



30 ЛЕТ
TOYOTA MOLDOVA

COROLLA



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

ОСКАНИРУЙ



WWW.TOYOTA.MD

КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Live	Active	Lounge	Style
1.6 Valvematic, 6 М/Т	•	-	-	-
1.6 Valvematic, Multidrive S	•	•	-	-
1.8 Hybrid, e-CVT	-	-	•	•
Экстерьер				
Радиаторная решетка и крышка багажника с серыми декоративными вставками	•	-	-	-
Радиаторная решетка и крышка багажника с хромированными декоративными вставками	-	•	•	•
Серые декоративные накладки противотуманных фар	•	•	•	-
Хромированные декоративные накладки противотуманных фар	-	-	-	•
Хромированный молдинг оконной линии	•	•	•	•
Колёсные диски:				
16" стальные диски с полноразмерными колпаками, шины 205/55R16	•	-	-	-
16" легкосплавные диски, шины 205/55R16	-	•	•	-
17" легкосплавные диски, шины 225/45R17	-	-	-	•
Полноразмерное запасное колесо	•	•	•	•
Освещение и обзорность				
Освещение				
Галогеновые фары головного света со светодиодными дневными ходовыми огнями	•	•	•	-
Светодиодные фары головного света с характерными светодиодными дневными ходовыми огнями	-	-	-	•
Светодиодные задние фонари	-	-	-	•
Светодиодные противотуманные фары	•	•	•	•
Светодиодный задний противотуманный фонарь	•	•	•	•
Датчик света	•	•	•	•
Ручной корректор угла наклона фар головного света	•	•	•	•
Фары головного света с функцией сопроводительного освещения «Follow me home»	•	•	•	•
Обзорность				
Тонированные заднее стекло и стекла задних дверей	-	-	-	•
Передние стеклоочистители с регулируемым интервалом работы	•	•	•	•
Стеклоочистители с датчиком дождя	-	-	•	•
Электрообогрев заднего стекла, с автотаймером	•	•	•	•
Электростеклоподъёмники передних и задних окон (травмобезопасные, с автоматической функцией)	•	•	•	•
Зеркала заднего вида				
Боковые зеркала заднего вида с электрорегулировкой и обогревом	•	•	•	•
Электропривод складывания зеркал заднего вида с функцией автоскладывания	-	•	•	•
Салонное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением	-	-	•	•
Интерьер				
Отделка салона				
Кожаная отделка рулевого колеса	•	•	•	•
Обивка сидений тканью	•	-	-	-
Обивка сидений тканью с фактурной вставкой	-	•	•	•
Ворсовые коврики салона	•	•	•	•
Комфорт				
Электромеханический стояночный тормоз (с функцией удерживания тормозов)	* •	•	•	•
Круиз-контроль	•	•	-	-
Круиз-контроль с ограничителем скорости	-	-	•	•
Система бесключевого запуска двигателя	-	-	•	-
Система бесключевого доступа к автомобилю и запуска двигателя Smart Entry and Start	-	-	-	•
Система выбора режима вождения (ECO / NORMAL / SPORT)	-	-	•	•
Передние и задние датчики парковки (8 шт.)	-	•	•	•
Передние и задние датчики парковки (8 шт.) с функцией экстренного торможения	-	-	-	•
Система помощи при парковке с камерой заднего вида со статическими графическими подсказками	•	•	•	•
Центральная консоль с подстаканниками и вешевым отделением	•	•	•	•
Розетка 12 В в вешевом отделении центральной консоли	•	•	•	•
Розетка USB (Type-C) в вешевом отделении центральной консоли	•	•	•	•
2 розетки USB (Type-C) в центральной консоли для пассажиров заднего ряда сидений	•	•	•	•
Устройство беспроводной зарядки	-	-	-	•
Фоновая иллюминация центральной консоли и дверных карт	-	-	-	•
Солнцезащитные козырьки с подсветкой зеркал	-	-	•	•
Мультифункциональное рулевое колесо:				
регулировка положения по вылету и по наклону	•	•	•	•
подогрев	-	•	•	•
Передние сидения:				
подогрев (двууровневый)	•	•	•	•
электропривод регулировки поясничной поддержки сидения водителя	-	•	•	•
центральный подлокотник	•	•	-	-
центральный подлокотник с продольной регулировкой	-	-	•	•
карман в спинках передних сидений	-	•	•	•
Задние сидения:				
спинки, складывающиеся в пропорции 60:40	•	•	•	•
центральный подлокотник с подстаканниками	-	•	•	•
Система кондиционирования				
Кондиционер	•	-	-	-
Климат-контроль 2-х зонный	-	•	•	•
Система ионизации воздуха в салоне nano-e X	-	-	-	•
Дефлекторы обдува для 2-го ряда сидений	-	•	•	•
Информационные устройства				
Цветной 7" мультинформационный дисплей на щитке приборов	•	-	-	-
Цифровой щиток приборов (12,3" дисплей)	-	•	•	•

КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Live	Active	Lounge	Style
1.6 Valvematic, 6 М/Т	•	-	-	-
1.6 Valvematic, Multidrive S	•	•	-	-
1.8 Hybrid, e-CVT	-	-	•	•
Мультимедийное оборудование				
Мультимедийная система с 8" сенсорным дисплеем (поддержка WAV/FLAC/ALAC/OGG Vorbis/MP3/WMA/WMV/AVI/MP4/M4V-файлов)	•	•	•	-
Мультимедийная система с 10,5" сенсорным дисплеем (поддержка WAV/FLAC/ALAC/OGG Vorbis/MP3/WMA/WMV/AVI/MP4/M4V-файлов)	-	-	-	•
Радиоприемник FM/AM	•	•	•	•
Радиоприемник DAB	•	-	•	•
Акустическая система на 6 динамиков	•	•	•	•
Подключение и синхронизация:				
коммуникационная система Bluetooth	•	•	•	•
поддержка систем Apple CarPlay и Android Auto (беспроводное подключение)	•	•	•	•
порт USB-C для передачи данных и зарядки	•	•	•	•
Безопасность				
Системы 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 подъеме по склону	•	•	•	•
TPWS - система предупреждения о низком давлении в шинах	•	•	-	-
TPMS - система мониторинга давления в шинах	-	-	•	•
Комплекс систем активной безопасности Toyota Safety Sense				
PCS - система предупреждения об угрозе фронтального столкновения с функцией автоматического торможения	-	-	•	•
ACC-i - интеллектуальный круиз-контроль с функцией поддержания безопасной дистанции до впереди идущего автомобиля во всем диапазоне скоростей	-	-	•	•
PDA - система проактивной помощи вождения	-	-	•	•
LDA - система предупреждения об уходе с полосы движения с функцией возврата в полосу движения	-	-	•	•
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	-	-	•	•
AHB - система автоматического переключения дальнего света на ближний	-	-	•	•
Средства пассивной безопасности				
Подушки безопасности:				
фронтальные для водителя и переднего пассажира	•	•	•	•
боковые для водителя и переднего пассажира	•	•	•	•
передние и задние защитные боковые шторки	•	•	•	•
выключатель фронтальной подушки безопасности переднего пассажира	•	•	•	•
Ремни безопасности:				
преднатяжители с силовыми ограничителями (передние сидения)	•	•	•	•
визуальное и звуковое предупреждение о непристегнутых ремнях безопасности (передние сидения)	•	•	•	•
Крепления ISOFIX для детских кресел в крайних сидениях 2-го ряда	•	•	•	•
Замки безопасности, предотвращающие открытие детьми задних дверей изнутри	•	•	•	•
Противоугонные средства				
Электронный иммобилайзер двигателя	•	•	•	•
Центральный замок с дистанционным управлением	•	•	•	•

*Только для 1.6 Valvematic, Multidrive S

“•” - Стандартное оснащение

“-” - Оснащение недоступно



1435 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	1.6 Valvematic		1.8 Hybrid
Трансмиссия	6 М/Т	Multidrive S	e-CVT
Двигатель			
Тип	бензиновый L4, 16-клапанный DOHC, Valvematic		бензиновый L4, 16-клапанный DOHC, VVT-i
Тип топлива	неэтилированный бензин с октановым числом 95 или выше		
Рабочий объём (см ³)	1 598		1 798
Диаметр цилиндра x ход поршня (мм)	80,5 x 78,5		80,5 x 88,3
Степень сжатия	10,7 : 1		13,0 : 1
Максимальная мощность (кВт (л.с. при об./мин.))	97 (132) / 6 400		72 (98) / 5 200
Максимальный крутящий момент (Н·м при об./мин.)	159 / 4 200		142 / 3 600
Экологический стандарт			EURO 6
Гибридная система			
Комбинированная максимальная мощность гибридной системы (кВт (л.с.))*			103 (140)
Максимальная мощность электромотора (кВт (л.с.))			70 (95)
Максимальный крутящий момент электромотора (Н·м)			185
Трансмиссия			
Тип	6-ст. механическая	бесступенчатая (CVT)	гибридная бесступенчатая с электронным управлением (e-CVT)
Тип привода			передний
Эксплуатационные характеристики			
Максимальная скорость (км/ч)	200	190	180
Ускорение 0-100 км/ч. (с.)	9,7	10,2	11,0
Расход топлива (рассчитано в соответствии с техническими требованиями Правил ЕЭК ООН № 101-01)			
Городской цикл (л/100 км)	8,4	8,0	4,1
Загородный цикл (л/100 км)	5,2	5,1	4,1
Комбинированный цикл (л/100 км)	6,4	6,2	4,1
Содержание CO₂ в отработавших газах			
Городской цикл (г/км)	191	180	93
Загородный цикл (г/км)	118	115	94
Комбинированный цикл (г/км)	145	139	93
Рулевое управление			
Тип усилителя			электроусилитель
Количество оборотов (между крайними положениями руля)			2,8 / 2,6*
Минимальный радиус разворота - по колесам (м)			5,2 / 5,4
Минимальный радиус разворота - по кузову (м)			5,6 / 5,8
Тормозная система			
Передние	дисковые, вентилируемые		
Задние	дисковые, цельные		
Тип стояночного тормоза	ручной	электромеханический	
Подвеска			
Передняя	независимая, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя	независимая, пружинная с двумя сдвоенными поперечными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости		
Масса			
Снаряженная масса (кг)	1 365	1 385	1 430
Максимальная допустимая масса автомобиля (кг)	1 815	1 815	1 835
Допустимая масса прицепа без тормозов (кг)	450		450
Допустимая масса прицепа оснащённого тормозами (кг)	750		750
Габаритные размеры и объёмы			
Длина (мм)			4 630
Ширина (мм)			1 780
Высота (мм)			1 435
Колесная база (мм)			2 700
Колея передних колес (мм)			1 530
Колея задних колес (мм)			1 540 / 1 545**
Передний свес (мм)			935
Задний свес (мм)			995
Дорожный просвет (мм)			150
Объём багажного отделения по методу VDA, (л)			471
Емкость топливного бака (л)			50
*Включает мощность ДВС и мощность мотор-генератора, которая регулируется системой управления гибридной силовой установкой и зависит от мощности высоковольтной аккумуляторной батареи			

ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА

<input type="checkbox"/>	040	Белый, лак
<input type="checkbox"/>	089	Белый, перламутр
<input type="checkbox"/>	1G3	Серый, металлик
<input type="checkbox"/>	1J6	Платиновый, перламутр
<input type="checkbox"/>	1K3	Серо-голубой, металлик
<input type="checkbox"/>	1L0	Серебристый, металлик
<input type="checkbox"/>	209	Черный, металлик
<input type="checkbox"/>	3U5	Красный, перламутр
<input type="checkbox"/>	785	Темно-бирюзовый, металлик

ДИСКИ



Live

Active / Lounge

Style



Live



Active / Lounge / Style

Диски и шины	Live	Active / Lounge	Style
Размер шин	205/55R16 91V	205/55R16 91V	225/45 R17 91W
Размер дисков	16 x 7J	16 x 7J	17 x 7,5J
Тип дисков	Стальные, с полноразмерными колпаками		Легкосплавные, литые
Тип запасного колеса	Полноразмерное со стальным диском		Полноразмерное с легкосплавным диском

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 Toyota: 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.

Тойота Кишинэу «Continent», официальный дилер Тойота в Республике Молдова
г. Кишинэу, ул. Арборилор, 17/1, Виадук «Центр-Ботаника» • Тел.: (+373 22) 79 14 77