



HIGHLANDER 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 прохождении 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

КОМПЛЕКТАЦИЯ АВТОМОБИЛЯ

	Elegance	Prestige	Premium
2.5 Hybrid, AWD-i, e-CVT	•	•	•
2.5 Hybrid, AWD-i, e-CVT (с премиальным цветом)	•	•	•
Экстерьер:			
Задний интегрированный спойлер	•	•	•
Антенна «плавник акулы» на крыше	•	•	•
Серебристые рейлинги на крыше	•	-	-
Хромированные рейлинги на крыше	-	•	•
Чёрная глянцевая решетка радиатора с хромированным обрамлением	-	•	•
Декоративная серая вставка заднего бампера	-	•	-
Декоративные серебристые вставки переднего и заднего бамперов	-	-	•
Стеклопанорамная крыша с люком	-	-	•
Хромированный молдинг оконной линии	•	•	•
Брызговики передние и задние	•	•	•
Колёсные диски:			
		18" легкосплавные, шины 235/65 R18	•
		20" легкосплавные, шины 235/55 R20	-
		20" легкосплавные черные глянцевые, шины 235/55 R20	-
Полноразмерное запасное колесо под днищем автомобиля	•	•	•
Осветительные приборы и обзорность:			
Осветительные приборы			
Светодиодные рефлекторные фары головного света с дневными ходовыми огнями	•	-	-
Светодиодные прожекторные фары головного света с характерными дневными ходовыми огнями	-	•	•
Механический корректор угла наклона фар головного света	•	•	•
Высоконапорные выдвижные омыватели фар головного света	-	•	•
Светодиодные задние габаритные огни и стоп-сигналы	•	•	•
Датчик света	•	•	•
Фары головного света с функцией сопроводительного освещения	•	•	•
Светодиодные передние противотуманные фары	•	•	•
Задние светодиодные противотуманные фонари	•	•	•
Обзорность			
Акустическое лобовое стекло	•	•	•
Акустические стекла передних дверей	-	•	•
Тонированные стекла задних дверей и двери багажного отделения	•	•	•
Обогрев всей поверхности лобового стекла	•	•	•
Обогрев форсунок стеклоомывателя лобового стекла	•	•	•
Стеклоочистители с датчиком дождя	•	•	•
Стеклоочиститель заднего стекла с омывателем	•	•	•
Электростеклоподъёмники передних и задних окон (травмобезопасные, с автоматической функцией)	•	•	•
Зеркала заднего вида			
Боковые зеркала заднего вида с электрорегулировкой и обогревом, с функцией автоматического складывания	•	•	•
Боковые зеркала заднего вида с лампами подсветки пространства у передних дверей	-	•	•
Боковые зеркала заднего вида с функцией автоматического наклона во время движения задним ходом	-	•	•
Салонное зеркало заднего вида с функцией автозатемнения	•	•	•
Электронное салонное зеркало заднего вида - Smart View Mirror	-	-	•
Интерьер:			
Отделка салона			
Обивка сидений синтетической кожей	•	-	-
Обивка сидений кожей** с перфорацией	-	•	-
Обивка сидений кожей** с перфорацией и ромбовидной прострочкой	-	-	•
Отделка дверных карт синтетической кожей	•	•	•
Отделка интерьера декоративными вставками имитирующими дерево	-	•	•
Отделка рулевого колеса кожей	•	•	•
Фоновая иллюминация панели приборов и дверных панелей	-	•	•
Накладки порогов передних дверей с металлическими декоративными вставками	-	•	•
Потолок чёрного цвета (для цвета интерьера охра)	-	-	•
Шторка багажного отделения	•	•	•
Комфорт			
Система бесключевого доступа и запуска двигателя Smart Entry and Start	•	•	•
Система выбора режимов вождения (ECO / NORMAL / SPORT)	•	•	•
Электромеханический стояночный тормоз (с функцией удерживания тормозов)	•	•	•
Круз-контроль	•	•	•
Электропривод двери багажного отделения	-	•	•
Система бесконтактного управления дверью багажного отделения	-	•	•
Передние и задние датчики парковки	•	-	-
Система помощи при парковке с камерой заднего вида с статическими графическими подсказками	•	-	-
Система помощи при парковке с камерой заднего вида с динамическим графическими подсказками	-	•	•
Омыватель камеры заднего вида	•	•	•
Система камер кругового обзора с функцией панорамного вида	-	-	•
Солнцезащитные козырьки с зеркалами с подсветкой	•	•	•
Отделение для очков	•	•	•
Мультифункциональное рулевое колесо:			
		ручная регулировка по вылету и наклону	•
		подогрев	•
		подрулевые лепестки переключения передач	-
Передние сидения:			
		подогрев (с регулировкой уровня интенсивности)	•
		вентиляция (с регулировкой уровня интенсивности)	-
		электрорегулировка положения	•
		электропривод регулировки поясничной поддержки сидения водителя	•
		центральный подлокотник с нишей для вещей	•
2-й ряд сидений:			
		подогрев крайних сидений	-
		солнцезащитные шторки с ручным приводом	•
		центральный подлокотник с подстаканниками	•
		спинки, складывающиеся в пропорции 60/40	•
		продольная регулировка положения сидений	•
		регулировка угла наклона спинки	•
3-й ряд сидений:			
		спинки, складывающиеся в пропорции 60/40	•

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	2.5 Hybrid AWD-i
Трансмиссия	e-CVT
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.)	138 (188) / 6 000
Максимальный крутящий момент (Н·м при об./мин.)	233 / 4 300 - 4 500
Экологический стандарт	EURO 6
Гибридная система	
Общая максимальная мощность гибридной системы (кВт (л.с.))*	180 (245)
Максимальная мощность переднего электромотора (кВт (к.с.))	134 (182)
Максимальный крутящий момент переднего электромотора (Н·м)	270
Максимальная мощность заднего электромотора (кВт (к.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
Разгон 0-100 км/ч (с)	8,5
Расход топлива (рассчитано согласно техническим требованиям Правил ЕЭК ООН № 101-01)	
Городской цикл (л/100 км)	6,0
Загородный цикл (л/100 км)	5,6
Смешанный цикл (л/100 км)	5,6
Содержание CO₂ в отработавших газах	
Городской цикл (г/км)	137
Загородный цикл (г/км)	126
Смешанный цикл (г/км)	128
Рулевое управление	
Тип усилителя	электроусилитель
Количество оборотов (между крайними положениями руля)	2,8
Минимальный радиус разворота по колесам (м)	5,7
Минимальный радиус разворота по кузову (м)	6,2
Тормозная система	
Передние тормоза	дисковые, вентилируемые
Задние тормоза	дисковые, вентилируемые
Тип стояночного тормоза	электромеханические тормоза
Подвеска	
Передняя подвеска	независимая, пружинная, типа МакФерсон с стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя подвеска	независимая, пружинная с двумя сдвоенными поперечными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости
Масса	
Снаряженная максимальная масса (кг)	2 095 - 2 210
Максимальная допустимая масса (кг)	2 670 - 2 720
Максимальная допустимая масса прицепа без тормозов (кг)	700
Максимальная допустимая масса прицепа с тормозами (кг)	2 000
Габаритные размеры и объемы	
Длина (мм)	4 966
Ширина (мм)	1 930
Высота (мм)	1 755
Колесная база (мм)	2 850
Колес передних колес (мм)	1 660
Колес задних колес (мм)	1 690
Передний свес (мм)	988
Задний свес (мм)	1 128
Дорожный просвет (мм)	202
Объем багажного отделения (мин./макс., л)**	268 / 332
Объем багажного отделения со сложенным 3-м рядом (мин./макс., л)**	658 / 865
Объем багажного отделения со сложенными 2-м и 3-м рядами (мин./макс., л)**	1 177 / 1 909
Емкость топливного бака (л)	65

*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

	089 Белый, перламутр
	1G3 Серый, металл
	1J9 Серебристый, металл
	1K5 Серо-голубой, перламутр
	218 Чёрный, металл
	3T3 Красный, перламутр
	6X5 Зелёный, металл
	8X8 Тёмно-синий, металл

ЦВЕТА ИНТЕРЬЕРА



* - комбинация из натуральной и синтетической кожи

КОЛЁСА



Диски и шины	Elegance	Prestige / Premium
Размер шин	235/65 R18 106V	235/55 R20 102V
Размер дисков	18 x 8 J	20 x 8 J
Тип дисков	Легкосплавные, литые	
Тип запасного колеса	Полноразмерное с легкосплавным 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 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.
Январь 2021. Действителен до выпуска обновленного издания.