



GR COROLLA CORE

MOTORIZAÇÃO

MOTOR
1.6L

turbo 12V
DOHC¹

POTÊNCIA
304/

6.500 (cv/rpm)

TORQUE
37,7/

3.000 (kgf.m/rpm)

TRANSMISSÃO

Manual 6 marchas

COMBUSTÍVEL

Gasolina

PRINCIPAIS EQUIPAMENTOS

ESTILO

- Acabamento do volante em couro na cor preta
- Acabamento interno com partes revestidas de couro** e material sintético preto
- Antena shark fin
- Espelhos retrovisores externos elétricos com o pisca integrado
- Maçanetas externas na cor do carro
- Painel central com acabamento em Black Piano
- Pedaleiras em alumínio
- Spoiler traseiro

CONFORTO/CONVENIÊNCIA

- Ar-condicionado LCD automático Dual Zone
- 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
- Banco traseiro bipartido
- 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 TFT⁶ de 12,3" de alta resolução)
- Direção eletroassistida progressiva (EPS)
- Volante com controles de áudio, computador de bordo e funções TSS*
- Smart Entry: sistema de destravamento das portas por sensores na chave
- Lanternas dianteiras com luzes diurnas (Daytime Running Lights - DRL mode)
- Lanternas traseiras exclusivas com LED
- Modo de seleção de tração dianteira/ traseira
- Radar dinâmico de controle de cruzeiro (DRCC)
- Start Button / Push Start: sistema de partida por botão (sem chave)
- Vidros elétricos dianteiros e traseiros com função auto up-down (com antiesmagamento e iluminação)

SEGURANÇA

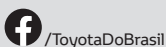
- Air bag de Joelho (um): motorista
- Air bag frontal (dois): motorista e passageiro dianteiro
- Air bag lateral (dois): motorista e passageiro dianteiro
- Air bags de cortina (dois sistemas com duas bolsas cada)
- Assistente de pré-colisão frontal (PCS⁹) com alerta sonoro e visual e, se necessário, frenagem automática (com detecção de automóveis, pedestres e ciclistas)
- Assistente de partida em rampa (HAC¹³)
- Barra de proteção (absorção de impacto) no interior das quatro portas
- Controle de cruzeiro por Radar dinâmico (DRCC⁷)
- Controle Eletrônico de Estabilidade Veicular (VSC¹⁰)
- Controle Eletrônico de Tração (TRC¹¹)
- Farol alto automático (AHB¹²)
- Faróis de neblina dianteiros de LED
- Freios ABS³ com BAS⁵ e EBD⁴
- Sistema de Alarme perimétrico e volumétrico
- Sistema de Assistência ao Arranque em Subida (HAC¹³)
- Sistema de Assistência de Permanência de Faixa (LTA¹⁴), com função de Alerta de Mudança de Faixa (LDA¹⁵)
- Sistema universal ISOFIX para fixação de cadeirinha no banco traseiro com ancoragem de três pontos



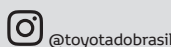
CONHEÇA O GR COROLLA ATRAVÉS
DO QR CODE OU ACESSO:
TOYOTA.COM.BR/MODELOS/GR-COROLLA



No trânsito, escolha a vida!



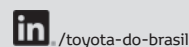
/ToyotaDoBrasil



@toyotadobrasil



/toyotabrazil



/toyota-do-brasil

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

BANCO TOYOTA



Consulte o manual do proprietário para a lista completa de especificações técnicas.*TSS: Toyota Safety Sense. **Para CORE e CIRCUIT: 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 e suede (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). 1DOHC: Double Overhead Camshaft (Duplo Comando de Válvulas). 2EPS: Electric Power Steering. 3ABS: Anti-lock Braking System (Sistema de Freio Antitravamento). 4EBD: Electronic Brakeforce Distribution (Distribuição Eletrônica da Força de Frenagem). 5BAS: Brake Assist System (Sistema de Assistência a Frenagem). 6TFT: Thin-film Transistor (Display de Múltiplas Funções). 7DRCC: Dynamic Radar Cruise Control. 8BSM: Blind-spot Monitoring. 9PCS: Pre-crash System. 10VSC: Vehicle Stability Control. 11TRC: Traction Control. 12AHB: Automatic High Beams. 13HAC: Hill-Start Assist Control. 14LTA: Lane Tracing Assist. 15LDA: 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.





GR COROLLA CIRCUIT

MOTORIZAÇÃO

MOTOR
1.6L

turbo 12V
DOHC¹

POTÊNCIA
304/

6.500 (cv/rpm)

TORQUE
37,7/

3.000 (kgf.m/rpm)

TRANSMISSÃO

Manual 6 marchas

COMBUSTÍVEL

Gasolina

PRINCIPAIS EQUIPAMENTOS

ESTILO

- Acabamento do volante em couro na cor preta
- Acabamento interno com partes revestidas de couro** e material sintético preto
- Antena shark fin
- Espelhos retrovisores externos elétricos com o pisca integrado
- Maçanetas externas na cor do carro
- Painel central com acabamento em Black Piano
- Pedaleiras em alumínio
- Teto em fibra de carbono* (Disponível somente para versão circuit)
- Spoiler traseiro

CONFORTO/CONVENIÊNCIA

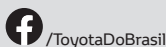
- Ar-condicionado LCD automático Dual Zone
- Banco do motorista com regulagem para seis ajustes: altura, distância e inclinação
- Banco do passageiro dianteiro com regulagem manual para quatro ajustes: distância e inclinação
- Banco traseiro bipartido
- Chave presencial (Smart Entry) com comandos integrados: abertura, travamento das portas e alarme
- Coluna de direção com regulagem manual de altura e profundidade
- Computador de bordo com visor multifunção (tela TFT⁶ de 12,3" de alta resolução)
- Direção eletroassistida progressiva (EPS)
- Espelhos retrovisores externos com função tilt down e alerta de ponto cego (BSM⁸)
- Head up display
- Lanternas dianteiras com luzes diurnas (Daytime Running Lights - DRL mode)
- Lanternas traseiras exclusivas com LED
- Modo de seleção de tração dianteira/ traseira
- Radar dinâmico de controle de cruzeiro (DRCC)
- Start Button / Push Start: sistema de partida por botão (sem chave)
- Smart Entry: sistema de destravamento das portas por sensores na chave
- Vidros elétricos dianteiros e traseiros com função auto up-down (com antiesmagamento e iluminação)
- Wireless charger
- Volante com controles de áudio, computador de bordo e 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)
- Alerta de ponto cego (BSM¹⁰)
- Assistente de pré-colisão frontal (PCS⁹) com alerta sonoro e visual e, se necessário, frenagem automática (com detecção de automóveis, pedestres e ciclistas)
- Assistente de partida em rampa (HAC¹³)
- Barra de proteção (absorção de impacto) no interior das quatro portas
- Controle de cruzeiro por Radar dinâmico (DRCC⁷)
- Controle Eletrônico de Estabilidade Veicular (VSC¹⁰)
- Controle Eletrônico de Tração (TRC¹¹)
- Farol alto automático (AHB¹²)
- Faróis de neblina dianteiros de LED
- Freios ABS³ com BAS⁵ e EBD⁴
- Sistema de Alarme perimétrico e volumétrico
- Sistema de Assistência ao Arranque em Subida (HAC¹³)
- Sistema de Assistência de Permanência de Faixa (LTA¹⁴), com função de Alerta de Mudança de Faixa (LDA¹⁵)
- Sistema universal ISOFIX para fixação de cadeirinhas no banco traseiro com ancoragem de três pontos



CONHEÇA O GR COROLLA ATRAVÉS
DO QR CODE OU ACESSE:
TOYOTA.COM.BR/MODELOS/GR-COROLLA



/ToyotaDoBrasil



@toyotadobrasil



/toyotabrasil



/toyota-do-brasil

No trânsito, escolha a vida!

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

BANCO TOYOTA

Consulte o manual do proprietário para a lista completa de especificações técnicas.*TSS: Toyota Safety Sense. **Para CORE e CIRCUIT: 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 e suede (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). 1DOHC: Double Overhead Camshaft (Duplo Comando de Válvulas). 2EPS: Electric Power Steering. 3ABS: Anti-lock Braking System (Sistema de Freio Antitravamento). 4EBD: Electronic Brakeforce Distribution (Distribuição Eletrônica da Força de Frenagem). 5BAS: Brake Assist System (Sistema de Assistência a Frenagem). 6TFT: Thin-film Transistor (Display de Múltiplas Funções). 7DRCC: Dynamic Radar Cruise Control. 8BSM: Blind-spot Monitoring. 9PCS: Pre-crash System. 10VSC: Vehicle Stability Control. 11TRC: Traction Control. 12AHB: Automatic High Beams. 13HAC: Hill-Start Assist Control. 14LTA: Lane Tracing Assist. 15LDA: 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.

