



# PROACE CITY



ОТСКАНИРУЙ



[WWW.TOYOTA.MD](http://WWW.TOYOTA.MD)



**TOYOTA  
ASSISTANCE**  
Программа  
помощи в дороге

# КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Base	Business
<b>1.6 D-4D 92, 5 M/T, STD</b>	•	•
<b>1.6 D-4D 92, 5 M/T, STD (с пакетными опциями)</b>	–	•
<b>1.6 D-4D 92, 5 M/T, Long</b>	–	•
<b>1.6 D-4D 92, 5 M/T, Long (с пакетными опциями)</b>	–	•
<b>Экстерьер</b>		
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 195/65 R15	•	–
Колёсные диски стальные, шины 205/60 R16	–	•
Полноразмерное запасное колесо под днищем автомобиля	•	•
<b>Освещение и обзорность</b>		
<b>Освещение</b>		
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	•	•
<b>Обзорность</b>		
Электростеклоподъемники передних окон	•	•
Внешние зеркала с электрорегулировкой и обогревом	•	•
<b>Интерьер</b>		
<b>Комфорт</b>		
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	–	P
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 вдвоенное, двухместное, multifunctionальное	–	P
центральный подлокотник в пассажирском сидении с функцией "Мобильный офис"	–	P
функция подъема пассажирского сидения для перевозки багажа в кабине	–	P

# КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Base	Business
1.6 D-4D 92, 5 М/Т, STD	•	•
1.6 D-4D 92, 5 М/Т, STD (с пакетными опциями)	–	•
1.6 D-4D 92, 5 М/Т, Long	–	•
1.6 D-4D 92, 5 М/Т, Long (с пакетными опциями)	–	•
отделение для хранения мелких вещей под пассажирским сидением	–	P
<b>Грузовое отделение</b>		
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.)	•	•
<b>Системы безопасности</b>		
<b>Средства активной безопасности</b>		
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	•	•
<b>Средства пассивной безопасности</b>		
Подушки безопасности:		
фронтальные для водителя и переднего пассажира	•	•
боковые для водителя и переднего пассажира	•	•
выключатель подушки безопасности переднего пассажира	•	•
Ремни безопасности:		
переднатяжители с силовыми ограничителями	•	•
визуальное и звуковое предупреждение о непристегнутых ремнях	•	•
<b>Противоугонные средства</b>		
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

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

		1.6 D-4D 92	
Трансмиссия		5 М/Т	
Длина		STD	Long
<b>Двигатель</b>			
Тип дизельный с турбонаддувом L4 / 8-клапанный ОНС			
Топливная система Common Rail с прямым впрыском			
Рабочий объем (см³) 1 560			
Диаметр цилиндра x ход поршня (мм) 75,0 x 88,3			
Степень сжатия 16,0 : 1			
Максимальная мощность (кВт (л.с.) при об./мин.) 68 (92) / 4 000			
Максимальный крутящий момент (Н·м при об./мин.) 230 / 1 750			
Экологический класс EURO 5			
<b>Трансмиссия</b>			
Тип 5-ст. механическая			
Тип привода передний			
<b>Динамические показатели</b>			
Максимальная скорость (км/ч) 162			
Ускорение 0-100 км/ч (сек.) 16,5			
<b>Расход топлива</b>			
Тип топлива дизельное топливо			
Городской цикл (л/100 км) 6,0			
Загородный цикл (л/100 км) 5,0			
Комбинированный цикл (л/100 км) 5,3			
Объем топливного бака (л) 50			
Объем бака для жидкости AdBlue (л) 17			
<b>Содержание CO<sub>2</sub> в отработавших газах</b>			
Городской цикл (г/км) 156			
Загородный цикл (г/км) 128			
Комбинированный режим (г/км) 139			
<b>Рулевое управление</b>			
Тип усилителя электродусилитель			
Минимальный радиус разворота по колесам (м)		5,5	5,8
Минимальный радиус разворота по кузову (м)		5,7	6,0
<b>Тормозная система</b>			
Передние тормоза		дисковые, вентилируемые	
Задние тормоза		дисковые	
Тип стояночного тормоза		ручного типа или электромеханический*	
<b>Подвеска</b>			
Передняя		независимая, псевдо-МакФерсон с стабилизатором поперечной устойчивости	
Задняя		полузависимая, пружинная с скручивающейся балкой	
<b>Масса</b>			
Снаряженная масса (кг)		1 371*** / 1 388 / 1 395*	1 444 / 1 457*
Максимальная допустимая масса (кг)		1 950*** / 2 320 / 2 330*	2 320 / 2 340*
Максимальная грузоподъемность (кг)		579*** / 932 / 935**	876 / 883*
Максимальная допустимая масса прицепа с тормозами (кг)		1 250*** / 900	850
Максимальная допустимая масса прицепа без тормозов (кг)		680*** / 690	710 / 720*
<b>Габаритные размеры и объемы</b>			
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)		1 563*** / 1 553	1 553
Колея задняя (мм)		1 577*** / 1 568	1 568
Клиренс (мм)		145*** / 160	160
<b>Размеры грузового отделения</b>			
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 / 3,8**	3,9 / 4,3**
Количество Евро-паллет, которые помещаются в грузовое отделение			2 шт.

\* - для комплектации с Smart Cargo;

\*\* - для Smart Cargo со сложенной спинкой пассажирского сидения

\*\*\* - для комплектации Base

## ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА

	<b>EWP</b> Белый
	<b>KTV</b> Черный, металл
	<b>KCA</b> Серебристый, металл
	<b>EVL</b> Темно-серый, металл

## ОФОРМЛЕНИЕ ИНТЕРЬЕРА



## ДИСКИ



Business

Шины и диски	Base	Business
Размер шин	195/65 R15 91H	205/60 R16 96H
Размер диска	15 x 6,5 J	16 x 6 1/2 J
Тип диска	Стальные с центральными колпаками	
Тип запасного колеса	Полноразмерное со стальным диском	

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. Действителен до выпуска обновленного издания.