



Corolla Cross GR SPORT

2.0 Hybrid (178 k) 4x4 CVT

Základní cena

1 134 900 Kč

Volitelné prvky

24 000 Kč

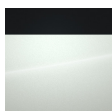
Celková cena

1 158 900 Kč



Vaše shrnutí

Barvy a kola



Bílá perleťová s černou střechou
24 000 Kč



19" kola z lehké slitiny

Interiér



GR SPORT syntetická kůže - černé



Standardní výbava

Interiér

MULTIMÉDIA - interiér

Bezdrátové připojení Bluetooth®
6 reproduktorů
DAB Digitální radiopřijímač
Bezdrátové Apple CarPlay a Android Auto
Toyota Smart Connect
Cloudová navigace

MyToyota Telematické služby na 10 let zdarma
Rozpoznávání hlasu
2 USB konektory vzadu
10,5 " multimediální systém Toyota Smart Connect
Smart hlasový asistent

DESIGN - interiér

Dveřní loketní opěrky v imitaci kůže
Červené prošívání volantu
Bílé ambientní osvětlení na předních dveřích

(Textilní) zadní loketní opěrka
Kožený volant v designu GR SPORT

KOMFORT - interiér

12V zásuvka vpředu
Stropní madla vpředu
Dětská pojistka dveří
Vyhřívání předních sedadel
Elektricky ovládaná bederní opěrka řidiče
Pádla řazení pod volantem
Indikátor hybridního systému
Vnitřní zpětné zrcátko s automatickou clonou
Osvětlený vstup do vozu
Zadní sedadla sklopná v poměru 60:40
Elektrický posilovač řízení (EPS)
Manuálně podélně nastavitelný volant
Osvětlení ve sluneční cloně řidiče
Zrcátko ve sluneční cloně řidiče
Elektricky ovládaná přední okna
Stěrač zadního okna
Posuvná středová loketní opěrka vpředu
Digitální rychloměr
Digitální přístrojový štít 12,3"

Automatická klimatizace dvouzónová
Bezdrátové nabíjení mobilního telefonu
Loketní opěrky v zadních dveřích
Manuálně nastavitelná výška sedadla řidiče
Indikátor zařazeného převodového stupně
Indikátor ECO jízdy
Barevný TFT multiinformační displej v přístrojovém štítu
Lampičky pro řidiče a spolujezdce (žárovky)
Dynamické vodící čáry na displeji parkovací kamery
Sklopná zadní sedadla
Vyhřívání volant
Manuálně výškově nastavitelný volant
Osvětlení ve sluneční cloně spolujezdce
Zrcátko ve sluneční cloně spolujezdce
Odměšovač zadního okna
Zvuková izolace předního skla
Osvětlení zavazadlového prostoru (žárovka)
Dálkové ovládání klimatizace
Sportovní přední sedadla GR Sport

TRANSPORT - interiér

Zatahovací roleta zavazadlového prostoru
Jednoduchá odkládací schránka spolujezdce
Kapsy v předních dveřích
Přední držák nápojů

Prostor pod podlahou zavazadelníku
Kapsa na zadní straně sedadla spolujezdce
Osvětlená přihrádka spolujezdce

VÝKON - interiér

Elektronická parkovací brzda

BEZPEČNOST - interiér

Manuální vypnutí airbagu spolujezdce
Předpínače a omezovače síly na bezp. pásy
Upozornění na nezapnuté bezpečnostní pásy vzadu
Nastavitelné zadní opěrky hlavy
Přední airbag řidiče a spolujezdce
Boční airbag zadních cestujících

Systém pro upevnění dětských autosedaček (ISOFIX)
Upozornění na nezapnuté bezpečnostní pásy vpředu
Aktivní opěrky hlavy předních cestujících
Středový airbag řidiče a spolujezdce
Boční airbag řidiče a spolujezdce
Upozornění na zapomenuté objekty na zadních sedadlech



Exteriér

KOLA A PNEU

Sada na opravu pneumatik

Černé malé ozdobné kryty kol

DESIGN - exteriér

Anténa ve tvaru žraločí ploutve

LED zadní světla

Černé lemování podběhů

Černý středový sloupek

Černá lesklá vnější zpětná zrcátka

Rám okna černý lesklý

Vnější kliky dveří v barvě karoserie

Zadní spoiler v barvě karoserie

Spodní mřížka chladiče černá

Dvoubarevné lakování karoserie

Zatmavená zadní okna

KOMFORT - exteriér

Elektricky otevíratelné víko zavazadelníku

Bezklíčové odemykání a startování Smart Entry & Start

Automaticky sklopná vnější zpětná zrcátka

Upozornění na zapnutá světla

Dálkové centrální zamykání

Vnější zpětná zrcátka el. ovládaná, vyhřívaná

Senzor deště

Dálkové otevírání víka zavazadelníku

TRANSPORT - exteriér

Černé střešní ližiny

VÝKON - exteriér

Dvojitě lichoběžníkové zavěšení zadních kol

BEZPEČNOST - exteriér

Imobilizér

Brzdový asistent (BA)

Brzdové světlo LED

Systém sledování slepého úhlu (BSM)

Bezpečnostní systém eCall

LED světla denního svícení

Upozornění na opuštění jízdního pruhu se zásahy do řízení (LDA+SC)

Zadní parkovací kamera

Asistent rozjezdu do kopce (HAC)

Vehicle Stability Control (VSC)

Směrová světla (LED)

Inteligentní adaptivní tempomat

Předkolizní bezpečnostní systém s rozpoznáváním cyklistů a motorek v během dne

Systém nouzového zastavení (EDSS)

Potlačení akcelerace při nízké rychlosti

Systém zmírňování rizika kolize na křižovatkách (ITA)

Senzor zabránění nárazu do překážky (objekty vpředu)

Systémy ABS a EBD

Signalizace nouzového brzdění

LED zadní brzdová světla

Integrované ukazatele směru v bočních zrcátkách

Automatická dálková světla (AHB)

Projektorové Bi-LED přední světlomety

Asistent pro udržení uprostřed jízdního pruhu (LTA)

Systém rozpoznávání dopravních značek (RSA)

Systém upozornění na změnu tlaku v pneumatikách (TPMS)

Manuální nastavení výšky světlometů

Zadní kombinovaná světla halogenová

Upozornění na vozidlo přibližující se zezadu

Asistent bezpečného vystupování (SEA)

Zadní parkovací senzory

Parkovací senzory s automatickou brzdou funkcí (ICS)

Aktualizace Toyota Safety Sense online (OTA)

Upozornění na dopravu za vozem s automatickou brzdou funkcí (RCTAB)

Systém monitorování pozornosti řidiče (DMC)



Ekologické specifikace

Údaje o spotřebě pohonných hmot a o emisích CO₂ odpovídají závěrům měření dle příslušných směrnic a nařízení EU nebo předpisů EHK pro vozidla s evropskou specifikací. Detailní údaje o spotřebě a emisích CO₂ naleznete na <https://www.toyota.cz/objevte-toyotu/povinne-udaje/emise>. Pro další informace, nebo v případě, že máte zájem o koupi vozu s evropskou specifikací, kontaktujte prosím vašeho autorizovaného partnera značky Toyota. Spotřeba paliva a hodnoty CO₂ se mohou u vašeho vozidla odlišovat od tohoto měření. Způsob jízdy a další faktory (jako např. klimatické podmínky, rychlostní profil, stav vozovky, dopravní provoz, stav vozidla, osobnost řidiče, instalovaná výbava, použité pneumatiky, zatížení či počet přepravovaných cestujících) ovlivňují spotřebu paliva a produkované emise CO₂.

*Údaje o spotřebě pohonných hmot a o emisích CO₂ odpovídají závěrům měření dle příslušných směrnic a nařízení EU nebo předpisů EHK pro vozidla s evropskou specifikací. Spotřeba paliva a hodnoty CO₂ se mohou u vašeho vozidla odlišovat od tohoto měření. Způsob jízdy a další faktory (jako např. klimatické podmínky, rychlostní profil, stav vozovky, dopravní provoz, stav vozidla, osobnost řidiče, instalovaná výbava, použité pneumatiky, zatížení či počet přepravovaných cestujících) ovlivňují spotřebu paliva a produkované emise CO₂.

Spotřeba paliva a emise CO ₂ *	
Hladina hluku	64 - 68 dB(A)
Kombinovaná spotřeba paliva WLTP - Min (l/100 km)	5,5 l/100 km
Kombinované emise CO ₂ WLTP - Min (g/100 km)	123 g/km

*Údaje o spotřebě pohonných hmot a o emisích CO₂ odpovídají závěrům měření dle příslušných směrnic a nařízení EU nebo předpisů EHK pro vozidla s evropskou specifikací. Spotřeba paliva a hodnoty CO₂ se mohou u vašeho vozidla odlišovat od tohoto měření. Způsob jízdy a další faktory (jako např. klimatické podmínky, rychlostní profil, stav vozovky, dopravní provoz, stav vozidla, osobnost řidiče, instalovaná výbava, použité pneumatiky, zatížení či počet přepravovaných cestujících) ovlivňují spotřebu paliva a produkované emise CO₂.

Motory	
Počet válců	Řadový 4válec
Rozvodový mechanismus	16ventilový DOHC, rozvod řetězem (VVT-iE a VVT-i)
Systém vstřikování paliva	Sfi
Maximální výkon	180 koní
Maximální točivý moment	190 Nm
Kombinovaný výkon hybridního systému (k)	180 koní

Rychlosti	
Maximální rychlost (km/h)	180 km/h



Zavěšení	
Přední náprava	Typu MacPherson
Zadní náprava	Dvojitě lichoběžníky

Brzdy	
Přední brzdy	Kotoučové ventilované
Zadní brzdy	Kotoučové

Hmotnosti a tažná kapacita	
Celková hmotnost vozidla (kg)	2015 kg
Hmotnost přívěsu - brzděný (kg)	750 kg
Hmotnost přívěsu - nebrzděný (kg)	750 kg

Rozměry exteriéru	
Délka (mm)	4460 mm
Šířka (mm)	1825 mm
Výška (mm)	1600 mm
Rozvor (mm)	2640 mm

Kapacita	
Objem nákl. prostoru (m ³)	0,39 m ³

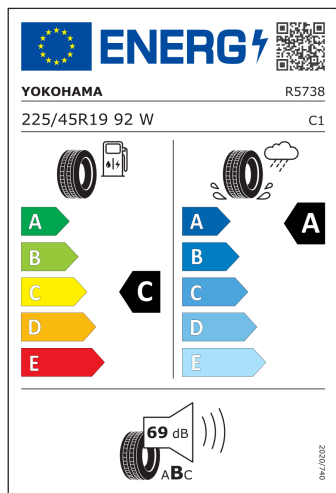
Řízení	
Minimální poloměr otáčení (m)	5,6
Minimální poloměr otáčení - stopový (m)	5,2

Off Road	
Světlá výška (mm)	160 mm



Informace o pneumatikách

Zde budou informace s popisem pneumatik



Jméno nebo ochranná známka dodavatele

YOKOHAMA

Obchodní název nebo obchodní označení

ADVAN FLEVA V701

Identifikátor typu pneumatiky

2171210

Označení rozměru pneumatiky

225/45R19

Index zatížení

92

Symbol kategorie rychlosti

W

Třída palivové účinnosti

C

Třída přilnavosti za mokra

A

Třída valivého hluku

B

Hodnota valivého hluku

69

Pneumatiky určené na sníh

není k dispozici

Pneumatiky určené na led

není k dispozici

Počáteční datum

19/06/2019

Verze zatížení

SL

