

COROLLA CROSS





DESIGN

LINHAS AERODINÂMICAS QUE TRAZEM TODA A SOFISTICAÇÃO DO NOVO SUV DA FAMÍLIA COROLLA, CONFERINDO ROBUSTEZ, E GARANTEM UMA PRESENÇA MARCANTE E DIFERENCIADA.

CONFORTO E CONVENIÊNCIA

PENSADO PARA OFERECER O MÁXIMO DE CONFORTO AOS SEUS OCUPANTES E FACILITAR O SEU DIA A DIA. COM AMPLO ESPAÇO INTERNO NA CABINE E UM PORTA-MALAS DE 440L, VOCÊ NÃO PRECISARÁ SE PREOCUPAR COM NADA.

TECNOLOGIA

SISTEMA HÍBRIDO FLEX TOYOTA, PARA QUE VOCÊ TENHA UMA EXPERIÊNCIA AO VOLANTE ÚNICA, COM O MÍNIMO DE CONSUMO DE COMBUSTÍVEL NAS VERSÕES XRX E XRV, E TOYOTA SAFETY SENSE COM EFICIENTES ITENS DE SEGURANÇA EM TODAS AS VERSÕES.

SISTEMA HÍBRIDO FLEX:



COMBINAÇÃO DE MOTORES

A tecnologia Hybrid Synergy Drive, desenvolvida e exclusiva da Toyota, combina três motores: dois elétricos e um flex a combustão.



FRENAGEM REGENERATIVA

Os freios regenerativos acumulam energia cinética produzida e a transformam em eletricidade para a bateria. O mesmo ocorre nas desacelerações: é só tirar o pé do acelerador para recarregar a bateria.



NÃO PRECISA DE TOMADA

O carro produz sua própria eletricidade, não é preciso carregar a bateria do motor elétrico na tomada.



MOTOR DYNAMIC FORCE 2.0 L FLEX



POTÊNCIA E PLATAFORMA TNGA

Com 177CV de potência e produzido sob a plataforma global da Toyota (TNGA), trazendo máxima eficiência, dinamismo e dirigibilidade.



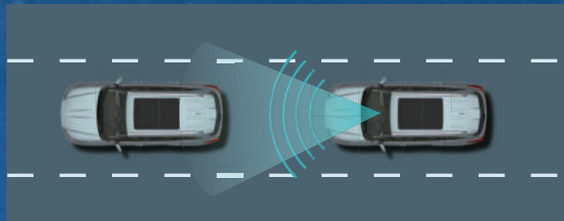
Dirigir um Toyota Híbrido oferece muitas vantagens não só para o meio ambiente. Oferecemos garantia de oito anos contra defeitos de fabricação e montagem do sistema híbrido. Nosso DNA de qualidade, confiabilidade e durabilidade.



Cuidamos da sua tranquilidade. Quando você dirige um Toyota, nós pensamos na sua comodidade e segurança em todos os momentos. Por isso, oferecemos garantia de 5 anos para toda a linha Toyota.

TOYOTA SAFETY SENSE

Toyota
Safety
Sense



Em todas as versões, o seu Corolla Cross vem equipado com o pacote de segurança Toyota Safety Sense. Mais segurança para você e toda sua família.

Com um radar de ondas milimétricas combinado com uma câmera monocular para detectar uma variedade de perigos e alertar o motorista, o pacote de segurança ativa Toyota Safety Sense conta com assistente de pré-colisão frontal, controle de cruzeiro adaptativo, sistema de assistência de permanência de faixa e farol alto automático.

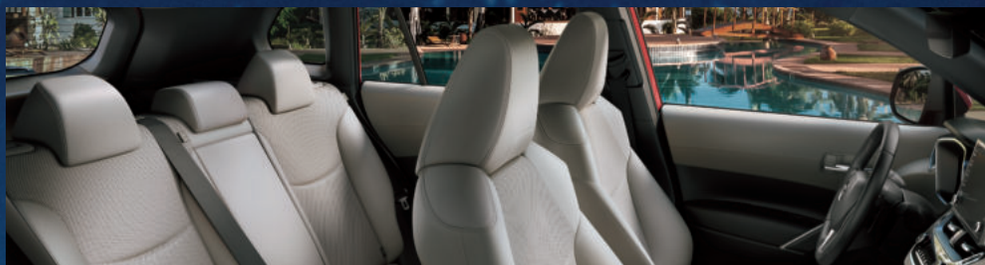
Novos sistemas de segurança ativos, como o Toyota Safety Sense (TSS), são projetados para auxiliar o motorista; eles não são projetados para substituí-lo, tampouco para substituir os demais itens de segurança, tais como cinto de segurança e airbags. Em todos os momentos, o motorista deve permanecer no 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.

DESIGN ROBUSTO E ELEGANTE



SOFISTICAÇÃO E CONECTIVIDADE

Sistema de áudio multimídia com tela sensível ao toque e painel de controle digital e colorido de TFT de até 7".



DESIGN ROBUSTO E ELEGANTE

A grade frontal trapezoidal combina harmoniosamente com os faróis dianteiros de LED com luzes diurnas, que conferem forte identidade e robustez ao SUV.



CONFORTO DE VERDADE PARA TODOS OS OCUPANTES, COM A CONFIABILIDADE DE UM TOYOTA COROLLA CROSS



MUITO ESPAÇO

Porta-malas amplo de 440L, com cobertura retrátil para você usar como quiser.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Versão	Híbrido		Combustão	
	XRX Hybrid	XRV Hybrid	XRE	XR
Motor a combustão				
Motor	1.8L VVT-i ¹ 16V DOHC ² Flex		2.0L Dual VVT-IE ¹ 16V DOHC ² 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		Etanol / Gasolina	
Motor elétrico				
Motor	Dois motores elétricos (MG1 e MG2)		N/A	
Potência (cv)	72 cv		N/A	
Torque (kgf.m)	16,6 Kgf.m		N/A	
Transmissão				
	Hybrid Transaxle (CVT ³) + botão seletor: Normal, ECO, Power e EV (Electric Vehicle)		Direct Shift (CVT ³) com modo sequencial de dez velocidades	
Suspensão				
Dianteira	Independente, MacPherson com molas helicoidais e barra estabilizadora.			
Traseira	Eixo de torção com molas helicoidais e barra estabilizadora.			
Direção				
	Eletrassistida progressiva (EPS ⁴)			
Freios				
Dianteiros	Discos Ventilados com ABS ⁵ , EBD ⁶ e BAS ⁷			
Traseiros	Discos Sólidos com ABS ⁵ , EBD ⁶ e BAS ⁷			
Pneus e rodas				
Pneus	225/50 R18		215/60 R17	
Rodas	18" de liga leve com acabamento na cor preta e diamantada	18" de liga leve com acabamento na cor cinza escuro e diamantada	17" de liga leve com acabamento na cor prata	
Estepe	155 / 70 R17 com roda de aço estampado (temporário com limite de velocidade de 80 Km/h)			
Dimensões e capacidades				
Altura (mm)	1.620			
Comprimento (mm)	4.460			
Distância entre eixos (mm)	2.640			
Largura (mm)	1.825			
Peso em ordem de marcha (kg)	1.440	1.400	1.420	
Vão livre mínimo do solo (mm)	161			
Volume do porta-malas (L)	440			
Capacidade do tanque (L)	36		47	
Capacidade de reboque (Kg)	400		700	

PRINCIPAIS EQUIPAMENTOS

Versão	Híbrido		Combustão	
	XRX Hybrid	XRV Hybrid	XRE	XR
Estilo				
Acabamento do volante em couro na cor preta	•	•	•	•
Acabamento interno com partes revestidas de couro** e material sintético bege	•	—	—	—
Acabamento interno com partes revestidas de couro** e material sintético preto	—	•	•	—
Acabamento interno com partes revestidas de tecido preto	—	—	—	•
Difusores de ar com acabamento na cor prata	•	•	•	•
Espelhos retrovisores externos elétricos na cor do carro e pisca integrado	•	•	•	•
Grade superior dianteira pintada em cinza escuro	•	•	—	—
Maçanetas externas na cor do carro	•	•	•	•
Maçanetas internas com acabamento prata	•	•	•	•
Moldura da grade dianteira em prata	•	•	—	—
Moldura superior das janelas com acabamento cromado	•	•	—	—
Painel central com acabamento em Black Piano	•	•	•	•
Painel de instrumentos	Tela TFT ⁸ de 7 pol. digital e colorido		Dois indicadores analógicos com tela de TFT ⁸ de 4,2 pol. digital e colorido	
Rack de teto longitudinal	•	•	•	•
Spoiler traseiro	•	•	•	•
Conforto e conveniência				
Alças internas no teto, dianteiras e traseiras (com porta-cabides nas traseiras)	•	•	•	•
Ar-condicionado digital automático com duto traseiro	—	•	•	•
Ar-condicionado digital automático Dual Zone com sistema S-Flow e duto traseiro	•	—	—	—
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 e reclinável	•	•	•	•
Chave presencial (Smart Entry) com comandos integrados: abertura, travamento das portas e alarme	•	•	•	—
Chave com comandos integrados: abertura, travamento das portas e alarme	—	—	—	•
Cobertura retrátil do porta-malas	•	•	•	•

Versão	Híbrido		Combustão	
	XRX Hybrid	XRV Hybrid	XRE	XR
Conforto e conveniência				
2 entradas USB tipo C traseiras (carregamento)	•	•	•	•
Coluna de direção com regulagem manual de altura e profundidade	•	•	•	•
Computador de bordo com visor multifunção (tela TFT de 7,0" de alta resolução)	•	•	•	—
Computador de bordo com visor multifunção (tela TFT de 4,2" de alta resolução)	—	—	—	•
Console central com dois porta-copos	•	•	•	•
Controle de velocidade de cruzeiro adaptativo (ACC ⁹)	•	•	•	•
Direção eletroassistida progressiva (EPS)	•	•	•	•
Entrada de 12V no descansa-braços (carregamento)	•	•	•	•
Conexão USB no painel central (informação + carregamento)	•	•	•	•
Espelho retrovisor interno com antiofuscamento eletrocromico	•	•	•	—
Espelhos retrovisores externos com função tilt down e alerta de ponto cego (BSM)	•	•	—	—
Espelhos retrovisores externos elertrorretráteis com regulagem elétrica e rebatimento automático ao fechar o veículo	•	•	•	•
Faróis	LED (Hybrid) Alto e baixo	LED (Hybrid) Alto e baixo	LED Alto e baixo	Halôgênio
Faróis com acendimento automático, ajuste de altura elétrico e função "siga-me"	•	•	•	•
Freio de estacionamento no pedal	•	•	•	•
Gancho organizador do porta-malas (2 ganchos de capacidade máx. de 2 kg)	•	•	•	•
Indicador de direção econômica no painel de instrumentos	Hybrid System	Hybrid System	Eco Driving	Eco Driving
Iluminação ambiente	•	—	—	—
Lanternas dianteiras com luzes diurnas (Daytime Running Lights - DRL mode)	•	•	•	•
Lanternas traseiras exclusivas com 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
Para-sol com espelho e luz de cortesia para motorista e passageiro	•	•	•	•
Porta-copos na lateral das portas traseiras	•	•	•	•
Porta-malas iluminado	•	•	•	•
Porta-objetos na lateral das portas dianteiras	•	•	•	•
Porta-revista e tablet atrás do banco do passageiro	•	•	•	—
Relógio Digital no TFT colorido	•	•	•	•
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 e iluminação)	•	•	•	•
Vidros frontais com película antirruído	•	•	•	•
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	•	•	•	•

Versão	Híbrido		Combustão	
	XRX Hybrid	XRV Hybrid	XRE	XR
Segurança				
Air bags de cortina (dois sistemas com duas bolsas cada)	*	*	*	*
Alerta de ponto cego (BSM ¹⁰)	*	*	—	—
Apoios de cabeça dianteiros e traseiros com regulagem manual de altura	*	*	*	*
Assistente de pré-colisão frontal (PCS ¹¹) com alerta sonoro e visual e, se necessário, frenagem automática (com detecção de automóveis, pedestres e ciclistas)	*	*	*	*
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)	*	*	*	*
Controle Eletrônico de Tração (TRC)	*	*	*	*
Farol alto automático (AHB ¹⁴)	*	*	*	*
Faróis de neblina dianteiros de LED	*	*	*	*
Freios ABS com BAS e EBD	*	*	*	*
Imobilizador por código eletrônico na chave	*	*	*	*
Jogo de tapetes dianteiros e traseiros em carpete	*	*	*	*
Lanterna de neblina traseira	*	*	*	*
Limpador do para-brisa com sensor de chuva	*	*	*	—
Limpador do para-brisa intermitente com temporizador	—	—	—	*
Limpador do vidro traseiro intermitente com esguicho e desembaçador	*	*	*	*
Luz auxiliar de freio (brake light)	*	*	*	*
Luz de frenagem emergencial automática	*	*	*	*
Sensor de estacionamento dianteiro (2) e traseiro (4)	—	—	*	*
Sensor de estacionamento dianteiro (2), traseiro (4) e alerta de tráfego traseiro (RCTA ¹⁵)	*	*	—	—
Sensor de impacto para corte do fluxo de combustível	*	*	*	*
Sistema de Alarme perimétrico e volumétrico	*	*	*	*
Sistema de Assistência ao Arranque em Subida (HAC ¹⁶)	*	*	*	*
Sistema de Assistência de Permanência de Faixa (LTA ¹⁷), com função de Alerta de Mudança de Faixa (LDA ¹⁸)	*	*	*	*
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 tipo shark fin	*	*	*	*
Quatro alto-falantes e dois tweeters	*	*	*	*
Sistema de áudio central multimídia com tela sensível ao toque, rádio AM/FM, função MP3, entrada USB e câmera de ré, podendo ser de 8", 9" ou 10"	*	*	*	*

*TSS = Toyota Safety Sense. Consulte o manual do proprietário para a lista completa de especificações técnicas. ¹VVT-i: Variable Valve Timing with Intelligence (Comando de Válvulas Variável Inteligente). VVT-iE: Variable Valve Timing with Intelligence by Electric motor ²DOHC: 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). 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 O PÓS-VENDA TOYOTA. TUDO PARA O SEU TOYOTA NÃO PRECISAR DE MAIS NADA.

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.

Blindagem certificada 

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.

Revisão na medida 
Inclua suas revisões no financiamento do veículo.

CORES DISPONÍVEIS



Branco Polar (040)



Branco Lunar (089)



Prata Super Nova (1H6)



Cinza Granito (1G3)



Preto Infinito (215)



Vermelho Granada (3R3)



Azul Netuno (8X2*)

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.



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.

POP70-0223A



**CONHEÇA OS ACESSÓRIOS GENUÍNOS TOYOTA DISPONÍVEIS PARA EQUIPAR
O SEU COROLLA CROSS EM: TOYOTA.COM.BR/COROLLA-CROSS OU ACESSE O QR CODE.**

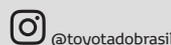


SAC: 0800 703 0206 | clientes@sac.toyota.com.br

Juntos salvamos vidas.



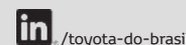
/ToyotaDoBrasil



@toyotadobrasil



/toyotabrasil



/toyota-do-brasil

BANCO TOYOTA



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). 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 (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. Os veículos Corolla Cross com transmissão CVT possuem nota A no Programa Brasileiro de Etiquetagem Veicular (PBEV) entre os veículos da categoria passageiro grande em 2022, apresentando o seguinte consumo: Corolla Cross XRX Hybrid e XRV Hybrid 16V 1.8 gasolina/urbano: 17,0 km/l; gasolina/estrada: 13,9 km/l; CO2 fóssil não renovável: 84 g/km e Corolla Cross XR e XRE 16V 2.0 gasolina/urbano: 11,5 km/l; gasolina/estrada: 12,8 km/l; CO2 fóssil não renovável: 111 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). Pinturas metálica e perolizada disponíveis com custo adicional. Cor Azul Netuno disponível somente para versão Corolla Cross XRX Hybrid 1.8.



COROLLA CROSS



TSS (Toyota Safety Sense).*





CONHEÇA O NOVO COROLLA CROSS GR-SPORT

O Corolla Cross e a Toyota Gazoo Racing formam a combinação perfeita entre esportividade e sofisticação. As novidades no design e o prazer em dirigir se unem para você e sua família curtirem diversos momentos.



**ASSENTO
ESPORTIVO
E LOGO GR
NO ENCOSTO
DE CABEÇA**

**RODAS
EXCLUSIVAS
ARO 18"
E SUSPENSÃO
ESPORTIVA**



**PLACA
COM NÚMERO
DE SÉRIE**

**ESPELHO
EXTERNO PRETO
EXCLUSIVO
VERSÃO GR**



**PARA-CHOQUE
TRASEIRO
EXCLUSIVO
VERSÃO GR**

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

COROLLA CROSS GR-SPORT	
Versão	GR-Sport
MOTORIZAÇÃO	
Motor	2.0L Dual VVT-IE1 16V DOHC2 Flex (Dynamic Force)
Potência (cv/rpm)	177 cv / 6.600 rpm (abastecido 100% com etanol)
Torque (kgf.m/rpm)	21,4 / 4.400 rpm (abastecido 100% com etanol)
Combustível	Etanol / Gasolina
TRANSMISSÃO	
Transmissão	Direct Shift (CVT ⁹) com modo sequencial de dez velocidades
SUSPENSÃO	
Dianteira	Independente, MacPherson com molas helicoidais e barra estabilizadora (GR-S)
Traseira	Eixo de torção com molas helicoidais e barra estabilizadora (GR-S)
DIREÇÃO	
Direção	Eletoassistida progressiva (EPS)
FREIOS	
Dianteiros	Discos Ventilados com ABS, EBD e BAS
Traseiros	Discos Sólidos de com ABS, EBD e BAS
PNEUS E RODAS	
Pneus	225 / 50 R18
Rodas	18" de liga leve com acabamento na cor cinza escuro e diamantada
Estepe	155 / 70 R17 com roda de aço estampado (temporário com limite de velocidade de 80 Km/h)
DIMENSÕES E CAPACIDADES	
Altura (mm)	1.620
Comprimento (mm)	4.455
Distância entre eixos (mm)	2.640
Largura (sem os espelhos retrovisores externos) (mm)	1.825
Peso em orde de marcha (Kg)	1.420
Capacidade de reboque (Kg)	700
Vão livre mínimo do solo (mm)	161
Capacidade do tanque (L)	47
Capacidade do porta malas (L)	440

DESCRIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS

COROLLA CROSS GR-S	
Modelo	ETANOL/GASOLINA
Versão	GR-Sport
CONFORTO / CONVENIÊNCIA	
2 entradas USB traseiras (carregamento)	•
4 alto-falantes e 2 tweeters	•
Alças internas no teto, dianteiras e traseiras (com porta-cabides nas traseiras)	•
Ar-condicionado digital automático Dual Zone com sistema 5-Flow e duto traseiro	•
Banco do motorista com regulagem elétrica para oito ajustes: altura, distância, inclinação do encosto e inclinação do assento.	•
Banco do passageiro dianteiro com regulagem manual para quatro ajustes: distância e inclinação	•
Banco traseiro bipartido, rebatível 60:40 e reclinável	•
Bancos traseiros com descança-braços central e porta copos	•
Chave presencial (Smart Entry) com comandos integrados: abertura, travamento das portas e alarme	•
Cobertura retrátil do porta-malas	•
Coluna de direção com regulagem manual de altura e profundidade	•
Computador de bordo com visor multifunção (tela TFT de 7,0" de alta resolução)	•
Conexão USB no painel central (Info + carregamento)	•
Console central com dois porta-copos	•
Controle de velocidade de cruzeiro adaptativo (Adaptive Cruise Control - ACC)	•
Direção eletroassistida progressiva (EPS)	•
Entrada de 12V no decansa braço (carregamento)	•
Espelho retrovisor interno com antiofuscamento eletrocromico	•
Modo de seleção de condução Eco / Power / Sport	•
Espelhos retrovisores externos na cor preta, eletro-retráteis com regulagem elétrica, pisca integrado e rebatimento automático ao fechar o veículo	•
Faróis em LED (alto e baixo)	•
Faróis com acendimento automático, ajuste de altura elétrico e função "siga-me"	•
Freio de estacionamento no pedal	•
Gancho organizador do porta-malas (2 ganchos de capacidade máx. de 2kg)	•

Indicador de direção econômica no painel de instrumentos (Eco Driving)	•
Iluminação ambiente+	•
Lanternas dianteiras com luzes diurnas (Daytime Running Lights - DRL mode)	•
Lanternas traseiras com LED light guiding	•
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	•
Para-sol com espelho e luz de cortesia para motorista e passageiro	•
Porta-copos na lateral das portas traseiras	•
Porta-luvas e porta-malas iluminado	•
Porta-objetos na lateral das portas dianteiras	•
Porta-revista e tablet atrás do banco do passageiro	•
Relógio Digital no TFT colorido e na tela do Multimídia	•
Sistema de áudio central multimídia Toyota Play com tela sensível ao toque de 9", rádio AM/FM, função MP3, entrada USB, Bluetooth®, conexão para smartphones e tablets através do espelhamento Android Auto e Apple CarPlay.	•
Start Button / Push Start: sistema de partida por botão (sem chave)	•
Teto solar elétrico com função antiesmagamento	•
ESTILO	
Acabamento do volante em couro na cor preta com costuras em vermelho	•
Acabamento interno com partes revestidas de couro, material sintético e ultrasuede preto (tecido premium)	•
Antena tipo shark fin	•
Difusores de ar com acabamento na cor prata	•
Maçanetas externas na cor do carro	•
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 (BSM)	•

Apoios de cabeça dianteiros e traseiros com regulagem manual de altura	•
Assistente de pré-colisão frontal (Pre-crash System - PCS) com alerta sonoro e visual e, se necessário, frenagem automática	•
Aviso luminoso e sonoro para desafvelamento 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)	•
Controle Eletrônico de Tração (TRC)	•
Farol alto automático (Auto High Beam - AHB)	•
Faróis de neblina dianteiros de LED	•
Freios ABS com BAS e EBD	•
Imobilizador por código eletrônico na chave	•
Jogo de tapetes dianteiros e traseiros em carpete + Logo GR no tapete dianteiro	•
Lanterna de neblina traseira	•
Limpador do para-brisa com sensor de chuva	•
Limpador do para-brisa intermitente com temporizador	•
Limpador do vidro traseiro intermitente com esguicho e desembaçador	•
Luz auxiliar de freio (brake light)	•
Luz de frenagem emergencial automática	•
Sensor de estacionamento dianteiro (2), traseiro (4) e alerta de aproximação repentina (RCTA)	•
Sensor de impacto para corte do fluxo de combustível	•
Sistema de Alarme perimétrico e volumétrico	•
Sistema de Assistência ao Arranque em Subida (HAC)	•



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 os acessórios genuínos Toyota.

TOYOTA.COM.BR/COROLLACROSS



/ToyotaDoBrasil



@toyotadobrasil



/toyotabrasil



/toyota-do-brasil

BANCO TOYOTA



GARANTIA DE 5 ANOS: além da qualidade Toyota, nossos clientes contam com a tranquilidade de cinco anos de garantia¹ a partir do ano/modelo 2020, contados a partir da entrega do veículo 0 km ao primeiro proprietário, sem limite de quilometragem para uso particular e limite de cinco anos ou 100 mil (cem mil) quilômetros para uso comercial, o que primeiro ocorrer. Para assegurar essa vantagem, é necessário que todas as revisões periódicas sejam efetuadas na rede autorizada Toyota, conforme indicado no Manual de Proprietário. A Toyota reforça que eventuais manutenções ou reparos, o que inclui também os serviços de funilaria e pintura, devem ser realizados somente na rede de concessionários, sendo passíveis de perda da cobertura de garantia do veículo eventuais reparos fora da concessionária. Para mais informações sobre condições e limites da garantia, consulte o Manual de Proprietário do seu veículo.¹Os primeiros 90 (noventa) dias referem-se à garantia legal prevista no Código de Defesa do Consumidor, e o período subsequente, à garantia contratual. Veja as condições detalhadas de garantia no seu Manual de Proprietário. Os 5 anos de garantia são válidos a partir do ano/modelo 2020. **TOYOTA SAFETY SENSE:** 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. Consulte o Manual do Proprietário para condições de uso e funcionamento do sistema. Disponível nas versões híbridas.



Juntos salvamos vidas.

