

## СПЕЦИФИКАЦИИ

Модель	2.0 D-4D		
	6 М/Т	6 М/Т	6 А/Т
Трансмиссия	6 М/Т	6 М/Т	6 А/Т
Длина	L1	L2	
Двигатель	дизельный с турбонаддувом L4 / 16-клапанный DOHC		
Тип	Common Rail с прямым впрыском		
Топливная система	1,997		
Рабочий объем (см³)	85,0 × 88,0		
Диаметр цилиндра × ход поршня (мм)	16,7 : 1		
Степень сжатия	110 (150) / 4 000		
Максимальная мощность (кВт (л.с.) при об./мин.)	370 / 2 000		
Максимальный крутящий момент (Н·м при об./мин.)	EURO 5		
Стандарт токсичности отработавших газов			
Трансмиссия	6-ст. механическая	6-ст. механическая передний	6-ст. автоматическая
Тип привода			
Динамические показатели			
Максимальная скорость (км/ч)	170	170	170
Ускорение 0-100 км/ч (сек.)	12,4	12,4	12,2
Расход топлива			
Тип топлива	дизельное топливо		
Городской цикл (л/100 км)	7,3	7,3	7,0
Загородный цикл (л/100 км)	5,2	5,2	5,6
Комбинированный цикл (л/100 км)	6,0	6,0	6,2
Емкость топливного бака (л)	69		
Емкость топливного бака для жидкости AdBlue (л)	22,4		
Экологичность			
Выбросы CO <sub>2</sub> , городской цикл (г/км)	191	191	182
Выбросы CO <sub>2</sub> , загородный цикл (г/км)	135	135	148
Выбросы CO <sub>2</sub> , комбинированный режим (г/км)	158	158	160
Рулевое управление	электро-гидравлический усилитель		
Тип усилителя			
Минимальный радиус разворота по колесам (м)	6,2		
Минимальный радиус разворота по кузову (м)	6,45		
Тормозная система			
Передние тормоза	вентилируемые диски		
Задние тормоза	вентилируемые диски		
Тип стояночного тормоза	ручного типа		
Подвеска			
Передняя	независимая, усиленный псевдо-МакФерсон со стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя	независимая, пружинная, на косых поперечных рычагах со стабилизатором поперечной устойчивости и системой "AMVAC" - пружины и амортизаторы с изменяемой жесткостью в зависимости от уровня загрузки авто		
Масса			
Снаряженная масса (кг)	1,761	1,777	1,806
Максимальная допустимая масса (кг)	3,100	3,100	3,000
Максимальная допустимая масса прицепа без тормозов (кг)	750		
Габаритные размеры и объемы			
Длина (мм)	4,959	5,309	
Ширина без / с зеркалами (мм)	1,920 / 2,204		
Высота (мм)	1,940	1,948	
Колесная база (мм)	3,275		
Передний свес (мм)	881		
Задний свес (мм)	803	1,153	
Колея передняя (мм)	1,630		
Колея задняя (мм)	1,618		
Клиренс, минимальный (мм)	175		
Объем багажного отделения (мин./макс., л)*	507 / 655	912 / 1 237	
Объем багажного отделения (мин./макс., л)**	550 / 700	980 / 1 300	

Примечания:

\* - рассчитано по методу VDA: Мин. - все сидения подняты, загрузка до верхней границы спинок 3-го ряда сидений, Макс. - загрузка до уровня потолка.

\*\* - Мин. - все сидения подняты, загрузка до верхней границы спинок 3-го ряда сидений, Макс. - загрузка до уровня потолка.

## ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА

	EWP	Белый
	KTV	Черный, металл
	KCA	Серебристый, металл
	EVL	Темно-серый, металл
	KCM	Коричневый, металл*
	NEU	Бежевый, металл*
	KHK	Оранжевый, металл*

\*кроме Combi

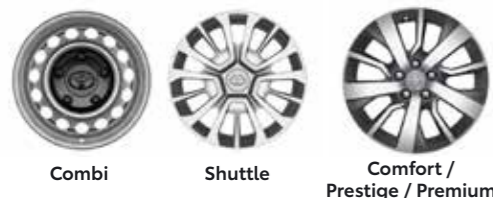
## ОФОРМЛЕНИЕ ИНТЕРЬЕРА



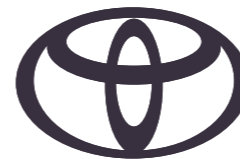
Обивка сидений	Цвет
Ткань	тёмно-серый
Ткань	серо-коричневый
Перфорированная кожа*	чёрный

\* - комбинация натуральной и синтетической кожи

## КОЛЕСА



Шины и диски	Combi	Shuttle	Comfort / Prestige / Premium
Размер шин	215/65 R16C 106T		
Размер диска	16 × 7 J		
Тип диска	Стальные с центральными колпаками	Стальные с полноразмерными колпаками	Легкосплавные, литые
Тип запасного колеса	Полноразмерное со стальным диском		



TOYOTA  
В МОЛДОВЕ  
25 ЛЕТ

## PROACE VERSO



WWW.TOYOTA.MD

Список оснащения представляет собой подборку наиболее важных параметров. Toyota Центр Кишинев "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 CO<sub>2</sub> автомобиля зависят не только от его энергоэффективности, но также от стиля вождения и других факторов не технического характера. Углекислый газ (CO<sub>2</sub>) является основным газом, вызывающим парниковый эффект ответственный за потепление планеты. Март 2021 года. Действителен до выпуска обновленного издания.



@ToyotaMoldova  
@toyota.moldova  
@Toyota Moldova

# КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Combi	Shuttle	Comfort	Prestige	Premium
<b>2.0L D-4D, 6 M/T, L1</b>	•	-	-	-	-
<b>2.0L D-4D, 6 M/T, L2</b>	•	•	-	-	-
<b>2.0L D-4D, 6 A/T, L2</b>	•	•	•	•	•
<b>Экстерьер</b>					
Передний и задний бампер черного цвета	•	-	-	-	-
Передний бампер, окрашенный в цвет кузова, задний бампер черного цвета	-	•	•	•	•
Боковой защитный молдинг черного цвета	•	•	-	-	-
Боковой защитный молдинг, окрашенный в цвет кузова	-	•	•	•	•
Ручки дверей и внешние зеркала заднего вида чёрного цвета	•	-	-	-	-
Ручки дверей и внешние зеркала заднего вида, окрашенные в цвет кузова	-	•	•	•	•
Ручки дверей в цвет кузова с хромированными вставками	•	•	•	•	•
Антенна на крыше	•	•	•	•	•
Двери:					
сдвижные боковые с правой стороны	•	•	•	•	•
сдвижные боковые с левой стороны	-	-	•	•	•
электропривод боковых дверей	-	-	-	•	•
бесконтактное открытие боковых дверей	-	-	-	-	•
задняя откидная дверь багажного отделения	•	•	•	•	•
открывающееся стекло двери багажного отделения	-	-	•	•	•
Колесные диски:					
16" стальные, с центральными колпаками, шины 215/65 R16C	•	-	-	-	-
17" стальные, с полноразмерными колпаками, шины 215/60 R17C	-	•	-	-	-
17" легкосплавные, шины 215/60 R17C	-	-	•	•	•
Полноразмерное стальное запасное колесо под днищем автомобиля	•	•	•	•	•
Металлическая защита картера двигателя	•	•	•	•	•
<b>Освещение и обзорность</b>					
<b>Освещение</b>					
Галогеновые рефлекторные фары головного света с дневными ходовыми огнями	•	•	-	-	-
Ксеноновые прожекторные фары головного света с светодиодными дневными ходовыми огнями	-	-	•	•	•
Высоконапорные выдвигаемые омыватели фар головного света	-	-	•	•	•
Механический корректор угла наклона передних фар	•	•	•	•	•
Датчик света	-	•	•	•	•
Фары головного света с функцией сопроводительного освещения "Follow me home"	•	•	•	•	•
Передние противотуманные фары	•	•	-	-	-
Передние противотуманные фары с функцией освещения поворотов	-	-	•	•	•
Задние противотуманные фонари	•	•	•	•	•
<b>Обзорность</b>					
Атермальное, акустическое лобовое стекло	-	•	•	•	•
Передние стеклоочистители с датчиком дождя	-	•	•	•	•
Обогрев форсунок стеклоомывателя	•	•	•	•	•
Стеклоочиститель заднего стекла с омывателем	•	•	•	•	•
Электростеклоподъемники передних окон (травмобезопасные, с автоматической функцией)	•	•	•	•	•
Сдвижные боковые окна для 2-го ряда сидений	•	-	-	-	-
Тонированные стекла боковых окон 2-го и 3-го ряда (70% затемнение)	•	•	•	•	•
Тонированные стекла боковых окон 2-го и 3-го ряда (90% затемнение)	-	-	-	-	-
Тонированное стекло задней двери (75% затемнение)	•	•	•	•	•
<b>Зеркала заднего вида</b>					
Боковые зеркала заднего вида с электрорегулировкой и обогревом	•	•	•	•	•
Электропривод складывания боковых зеркал заднего вида с функцией автоскладывания	-	-	•	•	•
Внутреннее зеркало заднего вида с функцией автос затемнения	-	-	•	•	•
Дополнительное внутреннее зеркало заднего вида для обзора салона	-	-	•	•	-
<b>Интерьер</b>					
<b>Отделка салона</b>					
Обивка сидений темно-серой тканью	•	•	-	-	-
Обивка сидений серо-коричневой тканью	-	-	-	-	-
Обивка сидений кожей* с перфорацией	-	-	-	•	•
Отделка стенок пассажирского салона пластиковыми накладками	•	•	•	•	•
Пластиковое напольное покрытие	•	•	-	-	-
Ковровое напольное покрытие	-	-	•	•	•
Текстильные коврики салона	-	-	-	•	•
Серебристые декоративные вставки карт передних дверей и панели инструментов	-	•	-	-	-
Коричневые декоративные вставки карт передних дверей и панели инструментов	-	-	•	•	-
<b>Комфорт</b>					
Электро-гидравлический усилитель руля	•	•	•	•	•
Задние датчики парковки (4 шт.)	-	-	-	•	•
Задние и передние датчики парковки (8 шт.)	-	-	-	•	•
Система помощи при парковке с камерой заднего вида с динамическими графическими подсказками и обзором 180°	-	-	-	•	•
Круз-контроль с ограничителем скорости	•	•	•	•	•
Система бесключевого доступа и запуска двигателя «Smart Entry and Start»	•	•	•	•	•
Кнопка запуска двигателя «Start»	•	-	-	•	•
Солнцезащитные козырьки	•	•	-	-	-
Солнцезащитные козырьки с зеркалами и подсветкой	-	-	•	•	•
Отделение для мелких вещей на панели инструментов	•	•	•	•	•
Отделение для мелких вещей на панели инструментов с крышкой	-	-	-	-	-
Отделение для мелких вещей на панели инструментов с флокированием и крышкой	-	-	•	•	•
Перчаточное отделение в верхней части панели инструментов, с освещением и возможностью охлаждения	-	-	-	-	-
Перчаточное отделение в верхней части панели инструментов, с флокированием, освещением и возможностью охлаждения	-	-	-	-	-
Открытое отделение для мелких вещей в нижней части панели инструментов	•	•	•	•	-
Отделение для мелких вещей в нижней части панели инструментов с крышкой	-	-	-	-	-
Подсветка ступенек	-	-	-	-	•
Фоновая иллюминация потолка пассажирского салона	-	-	-	-	-
Рулевое колесо:					
кожаная обивка	-	•	•	•	•
регулировка по высоте и глубине	-	•	•	•	•
управление аудиосистемой и телефоном на подрулевом рычаге	•	•	-	-	-
кнопки управления аудиосистемой и телефоном на руле	-	•	•	•	•
подрулевые лепестки переключения передач (только для A/T)	-	•	•	•	•
Передние сидения:					
подогрев (3-х ступенчатый)	-	-	•	•	•
двухместное пассажирское сидение с отделением для вещей	•	-	-	-	-
индивидуальное пассажирское сидение	-	•	•	•	•
подлокотник водительского сидения	-	•	•	•	•
подлокотник пассажирского сидения	-	•	•	•	•
регулировка водительского сидения по высоте	•	•	•	•	•

# КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Combi	Shuttle	Comfort	Prestige	Premium
<b>2.0L D-4D, 6 M/T, L1</b>	•	-	-	-	-
<b>2.0L D-4D, 6 M/T, L2</b>	•	•	-	-	-
<b>2.0L D-4D, 6 A/T, L2</b>	•	•	•	•	•
электрорегулировка сидений	-	-	-	-	•
механическая регулировка поясничной поддержки водительского сидения	-	-	-	-	-
регулировка поясничной поддержки передних сидений с электроприводом	-	-	-	-	•
функция массажа	-	-	-	•	•
2-й ряд сидений:					
3-х местный, разделенный в пропорции 2/3 - 1/3	•	-	-	-	-
3-х местный, со складывающейся спинкой в пропорции 2/3 - 1/3	-	•	-	-	-
3-х местный на рейлингах, со складывающейся спинкой в пропорции 2/3 - 1/3	-	-	•	•	-
2 индивидуальных VIP-сидения на рейлингах с подлокотниками и возможностью установки против направления движения	-	-	-	-	•
откидные столики на спинках сидений водителя и переднего пассажира	-	-	•	•	•
Боковые солнцезащитные шторки	-	-	•	•	•
раскладной Lounge-стол на рейлингах	-	-	-	-	•
3-й ряд сидений:					
3-х местный цельный	•	-	-	-	-
3-х местный, со складывающейся спинкой в пропорции 2/3 - 1/3	-	•	-	-	-
3-х местный на рейлингах, со складывающейся спинкой в пропорции 2/3 - 1/3	-	-	•	•	•
Полка багажного отделения для 3-м рядом сидений	-	•	•	•	•
<b>Система кондиционирования</b>					
Кондиционер	•	-	-	-	-
Двухзонный климат-контроль для водителя и переднего пассажира	-	•	•	•	•
Дополнительный кондиционер для пассажирского салона с отдельным блоком управления и дефлекторами в потолок	-	•	•	•	•
Автоматический послепусковой догреватель двигателя Webasto (без программирования)	•	•	•	•	•
<b>Информационные устройства</b>					
Подсветка щитка приборов с регулировкой яркости	•	•	•	•	•
Сегментный монохромный информационный дисплей на щитке приборов	•	-	-	-	-
Текстовый монохромный информационный дисплей на щитке приборов	-	•	•	•	-
Цветной мультимедийный дисплей 3.5" на щитке приборов	-	-	-	•	•
Цветной проекционный дисплей	-	-	-	•	•
<b>Мультимедийное оборудование</b>					
Аудиосистема (радиоприемник, MP3/WMA-проигрыватель) и 4 динамика	•	-	-	-	-
Аудиосистема Toyota Pro-Touch (AM/FM-радио, MP3/WMA) с цветным многофункциональным сенсорным дисплеем 7.0" и 8 динамиков	-	•	•	•	-
Аудиосистема Toyota Pro-Touch (AM/FM-радио, MP3/WMA) с цветным многофункциональным сенсорным дисплеем 7.0" и 9 динамиков с сабвуфером	-	-	-	•	•
Навигационная система GPS	-	-	-	-	•
Подключение:					
система беспроводной связи по протоколу Bluetooth™	•	•	•	•	•
порт для подключения USB-устройств	•	•	•	•	•
поддержка систем Apple Carplay® и Android Auto® (подключение смартфона к мультимедийной системе через USB-кабель)	-	•	•	•	•
Розетки для аксессуаров:					
3 розетки 12В: 2 на панели приборов, 1 - для пассажиров 3-го ряда	•	-	-	-	-
4 розетки 12В: 2 на панели приборов, 1 - для пассажиров 2-го ряда, 1 - для пассажиров 3-го ряда	-	•	•	•	•
Розетка 220В для пассажиров 2-го ряда	-	-	•	•	•
<b>Интеллектуальные системы безопасности</b>					
<b>Средства активной безопасности</b>					
Антиблокировочная система тормозов с системой помощи при экстренном торможении и электронной системой распределения тормозного усилия - ABS + BA + EBD	•	•	•	•	•
Противобуксовочная система - TRC	•	•	•	•	•
Система стабилизации автомобиля - VSC	•	•	•	•	•
Система помощи при подъеме по склону - HAC	•	•	•	•	•
Система мониторинга "слепых" зон — BSM	-	-	-	•	•
Система предупреждения о низком давлении в шинах — TPWS	•	•	•	•	•
<b>Комплекс систем активной безопасности Toyota Safety Sense</b>					
PCS - система предупреждения об угрозе фронтального столкновения с функцией автоматического торможения	-	-	-	-	•
ACC - адаптивный круз-контроль	-	-	-	-	•
LDA - система предупреждения об уходе с полосы движения	-	-	-	-	•
AHB - система автоматического переключения дальнего света на ближний	-	-	-	-	•
Система контроля и информирования об усталости водителя	-	-	-	-	•
<b>Средства пассивной безопасности</b>					
Подушки безопасности:					
водителя фронтальная	•	•	•	•	•
переднего пассажира фронтальная	•	•	•	•	•
боковые для водителя и переднего пассажира	-	-	•	•	•
защитные шторки для всех рядов сидений	-	-	•	•	•
выключатель подушки безопасности переднего пассажира	•	•	•	•	•
Ремни безопасности:					
преднатяжители с силовыми ограничителями (передние сидения)	•	•	•	•	•
визуальное и звуковое предупреждение о непристегнутых ремнях безопасности (передние сидения)	•	•	•	•	•
Крепления детского кресла стандарта ISOFIX на сидениях 2-го ряда	-	•	•	•	•
Крепления детского кресла стандарта ISOFIX на сидениях 3-го ряда	-	-	-	-	•
Замки безопасности детей, предотвращающие открытие задних дверей изнутри	•	•	•	-	-
Электрозамки безопасности детей, предотвращающие открытие задних дверей изнутри	-	-	-	•	•
<b>Противоугонные средства</b>					
Электронный иммобилайзер	•	•	•	•	•
Центральный замок с дистанционным управлением	•	•	•	•	•

\* — комбинация натуральной и синтетической кожи

