



Corolla Cross Гібрид



Toyota Corolla Cross Гібрид

Технічні характеристики

Трансмісія

Модель 2.0 Hybrid
Трансмісія e-CVT

Тип гібридна безступенева з електронним керуванням (e-CVT)
Тип приводу передній

Двигун

Код двигуна	M20A-FXS
Тип	бензиновий L4, 16-клапаний DOHC, Dual VVT-i (впуск - VVT-iE / випуск - VVT-i)
Тип пального	неетилований бензин з октановим числом 95 або вище
Робочий об'єм (см ³)	1 987
Діаметр циліндра × хід поршня (мм)	80,5 × 97,6
Ступінь стиснення	14,0 : 1
Максимальна потужність (к.с. (кВт) при об./хв.)	152 (112) / 6 000
Максимальний крутний момент (Н·м при об./хв.)	188 / 4 400 - 5 200
Стандарт токсичності вихлопу	Euro 6

Гібридна система

Загальна максимальна потужність гібридної системи (к.с. (кВт))*	197 (145)
Максимальна потужність електромотора (к.с. (кВт))	112 (83)
Максимальний крутний момент електромотора (Н·м)	206

Динамічні показники

Максимальна швидкість (км/год.)	180
Прискорення 0-100 км/год. (сек.)	7,7 / 7,6 **

Витрата пального (розраховано згідно з технічними вимогами Правил ЄЕК ООН № 101-01)

Викиди CO2

Міський цикл (л/100 км)	4,1	Міський цикл (г/100 км)	93
Заміський цикл (л/100 км)	4,5	Заміський цикл (г/100 км)	102
Комбінований цикл (л/100 км)	4,3	Комбінований цикл (г/100 км)	97

Кермове управління

Тип підсилювача	електропідсилювач	Передні гальма	дискові, вентильовані
Кількість обертів керма (від упору до упору)	2,8	Задні гальма	дискові
Мінімальний радіус розвороту по колесах (м)	5,2	Тип стоянкового гальма	електромеханічні гальма
Мінімальний радіус розвороту по кузову (м)	5,6		

Підвіска

Передня	незалежна, пружинна зі стійками МакФерсон та стабілізатором поперечної стійкості
Задня	незалежна, пружинна з двома здвоєними поперечними важелями та стабілізатором поперечної стійкості

Маси (кг)

Споряджена маса	1 510 - 1 580
Максимальна допустима маса	1 970
Максимальна дозволена маса причепа без гальм	750
Максимальна дозволена маса причепа з гальмами	750

Габаритні розміри та об'єми

Об'єм багажного відділення (мін./макс., л)** 390 / 1 299



Примітки:

* - включає потужність ДВЗ та потужність мотор-генератора, що регулюється системою керування гібридною силовою установкою
її залежить від потужності високовольтної акумуляторної батареї.

** - з шинами 215/60R17

*** - розраховано за методом VDA: Мін. - всі сидіння піднято, завантаження до рівня шторки багажного відділення,
Макс. - всі задні сидіння складено, завантаження до рівня стелі.

КОМПЛЕКТАЦІЯ

LIVE ACTIVE LOUNGE PREMIUM

Передні сидіння:

- підгірів двоступеневий
- механічне регулювання положення сидіння водія
- електрорегулювання положення сидіння водія
- механічне регулювання положення сидіння переднього пасажира
- поперекова підтримка сидіння водія з електроприводом регулювання
- регулювання положення сидіння водія за висотою
- центральний підлокітник з відділенням для речей
- кишеня в спинці сидіння переднього пасажира

2-й ряд сидінь:

- регулювання нахилу спинок
- спинки, що складаються у пропорції 60:40
- центральний підлокітник з тримачами для стаканів

Система кондиціонування

- Клімат-контроль з незалежним регулюванням температури зон водій/передній пасажир
- Система іонізації повітря в салоні з генератором частинок Nanoe X

Дефлектори обдуву для другого ряду сидінь

Інформаційні пристрої

Цифрова панель приладів (12,3-дюймовий дисплей)

Мультимедійне обладнання

- Мультимедійна система з 8-дюймовим кольоворовим сенсорним дисплеєм
- Мультимедійна система з 10,5-дюймовим кольоворовим сенсорним дисплеєм

Радіоприймач FM/AM

Акустична система на 6 динаміків

Підключення та синхронізація

Комуникаційна система Bluetooth

Порт USB (Type-C) для передачі даних та зарядки

Підтримка систем Apple CarPlay та Android Auto (бездротове підключення)

Пристрій бездротової зарядки за стандартом Qi

Розетка 12В у відділенні для речей центральної консолі

2 розетки USB (Type-C) ЗА для пасажирів другого ряду сидінь

Системи безпеки

Засоби активної безпеки

- ABS + BA + EBD - система запобігання блокуванню гальм з підсилювачем гальмівного зусилля під час екстремного гальмування та електронною системою розподілу гальмівного зусилля

VSC - система курсової стійкості автомобіля

TRC - контроль тягового зусилля

HAC - система допомоги старту на підйомі

TPMS - система моніторингу тиску в шинах

AVAS - система звукового попередження пішоходів про наближення автомобіля

Комплекс систем активної безпеки Toyota Safety Sense

- PCS - система попередження про загрозу фронтального зіткнення з функцією автоматичного гальмування із виявленням пішоходів, велосипедистів і мотоциклів

LDA - система сповіщення про виїзд зі смуги руху із функцією повернення у смугу руху

ACC-i - інтелектуальний адаптивний круїз-контроль з повним діапазоном швидкостей

LTA - система відстеження смуги руху

RSA - система визначення дорожніх знаків

AHB - автоматичне дальнє світло

EDSS - система аварійної зупинки руху

ACA - активна допомога при проходженні поворотів

PDA - система проактивної допомоги при керуванні

BSM - система моніторингу "сліпих" зон

RCTAB - система попередження та гальмування при наближенні об'єктів, що рухаються поперечно ззаду

SEA - асистент безпечного виходу з авто

Засоби пасивної безпеки

Подушки безпеки:

- фронтальні для водія та переднього пасажира
- бокові для водія та переднього пасажира
- центральна між водієм та переднім пасажиром
- захисні шторки передні та задні
- подушка безпеки для колін водія
- вимикач фронтальної подушки безпеки переднього пасажира

Ремені безпеки:

- переднатахні пристрої з силовими обмежувачами (передні та задні бокові сидіння)
- візуальне та звукове попередження про непристебнуті ремені

Кріплення ISOFIX для дитячих автокрісел у крайніх сидіннях 2-го ряду

Замок, що запобігає відкриванню дітьми задніх дверей зсередини

Засоби проти викрадення

Електронний іммобілайзер двигуна

Центральний замок з дистанційним керуванням

Примітки: * - комбінація натуральної та синтетичної шкіри

Аксесуари



Молдинги дверей



Поперечини даху



Захисні плівки
дверей



Дефлектор вікон із хромом



Кріплення для лиж



дзеркал



даху



переднього бампера



Кріплення велосипеда



Декоративні пороги



капота



Комплект передніх та задніх брызговиків



Алюмінієві накладки порогів
Килимки салону, гумові



Фаркоп з'ємний



Решітка в багажник
для перевезення тварин



Алюмінієві накладки
в багажник



Вертикальна сітка
кріплення вантажу



Горизонтальна сітка
кріплення вантажу



Килимок багажного
відділення, гумовий



Легкосплавний диск 17", срібний

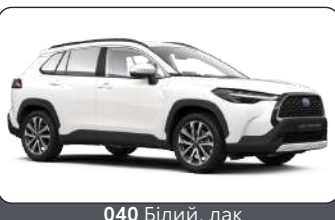


Легкосплавний диск 17", чорний

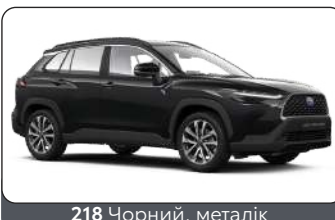


Легкосплавний диск 18", срібний

Кольори кузова



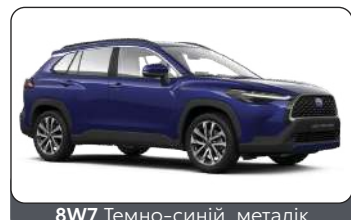
040 Білий, лак



218 Чорний, металік



6Х3 Хакі, лак



8W7 Темно-синій, металік



089 Білий, перламутр



3Т3 Червоний, перламутр



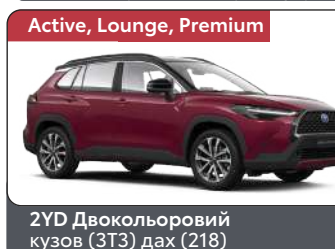
1Н5 Сірий, металік



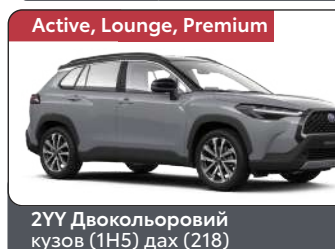
1L0 Сріблястий, металік



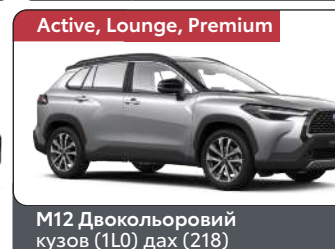
2PS Двокольоровий
кузов (089) дах (218)



2YD Двокольоровий
кузов (3T3) дах (218)



2YY Двокольоровий
кузов (1Н5) дах (218)



M12 Двокольоровий
кузов (1L0) дах (218)



до 10 РОКІВ

ПОДОВЖЕНА
ГАРАНТІЯ
ВІД TOYOTA*

TOYOTA
Асістанс

*чи 160 тис. км пробігу (залежно від того, що настане раніше). Мається на увазі Програма «Подовжена гарантія від Toyota», якою передбачено можливість надання та подальшого продовження гарантійних зобов'язань на окремі вузли та агрегати автомобіля, за умови продовження регламентного ТО в офіційних дилерських центрах Toyota в Україні, на строк до наступного ТО. Ділить обмеження. Детальні умови на сайті toyota.ua.

Вся інформація, представлена у цьому матеріалі, є точною та дійсною станом на дату публікації 23.02.2024. Імпортер автомобілів Toyota залишає за собою право вносити зміни до інформації, наведеної в цьому матеріалі, без попереднього повідомлення. Зовнішній вигляд автомобіля та його складових може відрізнятися від зображених у цьому матеріалі. Жодну частину цього матеріалу не може бути відтворено у будь-який спосіб без попереднього письмового дозволу правовласника. Зазначені в цьому матеріалі назви комплектацій є суть умовними та використовуються виключно заради зручності в розподілі наборів параметрів автомобіля. Такі назви можуть відрізнятися або бути відсутніми в інших документах або матеріалах, які стосуються автомобіля, що жодним чином не впливає на повноту, точність чи достовірність поданої інформації.