO CONTACT HERE, PLEASE VISIT [WWW.HERE.COM](http://WWW.HERE.COM).

If your license to the Data was purchased directly from HERE, then the terms of this Agreement shall be between you and HERE, which shall mean (a) HERE North America, LLC if the Data is for the Americas and/or the Asia Pacific region and (b) HERE Europe B.V. if the Data is for Europe, the Middle East and/or Africa.

If your license to the Data was obtained from any other supplier, then the terms provided to you in connection with such purchase shall apply, provided that such terms are no less restrictive and protective of the Data than the terms set forth herein. If you did not receive notice of any terms applicable to the Data when obtained from another supplier, then the terms set forth in this Agreement shall be deemed to apply between you and your supplier.

### OWNERSHIP

The Data and all copyrights and intellectual property or neighboring rights therein are owned by HERE and its licensors. Ownership of any media on which the Data is contained is retained by HERE or your supplier until you have paid in full any amounts due to HERE or your supplier pursuant to this Agreement or any similar agreement under which the Data is provided to you.

### LICENSE GRANT

Your license to use the Data is non-exclusive and expressly limited to your personal use, or if you are acting on behalf of a business entity, use in your business' internal operations. This license is subject to compliance with the restrictions and limitations set forth herein and does not include the right to grant sub-licenses.

## LIMITATIONS ON USE

The Data is restricted for use in the specific system for which it was created. Except to the extent explicitly permitted by mandatory laws, you may not extract or reutilize substantial parts of the contents of the Data, nor reproduce, copy, modify, adapt, translate, disassemble, decompile or reverse engineer any portion of the Data. The Data may not be used for service bureau, timesharing or other similar purposes. If you reside in countries that are subject to the European Software Directive and wish to obtain interoperability information as meant in (the national laws based on) such Directive, you shall notify HERE and provide HERE with reasonable opportunity to provide said information on reasonable terms, including costs, to be determined by HERE.

The Data includes certain information and related content provided under license from third parties and is subject to the applicable supplier terms and copyright notices set forth at the following URL: <https://legal.here.com/terms/general-content-supplier/terms-and-notices/>.

## TRANSFER OF LICENSE

You may not transfer or resell the Data to third parties, except when installed in the system for which it was created or when you do not retain any copy of the Data, and provided that the recipient agrees to all terms and conditions of this Agreement and confirms this in writing to HERE. Multi-disc sets may only be transferred or sold as a complete set as provided to you and not as a subset thereof.

## WARNINGS

The Data may contain inaccurate or incomplete information due to the passage of time, changing circumstances, sources used and the nature of collecting comprehensive geographic data, any of which may lead to incorrect results. The Data does not include or reflect information on - inter alia - travel time and may not include neighborhood safety; law enforcement; emergency assistance; construction work; road or lane closures; road slope or grade; bridge height, weight or other limits; road conditions; or special events depending on the navigation system brand that you possess.

## NO WARRANTY

THE DATA IS PROVIDED TO YOU "AS IS", AND YOU AGREE TO USE IT AT YOUR OWN RISK. HERE AND/OR YOUR SUPPLIER (AND THEIR RESPECTIVE LICENSORS AND SUPPLIERS) MAKE NO GUARANTEES, REPRESENTATIONS OR WARRANTIES OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, ARISING BY LAW OR OTHERWISE, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO, CONTENT, QUALITY, ACCURACY, COMPLETENESS, EFFECTIVENESS, RELIABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, USEFULNESS, USE OR RESULTS TO BE OBTAINED FROM THE DATA, OR THAT THE DATA OR USE THEREOF WILL BE UNINTERRUPTED OR ERROR FREE.

#### DISCLAIMER OF WARRANTY

TO THE EXTENT PERMITTED BY LOCAL LAW, HERE AND/OR YOUR SUPPLIER (INCLUDING THEIR RESPECTIVE LICENSORS AND SUPPLIERS) DISCLAIM ANY WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, OF QUALITY, PERFORMANCE, MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE OR NON-INFRINGEMENT.

#### LIMITATIONS OF LIABILITY

TO THE EXTENT PERMITTED BY LOCAL LAW, HERE AND/OR YOUR SUPPLIER (INCLUDING THEIR RESPECTIVE LICENSORS AND SUPPLIERS) SHALL NOT BE LIABLE TO YOU IN RESPECT OF ANY CLAIM, DEMAND OR ACTION, IRRESPECTIVE OF THE NATURE OF THE CAUSE OF THE CLAIM, DEMAND OR ACTION ALLEGING ANY LOSS, INJURY OR DAMAGES, DIRECT OR INDIRECT, WHICH MAY RESULT FROM USE OR POSSESSION OF THE DATA; OR FOR ANY LOSS OF PROFIT, REVENUE, DATA, CONTRACTS OR SAVINGS, OR ANY OTHER DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF YOUR USE OF OR INABILITY TO USE THE DATA, ANY DEFECT IN THE DATA, OR THE BREACH OF THESE TERMS OR CONDITIONS, WHETHER IN AN ACTION IN CONTRACT OR TORT OR BASED ON A WARRANTY, EVEN IF HERE AND/OR YOUR SUPPLIER OR THEIR RESPECTIVE LICENSORS HAVE BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

This Agreement is not intended to and does not (a) change or exclude any statutory consumer rights that cannot be lawfully changed or excluded, or (b) limit or exclude any right that you may have against any other party if you did not purchase the Data directly from HERE. Some jurisdictions do not allow certain liability exclusions, damage limitations, or disclaimers of warranty. To the extent that the above exclusions, limitations or disclaimers do not apply to you, and if the Data manifests a material defect in materials or workmanship within twelve months of acquisition, your sole and exclusive remedy against HERE or your supplier (as applicable) shall be limited, at the option and discretion of HERE or your supplier, to repair, replacement or a refund of the applicable amount that you paid for the Data. In no event shall HERE or your supplier be liable for damages in excess of the price that you paid for your copy of the Data.

## COMPLIANCE WITH LAWS

You agree to use the Data in compliance with all applicable laws, rules and regulations, including local laws, rules and regulations of the country or region in which you reside or in which you obtain or use the Data. You agree not to export from anywhere any part of the Data or any direct product thereof, except in compliance with, and with all licenses and approvals required under, applicable export laws, rules and regulations, including but not limited to the laws, rules and regulations administered by the Office of Foreign Assets Control of the U.S. Department of Commerce and the Bureau of Industry and Security of the U.S. Department of Commerce. To the extent that any such export laws, rules or regulations prohibit HERE or your supplier from complying with any of its obligations to deliver or distribute the Data, such failure shall be excused and shall not constitute a breach of this Agreement.

## GOVERNING LAWS

This Agreement shall be governed by the laws of the State of Illinois (for Data for the Americas and/or the Asia Pacific region) or The Netherlands (for Data for Europe, the Middle East and Africa), without giving effect to conflict of laws provisions, or the United Nations Convention for Contracts for the International Sale of Goods, which is explicitly excluded. For any and all disputes, claims and actions arising from or in connection with the Data, you agree to submit to the personal jurisdiction of (a) the State of Illinois for claims related to Data for the Americas and/or the Asia Pacific region, and (b) The Netherlands for Data for Europe, the Middle East and/or Africa.

## ENTIRE AGREEMENT

The terms and conditions contained in this Agreement, including any additional terms provided in connection with a purchase from any other supplier, constitute the entire agreement between HERE or your supplier (whichever is applicable) and you pertaining to the subject matter hereof, and supersedes in their entirety any and all written or oral agreements previously existing between HERE or your supplier and you with respect to such subject matter.

If any portion of this Agreement is found illegal or unenforceable, that portion shall be severed and the remainder of this Agreement shall be given full force and effect.

## U.S. GOVERNMENT END USERS

If the Data is being acquired by or on behalf of the United States Government or any other entity seeking or applying rights similar to those customarily claimed by the United States Government, the Data is a "commercial item" as that term is defined at 48 C.F.R. ("FAR") 2.101, is licensed in accordance with this Agreement, and each copy of Data delivered or otherwise furnished shall be marked and embedded as appropriate with the following "Notice of Use", and be treated in accordance with such Notice:



## NOTICE OF USE

CONTRACTOR (MANUFACTURER/ SUPPLIER) NAME:

HERE

CONTRACTOR (MANUFACTURER/SUPPLIER) ADDRESS:

425 West Randolph Street, Chicago, IL 60606.

The Data is a commercial item as defined in FAR 2.101 and is subject to the terms set forth in this Agreement. If the Contracting Officer, federal government agency, or any federal official refuses to use the legend provided herein, the Contracting Officer, federal government agency, or any federal official must notify HERE prior to seeking additional or alternative rights in the Data.

© 1987-2017 HERE. All rights reserved.

## ► Para a África do Sul

### ○Copyright

"© 2006-2017 TomTom. All rights reserved. This material is proprietary and the subject of copyright protection, database right protection and other intellectual property rights owned by TomTom or its suppliers. The use of this material is subject to the terms of a license agreement. Any unauthorized copying or disclosure of this material will lead to criminal and civil liabilities."

### ○EULA

#### End User License Agreement

Restrict the license for End User's own internal business or personal use and not for resale, distribution, sublicense or commercial use.

Include a provision acknowledging that the Licensed Products are the confidential information of TomTom and prohibiting disclosure of the Licensed Products to third parties.

Expressly prohibit unauthorized copying.

Prohibit the removal or obscuring of any copyright, trademark notice, or restrictive legend.

Include a provision whereby TomTom shall have the right to audit the Distributor, Licensee Value Added Reseller or End User.

Include a provision whereby TomTom is a third party beneficiary of Your rights under the End User License Agreement. For example:

The covenants and obligations undertaken by the End User herein are intended for the direct benefit of TomTom and may be enforced by TomTom directly against the End User.

Include the following limitation of liability language:

NEITHER TOMTOM NOR ITS SUPPLIERS SHALL BE LIABLE TO THE UNDERSIGNED FOR ANY INCIDENTAL, CONSEQUENTIAL, SPECIAL, INDIRECT OR EXEMPLARY DAMAGES ARISING OUT OF THIS AGREEMENT, INCLUDING LOST PROFITS OR COSTS OF COVER, LOSS OF USE OR BUSINESS INTERRUPTION OR THE LIKE, REGARDLESS OF WHETHER THE PARTY WAS ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

NOTWITHSTANDING ANYTHING TO THE CONTRARY CONTAINED HEREIN, TOMTOM OR ITS SUPPLIERS SHALL HAVE NO MONETARY LIABILITY TO THE UNDERSIGNED FOR ANY CAUSE (REGARDLESS OF THE FORM OF ACTION) UNDER OR RELATING TO THIS AGREEMENT.

Disclaim all warranties of TomTom and its suppliers of the same scope as in this Agreement. For example:

THE LICENSED PRODUCTS ARE PROVIDED ON AN "AS IS" AND "WITH ALL FAULTS BASIS" AND TOMTOM AND ITS SUPPLIERS EXPRESSLY DISCLAIM ALL WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF NON-INFRINGEMENT, MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, ACCURACY, TITLE AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. NO ORAL OR WRITTEN ADVICE OR INFORMATION PROVIDED BY TOMTOM OR ANY OF ITS AGENTS, EMPLOYEES OR THIRD PARTY PROVIDERS SHALL CREATE A WARRANTY, AND YOU ARE NOT ENTITLED TO RELY ON ANY SUCH ADVICE OR INFORMATION. THIS DISCLAIMER OF WARRANTIES IS AN ESSENTIAL CONDITION OF THE AGREEMENT.

End User shall not use the Authorized Application to create (or assist in the creation of) a digital map database. A "digital map database" means a database of geospatial data containing the following information and attributes: (x) road geometry and street names; or (y) routing attributes that enable turn-by-turn navigation on such road geometry; or (z) latitude and longitude of individual addresses and house number ranges.

End User shall not use the Authorized Application to provide competitive information about TomTom or its products to third parties.

Licensee shall not use the Licensed Products for in-flight or drone navigation or in connection with any high risk systems, devices, products or services that are critical to the health and safety or security of people and property.

In the event that any End User is a government entity, include the following:

U.S. GOVERNMENT RIGHTS. If End User is an agency, department, or other entity of the United States Government, or funded in whole or in part by the United States Government, then use, duplication, reproduction, release, modification, disclosure or transfer of this commercial product and accompanying documentation, is restricted in accordance with the LIMITED or RESTRICTED rights as described in any applicable DFARS or FAR. In case of conflict between any of the FAR and/or DFARS that may apply to the Licensed Product, the construction that provides greater limitations on the Government's rights shall control. Contractor/manufacturer is TomTom North America, Inc., 11 Lafayette Street, Lebanon, NH 03766-1445. Phone: 603.643.0330. The Licensed Products are © 2006-2017 by TomTom. ALL RIGHTS RESERVED. For purpose of any public disclosure provision under any federal, state or local law, it is agreed that the Licensed Products are a trade secret and a proprietary commercial product and not subject to disclosure.

U.S. Government RESTRICTED RIGHTS. The LBS Software is provided as "Commercial Computer Software" or "restricted computer software". Use, duplication, or disclosure by the U.S. Government or U.S. Government subcontractor is subject to the restrictions set forth in 48.C.F.R. Section 12.212 or 48 C.F.R.227.2702, as applicable or successor provisions. The manufacturer is Uber Technologies, Inc., San Francisco, CA, 94103

If End User is an agency, department, or other entity of any State government, the United States Government or any other public entity or funded in whole or in part by the United States Government, then End User hereby agrees to protect the Licensed Products from public disclosure and to consider the Licensed Products exempt from any statute, law, regulation, or code, including any Sunshine Act, Public Records Act, Freedom of Information Act, or equivalent, which permits public access and/or reproduction or use of the Licensed Products. In the event that such exemption is challenged under any such laws, this agreement shall be considered breached and any and all right to retain any copies or to use of the Licensed Products shall be terminated and considered immediately null and void. Any copies of the Licensed Products held by You shall immediately be destroyed. If any court of competent jurisdiction considers this clause void and unenforceable, in whole or in part, for any reason, this agreement shall be considered terminated and null and void, in its entirety, and any and all copies of the Licensed Products shall immediately be destroyed.

-----  
Specific conditions relating to certain products:

A. Additional provisions for data of Ireland. End User is prohibited from using the data of Ireland in any printed, published form to be distributed freely or sold to the public.

B. As of the Effective Date, the following restriction applies to the Post Canada FSA layer and Canada 6-digit layer: The 6-digit alpha/numeric Canadian Postal Codes contained in any Licensed Product cannot be used for bulk mailing of items through the Canadian postal system. Furthermore, the 6-digit alpha/numeric Canadian Postal Codes must be wholly contained in the Authorized Application and shall not be extractable. Canadian Postal Codes cannot be displayed or used for postal code look-up on the Internet, nor can they be extracted or exported from any application to be utilized in the creation of any other data set or application. Notwithstanding the above, an End User may optionally correct or derive Canadian Postal Codes using the Authorized Application, but only as part of the address information for locations (e.g.: of delivery points and depots) that have been set up in the Authorized Application, and optionally extract data for fleet management purposes.

C. Additional provisions with respect to TomTom Traffic Licensed Product: You specifically agree that You shall not: (i) store the data for more than twenty-four (24) hours on Your servers; (ii) broadcast or make TomTom Traffic Licensed Product available except to authorized End Users; and (iii) use the feed or information received via the feed for historical data purposes (including but not limited to collection or analysis).

D. Additional provisions with respect to the Points of Interest Licensed Product - coverage of the Canada and/or the United States: It is expressly prohibited to use the Points of Interest Licensed Product for (a) telephone call routing related applications; (b) screen pop applications, (c) CD-ROM director of other derivative directory product; (d) verification services; (e) caller name services; and (f) online marketing lead verification services.

Following restrictions will apply to usage of the Brand Icon component:

End User agrees that the use of the Brand Icon component is subject to the terms and conditions set forth in this Agreement and that there may be additional third party terms, conditions and restrictions to which the use of the Brand Icon component will be subject and which will be provided to the End User from time to time in the product release notes.

E. Additional provisions with respect to the Speed Profiles, TomTom Traffic, and any other traffic related Licensed Product: Neither the Data nor the Licensed Products such as Speed Profiles or TomTom Traffic or any derivatives thereof shall be used for the purpose of enforcement of traffic laws including but not limited to the selection of potential locations for the installation of speed cameras, speed traps or other speed tracking devices. With regards to Speed Profiles, End User acknowledges and agrees that the actual speeds may not reflect the legally imposed speed limits.

(d) any related body corporate of an entity listed in paragraph (a) above. TomTom may from time to time in notice in writing to you update this list of Restricted Companies to add additional entities who compete with TomTom or its suppliers. Upon such notice, those additional entities will be considered a constitute Restricted Company for the purposes of this clause.

F. Additional provisions with respect to Software: restrict each of the following entities from exercising any right in or to the Software: Addison Lee, AlloCab, Amazon (excluding consumer products or enterprise services not related to delivery or a Fleet Management Solution, e.g., Kindle, Fire, Amazon Web Services), Cabify, Careem, Chauffeur Prive, Club Chauffeur, Didi-Dache, Djump, Drive, Easy Taxi, Ecocab, Flywheel, GetTaxi, Google, Go Taxi, GrabTaxi, GreenTomatoCars, Hailo Network Limited, Heetch, Kabbee, Kuaidi-Dache, LeCab, Lyft, MiniCabster, Meru Cabs, MyTaxi, Olacabs, OneTaxi, Quadi, Ridelabs LLC (Summon), SideCar, SnapCar, Taxibeat, TaxiForSure, Yaxi Taxi, Yidao, Yongche and #TAXI. The foregoing shall not apply to the extent the LBS Software is integrated into an Authorized Application in a manner that prohibits any modification or customization of such LBS Software by a third party.

G. Additional provisions with respect to the TomTom Traffic Licensed Product - coverage of Canada, Mexico and/or the United States: The TomTom Traffic Licensed Product may not be delivered by FM Radio, HD Radio or Hybrid Radio. The TomTom Traffic Licensed Product may not be licensed or provided to INRIX, HERE, Radiate Media or any radio or television broadcaster in North America.

## ► Para a Índia

©2017 CE Info Systems Pvt. Ltd.

### End-User License Agreement

This End-User License Agreement (EULA) is a legal agreement between you (either an individual or a single entity) and CE INFO SYSTEMS PVT. LIMITED for the digital maps database and updates hereof that run navigation in associated hardware collectively the "MapmyIndia Maps" or "Maps". By using the MapmyIndia Maps, you agree to be bound by the terms of this EULA. Use of the Maps without acceptance of this EULA is unauthorized and not permitted.

- 1. License Grant.** CE INFO SYSTEMS PVT. LIMITED grants you a non-exclusive license to use your purchased MapmyIndia Maps for your own purposes of accessing the map database and navigation by running the associated hardware and not for service bureau time-sharing, or other similar purposes.
- 2. Limitations On Use.** You are not permitted to copy, modify, decompile, disassemble, or reverse engineer any portion of the Maps.
- 3. Indemnity.** You agree to indemnify, defend and hold free and harmless CE INFO SYSTEMS PVT. LIMITED, including its licensors, assignees, subsidiaries, affiliated companies, and the respective officers, directors, employees, shareholders, agents, authorized dealers or sales agents, and representatives of each of them from and against any liability, loss, injury, demand, cost, expense, or claim of any kind of character, including but not limited to attorney's fees, arising out of (a) any use or possession of the Maps, or (b) any breach of any warranties or representations made by you in this EULA or of your obligations under this EULA.
- 4. Disclaimer of Warranty.** CE INFO SYSTEMS PVT. LIMITED does not make any warranties or representations, either express or implied, with respect to the Maps, without limiting the foregoing, CE INFO SYSTEMS PVT. LIMITED expressly disclaims any implied warranties of quality, performance, merchantability, fitness for a particular purpose or non-infringement.
- 5. Limitation of Liability.** CE INFO SYSTEMS PVT. LIMITED shall not be held responsible for any actual, anticipated or speculative loss of profit or direct, indirect, incidental, special, or consequential damages, including, without limitation, loss of revenue, data, or use incurred by you or any third party arising out of your use or possession of the Maps, whether in an action in contract or tort or based on a warranty, even if CE INFO SYSTEMS PVT. LIMITED has been advised of the possibility of such damages.

## 6. Warnings

a. The Maps reflect conditions as they existed at various points in time before your receipt of such Maps. Accordingly, the Maps may contain inaccurate or incomplete data or information due to inaccurate or incomplete source materials, the passage of time, road construction, changing conditions, and otherwise.

b. The Maps will not include, analyze, process, consider or reflect any of the following categories of information, i.e., neighborhood quality or safety; population density; availability or proximity of law enforcement, emergency, rescue, medical or other assistance; construction work, zones, or hazards; road and lane closures; various legal restrictions (such as vehicular type, weight, load, height and speed restrictions); road slope or grade; bridge height, width, weight or other limits; road, traffic or traffic facilities safety or conditions; weather conditions; pavement characteristics or conditions; special events; traffic congestion; or travel time.

7. **Transfer.** This EULA, including all rights, obligations and representations may be transferred to another individual or single entity, provided the same transfer includes the simultaneous transfer of the associated hardware in which the Maps are installed, and further provided that such other individual or single entity accepts all the terms of this EULA. In the event such individual or single entity to which the Software is transferred does not accept the terms of this EULA, then the License herein automatically terminates. Further use of the Maps is unauthorized and not permitted.

8. **Governing Law.** This Agreement shall be governed by the laws of India without giving effect to its conflict of laws provisions.

CE Info Systems Pvt. Limited Copyright Notice – MapmyIndia Maps  
©2017 CE Info Systems Pvt. Ltd.

All rights reserved. This document and the maps described in it are furnished under license and may be used only in accordance with such license.

# MapmyIndia

## Certificação

- ▶ Para veículos vendidos no Brasil

[Para 2,4 GHz Radiotransmissores]

Para consultas, visite: [www.anatel.gov.br](http://www.anatel.gov.br)

Resolução 506 – ANATEL:

“Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito à proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.”

Este equipamento está homologado pela ANATEL de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução 242/2000 e atende aos requisitos técnicos aplicados.

- ▶ Para veículos vendidos na República Dominicana e na República da Bolívia

FCC ID: AJDK099

[For 2.4 GHz Radio Transmitters]

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and meets the FCC radio frequency (RF) Exposure Guidelines. This equipment should be installed and operated keeping the radiator at least 20 cm or more away from person's body.

This transmitter must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Information to User - Alteration or modifications carried out without appropriate authorization may invalidate the user's right to operate the equipment.

## ► Para veículos vendidos em Catar

Declaration of Conformity with regard to the Radio Equipment  
Directive 2014/53/EU  
Manufacturer: Pioneer Corporation  
28-8, Honkomagome 2-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 113-0021, JAPAN  
EU Representative's: Pioneer Europe NV  
Haven 1087, Keetberglaan 1, 9120 Melsele, Belgium  
<http://www.pioneer-car.eu>

Wireless Lan:  
Output power .....+ 20 dBm Max.  
Frequency band(s).... 2412 - 2472 MHz

Bluetooth:  
Output power .....+ 4 dBm Max.  
Frequency band(s).... 2402 - 2480 MHz

[\*] D171G D171 M171G

Hereby, Pioneer declares that the radio equipment type [\*] is in compliance with Directive 2014/53/EU.  
The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <http://www.pioneer-car.eu/compliance>



Gracenote, the Gracenote logo and logotype, “Powered by Gracenote” and Gracenote MusicID are either registered trademarks or trademarks of Gracenote, Inc. in the United States and/or other countries.



### **Gracenote® End User License Agreement**

This application or device contains software from Gracenote, Inc. of Emeryville, California (“Gracenote”). The software from Gracenote (the “Gracenote Software”) enables this application to perform disc and/or file identification and obtain music-related information, including name, artist, track, and title information (“Gracenote Data”) from online servers or embedded databases (collectively, “Gracenote Servers”) and to perform other functions. You may use Gracenote Data only by means of the intended End-User functions of this application or device.

You agree that you will use Gracenote Data, the Gracenote Software, and Gracenote Servers for your own personal non-commercial use only. You agree not to assign, copy, transfer or transmit the Gracenote Software or any Gracenote Data to any third party. **YOU AGREE NOT TO USE OR EXPLOIT GRACENOTE DATA, THE GRACENOTE SOFTWARE, OR GRACENOTE SERVERS, EXCEPT AS EXPRESSLY PERMITTED HEREIN.**

You agree that your non-exclusive license to use the Gracenote Data, the Gracenote Software, and Gracenote Servers will terminate if you violate these restrictions. If your license terminates, you agree to cease any and all use of the Gracenote Data, the Gracenote Software, and Gracenote Servers. Gracenote reserves all rights in Gracenote Data, the Gracenote Software, and the Gracenote Servers, including all ownership rights. Under no circumstances will Gracenote become liable for any payment to you for any information that you provide. You agree that Gracenote, Inc. may enforce its rights under this Agreement against you directly in its own name.

The Gracenote service uses a unique identifier to track queries for statistical purposes. The purpose of a randomly assigned numeric identifier is to allow the Gracenote service to count queries without knowing anything about who you are. For more information, see the web page for the Gracenote Privacy Policy for the Gracenote service.

The Gracenote Software and each item of Gracenote Data are licensed to you “AS IS.” Gracenote makes no representations or warranties, express or implied, regarding the accuracy of any Gracenote Data from in the Gracenote Servers. Gracenote reserves the right to delete data from the Gracenote Servers or to change data categories for any cause that Gracenote deems sufficient. No warranty is made that the Gracenote Software or Gracenote Servers are error-free or that functioning of Gracenote Software or Gracenote Servers will be uninterrupted. Gracenote is not obligated to provide you with new enhanced or additional data types or categories that Gracenote may provide in the future and is free to discontinue its services at any time.

**GRACENOTE DISCLAIMS ALL WARRANTIES EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, TITLE, AND NON-INFRINGEMENT. GRACENOTE DOES NOT WARRANT THE RESULTS THAT WILL BE OBTAINED BY YOUR USE OF THE GRACENOTE SOFTWARE OR ANY GRACENOTE SERVER. IN NO CASE WILL GRACENOTE BE LIABLE FOR ANY CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES OR FOR ANY LOST PROFITS OR LOST REVENUES.**

copyright © 2000 to present Gracenote

© 2018 LEXUS DO BRASIL

Todos os direitos reservados. Este material não pode ser reproduzido ou copiado, inteiro ou em partes, sem permissão por escrito da Lexus do Brasil.



Código: OM783-13BRA-RP  
Destino: Brasil  
Agosto/2018