

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	1.5 D-4D 102	
	STD	5 M/T Long
Трансмиссия	5 M/T	
Длина	STD	Long
Двигатель	дизельный с турбонаддувом L4 / 16-клапанный DOHC, с системой "Stop & Start"	
Тип	дизельный с турбонаддувом L4 / 16-клапанный DOHC, с системой "Stop & Start"	
Топливная система	Common Rail с прямым впрыском	
Рабочий объем (см³)	1 499	
Диаметр цилиндра x ход поршня (мм)	75,0 x 84,8	
Степень сжатия	16,4 : 1	
Максимальная мощность (кВт (л.с.) при об./мин.)	75 (102) / 3 500	
Максимальный крутящий момент (Н·м при об./мин.)	250 / 1 750	
Экологический класс	EURO 6	
Трансмиссия	5-ст. механическая	
Тип	5-ст. механическая	
Тип привода	передний	
Динамические показатели		
Максимальная скорость (км/ч)	172	
Ускорение 0-100 км/ч (сек.)	12,0	
Расход топлива		
Тип топлива	дизельное топливо	
Городской цикл (л/100 км)	4,6	
Загородный цикл (л/100 км)	4,1	
Комбинированный цикл (л/100 км)	4,3	
Объем топливного бака (л)	50	
	17	
Содержание CO₂ в отработавших газах		
Городской цикл (г/км)	122	
Загородный цикл (г/км)	109	
Комбинированный режим (г/км)	114	
Рулевое управление		
Тип усилителя	электроусилитель	
Минимальный радиус разворота по колесам (м)	5,5	5,8
Минимальный радиус разворота по кузову (м)	5,7	6,0
Тормозная система		
Передние тормоза	дисковые, вентилируемые	
Задние тормоза	дисковые	
Тип стояночного тормоза	ручного типа или электромеханический*	
Подвеска		
Передняя	независимая, псевдо-МакФерсон с стабилизатором поперечной устойчивости	
Задняя	полузависимая, пружинная с скручивающейся балкой	
Масса		
Снаряженная масса (кг)	1 422	1 477 / 1 498*
Максимальная допустимая масса (кг)	2 345	2 355 / 2 375*
Максимальная грузоподъемность (кг)	923	878 / 877*
Максимальная допустимая масса прицепа с тормозами (кг)	1 000	
Максимальная допустимая масса прицепа без тормозов (кг)	710	730 / 740*
Габаритные размеры и объемы		
Длина (мм)	4 403	4 753
Ширина (мм)		1 848
Высота (мм)	1 796	1 817
Колесная база (мм)	2 785	2 975
Передний свес (мм)		892
Задний свес (мм)	726	886
Колея передняя (мм)		1 553
Колея задняя (мм)		1 568
Клиренс (мм)		160
Размеры грузового отделения		
Максимальная полезная длина грузового отделения (мм)	1 817	2 167 / 3 440**
Минимальная длина грузового отделения (мм)	1 527	1 877
Максимальная высота грузового отделения (мм)		1 270
Полезная ширина грузового отделения (мм)		1 630
Ширина грузового отделения между колесными арками (мм)		1 229
Минимальная ширина проема боковой двери (мм)		641
Максимальная ширина проема боковой двери (мм)		675
Высота проема боковой двери (мм)		1 072
Максимальная ширина проема задней двухстворчатой двери снизу / сверху (мм)		1 241 / 1 087
Максимальная высота проема задней двухстворчатой двери (мм)		1 196
Объем грузового отделения, м³	3,3	3,9 / 4,3**
Количество Евро-палет, которые помещаются в грузовое отделение		2 шт.

* - для комплектации с Smart Cargo;

** - для Smart Cargo со сложенной спинкой пассажирского сидения

ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА

- EWP Белый
- KTV Черный, металл
- KCA Серебристый, металл
- EVL Темно-серый, металл

ОФОРМЛЕНИЕ ИНТЕРЬЕРА

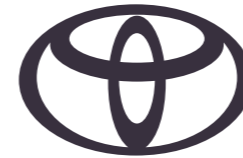


ДИСКИ



Business

Шины и диски	Business
Размер шин	205/60 R16 96H
Размер диска	16 x 6 1/2 J
Тип диска	Стальные с центральными колпаками
Тип запасного колеса	Полноразмерное со стальным диском



TOYOTA
В МОЛДОВЕ
25 ЛЕТ

PROACE CITY



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 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.

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



TOYOTA
ASSISTANCE
Программа
помощи в дороге

WWW.TOYOTA.MD

[f @ToyotaMoldova](#)
[@toyota.moldova](#)
[@Toyota Moldova](#)

КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Business
Экстерьер	
Бамперы чёрного цвета	•
Боковой защитный молдинг чёрного цвета	•
Ручки дверей и внешние зеркала заднего вида черного цвета	•
Двери:	
сдвижная боковая (с правой стороны)	•
задняя двухстворчатая цельнометаллическая, угол открытия 180°	•
Металлическая защита картера двигателя	•
Колёсные диски стальные, шины 205/60 R16	•
Полноразмерное запасное колесо под днищем автомобиля	•
Осветительные приборы и обзорность	
Осветительные приборы	
Галогеновые фары головного света	•
Дневные ходовые огни	•
Механический корректор угла наклона фар головного света	•
Датчик света	•
Фары головного света с функцией сопроводительного освещения "Follow me home"	•
Задние противотуманные фонари	•
Обзорность	
Электростеклоподъемники передних окон	•
Внешние зеркала с электрорегулировкой и обогревом	•
Интерьер	
Комфорт	
Электроусилитель руля	•
Электромеханический стояночный тормоз	P
Регулировка положения руля по высоте и вылету	•
Кондиционер	•
Тканевая обивка сидений	•
Отсек для вещей над ветровым стеклом	•
Перчаточный ящик в верхней части панели приборов	•
Открытое отделение для мелких вещей в нижней части панели приборов	•
Пластиковое покрытие пола кабины	•
Солнцезащитные козырьки водителя и переднего пассажира	•
Сегментный монохромный мультимедийный дисплей на щитке приборов	•
Текстовый монохромный мультимедийный дисплей на щитке приборов	P
Аудиосистема (радиоприемник, MP3/WMA-проигрыватель) и 4 динамика	•
Управление аудиосистемой и телефоном на подрулевом рычаге	•
Система беспроводной связи по протоколу Bluetooth	•
Порт для подключения USB-устройств	•
Розетка 12В на центральной консоли	•
Передние сидения:	
регулировка положения водительского сидения по высоте	•
регулировка поясничной поддержки водительского сидения	•
подлокотник водительского сидения	•
пассажирское сидение сдвоенное, двухместное, multifunctional	P
центральный подлокотник в пассажирском сидении с функцией "Мобильный офис"	P
функция подъема пассажирского сидения для перевозки багажа в кабине	P
отделение для хранения мелких вещей под пассажирским сидением	P

КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Business
Грузовое отделение	
Многофункциональная кабина "Smart Cargo": защитная цельнометаллическая перегородка со специальным проемом для загрузки длиномерных грузов	P
Освещение грузового отделения	•
Проушины для крепления груза в полу (6 шт.)	•
Системы безопасности	
Средства активной безопасности	
ABS + BA + EBD - антиблокировочная система тормозов с системой помощи при экстренном торможении и электронной системой распределения тормозного усилия	•
TRC - противобуксовочная система	•
VSC - система стабилизации автомобиля	•
HAC - система помощи при подъеме на склоне	•
Средства пассивной безопасности	
Подушки безопасности:	
фронтальные для водителя и переднего пассажира	•
выключатель подушки безопасности переднего пассажира	•
Ремни безопасности:	
переднатяжители с силовыми ограничителями	•
визуальное и звуковое предупреждение о непристегнутых ремнях	•
Противоугонные средства	
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок с дистанционным управлением	•

«P» - опциональное пакетное оснащение



Кабина (2 места)



Кабина (3 места)

STD



Длина 4 403 мм

LONG



Длина 4 753 мм