



Novo
RAV4 híbrido
Descubra seu novo mundo.



O novo RAV4 foi desenvolvido sob a plataforma TNGA (Toyota New Global Architecture), um conceito que tem como principal 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.



Sistema Híbrido Toyota (THS)

Máxima eficiência com excelente desempenho.



TECNOLOGIA HÍBRIDA



Sistema Híbrido Toyota –
Hybrid Synergy Drive (HSD)



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.

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.

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.



1



2



3

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".



4



5



6

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 2.5L 4WD Hybrid	
Motorização			
MOTOR A COMBUSTÃO	Motor	2.5L DOHC 4 cilindros 16V (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	S	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	S	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 traseiros bipartidos (60/40), rebatíveis, com descansa-braços central e porta-copos (2)	•	•
Bancos dianteiros com sistema de ventilação (SVS)	•	•
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 (Adaptative 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) e conexão Aux-in + 2 pontos USB (traseiros)	•	•
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	S	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)	•	•
Aviso de faróis acesos	•	•
Assistente de pré-colisão (Pre-Crash System – PCS) com alerta sonoro e visual e, se necessário, frenagem automática (acima de 20 km/h)		•
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)	•	•
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 24h |

Peças genuínas |

Preço fechado |

Programa de pneus |

Assistência técnica |

Agendamento ativo |

Revisões periódicas |

Relacionamento com o cliente |

Revisão expressa |

Aplicativos |

Garantia |

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

Branco Pérola (070)¹



Prata Névoa (1D6)²



Cinza Granito (1G3)²



Preto Atitude (218)²



Azul Topázio (8X8)²



Vermelho Mica (3T3)²



Cinza Rock (6X3)³



Cores internas

VERSÃO S



PRETO – LA20



PRETO – LA20



PRETO – LA20



PRETO – LA20



PRETO – LA20



PRETO – LA20



PRETO – LA20

VERSÃO SX



PRETO – LA20



PRETO – LA20



PRETO – LA20



PRETO – LA20



BEGE – LA40



BEGE – LA40



CINZA – LA10



Itens pertencentes ao Toyota Safety Sense.

Novo
RAV4 híbrido

Descubra seu novo mundo.

**Novo Sistema
Híbrido Toyota**

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



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.

**Novo sistema
de abertura e
fechamento elétrico
do porta-malas**

Com sensor de abertura
por aproximação.



Novo design

Inteiramente renovado,
mais estilo e sofisticação.



Conheça alguns acessórios disponíveis para equipar o seu RAV4.

1. Bolsa organizadora do porta-malas com uma divisória.
2. Caixa organizadora do porta-malas com três divisórias.
3. Compressor de ar de 12 V digital.
4. Kit de segurança para roda de liga leve.
5. Refrigerador portátil.
6. Suporte para bolsas.
7. Suporte para tablets.



Conheça mais opções de acessórios em www.toyota.com.br/RAV4.

POP 40-0219A

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



/ToyotaDoBrasil



@toyotadobrasil



/toyotabrasil



/toyota-do-brasil

No trânsito, dê sentido à vida. SAC: 0800 703 0206 | clientes@sac.toyota.com.br

BANCO TOYOTA



*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 85% (oitenta e cinco por cento) do valor na Tabela Fipe vigente, na forma e 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, o manual do proprietário ou o site www.toyota.com.br para mais informações. Itens e versões poderão não estar disponíveis no mercado brasileiro no momento da compra. 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. O RAV4 ainda recebeu uma certificação especial relacionada à proteção de pedestres em caso de acidentes, o Latin NCAP Advanced Awards. Mais informações: www.latinncap.com.

