

COROLLA CROSS HYBRID





TOYOTA
ASSISTANCE
Программа
помощи в дороге

ОТСКАНИРУЙ



КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Active	Lounge	Premium
2.0 Hybrid, e-CVT	•	•	•
2.0 HEV, e-CVT (с двухцветной окраской кузова)	-	•	•
2.0 Hybrid, e-CVT (с панорамной крышей)		<u> </u>	•
Экстерьер	:	7	•
Решётка радиатора с чёрной глянцевой вставкой	-	•	-
Решётка радиатора с центральным габаритным фонарём Хромированный молдинг оконной линии		-	
двухцветная окраска кузова		0	0
Панорамная крыша		-	0
Рейлинги на крыше	•		•
Колёсные диски:	L		<u>i</u>
17" легкосплавные, шины 215/60R17	•	<u> </u>	-
	-	•	•
Временное запасное колесо	•	•	•
Осветительные приборы и обзорность		•	•
Осветительные приборы			
Светодиодные фары головного света	•	•	•
Светодиодные дневные ходовые огни и указатели поворотов	-	•	•
Динамический корректор угла наклона фар	-	-	•
Задние фонари с характерными светодиодными габаритными огнями	-	•	•
Датчик света	•	•	•
Фары головного света с функцией сопроводительного освещения «Follow me home»	•	•	•
Светодиодные противотуманные фары	•	•	<u> </u>
Обзорность		<u> </u>	
Электростеклоподъёмники передних и задних окон (травмобезопасные, с автоматической функцией)	•	•	•
Тонированные стекла задних дверей и двери багажного отделения	-	•	•
Передние стеклоочистители с датчиком дождя Стеклоочиститель заднего стекла с омывателем	•	•	
Обогрев ветрового стекла в зоне покоя щёток (с автотаймером)			
Зеркала заднего вида:	L	.1	1
Боковые зеркала заднего вида с электрорегулировкой и обогревом (с автотаймером)			
Боковые зеркала заднего вида с функцией автоматического складывания	•	•	•
Салонное зеркало заднего вида с функцией автоматического затемнения	•	•	•
Интерьер	•		·
Отделка салона			
Кожаная отделка рулевого колеса	•	•	•
Мягкие вставки карт передних дверей	-	•	•
Серебристый декор инерьера	-	•	•
Тканевая обивка сидений	•	•	-
Обивка сидений кожей* с перфорацией	-	-	•
Фоновая иллюминация карт передних дверей	-	•	•
Центральная консоль с контурной фоновой иллюминацией	-		•
Комфорт	·····	·•·····	·
Электромеханический стояночный тормоз (с функцией удерживания тормозов)	•	•	•
Мультифункциональное рулевое колесо с подогревом	•	•	•
Круиз-контроль с ограничителем скорости	•	•	•
Система выбора режима движения (ECO / NORMAL / POWER)	•	•	•
Система бесключевого запуска двигателя	•	-	-
Система бесключевого доступа и запуска двигателя Smart Entry and Start	-	•	•
Электропривод двери багажного отделения	-	•	•
Передние и задние датчики парковки (8 шт.) с функцией автоматического торможения	-	•	•
Система помощи при парковке с камерой заднего вида с динамическим графическими подсказками			
Солнцезащитные козырьки с зеркалами с подсветкой Устройство беспроводной зарядки по стандарту Qi	•	•	•
Розетка 12B в отделении для вещей в центральном подлокотнике	•	•	
2 розетки USB (Type-C) для пассажиров 2-го ряда сидений	•	•	•
Шторка багажного отделения	•	•	•
Передние сидения:	<u></u>	<u>i</u>	<u>i</u>
подогрев двухступенчатый	•	•	•
электрорегулировка положения сидения водителя	-	-	•
электропривод регулировки поясничной поддержки водительского сидения	•	•	•
центральный подлокотник	•	-	-
центральный подлокотник с продольной регулировкой	-	•	•
дет развили е пределеней регулировкой			

КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Active	Lounge	Premiun
2-й ряд сидений:	·	· ! ·····	<u>.</u>
регулировка наклона спинки	•	•	•
спинки, складывающиеся в пропорции 60:40	•	•	•
центральный подлокотник с подстаканниками	•	•	<u>.</u>
Система кондиционирования		· · ··································	7
Слимат-контроль 2-х зонный	•		•
Система ионизации воздуха в салоне с генератором частиц nano-e X	-	-	•
Дефлекторы обдува для 2-го ряда сидений	. <u>.</u>	•	•
Информационные устройства Цифровой щиток приборов (12,3-дюймовый дисплей)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
дифровой щиток приооров (12,3-дюймовый дисплей) Мультимедийное оборудование	.		<u> </u>
		·	
Мультимедийная система с 10,5-дюймовым цветным сенсорным дисплеем			
Радиоприёмник FM	•		
Акустическая система на 6 динамиков	<u>.</u>	<u>.i</u>	•
Подключение и синхронизация:		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
коммуникационная система по протоколу Bluetooth			
порт USB-C для передачи данных и зарядки поддержка систем Apple CarPlay и Android Auto (беспроводное подключение)	•	•	•
поддержка систем Аррге Сатигау и Апагога Auto (оеспроводное подключение) Системы безопасности	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Системы безопасности Средства активной безопасности			
средства активнои оезопасности ABS + BA + EBD - антиблокировочная система тормозов с усилителем экстренного торможения и электронной системой		. <u>.</u>	
чаз + вд + евб - антиолокировочная система тормозов с усилителем экстренного торможения и электронной системой распределения тормозного усилия	•	•	•
/SC - система стабилизации автомобиля	•	•	•
IRC - противобуксовочная система	•	•	•
НАС - система помощи при подъёме на склоне	•	•	•
IPMS - система мониторинга давления в шинах	•	•	•
	•	•	•
Комплекс систем активной безопасности Toyota Safety Sense	•	•••	•••••
PCS - система предупреждения об угрозе фронтального столкновения с функцией автоматического торможения с распознаванием пешеходов, велосипедистов и мотоциклистов	•	•	•
ACC-і - интеллектуальный круиз-контроль с функцией поддержания безопасной дистанции до впереди идущего автомобиля во всем диапазоне скоростей	•	•	•
PDA - система проактивной помощи в вождении	•	•	•
LTA - система помощи удержания авто в полосе движения	•	•	•
EDSS - система аварийной остановки движения	•	•	•
АСА - активная система помощи при прохождении поворотов	•	•	•
RSA - система распознавания и информирования о дорожных знаках	•	•	•
LDA - система предупреждения об уходе с полосы движения с функцией возврата в полосу	•	•	•
BSM - система мониторинга "слепых" зон	-	•	•
RCTAB - система предупреждения и торможения перед объектами движущимися перпендикулярно позади автомобиля	-	•	•
SEA - ассистент безопасного выхода из авто	-	•	•
AHB - автоматический дальний свет	•	•	•
AHS - система адаптивного дальнего света	-	-	•
Средства пассивной безопасности			
Подушки безопасности:			
фронтальные для водителя и переднего пассажира	•	•	•
боковые для водителя и переднего пассажира	•	•	•
центральная между водителем и передним пассажиром	•	•	•
защитные боковые шторки для всех рядов сидений	•	•	•
подушка безопасности для колен водителя	•	•	•
выключатель фронтальной подушки безопасности переднего пассажира	•	•	•
Ремни безопасности:	,		
преднатяжители с силовыми ограничителями (передние сидения и крайние задние сидения)	•	•	•
визуальное и звуковое предупреждение о непристегнутых ремнях безопасности	•	•	•
Крепления ISOFIX для детских кресел в крайних сидениях 2-го ряда	•	•	•
4		•	•
·			4

Примечания:

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	2.0 Hybrid
рансмиссия	e-CVT
ренечения по	
од двигателя	M20A-FXS
ИП	бензиновый L4, 16-клапанный DOHC, Dual VVT-i (впуск - VVT- iE /
	выпуск - VVT-i)
ип топлива	выпуск – VVT-i) неэтилированный бензин с октановым числом 95 или выше
Рабочий объем (см³)	1,987 80.5 × 97.6
	80.5 × 97.6
тепень сжатия	14.0 : 1
1аксимальная мощность (кВт (л.с. при об./мин.)	112 (152) / 6 000
1аксимальный крутящий момент (H·м при об./мин.)	188 / 4 400 - 5 200
Экологический стандарт	Euro 6
ибридная система	
омбинированная максимальная мощность гибридной системы (кВт (л.с.))*	145 (197)
1аксимальная мощность электромотора (кВт (л.с.))	83 (112)
Лаксимальный крутящий момент электромотора (H·м)	206
рансмиссия	
ип	гибридная бесступенчатая с электронным управлением (e-CVT)
ип привода	передний
инамические показатели	100
Лаксимальная скорость (км/ч) /скорение 0-100 км/ч. (сек.)	
1 2 2	<u> </u>
асход топлива (рассчитано в соответствии с техническими требованиями Правил	
ородской цикл (л/100 км)	4.0
агородный цикл (л/100 км)	4.5
омбинированный цикл (л/100 км)	4.2
Выбросы СО2	
ородской цикл (г/км)	91 102
Загородный цикл (г/км)	96
Комбинированный цикл (г/км)	<u> </u>
Рулевое управление Гип усилителя	электроусилитель
ип усилителя Количество оборотов (между крайними положениями руля)	электроусилитель
оличество оборогов (между краиними положениями руля) Минимальный радиус разворота - по колесам (м)	5.2
чинимальный радиус разворога - по колесам (м) Чинимальный радиус разворота - по кузову (м)	
ормозная система	5.0
Передние	дисковые, вентилируемые
лередние Вадние	дисковые, вентилируемые дисковые
ип стояночного тормоза	электромеханический стояночный тормоз
Подвеска	: электромеханический столночный тормоз
Тередняя Передняя	: независимая, пружинная, типа МакФерсон с стабилизатором поперечн
	устойчивости
Задняя	независимая, пружинная с двумя сдвоенными поперечными рычагами
	стабилизатором поперечной устойчивости
Ласса	
Снаряжённая масса (мин./макс., кг)	1 510 - 1 520 / 1 555 - 1 590
1аксимальная допустимая масса автомобиля (кг)	1 970
Mаксимальная допустимая масса прицепа без тормозов (кг)	750
Чаксимальная допустимая масса прицепа оснащённого тормозами (кг)	750
абаритные размеры	
ļлина (мм)	4 460
Ширина (мм)	1 825
Высота (мм)	1 620
Колесная база (мм)	2 640
Колесная овза (мм) Колея передних колес (мм)	1 560 / 1 570**
(олея задних колес (мм)	1 570 / 1 580**
Тередний свес (мм)	955
Задний свес (мм)	865
Mин. дорожный просвет (мм)	160
Объем багажного отделения по методу VDA, (л)	390 / 1 299
мкость топливного бака (л)	43

^{* -} включает мощность ДВС и мощность мотор-генератора, которая регулируется системой управления гибридной силовой установкой и зависит от мощности высоковольтной аккумуляторной батареи ** - с шинами 215/60R17;
*** - рассчитано по методу VDA: Мин. - все сидения подняты, загрузка до уровня шторки багажного отделения, Макс. - все задние сидения сложены, загрузка до уровня потолка.

ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА

040	Белый, лак	Доступно для Lounge и Premium		
089	Белый, перламутр	Louilge и Freillium		
1K0	Серый, металлик	2VP	Кузов (089) /	
1L6	Тёмно-серый, металлик		крыша (202)	
202	Чёрный, лак	2NK	Кузов (1К0) / крыша (202)	
209	Чёрный, металлик	2TB	Кузов (3U5) /	
3U5	Красный, перламутр		крыша (202)	
4Z2	Песочный, металлик	M16	Кузов (4Z2) / крыша (202)	
6X3	Хаки, лак	•••••	крыша (202)	

ОФОРМЛЕНИЕ ИНТЕРЬЕРА



Active, Lounge

Premium

Диски и шины	Active	Lounge / Premium		
Размер шин	215/60R17 96H	225/50R18 95V		
Размер дисков	17 × 6,5J	18 × 7J		
Тип дисков	Легкосплавные, литые			
Тип запасного колеса	временное на стальном диске (T155/70D17 110M)			

ДИСКИ



Lounge / Premium

Список оснащения представляет собой подборку наиболее важных параметров. Тойота Кишинэу «Continent» оставляет за собой право изменять эту брошюру в результате ошибок, структурных изменений или сообщений от производителя без предварительного уведомления. Гарантия на автомобили Тоуота: 3 года или 100 000 км. Расход топлива и выбросы CO2 автомобиля зависят не только от его энергоэффективности, но также от стиля вождения и других факторов не технического характера. Углекислый газ (CO2) является основным газом, вызывающим парниковый эффект ответственный за потепление планеты.

Действителен до выпуска обновленного издания.