



COROLLA 2023
SEMPRE À FRENTE





CARRO MAIS VENDIDO DO MUNDO



A MELHOR VERSÃO DO COROLLA

Com mais de 55 anos de existência, o Corolla é o carro mais vendido do mundo, sendo produzido em 15 lugares diferentes e vendido em mais de 150 países, exemplo do DNA de qualidade, durabilidade e confiabilidade Toyota.

MOTORIZAÇÃO

HYBRID

TECNOLOGIA HÍBRIDA

A excelente dirigibilidade do Corolla é garantida pela plataforma TNGA, que, aliada à tecnologia Hybrid Synergy Drive nas versões híbridas, garante máxima eficiência, ótimo desempenho e menor emissão de CO₂, combinando três motores: dois elétricos e um flex a combustão.

CONHEÇA MAIS SOBRE O COROLLA:



SISTEMA HÍBRIDO FLEX



SISTEMA
HÍBRIDO
TOYOTA
Hybrid Synergy
Drive (HSD)

MOTOR DYNAMIC FORCE 2.0 L FLEX COM 177 CV DE POTÊNCIA



COMBINAÇÃO DE MOTORES

A tecnologia Hybrid Synergy Drive, desenvolvida pela Toyota, combina três motores – dois motores elétricos e um flex, otimizando o consumo de combustível.



FRENAGEM REGENERATIVA

As frenagens regenerativas transformam energia cinética em elétrica, recarregando a bateria do sistema híbrido.



NÃO PRECISA DE TOMADA

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



Além do período de cobertura básica, a Toyota do Brasil oferece a garantia estendida de 36 (trinta e seis) 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.



PLATAFORMA TNGA TOYOTA

Produzido sob a plataforma global da Toyota (TNGA), traz máxima eficiência, dinamismo e dirigibilidade.

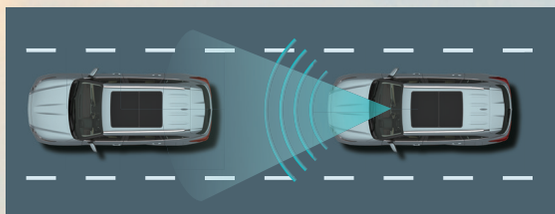


**CUIDAMOS DA SUA
TRANQUILIDADE:
GARANTIA DE 5 ANOS
PARA TODA A LINHA TOYOTA**

TOYOTA SAFETY SENSE

A Toyota preparou uma série de sistemas de segurança para sua proteção. O Corolla é o carro com a herança da marca que você já confia, ainda mais seguro.

Toyota
Safety
Sense



O PACOTE DE SEGURANÇA TOYOTA SAFETY SENSE¹ TRAZ O:

- Assistente de pré-colisão frontal
- Controle de velocidade de cruzeiro adaptativo
- Farol alto automático
- Sistema de assistência de permanência de faixa

¹ Toyota Safety System (Sistema de Segurança Toyota). Novos sistemas de segurança ativos, como o Toyota Safety Sense (TSS), são projetados para auxiliar o motorista: eles não são projetados para substituí-lo, tampouco para substituir os demais itens de segurança, tais como cinto de segurança e airbags. Em todos os momentos, o motorista deve permanecer no controle integral de seu veículo. O funcionamento do Toyota Safety Sense pode ser afetado, diminuído ou prejudicado devido a fatores externos e a Toyota não é responsável por quaisquer consequências derivadas do uso do sistema. Disponível nas versões Special Edition, XRX Híbrido e XRV Híbrido.

DESIGN



DESIGN INTERNO

Mais sofisticação e conforto aos ocupantes.



RODAS ARO 17"

Design exclusivo.



FARÓIS DE LED

Acendimento automático. Mais estilo e segurança.



EXCLUSIVO TETO SOLAR

Esportividade e conforto.

SEGURANÇA



7 AIR BAGS

Proteção para todos os ocupantes.



TECNOLOGIA



PAINEL DE INSTRUMENTOS

Com tela de TFT digital e colorido de 7".

CONFORTO E CONVENIÊNCIA



AR-CONDICIONADO AUTOMÁTICO

Ar-condicionado quente e frio automático, dual zone e com filtro antipólen.



CHAVE PRESENCIAL (SMART ENTRY) COM COMANDOS INTEGRADOS

Abertura, travamento das portas e alarme.



PLATAFORMA GLOBAL TOYOTA (TNGA)

Mais dirigibilidade, segurança e conforto.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Versão	Híbrido		Combustão		
	Altis Premium	Altis	Altis Premium	XEI	GLi
Motor a combustão					
Motor	1.8L VVT-i ¹ 16V DOHC ² Flex		2.0L dual VVT-iE ¹ 16V DOHC Flex (Dynamic Force)		
Potência (cv/rpm)	101 cv / 5.200 rpm (abastecido 100% com etanol)		177 cv / 6.600 rpm (abastecido 100% com etanol)		
Torque (kgf.m/rpm)	14,5 kgf.m / 3.600 rpm (abastecido 100% com etanol)		21,4 kgf.m / 4.400 rpm (abastecido 100% com etanol)		
Combustível	Etanol/Gasolina				
Motor elétrico					
Motor	Dois motores elétricos (MG1 e MG2)		-		
Potência (cv)	72 cv		-		
Torque (kgf.m)	16,6 kgf.m		-		
Transmissão					
	Hybrid Transaxle (CVT) ³ + botão seletor: Normal, Eco, Power e EV (Electric Vehicle)		Direct Shift (CVT) com modo sequencial de dez velocidades + paddle shift no volante + botão seletor de modo de condução Sport		Direct Shift (CVT) com modo sequencial de dez velocidades
Suspensão					
Dianteira	Independente, MacPherson com molas helicoidais e barra estabilizadora				
Traseira	Independente, Multilink com molas helicoidais e barra estabilizadora				
Direção					
	Eletroassistida progressiva (EPS ⁴)				
Freios					
Dianteiros	Discos ventilados com ABS ⁵ , EBD ⁶ e BAS ⁷				
Traseiros	Discos sólidos com ABS, EBD e BAS				
Pneus e rodas					
Pneus	225/45 R17			205/55 R16	
Rodas	17" de liga leve com acabamento na cor preta brilhante	17" de liga leve com acabamento na cor prata	17" de liga leve com acabamento na cor preta brilhante	17" de liga leve com acabamento na cor prata	16" de liga leve com acabamento na cor prata
Estepe	205/55 R16 com roda de aço estampado (temporário com limite de velocidade de 80 km/h)				205/55 R16 com roda de aço estampado
Dimensões e capacidades					
Altura (mm)	1.455				
Capacidade do tanque (L)	43		50		
Comprimento (mm)	4.630				
Distância entre eixos (mm)	2.700				
Largura (sem os espelhos retrovisores externos) (mm)	1.780				
Largura (com os espelhos retrovisores externos) (mm)	2.079				
Peso em ordem de marcha (Kg)	1.450	1.445	1.415	1.410	1.380
Vão livre mínimo do solo (mm)	148				
Volume do porta-malas (L)	470				
Capacidade do tanque (L)	43		50		
Capacidade de reboque (kg)	400		700		

PRINCIPAIS EQUIPAMENTOS

Versão	Híbrido		Combustão		
	Altis Premium	Altis	Altis Premium	XEI	GLI
Estilo					
Acabamento do volante de couro na cor preta	*	*	*	*	*
Acabamento em Black Piano na grade inferior dianteira	*	—	*	—	—
Acabamento interno com partes revestidas de couro e material sintético bege e marrom ¹⁶	*	—	*	—	—
Acabamento interno com partes revestidas de couro e material sintético preto ¹⁶	—	*	—	*	—
Acabamento interno com partes revestidas de tecido preto e partes revestidas de couro* e material sintético preto ¹⁷	—	—	—	—	*
Difusores de ar com acabamento na cor prata	*	*	*	*	—
Espelhos retrovisores externos elétricos na cor do carro e pisca integrado	*	*	*	*	*
Maçanetas internas com acabamento na cor prata	*	*	*	*	—
Painel de instrumentos	Tela de TFT* de 7" digital e colorido			2 indicadores analógicos com tela de TFT de 4,2" digital e colorido	
Conforto e conveniência					
Ar-condicionado automático com filtro antipólen e ar quente	—	*	—	*	—
Ar-condicionado automático dual zone com sistema S-Flow	*	—	*	—	—
Ar-condicionado manual com filtro antipólen e ar quente	—	—	—	—	*
Banco do motorista com regulagem elétrica para oito ajustes: altura, distância, inclinação do encosto e inclinação do assento	*	—	*	—	—
Banco do motorista com regulagem para seis ajustes: altura, distância e inclinação	—	*	—	*	*
Banco do passageiro dianteiro com regulagem manual para quatro ajustes: distância e inclinação	*	*	*	*	*
Bancos traseiros com descansa-braços central e porta-copos	*	*	*	*	*
Banco traseiro bipartido/rebatível 60:40	*	*	*	*	*
Chave com comandos integrados: abertura, travamento das portas e alarme	—	—	—	—	*
Chave presencial (Smart Entry) com comandos integrados: abertura, travamento das portas e alarme	*	*	*	*	—
Coluna de direção com regulagem manual de altura e profundidade	*	*	*	*	*
Computador de bordo com visor multifunção (tela de TFT de 4,2" de alta resolução)	—	—	—	*	*
Computador de bordo com visor multifunção (tela de TFT de 7" de alta resolução)	*	*	*	—	—
Conexão USB abaixo do painel central	*	*	*	*	*
Controle de velocidade de cruzeiro	* Adaptativo (ACC*)	* Adaptativo (ACC)	* Adaptativo (ACC)	* Adaptativo (ACC)	* Adaptativo (ACC)
Direção eletroassistida progressiva (EPS ¹⁸)	*	*	*	*	*
Entrada de 12 V e USB no descansa-braços (carregamento)	*	*	*	*	*
Espelho retrovisor interno com antiofuscamento eletrocromico	*	*	*	*	—
Espelhos retrovisores externos eletrorretráteis com regulagem elétrica e rebatimento automático ao fechar o veículo	*	—	*	—	—
Espelhos retrovisores externos eletrorretráteis com regulagem elétrica	—	*	—	*	*
Faróis	LED ¹¹ – Alto e baixo	LED – Alto e baixo	LED – Alto e baixo	Halogênio	Halogênio
Faróis com acendimento automático	*	*	*	*	*
Faróis com ajuste de altura	*	*	*	*	*
Iluminação nos botões de subida e descida dos vidros	*	*	*	*	*
Indicador de direção econômica no painel de instrumentos	Hybrid System	Hybrid System	Eco Driving	Eco Driving	Eco Driving
Lanternas dianteiras com luzes diurnas (Daytime Running Lights – DRL mode)	*	*	*	*	*
Lanternas traseiras com luz de freio, ré e neblina de LED	—	—	—	*	*
Lanternas traseiras inteiras de LED	*	*	*	—	—
Luz de leitura individual para motorista e passageiro dianteiro	*	*	*	*	*
Manopla para troca de marchas localizada no volante (paddle shift)	—	—	*	*	—
Modo de seleção de condução Power/Sport	* Power	* Power	* Sport	* Sport	—
Painel de instrumentos com tecnologia Optitron®	*	*	*	*	*
Para-sol com espelho e luz de cortesia para motorista e passageiro	*	*	*	*	*
Porta-malas iluminados	*	*	*	*	*
Porta-objetos na lateral das portas dianteiras e portas traseiras	*	*	*	*	*
Porta-revistas e tablets atrás dos bancos dianteiros	*	*	*	*	*

Versão	Híbrido		Combustão		
	Altis Premium	Altis	Altis Premium	XEI	GLi
Conforto e conveniência					
Carregador por indução para celular (wireless charger)	*	—	*	—	—
Smart Entry: sistema de destravamento das portas por sensores na chave	*	*	*	*	—
Start Button/Push Start: sistema de partida por botão (sem chave)	*	*	*	*	—
Teto solar elétrico com função antiesmagamento	*	—	*	—	—
Vidros elétricos dianteiros e traseiros com função auto up-down (com antiesmagamento)	*	*	*	*	*
Vidros frontais com película antirruído	*	*	*	*	*
Volante com controles de áudio e computador de bordo e Sistema de Segurança Toyota Safety Sense	*	*	*	*	*
Segurança					
Air bag de joelho (um): motorista	*	*	*	*	*
Air bags de cortina (dois sistemas com duas bolsas cada)	*	*	*	*	*
Air bags frontais (dois): motorista e passageiro dianteiro	*	*	*	*	*
Air bags laterais (dois): motorista e passageiro dianteiro	*	*	*	*	*
Apoios de cabeça dianteiros com regulagem manual de altura	*	*	*	*	*
Assistente de pré-colisão (Pre-crash System – PCS) com alerta sonoro e visual e, se necessário, frenagem automática 	*	*	*	*	*
Aviso luminoso e sonoro para desafivelamento dos cintos de segurança frontais e traseiros (com o carro em movimento)	*	*	*	*	*
Aviso sonoro para faróis ligados (com o carro estacionado) e portas e porta-malas abertos (com o carro em movimento)	*	*	*	*	*
Barra de proteção (absorção de impacto) no interior das quatro portas	*	*	*	*	*
Câmera de ré com projeção na central multimídia	*	*	*	*	*
Cintos de segurança dianteiros de três pontos com regulagem de altura, pré-tensionador e limitador de força	*	*	*	*	*
Cintos de segurança traseiros laterais e central de três pontos	*	*	*	*	*
Controle Eletrônico de Estabilidade Veicular (VSC ⁽¹⁾)	*	*	*	*	*
Controle Eletrônico de Tração (TRC ⁽²⁾)	*	*	*	*	*
Desembaçador do vidro traseiro	*	*	*	*	*
Faróis de neblina dianteiros de LED	*	*	*	*	—
Farol alto automático (Auto High Beam – AHB) 	*	*	*	*	*
Freios ABS com BAS e EBD	*	*	*	*	*
Imobilizador por código eletrônico na chave	*	*	*	*	*
Jogo de tapetes dianteiros e traseiros de carpete	*	*	*	*	*
Lanterna de neblina traseira	*	*	*	*	*
Limpador do para-brisa com sensor de chuva	*	—	—	—	—
Limpador do para-brisa intermitente	—	* com temporizador	—	* com temporizador	*
Luz auxiliar de freio (brake light)	*	*	*	*	*
Luz de frenagem emergencial automática	*	*	*	*	*
Sensores de estacionamento dianteiros e traseiros	*	*	*	*	*
Sistema de alarme perimétrico e volumétrico	*	*	*	*	*
Sistema de Alerta de Mudança de Faixa (Lane Departure Alert – LDA) 	*	*	*	*	*
Sistema de Assistência ao Arranque em Subida (HAC ⁽³⁾)	*	*	*	*	*
Sistema universal Isofix para fixação de cadeirinhas no banco traseiro com ancoragem de três pontos	*	*	*	*	*
Trava automática das portas ativada pelo movimento do veículo (a partir de 20 km/h)	*	*	*	*	*
Trava de segurança para portas traseiras	*	*	*	*	*
Áudio					
Quatro alto-falantes e dois tweeters	*	*	*	*	*
Antena integrada no vidro traseiro	*	*	*	*	*
Porta-objetos na lateral das portas dianteiras e portas traseiras	*	*	*	*	*
Sistema de áudio central multimídia com tela ¹⁶ sensível ao toque, rádio AM/FM, função MP3, entrada USB e câmera de ré	*	*	*	*	*
Porta-revistas e tablets atrás dos bancos dianteiros	*	*	*	*	*

Consulte o manual do proprietário para a lista completa de especificações técnicas. *Para GLi: Bancos com partes revestidas de couro (lateral do assento e lateral do encosto dos bancos dianteiros na direção da porta), partes revestidas de material sintético derivado de PVC (lateral oposta e parte traseira do assento, parte traseira do encosto e ombro dos bancos dianteiros, laterais dos bancos traseiros e apoios de cabeça dianteiros e traseiros) e partes revestidas de tecido (encosto e assento central dos bancos dianteiros e traseiros). Acabamento interno com revestimento de couro (volante), e partes revestidas de material sintético derivado de PVC (manopla de transmissão, apoio para braços central e portas). Para XEI, Altis Premium, Altis Hybrid e Altis Hybrid Premium: Bancos com partes revestidas de couro (lateral do assento e lateral do encosto dos bancos dianteiros na direção da porta, parte frontal do assento e encosto dos bancos dianteiros e parte frontal dos bancos traseiros) e partes revestidas de material sintético derivado de PVC (lateral oposta e parte traseira do assento, parte traseira e inferior do encosto e ombro dos bancos dianteiros, laterais dos bancos traseiros e apoios de cabeça dianteiros e traseiros). Acabamento interno com revestimento de couro (volante), e partes revestidas de material sintético derivado de PVC (manopla de transmissão, apoio para braços central e portas). **TSS: Toyota Safety Sense. 1VVFi: Variable Valve Timing with Intelligence (Comando de Válvulas Variável Inteligente). VVT-iE: Variable Valve Timing with Intelligence by Electric motor. 2DHC: Double Overhead Camshaft (Duplo Comando de Válvulas). 3CVT: Continuously Variable Transmission (Transmissão Continuamente Variável). 4EPS: Electric Power Steering. 5ABS: Anti-lock Braking System (Sistema de Freio Antitravamento). 6EBD: Electronic Brakeforce Distribution (Distribuição Eletrônica da Força de Frenagem). 7BAS: Brake Assist System (Sistema de Assistência a Frenagem). 8TF: Thin-film Transistor (Display de Múltiplas Funções). 9Carregador de celular por indução compatível apenas com celulares que possuem a função de carregamento sem fio. 10ACC: Adaptive Cruise Control. 11PCS: Pre-crash System. 12VSC: Vehicle Stability Control. 13TRC: Traction Control. 14AHB: Automatic High Beams. 15HAC: Hill-Start Assist Control. 16LDA: Lane Departure Alert (a)Por questões de segurança, as imagens do DVD player e da TV digital não serão exibidas enquanto o veículo estiver em movimento. (b)O funcionamento do GPS depende da disponibilidade de sinal da região e visão desobstruída do céu. A recepção do sinal pode ser interrompida por películas protetoras nos vidros, telefones móveis ou dispositivos eletrônicos, rastreadores próximos ao GPS, existência de árvores, edifícios ou fiação elétrica. Área de cobertura limitada. Micro SD Card – Não manuseie o cartão de memória SD Card quando estiver dirigindo. Quando o cartão de memória SD Card não estiver inserido, nenhum mapa será exibido no sistema multimídia. Recomenda-se que, ao deixar o veículo, o condutor mantenha o SD Card em local não visível a fim de evitar que seja roubado. Em caso de perda, roubo ou dano (que impossibilite o uso), outro cartão de memória SD Card poderá ser adquirido na concessionária Toyota.

CONHEÇA ALGUNS DE NOSSOS SERVIÇOS

Serviço Toyota

Seu Toyota em boas mãos



Agendamento ativo

Cuidando do seu carro por você.



Serviço expresso

O que seu Toyota precisa, mais perto de você.



Menu de pneus

Dirija com a certeza do pneu certo para seu veículo.



Revisão expressa

Serviços de qualidade com agilidade.



Boas-vindas

O melhor atendimento desde o primeiro momento.



Assistência 24h

Sempre ao seu lado onde você estiver.



Preço fechado

Pague menos pelo serviço ideal.



Garantia

Cinco anos de tranquilidade para você.



Atendimento ao cliente

Toda a atenção que nossos clientes merecem.



BLINDAGEM CERTIFICADA

Ao optar pela contratação dos serviços de blindagem de uma empresa certificada pela Toyota, o cliente escolhe um serviço de blindagem de qualidade. No entanto é importante esclarecer que a blindagem Toyota poderá alterar o funcionamento mecânico, dinâmico, elétrico e estrutural do seu veículo. Em razão disso, a Toyota se reserva o direito de não cobrir, em garantia, defeitos/desconformidades decorrentes de tais alterações e/ou peças utilizadas nos serviços de blindagem pela empresa escolhida pelo cliente. Por tratar-se de componentes não fabricados pela Toyota, a garantia dos serviços de blindagem, bem como de suas peças e componentes, não mantém nenhuma relação com o prazo de garantia do veículo. Exija, da empresa de blindagem responsável, o certificado de garantia.

CORES DISPONÍVEIS



Branco Polar (040)



Branco Lunar (089)



Prata Supernova (1E7)



Cinza Granito (1G3)



Cinza Celestial (1K3)



Vermelho Granada (3R3)



Preto Eclipse (209)



Ciclo Toyota é um programa exclusivo, com benefícios e condições especiais, que funciona da seguinte forma: você escolhe a entrada, o prazo do financiamento e define a parcela residual final. Ao final do financiamento, a Toyota garante a recompra do seu veículo usado por, no mínimo, 80% da Tabela Fipe. O valor pago pelo seu veículo usado quita a parcela final do seu financiamento e ainda paga uma parte ou toda a entrada do seu próximo Toyota.

Conheça alguns acessórios disponíveis para equipar seu Corolla em: toyota.com.br/corolla



Juntos salvamos vidas.



/ToyotaDoBrasil



@toyotadobrasil



/toyotabrasil



/toyota-do-brasil

BANCO TOYOTA

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



A Toyota do Brasil Ltda. garante seus veículos em condições normais de utilização contra defeitos de fabricação de peças ou de montagem, desde que todas as manutenções (preventivas, corretivas e emergenciais) sejam realizadas na sua rede de concessionárias autorizadas Toyota, por um período total de cobertura básica de 60 (sessenta) meses contados a partir da data de entrega do veículo zero-quilômetro, tendo por destinatário o primeiro proprietário. Essa cobertura aplica-se exclusivamente aos veículos utilizados para fins particulares, cuja emissão da respectiva nota fiscal tenha como destinatária uma pessoa física. Condição de garantia: a cobertura mencionada não será aplicada para veículos utilizados para fins comerciais (locação de veículos, compartilhamento de veículos, táxis, uso por motoristas de aplicativos ou frotistas) ou para veículos cuja nota fiscal tenha como destinatária uma pessoa jurídica. Nesses casos, a garantia ficará limitada ao período de 60 (sessenta) meses ou 100.000 km (cem mil quilômetros), prevalecendo o que primeiro ocorrer. Bateria híbrida, módulo de controle da bateria híbrida, módulo de controle de energia, inversor/conversor (quando o veículo for híbrido): além do período de cobertura básica mencionado, a Toyota do Brasil Ltda. oferece a garantia estendida de 36 (trinta e seis) meses ou 200.000 km (duzentos mil quilômetros), o que ocorrer primeiro, contra defeitos de fabricação e montagem das peças descritas acima e relacionadas ao sistema híbrido, totalizando 8 (oito) anos de garantia, desde que realizadas todas as revisões periódicas na rede de concessionárias autorizadas Toyota. A limitação de quilometragem citada aplica-se a todos os veículos, independentemente do uso ou do faturamento, mas se limita às peças aqui mencionadas. A exposição a potência acima de 85 decibéis poderá causar danos ao sistema auditivo. Acessórios sujeitos à disponibilidade no mercado e preços que podem variar de uma concessionária para outra. Consulte disponibilidade, preço e condições de pagamento. A Toyota se reserva o direito de alterar as especificações técnicas dos produtos a qualquer tempo. ¹Condições 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 cinco anos de garantia sem limite de quilometragem para uso particular e, para uso comercial, cinco anos de garantia ou 100.000 km, prevalecendo o que ocorrer primeiro. Consulte o Livro de Garantia ou www.toyota.com.br para mais informações.



COROLLA **GR**
SPORT



GR TOYOTA
GAZOO
Racing
Brasil





COROLLA GR-S

A versão GR-S do Corolla traz consigo toda a expertise da linha Toyota Gazoo Racing.

Um carro que carrega o aprendizado das pistas e, conseqüentemente, é mais forte, tem avanços na dirigibilidade e ainda um design de dar inveja.

**RODAS EXCLUSIVAS ARO 17"
E SUSPENSÃO ESPORTIVA**



**INTERIOR EM COURO COM
COSTURA VERMELHA**

**DESIGN ESPORTIVO
COM KIT AERODINÂMICO**



**PARA-CHOQUE DIANTEIRO
E GRADE EXCLUSIVOS**



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

NOVO COROLLA GR-S	
Motor a combustão	
Motor	2.0L dual VVT-IE ¹ 16V DOHC ² Flex (Dynamic Force)
Potência (cv/rpm)	177 cv / 6.600 rpm (abastecido 100% com etanol)
Torque (kgf.m/rpm)	21,4 kgf.m / 4.400 rpm (abastecido 100% com etanol)
Combustível	Etanol/Gasolina
Transmissão	
	Direct Shift (CVT ³) com modo sequencial de dez velocidades + paddle shift no volante + botão seletor de modo de condução Sport
Suspensão	
Dianteira	Independente, MacPherson com molas helicoidais e barra estabilizadora (GR-S)
Traseira	Independente, MultiLink com molas helicoidais e barra estabilizadora (GR-S)
Direção	
	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 / 45 R17
Rodas	17" de liga leve com acabamento na cor preta brilhante (GR-S)
Estepe	205 / 55 R16 com roda de aço estampado (temporário com limite de velocidade de 80 km/h)
Dimensões e capacidades	
Altura (mm)	1.455
Comprimento (mm)	4.630
Distância entre eixos (mm)	2.700
Largura (sem os espelhos retrovisores externos) (mm)	1.780
Largura (com os espelhos retrovisores externos) (mm)	2.079
Peso em ordem de marcha (kg)	1.410
Vão livre mínimo do solo (mm)	148
Volume do porta-malas (L)	470
Capacidade do tanque (L)	50
Capacidade de reboque (kg)	700

PRINCIPAIS EQUIPAMENTOS

NOVO COROLLA GR-S	
Estilo	
Acabamento Black Plano na grade inferior dianteira	•
Acabamento do volante em couro na cor preta	(GR c/ costura vermelha)
Acabamento interno com partes revestidas de couro ⁴ , material sintético e ultrasuede preto (tecido premium)	•
Difusores de ar com acabamento na cor prata	•
Emblemas Toyota Gazoo Racing externos (para-lamas dianteiros e porta-malas)	•
Espelhos retrovisores externos elétricos na cor preta e pisca integrado	•
Maçanetas internas com acabamento na cor prata	•
Painel de instrumentos - Dois indicadores analógicos com tela de TFT de 4,2 pol. digital e colorido	•
Para-choques dianteiro e traseiro com design exclusivo Toyota Gazoo Racing	•
Placa numerada exclusiva	•
Saias esportivas laterais exclusivas Toyota Gazoo Racing	•
Spoiler traseiro Toyota Gazoo Racing	•
Conforto e conveniência	
Air-condicionado automático com filtro antipólen e ar quente	•
Banco do motorista com regulagem para seis ajustes: altura, distância e inclinação	•
Banco do passageiro dianteiro com regulagem manual para quatro ajustes: distância e inclinação	•
Bancos traseiros com descansa-braços central e porta-copos	•
Banco traseiro bipartido / rebatível 60:40	•
Carregador por indução para celular (wireless charger)	•
Chave presencial (Smart Entry) com comandos integrados: abertura, travamento das portas e alarme	•
Coluna de direção com regulagem manual de altura e profundidade	•
Computador de bordo com visor multifunção (tela TFT de 4,2" de alta resolução)	(GR)
Conexão USB abaixo do painel central	•
Controle de velocidade de cruzeiro (Cruise Control)	Adaptativo (ACC)
Defletores aerodinâmicos no assoalho com braços estruturais	•
Direção eletroassistida progressiva (EPS)	•

Entrada de 12V e USB no descansa-braço (carregamento)	•
Espelho retrovisor interno com antiofuscamento eletrocromático	•
Espelhos retrovisores externos eletroretráteis com regulagem elétrica	•
Faróis	LED alto e baixo
Faróis com acendimento automático	•
Faróis com ajuste de altura	•
Iluminação nos botões de subida e descida dos vidros	•
Indicador de direção econômica no painel de instrumentos	Eco Driving
Lanternas dianteiras com luzes diurnas (Daytime Running Lights - DRL mode)	•
Lanternas traseiras com luz de freio, de ré e neblina LED	•
Luz de leitura individual para motorista e passageiro dianteiro	•
Manopla para troca de marchas localizada no volante (paddle shift)	•
Modo de seleção de condução Power/ Sport	• Sport
Para-sol com espelho e luz de cortesia para motorista e passageiro	•
Porta-malas iluminado	•
Porta-objetos na lateral das portas dianteiras e portas traseiras	•
Porta-objetos e tablets atrás dos bancos dianteiros	•
Relógio Digital no TFT colorido e na tela do Multimídia	•
Smart Entry: sistema de destravamento das portas por sensores na chave	•
Start Button / Push Start: sistema de partida por botão (sem chave)	• (GF)
Vidros elétricos dianteiros e traseiros com função auto up-down (com antiemagamento)	•
Vidros frontais com película antirruído	•
Volante com controles de áudio e computador de bordo	• + Funções TSS
Segurança	
Air bag de Joelho (um): motorista	•
Air bag frontal (dois): motorista e passageiro dianteiro	•
Air bag lateral (dois): motorista e passageiro dianteiro	•
Air bags de cortina (dois sistemas com duas bolsas cada)	•
Apoios de cabeça dianteiros com regulagem manual de altura	•
Assistente de pré-colisão (Pre-crash System - PCS) com alerta sonoro e visual e, se necessário, frenagem automática	•

Aviso luminoso e sonoro para desativamento dos cintos de segurança frontais e traseiros (com o carro em movimento)	•
Aviso sonoro para faróis ligados (com o carro estacionado) e portas e porta-malas abertos (com o carro em movimento)	•
Barra de proteção (absorção de impacto) no interior das quatro portas	•
Câmera de ré com linhas de distância com projeção na central multimídia	•
Cintos de segurança dianteiros de três pontos com regulagem de altura, pré-tensionador e limitador de força	•
Cintos de segurança traseiros laterais e central de três pontos	•
Controle Eletrônico de Estabilidade Veicular (VSC ⁵)	•
Controle Eletrônico de Tração (TRC ⁶)	•
Desembaçador do vidro traseiro	•
Faróis de neblina dianteiros de LED	•
Farol alto automático (Auto High Beam - AHB)	•
Freios ABS com BAS e EBD	•
Imobilizador por código eletrônico na chave	•
Jogo de tapetes dianteiros e traseiros em carpete	• (GR)
Lanterna de neblina traseira	•
Limpador do para-brisa intermitente	• Com temporizador
Luz auxiliar de freio (brake light)	•
Luz de frenagem emergencial automática	•
Sensor de impacto para corte do fluxo de combustível	•
Sistema de Alarme perimétrico e volumétrico	•
Sistema de Assistência ao Arranque em Subida (HAC ⁷)	•
Sistema de Alerta de Mudança de Faixa (Lane Departure Alert - LDA)	•
Sistema universal ISOFIX para fixação de cadeirinhas no banco traseiro com ancoragem de três pontos	•
Trava automática das portas ativada pelo movimento do veículo (a partir de 20 km/h)	•
Trava de segurança para portas traseiras	•
Áudio	
Antena integrada no vidro traseiro	•
Quatro alto-falantes e dois tweeters	•
Sistema de áudio central multimídia com tela ⁸ sensível ao toque, rádio AM/FM, função MP3 e entrada USB	•

Consulte o manual do proprietário para a lista completa de especificações técnicas. ¹VVT-i: Variable Valve Timing with Intelligence (Comando de Válvulas Variável Inteligente). ²VVT-IE: Variable Valve Timing with Intelligence by Electric motor. ³DOHC: Double Overhead Camshaft (Duplo Comando de Válvulas). ⁴CVT: Continuously Variable Transmission (Transmissão Continuamente Variável). ⁵EPS: Electric Power Steering. ⁶ABS: Anti-lock Braking System (Sistema de Freio Antifrenagem). ⁷EBD: Electronic Brakeforce Distribution (Distribuição Eletrônica da Força de Frenagem). ⁸BAS: Brake Assist System (Sistema de Assistência a Frenagem). ⁹LED: Light-emitting Diode (Diodo Emissor de Luz). ¹⁰TFT: Thin-film Transistor (Display de Múltiplas Funções). ¹¹LCD: Liquid-crystal Display (Tela de Cristal Líquido). ¹²WMA: Windows Media Audio. ¹³AAC: Advanced Audio Coding. ¹⁴GPS: Global Positioning System (Sistema de Posicionamento Global). ¹⁵VSC: Vehicle Stability Control. ¹⁶TRC: Traction Control. ¹⁷HAC: Hill-Start Assist Control. ¹⁸Sistema de áudio central multimídia, podendo ser de 8" ou 10". (a) Por questões de segurança, as imagens do DVD player e da TV digital não serão exibidas enquanto o veículo estiver em movimento. (b) O funcionamento do GPS depende da disponibilidade de sinal da região e visado desobstruída do céu. A recepção do sinal pode ser interrompida por películas protetoras nos vidros, telefones móveis ou dispositivos eletrônicos, rastreadores próximos ao GPS, existência de árvores, edifícios ou fiação elétrica. Área de cobertura limitada. Micro SD Card - não manuseie o cartão de memória SD Card quando estiver dirigindo. Quando o cartão de memória SD Card não estiver inserido, nenhum mapa será exibido no sistema multimídia. Recomenda-se que, ao deixar o veículo, o condutor mantenha o SD Card em local não visível, a fim de evitar que seja roubado. Em caso de perda, roubo ou dano (que impossibilite o uso), outro cartão de memória SD Card poderá ser adquirido na concessionária Toyota.



A Toyota Gazoo é um símbolo de compromisso com inovação. Ao competirmos nas pistas de mais alto nível do Brasil e do mundo, precisamos estar sempre elevando o nível de nossos carros. Seja na Stock Car Brasil, no FIA World Endurance Championship (WEC) ou no World Rally Championship (WRC), a Toyota faz o que já pratica nas ruas: entra pra ser a melhor.



STOCK CAR

O maior evento automobilístico do país. Há 42 temporadas, a Stock Car representa, no Brasil, o mais alto nível de competitividade. Grandes pilotos, pistas difíceis e as melhores montadoras do mundo. Cada detalhe conta pra quem quer cruzar a linha de chegada e estar entre os melhores e, por isso, parar de se aperfeiçoar é uma coisa que está bem longe do radar da Toyota.

WRC

O maior torneio automobilístico do mundo. Sim, essa é a grandeza do World Rally Championship. Realizado nos quatro cantos do mundo, ele conta com as provas mais difíceis do planeta, em terrenos com absurda adversidade. Acelerar lá é mostrar a capacidade de acelerar em qualquer lugar. Por isso, é o evento perfeito para investir no desenvolvimento do Toyota Yaris, vencedor de três provas na competição.



WEC

Lançado em 2012, o World Endurance Championship tem como foco a competição entre carros esportivos e carros de turismo. O campeonato é disputado em diversas pistas, sendo a mais clássica delas a de Le Mans, em uma corrida de 24 h. Para a Toyota, o evento é uma oportunidade de investir no desenvolvimento de tecnologia híbrida com seu TS050.



**CONHEÇA MAIS SOBRE
A TOYOTA GAZOO RACING:**



TOYOTA.COM.BR/COROLLA SAC: 0800 703 0206 | clientes@sac.toyota.com.br



Juntos salvamos vidas.



Imagens meramente ilustrativas. Consulte os equipamentos e especificações disponíveis para versão GR-S. O prazo de garantia contra defeitos de fabricação dos veículos Toyota é de 60 (sessenta) meses, contados a partir da entrega do veículo zero-quilômetro ao primeiro proprietário, sem limite de quilometragem para uso particular e cuja nota fiscal tenha como destinatário uma pessoa física, e com limite de 60 (sessenta) meses de garantia ou 100.000 (cem mil) quilômetros (o que ocorrer primeiro) para uso comercial ou cuja nota fiscal tenha como destinatário uma Pessoa jurídica, desde que todas as manutenções (preventivas, corretivas e emergenciais) sejam feitas por meio de concessionárias autorizadas Toyota. Para demais condições, consulte o Manual do Proprietário (www.toyota.com.br/manuais). Na categoria de Veículos Utilitários Grandes, o veículo Corolla GR-S 2.0L 16V com transmissão CVT possui nota B no Programa Brasileiro de Etiquetagem Veicular (PBEV) entre os veículos da categoria em 2020, apresentando o seguinte consumo – gasolina/urbano: 11,6 km/l; gasolina/estrada: 13,9 km/l; CO2 fóssil não renovável: 107 g/km. Tais valores poderão variar de acordo com os hábitos de condução do motorista e a condição das estradas. Valores da etiqueta obtidos em laboratório. Mais detalhes: www.inmetro.gov.br e www.toyota.com.br. A Toyota se reserva o direito de alterar as especificações técnicas dos produtos a qualquer tempo, consulte disponibilidade, preço e condições de pagamento. Ciclo 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 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 se reserva o direito de alterar as especificações técnicas dos produtos a qualquer tempo.



BANCO TOYOTA

