

Manual do Sistema Multimídia
RAV4



TOYOTA

Pensando mais longe

ÍNDICE

■ Observações antes de dirigir	3	■ Guia de operação do reprodutor de DVD	57
■ Instrukções de operação de gestos rápidos do áudio	6	■ Guia de operação de MP3	58
■ Instrukções de operação de gestos rápidos de navegação	11	■ Glossário	61
■ Interruptor do controle do volante de direção *	12	■ Remoção de falhas simples	63
■ Operações de liga/desliga	14	■ Apêndice: Formato de suporte de mídia (SD/USB/DLNA)	65
■ Menu Principal	15	■ Exemplo de layout de arquivos em SD/USB	66
■ Configuração do sistema	15	■ Especificação do Sistema de Navegação *	68
■ Modo RÁDIO	20	■ Vantagens do Sistema de Navegação	68
■ Modo de reprodução SD/USB	22	■ Navegação por GPS	69
■ Modo Bluetooth	25	■ Interface do usuário	71
■ Modo de reprodução do iPod	34	■ Como encontrar destinos	74
■ Como usar o reprodutor de DVD	35	■ Rota	76
■ Modo AUX IN	39	■ Informações	79
■ DLNA (Digital Living Network Alliance)	40	■ Meus dados	79
■ Rádio Internet e acesso à Internet	42	■ Configurações	80
■ E-Where	46	■ Termo de isenção de responsabilidade	87
■ Sobre o Navegador E-Where	50	■ Mensagens importantes	88
■ Acesso ao rádio	55	■ Atualização de mapas	88
■ Manuseio do reprodutor de DVD	56		

ÍNDICE

OBSERVAÇÕES ANTES DE DIRIGIR

Cuidado

- Para garantir a segurança do motorista, ajuste o volume do Sistema de Navegação a um nível que permita ouvir o trânsito.

Observações

- A instalação de acessórios não genuínos que possam causar danos ou mau funcionamento ao equipamento não serão cobertos em garantia.
- Danos decorrentes de má utilização do equipamento não serão cobertos em garantia.
- Não use o Sistema de Navegação por longo período de tempo com o motor desligado ou a bateria se descarregar.
- Quando você usar celulares próximo ou dentro de seu veículo, eles poderão afetar o Sistema de Navegação. Isso não significa impropriedade

Observações

- Mantenha este manual em lugar acessível para referência futura, se necessário.
- Sempre mantenha o volume em um nível que permita ouvir o trânsito.
- Este produto não deve ser exposto à umidade para evitar curto circuitos que poderão resultar em acidentes.
- Não toque no equipamento com as mãos molhadas. Caso entre água na máquina, interrompa seu uso imediatamente, desconecte-a da energia e entre em contato com um técnico qualificado para manutenção.
- Em caso de dúvidas sobre o equipamento, consulte uma Concessionária Autorizada Toyota.

Cuidado

- Não opere o Sistema de Áudio e Navegação enquanto estiver dirigindo o veículo. A negligência poderá resultar em acidentes graves ou fatais.

Recursos de áudio do produto

- Operação de tela de toque com cores completas.
- Recurso de reprodução de DVD/VCD/CD/MP3/WMA/JPEG/MPEG-4.
- 18 estações FM e 12 estações AM predefinidas.
- Uma interface integrada Micro SD e USB com suporte à reprodução de MP3/WMA/JPEG/MPEG-4. Consulte o apêndice.
- Função de emparelhamento bidirecional por Bluetooth (incluindo as funções viva-voz Bluetooth, download de agenda, música A2DP Bluetooth, mensagens de texto, histórico de chamadas), consulte o apêndice com a lista de aplicabilidade do Bluetooth para uso das funções do Bluetooth e as marcas e modelos de celular.
- Os recursos do iPod estão disponíveis na tela de toque e os álbuns do iTunes podem ser ordenados para download rápido dos arquivos de música.
- 5 efeitos de som (Clássico/Pop/Falar/Jazz/Rock) e processamento de som surround de alta qualidade podem ser usados com base em suas preferências.
- O brilho da tela é reduzido automaticamente à noite ligando a luz lateral.
- Compatível com NTSC ou PAL.

**Observações**

Durante o uso normal, leva aproximadamente 8 segundos para realizar a inicialização a quente do sistema. Entretanto, leva entre 20 e 30 segundos para realizar a sua inicialização a frio sob as seguintes condições especiais:

- 1 Após o sistema ser montado e ligado pela primeira vez, será necessário realizar a sua inicialização a frio; leva mais tempo do que o normal (cerca de 20 a 30 segundos) para iniciá-lo. Depois disso, será necessário apenas realizar a inicialização a quente do sistema durante o uso diário.
- 2 Porém, se o dispositivo não tiver sido ligado por mais de 48 horas, será realizada a sua inicialização a frio.

Além do tempo de inicialização mais longo durante a inicialização a frio, o posicionamento por GPS também requer mais tempo. Poderá levar vários minutos para realizar o primeiro posicionamento dependendo das condições de recepção do satélite.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO DO ÁUDIO



- 1 [Interruptor de energia/da tela] Quando o sistema estiver desligado (Desligado), pressionar por 2 segundos esta tecla ligará o Sistema de Navegação (Ligado). Quando o sistema estiver ligado (Ligado) e a tela estiver acesa, pressionar esta tecla apagará a tela (Apagada); pressionar por 2 segundos desligará o Sistema de Navegação (Desligado). Quando o sistema estiver ligado (Ligado) e a tela estiver escura, pressionar por 2 segundos acenderá a tela (Acesa).
- 2 [Menu] Pressione esta tecla para entrar no Menu Principal.

Observações

- Algumas imagens são exibidas nesse manual no idioma Inglês somente como referência.
- É possível ajustar o idioma do equipamento. Vide página 16 para maiores informações.

- 3 [EJECT] Pressione este botão para ejetar um CD.
- 4 [NAVI] Liga o sistema de navegação.
- 5 [Aumentar volume] Pressione este botão para aumentar o volume do áudio; pressione e mantenha pressionado para aumentar o volume de forma contínua.
- 6 [Baixar volume] Pressione este botão para baixar o volume do áudio; pressione e mantenha pressionado para baixar o volume de forma contínua.
- 7 [Gravação por MIC] Reservada para gravação de chamada em celular com Bluetooth. [Capa protetora de slot Micro SD / USB / iPod] Para conexão com cartão SD e slot de atualização de dados de mapa NAVI.

Observações

- A área sensível dos botões de toque no painel está localizada no centro de cada ícone. Pressione o centro do ícone impresso durante a operação para garantir a execução correta da função.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO DE GESTOS RÁPIDOS DO ÁUDIO

Atalho de mudança para todos os modos (um dedo)

1 Modo rádio, busca de frequência de estação:



Use a função de busca de frequência de estação:

- Deslize um dedo para a esquerda: Toque na área de frequência de estação; deslize um dedo para a esquerda. Quando a frequência diminuir para uma frequência forte de estação, a busca será interrompida e a transmissão começará.
- Deslize um dedo para a direita: Toque na área de frequência de estação; deslize um dedo para a direita. Quando a frequência aumentar para uma frequência forte de estação, a Busca será iniciada e a transmissão começará imediatamente.

2 Modo rádio, ajuste de frequência de estação:



Use a função de ajuste de frequência de estação:

- Deslize um dedo para cima: Para ajustar, toque na área de frequência de estação e deslize um dedo para cima. FM é ajustada 0,2 MHz para baixo a cada vez; AM é ajustada 10 kHz para baixo a cada vez.
- Deslize um dedo para baixo: Para ajustar, toque na área de frequência de estação e deslize um dedo para baixo. FM é ajustada 0,2 MHz para cima a cada vez; AM é ajustada 10 kHz para cima a cada vez.

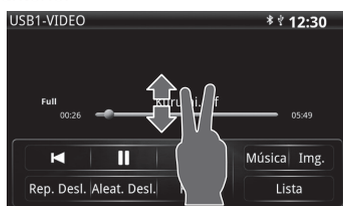
Mudança rápida de músicas ou estações de rádio (dois dedos)

1 Modo rádio, mude rapidamente entre 6 estações na memória:



Mudança rápida entre 6 estações memorizadas:

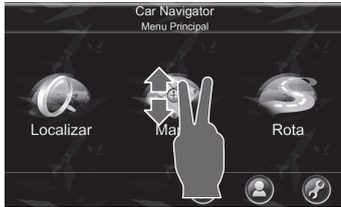
- Deslize dois dedos para cima: para mudar para a estação memorizada anterior, deslize dois dedos para cima.
 - Deslize dois dedos para cima: para mudar para a estação memorizada anterior, deslize dois dedos para cima.
- 2 Modo multimídia, função de vídeo próximo /anterior



Use a função de vídeo próximo/anterior:

- Deslize dois dedos para cima: para mudar para a faixa anterior, toque na área onde aparece o vídeo e deslize dois dedos para cima.
- Deslize dois dedos para baixo: para mudar para a próxima faixa, toque na área onde aparece o vídeo e deslize dois dedos para cima.

6 Modo navegação ou menu principal, função de trilha sonora (estação) próxima/anterior:



Mudança rápida de trilhas sonoras (estações) no modo de navegação ou menu principal:

- Deslize dois dedos para cima: para mudar para a trilha sonora ou estação anterior, toque na tela e deslize dois dedos para cima. A tela ainda permanecerá no modo atual.
- Deslize dois dedos para baixo: para mudar para a próxima trilha sonora ou estação, toque na tela e deslize dois dedos para baixo. A tela ainda permanecerá no modo atual.

Ajuste rápido de volume (dois dedos)

1 Funções de ajuste de volume em qualquer modo:



Uso da função de ajuste de volume:

- Deslize dois dedos para a esquerda: para baixar o volume, toque na tela com dois dedos e deslize-os para a esquerda.
- Deslize dois dedos para a direita: para aumentar o volume, toque na tela com dois dedos e deslize-os para a direita.

Mudança rápida de modo (três dedos)

1 Mudança rápida de modo entre outro modo e o modo de navegação:



Mudança rápida para o modo de navegação desde outros modos.

- Deslize três dedos para baixo: para mudar do modo de navegação para qualquer modo anterior, deslize três dedos para baixo. (No modo de navegação, deslizar três dedos para baixo fará com que a tela volte para o modo anterior.)

2 Mudança rápida para o menu principal:



Mudança rápida para o menu principal desde outros modos.

- Deslize três dedos para cima: para mudar rapidamente de qualquer modo para o menu principal, deslize três dedos para cima. (Por exemplo: caso esteja originalmente no modo rádio, deslizar três dedos para cima fará com que a tela volte para o menu principal.)

3 Mudança rápida para o nível anterior.



Use a função voltar:

- Deslize três dedos para a esquerda ou para a direita: Para voltar para o nível anterior, deslize três dedos para a esquerda ou para a direita.

Função mudo (quatro dedos)

Função mudo rápido:



Use a função de mudo rápido em qualquer modo:

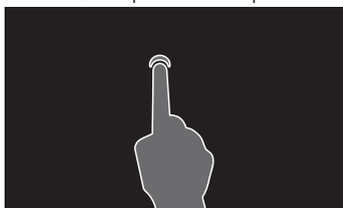
- Deslize quatro dedos para a esquerda (ou para a direita): para ativar mudo, toque na tela com quatro dedos e deslize-os para a esquerda ou direita. Para desativar mudo, repita o procedimento acima.

Função de desligamento de tela (quatro dedos)



Função de desligamento rápido de tela em qualquer modo:

Deslize quatro dedos para baixo (ou para cima): para desligar a tela, toque na tela com quatro dedos e deslize-os para cima ou para baixo.



Ao ligar a tela, toque na tela por 1 segundo e solte, ou deslize quatro dedos para baixo ou para cima novamente.



Observações

A função de desligamento da tela desliga apenas a imagem, porém o áudio continua em execução.

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO DE GESTOS RÁPIDOS DE NAVEGAÇÃO

Entrada na tela mapa de navegação (um dedo)



- Na tela de navegação, deslize um dedo em direção à esquerda (ou direita) para entrar na tela mapa de navegação.

Mapa de navegação (movimento panorâmico)



- Deslize um dedo: para o movimento panorâmico, mova um dedo para a esquerda e para a direita.

Zoom mais/menos do mapa de navegação (dois dedos)



- Afaste dois dedos: para o zoom mais, toque na tela com dois dedos e afaste-os.



- Aproxime dois dedos: para o zoom menos, toque na tela com dois dedos e aproxime-os.

Rotação do mapa de navegação (dois dedos)



- Um dedo fixo + um dedo com deslizamento circular: para girar o mapa, toque na tela com um dedo e gire outro dedo sobre o primeiro dedo. Cada rotação é de 90°.

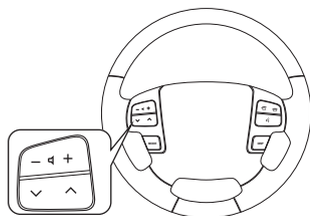


Observações

- Ao usar a operação de gestos, é sugerido um espaço da extensão de um dedo entre os dedos para evitar a falha no reconhecimento.

INTERRUPTOR DO CONTROLE DO VOLANTE DE DIREÇÃO *

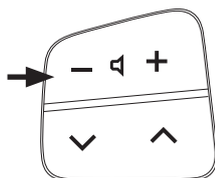
Quando o equipamento estiver ligado, o interruptor do controle do volante de direção poderá ser usado para operar o Sistema de Navegação.



Ajuste de volume

Pressione volume (+) para aumentar o volume

Pressione volume (-) para baixar o volume



Modo de interruptor

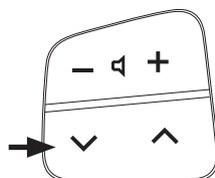
Pressione rápido o botão [MODO] para alterar o modo, conforme as regras:

FM1/FM2/FM3 → AM1/AM2 → NAVI → DVD
→ SD → USB ou iPod → Wi-Fi

(Navegador/Rádio Internet) ou Hotspot (DLNA) ou BT (A2DP) → AUX



Botão Busca para cima/para baixo



● Quando ouvir o rádio

Pressionar rapidamente o botão [▼ ou ▲] irá mudar para seis canais predefinidos.

Pressionar continuamente o botão [▼ ou ▲] irá pesquisar canais eficazes (Buscar+/-).

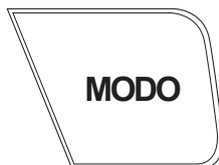
● Ao reproduzir SD/USB/iPod/DVD/DLNA/A2DP

Pressionar o botão [▼] irá mudar para a próxima música.

Pressionar o botão [▲] irá mudar para a música anterior.

Mudo

Pressione continuamente o botão [Mudo] para ativar o som mudo e pressione-o novamente para desativar o som mudo.



⚠ Atenção!

● A imagem do volante e a disposição dos interruptores são meramente ilustrativas.

*: Se equipado

	Modo (Pressionar rápido)	Modo (Pressionar)	Botão ▲ (Pressionar rápido)	Botão ▲ (Pressionar)	Botão ▼ (Pressionar rápido)
Rádio	Próximo modo	Mudo/Não mudo	Próxima estação	Próxima busca	Estação anterior
DVD	Próximo modo	Mudo/Não mudo	Próxima música	Nenhuma função	Música anterior
SD	Próximo modo	Mudo/Não mudo	Próxima música	Nenhuma função	Música anterior
USB	Próximo modo	Mudo/Não mudo	Próxima música	Nenhuma função	Música anterior
iPod	Próximo modo	Mudo/Não mudo	Próxima música	Nenhuma função	Música anterior
Música BT	Próximo modo	Mudo/Não mudo	Próxima música	Nenhuma função	Música anterior
AUX	Próximo modo	Mudo/Não mudo	Nenhuma função	Nenhuma função	Nenhuma função
DLNA	Próximo modo	Mudo/Não mudo	Próxima música	Nenhuma função	Música anterior
Navegador	Próximo modo	Mudo/Não mudo	Nenhuma função	Nenhuma função	Nenhuma função
Rádio Internet	Próximo modo	Mudo/Não mudo	Nenhuma função	Nenhuma função	Nenhuma função

	Botão ▼ (Pressionar)	Botão + (Pressionar rápido)	Botão + (Pressionar)	Botão – (Pressionar rápido)	Botão – (Pressionar)
Rádio	Busca anterior	Vol +1	Vol + (Continuamente)	Vol -1	Vol - (Continuamente)
DVD	Nenhuma função	Vol +1	Vol + (Continuamente)	Vol -1	Vol - (Continuamente)
SD	Nenhuma função	Vol +1	Vol + (Continuamente)	Vol -1	Vol - (Continuamente)
USB	Nenhuma função	Vol +1	Vol + (Continuamente)	Vol -1	Vol - (Continuamente)
iPod	Nenhuma função	Vol +1	Vol + (Continuamente)	Vol -1	Vol - (Continuamente)
Música BT	Nenhuma função	Vol +1	Vol + (Continuamente)	Vol -1	Vol - (Continuamente)
AUX	Nenhuma função	Vol +1	Vol + (Continuamente)	Vol -1	Vol - (Continuamente)
DLNA	Nenhuma função	Vol +1	Vol + (Continuamente)	Vol -1	Vol - (Continuamente)
Navegador	Nenhuma função	Vol +1	Vol + (Continuamente)	Vol -1	Vol - (Continuamente)
Rádio Internet	Nenhuma função	Vol +1	Vol + (Continuamente)	Vol -1	Vol - (Continuamente)

OPERAÇÕES DE LIGA/DESLIGA

Para ligar o equipamento, pressione a [ Tecla de Energia].



Tecla de energia

* Pressione continuamente a [Tecla de energia] para desligar a unidade de áudio.

Cuidado

- Para evitar que a bateria do veículo se descarregue rapidamente, não use o sistema por um longo período se o motor não estiver ligado.

Ajuste de volume

 Tecla aumentar volume: pressione este botão para aumentar o volume do áudio; pressione continuamente para aumentar o volume de forma contínua.

 Tecla baixar volume: pressione este botão para baixar o volume do áudio; pressione continuamente para baixar o volume de forma contínua.

Observações

- ícone de volume é exibido no modo translúcido. Quando o ícone de volume aparece, os botões de toque na parte inferior não são afetados.

Seleção de modo

- 1 Pressione [ Menu] para entrar no menu principal.
- 2 Para alternar entre modos, toque nos botões de função do menu principal na tela.



Observações

- Se o iPod, SD/USB e Bluetooth não estiverem conectados, as funções ficarão esmaecidas.

MENU PRINCIPAL



[Rádio] Ativa a função FM/AM.

[NAVI] Ativa a função de navegação.

[DVD] Ativa a função DVD.

[SD] Ativa a função de reprodução de áudio SD, vídeos e imagens.

[Configurações] Ativa a tela de configurações do sistema.

[USB] Ativa a função de reprodução de áudio USB, vídeos e imagens.

[iPod] Ativa a função iPod.

[Música BT] Ativa a função de música Bluetooth.

[Telefone] Ativa a função Bluetooth (incluindo viva-voz Bluetooth, download de agenda, SMS, registros de histórico de chamadas).

[AUX IN] Ativa a função de entrada AV externa. (Separe o cabo do adaptador de áudio de 3,5 de diâmetro necessário para uso)

[DLNA] Ativa a função DLNA. (Incluindo a função de reprodução de áudio, vídeos e imagens)

[Rádio Internet] Ativa a função Rádio Internet.

[Internet] Ativa o modo de acesso pela Internet.



Observações

- A função tempo está conectada diretamente ao tempo fornecido pelo GPS. Se o GPS não estiver corretamente orientado ou o sinal for fraco, a precisão do tempo será afetada.

CONFIGURAÇÃO DO SISTEMA

Pressione o botão [Config.] no menu principal para entrar na tela de configuração do sistema.



Observações

Não altere as configurações padrão de fábrica até que esteja familiarizado com as funções de cada configuração. Caso contrário, a qualidade de imagem e música poderão ser afetadas.

Configuração de campo/efeito de som

Pressione o botão [Config. de áudio] para ajustar o áudio para equilibrado, agudos, graves e efeito de som.



- Ao ajustar o som de agudos/graves, toque no botão [+]/[-] na tela de toque para aumentar ou diminuir o valor.
- Ao ajustar o equilíbrio de volume frontal/traseiro/esquerdo/direito, selecione a posição necessária diretamente para ajuste rápido; o botão frontal, traseiro, esquerdo e direito podem fornecer funções de ajuste.

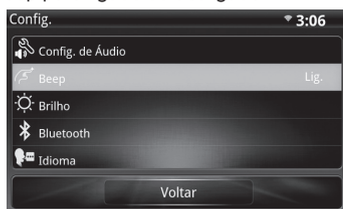
- Ao ajustar o equilíbrio de volume da esquerda/direita, toque no botão [Esquerdo]/[Direito] na tela de toque para ajustar o equilíbrio de volume da esquerda/direita.
- Ao ajustar o equilíbrio de volume frontal/traseiro, toque no botão Frontal/Traseiro na tela de toque para ajustar o equilíbrio de volume frontal/traseiro.
- As configurações de som incluem: Clássico/Pop/Falar/Jazz/Rock.

 **Observações**

A função de efeito de som predefinida é "deslig."

Configuração de som do beep

Pressionar o botão [Beep] pode mudar o som do beep para ligado ou desligado.



Configuração de brilho

Ajuste o brilho da tela arrastando o controle deslizante na barra de brilho para a esquerda para escurecer a tela, ou para a direita para clarear a tela.

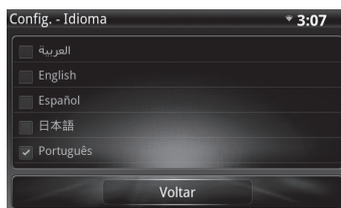


 **Observações**

- A tela é mais escura à noite quando a luz lateral está ligada. (Isso é ajustado automaticamente pelo sistema e não significa que o painel está danificado.)
- A configuração de fábrica inicial para o brilho está na posição do meio (durante o dia e à noite).
- Se você definir manualmente o nível de brilho da tela à noite, a configuração será memorizada automaticamente no futuro.

Idioma

Pressione o botão [Idioma] para inserir a seleção entre vários idiomas.



Configuração da hora

Pressione [Hora] para entrar na tela de configuração de hora.

O formato de data, hora e tela podem ser ajustados nesta configuração.



* Quando a configuração "Automática" de hora for selecionada, o Sistema de Navegação exibirá as informações de hora baseadas na configuração de hora e sinal de hora do GPS.

Configuração de Wi-Fi

A função Wi-Fi pode permitir que o Sistema de Navegação consiga se conectar a um AP (Ponto de acesso) próximo por conexão sem fio e navegar na Internet (se o AP conectado se conectar a um serviço de Internet) enquanto estiver usando o navegador na unidade.



Observações

A força do sinal de Wi-Fi depende da sua largura de banda da recepção do telefone.

Pressione o botão [Wi-Fi] para entrar na tela de configuração de Wi-Fi.



Selecione a caixa de seleção Wi-Fi para ativar a função Wi-Fi.

E marque a caixa de seleção de notificação de rede para ativar a função notificar quando houver uma rede disponível.



Selecione um AP (ponto de acesso) Wi-Fi para conectar, o Sistema de Navegação irá fazer a varredura e listar o AP disponível quando a função Wi-Fi estiver aberta.



Para desativar a função Wi-Fi, basta desmarcar a caixa de seleção de Wi-Fi.



Adicionar rede Wi-Fi

Pressione [Adicionar rede Wi-Fi] para inserir a configuração de rede



O nome do módulo Wi-Fi pode ser alterado preenchendo o nome do dispositivo na coluna Rede SSID.

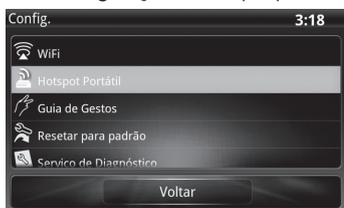


A senha Wi-Fi pode ser definida selecionando o método de criptografia de segurança e preenchendo a senha.



Configuração de hotspot portátil

Pressione o botão [Hotspot portátil] para entrar na tela de configuração de hotspot portátil.



Selecione a caixa de seleção Wi-Fi para ativar o Hotspot Wi-Fi Portátil.

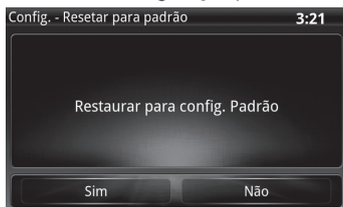


Para desativar a função Hotspot Wi-Fi Portátil, toque na caixa de seleção novamente.



Resetar para padrão

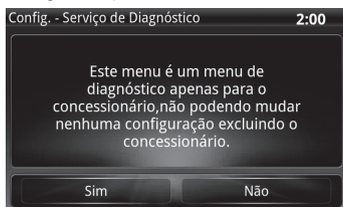
Pressione o botão [Resetar para padrão] para entrar na tela de configuração padrão.



- Pressione [SIM] para definir todos os parâmetros de volta ao valor original; Pressione [NÃO] para abortar.

Configuração de Serviço de Diagnóstico

- Este recurso deve ser utilizado pelo Técnico da Concessionária Autorizada Toyota, caso algum reparo ao equipamento seja necessário.
- GPS: este modo fornece a latitude e longitude, data, hora, velocidade, potência e outras informações da navegação.
- Versão: informações da versão do software do Sistema de Navegação.
- Calibração do Giro: será necessário mais de 30 minutos de direção a mais de 50 km/h em uma superfície ampla para receber o sinal de GPS. Nas seguintes situações, recalibre o giroscópio.



- O Sistema de Navegação é usado pela primeira vez após a instalação.
- O Sistema de Navegação é removido e instalado em outro veículo.
- A pressão dos pneus foi alterada; um dos pneus foi trocado ou um pneu reserva está sendo usado.
- Por algum motivo, os resultados do conhecimento de calibração foram apagados.



Observações

Ao calibrar o giroscópio, o veículo deve ser estacionado em uma superfície plana para garantir que os dados obtidos estejam corretos durante a calibração.



Observações

- Se o sistema não responder aos comandos, mova seu dedo para fora da tela, espere alguns segundos e pressione-a novamente.
- Limpe as impressões digitais na tela com um pano de limpeza para vidros. Não use detergentes ou outros solventes aquosos, porque poderia entrar água na máquina e danificar o sistema.
- A cor de um botão muda quando ele é selecionado.
- A aplicação de protetor de tela estática é proibida para evitar que a operação da tela sensível ao toque seja afetada.
- Remova o protetor de tela após a entrega; o sistema calibrará automaticamente o controle de toque após 10 segundos.



Observações

Sob temperatura extremamente alta ou baixa, este equipamento poderá responder de forma lenta ou operar com ruído alto.

MODO RÁDIO

- 1 Pressione o botão  [Menu] no painel para entrar no menu principal.



- 2 Pressione [Rádio] para mudar diretamente para o modo rádio. Pressione o botão [FM] para alternar entre as plataformas de armazenamento FM. Pressione o botão [AM] para alternar entre as plataformas de armazenamento AM.



Seleção de banda

Entre no menu FM para alternar entre as três plataformas de armazenamento FM: FM1/FM2/FM3.

Entre no menu AM para alternar entre as duas plataformas de armazenamento AM: AM1/ AM2.

Ajuste de canal

A seguir estão os métodos para ajustar o rádio: ajuste manual, pesquisa automática e canais predefinidos. O método mais simples é usar os canais predefinidos.

Ajuste manual

Pressione a tecla  [Manual] para selecionar a estação solicitada diretamente.



Ajuste de canal predefinido

Existem duas plataformas de armazenamento AM (seis em cada plataforma, 12 estações AM podem ser armazenadas); existem 3 plataformas de armazenamento FM (seis em cada plataforma, 18 estações FM podem ser armazenadas).



- 1 Para predefinir um canal, selecione a plataforma de armazenamento AM1/AM2 ou FM1/FM2/FM3 e ajuste para sua frequência de estação desejada.
- 2 Pressione continuamente o próximo botão de canal predefinido (1-6) por aproximadamente 2 segundos e a tela exibirá o número do canal predefinido e a frequência da estação. Neste momento, a estação é salva na posição de memória.
- 3 Repita o procedimento acima para as outras estações.

Para usar os canais gravados, selecione a plataforma de armazenamento AM1/AM2 ou FM1/FM2/FM3 e toque no botão do canal predefinido. Ao mesmo tempo, a tela exibirá frequência de estação definida.

Salvamento automático (AS)

Pressione o botão [AS] na tela, a frequência da primeira estação das 6 estações armazenadas começará a ser reproduzida e armazenará automaticamente as 6 estações com a melhor recepção de sinal. Você pode usar este método para pesquisar rapidamente estações que desejar e defini-las na memória.



Observações

Quando a pesquisa da função AS terminar, as estações mais fortes começarão a ser reproduzidas. Selecione manualmente sua favorita entre essas 6 estações.

SCAN

Pressione o botão [SCAN] na tela e a pesquisa automática de banda completa por estações é iniciada. A pesquisa é retomada após cada estação ser reproduzida por 10 segundos.

Mudo de estação

Pressione o botão [Rádio Deslig.] na tela, o volume do rádio será desligado e a tela exibirá Rádio Desligado. Para cancelar esta função, ajuste o volume ou toque em qualquer tecla no modo rádio para ligar o volume do rádio.



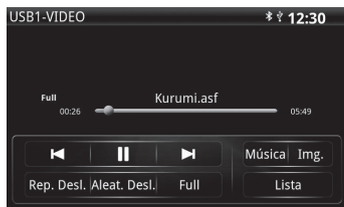
Observações

- Se o sistema não responder aos comandos, mova seu dedo para fora da tela, espere alguns segundos e pressione-a novamente.
- Use um pano de limpeza de vidros para limpar as impressões digitais da tela.
- A cor de um botão muda quando ele é selecionado.
- Interrompa a pesquisa automática com o ajuste manual.

MODO DE REPRODUÇÃO SD/USB

Reprodução de vídeo

- 1 Insira a unidade flash SD ou USB.
- 2 Selecione o botão [SD] ou [USB] no menu principal.
- 3 Selecione o botão [Vídeo], o menu de controle multimídia é aberto.



: selecione o vídeo anterior.

ou : inicie ou pause a reprodução.

: selecione o próximo vídeo.

Pressione para selecionar a taxa de proporção do vídeo: [4:3], [16:9] e [Tela Cheia].

[Pressione a lista]: volte para a lista de faixa SD ou USB.



[Principal]: suba um nível.



Observações

- Quando um cartão SD ou unidade flash USB são inseridos, leva alguns segundos para ler um arquivo maior. Isso não indica impropriedade.
- Durante a reprodução de SD/USB, se for mudada temporariamente para a fonte de áudio no celular, a reprodução de vídeo SD/USB será interrompida de forma temporária se você responder a uma chamada. Quando a chamada terminar, a tela e o áudio voltarão ao modo SD/USB.

Reprodução de áudio

- 1 Insira a unidade flash SD ou USB.
- 2 Selecione o botão [SD] ou [USB] no menu principal.
- 3 Selecione o botão [Música], o menu de controle multimídia é aberto.



: selecione a faixa anterior.

ou : inicie ou pause a reprodução.

: selecione a próxima faixa.

[Repetir]: selecione [Repetir deslig.], [Repetir tudo] ou [Repetir uma].

[Aleatório]: selecione [Aleatório] ou [Aleatório deslig.].

[Scan]: selecione [Scan] ou [Parar Scan].

* Repetir: a configuração predefinida é repetir desligado.

* Aleatório: reproduz todas as faixas em ordem aleatória.

* Scan: reproduz cada faixa por 10 segundos e pula para próxima faixa.

**Observações**

- Os modos Scan e Repetir/Aleatório não podem ser usados simultaneamente.

[Lista]: retorna para a lista de faixa SD ou USB..



[Voltar]: retorna para o modo reproduzido.

**Observações**

- Os arquivos de música são categorizados em 4 tipos de listas. A unidade classificará todos os arquivos de música para corresponder ao tipo de lista selecionada (Álbuns, Músicas, Listas de Reprodução e Artistas).
- Arquivos de música sem as informações de etiqueta ID3 somente poderão ser exibidos na lista Músicas.
- A ordem de exibição de arquivos (Álbuns/Músicas/Listas de Reprodução/Artistas) na lista segue a sequência alfanumérica.

**Observações**

- Os dispositivos conectados por meio de um hub USB não funcionarão com a unidade.
- Recomenda-se que os dispositivos micro SD / USB usem uma capacidade de memória inferior a 32 GB; os dispositivos de memória com capacidade superior a 32 GB poderão não ser lidos.
- Formatos de arquivo de áudio compatíveis: MP3/AAC/AMR/WAVE/WMA/FLAC/OGG.
- Formatos de áudio diferentes resultarão em volume de reprodução diferente.
- Formatos de arquivo de vídeo compatíveis: MP4/3GP/AVI/ASF/WMV/RM/RMVB/FLA.
- Formato de vídeo e formato de compressão recomendados: MPG2; resolução: 720 x 480. (Consulte o apêndice para obter detalhes.)
- Devido à grande variedade de formatos de vídeo e áudio na Internet, ao obter arquivos de áudio de diversos formatos e reproduzi-los neste sistema, poderão ocorrer problemas de incompatibilidade. Poderá ser baixado um software gratuito de conversão AV.

Reprodução de imagens

- 1 Uma unidade flash SD ou USB é inserida.
- 2 Selecione o botão [SD] ou [USB] no menu principal.
- 3 Selecione o botão [Imagem], o menu de controle multimídia é aberto.



: inicia automaticamente a reprodução.

Tempo de reprodução: [2 segundos], [5 segundos] e [8 segundos].

* Cancele o menu de controle multimídia: pressione uma imagem ou não pressione a tela. Após 5 segundos, o menu de controle multimídia desaparecerá e as imagens serão reproduzidas em tela cheia.

Observações

- Maior formato de imagem compatível: 1920 x 1080.
- Quando você escolher ver imagens, o sistema irá pesquisar todas as imagens nas pastas para continuar a reprodução.
- Ao selecionar arquivos de imagem, o tempo de leitura das imagens poderá variar dependendo do tamanho e formato do arquivo.
- As imagens poderão parecer um pouco diferentes na tela.
- Se o tamanho do arquivo for muito grande ou o formato do arquivo não for compatível, será exibida a mensagem "Arquivo não compatível!".
- Quando o modo de reprodução de imagens estiver em execução, não será possível a reprodução de áudio.

MODO BLUETOOTH

Recursos do produto

- A unidade de áudio possui capacidade de pesquisar automaticamente um celular com Bluetooth e realizar o emparelhamento e conexão com ele.
- A operação fácil de um celular com Bluetooth pode exibir uma janela de chamada de entrada para você responder e desligar.
- Os recursos Agenda, Histórico de Chamadas, Teclado de Discagem, Músicas e SMS
- Para até 7 celulares podem ser emparelhados (gravados) com este sistema para uma nova conexão conveniente.
- O recurso viva-voz Bluetooth pode ser ativado em diferentes modos (como o modo AM/FM/SD/USB). (Chamada preferencial)



Observações

- O uso de celulares falsificados poderá levar ao erro de funcionalidade. Escolha seu celular cuidadosamente.

Como ligar o Bluetooth

- 1 Pressione o botão [Config.] no menu principal.
- 2 Pressione o botão [Bluetooth] para configurar a função Bluetooth.
- 3 Pressione o botão [Ligar Bluetooth] para ligar.



- * Se o emparelhamento não foi conectado, a tecla de toque ficará esmaecida. Se o emparelhamento foi bem-sucedido, ela se transformará em uma tecla colorida. Se partes da tecla ainda estiverem esmaecidas, isso significa que o celular emparelhado não é compatível com esta função.

Emparelhamento com Bluetooth



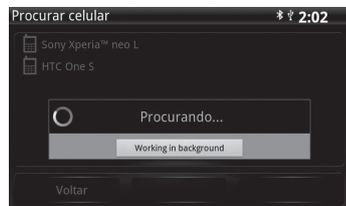
ATENÇÃO

Por motivos de segurança, para que seja possível a execução dos passos de emparelhamento e configurações descritos a seguir, é necessário que o veículo esteja parado e com o freio de estacionamento acionado.

- 7 Pressione o botão [Procurar] para entrar na página Configuração de Conexão entre Bluetooth e Celular.



- 8 Toque no botão [Procurar] para buscar o celular.



- 9 Se o Sistema de Navegação não puder detectar o Bluetooth no seu celular, o emparelhamento com a unidade poderá ser realizado a partir do seu celular.

- * Antes da conexão, certifique-se de que o modo Bluetooth está ativado em seu celular e o Bluetooth está visível (Bluetooth está LIGADO).



Observações

- O nome dos dispositivos com Bluetooth do Sistema de Navegação é "CAR MULTIMEDIA"

10 O Sistema de Navegação detecta um celular com seu recurso Bluetooth ativado.



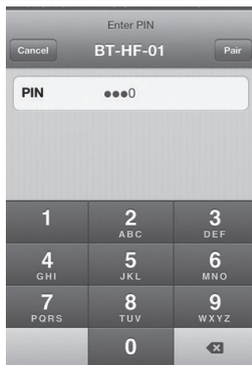
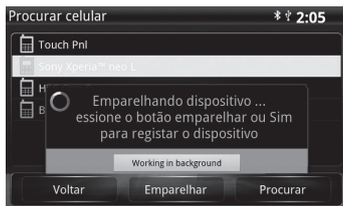
11 Pressione o celular com Bluetooth com o qual deseja emparelhar e pressione o botão [Emparelhar].



12 Certifique-se de que o celular selecionado é aquele com o qual deseja emparelhar e pressione o botão [Emparelhar] ou [Não Emparelhar].



13 O Sistema de Navegação inicia o emparelhamento. Insira a senha no celular. A tela de emparelhamento aparecerá na unidade.



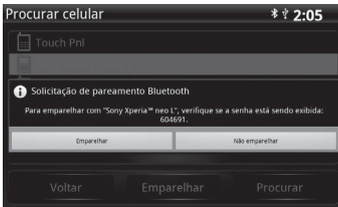
14 Após o emparelhamento bem-sucedido, a tela volta ao menu principal do Bluetooth.

Conexão Bluetooth (I)

- 1 Se o sistema Bluetooth foi emparelhado, mas não conectado ao celular, pressione o botão [Dispositivos Emparelhados].



- 2 Exiba a tela de confirmação perguntando se deseja conectá-lo ao celular. Pressione [Emparelhar] para conectar.



- 3 Durante a conexão, siga as instruções exibidas no celular.



- 4 Após a conexão bem-sucedida, a tela volta ao menu principal do Bluetooth.



Conexão (II) e desconexão Bluetooth

- 1 Se o sistema Bluetooth foi emparelhado, mas não conectado ao celular, pressione o botão [Conectar].



- 2 Para desconectar um celular com Bluetooth, pressione o botão [Desconectar].

Como ativar e desativar o Bluetooth

- 1  Para ativar o Bluetooth, pressione o botão [Bluetooth PWR].
- 2  Para desativar o Bluetooth, pressione o botão [Bluetooth PWR].



Observações

- Um novo celular deve ser emparelhado com o sistema Bluetooth antes de funcionar com o Sistema de Navegação.
- Durante o emparelhamento pela primeira vez, selecione [sim] para [autorizar a conexão automática] e o Sistema de Navegação será conectado automaticamente.
- Se o processo de emparelhamento não tiver terminado dentro de 3 minutos, será exibida a informação [Falha no emparelhamento].
- Consulte as instruções do processo de operação do celular com Bluetooth durante o emparelhamento com o Sistema de Navegação.
- Até 7 celulares podem ser emparelhados (gravados) com o Sistema de Navegação para uma nova conexão conveniente.
- Quando os 7 celulares já tiverem sido emparelhados com o Sistema de Navegação, caso deseje emparelhar um novo celular, o registro do primeiro celular emparelhado será apagado automaticamente.
- Certos celulares poderão exibir informação de erro devido a protocolos de comunicação para diferentes funções do Bluetooth.

Como ativar e desativar a resposta automática

- 1 Para ativar a resposta automática, pressione o botão [Resposta automática ligada]. Quando existir uma chamada de entrada, o celular com Bluetooth responderá automaticamente a chamada.



- 2 Pressione [Resposta automática desligada] para desativar a função de resposta automática.



Agenda

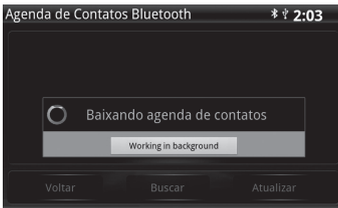
- 1 Pressione o botão [Celular] no menu principal.
- 2 Pressione o botão [Viva-voz] para a função de celular com Bluetooth.
- 3 Pressione o botão [Agenda] para ativar a Agenda.



Depois que esse recurso for ativado, pressione o botão [Atualizar] para baixar a agenda.



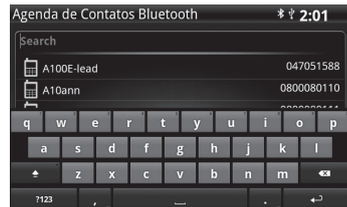
Leva alguns minutos para baixar a agenda.



4 Download concluído



- [Atualizar]: pressione este botão para baixar a agenda novamente..
- [Buscar]: pressione este botão para ativar a entrada de símbolos alfanuméricos. Pressione "OK" para pular para o local na agenda que corresponde aos caracteres digitados. Se não houver informações de contato correspondentes, o sistema volta diretamente para a agenda.



Observações

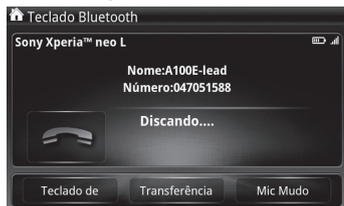
- O tempo de download de agenda depende do número de entradas da agenda e dos códigos enviados pelo celular. Se o download levar mais tempo do que o esperado, tenha paciência.
- A agenda não inclui a função de busca em árabe.

Histórico de chamadas

- 1 Pressione o botão [Celular] no menu principal.
- 2 Pressione o botão [Viva-voz] para a função de celular com Bluetooth.
- 3 Toque no botão [Histórico de Chamadas] na tela principal do Bluetooth para ativar o histórico de chamadas.
- 4 Entre na tela do histórico de chamadas.



- [Perdidas]: pressione este botão para listar as chamadas perdidas.
 - [Discadas]: pressione este botão para listar as chamadas de entrada.
 - [Atendidas]: pressione este botão para listar as chamadas atendidas.
- 5 Pressione o número de telefone e entre na tela de discagem.



Observações

- Registro de chamadas: será atualizado automaticamente durante a conexão com o celular.

Teclado de discagem

- 1 Pressione o botão [Celular] no menu principal.
- 2 Pressione o botão [Viva-voz] na tela principal do Bluetooth para ativar o teclado de discagem.



- * Enquanto insere o número de telefone errado, pressione o botão [Cancelar] na tela de toque para limpar os números inseridos.
- 3 "Cancel" Após pressionar os botões de número, pressione [Discar] para discar um número de telefone.



- *  Pressione este botão para desligar a chamada.

Extensão de discagem

Durante a chamada, caso deseje digitar o número de extensão, pressione o botão "Teclado de Discagem". [Teclado de Discagem].



- Pressionar o botão [Teclado de Discagem] exibe o teclado de discagem para entrar um número de extensão.

Opção de voz

As vozes podem ser alternadas para seu celular ou Sistema de Navegação durante uma chamada.



- Pressione o botão "Transferir" para alternar a voz da chamada por celular para o dispositivo Sistema de Navegação.

Como ligar/desligar o microfone durante uma chamada

Pressione este botão durante uma chamada e poderá escolher ativar ou desativar o microfone.



- Para ligar o microfone, pressione o botão "Mic Mudo" e a outra pessoa poderá ouvi-lo.
- Para desligar o microfone, pressione o botão "Mic Mudo" e a outra pessoa não poderá ouvi-lo.

Música Bluetooth

- 1 Pressione o botão [Música] na tela principal do Bluetooth para ativar a música Bluetooth.



- 2 Entre no modo de reprodução de música Bluetooth.



- ▶: selecione a faixa anterior.
- ▶ ou ||: inicie ou pause a reprodução.
- ▶: selecione a próxima faixa.



Observações

- O recurso de música Bluetooth (a2DP) é compatível apenas quando esse recurso está disponível em seu celular.
- Antes de iniciar o recurso de música Bluetooth, primeiro ative o recurso do Bluetooth no reproduzidor de áudio do celular.
- Nem todos os celulares são compatíveis com o início do recurso de áudio do Bluetooth no celular, é recomendável pressionar o botão [Música BT] no menu principal para iniciar esse recurso.
- Certos celulares terão pequenos recursos diferentes devido a diferenças no firmware, por exemplo: latência ou impossibilidade de reproduzir o áudio.
- O recurso A2DP apenas pode ser usado no modo Bluetooth, a reprodução será encerrada ao sair do modo Bluetooth.
- Após conectar o cabo original do iPhone/iPod, a música BT será pausada automaticamente, porque a detecção do iPhone/iPod precisa usar o modo iPod. Assim, a pausa da música é uma condição normal.

Recurso SMS

- 1 Selecione o botão [Celular] no menu principal.
- 2 Pressione o botão [Mensagens] para ativar o SMS.



- 3 Entre no modo SMS.



- 4 Pressione o botão [Atualizar] para baixar suas mensagens de texto para o Sistema de Navegação.



- 5 Download bem-sucedido.
 - [Caixa de Saída]: pressione este botão para listar as mensagens enviadas.
 - [Caixa de Entrada]: pressione este botão para listar as mensagens recebidas.
 - [Atualizar]: pressione este botão para recarregar o banco de dados de mensagens.

**Observações**

- O tempo para baixar as mensagens varia dependendo do número de entradas da agenda e dos códigos enviados pelo celular.

Como responder e desligar as chamadas de entrada

- 1 Quando existir uma chamada de entrada em qualquer modo, uma janela de chamada de entrada aparecerá na tela para você selecionar o botão [Responder] ou [Desligar].



[Desligar]: pressione este botão para desligar uma chamada.

**Observações**

- Durante uma chamada de voz por Bluetooth, uma chamada poderá continuar se o modo reverso for iniciado.
- Durante uma chamada de voz por Bluetooth, se um terceiro chamar, as chamadas não poderão ser alternadas diretamente do Sistema de Navegação e deverão ser respondidas no celular.

Ajuste do volume durante uma chamada

Tecla aumentar volume: pressione esta tecla para aumentar o volume do áudio; pressione e mantenha pressionada para aumentar o volume continuamente.



Tecla baixar volume: pressione esta tecla para baixar o volume do áudio; pressione e mantenha pressionada para baixar o volume continuamente.

**Observações**

- O nível de volume ajustado durante uma chamada será registrado e usado em chamadas posteriores.
- A configuração do nível de volume durante uma chamada não afetará o volume usado por outras funções de áudio do rádio.
- Caso exista eco durante uma chamada, ele poderá ser causado pelo sistema GSM.

MODO DE REPRODUÇÃO DO IPOD

- 1 Pressione a tecla [Menu] no painel para abrir o menu principal.



- 2 Pressione o botão [iPod] para mudar para o menu principal do iPod.



* O menu principal do iPod é classificado como iPod.

- 3 Selecione a categoria a ser reproduzida (por exemplo, pressione [Álbum]) para entrar na lista da categoria do álbum.



4 Reprodução de música



- ◀: selecione a faixa anterior.
- ▶ ou ||: inicie ou pause a reprodução.
- ▶: selecione a próxima faixa.

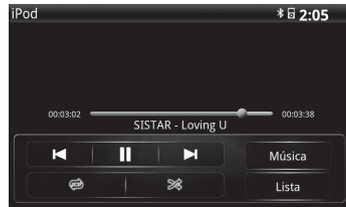
[Repetir]: selecione [Repetir deslig.], [Repetir tudo] ou [Repetir uma].

[Aleatório]: selecione [Aleatório] ou [Aleatório deslig.].

* Repetir: a configuração predefinida é repetir desligado.

* Aleatório: reproduz todas as faixas em ordem aleatória.

5 Reprodução de vídeo



**Observações**

- Se o iPod não estiver conectado, o botão de toque ficará esmaecido. Uma vez que o iPod esteja conectado, o botão se transformará em um botão colorido.
- No modo de reprodução do iPod, o usuário seleciona todas as categorias de reprodução, por exemplo: lista de reprodução, artista, álbum, etc. O usuário pode selecionar a lista de reprodução por categoria no menu principal do iPod.
- Se o iPod não puder reproduzir automaticamente as faixas, use o menu principal do iPod conforme opera o iPod.
- Para garantir a vida útil do cabo adaptador do iPod, ao desconectar o cabo, não aplique pressão no fio.

**Observações**

- Função de faixa anterior do iPod: pressione a primeira vez para voltar ao início da faixa reproduzida atualmente; pressione a segunda vez para voltar à última faixa reproduzida; é uma função definida pelo iPod.
- Se você pressionar pausar no modo iPod, a alternância para a faixa anterior/próxima fará com que o iPod alterne faixas, mas não reproduzirá automaticamente; este é um comportamento padrão próprio do iPod.
- A função de reprodução de músicas do iPod requer um cabo adaptador de áudio do iPod.
- A função de reprodução de vídeos do iPod requer cabos adaptadores especiais. (O iPhone 5 não é compatível com a saída de vídeo.)

COMO USAR O REPRODUTOR DE DVD**Insira um disco**

Com o lado da etiqueta voltado para cima, empurre o disco para o slot e o carregador automático o puxará e começará a reproduzi-lo. O som ficará brevemente mudo e a tela de leitura será exibida quando o reproduutor lê os sinais antes da reprodução.

**Observações**

- Não desmonte ou aplique qualquer solvente químico a nenhuma parte do Sistema de Navegação.
- Não insira nenhum objeto diferente de um disco óptico. Após inserir um disco, levará alguns minutos para lê-lo. Durante esse período, você não poderá operar o Sistema de Navegação.
- Ao inserir um disco, empurre-o para dentro do carregador automático para uma reprodução correta.
- É proibido assistir a vídeos durante a direção. Puxe o freio de mão para cima após parar seu veículo adequadamente e depois você poderá assistir aos vídeos.
- A lei proíbe assistir a vídeos durante a direção. Se a função proibição for desativada pelo usuário e assistir a um vídeo durante a direção causar um acidente, esta empresa não será responsável por nenhuma consequência compensatória legal.
- A primeira vez em que um disco for lido após a inicialização do sistema exigirá um tempo mais longo; mudar para o modo DVD desde outro modo irá acelerar a exibição.

Reprodução

Após a inserção de um disco, o sistema determina automaticamente o tipo de disco inserido. Este reproduzidor de DVD pode reproduzir vídeo em DVD, vídeo em VCD, áudio em MP3 e áudio em CD.



Observações

- Quando a função mudo do áudio estiver ativada, a reprodução de áudio em DVD/VCD/CD será pausada; após o mudo ser cancelado, a reprodução será retomada.

Reprodução de disco

Em outros modos, pressione o botão [DVD] na tela de menu principal para entrar no modo de reprodução de DVD se existir um disco no reproduzidor (o indicador de CD está aceso).

Como ejetar um disco

Pressione para ejetar ou puxar o disco.



Somente levará alguns segundos para ejetar um disco - a tela exibirá um disco sendo ejetado (apenas no modo DVD). Se você pressionar o botão ejetar repetidamente durante o processo de ejeção, o disco será puxado e não será ejetado.

Após um disco DVD/CD/MP3 ser ejetado, o sistema irá mudar para o modo rádio automaticamente. Se um disco não for removido após ser ejetado, ele será automaticamente puxado após 10 segundos.

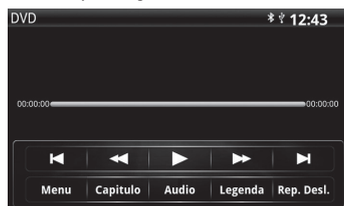


Observações

- Ao retroceder e durante uma chamada de voz pelo Bluetooth, o acionamento do botão ejetar não vai ejetar o disco. Este modo deverá ser cancelado para utilizar esta função.

Reprodução de vídeo em DVD

- 1 Insira um disco DVD no Sistema de Navegação.
- 2 Pressione o botão [DVD] no menu principal.
- 3 Ative a reprodução de vídeo em DVD.



Observações

- Quando o tamanho do disco for grande, ocorre facilmente um atraso no progresso do vídeo e a reação fica lenta. Isso não indica impropriedade.
- Formatos de DVD compatíveis: MP3/WMA/MPEG

Menu de controle do VCD

No menu do DVD, pressione qualquer lugar na tela para abrir os botões de controle da tela.

: vá para o capítulo anterior.

: durante a reprodução, pressione este botão para retroceder rapidamente a uma velocidade de x2, x4, x8 e x16. Pressione continuamente este botão para retroceder lentamente a uma velocidade de x1/2, x1/4, x1/6 e 1/8.

ou : inicie ou pause a reprodução de vídeo.

: durante a reprodução de vídeo, pressione continuamente este botão para avançar rapidamente a uma velocidade de x2, x4, x8 e x16. Pressione e mantenha pressionado este botão para avançar lentamente a uma velocidade de x1/2, x1/4, x1/6 e 1/8.

: vá para o próximo capítulo.

[Menu]: abra a interface de controle de botões de 5 formas.



[Capítulo]: selecione os capítulos do DVD.

[Idioma]: refere-se à seleção de idioma de reprodução no disco. O idioma pode ser selecionado para reprodução entre aqueles definidos no disco.

[Legenda]: selecione um dos idiomas de legenda armazenados no disco óptico para reprodução.

[Repetir]: reproduz uma sessão repetidamente.



Observações

- Quando um disco for colocado no Sistema de Navegação e o "menu" estiver em branco, isso significa que o Sistema de Navegação não é compatível com o disco.

Interface de controle de botões de 5 formas

Use os botões de seleção ► ◀ ▲ ▼ na tela e o botão [OK] para ajustar as configurações de item de menu.



Observações

- A reprodução de DVD é iniciada a partir do item que você selecionou. Você pode pressionar [Menu] durante a reprodução de disco para exibir o menu. O método de seleção de menu poderá variar dependendo do tipo de disco (consulte as instruções anexadas para obter detalhes).
- Selecione um ângulo/legenda/idioma disponível no DVD. Se for impossível fazer seleções porque o disco não é compatível com elas, o sistema exibirá o ícone. Para alguns discos que não possam ser reproduzidos, o ícone poderá não ser exibido. Isso acontece porque o disco não é compatível; a própria máquina não está funcionando corretamente. Consulte o apêndice.
- A interface de controle de botões de 5 formas desaparece após 5 segundos se você não tocar a tela.

Reprodução de vídeo em VCD

- 1 Insira um disco VCD no Sistema de Navegação.
- 2 Selecione o botão [VCD] no menu principal.
- 3 Ative a reprodução de vídeo em VCD.



Menu de controle do VCD

No menu do VCD, toque em qualquer lugar na tela para abrir os botões de controle da tela.

◀: vá para o capítulo anterior.

◀◀: durante a reprodução, pressione este botão para retroceder rapidamente a uma velocidade de x2, x4, x8 e x16. Pressione continuamente este botão para retroceder lentamente a uma velocidade de x1/2, x1/4, x1/6 e 1/8.

▶ ou ||: inicie ou pause a reprodução de vídeo.

▶▶: durante a reprodução, pressione continuamente este botão para avançar rapidamente a uma velocidade de x2, x4, x8 e x16. Pressione e mantenha pressionado este botão para avançar lentamente a uma velocidade de x1/2, x1/4, x1/6 e 1/8.

▶: vá para o próximo capítulo.

[Repetir]: reproduz uma sessão repetidamente.

[PBC]: se esta opção estiver disponível em um disco VCD, seu próprio menu de capítulo será aberto.

A compatibilidade ou não do PBC (Controle de reprodução) aberto depende do disco VCD.



Reprodução de áudio em CD/MP3



- 1 Insira um disco CD/MP3 no Sistema de Navegação.
- 2 Selecione o botão [CD/MP3] no menu principal.
- 3 Ative a reprodução de áudio em CD/MP3.

Menu de controle do CD/MP3

: vá para a faixa anterior.

: durante a reprodução, pressione este botão para retroceder rapidamente a uma velocidade de x2, x4, x8 e x16.

ou : inicie ou pause a reprodução.

: durante a reprodução, pressione este botão para avançar rapidamente a uma velocidade de x2, x4, x8 e x16.

: vá para a próxima faixa.

[Repetir]: selecione [Repetir deslig.], [Repetir tudo] ou [Repetir uma].

[Aleatório]: selecione [Aleatório] ou [Aleatório deslig.].

[Scan]: selecione [Scan] ou [Parar Scan].

* Repetir: a configuração predefinida é repetir desligado.

* Aleatório: reproduz todas as faixas em ordem aleatória.

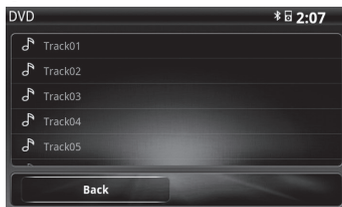
* Scan: reproduz cada faixa por 10 segundos e pula para próxima faixa.



Observações

- Os modos Scan e Repetir/Aleatório não podem ser usados simultaneamente.

[Lista]: volte para a lista de faixa CD/MP3.



[Voltar]: volte para o modo reproduzindo agora.

MODO AUX IN



- 1 Providencie seu próprio cabo adaptador de áudio de diâmetro 3,50 mm para conectar no conector de diâmetro 3,5 mm do fone de ouvido no painel do Sistema de Navegação.
- 2 Pressione o botão [AUX] no menu principal. Se a fonte de áudio externa estiver conectada, o áudio externo poderá ser reproduzido.



! Observações

- Este modo de áudio AUX IN não pode controlar a mudança de faixa na fonte de áudio. Opere manualmente a fonte de áudio externa.
- Se o cabo adaptador de áudio providenciado de diâmetro 3,5 for usado para conectar um iPod para reprodução, as funções de reprodução do iPod não poderão ser controladas no AVN. Se o controle do iPod for necessário no Sistema de Navegação, adquira o cabo AV do iPod com um revendedor.
- Antes de usar uma fonte externa AV ou de áudio, leia o manual de operação do produto de fonte externa AV ou de áudio detalhadamente.
- Para evitar o descarregamento excessivo da bateria, o Sistema de Navegação (incluindo a entrada externa AV ou de áudio) não pode ser usada por um longo período com o motor desligado ou ocioso.
- O ruído pode ser produzido devido à conexão de diferentes produtos à entrada externa AV ou de áudio.

DLNA (DIGITAL LIVING NETWORK ALLIANCE)

⚠ Observações

- Antes de usar a função DLNA no Sistema de Navegação, o usuário deve instalar os arquivos de mídia compartilhando o aplicativo “DMSd” ou “EZ-DMS DLNA” no celular.
- * Para o celular iOS, baixe o software na Apple Store.
- * Para o celular Android, baixe o software no Google play.
- * Para a instalação do aplicativo, consulte o manual do usuário do celular.
- * Com exceção do sistemas iOS e Android, o aplicativo “DMSd” poderá não ser baixado e usado no celular com outros sistemas operacionais. (Exemplo: não é compatível com o celular Blackberry)

Ative a DNLA e conecte com o celular

- 1 Baixe o aplicativo gratuito “DMSd” na Apple Store no celular iOS.
- 2 Baixe o aplicativo “EZ-DMS DLNA” no Google play no celular Android.
- 3 Pressione o botão [Config.] na tela de menu, pressione [Hotspot Wi-Fi portátil] para entrar na página de configuração.



Baixe o seguinte aplicativo no celular



aplicativo “DMSd” na Apple Store no celular iOS.



aplicativo “EZ-DMS DLNA” no Google play no celular Android.

- 4 Ligue o Wi-Fi do celular conecte com o Sistema de Navegação. (Nome do dispositivo: MULTIMÍDIA DO CARRO)



- 5 Depois que o Wi-Fi estiver conectado, pressione o aplicativo “DMSd” ou “EZDMS DLNA” no celular.



- * A demonstração atual está usando o celular iOS. Observe que o celulares iOS e Android possuem diferentes interfaces operacionais.

⚠ Observações

- Ao operar a DNLA do Sistema de Navegação, certifique-se de que o celular iOS permaneça na página DMSd. Caso contrário, a DNLA será encerrada. Essa é uma restrição do celular iOS.

Como usar a DNLN para reproduzir músicas, vídeos e fotos

Modo de conexão da DLNA:



1 Selecione o botão [DLNA] no menu principal.



2 A unidade irá procurar e listar todos os dispositivos que possuem conexão Wi-Fi com a unidade.

Toque no dispositivo celular que deseja conectar.



! Observações

- Certifique-se de que baixou o aplicativo "DMS" e que ele foi aberto.
- Os celulares iOS devem permanecer no menu DMSd. Essa é uma restrição do celular.
- Por motivos de segurança, será exibida na tela de vídeo a mensagem "Advertência durante a direção". Quando você parar de dirigir, o vídeo não será reproduzido até que o freio de mão seja levantado.
- Para vídeos no smart phone iOS, apenas os arquivos de vídeo no Rolo de Câmera podem ser reproduzidos com a função DLNA. Essa é uma restrição do celular.
- O aplicativo DMS é compatível apenas com celulares de plataforma iOS e Android e não com os demais. (Exemplo: Blackberry)

3 Selecione uma pasta de música, vídeos ou fotos.



● Reproduzir músicas



● Reproduzir fotos



● Reproduzir vídeos



RÁDIO INTERNET E ACESSO À INTERNET

Modo de conexão da Rádio Internet e acesso à Internet:



1 Abra o “Hotspot Pessoal” no celular para conectar com o Sistema de Navegação.



* A demonstração atual está usando o celular iOS. Observe que os celulares iOS e Android possuem diferentes interfaces operacionais.

2 Pressione o botão [Config.] na tela de menu e selecione o botão [Wi-Fi] para entrar na página de configuração de Wi-Fi.



- 3 Selecione o celular ao qual se deseja conectar. E certifique-se de que o Sistema de Navegação já se conectou com sucesso.

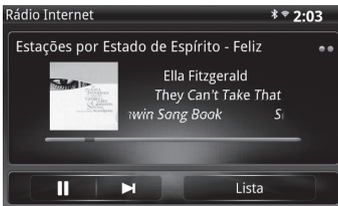


Como usar a Rádio Internet para reproduzir música

! Observações

- Certifique-se de que seu Sistema de Navegação já está conectado ao "Hotspot Pessoal" do seu celular para permitir que o Sistema de Navegação acesse a Internet.

- 1 Pressione o botão [Rádio Internet] no menu principal.



- A luz esquerda é o status da conexão Wi-Fi, [Luz Cinza] significa que o Wi-Fi está desconectado; [Luz Amarela] significa que o Wi-Fi está conectado.
 - A luz direita indica o status de conexão com o servidor de Rádio Internet. A luz vermelha significa que a conexão/Internet não está estável. A luz verde significa que a conexão está boa.
- 2 Pressione o botão [lista] para entrar no estilo de música de categoria diferente.



! Observações

- A qualidade de Wi-Fi depende do celular e do sinal local 3G.

Como usar a função de acesso à Internet

Ao usar o Wi-Fi para se conectar ao serviço de Internet, esta unidade pode navegar pelas páginas da Web.

! Observações

- Certifique-se de que seu Sistema de Navegação já está conectado ao "Hotspot Pessoal" do seu celular para permitir que o Sistema de Navegação acesse a Internet.

- 1 Pressione o botão [Internet] no menu principal.
- 2 Insira a URL ou texto desejados.



Operações do navegador

Ao navegar na página da Web, as seguintes operações podem ser realizadas.

- Rolar pela página da Web

Coloque um dedo na tela e arraste para cima ou para baixo para rolar pela página da Web.



- Inserir URL ou TEXTO

- 1 Toque na coluna URL ou nos locais disponíveis para a entrada de texto na tela da Internet.

* A tela de teclado será exibida.

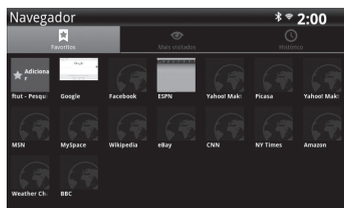
- 3 Pressione o botão [lr] no teclado. Comece a vincular ou pesquisar.



- Vá para a página da Web visualizada anterior ou próxima.

- 1 Toque no botão [◀] ou [▶] para mudar para a página da Web visualizada anterior ou próxima.

- 2 Use gestos (3 dedos deslizam para a direita ou para a esquerda) para mudar para a página da Web anterior.



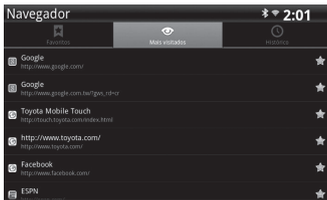
● Adicione o site da Web aos Favoritos

- 1 Pressione  na barra de função e abra a página Meus Favoritos.
- 2 Pressione o botão [Favoritos], ele mostrará o botão de favoritos.
- 3 Pressione o botão [Adicionar], ele mostrará a tela para adicionar favoritos.
- 4 Digite o nome que deseja exibir na lista de favoritos.
- 5 Pressione [OK] para concluir o processo de adição de favoritos.



● Lista das páginas da Web mais visualizadas

- 1 Selecione o botão [Mais Visitadas] para abrir a lista das páginas da Web mais visualizadas.
- 2 Selecione qualquer ícone de site da Web para acessar a página da Web.



* Toque no botão [★] para acessar rapidamente o favorito.

- A “estrela amarela” indica que a URL já está na lista de favoritos.
- A “estrela branca” indica que a URL não está na lista de favoritos.

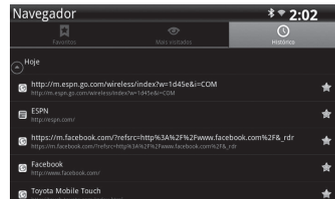


Observações

- Somente está disponível a entrada de telas alfabéticas.

● Lista de Histórico

- 1 Selecione o botão [Histórico] para abrir o histórico de sites da Web navegados.
- 2 Selecione qualquer ícone de site da Web para acessar a página da Web.



* Toque no botão [★] para acessar rapidamente o favorito.

- A “Estrela amarela” indica que a URL já está na lista de favoritos.
- A “estrela branca” indica que a URL não está na lista de favoritos.



Observações

- O download de arquivos do navegador é proibido no Sistema de Navegação devido ao limite de memória flash.

E-WHERE

Ative o E-Where para se conectar ao hotspot Wi-Fi do celular

- 1 Abra o "Hotspot Pessoal" no celular para conectar com o Sistema de Navegação.



- 2 Pressione o botão [Config.] na tela de menu e selecione o botão [Wi-Fi] para entrar na página de configuração de Wi-Fi.



- 3 Selecione o celular ao qual se deseja conectar. E certifique-se de que o Sistema de Navegação já se conectou com sucesso.



! Observações

- O aplicativo "E-Where" se conecta ao Sistema de Navegação por Wi-Fi nos celulares iOS e por Bluetooth nos celulares Android.
- Se os celulares Android já estiverem conectados por Bluetooth, a função E-Where já estará pronta para ser usada.
- Apenas é compatível com a versão 4.0 ou superior do celular Android.

Novo requerimento e registro no E-Where

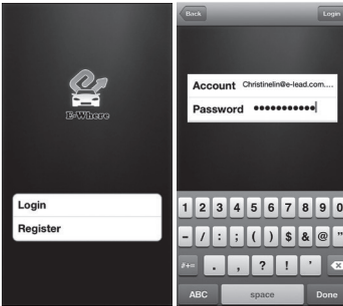
- 1 Na primeira vez em que usar esse serviço, registre um nova conta em seu PC no site da Web: <http://www.ewhere.com.tw>



! Observações

- Use a conta requerida na primeira vez para fazer login no futuro.
- O sistema enviará um e-mail de verificação após seu registro. Clique no link localizado no e-mail e seu registro será concluído.
- O site da Web é compatível apenas com o navegador versão "IE8" e superior.

- 2 Baixe o aplicativo gratuito "Pesquisa e compartilhamento de POI do EWhere" na Apple Store no celular iOS.
- 3 Baixe os aplicativos gratuitos "E-Where" e "EZ-Service" no Google play no celular Android.
- 4 Inicie o aplicativo E-Where no celular. Insira sua conta e senha para fazer o login (essa ação será necessária somente na primeira vez em que iniciar o aplicativo).



* A demonstração atual está usando o celular iOS. Observe que os celulares iOS e Android possuem diferentes interfaces operacionais.

Observações

- Ao fazer o login no E-Where na Web, o conteúdo salvo será sincronizado com o aplicativo "E-Where".

Baixe o seguinte aplicativo no celular



Aplicativo "Pesquisa e compartilhamento de POI do E-Where" na Apple Store no celular iOS.

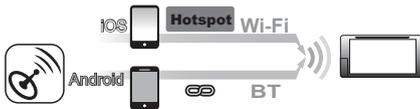


Aplicativo "E-Where" no Google play no celular Android.



Aplicativo "EZ-Service" no Google play no celular Android.

Modo de conexão do E-Where:



Como usar o E-Where no celular para criar novos lugares

* A demonstração atual está usando o celular iOS. Observe que os celulares iOS e Android possuem diferentes interfaces operacionais.

- 1 Pressione o botão [E-where] para entrar na função e-where.

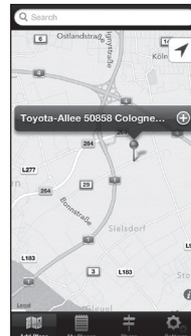


- 2 Digite o lugar para buscar no mapa.

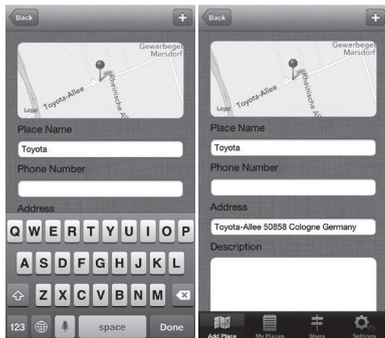


- 3 Crie e adicione pontos de referência em sua conta do E-Where.

Pressione o botão [+] para adicionar esses pontos de referência ao celular.



- 4 Insira mais informações ao ponto de referência. Quando terminar de digitar, pressione o botão [+] para adicionar o banco de dados “Meu lugar”.



- 5 Pressione o botão [Meus Lugares] para exibir todos os pontos de referência salvos.



Compartilhe os pontos de referência com seus amigos

* A demonstração atual está usando o celular iOS. Observe que os celulares iOS e Android possuem diferentes interfaces operacionais.

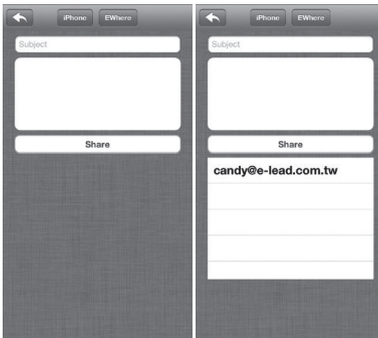
- 1 Pressione o botão [Meus Lugares] para entrar na página de pontos de referência.



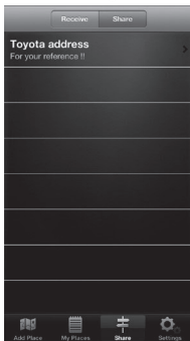
- 2 Pressione o ponto de referência que deseja compartilhar com seu amigo e pressione o botão [Compartilhar Lugares].



- 3 Selecione a conta do E-Where ou endereço de e-mail do seu amigo em seu celular.



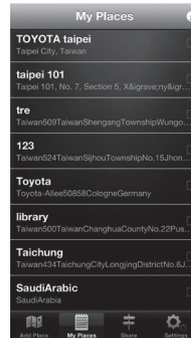
- 4 Pressione o botão [Compartilhar] e você poderá transferir as informações do ponto de referência ao seu amigo.



Compartilhe pontos de referência com o Sistema de Navegação

* A demonstração atual está usando o celular iOS. Observe que os celulares iOS e Android possuem diferentes interfaces operacionais.

- 1 Pressione o botão [Meus Lugares] para entrar na página de pontos de referência.



- 2 Deslize para a esquerda no ponto de referência. Pressionar o botão [🌀] ou [Enviado para a Unidade Portátil] transfere as informações do ponto de referência para o Sistema de Navegação.



Celular iOS

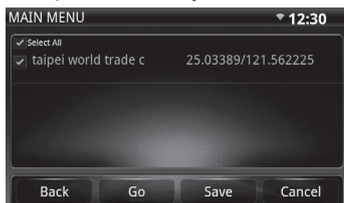


Celular Android

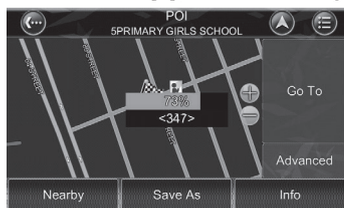
3 As informações sobre o ponto de referência aparecerão na tela do Sistema de Navegação.



4 Marque a caixa de seleção do ponto de referência para onde deseja ir.



5 Pressione o botão [Ir] para iniciar a navegação.



SOBRE O NAVEGADOR E-WHERE

O advento do sistema de navegação E-Where trouxe um nível sem precedentes ao novo conceito de navegação, oferecendo aos clientes uma solução para “planejar-se antes de sair de casa e desfrutar a direção sem ter que utilizar um GPS”, como nunca visto antes.

O navegador E-Where está equipado com cada função disponível em todos os outros sistemas de navegadores, além de recursos únicos disponíveis apenas no E-Where. Os usuários podem organizar viagens de negócios ou férias usando o software E-Where no computador ou celular, selecionar o destino para amigos e parentes não familiarizados com o funcionamento do software de navegação e compartilhar os arquivos do E-Where entre amigos sobre um excelente plano de rota. Depois que a conexão com Bluetooth ou WiFi estiver ativada, entre no carro, selecione o destino planejado no celular para ativar a navegação e não precisará operar o sistema de navegação enquanto dirige.

- Na plataforma de computador com base na Web, Google Maps, as imagens de satélite e mapas de rua são usados no E-Where, o sistema de navegação mais preciso do mundo.
- Usando o aplicativo “E-Where” em celulares, o Google Maps está disponível nos celulares Android; os mapas e dados integrados ao iOS estão disponíveis nos celulares iOS.

⚠ Observações

O aplicativo “E-Where” para celulares transmite os dados de navegação por Bluetooth para os celulares Android, e transmite os dados de navegação por compartilhamento de Hotspot para trocar arquivos de áudio entre celulares iOS. Instruções de operação das páginas da Web do E-Where. O E-Where oferece aos clientes a configuração dos dados de navegação no computador. As instruções de operação são fornecidas nos parágrafos a seguir.

1 Visite <http://www.ewhere.com.tw/>



2 Inicialização

Os usuários são solicitados a inserir o e-mail e a senha para fazer login no sistema E-Where. (Caso seja novo no sistema E-Where, registre-se primeiro).

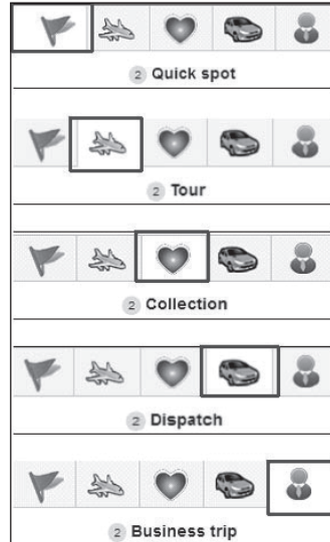


Após fazer login no sistema, selecione a função "Buscar" e verá a tela com duas partes de informações, com a entrada de dados do lado esquerdo e um mapa de navegação do lado direito.



3 Funções principais

Você pode escolher salvar os dados em diferentes categorias: Ponto rápido, Tour, Coleção, Expedição ou Viagem de negócios.

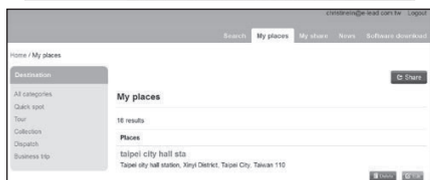
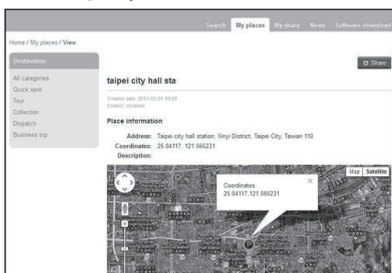


3.1 Como configurar pontos rápidos

Configure o "Ponto Rápido" para obter fácil acesso e navegação rápida.

- 1 Insira o endereço ou o destino e depois pressione "Buscar". As coordenadas e o mapa do destino aparecerão na tela.
- 2 Salve os dados na categoria "Ponto rápido" clicando no botão à esquerda.
- 3 Use a função "Buscar" para recuperar o endereço ou o destino.
- 4 Insira o número de telefone e disque o número no navegador se necessário.
- 5 O sistema exibirá o endereço inserido ou o endereço correto do destino.

- 6 As coordenadas de GPS do endereço ou destino inserido aparecerão na tela.
- 7 Observação: salve também as outras informações importantes.
- 8 Confirme que os dados de navegação estão corretos e depois pressione “Salvar” para armazenar os dados na categoria “Ponto rápido”. Selecione “Apagar” para remover as informações já solicitadas.



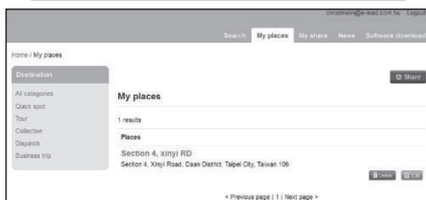
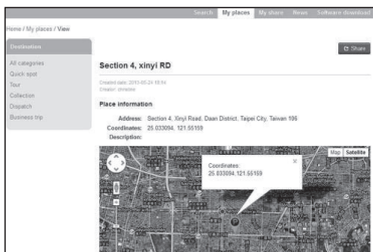
3.2 Como planejar suas viagens

Planeje e salve os dados de navegação antes das viagens. Após a conclusão, você poderá selecionar o destino em uma lista predefinida para fácil acesso e rápida navegação sem utilizar um GPS no carro.



- 1 Insira o endereço ou o destino e depois pressione “Buscar”. As coordenadas e o mapa do destino aparecerão na tela.
- 2 Salve os dados na categoria “Tour” clicando no botão à esquerda.

- 3 Use a função “Buscar” para recuperar o endereço ou o destino.
- 4 Insira o número de telefone e disque o número no navegador se necessário.
- 5 O sistema exibirá o endereço inserido ou o endereço correto do destino.
- 6 As coordenadas de GPS do endereço ou destino inserido aparecerão na tela.
- 7 Observação: salve também as outras informações importantes.
- 8 Confirme que os dados de navegação estão corretos e depois pressione “Salvar” para armazenar os dados na categoria “Tour”. Selecione “Apagar” para remover as informações já solicitadas.

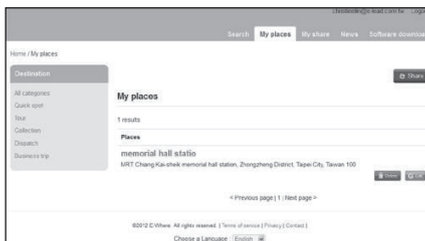
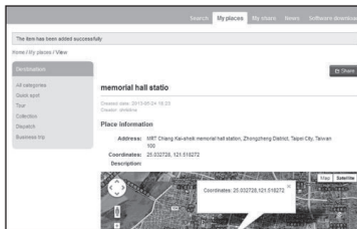


3.3 Coleção

Armazene os dados de navegação usados com frequência para tornar as rotinas diárias mais fáceis.



- 1 Insira o endereço ou o destino e depois pressione “Buscar”. As coordenadas e o mapa do destino aparecerão na tela.
- 2 Salve os dados na categoria “Coleção” clicando no botão à esquerda.
- 3 Use a função “Buscar” para recuperar o endereço ou o destino.
- 4 Insira o número de telefone e disque o número no navegador se necessário.
- 5 O sistema exibirá o endereço inserido ou o endereço correto do destino.
- 6 As coordenadas de GPS do endereço ou destino inserido aparecerão na tela.
- 7 Observação: salve também as outras informações importantes.
- 8 Confirme que os dados de navegação estão corretos e depois pressione “Salvar” para armazenar os dados na categoria “Coleção”. Selecione “Apagar” para remover as informações já solicitadas.

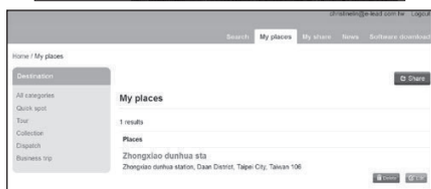
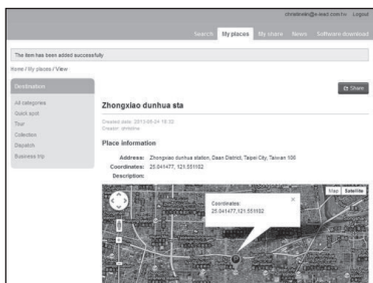


3.4 Expedição

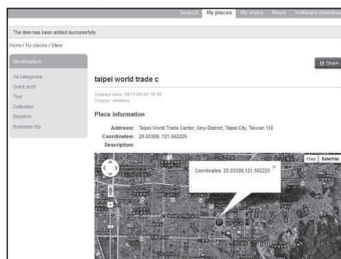
As empresas podem planejar a expedição e as rotas de veículos antecipadamente para otimizar o uso dos veículos e o gerenciamento da expedição.



- 1 Insira o endereço ou o destino e depois pressione “Buscar”. As coordenadas e o mapa do destino aparecerão na tela.
- 2 Salve os dados na categoria “Expedição” clicando no botão à esquerda.
- 3 Use a função “Buscar” para recuperar o endereço ou o destino.
- 4 Insira o número de telefone e disque o número no navegador se necessário.
- 5 O sistema exibirá o endereço inserido ou o endereço correto do destino.
- 6 As coordenadas de GPS do endereço ou destino inserido aparecerão na tela.
- 7 Observação: salve também as outras informações importantes.
- 8 Confirme que os dados de navegação estão corretos e depois pressione “Salvar” para armazenar os dados na categoria “Expedição”. Selecione “Apagar” para remover as informações já solicitadas.



3.5 Como planejar suas viagens de negócios



- 1 Insira o endereço ou o destino e depois pressione “Buscar”. As coordenadas e o mapa do destino aparecerão na tela.
- 2 Salve os dados na categoria “Viagens de negócios” clicando no botão à esquerda.
- 3 Use a função “Buscar” para recuperar o endereço ou o destino.
- 4 Insira o número de telefone e disque o número no navegador se necessário.
- 5 O sistema exibirá o endereço inserido ou o endereço correto do destino.

Observações

Após você concluir as configurações de navegação no site da Web do EWhere usando um computador e fazer login no aplicativo “E-Where” no celular, os dados de navegação serão sincronizados imediatamente ao aplicativo “E-Where” no celular. Com a conexão do sistema de áudio e o celular, os dados do ponto de referência recuperados do aplicativo “E-Where” serão reproduzidos pelo sistema de áudio.

ACESSO AO RÁDIO

O sinal de propriedade AM (Modulação em Amplitude)

AM pode converter a direção ao encontrar objetos como edifícios e montanhas, e pode causar reflexão ao encontrar uma camada ionizada. Dessa forma, ele pode realizar uma transmissão melhor do que o sinal FM. Portanto, as duas estações de rádio podem ser acessadas ao mesmo tempo com a mesma frequência.



Propriedade FM (Modulação em Frequência)

A distância de transmissão FM é de cerca de 40 a 50 quilômetros (25 a 30 milhas) normalmente. Como é necessário código especial para enviar o som ao dividi-lo em dois canais, a distância de transmissão de FM estéreo é mais curta do que o tom único (não estéreo).

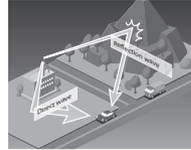
O modelo de transmissão do sinal FM é similar àquele do feixe de luz, que se propaga em linha não reta e pode ser refletido por um obstáculo. Diferentemente do sinal AM, o sinal FM não pode ser retransmitido com a reflexão de camada ionizada e pode ser facilmente interrompido por um obstáculo. O sinal FM não pode ser transmitido ao ultrapassar o nível do solo. Dessa forma, a estação de rádio FM não pode ser transmitida na mesma distância que a estação de rádio AM.

As condições atmosféricas também podem influenciar o acesso ao sinal FM e condições muito úmidas podem resultar em acesso não desejável. No entanto, o acesso em tempo nublado poderá ser melhor do que em dia ensolarado.



Ruído de sinal multicamada

Como os obstáculos podem refletir o sinal FM, o sinal direto e o sinal refletido podem ser acessados ao mesmo tempo. Dessa forma, poderá ser causado um pequeno atraso no acesso e também poderão ocorrer staccato ou distorção; Esse problema poderá ocorrer no momento em que o sinal estiver próximo à estação de transmissão.



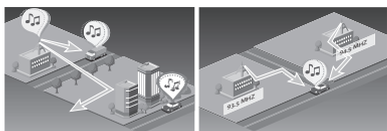
Ruído de vibração/intermitente

Como o sinal da estação de transmissão FM transmite em linha reta, o sinal poderá ser muito mais fraco quando transmitido em direção a vales, edifícios altos, áreas montanhosas e outros obstáculos. Quando o veículo passar pelas áreas mencionadas acima, a condição de acesso poderá ser alterada abruptamente e poderá ser ouvido um ruído perturbador.



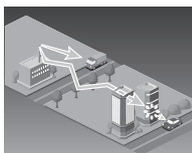
Ruído de desvio de estação de rádio

Quando estiver próxima a duas estações de transmissão com frequências similares e sinais fortes no percurso, a estação de rádio inicialmente ouvida poderá desaparecer de forma temporária e outra estação de rádio poderá ser acessada. Nesse momento, algum ruído poderá ser ouvido por interferência.



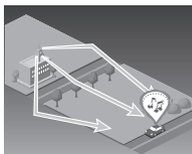
Ruído de sinal forte

Quando estiver extremamente próximo à torre alta da estação de transmissão, o sinal de transmissão poderá ser tão forte que o ruído e o som ouvidos da rádio poderão ser interrompidos.



Ruído de sinal fraco

Como os subúrbios estão relativamente longe da estação de transmissão, o sinal de transmissão poderá ser muito mais fraco. Dessa forma, o acesso nessas áreas periféricas possui a propriedade de interrupção de som.



MANUSEIO DO REPRODUTOR DE DVD

Tenha atenção às seguintes observações durante o manuseio do reprodutor de DVD.

Não borrife nenhum líquido no Sistema de Navegação.

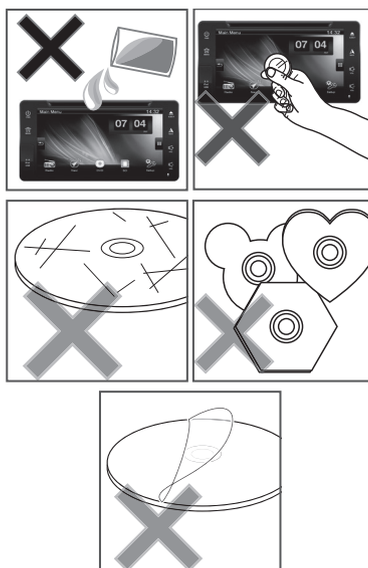
Não insira nenhum objeto diferente de um disco no slot.

Nunca use um disco de qualidade inferior (discos com rachaduras ou dobras) porque o disco no reprodutor gira em alta velocidade.

A unidade aceita apenas discos ópticos padrão de 12 cm e não é compatível com nenhum disco irregular, como em forma de coração, discos octogonais, etc.

Os danos ao reprodutor de DVD causados pelo uso de discos irregulares não são cobertos pela garantia.

Se a seção de gravação do disco estiver transparente ou translúcida, não a utilize.



GUIA DE OPERAÇÃO DO REPRODUTOR DE DVD

Poderá haver as seguintes marcações na etiqueta e capas do DVD. Essas marcações indicam o tipo de vídeo e áudio gravados nos discos e as funções que poderão ser usadas.

Marcação	Significados
	Indica a quantidade de Sistemas de Navegação
	Indica a quantidade de idiomas da legenda
	Indica a quantidade de pontos de visualização
	Indica o tamanho da imagem (Taxa de proporção: a taxa entre a largura e o comprimento da imagem)
	Indica o código regional para a reprodução

Quando você assiste a um DVD e tenta realizar operações, algumas delas poderão não ser realizadas devido à programação do disco.

Nesse momento, essa unidade exibe o ícone . Para alguns discos, o ícone  poderá não ser exibido.

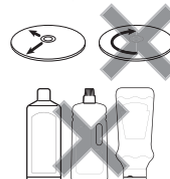
A operação e exibição de informações do DVD poderão variar dependendo do formato da gravação dos discos ópticos de DVD. Isso é normal.

Formatos de disco reproduzíveis

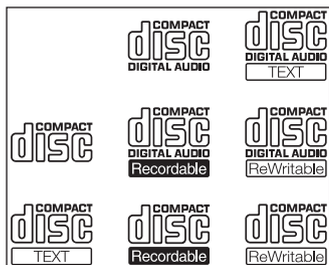
Discos DVD, VCD, CD e MP3 com as marcações seguintes podem ser reproduzidos neste reproduutor.

Disco de vídeo em DVD 	VCD 
CD 	MP3 MP3

- * Não toque no lado de leitura ao segurar um disco óptico. Segure o disco pelas bordas laterais ou no orifício central.
- * Não prenda papéis ou adesivos no disco óptico para evitar arranhões no lado oposto (lado sem etiqueta).
- * Poeira, impressões digitais e sujeira podem reduzir a quantidade de luz refletida, por isso afetando a qualidade do áudio. Caso haja gordura no disco, limpe-o cuidadosamente do centro em direção às bordas laterais com um pano macio.
- * Não use limpadores de disco, agentes antiestáticos, limpadores caseiros ou químicos voláteis, como gasolina e tiner, que podem danificar a superfície do CD. Ao limpar um CD, não use nenhum solvente que possa causar danos, dobras ou embaçamento no plástico.
- * Não insira nenhum disco com a superfície reflexiva descascada ou pegajosa.
- * Não use nenhum disco diferente de um disco circular. Caso um disco não circular ou um disco com diâmetro menor do que 8 cm seja inserido no reproduutor de DVD, ele poderá ficar preso. Os discos ópticos de CD-ROM, CD-R e CD-RW não finalizados não poderão ser reproduzidos.
- * Os discos ópticos de CD-ROM, CD-R e CD-RW que não forem gravados com programas oficiais poderão não ser reproduzíveis.
- * Novos discos poderão ter saliências em suas bordas laterais ou em volta do orifício central. Se os discos possuírem saliências, as configurações corretas poderão não ser feitas e o reproduutor de DVD poderá não conseguir reproduzi-los.
- * Apesar de esta unidade ser resistente a choques, o som poderá ficar instável caso você dirija em um caminho acidentado.
- * O reproduutor de DVD foi desenvolvido para reproduzir CDs com as seguintes etiquetas de identificação. Outros CDs não poderão ser reproduzidos.



- Formatos de arquivo de vídeo compatíveis
- Formatos de arquivo de vídeo Divx/MPEG-4 (v3.11/4.12/5x) com uma resolução menor do que 720 x 480. Vídeo em HD não é compatível.



Observações

- Quando um vídeo com uma taxa de quadros maior do que 30 FPS for reproduzido, a imagem poderá ficar congelada ou em atraso.
- Para um vídeo com uma taxa de quadros maior do que 30 FPS, a imagem poderá ficar congelada ou em atraso.
- Taxa de quadros = Quadros por segundo.

GUIA DE OPERAÇÃO DE MP3

Este produto está destinado apenas para fins particulares e não comerciais, não fornecendo nenhuma transmissão (regional, por satélite, jornalística e/ou outra mídia) comercial (ou seja, de geração de renda) em tempo real, por Internet, Intranet e/outras redes, ou transmissão/distribuição em qualquer outro sistema eletrônico de publicação de conteúdo (aplicativos de áudio pago ou áudio sob demanda e outros similares). É necessária uma licença única para essas aplicações. Para obter detalhes, visite o seguinte site da Web: <http://www.mp3licensing.com>.

- * Esta máquina pode reproduzir arquivos MP3 gravados em CD-R/CD-RW/CD-ROM.
- * Os discos gravados nos seguintes formatos poderão ser reproduzidos:
 - * ISO 9660 Level 1
 - * ISO 9660 Level 2
 - * Formato de extensão Joliet
- * Esta máquina pode reproduzir arquivos MP3 compatíveis com formatos MP3 (incluindo a estrutura de título e de dados).
- * Esta máquina pode reproduzir discos com múltiplas sessões.
- * Esta máquina pode reproduzir MP3 em uma frequência de amostragem de 16 / 22.05 / 24 / 32 / 44.1 / 48kHz.
- * Esta máquina pode reproduzir arquivos MP3 gravados a uma taxa de bits de 8 kbps a 320 kbps. Para manter uma experiência de música consistente, é melhor usar discos gravados a uma taxa de bits de 128 kbps ou mais.
- * Caso existam arquivos de música (CD-DA) e MP3 gravados em um disco, esses dois tipos de arquivo serão reproduzidos de diferentes formas, dependendo de como o disco for gravado.
- * Esta máquina não pode reproduzir discos gravados no modo de gravação em pacote.
- * Esta máquina não pode reproduzir discos gravados nos formatos MP3i (MP3 Interativo), MP3PRO e RIFF MP3.

(a) Padrões reproduzíveis de MP3

Padrão compatível de MP3
Padrão compatível de MP3 (MPEG LAYER, MPEG LSF LAYER)
Frequências de amostragem compatíveis
MPEG LAYER3 : 32,44,148(kHz) MPEG LSF LAYER3 : 16,22,05,24(kHz)
Taxas de bits compatíveis
MPEG LAYER3 : 64,80,96,112,128,160,192,224,256,320(kbps) MPEG LSF LAYER : 64,80,96,112,128,144,160(kbps) Compatible with VBR

(b) Padrões compatíveis de WMA

Padrão compatível
WMA ver. 7,8
Frequências de amostragem compatíveis
32 (apenas mono), 44,1, 48 (kHz)
Taxas de bits compatíveis
Ver. 7,8: CBR48,64,80,96,128,160,192(kbps) Somente compatível com a reprodução em 2 canais

(c) Tag ID3 e tag WMA

- (1) No arquivo MP3, outras informações de texto chamadas tag Id3 podem ser inseridas onde o nome do título e nome do artista podem ser armazenados.

Recomendações:

Este reprodutor é compatível com a ID3 ver. 1.0 e 1.1 e ID3 ver. 2.2 e 2.3 (o número dos caracteres está em conformidade com os requisitos da ID3 ver. 1.0 e 1.1). Observação: não há nenhum padrão de formato de codificação para as informações ID3 do MP3.

O padrão de ID3 não indica o método de codificação de ID3. Dessa forma, as informações de ID3 são convertidas em Unicode antes da transmissão.

- (2) No arquivo WMA, outras informações de texto chamadas tag WMA podem ser inseridas onde o nome do título e nome do artista podem ser armazenados.

(d) Formato de mídia disponível

Formato de disco
DVD-ROM, DVD-R/+R, DVD-RW/+RW, CD-DA, CD-ROM, CD-ROM(XA), CD-R, CD-RW
Formato de arquivo
ISO 9660 Level1 and Level2 (Joliet, Romeo)

Recomendações:

- A. Para arquivos MP3/WMA gravados em qualquer formato diferente dos formatos acima, o conteúdo desses arquivos poderá não reproduzir corretamente o nome de arquivo de dados com múltiplas sessões ou o nome da pasta poderá não ser exibido corretamente.
- B. Este reprodutor é compatível com discos com múltiplas sessões e pode reproduzir CD-R e CDRW que armazenam arquivos MP3/WMA. No entanto, apenas a primeira sessão poderá ser reproduzida.
- C. Um disco com a primeira sessão contendo dados de áudio e dados de formato MP3 ou WMA não poderão ser reproduzidos.

Padrões e limitações

Quantidade máxima de diretórios
8
Quantidade máxima de caracteres para nome de pasta/nome de arquivo
15 caracteres
Quantidade máxima de pastas
200 (incluindo pastas vazias, pastas de caminho e pastas sem arquivos MP3/ WMMA)
Quantidade máxima de arquivos em um disco
500 (incluindo arquivos que não são MP3/ WMMA)

(a) Nome de arquivo

Apenas arquivos com a extensão “.mp3” ou “.wma” poderão ser identificados como arquivos MP3 ou WMA e reproduzidos.



Observações

Se arquivos que não são MP3/WMA forem salvos com a extensão “.mp3” ou “.wma”, eles serão identificados erroneamente como arquivos MP3 ou WMA e reproduzidos. No entanto, ruídos intensos poderão ser ouvidos durante a reprodução e causar danos aos alto-falantes.

Sobre a pasta e o arquivo

* Arquivos MP3 em formato não compatível (sem uma estrutura de título e de dados) não serão reproduzidos.

Esquema de nome dos arquivos no modo MP3:

1 14 caracteres em inglês (incluindo espaços) podem ser exibidos na tela para o nome do arquivo em inglês e o nome do arquivo com caracteres em inglês.

2 A extensão não é exibida.

* Ao nomear um arquivo MP3, sempre adicione a extensão (.mp3) após o nome de arquivo.

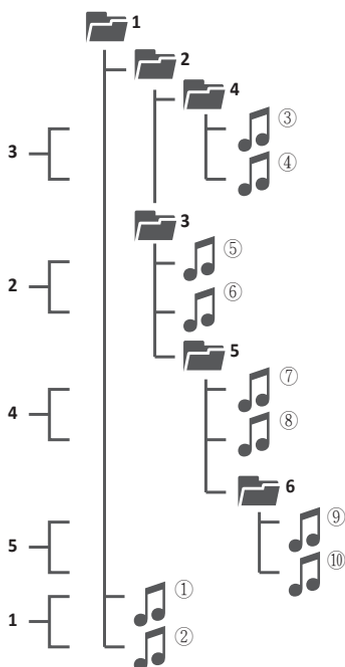
* A quantidade máxima de caracteres disponíveis para o nome do arquivo está listada a seguir. No entanto, apenas o máximo de 14 caracteres serão exibidos, incluindo a extensão (.mp3).

A quantidade máxima de caracteres (incluindo o separador “.” e três caracteres da extensão).	
ISO 9660 Level 1	12*
ISO 9660 Level 2	31*
Formato de extensão Joliet	64



Observações

Caracteres em inglês (apenas letra maiúscula) e sublinhado “_” podem ser usados.



Level 1 / Level 2 / Level 3 / Level 4

Sobre a exibição da tag ID3

- Esta máquina apenas pode exibir o nome do álbum, da faixa e do artista no formato da tag IS3 ver. 1.0 / 1.1 / 2.2 / 2.3. Os dados inseridos em outros formatos não poderão ser exibidos.
- Quando o cabeçalho ID3 for inserido, esta máquina somente poderá exibir um caractere em inglês (incluindo dígitos) de um byte. Caracteres de dois bytes e alguns símbolos especiais não poderão ser exibidos.

GLOSSÁRIO

● MP3

É uma abreviação de “MPEG AUDIO Layer3” e estabelecida pelo grupo de trabalho ISO (Organização Internacional para Padronização) MPEG. É um formato padrão de armazenamento de música compactada. Os arquivos de áudio podem ser descompactados para cerca de um terço do tamanho original.

● ISO 9660

É um padrão internacional usado para formatar de maneira lógica arquivos e pastas de CD-ROM. Com base no programa de nomenclatura de arquivos, configurações de dados e as diferenças entre outras propriedades, é dividido em três camadas independentes.

● Dados com múltiplas sessões

Um sessão se refere aos dados completos gravados em um CD-ROM e CD-R/ CD-RW durante o período de gravação única. Os dados com múltiplas sessões se referem aos dados de duas sessões ou mais em um disco.

● Amostragem

Refere-se ao processo onde os dados analógicos de áudio são codificados em um intervalo fixo e convertidos em dados digitais. A taxa de amostragem se refere à quantidade de amostragens por segundo em Hz. Quanto mais alta for a taxa de amostragem, maior será o tamanho dos dados.

● Taxa de bits

Refere-se à quantidade de dados por segundo em bps (bits por segundos).

Normalmente, quando um arquivo MP3 é compactado, quanto maior for a taxa de bits, mais dados em relação à reprodução ele poderá conter. Portanto, a qualidade do som será melhor.

● Gravação em pacote

É um método de gravação de arquivos necessários de um disco CD-R em um único incremento e similar àquele usado para disquetes ou discos rígidos.

● Tag ID3

A tag ID3 é um método de armazenamento de informações sobre áudio em um arquivo MP3. As informações que podem ser armazenadas incluem nome da faixa, do artista e do álbum.

O conteúdo pode ser livremente editado usando o software de edição de ID3.

● VBR

É uma abreviação de Taxa de Bits Variável. A CBR (Taxa de Bits Constante) é normalmente mais usada, mas a taxa de bits de áudio é alterada com base nas condições de compressão que usam a VBR. Isso permite que a compressão seja realizada dando prioridade à qualidade de som.

● Título

Um disco de vídeo em DVD possui uma maior capacidade e muitos filmes podem ser gravados em um único disco DVD. Por exemplo, se um disco contém três filmes, eles são marcados como Título 1, Título 2 e Título 3. Isso permite que você use a função conveniente de busca de títulos e outras funções.

● Código de região

O reprodutor de DVD e o disco DVD possuem seus códigos de região especificando o lugar da compra. A reprodução não é permitida a menos que os códigos da região do disco DVD e do reprodutor de DVD sejam idênticos.

● PCM Linear (LPCM)/Modulação por Código de Pulso

A modulação por código de pulso linear é usada no sistema de sinal de gravação para o CD e DVD de áudio. O DVD é normalmente codificado em uma taxa de amostragem e taxa de bits maior do que o CD. Portanto, o DVD oferece qualidade de som superior.

● Código de região de DVD

A medida atual de proteção para filmes em DVD (restrições de código de região) é proposta pelos 8 maiores estúdios de cinema dos Estados Unidos. Os filmes em DVD são lançados por região.

O principal objetivo é proteger os direitos dos revendedores e agentes e evitar que produtos irregulares sejam importados. Os códigos de região de DVD são classificados em seis regiões diferentes. A seguinte tabela especifica as regiões de DVD e os filmes em DVD lançados na América Latina e América do Sul pertencem à Região 4.

Esta unidade segue as regras de código de região de DVD estabelecidas pelos 8 maiores estúdios de cinema dos Estados Unidos. Os consumidores podem comprar filmes em DVD NTSC de Região 4 em lojas autorizadas. A unidade está restrita à reprodução de filmes em DVD de Região 4. Além disso, não fornecemos serviços para alterar o código de região da unidade.

Lista de código de região de DVD

Região 1	Estados Unidos, Canadá, Ilhas do Pacífico Oriental
Região 4	Japão, Europa Ocidental, Europa do Norte, África do Sul, Oriente Médio, Egito
Região 3	Taiwan, Hong Kong, Coreia do Sul, Tailândia, países do Sul Asiático
Região 4	Austrália, Nova Zelândia, América Latina e América do Sul, Oceania
Região 5	Rússia, Península Indiana, África do Norte, Coreia do Norte, Mongólia, Europa Oriental, Ásia Central e do Noroeste
Região 6	República Popular da China

* O mau funcionamento da máquina e as responsabilidades legais relevantes decorrentes da modificação não autorizada do código de região de DVD não são cobertas pela garantia fornecida pelo fabricante, revendedor e fabricantes do veículo.

REMOÇÃO DE FALHAS SIMPLES

Condição comum

Erros de operação ou de conexão podem ser considerados como danos ou falhas por engano em alguns casos. Verifique os seguintes itens por sua conta antes de enviar a máquina para reparo.

Estado	Motivo	Contra-medidas/Medidas
Não pode ser operada	A tecla de atalho ou tela de toque não funcionam.	Ligue e desligue o equipamento na unidade principal novamente.
	O sistema de unidade principal é anormal.	
	O microprocessador integrado não pode operar normalmente por ruído e outros fatores.	
	O fusível está queimado.	
Não possui som nem aumento do nível de volume.	O cabo não está conectado corretamente.	Connect the cable correctly
	Esta unidade principal está realizando ações como ação estática, câmera lenta ou reprodução por termos.	Não há saída de som quando está realizando ações como ação estática, câmera lenta ou reprodução por termos.
A imagem para/é interrompida e esta unidade principal não pode ser operada.	Não pode ler os dados no momento da reprodução.	Pressione a tecla uma vez e inicie novamente a reprodução. Ou desligue e ligue o equipamento novamente.
Não possui som e o nível de volume é baixo.	O volume do som é baixo.	Ajuste o volume do som.
	A tecla mudo está aberta.	Feche a tecla mudo.
A imagem está esticada e a taxa de proporção não está correta.	A taxa de proporção desta tela de exibição não está configurada corretamente.	Selecione a configuração adequada para esta tela de exibição.
A imagem da tela não está boa.	A configuração de imagem pode ter algum problema.	Pressionar o botão [padrão] no modo de configuração voltará para o valor inicial.
Ao inserir um dispositivo USB aparece uma mensagem de erro.	Nem todos os dispositivos USB estão disponíveis. Exemplo: o carregamento por dispositivo USB ou inserção não é compatível com o disco rígido USB.	Desligue e ligue o equipamento novamente.

Problemas relacionados à reprodução de DVD

Sintomas	Causas	Medidas Corretivas/ Ações
Não é possível reproduzir	O código regional do disco carregado é diferente daquele da unidade.	Substitua-o por um disco que tenha o mesmo código regional da unidade.
Nenhuma exibição de legenda	O DVD reproduzido atualmente não possui legendas.	Se nenhuma legenda foi gravada no disco, não haverá exibição de legendas.
Imagens pouco nítidas/destorcidas e escurecidas durante a reprodução	O disco possui um sinal de proteção contra cópia (alguns discos podem ter esse recurso).	Quando o disco com o sinal de proteção contra cópia é reproduzido, poderá haver ondas aparecendo na tela. Isso não significa que a unidade esteja funcionando mal.
Não é possível alternar entre idiomas de diálogo (ou idiomas da legenda)	O DVD reproduzido atualmente não está gravado em vários idiomas.	Se houver somente um idioma gravado no DVD, não haverá nenhuma exibição de legenda.
	Você poderá alternar apenas entre os itens exibidos.	Alterne usando o disco.
Disco danificado	O disco está sujo.	Limpe o disco.
	O disco está arranhado.	Substitua o disco.
Exibe o ícone  e não funciona	O código regional do disco é diferente daquele da unidade.	Substitua-o por um vídeo em DVD que tenha o mesmo código regional da unidade.

Mensagens de erro

Se um problema ocorrer durante a reprodução do disco, uma mensagem de erro aparecerá na tela. Consulte a tabela seguinte para encontrar o problema e tomar a medida corretiva recomendada. Se o problema persistir, entre em contato com seu revendedor ou centro de atendimento autorizado mais próximo.

Sintomas	Causas	Medidas/Ações Corretivas
Disco danificado	O disco está sujo.	Limpe o disco.
	O disco está arranhado.	Substitua o disco.
Exibe o ícone  e não funciona	O código regional do disco é diferente daquele da unidade.	Substitua-o por um vídeo em DVD que tenha o mesmo código regional da unidade.

- 1 É possível que discos não originais não sejam lidos corretamente.
- 2 A instalação de acessórios não genuínos que possam causar danos ou mau funcionamento ao equipamento não serão cobertos em garantia.
- 3 Danos decorrentes de má utilização do equipamento não serão cobertos em garantia.

APÊNDICE: FORMATO DE SUPORTE DE MÍDIA (SD/USB/DLNA)

Formato de arquivo	Codec	Resolução	KBPS	FPS
Formato de arquivo de vídeo				
MP4	MPEG-4	320x240~1280x720	256~5000	12~30
WMV	WMV2	320x240~720x480	256~16000	12~25
AVI	MPEG-4	320x240~720x480	256~1024	12~25
Real Media (.rm)	RA40	320x240~720x480	256~16000	12~25
MPEG	MPEG1	320x240~720x480	256~1024	12~25
Flash Video (.FLV)	FLV1	320x240~720x480	256~16000	12~25
3GP	MPEG-4	128x96~352x288	96~384	12~30
ASF		320x240	336	12~30
RMVB	RA40	320x240~720x480	256~16000	12~25
DIVX	DivX MPEG Version 5	320x240~720x480		12~24
Formato de arquivo				
BMP, JPEG, PNG, GIF		1920 x 1080		
Formato de arquivo de áudio				
Formato de arquivo de áudio	Codec de áudio		Taxa de amostragem	Taxa de bits
MP3	MP3		48K	320
AAC	AAC-LC ou AAC-SBR ou AAC++		44.1K	VBR
AMR	AMR-NB		8K	
WAV	PCM ou IMA-ADPCM		44.1K	64
WMA	WMA		44.1K	
OGG	OGG		44.1K	

EXEMPLO DE LAYOUT DE ARQUIVOS EM SD/USB



Level 1

Level 2

Level 3

Level 4

※ Vídeo

※ Pasta

※O vídeo será reproduzido de acordo com a ordem da figura exibida

Lista de vídeo



Level 1

Level 2

CÓDIGO DE CARACTERE CORRESPONDENTE

Esta unidade corresponde ao seguinte código de caractere.

Os códigos de caractere diferente dos seguintes poderão não ser exibidos corretamente.

Função	Itens	Código de caractere correspondente
SD	Nome do arquivo/pasta	ISO8559-1
		UNICODE
	Nome do artista (Tag ID3)	ISO8559-1
		UNICODE(UTF-8)
		UNICODE(UTF-16)
	Nome do artista (Tag WMA)	UNICODE(UTF-8)
UNICODE(UTF-16)		
USB	Nome do arquivo/pasta	ISO8559-1
		UNICODE(UTF-8)
		UNICODE(UTF-16)
	Nome do artista (Tag ID3 ver.1. x)	ISO8559-1
	Nome do artista (Tag ID3 ver.2. x)	ISO8559-1
		UNICODE(UTF-8)
		UNICODE(UTF-16)
	Nome do artista (Tag WMA)	UNICODE(UTF-16)
iPod	Lista de reprodução/Artista/Álbum	UNICODE(UTF-8)
Áudio BT	Faixa/Álbum/Nome do artista	UNICODE(UTF-8)
Vivavoz	Nome/Número	ISO8559-1
		ISO8559-15
		UNICODE(UTF-8)
		UNICODE(UTF-16)

ESPECIFICAÇÃO DO SISTEMA DE NAVEGAÇÃO *

- 1 Voltagem aplicável: DC 10 V ~ 16 V.
- 2 Modo Equipamento desligado, consumo de energia: menor do que 24 mW (12 V, 2 mA).
Modo de energia desligada: 10,8 W (12 V, 0,9 A).
- 3 Consumo máximo de energia: 45W x4.
- 4 Temperatura de armazenamento: -30 °C ~ 80 °C.
- 5 Temperatura de operação: -20 °C ~ 70 °C.

VANTAGENS DO SISTEMA DE NAVEGAÇÃO

- Cálculo de rota dinâmica
- Defina e gerencie múltiplos pontos de rota para seu destino com facilidade
- Busca de endereços (busca de código postal/ruas)
- Exibição de movimento preciso de mapas
- Instruções de voz alternadas e mini mapas
- Mecanismo de saída de voz
- Banco de dados abrangente e detalhado de mapas e pontos de interesse (POI)
- Interface fácil de usar e intuitiva

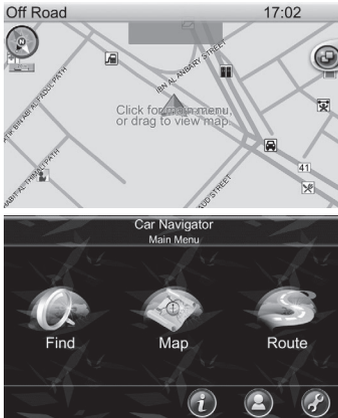
*: A especificação e o design estão sujeitos à alteração sem aviso prévio para melhoria tecnológica.

NAVEGAÇÃO POR GPS

Etapa 1

Inicie a Navegação e aguarde o seu receptor de GPS obter uma fixação de posição.

Pressione a área central na tela de toque para obter o [Menu Principal] e pressione o botão [Encontrar] no Menu.



Etapa 2

Pressione o botão [Encontrar] no Menu Principal. Pressione o nome da região para selecionar / mudar o país.



Etapa 3

Insira a cidade no teclado da tela.

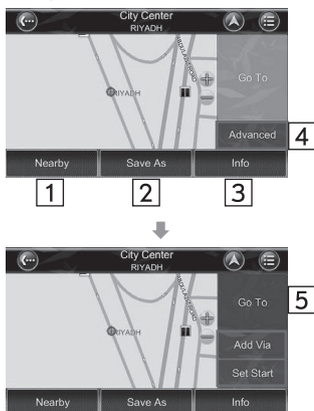


Etapa 4

Em seguida, insira as informações da rua e do número da casa. Ou clique Centro da Cidade.



Em seguida, pressione o botão [Ir para] para iniciar a navegação. Será calculada uma rota para o destino a partir de seu local atual.



Nº	Função
1	Próximo: exibe uma lista de POIs ou ruas próximas.
2	Salvar como: salva o local como seu Favorito.
3	Info: informações sobre o local selecionado, incluindo Região, Cidade, Longitude, Latitude, Rua, Número da casa, etc.
4	Avançado: adiciona pontos de rota intermediários na rota para seu destino ou configura o local como o ponto de partida para simular a rota.
5	Ir para: define o destino para o planejamento da rota.

ATENÇÃO

- Algumas cidades podem não constar no mapa do equipamento. Em caso de dúvidas, consulte uma Concessionária Autorizada Toyota.
- Erros de rota ou posicionamento podem ocorrer. Em caso de dúvidas, consulte uma Concessionária Autorizada Toyota.

INTERFACE DO USUÁRIO

MENU PRINCIPAL

O Menu Principal fornece acesso a muitos recursos. Você pode acessar o Menu Principal pressionando qualquer lugar na tela de mapa. Os recursos seguintes podem ser acessados no Menu Principal.



Ícone	Função
	Encontrar: busque um destino.
	Mapa: volte para a tela de mapa ou tela de navegação/execução livre.
	Rota: acesse a rota, itinerário, estatística e informações atuais do mapa.
	Configurações: configure o sistema e rotas e gerencie a lista de favoritos.
	Meus dados: mantenha informações específicas do usuário, como Favoritos, Itinerário, Trilha, etc.
	Info: exibe as informações de direção do GPS (Estatísticas) e informações sobre a versão da Navegação.



Todos os submenus contêm os seguintes recursos no painel superior da parte superior da tela:

Ícone	Informação
	Botão Voltar: volte para a tela anterior.
	Botão Mapa: volte para a tela de mapa ou tela de navegação/execução livre.
	Botão Menu: volte para o Menu Principal.

TELA DE MAPA

A tela de mapa exibe um mapa do local atual, bem como POIs informações próximas. Você também pode usá-la como um mapa eletrônico.

FUNÇÕES



Nº	Função
1	Compasso (Clique para alterar a orientação do mapa)
2	Ajuste de volume
3	POI próximo
4	Reproduzir demo
5	Modo de interruptor 2D/3D
6	Painel de informações sobre o local selecionado
7	Acesso ao Menu Principal
8	Voltar para a posição do carro
9	Zoom mais
10	Zoom menos

Nº	Função
11	Ir para o Menu
12	Girar
13	Régua de escala
14	O local selecionado (caminho ou POI) será destacado

EXIBIÇÕES DE MAPA

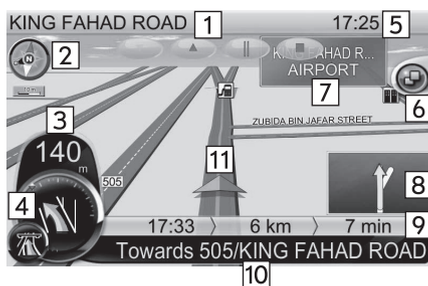
Ícone	Informação
	Ponto de partida
	Ponto de rota
	Destino
	Próxima volta
	Volta
	Ponto de interesse selecionado
	Ponto de interesse (POI)
	Local selecionado
	Rua selecionada
	Local atual / Fixação do GPS Local

MOVIMENTO PANORÂMICO (NAVEGANDO PELO MAPA)

Você pode navegar em áreas diferentes do mapa na tela do mapa arrastando-o. Basta posicionar seu dedo na tela e deslocar para a posição desejada.

TELA DE NAVEGAÇÃO

A Tela de Navegação aparecerá sempre que uma rota for definida. É basicamente uma tela de mapa com informações adicionais sobre a rota, como a distância até a próxima volta, tempo de viagem e tempo estimado de chegada. A tela estará centralizada em seu local atual (quando você tiver uma fixação de GPS ou do contrário, a simulação se moverá a uma velocidade constante). Para sair da Tela de Orientação, basta fazer um movimento panorâmico do mapa. Para voltar para a Tela de Orientação, pressione a Posição do Carro.



Nº	Função
1	Exibição das informações atuais da rua ou da cidade. (Clique para alternar)
2	Símbolo de orientação, Alterne entre as visualizações 2D North-up, 2D Heading-up, 3D Head-up
3	Exibição da Distância para a Próxima Volta, Manobra na Próxima Volta e Volta serial. (Clique no ícone para repetir as instruções de voz)

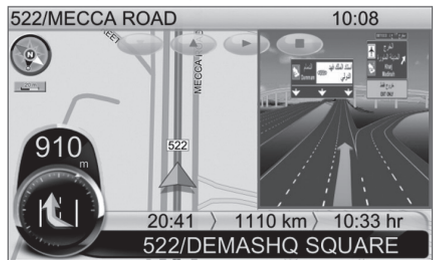
Nº	Função
4	Ao redor do símbolo Próxima Volta existem dois pontos: o Ponto Vermelho exibindo a direção do destino e o Ponto Amarelo exibindo o Local Especial. O local especial será exibido apenas quando você o definir nos Meus Favoritos.
5	Exibição da velocidade ou tempo atual. (Clique para alternar)
6	Menu Secundário
7	Sinal de caminho
8	PIP (Picture in Picture)
9	Tempo estimado de chegada / Distância total restante / Tempo total restante
10	Instrução para Volta Atual. (Pressione para acessar a Lista de Voltas)
11	Posição do carro, Verde (sinal bom do GPS) Amarelo (sinal fraco do GPS) Vermelho (sinal perdido do GPS) Cinza (Simulação)

Ícone	Função
	Funções no Menu Secundário
	Ocultar o Menu Secundário
	Ir para o Menu
	Zoom mais
	Zoom menos
	Definir volume

Ícone	Função
	Exibir o Menu de POI próximo
	Gas Station
	Parking/Rest Area
	Restaurant
	Tourist Attraction
	Category
	POI Show
	Iniciar simulação

VISUALIZAÇÃO DE JUNÇÃO

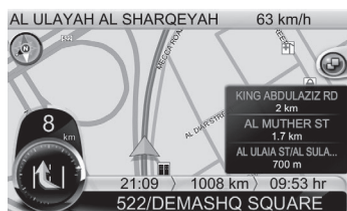
Quando o veículo se aproxima de uma saída da estrada ou interseção complexa, o Sistema de Navegação exibirá a visualização real da interseção no canto direito inferior, chamada de "Visualização de Junção".



INFORMAÇÕES SOBRE A ESTRADA (CLIQUE PARA OCULTAR/EXIBIR)

Quando dirigimos pela estrada, haverá 3 linhas de informações sobre a estrada no canto direito inferior do Sistema de Navegação.

Os links do carro e do caminho serão exibidos na parte esquerda central. Você pode clicar nas "Informações sobre a estrada" para ocultar ou exibir.



(Exibir)



(Ocultar)

COMO ENCONTRAR DESTINOS

A Navegação oferece vários métodos de buscar um destino particular. Isso é útil porque você pode identificar locais e minimizar seu tempo de busca.

Uma vez que um destino for encontrado, o *Menu Local* aparecerá e a Navegação calculará uma rota para o destino escolhido quando você pressionar o *Botão Ir para* ou o botão *Adicionar Via*. Você também pode usar o *Menu Encontrar* para definir um Ponto de *Partida* para simulação de rota.



INTRODUÇÃO DA FUNÇÃO

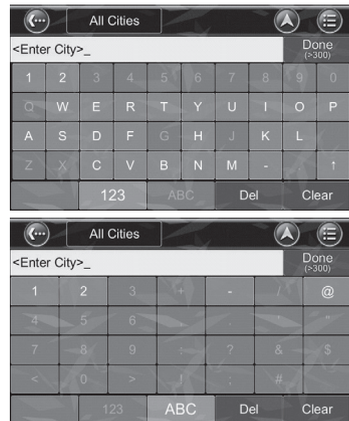


Nº	Função
1	Endereço: insira o nome da cidade do código postal usando o teclado na tela. Você também pode inserir uma palavra-chave se não tiver certeza do local, já que a Navegação listará todos os locais possíveis com aquela palavra-chave. Após ter encontrado o destino, a Navegação carregará o Menu Local.
2	POI: você pode buscar POIs dentro de um país. Os pontos de interesse são pontos de referência ou lugares interessantes, e são representados por ícones na Tela de Mapa. Para simplificar as buscas, o POI foi categorizado. Após ter encontrado o destino, a Navegação carregará o Menu Local.
3	Palavra-chave: O Sistema de Navegação permite aos usuários encontrar um POI inserindo uma palavra-chave. Ao inserir a palavra-chave, o usuário poderá inserir alguns dos caracteres do nome do POI, bem como espaço, números, etc. A sequência do resultado é classificado pela distância. A distância de busca máxima é de 2.000 quilômetros e a lista máxima é de 300 POIs que estavam anteriormente em ordem sequencial por conveniência, caso você decida visitar o mesmo lugar no futuro.
4	Favoritos: para buscar quaisquer locais salvos significativos em seu ponto de interesse ou posição.
5	Recentes: A Navegação armazena e lista os 50 destinos que estavam anteriormente em ordem sequencial por conveniência, caso você decida visitar o mesmo lugar no futuro.

Nº	Função
6	Posição atual.
7	Coordenadas: você pode inserir as coordenadas do GPS de um local se ele for conhecido.
8	Categoria: A Navegação permite ao usuário buscar um destino por Categoria de POI.

COMO INSERIR INFORMAÇÕES

Ao realizar buscas, será solicitado que você insira palavras-chave para a busca no teclado na tela. Você poderá alternar entre letras alfabéticas (ABC) e números/símbolos (123) pressionando o Botão Alternar.



ROTA



OPÇÕES DE ROTA

As opções de rota levam em consideração suas preferências ao calcular a rota para seu destino. Na tela “Opções de rota” estão disponíveis os parâmetros customizáveis.

Para selecionar ou desmarcar um parâmetro, pressione o respectivo botão na tela. Após selecioná-lo, ele será destacado por um sinal de verificação.

INFORMAÇÕES SOBRE A ROTA

Ao alterar as configurações de rota, na opção “Opções de Rota” são exibidas informações sobre distância restante até o próximo ponto de rota, tempo de viagem e de chegada.



ITINERÁRIO

A Lista de Itinerário é uma lista de pontos de rota intermediários definidos pelo usuário no caminho para seu destino.

Nº	Função
1	Método de rota: o algoritmo mais curto (distância), mais rápido (tempo) poderá ser aplicado.
2	Evite estrada: a estrada não será considerada como solução de rota.
3	Evite caminho menor: caminhos menores em comunidades ou pavimentada para pedestres não serão considerados como soluções de rota.
4	Pergunte sempre antes de planejar: ativar esta função permitirá ao usuário definir a Opção de Rota sempre que planejar uma rota.
5	Evite estradas com pedágio: a rota não levará a estradas com pedágios como solução.
6	Evite barcas: as barcas não serão consideradas como solução de rota.

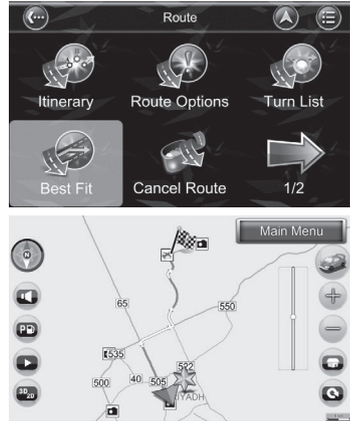
LISTA DE MANOBRAS

A Lista de Manobras é uma lista de de esquinas e desvios (voltas) onde você passará durante o caminho para seu destino. Para visualizar uma volta, pressione seu painel na Lista de Manobras. Ele carregará um mapa que exhibe o local da volta.



MELHOR CAMINHO

Clicar nesta opção exibirá a rota completa.



CANCELAR ROTA



DEMO

A Navegação fornecerá a você a simulação da rota para seu destino, de modo a facilitar sua navegação atual de conhecimento anterior do caminho oficial. Esta função é usada na fixação de GPS ou não. Você também pode pressionar o Botão Ir para no Menu Local para iniciar a navegação. A Navegação calculará uma rota para o destino a partir de seu local atual.



DESVIO

A rota é recalculada para identificar um desvio ao redor do local ou rua. Esta função deverá estar na fixação de GPS, basta clicar neste botão.



PONTO DE ROTA SECUNDÁRIO

A rota é recalculada para identificar pontos de rota secundários ao redor do local ou rua.

Esta função deverá estar na fixação de GPS, basta clicar neste botão.



INFORMAÇÕES

O Menu Informações fornece informações sobre sua rota, itinerários, destinos, locais e mapas.



Nº	Função
1	GPS: acesse as informações sobre a cobertura do satélite, tempo atual, longitude, latitude, altitude, qualidade dos sinais recebidos e status.
2	Estatística: acesse as informações sobre seu local atual, direção, velocidade, tempo, etc.
3	Mapa*: acesse as informações sobre os mapas que sua navegação está usando e quais mapas estão disponíveis. Os mapas são necessários antes de você poder navegar na área. *: se disponível
4	Sobre: acesse as informações sobre o Sistema de Navegação.

MEUS DADOS



Nº	Função
1	Meus Favoritos: você pode editar seus destinos <i>Favoritos</i> acessando o <i>Menu Meus Favoritos</i> . Você pode adicionar os lugares dos <i>Favoritos</i> .
2	Meu Itinerário: você pode recuperar um itinerário planejado pressionando o <i>Botão Carregar</i> . Após carregar um itinerário (itinerário atual), você poderá adicionar, editar ou salvar o itinerário. Se já existir uma rota antes de você recuperar um itinerário, uma mensagem de advertência será mostrada.
3	Minha Trilha: você pode exibir uma trilha na <i>tela de mapa</i> pressionando o <i>Botão Exibir/Exibir/Ocultar</i> está alternado.
4	Limpar dados: você pode limpar os dados salvos aqui.

CONFIGURAÇÕES

Para alterar as configurações do software, pressione o botão Config. no Menu Principal.

A Navegação oferece um alto nível de configuração de personalização, bem como configurações normais do sistema. Você pode acessar essas configurações no Menu Principal → Menu Config.



SOM

Você pode ajustar o volume dos avisos com voz e efeitos de som, bem como ativar/desativar o som.



TELA

O Menu Tela permite a você alterar os recursos da tela usados na Navegação.

Você pode ajustar o esquema de cor para se adequar às suas condições de luz atuais para fácil visibilidade e tamanho da fonte. O Modo de Esquema Automático de Cores altera o esquema de cores automaticamente.



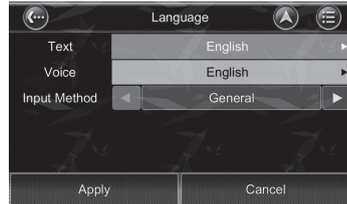
IDIOMA

O **Menu Idioma** permite a você alterar as Configurações de Navegação para uso em diferentes países. Você pode alterar os avisos de Texto e Voz usados pela Navegação. Para alternar entre texto de dois idiomas do mapa, altere o idioma do mapa na tela seguinte.



TEXTO

No Sistema de Navegação, existem mais de 20 textos no Menu para serem selecionados.



■ VOZ

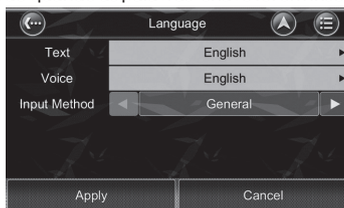
No Sistema de Navegação, existem mais de 24 vozes de aviso para serem selecionadas.

Você pode alterar o idioma e aplicá-lo.



■ MÉTODO DE ENTRADA

No Sistema de Navegação, os usuários podem escolher o método de entrada para ser o teclado padrão quando as palavras-chave forem inseridas.



(Teclado Query em inglês)



(Teclado BPM em chinês)



(Teclado em árabe)



(Teclado em persa)



(Teclado em russo)



(Teclado em grego)



(Teclado em tailandês)



(Teclado em pinyin)



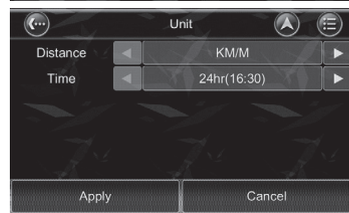
(Teclado em turco)



(Teclado em vietnamita)

UNIDADE

O Menu Unidade permite a você alterar as Configurações de Navegação da Unidade para uso em diferentes países. Você pode alterar as unidades de medida (distância) e configurações de tempo (formato 12 horas / 24 horas).



ORIENTAÇÃO

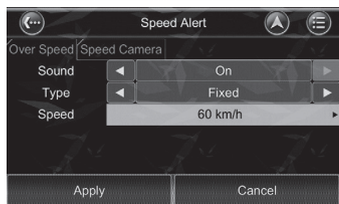
O Menu Orientação permite a você ajustar a Orientação do Mapa, Zoom Automático, Visualização de Aproximação, Ilustração da manobra



ALERTA DE VELOCIDADE

Você pode ativar alertas de velocidade, que avisarão a você quando exceder a velocidade.

■ ALERTA DE VELOCIDADE



(O Tipo Auto usa o valor de Limite de Velocidade Padrão de Estrada)

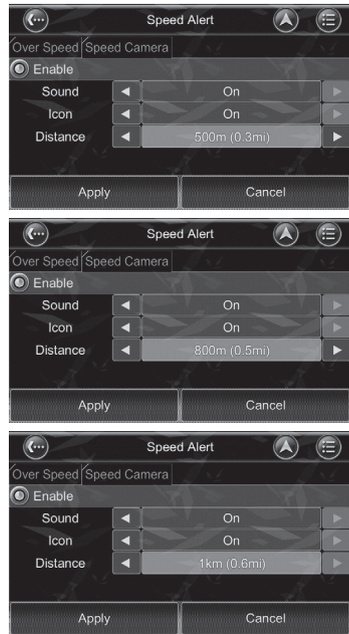
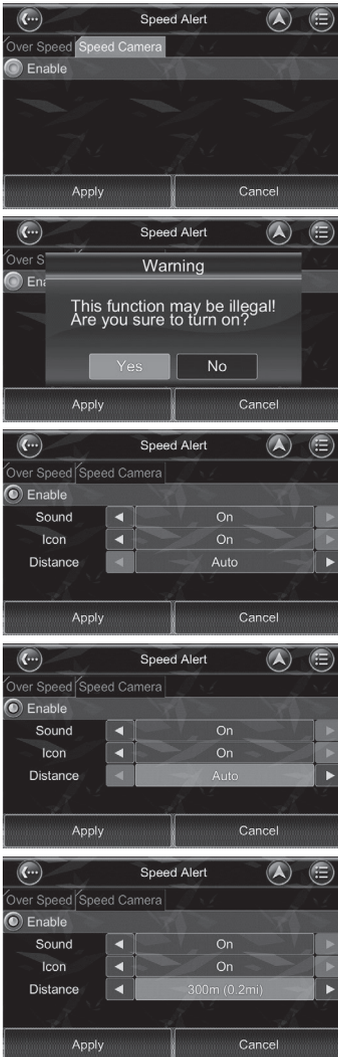


(O Tipo Fixo permite ao usuário definir o valor de Limite de Velocidade)

No tipo Auto podem ainda, ser seleccionadas 3 configurações, conforme a seguir:



■ ALERTA DE RADARES DE VELOCIDADE NA PISTA*



! Observações

O alerta de radares de velocidade indicará quando existirem radares de velocidade no trajeto. Quando o veículo estiver se aproximando do radar, a instrução de voz será ouvida “Câmera de Velocidade à Frente”.

Caso o veículo esteja acima do limite de velocidade, a velocidade será indicada em vermelho no canto direito inferior da tela.

Caso esteja disponível no seu equipamento, esta função poderá ser desativada.

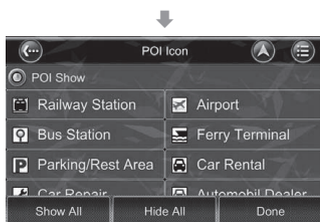
Essa função deve ser utilizada somente como referência, e tanto os limites de velocidade quanto a localização dos radares podem sofrer alterações, portanto, respeite sempre os limites de velocidade informados na via.

Quaisquer infrações recebidas em função de diferenças de localização dos radares e/ou limites de velocidades, são de inteira responsabilidade do usuário.

*: Se equipado

ÍCONE POI

Você pode exibir, ocultar todos ou apenas alguns dos ícones POI para melhoria na visualização da Tela de Mapa. Selecione os ícones que deseja exibir ou ocultar na Tela de Mapa, e depois pressione o botão Concluído.



TRILHA

Para ativar a função "Trilha", o usuário pode registrar a trilha percorrida. O usuário pode definir o nome do arquivo para salvar, bem como o intervalo e tamanho do arquivo.

O tempo de intervalo pode ser 1 seg, 3 segs, 5 segs, 10 segs e 1 min. Quanto maior for o intervalo, maior será o tamanho do arquivo salvo.

O tamanho do arquivo pode ser definido para 1M, 5M, 10M. Quando o tamanho do arquivo alcançar o tamanho definido, o registro de trilha será interrompido automaticamente.



PADRÃO DE FÁBRICA



Se você desejar alterar as configurações que definiu, você poderá restaurar as Configurações Padrão de Fábrica e reiniciar novamente.

TERMO DE ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE

O fornecedor não assume nenhuma responsabilidade por qualquer uso deste produto que possa resultar em violação da lei e/ou acidentes que causem lesões e/ou danos à propriedade. É de responsabilidade própria do usuário operar o produto de uma maneira prudente que cumpra com a lei. A empresa não assumirá nenhuma responsabilidade pelas consequências causadas por transmissões por satélite incorretas.

MENSAGENS IMPORTANTES

 **Cuidado**

Não opere a navegação e o veículo simultaneamente porque isso é muito perigoso. O veículo deve estar estacionado antes de operar a navegação. É sua responsabilidade exclusiva operar a navegação e o veículo de maneira prudente. O mau uso da navegação poderá resultar em acidentes e causar lesões e/ou danos à propriedade. Somente um passageiro deve operar o Sistema de Navegação enquanto o veículo estiver em movimento.

 **Cuidado**

Não use o Sistema de Navegação como meio para gerar leituras precisas de altitude, direção, distância, localização ou topografia. A navegação deve ser usada apenas como auxílio. Qualquer informação gerada pela navegação deverá ser usada apenas como referência.

 **Cuidado**

Embora qualquer tentativa tenha sido feita para garantir a precisão dos mapas e dos dados usados pela navegação, a localização dos pontos de interesse, redes de transporte, etc. podem mudar com o tempo sem aviso tornando, dessa forma, os dados obsoletos. Portanto, é fundamental que você verifique os entornos atuais com os mapas de navegação para confirmar que está no destino correto.

 **Cuidado**

A Navegação não pode garantir que qualquer parte da rota planejada será perigosa, próxima ao tráfego, restrita a certos tipos de veículos ou estará congestionada. Dessa forma, é sua responsabilidade determinar a segurança da rota sugerida e ignorar qualquer rota ilegal ou insegura.

ATUALIZAÇÃO DE MAPAS

- Para o processo de atualização de mapas, é necessário um SD Card, de no mínimo 2Gb de capacidade.
- Verifique a disponibilidade de atualizações no site <http://www.polstargps.com/toyotacsa>

 **ATENÇÃO**

Em caso de dúvidas sobre o processo de atualização, entre em contato com uma Concessionária Autorizada Toyota.



TOYOTA

Pensando mais longe

Código: OM99H-81BRA-RP
Destino: Brasil
Janeiro/2014