

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	2.0 D-4S			2.5 Hybrid	
	6 M/T	Direct Shift CVT	Direct Shift CVT	e-CVT	
Трансмиссия					
Привод	2WD	2WD	AWD	2WD	AWD-i
Двигатель	бензиновый L4, 16-клапанный DOHC, Dual VVT-i (впуск - VVT-iE / выпуск - VVT-i) неэтилированный бензин с октановым числом 95 или выше			бензиновый L4, 16-клапанный DOHC, Dual VVT-i (впуск - VVT-iE / выпуск - VVT-i) неэтилированный бензин с октановым числом 95 или выше	
Тип					
Тип топлива					
Рабочий объем (см³)	1 987			2 487	
Диаметр цилиндра x ход поршня (мм)	80,5 x 97,6			87,5 x 103,4	
Степень сжатия	13,0 : 1			14,0 : 1	
Максимальная мощность (кВт (л.с.) при об./мин.)	127 (173) / 6 600			131 (178) / 5 700	
Максимальный крутящий момент (Н·м при об./мин.)	203 / 4 400 - 4 900			221 / 3 600 - 5 200	
Экологический стандарт	EURO 6			EURO 6	
Гибридная система					
Общая максимальная мощность гибридной системы (кВт (л.с.))*	-			160 (218)	
Максимальная мощность переднего электродвигателя (кВт (л.с.))	-			88 (120)	
Максимальный крутящий момент переднего электродвигателя (Н·м)	-			202	
Максимальная мощность заднего электродвигателя (кВт (л.с.))	-			40 (54)	
Максимальный крутящий момент заднего электродвигателя (Н·м)	-			121	
Трансмиссия					
Тип	6-ст. механическая передний	безступенчатая (вариатор) с фиксированной стартовой передачей полный**		гибридная бесступенчатая с электронным управлением (e-CVT) полный***	
Тип привода					
Эксплуатационные характеристики					
Максимальная скорость (км/ч)	190	190	190	180	180
Разгон 0-100 км/ч (с)	9,8	10,7	11,0	8,4	8,1
Расход топлива					
Городской цикл (л/100 км)	8,6	7,8	8,2	4,8	5,0
Загородный цикл (л/100 км)	5,7	5,7	5,8	4,7	4,8
Смешанный цикл (л/100 км)	6,8	6,5	6,7	4,7	4,8
Содержание CO ₂ в отработавших газах					
Городской цикл (г/км)	196	178	186	108	112
Загородный цикл (г/км)	131	130	133	106	109 / 110****
Смешанный цикл (г/км)	155	147	153	107	109 / 110****
Рулевое управление				электроусилитель	
Тип усилителя					
Количество оборотов (между крайними положениями руля)				2,8	
Минимальный радиус разворота - по колесам (м)				5,5	
Минимальный радиус разворота - по кузову (м)				5,9	
Тормозная система					
Передние тормоза				дисковые, вентилируемые	
Задние тормоза				дисковые, цельные	
Тип стояночного тормоза				электромеханические тормоза	
Подвеска					
Передняя	независимая, пружинная, типа МакФерсон со стабилизатором поперечной устойчивости				
Задняя	независимая, пружинная с двумя сдвоенными поперечными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости				
Масса					
Снаряженная масса (кг)	1 540 - 1 590	1 570 - 1 665	1 650 - 1 740	1 680 - 1 755	1 735 - 1 810
Максимальная допустимая масса автомобиля (кг)	2 050	2 065	2 155	2 135	2 225
Максимальная допустимая масса прицепа без тормозов (кг)	750	750	750	750	750
Максимальная допустимая масса прицепа с тормозами (кг)	2 000	1 500	1 500	800	1 650
Габаритные размеры и объемы					
Длина (мм)	4 600 / 4 615****				
Ширина (мм)	1 855 / 1 865****				
Высота (мм)	1 685 / 1 690 (с колесами 235/55 R19)				
Колесная база (мм)	2 690				
Колея передних колес (мм)	1 610 / 1 600 (с колесами 235/55 R19)				
Колея задних колес (мм)	1 640 / 1 630 (с колесами 235/55 R19)				
Передний свес (мм)	910 / 925****				
Задний свес (мм)	1 000				
Мин. дорожный просвет (мм)	195 / 205 (с колесами 235/55 R19)			190 / 200 (с колесами 235/55 R19)	
Объем багажного отделения (мин./макс., л)****	580 / 1 690				
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cx)	0,32				
Емкость топливного бака (л)	55				

* - Включает мощность ДВС и мощность мотор-генератора, которая регулируется системой управления гибридной силовой установкой и зависит от мощности высоковольтной аккумуляторной батареи.
 ** - Динамическая система постоянного полного привода с направленным распределением крутящего момента.

*** - Под полным приводом подразумевается одновременная работа переднего и заднего электродвигателей.
 **** - Рассчитано по методу VDA: Мин. = все сидения подняты, загрузка до уровня штормки багажного отделения, Макс. = все задние сидения сложены, загрузка до уровня потолка.

ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА

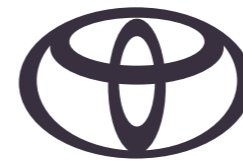
040	Белый, лак *
070	Белый, перламутр
1D6	Серебристый, металллик
1G3	Серый, металллик
1K6	Серый, металллик
218	Черный, металллик
3T3	Красный, перламутр
6X3	Хаки, лак
8X8	Темно-синий, металллик

* кроме Premium

ОФОРМЛЕНИЕ ИНТЕРЬЕРА



ДИСКИ

RAV4 RAV4 HYBRID



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.



TOYOTA ASSISTANCE
Программа помощи в дороге

КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Live	Active	Lounge	Style	Adventure	Premium
2.0 D-4S, 6 M/T	•	-	-	-	-	-
2.0 D-4S, 6 M/T (с опциональными легкосплавными дисками)	•	-	-	-	-	-
2.0 D-4S, Direct Shift CVT	•	•	-	-	-	-
2.0 D-4S, Direct Shift CVT (с опциональными легкосплавными дисками)	•	-	-	-	-	-
2.0 D-4S, AWD, Direct Shift CVT	-	•	•	-	-	•
2.5 Hybrid, e-CVT	-	•	•	•	-	-
2.5 Hybrid, AWD-i, e-CVT	-	•	•	•	•	•
2.5 Hybrid, AWD-i, e-CVT (с пакетными опциями: акустикой JBL и электронным зеркалом заднего вида Smart View Mirror)	-	-	-	•	•	-
Экстерьер						
Задний интегрированный спойлер	•	•	•	•	•	•
Антенна «плавник акулы» на крыше	•	•	•	•	•	•
Рейлинги чёрного цвета на крыше	-	•	•	•	•	•
Серая глянцевая решетка радиатора	-	•	•	•	•	•
Чёрная глянцевая решетка радиатора	-	-	-	-	-	-
Передний бампер и решетка радиатора ADVENTURE	-	-	-	-	•	-
Декоративные серебристые вставки переднего и заднего бамперов	-	•	•	•	•	•
Расширенные накладки колёсных арок	-	-	-	-	•	-
Декоративная вставка двери багажного отделения	-	•	•	•	•	•
Ручки дверей с хромированными вставками	-	-	-	-	-	•
Передний и задний бамперы глянцевого чёрного цвета	-	-	-	•	-	-
Глянцевая окантовка противотуманных фар	-	-	-	-	-	-
Накладки дверей и колёсных арок глянцевого чёрного цвета	-	-	-	•	-	-
Хромированный молдинг оконной линии	•	•	•	•	•	•
Декоративные хромированные насадки выхлопных труб круглые	-	•	•	•	•	•
Декоративные хромированные насадки выхлопных труб овальные	-	•	•	•	•	•
Колёсные диски:						
17" стальные с полноразмерными колпаками, шины 225/65 R17	•	-	-	-	-	-
17" легкосплавные, шины 225/65 R17	o	•	-	-	-	-
18" легкосплавные, шины 225/60 R18	-	-	•	-	-	-
19" легкосплавные чёрные глянцевые, шины 235/55 R19	-	-	-	•	-	-
19" легкосплавные темно-серые матовые, шины 235/55 R19	-	-	-	-	•	-
19" легкосплавные хромированные, шины 235/55 R19	-	-	-	-	-	•
Временное запасное колесо	•	•	•	•	•	•
Осветительные приборы и обзорность						
Осветительные приборы						
Светодиодные рефлекторные фары головного света	•	•	•	-	-	-
Светодиодные прожекторные фары головного света	-	-	-	-	-	-
Автоматический корректор угла наклона фар головного света	•	•	•	•	•	•
Высоконапорные выдвижные омыватели фар головного света	•	•	•	•	•	•
Светодиодные дневные ходовые огни	•	•	•	-	-	-
Характерные светодиодные дневные ходовые огни и указатели поворотов	-	-	-	-	•	•
Светодиодные задние габаритные огни и стоп-сигналы	•	•	•	•	•	•
Датчик света	•	•	•	•	•	•
Фары головного света с функцией сопроводительного освещения «Follow me home»	•	•	•	•	•	•
Светодиодные противотуманные фары	•	•	•	•	•	•
Задний светодиодный противотуманный фонарь	•	•	•	•	•	•
Обзорность						
Тонированные стекла задних дверей и двери багажного отделения	-	-	-	•	•	•
Электростеклоподъёмники передних и задних окон (травмобезопасные, с автоматической функцией)	•	•	•	•	•	•
Обогрев ветрового стекла в зоне покоя щёк стеклоочистителей (с автотаймером)	•	•	•	-	-	-
Обогрев всей поверхности ветрового стекла (с автотаймером)	-	-	•	•	•	•
Обогрев форсунок стеклоомывателя ветрового стекла (с автотаймером)	-	•	•	•	•	•
Стеклоочистители с датчиком дождя	-	•	•	•	•	•
Стеклоочиститель заднего стекла с омывателем	•	•	•	•	•	•
Зеркала заднего вида:						
Боковые зеркала заднего вида с электрорегулировкой и обогревом (с автотаймером)	•	•	•	•	•	•
Боковые зеркала заднего вида с функцией автоматического складывания	•	•	•	•	•	•
Боковые зеркала заднего вида с лампами подсветки простора возле передних дверей	-	-	-	-	-	•
Салонное зеркало заднего вида с функцией автозатемнения	-	•	•	•	•	•
Электронное салонное зеркало заднего вида с функцией автозатемнения Smart View Mirror	-	-	-	p	p	p***
Интерьер						
Отделка салона						
Кожаная отделка рулевого колеса	•	•	•	•	•	•
Тканевая обивка сидений	•	•	-	-	-	-
Обивка сидений синтетической кожей	-	-	•	-	-	-
Комбинированная обивка сидений синтетической кожей и тканью с синими акцентами	-	-	-	-	-	-
Обивка сидений синтетической кожей с тиснением в стиле ADVENTURE	-	-	-	-	•	-
Обивка сидений кожей** с перфорацией	-	-	-	-	-	•
Отделка переднего центрального подлокотника синтетической кожей	•	•	•	•	•	•
Отделка дверных карт синтетической кожей	-	•	•	•	•	•
Потолок чёрного цвета	-	-	-	-	-	-
Фоновая иллюминация пространства для ног водителя и переднего пассажира	-	•	•	•	•	•
Фоновая иллюминация панели приборов и центральной консоли	-	-	-	-	-	-
Шторка багажного отделения	•	•	•	•	•	•
Комфорт						
Система бесключевого запуска двигателя	-	•	•	•	•	•
Система бесключевого доступа и запуска двигателя Smart Entry and Start	-	-	•	•	•	•
Система выбора режимов вождения (ECO / NORMAL / SPORT)	•	•	•	•	•	•
Электромеханический стояночный тормоз (с функцией удерживания тормозов)	•	•	•	•	•	•
Круиз-контроль	-	•	•	•	•	•
Электропривод двери багажного отделения	-	-	-	-	-	•
Система бесконтактного управления дверью багажного отделения (не совместима с фаркопом)	-	-	-	-	-	•
Передние и задние датчики парковки (8 шт.)	-	•	•	•	•	•
Датчики парковки с функцией автоматического торможения	•	-	-	-	-	•
Система помощи при парковке с камерой заднего вида с статическими графическими подсказками	•	-	-	-	-	•
Система помощи при парковке с камерой заднего вида с динамическим графическими подсказками	-	•	•	•	•	•
Система камер кругового обзора с функцией панорамного вида	-	-	-	-	-	•
Солнцезащитные козырьки с зеркалами с подсветкой	•	•	•	•	•	•
Отделение для очков	•	•	•	•	•	•
2 индивидуальные лампы подсветки салона спереди и центральный плафон освещения салона	•	•	•	•	•	•
Мультимедийное рулевое колесо:						
подогрев	-	•	•	•	•	•
регулировка по высоте и глубине	•	•	•	•	•	•

КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Live	Active	Lounge	Style	Adventure	Premium
2.0 D-4S, 6 M/T	•	-	-	-	-	-
2.0 D-4S, 6 M/T (с опциональными легкосплавными дисками)	•	-	-	-	-	-
2.0 D-4S, Direct Shift CVT	•	•	•	-	-	-
2.0 D-4S, Direct Shift CVT (с опциональными легкосплавными дисками)	•	-	-	-	-	-
2.0 D-4S, AWD, Direct Shift CVT	-	•	•	-	-	•
2.5 Hybrid, e-CVT	-	•	•	•	-	-
2.5 Hybrid, AWD-i, e-CVT	-	•	•	•	•	•
2.5 Hybrid, AWD-i, e-CVT (с пакетными опциями: акустикой JBL и электронным зеркалом заднего вида Smart View Mirror)	-	-	-	•	•	-
Передние сидения:						
подогрев двухступенчатый	•	•	•	•	•	-
подогрев трехступенчатый	-	-	-	-	-	-
вентиляция	-	-	-	-	-	•
механическая регулировка положения сидения водителя в 6 направлениях	•	•	•	-	-	-
механическая регулировка положения сидения переднего пассажира в 4 направлениях	•	•	•	•	•	•
электрорегулировка положения сидения водителя	-	-	•	•	•	-
электрорегулировка положения сидения переднего пассажира	-	-	•	•	•	-
электропривод регулировки поясничной поддержки водительского сидения	-	-	•	•	•	•
сидение водителя с функцией памяти на 2 положения	-	-	-	-	-	•
центральный подлокотник с нишей для вещей	•	•	•	•	•	•
карман в спинке сидения переднего пассажира	•	•	•	•	•	•
2-й ряд сидений:						
подогрев (крайние сидения)	-	-	-	-	-	-
регулировка наклона спинки	•	•	•	•	•	•
спинки, складывающиеся в пропорции 60:40	•	•	•	•	•	•
центральный подлокотник с подстаканниками	•	•	•	•	•	•
Система кондиционирования						
Кондиционер	•	-	-	-	-	-
Климат-контроль с независимой регулировкой температуры зон водитель / передний пассажир	-	•	•	•	•	•
Дефлекторы обдува для 2-го ряда сидений	•	•	•	•	•	•
Информационные устройства						
Мультимедийный цветной дисплей 4,2" на панели приборов	•	-	-	-	-	-
Многофункциональный цветной дисплей 7,0" на панели приборов	•	-	-	-	-	-
Индикатор низкого уровня жидкости омывателя	•	•	•	•	•	•
Мультимедийное оборудование						
Мультимедийная система с цветным многофункциональным сенсорным дисплеем 7,0"	•	-	-	-	-	-
Мультимедийная система с цветным многофункциональным сенсорным дисплеем 8,0"	-	•	•	•	•	•
Аналоговое (AM/FM) радио	•	•	•	•	•	•
Цифровое радио DAB	-	-	-	p	p	p***
Акустическая система на 6 динамиков	•	•	•	•	•	•
Акустическая система JBL с усилителем и 9 динамиками (с сабвуфером)	-	-	-	p	p	p***
Подключение и синхронизация:						
система беспроводной связи по протоколу Bluetooth	•	•	•	•	•	•
порт для подключения USB-устройств (поддержка WAV/FLAC/ALAC/OGG Vorbis/MP3/WMA/WMV/AVI/MP4/M4V-файлов)	•	•	•	•	•	•
поддержка систем Apple CarPlay и Android Auto (подключение через USB-кабель)	-	-	-	•	•	•
Устройство беспроводной зарядки по стандарту Qi	-	-	-	•	•	•
2 розетки USB (Type-C) в отделении для вещей в центральном подлокотнике	-	-	-	•	•	•
2 розетки USB (Type-C) для пассажиров 2-го ряда сидений	•	•	•	•	•	•
Розетка 12В в нижней части центральной консоли	•	•	•	•	•	•
Розетка 12В в отделении для вещей в центральном подлокотнике	•	•	•	-	-	-
Розетка 12В в багажном отделении	•	•	•	•	•	•
Системы безопасности						
Средства активной безопасности						
ABS + BA + EBD - антиблокировочная система тормозов с усилителем экстренного торможения и электронной системой распределения тормозного усилия	•	•	•	•	•	•
VSC - система стабилизации автомобиля	•	•	•	•	•	•
TSC - система стабилизации автомобиля с прицепом	•	•	•	•	•	•
TRC - противобуксовочная система	•	•	•	•	•	•
ACA - активная система помощи в поворотах	•	•	•	•	•	•
HAC - система помощи при подъеме по склону	•	•	•	•	•	•
DAC - система помощи при спуске по склону (только для 2.0 D-4S AWD)	-	•	•	-	-	•
Snow - функция помощи при движении по скользкому покрытию (только для 2.0 D-4S AWD)	-	•	•	-	-	•
Multi-Terrain Select - система для движения по бездорожью с выбором типа покрытия (только для 2.0 D-4S AWD)	-	•	•	-	-	•
Trail - система помощи при движении по бездорожью (только для 2.5 Hybrid AWD-i)	-	•	•	•	•	•
BSM - система мониторинга "слепых" зон	-	-	-	-	•	•
RCTA - система предупреждения о приближении объектов движущихся перпендикулярно позади автомобиля	-	-	-	-	•	-
RCTAB - система предупреждения и торможения перед объектами движущимися перпендикулярно позади автомобиля	-	-	-	-	-	-
TPWS - система предупреждения о низком давлении 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 автоматического торможения	-	•	•	•	•	•
ACC - круиз-контроль с функцией поддержания безопасной дистанции до впереди идущего автомобиля во всем диапазоне скоростей	-	•	•	•	•	•
LDA - система предупреждения об уходе с полосы движения с функцией возврата в полосу движения	-	•	•	•	•	•
LTA - система помощи удержания авто в полосе движения	-	•	•	•	•	•
AHB - система автоматического переключения дальнего света на ближний	-	•	•	•	•	•
Система контроля и информирования об усталости водителя	-	•	•	•	•	•
Средства пассивной безопасности						
Подушки безопасности:						
фронтальные для водителя и переднего пассажира	•	•	•	•	•	•
боковые для водителя и переднего пассажира	•	•	•	•	•	•
защитные боковые шторки для всех рядов сидений	•	•	•	•	•	•
подушка безопасности колен водителя	•	•	•	•	•	•
выключатель подушки безопасности переднего пассажира	•	•	•	•	•	•
Ремни безопасности:						
преднатяжители с силовыми ограничителями (передние сидения и крайние сидения 2-го 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	•	•	•	•	•	•