



30 ЛЕТ
TOYOTA MOLDOVA

TOYOTA C-HR



**ПРОГРАММА
ПРОДЛЕННОЙ
ГАРАНТИИ
ОТ TOYOTA ***

*Программа действует для авто, с даты первой продажи которого прошло менее 10 лет либо пробег которого составляет менее 160 тыс. км (в зависимости от того, что наступит раньше), и предусматривает гарантийные обязательства на отдельные узлы и агрегаты при прохождении ТО у официального дилера Toyota в Молдове сроком до следующего ТО. Действуют ограничения. Подробные условия на сайте www.toyota.md

TOYOTA
ASSISTANCE
Программа
помощи в дороге

ОТСКАНИРУЙ



WWW.TOYOTA.MD

КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Live	Active	Lounge	Premium	GR Sport
1.8 Hybrid, e-CVT	•	•	•	–	–
2.0 Hybrid, e-CVT	–	•	•	•	•
2.0 Hybrid, AWD-i, e-CVT	–	–	–	•	•
2.0 Hybrid, AWD-i, e-CVT, Premiere Edition	–	–	–	•	•
Экстерьер					
Чёрная глянцевая решётка радиатора	–	–	•	•	–
Чёрная глянцевая решётка радиатора GR SPORT	–	–	–	–	•
Чёрный глянцевый молдинг оконной линии	–	•	•	•	•
Задний интегрированный спойлер	•	•	•	•	•
Крыша окрашенная в чёрный цвет	–	–	•	•	О
Двухцветная окраска кузова Premiere Edition	–	–	–	P	P
Антенна «плавник акулы» на крыше	•	•	•	•	•
Колёсные диски:					
17" легкосплавные, шины 215/60R17	•	–	–	–	–
18" легкосплавные (чёрные глянцевые с механической обработкой), шины 225/55R18	–	•	•	•	–
18" легкосплавные (чёрные матовые), шины 225/55R18	–	–	–	–	•
Временное запасное колесо	•	•	•	•	•
Осветительные приборы и обзорность					
Осветительные приборы					
Рефлекторные LED-фары головного света	•	•	–	–	–
Прожекторные LED-фары головного света	–	–	•	–	•
Прожекторные матричные LED-фары головного света с лампами освещения поворотов	–	–	–	•	P
Динамический корректор угла наклона фар	–	–	–	•	P
Светодиодные дневные ходовые огни	•	•	•	•	•
Высоконапорные выдвижные омыватели фар головного света	•	•	•	•	•
Датчик света	•	•	•	•	•
Светодиодные противотуманные фары	•	•	•	•	•
Светодиодные задние фонари с логотипом «Toyota C-HR»	•	•	•	•	•
Функция сопроводительного освещения	•	•	•	•	•
Подсветка зоны у передних дверей в виде логотипа «Toyota C-HR»	•	•	•	•	•
Обзорность					
Акустическое лобовое стекло	–	•	•	•	•
Акустические стекла передних дверей	–	–	•	•	•
Тонированные заднее стекло и стекла задних дверей	–	•	•	•	•
Обогрев лобового стекла в зоне покая щеток стеклоочистителей (с автотаймером)	•	•	•	•	•
Стеклоочистители с датчиком дождя	•	•	•	•	•
Электростеклоподъёмники передних и задних окон (травмобезопасные, с автоматической функцией)	•	•	•	•	•
Зеркала заднего вида:					
Боковые зеркала заднего вида с электрорегулировкой и обогревом	•	•	•	•	•
Электропривод складывания боковых зеркал заднего вида с функцией автоскладывания	•	•	•	•	•
Салонное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением	•	•	•	•	•
Интерьер					
Отделка салона					
Отделка руля веганской кожей	•	•	•	•	–
Отделка руля веганской кожей с перфорацией	–	–	–	–	•
Обивка сидений тканью	•	•	–	–	–
Комбинированная обивка сидений тканью, веганской кожей и замшей	–	–	•	–	–
Отделка сидений кожей** с перфорацией	–	–	–	•	–
Комбинированная обивка сидений веганской замшей и кожей	–	–	–	–	•
Отделка карт передних дверей тканью	•	•	–	–	–
Отделка карт передних дверей веганской замшей	–	–	•	•	•
Мягкие панели карт передних дверей	–	•	•	•	•
Фоновое освещение	–	•	•	•	•
Контурная иллюминация с возможностью персонализации	–	–	•	•	•
Декоративные накладки порогов передних дверей GR SPORT	–	–	–	–	•
Ворсовые ковры салона	•	•	•	•	•
Комфорт					
Электромеханический стояночный тормоз (с функцией удерживания тормозов)	•	•	•	•	•
Круиз-контроль с ограничителем скорости	•	•	•	•	•
Система выбора режима движения	•	•	•	•	•
Система бесключевого доступа к автомобилю и запуска двигателя Smart Entry and Start	•	•	•	•	•
Электропривод двери багажного отделения	–	–	•	•	•
Передние и задние датчики парковки с функцией экстренного торможения	•	•	•	•	•
Система помощи при парковке с камерой заднего вида со статическими графическими подсказками	•	•	•	–	•
Система помощи при парковке с камерой заднего вида с динамическим графическими подсказками	–	–	–	•	P
Система камер кругового обзора с функцией панорамного вида	–	–	–	•	P
Ассистент автоматической парковки	–	–	–	•	P
Солнцезащитные козырьки с подсветкой зеркал	•	•	•	•	•
Розетка 12 В в вещевом отделении центральной консоли	•	•	•	•	•
Розетка USB (Type-C) в вещевом отделении центральной консоли	•	•	•	•	•
Розетка USB (Type-C) в центральной консоли для пассажиров заднего ряда сидений	–	•	•	•	•
Устройство беспроводной зарядки для смартфонов	–	•	•	•	•
Мультифункциональное рулевое колесо:					
подогрев	•	•	•	•	•
регулировка положения по вылету и по наклону	•	•	•	•	•
Передние сидения:					
спортивный дизайн сидений	–	–	•	•	•

КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Live	Active	Lounge	Premium	GR Sport
подогрев с регулировкой интенсивности	•	•	•	•	•
сидение водителя с поясничной поддержкой с электроприводом	–	•	•	•	•
сидение водителя с электроприводом регулировки и функцией памяти на 2 положения	–	–	•	•	•
сидение пассажира с регулировкой по высоте	–	•	•	•	•
центральный подлокотник с нишей для вещей	•	•	•	•	•
карманы в спинках сидений	–	–	•	•	•
Задние сидения:					
спинки, складывающиеся в пропорции 60:40	•	•	•	•	•
Система кондиционирования					
Климат-контроль 2-х зонный	•	•	•	•	•
Система автоматической рециркуляции воздуха	–	–	•	•	•
Система ионизации воздуха в салоне nano-e X	–	–	•	•	•
Информационные устройства					
Цифровой щиток приборов (12,3-дюймовый дисплей)	•	•	•	•	•
Проекционный цветной дисплей на лобовом стекле	–	–	–	Р	Р
Индикатор минимального уровня жидкости омывателя	•	•	•	•	•
Мультимедиа					
Мультимедийная система с 8-дюймовым сенсорным дисплеем	•	–	–	–	–
Мультимедийная система с 12,3-дюймовым сенсорным дисплеем	–	•	•	•	•
Навигационная система GPS	–	•	•	•	•
Радиоприёмник FM/DAВ	•	•	•	•	•
Акустическая система на 6 динамиков	•	•	•	•	•
Подключение и синхронизация:					
коммуникационная система Bluetooth	•	•	•	•	•
поддержка систем Apple CarPlay (беспроводное подключение) и Android Auto (беспроводное подключение)	•	•	•	•	•
порт USB-C для передачи данных и зарядки	•	•	•	•	•
Средства активной безопасности					
ABS + BA + EBD – антиблокировочная система тормозов с усилителем экстренного торможения и электронной системой распределения тормозного усилия	•	•	•	•	•
VSC – система стабилизации автомобиля	•	•	•	•	•
TRC – противобуксовочная система	•	•	•	•	•
HAC – система помощи при подъёме на склоне	•	•	•	•	•
TPMS – система мониторинга давления в шинах	•	•	•	•	•
AVAS – система звукового предупреждения пешеходов о приближении автомобиля	•	•	•	•	•
Комплекс систем активной безопасности Toyota Safety Sense					
PCS – система предупреждения об угрозе фронтального столкновения с функцией экстренного торможения	•	•	•	•	•
ACC-i – 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	•	•	•	•	•
ACA – 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 движения	•	•	•	•	•
BSM – система мониторинга «слепых» зон	•	•	•	•	•
RCTAB – система предупреждения и автоматического торможения перед объектами движущимися перпендикулярно позади автомобиля	•	•	•	•	•
RCD – система обнаружения пешеходов задней камерой	–	–	–	•	Р
SEA – ассистент безопасного выхода из авто	•	•	•	•	•
AHB – система автоматического переключения дальнего света на ближний	•	•	•	•	•
AHS – система автоматического затемнения зоны ослепления встречного автомобиля	–	–	–	•	Р
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	•	•	•	•	•
подушка безопасности колен водителя	•	•	•	•	•
Выключатель фронтальной подушки безопасности переднего пассажира	•	•	•	•	•
Ремни безопасности:					
преднатяжители с силовыми ограничителями (передние сидения и крайние сидения заднего ряда)	•	•	•	•	•
визуальное и звуковое предупреждение о непристегнутых ремнях безопасности	•	•	•	•	•
Крепления детских кресел ISOFIX в крайних сидениях 2-го ряда	•	•	•	•	•
Замки безопасности детей, предотвращающие открытие задних дверей изнутри	•	•	•	•	•
Противоугонные средства					
Электронный иммобилайзер двигателя	•	•	•	•	•
Центральный замок с дистанционным управлением	•	•	•	•	•

Примечания:

*Название SFX для авто с чёрной крышей

**Комбинация натуральной и синтетической кожи

Условные обозначения:

«•» Стандартное оснащение

«o» Опциональное оснащение

«Р» Пакетное опциональное оснащение Premiere Edition

«-» Оснащение недоступно

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	1.8 Hybrid		2.0 Hybrid	
Трансмиссия	e-CVT		e-CVT	
Привод	2WD		2WD	AWD-i
Двигатель				
Код двигателя	2ZR-FXE		M20A-FXS	
Тип	L4 бензиновый, 16-клапанный DOHC, VVT-i		L4 бензиновый, 16 клапанов DOHC, Двойной VVT-i (входной - VVT-iE / выхлопной - VVT-i)	
Тип топлива	Бензин без примесей с октановым числом 95 или выше			
Рабочий объем (см³)	1 798		1 987	
Диаметр цилиндра × ход поршня (мм)	80.5 × 88.3		80.5 × 97.6	
Степень сжатия	13.0 : 1		14.0 : 1	
Максимальная мощность (кВт (л.с. при об./мин.))	72 (98) / 5 200		112 (152) / 6 000	
Максимальный крутящий момент (Н·м при об./мин.)	142 / 3 600		188 / 4 400 - 5 200	
Экологический стандарт	Euro 6		Euro 6	
Гибридная система				
Общая максимальная мощность гибридной системы (кВт (л.с.))*	103 (140)		145 (197)	
Максимальная мощность переднего электромотора (кВт (к.с.))	70 (95)		83 (112)	
Максимальный крутящий момент переднего электромотора (Н·м)	185		206	
Максимальная мощность заднего электромотора (кВт (к.с.))	-		30 (40)	
Максимальный крутящий момент заднего электромотора (Н·м)	-		84	
Трансмиссия				
Тип	Электронно-управляемый бесступенчатый гибрид (e-CVT)			
Тип привода	Передняя часть		Неотъемлемая**	
Эксплуатационные характеристики				
Максимальная скорость (км/ч)	175		180	
Разгон 0-100 км/ч (с.)	9.9		8.1	7.9
Расход топлива (рассчитано в соответствии с техническими требованиями Правил ЕЭК ООН № 101-01)				
Городской цикл (л/100 км)	3.8		3.5	3.7
Загородный цикл (л/100 км)	4.2		4.5	4.7
Смешанный цикл (л/100 км)	4.0		4.0	4.1
Содержание CO ₂ в отработавших газах				
Городской цикл (г/км)	85		79	84
Загородный цикл (г/км)	95		102	107
Смешанный цикл (г/км)	89		90	94
Рулевое управление				
Тип усилителя			Электрический усилитель	
Количество оборотов (между крайними положениями руля)			2.65	
Минимальный радиус разворота - по колесам (м)			5.5	
Минимальный радиус разворота - по кузову (м)			5.8	
Тормозная система				
Передние тормоза			Вентилируемые диски	
Задние тормоза			Диск	
Тип стояночного тормоза			Электромеханический	
Подвеска				
Передняя			Независимая, пружинная, типа MacPherson с балкой противоскольжения	
Задняя			Независимая, пружинная с двойными рычагами и балкой противоскольжения	
Масса				
Снаряженная масса (кг)	1 505 - 1 565		1 540 - 1 595	1 610 - 1 655
Максимальная допустимая масса автомобиля (кг)	1930		1955	2015
Максимальная допустимая масса прицепа без тормозов (кг)			725	
Максимальная допустимая масса прицепа с тормозами (кг)			725	
Габаритные размеры и объёмы				
Длина (мм)			4 362	
Ширина (мм)			1 832	
Высота (мм)			1 558	
Колесная база (мм)			2 640	
Колея передних колес (мм)	1 570 / 1 580***		1 570	
Колея задних колес (мм)	1 585 / 1 595***		1 585	
Передний свес (мм)			911	
Задний свес (мм)			811	
Клиренс (мм)			154	
Объём багажного отделения (мин./макс., л)****	305 / 1 072		292 / 1 068	290 / 1 062
Емкость топливного бака (л)			43	

Примечания:

*Включает мощность ДВС и мощность мотор-генератора, которая регулируется системой управления гибридной силовой установкой и зависит от мощности высоковольтной аккумуляторной батареи

**Под полным приводом подразумевается одновременная работа переднего и заднего электромоторов

*** С шинами 215/60R17

****Рассчитано по методу VDA: Мин. = все сидения подняты, загрузка до уровня полки багажного отделения, Макс. = все задние сидения сложены, загрузка до уровня потолка

ДИСКИ



Шины и диски	Live	Active / Lounge / Premium / GR Sport
Размер шин	215/60R17 96H	225/55R18 98V
Размер дисков	17 × 6.5J	18 × 7J
Тип дисков	Легкосплавные, литые	
Тип запасного колеса	Временное со стальным диском	

ОФОРМЛЕНИЕ ИНТЕРЬЕРА



Список комплектаций представляет собой подборку наиболее важных параметров. Toyota Chisinau «Continent» оставляет за собой право менять эту брошюру в результате ошибок, структурных изменений или сообщений от производителя без предварительного уведомления. Гарантия на автомобили Toyota: 3 года или 100 000 км пробега. 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 парниковым газом, ответственным за глобальное потепление. Брошюра действительна до выпуска обновленного издания.