



RAV4 PLUG-IN HYBRID



ДО **10** ЛЕТ

**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 проезде/миле 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

ОТСКАНИРУЙ



WWW.TOYOTA.MD

КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Lounge	Premium
Экстерьер		
Задний интегрированный спойлер	•	•
Антенна «главник акулы» на крыше	•	•
Рейлинги чёрного цвета на крыше	•	•
Чёрная глянцевая решетка радиатора	•	•
Накладка переднего бампера с декоративной вставкой серебристого цвета	•	•
Декоративная накладка двери багажного отделения серебристого цвета	•	•
Крыша и зеркала заднего вида глянцевого чёрного цвета	-	•
Передний и задний бамперы глянцевого чёрного цвета	•	•
Глянцевая окантовка противотуманных фар	•	•
Накладки дверей и колесных арок глянцевого чёрного цвета	•	•
Чёрный глянцевый задний бампер с декоративной вставкой черного цвета	•	•
Хромированный молдинг оконной линии	•	•
Декоративные хромированные насадки выхлопных труб овальные	•	•
Колёсные диски:		
	18" легкосплавные, шины 225/60 R18	-
	19" легкосплавные, шины 235/55 R19	•
Временное запасное колесо	•	•
Осветительные приборы и обзорность		
Осветительные приборы		
Светодиодные прожекторные фары головного света	•	•
Автоматический корректор угла наклона фар головного света	•	•
Высоконапорные выдвижные омыватели фар головного света	•	•
Светодиодные дневные ходовые огни	•	•
Светодиодные задние габаритные огни и стоп-сигналы	•	•
Датчик света	•	•
Фары головного света с функцией сопроводительного освещения «Follow me home»	•	•
Противотуманные фары	•	•
Задний светодиодный противотуманный фонарь	•	•
Обзорность		
Акустические стекла передних дверей	•	•
Тонированные стекла задних дверей и двери багажного отделения	•	•
Электростеклоподъёмники передних и задних окон (травмобезопасные, с автоматической функцией)	•	•
Обогрев всей поверхности лобового 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), со стороны водителя – асферическое	•	•
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	•	•
Цифровое салонное зеркало заднего вида Smart View Mirror с функцией автозатемнения	-	•
Интерьер		
Отделка салона		
Кожаная отделка рулевого колеса	•	•
Комбинированная обивка сидений синтетической кожей и тканью с красными акцентами	•	-
Обивка сидений кожей* с перфорацией	-	•
Отделка переднего центрального подлокотника синтетической кожей	•	•
Отделка дверных карт синтетической кожей	•	•
Потолок и стойки крыши черного цвета	•	•
Фоновая иллюминация пространства для ног водителя и переднего пассажира	•	•
Фоновая иллюминация панели приборов и центральной консоли	•	•
Шторка багажного отделения	•	•
Комфорт		
Кнопка запуска двигателя «Start»	•	•
Smart Entry and Start - система бесключевого доступа и запуска двигателя	•	•
Селектор 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 динамическим графическими подсказками	•	•
Система камер кругового обзора с функцией панорамного вида	•	•
Солнцезащитные козырьки с зеркалами с подсветкой	•	•
2 индивидуальные лампы подсветки салона спереди и центральный плафон освещения салона	•	•
Мультифункциональное рулевое колесо:		
	подогрев	•
	регулировка по высоте и глубине	•
Передние сидения:		
	подогрев двухступенчатый	-
	подогрев трехступенчатый	•
	вентиляция	•
	электрорегулировка положения сидения водителя	•
	механическая регулировка положения сидения переднего пассажира	-
	электрорегулировка положения сидения переднего пассажира	•
	электрорегулировка положения сидения водителя по высоте	•
	электропривод регулировки поясничной поддержки водительского сидения	•
	центральный подлокотник с нишей для вещей	•
	карманы в спинках сидений	•

КОМПЛЕКТАЦИИ АВТОМОБИЛЯ

	Lounge	Premium
2-й ряд сидений:		
	подогрев (крайние сидения)	•
	регулировка наклона спинки	•
	спинки, складывающиеся в пропорции 60/40	•
	центральный подлокотник с подстаканниками	•
Функция памяти на 2 положения:		
	сидения водителя	-
	внешних зеркал заднего вида	-
Система кондиционирования		
Климат-контроль с независимой регулировкой температуры зон водитель / передний пассажир	•	•
Дефлекторы обдува для 2-го ряда сидений	•	•
Информационные устройства		
Многофункциональный цветной дисплей 7,0" на панели приборов	•	•
Проекционный цветной дисплей на лобовое стекло	-	•
Индикатор низкого уровня жидкости омывателя	•	•
Мультимедийное оборудование		
Аудиосистема Toyota Touch 2 (радиоприёмник FM/AM/DAB, поддержка WAV/FLAC/ALAC/OGG Vorbis/MP3/WMA-файлов) с цветным многофункциональным сенсорным дисплеем диагональю 9.0" и акустической системой JBL (усилитель, 9 динамиков, с сабвуфером)	•	•
Поддержка систем Apple CarPlay и Android Auto	•	•
Подключение:		
	система беспроводной связи по протоколу Bluetooth	•
	порт для подключения USB-устройств	•
Устройство беспроводной зарядки по стандарту Qi	•	•
Розетка 12В в нижней части центральной консоли	•	•
Розетка USB (2 шт.) в отделении для вещей в центральном подлокотнике	•	•
Розетка (2 шт.) для подключения USB-устройств для пассажиров 2-го ряда сидений	•	•
Розетка 12В в багажном отделении	•	•
Розетка 220В 150Вт 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	•	•
TRC - противобуксовочная система	•	•
ACA - активная система помощи в поворотах	•	•
HAC - система помощи при подъеме по склону	•	•
Trail - система помощи при движении по бездорожью	•	•
BSM - система мониторинга "слепых" зон	•	•
RCTAB - система предупреждения и торможения перед объектами движущимися перпендикулярно позади автомобиля	•	•
TPMS - система мониторинга давления в шинах	•	•
AVAS - система звукового предупреждения о присутствии транспортного средства	•	•
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	•
Передние сидения с механизмом уменьшения риска хлыстовой травмы шеи	•	•
Крепления детских кресел ISOFIX в крайних сидениях 2-го ряда	•	•
Замки безопасности детей, предотвращающие открытие задних дверей изнутри	•	•
Противоугонные средства		
Иммобилайзер	•	•
Центральный замок с дистанционным управлением	•	•

* - комбинация из натуральной и синтетической кожи



2,690

4,600

190



1,630

1,855



1,600

1,855

1,690

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	2.5 Plug-in Hybrid
Трансмиссия	e-CVT
Привод	AWD-i
Двигатель	
Тип	бензиновый L4, 16-клапанный DOHC Dual VVT-i (впуск - VVT-iE / выпуск - VVT-i)
Тип топлива	неэтилированный бензин с октановым числом 95 или выше
Рабочий объем (см³)	2,487
Диаметр цилиндра x ход поршня (мм)	87,5 x 103,4
Степень сжатия	14,0 : 1
Максимальная мощность (кВт (л.с.) при об./мин.)	136 (185) / 6 000
Максимальный крутящий момент (Н·м при об./мин.)	227 / 3 200 - 3 700
Экологический стандарт	Евро 6
Высоковольтная батарея	
Тип	Li-ion
Напряжение (В)	355,2
Емкость (кВт·ч)	18,1
Гибридная система	
Общая максимальная мощность гибридной системы (кВт (л.с.))*	225 (306)
Максимальная мощность переднего электромотора (кВт (л.с.))	134 (182)
Максимальный крутящий момент переднего электромотора (Н·м)	270
Максимальная мощность заднего электромотора (кВт (л.с.))	40 (54)
Максимальный крутящий момент заднего электромотора (Н·м)	121
Трансмиссия	
Тип	гибридная бесступенчатая с электронным управлением (e-CVT)
Тип привода	полный**
Эксплуатационные характеристики	
Максимальная скорость (км/ч)	180 (135 - в режиме EV)
Разгон 0-100 км/ч (с.)	6,0 (10,0 - в режиме EV)
Запас хода в режиме EV по WLTP (км)	75
Расход топлива	
Приведенное, комбинированное значение по NEDC (л/100 км)	1,2
Приведенное, комбинированное значение по WLTP (л/100 км)	1,0
Расход электроэнергии	
Приведенное, комбинированное значение по NEDC (Вт·ч/км)	130,4
Приведенное, комбинированное значение по WLTP (Вт·ч/км)	166,0
Содержание CO₂ в отработавших газах	
Приведенное, комбинированное значение по NEDC (г/км)	27,3
Приведенное, комбинированное значение по WLTP (г/км)	22,2
Время зарядки	
Режим "Mode 2", ток 10А (ч)	7,5
Режим "Mode 3", ток 20А (ч)	4,0
Режим "Mode 2", ток 32А (ч)	2,5
Рулевое управление	
Тип усилителя	электроусилитель
Количество оборотов (между крайними положениями руля)	2,6
Минимальный радиус разворота - по колесам (м)	5,7
Минимальный радиус разворота - по кузову (м)	6,1
Тормозная система	
Передние тормоза	дисковые, вентилируемые
Задние тормоза	дисковые, вентилируемые
Тип стояночного тормоза	электромеханические тормоза
Подвеска	
Передняя	независимая, пружинная, типа МакФерсон с стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя	независимая, пружинная с двумя двоянными поперечными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости
Масса	
Снаряженная масса (кг)	2,075
Максимальная допустимая масса автомобиля (кг)	2,510
Габаритные размеры и объемы	
Длина (мм)	4,600
Ширина (мм)	1,855
Высота (мм)	1,685 (с колесами 225/60 R18) / 1,690 (с колесами 235/55 R19)
Колесная база (мм)	2,690
Колея передних колес (мм)	1,610 (с колесами 225/60 R18) / 1,600 (с колесами 235/55 R19)
Колея задних колес (мм)	1,640 (с колесами 225/60 R18) / 1,630 (с колесами 235/55 R19)
Передний свес (мм)	910
Задний свес (мм)	1,000
Дорожный просвет (мм)	180 (с колесами 225/60 R18) / 190 (с колесами 235/55 R19)
Объем багажного отделения (мин./макс., л)***	490 / 1,604
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.

** - Под полным приводом подразумевается одновременная работа переднего и заднего электромоторов.

*** - Рассчитано по методу VDA: Мин. = все сидения подняты, загрузка до уровня шторки багажного отделения, Макс. = все задние сидения сложены, загрузка до уровня потолка.

ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА

	040 однотонный Белый, лак
	070 однотонный Белый, перламутр
	1D6 однотонный Серебристый, металл
	1G3 однотонный Серый, металл
	218 однотонный Чёрный, металл
	3U5 однотонный Красный, перламутр
	8X8 однотонный Темно-синий, металл

	2QJ двухцветный кузов (070) / крыша (218)
	2QY двухцветный кузов (1D6) / крыша (218)
	2QZ двухцветный кузов (1G3) / крыша (218)
	25C двухцветный кузов (3U5) / крыша (218)
	2RA двухцветный кузов (8X8) / крыша (218)

ОФОРМЛЕНИЕ ИНТЕРЬЕРА



Шины и диски	Lounge	Premium
Размер шин	225/60 R18 100H	235/55R19 101V
Размер диска	18 x 7J	19 x 7 1/2 J
Тип диска	Легкосплавный	
Тип запасного колеса	Временное на легкосплавном диске (165/90R18)	

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 автомобиль 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.