



Novo
RAV4 híbrido
Descubra seu novo mundo.

**HYBRID
SYNERGY
DRIVE**



Novo **RAV4** híbrido

Descubra seu novo mundo.

Novo sistema de abertura e fechamento elétrico do porta-malas

Com sensor de abertura
por aproximação.

Novo Sistema Híbrido Toyota

Motor a combustão de 2,5 L DOHC
4 cilindros, 16V/VVT-iE e
3 motores elétricos que garantem
máxima eficiência e desempenho.



Novo design

Inteiramente renovado,
mais estilo e sofisticação.

Toyota
Safety
Sense

Pacote de Segurança TSS (Toyota Safety Sense™)

Controle adaptativo de velocidade de cruzeiro, assistente de pré-colisão, farol alto automático, sistema de alerta de mudança de faixa, sistema de assistência de permanência de faixa com controle de direção, com sistema de alerta de oscilação.



O novo RAV4 foi desenvolvido sob a plataforma TNGA (Toyota New Global Architecture), um conceito que tem como objetivo desenvolver carros cada vez melhores, utilizando um dos principais pilares da Toyota, o de melhoria contínua, aliado às mais avançadas tecnologias automobilísticas da Toyota. O resultado é uma melhora significativa no desempenho e na competitividade dos veículos Toyota, culminando em carros cheios de estilo, com dirigibilidade e conforto elevados a um novo patamar.



RAV4

RAV4
HYBRID

Sistema Híbrido Toyota (THS)

Máxima eficiência com excelente desempenho.



TECNOLOGIA HÍBRIDA



Sistema Híbrido Toyota –
Hybrid Synergy Drive (HSD)

Além do período de cobertura básica, a Toyota do Brasil oferece a garantia estendida de 60 (sessenta) meses para veículos Toyota contra defeitos de fabricação e montagem do sistema híbrido, totalizando 8 anos de garantia, desde que realizadas todas as manutenções periódicas na rede de concessionárias autorizadas Toyota. Para mais detalhes, consulte o Manual do Proprietário.



A combinação dos motores elétrico e a combustão

A tecnologia Hybrid Synergy Drive combina a eficiência do motor elétrico e a força do motor a gasolina, otimizando o consumo de combustível.



Não precisa de tomada

Não é preciso carregar a bateria do motor elétrico na tomada.



Frenagem regenerativa

Ao pisar no freio do RAV4, você usa a energia cinética para recarregar a bateria do sistema híbrido.

MUITO ECONÔMICO
CONSUMO DE **14,3** KM/L NA CIDADE*

Conheça a inteligência do sistema híbrido



Ao ligar ou dirigir em baixa velocidade

Apenas o motor elétrico do RAV4 é usado neste momento. Caso a carga da bateria baixe a um nível crítico, o veículo acionará o motor a gasolina.



Velocidade constante

Para otimizar a eficiência de combustível, o RAV4 possui uma central eletrônica inteligente que monitora as variáveis do percurso e balanceia o uso dos motores.



Alta aceleração

O motor a gasolina do RAV4 traz força extra ao motor elétrico sempre que você precisar de maior torque e potência.



Desaceleração e frenagem

O motor elétrico também atua como gerador. A energia cinética das frenagens é transformada na energia elétrica que abastece a bateria do veículo.



Veículo parado

Eficiência em todos os momentos: quando a bateria não precisa ser recarregada, o sistema híbrido desliga os motores, economizando combustível. Basta um toque no acelerador para religá-los.

■ Motor a gasolina ■ Motor elétrico ■ Carregando a bateria

*Programa Brasileiro de Etiquetagem Veicular 2018 (PBEV): na categoria de veículos extragrandes, o Toyota RAV4 possui nota B no ranking geral e nota A nos rankings da categoria e emissões, com o seguinte consumo – gasolina/urbano: 14,3 km/l; gasolina/estrada: 12,8 km/l; CO₂ fóssil não renovável (g/km): 96. Valores de referência medidos em laboratório, conforme NBR 7024, com ciclos-padrão de condução e combustível, podendo não corresponder ao consumo verificado com o uso do veículo, que depende das condições do trânsito, do combustível, do veículo e dos hábitos do motorista. Informação disponível no site do Inmetro: www.inmetro.com.br.

Design

Descubra as linhas retas e elegantes de um SUV que combina estilo, sofisticação, modernidade e tecnologia híbrida. Cada detalhe do RAV4 é feito para você expandir seus horizontes e ir além.

1. Sistema de áudio com tela de LCD sensível ao toque de 7" com funções de DVD player, CD-R/RW, MP3, WMA e AAC + rádio AM/FM + Bluetooth®.
2. Teto solar tipo wide moonroof com barras.
3. Novas rodas de liga leve aro 18".



Conforto e conveniência

4. Novo carregador por indução (wireless charger).
5. EPB (freio de estacionamento eletrônico com função hold). Mais conforto e tranquilidade ao estacionar o veículo, seletor de modo de condução.
6. Bancos dianteiros com sistema de ventilação (SVS).

Desempenho

Novo sistema de tração AWD com sistema E-four. Máximo desempenho para seu dia a dia.



Segurança

7 air bags: dois frontais e dois laterais para motorista e passageiro dianteiro, dois de cortina e um de joelho para motorista.

O veículo Toyota RAV4 recebeu nota máxima de cinco estrelas para passageiro adulto e cinco estrelas para passageiro infantil na última avaliação do Latin NCAP, realizada em 2019.



Especificações técnicas

| Versão | | RAV4 2.5 L 4WD Hybrid |
|--|---|---|
| Motorização | | |
| MOTOR A COMBUSTÃO | Motor | 2.5 L DOHC 4 cilindros 16 V (VVT-iE/VVT-i) |
| | Potência (cv/rpm) | 178 cv/5700 rpm |
| | Torque (kgf.m/rpm) | 22,5/3.600 |
| | Cilindrada (cm³) | 2.487 |
| | Diâmetro x curso do pistão (mm) | 87,5 x 103,4 |
| | Taxa de compressão | 14 ± 0,3 |
| | Combustível | Gasolina |
| MOTOR ELÉTRICO | 3 motores elétricos | THS II |
| | Potência (cv/rpm) | 120 cv |
| | Torque (kgf.m/rpm) | 20,6 |
| Potência combinada | | 222 cv |
| Transmissão | | |
| Tipo | HEV Transaxle (com transmissão variável contínua) | |
| Suspensão | | |
| Dianteira | McPherson, com barras estabilizadoras (com controle de torque dinâmico – sistema AWD) | |
| Traseira | Wishbone, com barras estabilizadoras (com controle de torque dinâmico – sistema AWD) | |
| Tração | | |
| Tipo | AWD com seletor de terreno (LSD) | |
| Direção | | |
| Tipo | Eletoassistida progressiva (EPS) | |
| Freios | | |
| Dianteiros | Discos ventilados com ABS, EBD e BAS | |
| Traseiros | Discos sólidos com ABS, EBD e BAS | |
| Pneus e rodas | | |
| Pneus | 225/60 R18 | |
| Rodas | Liga leve 18" (estepe tipo temporário reforçado 165/80) | |
| Dimensões e capacidades | | |
| Comprimento (mm) | 4.600 | |
| Largura (sem os espelhos retrovisores externos) (mm) | 1.855 | |
| Altura (mm) | 1.685 | |
| Entre-eixos (mm) | 2.690 | |
| Vão livre do solo (mm) | 180 | |
| Capacidade do porta-malas (l) | 580 | |
| Capacidade do tanque (l) | 55 | |

| Versão | | SX |
|---|---|----|
| Estilo | | |
| Acabamento interno com revestimento de couro na manopla de transmissão e partes revestidas de material sintético derivado de PVC (lateral das portas e apoio para braço nas portas) | • | |
| Acabamento interno cromado: detalhes do painel central | • | |
| Acabamento interno prateado: detalhes do volante, painel central, manopla de transmissão, console da transmissão e maçanetas internas | • | |
| Antena estilo shark fin | • | |
| Bancos com partes revestidas de couro (parte frontal dos bancos dianteiros e traseiros e parte frontal dos apoios de cabeça dianteiros e traseiros) e partes revestidas de material sintético derivado de PVC (parte traseira dos bancos dianteiros, laterais dos bancos dianteiros e traseiros, laterais e parte traseira dos apoios de cabeça dianteiros e traseiros) | • | |

| Versão | | SX |
|--|--|----|
| Escapamento duplo cromado | | • |
| Faróis de LED com ajuste automático de altura | | • |
| Lanternas traseiras de LED | | • |
| Luzes diurnas de LED (Daytime Running Lights – DRL mode) | | • |
| Maçanetas externas com detalhe cromado para as portas dianteiras e traseiras | | • |
| Painel central com acabamento Black Piano e prata | | • |
| Para-brisas com vidro verde e faixa dégradé | | • |
| Tapetes dianteiros e traseiros de carpete | | • |
| Teto solar tipo wide moonroof | | • |
| Vidros verdes reforçados (vidros laterais dianteiros e traseiros e vidro traseiro) | | • |
| Volante de 3 raios revestido de couro natural | | • |
| Conforto e conveniência | | |
| Abertura e fechamento elétrico da tampa do porta-malas com acionamento interno pela chave ou por sensor de movimento | | • |
| Apoios de cabeça dianteiros (2) com ajuste de altura | | • |
| Apoios de cabeça traseiros (3) fixos | | • |
| Ar-condicionado integrado frio e quente, digital, dual zone, com controle de temperatura independente para motorista e passageiro dianteiro (com saída traseira) e sistema S-Flow | | • |
| Banco do motorista com 6 posições de regulagem elétrica: distância, altura e lombar | | • |
| Banco do motorista com memória para 2 posições: altura e distância | | • |
| Banco do passageiro dianteiro com regulagem manual para 2 posições: distância e altura | | • |
| Bancos dianteiros com sistema de ventilação (SVS) | | • |
| Bancos traseiros bipartidos (60/40), rebatíveis, com descansa-braços central e porta-copos (2) | | • |
| Câmera de ré (com linhas-guia auxiliares) | | • |
| Carregador de celular sem fio ou por indução (wireless charger) | | • |
| Chave com comandos integrados de travamento e destravamento das portas dianteiras e traseiras e porta-malas | | • |
| Coluna de direção com regulagem manual de altura e profundidade | | • |
| Controle adaptativo de velocidade de cruzeiro (Adaptive Cruise Control – ACC) acima de 40 km/h | | • |
| Controle de velocidade de cruzeiro (cruise control) | | – |
| Desembaçador do vidro traseiro com temporizador | | • |
| Engine Start/Stop Button: sistema de acionamento e desligamento do motor por botão | | • |
| Entrada para conexão frontal USB (3 pontos) | | • |
| Espelho retrovisor interno eletrocromático (antiofuscante) automático | | • |
| Espelhos retrovisores externos com ajustes elétricos com indicador de direção de LED e sistema de aquecimento (desembaçador) | | • |
| Freio de estacionamento com acionamento eletrônico (EPB) e função hold | | • |
| Gancho para reboque dianteiro (1) e traseiro (1) | | • |
| Iluminação interna para porta-malas e cabine | | • |
| Indicador de direção econômica Eco Driving | | • |
| Luz de leitura individual dianteira | | • |
| Material antirruído no interior do capô, na caixa do motor e na cabine | | • |
| Modo de condução: Normal, Eco, EV (100% elétrico) e Sport | | • |
| Painel de instrumentos com tela colorida de TFT de 7" | | • |
| Para-sol do motorista e do passageiro dianteiro com espelho | | • |
| Porta-revistas no banco do passageiro dianteiro (parte traseira) | | • |
| Porta-copos dianteiros (2) e traseiros (2) | | • |
| Relógio digital | | • |
| Sistema de áudio com tela de LCD sensível ao toque de 7" com funções de espelhamento Mirror Link e DVD player, CD-R/RW, MP3, WMA e AAC + rádio AM/FM+ Bluetooth® + 6 alto-falantes | | • |
| Sistema de transmissão com função paddle shift (troca de marchas no volante) | | • |
| Smart Entry: sistema de travamento e destravamento das portas dianteiras, traseiras e porta-malas por sensores de aproximação | | • |

| Versão | SX |
|--|---|
| Volante multifuncional com controles de áudio, telefone e controle de velocidade de cruzeiro | - |
| Volante multifuncional com controles de áudio, telefone, alerta de mudança de faixa e controle de velocidade de cruzeiro adaptativo | • |
| Segurança | |
| Air bags frontais (2): um para motorista e um para passageiro dianteiro | • |
| Air bags laterais (2): um para motorista e um para passageiro dianteiro | • |
| Air bag de joelho (1): um para motorista | • |
| Air bags de cortina (2): dois sistemas com duas bolsas cada | • |
| Alerta para cintos de segurança dianteiros (sonoro) | • |
| Assistente de pré-colisão (Pre-Crash System – PCS) com alerta sonoro e visual e, se necessário, frenagem automática (acima de 20 km/h) | • |
| Aviso de faróis acesos | • |
| Break light (luz auxiliar de freio) | •  |
| Cintos de segurança dianteiros (2) de três pontos com pré-tensionador e limitador de força | • |
| Cintos de segurança traseiros (3) de três pontos com sistema de retração de emergência ELR (Emergency Locking Retractor) | • |
| Farol Alto Automático (Auto High Beam – AHB) | • |
| Faróis de neblina dianteiros com lâmpadas de direcionamento | •  |
| Interruptor inercial da bomba de combustível (por sensor de impacto) | • |
| Kit de segurança para roda de liga leve | • |
| Lanterna de neblina traseira | • |
| Limpador do para-brisa com sensor de chuva | • |
| Limpador intermitente do vidro traseiro | • |
| Sistema de acendimento automático dos faróis | • |
| Sistema de Alerta de Mudança de Faixa (Lane Departure Alert – LDA) com Controle de Direção (Steering Control – SC) | •  |
| Sistema de Alerta de Oscilação (Sway Warning System – SWS) | •  |
| Sistema antifurto com imobilizador e alarme sonoro | • |
| Sistema de Controle Eletrônico de Tração (TRC) | • |
| Sistema de Controle Eletrônico de Estabilidade Veicular (VSC) com Controle de Reboque e Oscilação (Trailer Sway Control – TSC) | • |
| Sistema de Controle de Assistência ao Arranque em Subida (HAC) | • |
| Sensores de estacionamento dianteiros (4) e traseiros (4) | • |
| Sistema de monitoramento de pressão dos pneus | • |
| Sistema universal Isofix com ancoragem de 3 pontos no banco traseiro (para cadeirinha de criança) | • |
| Trava de segurança nas portas traseiras para crianças | • |
| Trava automática de portas dianteiras, traseiras e porta-malas ativada pelo movimento do veículo (acima de 20 km/h) | • |
| Vidros elétricos das quatro portas com sistema antiesmagamento e abertura e fechamento por um toque | • |

CONHEÇA MAIS SOBRE NOSSOS SERVIÇOS DE PÓS-VENDAS NO SITE.

Serviço expresso | 

Assistência 24 h | 

Peças genuínas | 

Preço fechado | 

Programa de pneus | 

Assistência técnica | 

Agendamento ativo | 

Revisões periódicas | 

Relacionamento com o cliente | 

Revisão expressa | 

Aplicativos | 

Garantia | 



Itens pertencentes ao Toyota Safety Sense.

Cores externas

Branco Pérola (070)¹



1. Cor perolizada. 2. Cor metalizada. 3. Cor sólida.

Prata Névoa (1D6)²



Cinza Granito (1G3)²



Preto Atitude (218)²



Azul Topázio (8X8)²



Cores internas

VERSÃO S

PRETO – LA20

VERSÃO SX

PRETO – LA20

PRETO – LA20

PRETO – LA20

PRETO – LA20

BEGE – LA40

Conheça alguns acessórios disponíveis para equipar o seu RAV4.

1. Compressor de ar de 12 V digital.
2. Caixa organizadora do porta-malas com três divisórias.
3. Refrigerador portátil.
4. Friso lateral inferior cromado.
5. Aplique cromado do para-choque.
6. Aplique cromado da tampa do porta-malas.
7. Rede porta-malas.



POP 40-0219B



A MANEIRA MAIS MODERNA DE TER SEMPRE UM TOYOTA NOVO E NA GARANTIA.

| ENTRADA | | PARCELAS INTERMEDIÁRIAS | | PARCELA RESIDUAL | | À VISTA |
|---------|-----|-------------------------|-----|------------------|-----|---------|
| % | R\$ | X | R\$ | % | R\$ | R\$ |
| | | | | | | |

Ao final do financiamento, a Toyota garante a recompra (desde que atendidas as condições).* Consulte o Manual de Recompra no site www.toyota.com.br/ciclotoyota.



Conheça os acessórios genuínos Toyota.

TOYOTA.COM.BR/RAV4

No trânsito, dê sentido à vida.



/ToyotaDoBrasil



@toyotadobrasil



/toyotabrasil



/toyota-do-brasil

BANCO TOYOTA

SAC: 0800 703 0206 | clientes@sac.toyota.com.br



*Condições válidas às pessoas físicas que adquirirem veículos Toyota por meio de financiamento contratado na instituição financeira e em toda a rede de distribuidores Toyota, com garantia de recompra do veículo adquirido, pelo distribuidor Toyota, por 80% (oitenta por cento) do valor na Tabela Fipe vigente, na forma e nas condições estabelecidas nas Condições Gerais do Certificado de Recompra do Veículo e no Manual de Recompra (vide condições no site www.toyota.com.br/ciclotoyota). A Toyota oferece três anos de garantia para toda a linha, sem limite de quilometragem para uso particular e, para uso comercial, três anos de garantia ou 100.000 km, prevalecendo o que ocorrer primeiro. Consulte o Livrete de Garantia ou o site toyota.com.br para mais informações. Itens e versões poderão não estar disponíveis no mercado brasileiro no momento da compra.

