

**TOYOTA**ALWAYS A
BETTER WAY

HIGHLANDER



Технические характеристики

| | | |
|---|---|--|
| Модель | 3.5 V6 D-4S | |
| Трансмиссия | 8 A/T | |
| Двигатель | Бензиновый V6 / 24-клапанный, Dual VVT-iW | |
| Тип топлива | Неэтилированный бензин с октановым числом 95 или выше | |
| Рабочий объем (см³) | 3,456 | |
| Диаметр цилиндра x ход поршня (мм) | 94,0 x 83,0 | |
| Степень сжатия | 11,8 : 1 | |
| Максимальная мощность (кВт (л.с.) при об./мин.) | 183 (249) / 5 000 - 6 600 | |
| Максимальный крутящий момент (Н·м при об./мин.) | 356 / 4 700 | |
| Стандарт токсичности выхлопа | EURO 6 | |
| Трансмиссия | 8-ст. Автоматическая | |
| Тип привода | полный привод с системой динамического распределения крутящего момента | полный привод с системой динамической векторизации крутящего момента |
| Динамические показатели | | |
| Максимальная скорость (км/ч) | 180 | |
| Ускорение 0-100 км/ч (сек.) | 8.5 | |
| Экологичность | | |
| Выбросы CO ₂ , городской цикл (г/км) | 302 | 310 |
| Выбросы CO ₂ , загородный цикл (г/км) | 164 | 171 |
| Выбросы CO ₂ , комбинированный цикл (г/км) | 215 | 222 |
| Рулевое управление | Электроусилитель | |
| Тип усилителя | Электроусилитель | |
| Количество оборотов руля (от упора до упора) | 2.8 | |
| Минимальный радиус разворота по колесам (м) | 5.7 | |
| Минимальный радиус разворота по кузову (м) | 6.2 | |
| Тормозная система | Дисковые, вентилируемые | |
| Передние тормоза | Дисковые | |
| Задние тормоза | Педального типа | |
| Подвеска | независимая, пружинная со стойками МакФерсон и стабилизатором поперечной устойчивости | |
| Передняя подвеска | независимая, пружинная с двумя сдвоенными поперечными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости | |
| Задняя подвеска | | |
| Масса | | |
| Снаряженная максимальная масса (кг) | 2 015 - 2 025 | 2 100 - 2 110 |
| Максимальная допустимая масса (кг) | 2,700 | |
| 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 | |
| Колея передняя (мм) | 1,660 | |
| Колея задняя (мм) | 1,690 | |
| Передний свес (мм) | 988 | |
| Задний свес (мм) | 1,128 | |
| Клиренс минимальный (мм) | 204 | |
| Объем багажного отделения, мин./макс.*** (л) | 268 / 332 | |
| Объем багажного отделения со сложенным 3-м рядом, мин./макс.*** (л) | 658 / 944 | |
| Объем багажного отделения со сложенными 2-м и 3-м рядами, мин./макс.*** (л) | 1 177 / 1 909 | |
| Емкость топливного бака (л) | 68 | |

* - Dynamic Torque Control AWD System для комплектации Elegance
 ** - Dynamic Torque Vectoring AWD System для комплектации Premium

*** - рассчитан по методу VDA:
 Мин. = Загрузки до уровня шторки багажного отделения
 Макс. = Загрузки до уровня потолка

Цвета экстерьера

| | |
|--|-------------------------------------|
| | 070 Белый, перламутр |
| | 1G3 Серый, металл |
| | 1J9 Серебристый, металл |
| | 1K5 Серо-голубой, перламутр |
| | 218 Черный, металл |
| | 3T3 Красный, перламутр |
| | 4X9 Темно-коричневый, металл |
| | 8X8 Темно-синий, металл |



Цвета интерьера

| Материал обивки сидений | Цвет | Цвет потолка | Код интерьера | |
|-------------------------|------------|--------------|---------------|---------|
| | | | Elegance | Premium |
| синтетическая кожа | серый | серый | EB 10 | - |
| синтетическая кожа | черный | серый | EB 20 | - |
| синтетическая кожа | бежевый | серый | EB 40 | - |
| Кожа * с перфорацией | серый | серый | - | LA 10 |
| Кожа * с перфорацией | черный | серый | - | LA 20 |
| Кожа * с перфорацией | бежевый | серый | - | LA 40 |
| Кожа * с перфорацией | коричневый | черный | - | LA 41 |

* - комбинация из натуральной и синтетической кожи

Колёса



Elegance

Premium

| Диски и шины | Elegance | Premium |
|----------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Размер шин | 235/65 R18 | 235/55 R20 |
| Размер дисков | 18 x 8 J | 20 x 8 J |
| Тип дисков | Легкосплавные, литые | Легкосплавные, литые |
| Тип запасного колеса | Полноразмерное с легкосплавным диском | Полноразмерное с легкосплавным диском |

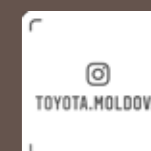
Список оснащения представляет собой подборку наиболее важных параметров. Toyota Центр Кишинев "Continent" оставляет за собой право изменять эту брошюру в результате ошибок, структурных изменений или сообщений от производителя без предварительного уведомления. Гарантия на автомобили Toyota: 3 года или 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. 01.06.2020. Действителен до выпуска обновленного издания.



гарантия 3 года

www.toyota.md

f @ToyotaMoldova



КОМПЛЕКТАЦИЯ АВТОМОБИЛЯ

| | ELEGANCE | PREMIUM |
|--|--|---------|
| 3.5L D-4S, 8 A/T, Dynamic Torque Control AWD | - | - |
| 3.5L D-4S, 8 A/T, Dynamic Torque Vectoring AWD | • | • |
| Экстерьер: | | |
| Задний интегрированный спойлер | • | • |
| Антенна "плавник акулы" на крыше | • | • |
| Серебристые рейлинги на крыше | • | • |
| Черная гляцевая решетка радиатора с хромированным обрамлением | - | • |
| Декоративная серая вставка заднего бампера | - | • |
| Панорамная крыша с люком | - | • |
| Хромированный молдинг оконной линии | • | • |
| Брызговики передние и задние | • | • |
| Колесные диски: | | |
| | легкосплавные, шины 235/65 R18 | • |
| | легкосплавные, шины 235/55 R20 | - |
| Полноразмерное запасное колесо | • | • |
| Осветительные приборы и обзорность: | | |
| Фары | | |
| Светодиодные рефлекторные фары головного света | • | - |
| Светодиодные прожекторные фары головного света | - | • |
| Механический корректор угла наклона фар головного света | • | • |
| Высоконапорные выдвижные омыватели фар | • | • |
| Светодиодные дневные ходовые огни | • | • |
| Светодиодные задние габаритные огни и стоп-сигналы | • | • |
| Датчик света | • | • |
| Фары головного света с функцией сопроводительного освещения "Follow me home" | • | • |
| Светодиодные передние противотуманные фары | • | • |
| Задние противотуманные фонари | • | • |
| Обзорность | | |
| Акустическое ветровое стекло | • | • |
| Акустические стекла передних дверей | - | • |
| Тонированные стекла задних дверей и стекло двери багажного отделения | • | • |
| Электростеклоподъемники передних и задних окон (травмобезопасные, с автоматической функцией) | • | • |
| Обогрев лобового стекла в зоне покоя щеток стеклоочистителей (с автотаймером) | • | - |
| Обогрев всей поверхности лобового стекла (с автотаймером) | - | • |
| Обогрев форсунок стеклоомывателя | • | • |
| Стеклоочистители с датчиком дождя | • | • |
| Стеклоочиститель заднего стекла с омывателем | • | • |
| Зеркала заднего вида | | |
| Наружные зеркала с электрорегулировкой и обогревом (с автотаймером), асферические | • | • |
| Боковые зеркала заднего вида с функцией автоскладывания | • | • |
| Лампа освещения посадочной зоны в боковых зеркалах | - | • |
| Наружные зеркала с функцией автоматического наклона при движении задним ходом | • | • |
| Салонное зеркало заднего вида с функцией автозатемнения | • | • |
| Интерьер: | | |
| Отделка салона | | |
| Отделка сидений синтетичною кожей | • | - |
| Отделка сидений кожей * с перфорацией | - | • |
| Отделка дверных карт синтетической кожей | • | • |
| Отделка салона декоративными вставками, имитирующими дерево | - | • |
| Кожаная обивка рулевого колеса | • | • |
| Ручка селектора КПП оснащена кожей | • | • |
| Фоновая иллюминация панели приборов и карт дверей | - | • |
| Накладки на пороги передних дверей с металлическими вставками | - | • |
| Потолок и стойки крыши черного цвета (для коричневого интерьера) | - | • |
| Шторка багажного отделения | • | • |
| Комфорт | | |
| Кнопка запуска двигателя «Start» | • | • |
| Система бесключевого доступа и запуска двигателя «Smart Entry and Start» | • | • |
| Селектор выбора режимов движения (ECO / NORMAL / SPORT) | • | • |
| Электромеханическое стояночный тормоз (с системой удерживания тормозов) | • | • |
| Круиз-контроль | • | • |
| Электропривод двери багажного отделения | • | • |
| Датчики парковки (передние и задние) с функцией автоматического торможения | • | • |
| Система помощи при парковке с камерой заднего вида с омывателем и динамическими графическими подсказками | • | • |
| Система панорамного обзора с передней, задней и двумя боковыми камерами | - | • |
| Солнцезащитные козырьки с зеркалами и подсветкой | • | • |
| Отделение для очков в потолочной консоли | • | • |
| Мультифункциональное рулевое колесо: | | |
| | электрообогрев | • |
| | регулировка по высоте и глубине | • |
| Передние сидения: | | |
| | подогрев (с тремя уровнями интенсивности) | • |
| | вентиляция передних сидений (с тремя уровнями интенсивности) | - |
| | электрорегулировка положения сидения водителя | • |
| | электрорегулировка поясничного подпора сиденья водителя | • |
| | сиденье водителя с функцией памяти на 2 положения | - |
| | механическая регулировка положения сиденья переднего пассажира | • |
| | электрорегулировка положения сиденья переднего пассажира | - |
| | передний центральный подлокотник с нишей для вещей | • |
| | карманы в спинках передних сидений | • |
| 2-й ряд сидений: | | |
| | подогрев (боковые сидения) | - |
| | регулировки угла наклона спинок | • |
| | Продольное регулировки положения сидений | • |
| | спинки, складывающиеся в пропорции 60:40 | • |

| | ELEGANCE | PREMIUM |
|---|--|---------|
| 3.5L D-4S, 8 A/T, Dynamic Torque Control AWD | - | • |
| 3.5L D-4S, 8 A/T, Dynamic Torque Vectoring AWD | • | - |
| | солнцезащитные шторки с ручным приводом | - |
| | центральный подлокотник с подстаканниками | • |
| 3-й ряд сидений: | | |
| | спинки, складывающиеся в пропорции 60:40 | • |
| | регулировки угла наклона спинок | • |
| Система кондиционирования | | |
| Климат-контроль с независимым регулированием температуры зон водитель / передний пассажир | • | • |
| Независимая регулировка температуры для 2-го ряда сидений | • | • |
| Дефлекторы обдува в крыше для 2-го и 3-го рядов сидений | • | • |
| Информационные устройства | | |
| Мультиинформационной цветной дисплей 7.0 "на панели приборов | • | • |
| Проекционный цветной дисплей | - | • |
| Индикатор уровня жидкости омывателя | • | • |
| Мультимедийное оборудование | | |
| Аудиосистема Toyota Touch 2 (радиоприемник FM / AM, поддержка WAV / FLAC / ALAC / OGG Vorbis / MP3 / WMA-файлов) с цветным многофункциональным сенсорным дисплеем диагональю 8.0 "и акустической системой на 6 динамиков | • | - |
| Аудиосистема Toyota Touch 2 (радиоприемник FM / AM, поддержка WAV / FLAC / ALAC / OGG Vorbis / MP3 / WMA-файлов) с цветным многофункциональным сенсорным дисплеем диагональю 8.0 "и акустической системой JBL (усилитель, 11 динамиков, с сабвуфером) | - | • |
| Навигационная система GPS | - | • |
| Поддержка систем Apple CarPlay и Android Auto | • | • |
| система беспроводной связи по протоколу Bluetooth™ | • | • |
| Порт для подключения USB-устройств | • | • |
| Розетка (2 шт.) Для подключения USB-устройств в нижней части центральной консоли | • | • |
| Розетка (2 шт.) Для подключения USB-устройств для пассажиров 2-го ряда сидений | • | • |
| Розетка 12В в нижней части центральной консоли | • | • |
| Розетка 12В в отделении для вещей в центральном подлокотнике | • | • |
| Системы безопасности: | | |
| Средства активной безопасности | | |
| ABS + BA + EBD - антиблокировочная система торможения с системой помощи при экстренном торможении и электронной системой распределения тормозного усилия | • | • |
| VSC - система стабилизации автомобиля | • | • |
| TSC - система стабилизации автомобиля с прицепом | • | • |
| TRC - антипробуксовочная система | • | • |
| ACA - активная система помощи в поворотах | • | • |
| HAC - система помощи старта на подъеме | • | • |
| DAC - система помощи при движении сверху | • | • |
| Snow - функция помощи при движении по скользкому покрытию | • | • |
| MTS - система движения по бездорожью с выбором типа покрытия | • | • |
| BSM - система мониторинга "слепых" зон | • | • |
| RCTAB - система предупреждения и торможения при приближении движущихся объектов поперечно сзади | • | • |
| TPMS - система мониторинга давления в шинах | • | • |
| Комплекс систем активной безопасности Toyota Safety Sense | | |
| PCS - система предупреждения об угрозе фронтального столкновения с функцией автоматического торможения и распознавания пешеходов | - | • |
| ACC-i - интеллектуальный адаптивный круиз-контроль с полным диапазоном скоростей | - | • |
| LDA - система предупреждения о съезде с полосы движения с функцией возврата в полосу движения | - | • |
| LTA - система помощи содержание авто в полосе движения | - | • |
| RSA - система распознавания и информирования о дорожных знаках | - | • |
| AHB - автоматический дальний свет | - | • |
| Система контроля и информирования о утомления водителя | - | • |
| Средства пассивной безопасности | | |
| Подушки безопасности: | | |
| | фронтальные для водителя и переднего пассажира | • |
| | боковые для водителя и переднего пассажира | • |
| | защитные шторки для всех рядов сидений | • |
| | подушка безопасности для колен водителя | • |
| | выключатель подушки безопасности переднего пассажира | • |
| Ремни безопасности: | | |
| | преднатяжители с силовыми ограничителями (передние сидения) | • |
| | визуальное и звуковое предупреждение о непристегнутых ремнях безопасности водителя и переднего пассажира | • |
| Крепления детских кресел ISOFIX в крайних сидениях 2-го ряда | • | • |
| Замки безопасности детей, предотвращающие открытие задних дверей изнутри | • | • |
| Противоугонные средства | | |
| Иммобилайзер | • | • |
| Сигнализация | • | • |
| Центральный замок с дистанционным управлением | • | • |

