

[▶ Финансы и страхование](#)[▶ На главную страницу](#)

Toyota Harrier 2.0L цена и комплектации



<u>Марка, модель, комплектации</u>	Toyota Harrier 2.0L CVT CVT 2WD Deluxe Edition	Toyota Harrier 2.0L CVT 2WD Premium Edition	Toyota Harrier 2.0L CVT 2WD CARE Edition	Toyota Harrier 2.0L CVT 2WD 20th Anniversary Platinum Edition
<u>Цена в РФ (через РФ)</u>	51200\$	52500\$	53100\$	53400\$
<u>Цена в РФ (через ЕАЭС)</u>	45000\$	46300\$	46900\$	47200\$
<u>Тип энергии</u>	бензин	бензин	бензин	бензин
<u>Выход в рынок</u>	2023.05	2023.05	2023.05	2023.05
<u>мотор</u>	2.0L 171 л.с. L4	2.0L 171 л.с. L4	2.0L 171 л.с. L4	2.0L 171 л.с. L4
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	126 (171 л.с.)	126 (171 л.с.)	126 (171 л.с.)	126 (171 л.с.)
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	206	206	206	206
Максимальный крутящий момент двигателя (Н·м)	206	206	206	206
Максимальный крутящий момент электродвигателя (Н·м)	-	-	-	-

<u>Коробка передач</u>	Бесступенчатая трансмиссия CVT (аналоговая 10 передач)	Бесступенчатая трансмиссия CVT (аналоговая 10 передач)	Бесступенчатая трансмиссия CVT (аналоговая 10 передач)	Бесступенчатая трансмиссия CVT (аналоговая 10 передач)
<u>ДхШхВ (мм)</u>	4755x1855x1660	4755x1855x1660	4755x1855x1660	4755x1855x1660
<u>Строение кузова</u>	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник	5-дверный, 5-местный внедорожник
Максимальная скорость (км / ч)	175	175	175	175
<u>Официальное время разгона до 100 км/ч (с)</u>	-	-	-	-
<u>Расход топлива WLTC в смешанном цикле (л/100 км)</u>	6.54	6.54	6.54	6.54
<u>Расход электроэнергии на 100 км (кВтч/100 км)</u>	-	-	-	-
<u>Запас хода с постоянной скоростью (км)</u>	-	-	-	-
<u>Гарантийный срок всего автомобиля</u>	3 года или 100 000 км (Китай)	3 года или 100 000 км (Китай)	3 года или 100 000 км (Китай)	3 года или 100 000 км (Китай)
Кузова				
<u>Длина (мм)</u>	4755	4755	4755	4755
<u>Ширина (мм)</u>	1855	1855	1855	1855
<u>Высота (мм)</u>	1660	1660	1660	1660
<u>Колесная база (мм)</u>	2690	2690	2690	2690
<u>Передняя колея (мм)</u>	1607	1607	1607	1607
<u>Задняя колея (мм)</u>	1627	1627	1627	1627
<u>Строение кузова</u>	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник	Внедорожник
<u>Количество дверей</u>	5	5	5	5
<u>Как открываются двери</u>	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери	Распашные двери
<u>Количество посадочных мест</u>	5	5	5	5
<u>Снаряженная масса (кг)</u>	1595	1615	1615	1615
<u>Вес полной загрузки (кг)</u>	2065	2065	2065	2065
<u>Объем топливного бака (л)</u>	55.0	55.0	55.0	55.0
<u>Объем багажного отделения (л)</u>	-	-	-	-
<u>Минимальный радиус поворота</u>	5,5 м	5.7м	5.7м	5.7м
мотор				
<u>Модель двигателя</u>	M20D	M20D	M20D	M20D

<u>Объем (мл)</u>	1987	1987	1987	1987
Рабочий объем (л)	2.0	2.0	2.0	2.0
<u>Форма забора воздуха ДВС</u>	Атмосферный	Атмосферный	Атмосферный	Атмосферный
<u>Расположение цилиндров</u>	L	L	L	L
<u>Количество цилиндров</u>	4	4	4	4
<u>Клапанов на цилиндр (шт.)</u>	4	4	4	4
<u>Коэффициент уплотнения</u>	-	-	-	-
<u>Клапанный механизм</u>	ДОГК	ДОГК	ДОГК	ДОГК
<u>Максимальная мощность (л.с.)</u>	171	171	171	171
<u>Максимальная мощность (кВт)</u>	126	126	126	126
<u>Максимальная частота вращения (об/мин)</u>	6600	6600	6600	6600
<u>Максимальный крутящий момент (Н·м)</u>	206	206	206	206
<u>Максимальная скорость крутящего момента (об/мин)</u>	4600-5000	4600-5000	4600-5000	4600-5000
<u>Технология, специфичная для двигателя</u>	-	-	-	-
<u>Форма топлива</u>	бензин	бензин	бензин	бензин
<u>Обозначение топлива</u>	92#	92#	92#	92#
<u>Способ подачи топлива</u>	Смешанная струйная обработка	Смешанная струйная обработка	Смешанная струйная обработка	Смешанная струйная обработка
<u>Материал головки блока цилиндров</u>	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
<u>Материал блока цилиндров</u>	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав	Алюминиевый сплав
<u>Экологические Емьы</u>	Страна VI	Страна VI	Страна VI	Страна VI
мотор				
<u>Описание двигателя</u>	-	-	-	-
<u>Тип двигателя</u>	-	-	-	-
<u>Общая мощность двигателя (кВт)</u>	-	-	-	-
<u>Общая мощность двигателя (л.с.)</u>	-	-	-	-

<u>Общий крутящий момент электродвигателя (Н·м)</u>	-	-	-	-
<u>Максимальная мощность переднего двигателя (кВт)</u>	-	-	-	-
<u>Максимальный крутящий момент переднего двигателя (Н·м)</u>	-	-	-	-
<u>Максимальная мощность заднего двигателя (кВт)</u>	-	-	-	-
<u>Максимальный крутящий момент заднего двигателя (Н·м)</u>	-	-	-	-
<u>Комбинированная мощность системы (кВт)</u>	-	-	-	-
<u>Количество приводных двигателей</u>	-	-	-	-
<u>Компоновка двигателя</u>	-	-	-	-
Аккумулятор/Зарядка				
<u>Тип батареи</u>	-	-	-	-
<u>Марка ячейки</u>	-	-	-	-
<u>Гарантия на аккумуляторную батарею</u>	-	-	-	-
<u>Емкость аккумулятора (кВтч)</u>	-	-	-	-
<u>Плотность энергии батареи (Втч/кг)</u>	-	-	-	-
<u>Скорость заряда аккумулятора</u>	-	-	-	-
<u>Расположение интерфейса быстрой зарядки</u>	-	-	-	-
<u>Расположение интерфейса медленной зарядки</u>	-	-	-	-
<u>Режим с одной педалью</u>	-	-	-	-
<u>Функция мобильной электростанции вертикального взлета и посадки</u>	-	-	-	-
<u>Максимальная мощность внешнего разряда СВВП</u>	-	-	-	-

Максимальная мощность внешнего разряда VTOV	-	-	-	-
Коробка передач				
<u>Описание коробки передач</u>	Бесступенчатая трансмиссия CVT (аналоговая 10 передач)	Бесступенчатая трансмиссия CVT (аналоговая 10 передач)	Бесступенчатая трансмиссия CVT (аналоговая 10 передач)	Бесступенчатая трансмиссия CVT (аналоговая 10 передач)
<u>Количество передач</u>	Бесступенчатая регулировка скорости	Бесступенчатая регулировка скорости	Бесступенчатая регулировка скорости	Бесступенчатая регулировка скорости
<u>Тип коробки передач</u>	Бесступенчатая трансмиссия (CVT)	Бесступенчатая трансмиссия (CVT)	Бесступенчатая трансмиссия (CVT)	Бесступенчатая трансмиссия (CVT)
Ходовая часть/рулевое управление				
<u>Режим вождения</u>	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод
<u>Полноприводный тип</u>	-	-	-	-
<u>Форма передней подвески</u>	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон
<u>Форма задней подвески</u>	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах	Независимая подвеска на двойных поперечных рычагах
<u>Тип рулевого управления</u>	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель	Электроусилитель
<u>Строение кузова</u>	Несущие	Несущие	Несущие	Несущие
Колеса/тормоза				
<u>Тип переднего тормоза</u>	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип	Вентилируемый дисковый тип
<u>Тип заднего тормоза</u>	Сплошной диск	Сплошной диск	Сплошной диск	Сплошной диск
<u>Тип стояночного тормоза</u>	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка	Электронная парковка
<u>Размер передних шин</u>	225/60 P18	225/55 P19	225/55 P19	225/55 P19
<u>Размер и размер задних шин</u>	225/60 P18	225/55 P19	225/55 P19	225/55 P19
<u>Характеристики запасного колеса</u>	• Не полноразмерный	• Не полноразмерный	• Не полноразмерный	• Не полноразмерный
<u>Установка запасного колеса</u>	• Скрытый	• Скрытый	• Скрытый	• Скрытый
Активная безопасность • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Антиблокировочная система ABS</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Распределение тормозных усилий (EBD/CBC и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система помощи при торможении (EBA/BA и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть

<u>Антипробуксовочная система (TCS/ASR и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Системы стабилизации кузова (ESP/DSC и т.д.)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система оповещения об активной безопасности</u>	Предупреждение о выезде с полосы движения	Предупреждение о выезде с полосы движения	Предупреждение о выезде с полосы движения	Предупреждение о выезде с полосы движения
	• Предупреждение о лобовом столкновении	• Предупреждение о лобовом столкновении	• Предупреждение о лобовом столкновении	• Предупреждение о лобовом столкновении
	-	-	-	-
<u>Активное торможение</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Параллельный ассист</u>	-	-	-	-
<u>Система удержания полосы движения</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Удержание центровки полосы движения</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Советы по вождению в сонливом состоянии</u>	-	-	-	-
Активное обнаружение усталости DMS	-	-	-	-
Обнаружение жизненно важных показателей в автомобиле	-	-	-	-
<u>Распознавание дорожных знаков</u>	-	-	-	-
Идентификация сигнальных ламп	-	-	-	-
<u>Система ночного видения</u>	-	-	-	-
Пассивная безопасность	• Есть ◦ Необязательный	- не		
<u>Передние подушки безопасности</u>	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье
<u>Боковые подушки безопасности</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
<u>Боковые воздушные завесы</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Передние коленные подушки безопасности</u>	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
<u>Центральные подушки безопасности</u>	-	-	-	-
<u>Ремень безопасности не пристегнут</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система контроля давления в шинах</u>	• Индикация давления в шинах	• Индикация давления в шинах	• Индикация давления в шинах	• Индикация давления в шинах

<u>Интерфейс детского кресла (ISOFIX)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Пассивная защита пешеходов</u>	-	-	-	-
<u>Безопасные шины</u>	-	-	-	-
Конфигурация вспомогательных/управляющих систем • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Парковочный радар</u>	• Передний	• Передний	• Передний	• Передний
	• Задний	• Задний	• Задний	• Задний
Напоминание об выезде впереди идущего транспортного средства	-	-	-	-
<u>Изображения системы помощи водителю</u>	• Видео задним ходом	• Видео задним ходом	• Видео задним ходом	• Видео задним ходом
	-	• Панорамное изображение 360°	• Панорамное изображение 360°	• Панорамное изображение 360°
<u>Круизная система</u>	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль	• Круиз-контроль
	• Адаптивный круиз	• Адаптивный круиз	• Адаптивный круиз	• Адаптивный круиз
	• Адаптивный круиз на полной скорости	• Адаптивный круиз на полной скорости	• Адаптивный круиз на полной скорости	• Адаптивный круиз на полной скорости
<u>Система помощи при автоматической смене полосы движения</u>	-	-	-	-
Автоматический съезд с рампы (въезд)	-	-	-	-
Навигационная помощь при вождении	-	-	-	-
<u>Уровень помощи водителю</u>	• Уровень 2	• Уровень 2	• Уровень 2	• Уровень 2
<u>Автоматическая парковка на месте</u>	-	-	-	-
<u>Следуйте по следу и дайте задний ход</u>	-	-	-	-
Парковка памяти	-	-	-	-
АВТОУДЕРЖАНИЕ	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Система помощи на подъеме (HAC)</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Спуск (HDC)</u>	-	-	-	-
<u>Технология старт-стоп двигателя</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Вариативная регулировка подвески</u>	-	-	-	-
<u>Пневматическая подвеска</u>	-	-	-	-

<u>Электромагнитная индукционная подвеска</u>	-	-	-	-
<u>Система регулируемого передаточного числа рулевого управления</u>	-	-	-	-
<u>Режим ограниченного трения переднего моста</u>	-	-	-	-
<u>Режим ограниченного скольжения заднего моста</u>	-	-	-	-
<u>Функция блокировки межосевого дифференциала</u>	-	-	-	-
<u>Низкоскоростной полный привод</u>	-	-	-	-
<u>Встроенное активное рулевое управление</u>	-	-	-	-
<u>Выбор режима вождения</u>	• движение	• движение	• движение	• движение
	• ЭКО/Экономика	• ЭКО/Экономика	• ЭКО/Экономика	• ЭКО/Экономика
	• Естественный комфорт	• Естественный комфорт	• Естественный комфорт	• Естественный комфорт
Внешняя конфигурация	• Есть ◦ Необязательный - не			
<u>Тип люка</u>	• Одинарный световой люк	• Панорамный люк на крыше не открывается	• Панорамный люк на крыше не открывается	• Панорамный люк на крыше не открывается
<u>Светочувствительный капюшон</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Багажники на крышу</u>	-	-	-	-
<u>Пакет в спортивном стиле</u>	-	-	-	-
<u>Электрический спойлер</u>	-	-	-	-
<u>Активно закрытая решетка радиатора</u>	-	-	-	-
<u>Легкосплавные диски</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Боковые подставки для ног</u>	-	-	-	-
<u>Безрамная конструкция дверей</u>	-	-	-	-
<u>Скрытые дверные ручки</u>	-	-	-	-
<u>Крюк для перетаскивания</u>	-	-	-	-
Внутренняя конфигурация	• Есть ◦ Необязательный - не			
<u>Материал рулевого колеса</u>	• кожа	• кожа	• кожа	• кожа
<u>Регулировка рулевого колеса</u>	• Вверх и вниз + спереди и сзади	• Вверх и вниз + спереди и сзади	• Вверх и вниз + спереди и сзади	• Вверх и вниз + спереди и сзади

<u>Рулевое колесо электрически регулируется</u>	-	-	-	-
<u>Функция рулевого колеса</u>	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление	• Многофункциональное управление
	-	-	-	-
<u>Экран бортового компьютера</u>	• цветной	• цветной	• цветной	• цветной
<u>Тип ЖК-манометра</u>	• Неполный ЖК-дисплей	• Неполный ЖК-дисплей	• Неполный ЖК-дисплей	• Неполный ЖК-дисплей
Размер ЖК-дисплея (дюймы)	• 7	• 7	• 7	• 7
	-	-	-	-
Комфортная/противоугонная конфигурация • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Моторизованная всасывающая дверца</u>	-	-	-	-
<u>Задняя дверь багажника с электроприводом</u>	-	-	• Есть	• Есть
<u>Индуктивная задняя дверь багажника</u>	-	-	• Есть	• Есть
<u>Память положения задней двери багажника с электроприводом</u>	-	-	• Есть	• Есть
<u>Электронная противоугонная система двигателя</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Центральный замок в автомобиле</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Тип брелока</u>	• Брелок для смарт-ключей	• Брелок для смарт-ключей	• Брелок для смарт-ключей	• Брелок для смарт-ключей
	-	-	-	-
<u>Бесключевой доступ</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
<u>Запуск без ключа</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Дистанционный запуск</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Дистанционно управляемые мобильные транспортные средства</u>	-	-	-	-
<u>Функция вызова транспорта</u>	-	-	-	-
<u>Проекционный дисплей (HUD)</u>	-	-	-	-
<u>Встроенный видеорегистратор</u>	-	-	-	-
Оригинальный ETC	-	-	-	• Есть

<u>Активное шумоподавление</u>	-	-	-	-
<u>Беспроводная зарядка телефона</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Розетка 110 В/220 В/230 В</u>	-	-	-	-
<u>Разъем питания 12 В в багажном отделении</u>	-	-	-	-
Конфигурация сидений	• Есть ◦ Необязательный - не			
<u>Материал седла</u>	• Натуральная кожа + искусственная кожа	• Натуральная кожа + искусственная кожа	• Кожа/замша	• Кожа/замша
<u>Кожаный стиль сиденья</u>	-	-	• Алькантара (замша)	• Алькантара (замша)
<u>Спортивные сиденья</u>	-	-	-	-
<u>Схема раскладки</u>	• 2+3	• 2+3	• 2+3	• 2+3
<u>Раздельные места во втором ряду</u>	-	-	-	-
<u>Сиденья третьего ряда</u>	-	-	-	-
<u>Сиденье с электрической регулировкой</u>	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя	• Основное сиденье водителя
	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье	• Пассажирское сиденье
<u>Сиденье водителя полностью регулируется</u>	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад
	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений	• Регулировка высоких и низких значений
<u>Сиденье водителя частично отрегулировано</u>	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник
	• талия	• талия	• талия	• талия
<u>Пассажирское сиденье регулируется в целом</u>	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад	• Двигайтесь вперед и назад
	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки	• Угол наклона спинки
<u>Пассажирское сиденье частично отрегулировано</u>	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник	• Подголовник
<u>Сиденья второго ряда полностью регулируются</u>	• Регулировка угла наклона спинки	• Регулировка угла наклона спинки	• Регулировка угла наклона спинки	• Регулировка угла наклона спинки
<u>Сиденья второго ряда частично регулируются</u>	-	-	-	-
<u>Особенности переднего сиденья</u>	• отопление	• отопление	• отопление	• отопление
	-	-	-	-
	-	• Память (Главный пилот)	• Память (Главный пилот)	• Память (Главный пилот)

<u>Функция сиденья второго ряда</u>	-	-	-	-
<u>Функция сиденья третьего ряда</u>	-	-	-	-
Ключ босса	-	-	-	-
<u>Передние/задние подлокотники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад	• Назад	• Назад
<u>Задние подстаканники</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Подстаканники с подогревом/охлаждением</u>	-	-	-	-
<u>Коэффициент наклона заднего сиденья</u>	• 40:60	• 40:60	• 40:60	• 40:60
<u>Задние сиденья откидываются с электроприводом</u>	-	-	-	-
<u>Второй ряд столиков</u>	-	-	-	-
Интеллектуальные возможности подключения • Есть ◦ Необязательный - не				
Размер центрального дисплея (дюймы)	• 10.25	• 12.3	• 12.3	• 12.3
Материал центрального экрана управления	-	-	-	-
Вибрационная обратная связь на сенсорном экране	-	-	-	-
<u>Навигационная система GPS</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Навигация в реальном мире с дополненной реальностью</u>	-	-	-	-
<u>Навигационный дисплей информации о дорожном движении</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Услуги помощи на дороге</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Bluetooth/автомобильный телефон</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Опция взаимосвязей мобильных телефонов</u>	• CarPlay	-	-	-
	• КарЛайф	-	-	-
	• Хикар	-	-	-
<u>Интернет транспортных средств</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
Сеть 4G/5G	-	• 4G	• 4G	• 4G

<u>Беспроводные обновления</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Распознавание лиц</u>	-	-	-	-
<u>Распознавание отпечатков пальцев</u>	-	-	-	-
<u>Распознавание отпечатков голоса</u>	-	-	-	-
<u>Распознавание эмоций</u>	-	-	-	-
<u>Система управления распознаванием речи</u>	-	• Есть	• Есть	• Есть
Функция без голосового пробуждения	-	-	-	-
Функция распознавания голосового пробуждения в разных регионах	-	• Основной драйвер	• Основной драйвер	• Основной драйвер
	-	• Второй пилот	• Второй пилот	• Второй пилот
Непрерывное распознавание речи	-	-	-	-
Видимое — это разговор	-	-	-	-
Слова пробуждения голосового помощника	-	Привет, Toyota	Привет, Toyota	Привет, Toyota
<u>Функция управления жестами</u>	-	-	-	-
<u>Точка доступа Wi-Fi</u>	-	-	-	-
Аудиовизуальные развлечения • Есть ◦ Необязательный - не				
Многопальцевый полет	-	-	-	-
Магазин приложений	-	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Мультимедийный интерфейс</u>	• USB/Type-C	• USB/Type-C	• USB/Type-C	• USB/Type-C
<u>Количество портов USB/Type-C</u>	• 3 в первом ряду	• 3 в первом ряду	• 3 в первом ряду	• 3 в первом ряду
	• 2 сзади	• 2 сзади	• 2 сзади	• 2 сзади
Максимальная мощность зарядки USB/Type-C	-	-	-	-
<u>Автомобильное телевидение</u>	-	-	-	-
<u>Задний ЖК-экран</u>	-	-	-	-
Имитация звука	-	-	-	-
<u>Аудио бренды</u>	-	-	-	-
<u>Количество выступающих</u>	• 6	• 6	• 6	• 6
<u>Задняя панель управления мультимедиа</u>	-	-	-	-

Конфигурация освещения • Есть ◦ Необязательный – не				
<u>Ближний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дальний свет</u>	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД	• СВЕТОДИОД
<u>Дневные ходовые огни</u>	–	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Адаптивный дальний и ближний свет</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Автоматические фары</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Вспомогательные огни поворота</u>	–	–	–	–
<u>Передние противотуманные фары</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Сервопривод рулевого управления фарами (AFS)</u>	–	–	–	–
<u>Регулировка высоты фар</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Функция очистки фар</u>	–	–	–	–
<u>Окружающее освещение в автомобиле</u>	• монохромный	• монохромный	• монохромный	• монохромный
<u>Активное окружающее освещение</u>	–	–	–	–
<u>Особенности освещения</u>	–	–	–	–
Технология световой проекции	–	–	–	–
<u>Фары выключаются на время задержки</u>	–	–	–	–
<u>Режим дождя и тумана фар</u>	–	–	–	–
Стекла/зеркала • Есть ◦ Необязательный – не				
<u>Электрические стеклоподъемники</u>	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд	• Первый ряд
	• Назад	• Назад	• Назад	• Назад
<u>Подъем окна одним ключом</u>	• Автомобиль целиком	• Автомобиль целиком	• Автомобиль целиком	• Автомобиль целиком
<u>Функция защиты от защемления окон</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Функция наружных зеркал заднего вида</u>	• Электрическая регулировка	• Электрическая регулировка	• Электрическая регулировка	• Электрическая регулировка
	• отопление	• отопление	• отопление	• отопление
	• Моторизованное складывание	• Моторизованное складывание	• Моторизованное складывание	• Моторизованное складывание
	–	• память	• память	• память
–	Задний ход • автоматически откатывается вниз	Задний ход • автоматически откатывается вниз	Задний ход • автоматически откатывается вниз	Задний ход • автоматически откатывается вниз

	Автоматическое • складывание при блокировке	Автоматическое • складывание при блокировке	Автоматическое • складывание при блокировке	Автоматическое • складывание при блокировке
<u>Функция внутреннего зеркала заднего вида</u>	Автоматическое затемнение	Автоматическое затемнение	Автоматическое затемнение	Автоматическое затемнение
	-	-	-	-
<u>Зеркало для макияжа в машине</u>	Основное сиденье • водителя + с подсветкой	Основное сиденье • водителя + с подсветкой	Основное сиденье • водителя + с подсветкой	Основное сиденье • водителя + с подсветкой
	Пассажирское сиденье + с освещением	Пассажирское сиденье + с освещением	Пассажирское сиденье + с освещением	Пассажирское сиденье + с освещением
<u>Заднее защитное стекло</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Солнцезащитные козырьки в машине</u>	-	-	-	-
<u>Стеклоочистители с датчиками дождя</u>	-	-	-	-
<u>Задние стеклоочистители</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
<u>Открывается заднее стекло</u>	-	-	-	-
<u>Многослойное звукоизоляционное стекло</u>	-	-	-	-
Лобовое стекло с электрообогревом	-	-	-	-
<u>Форсунки с подогревом воды</u>	-	-	-	-
Кондиционер/холодильник • Есть ◦ Необязательный - не				
<u>Режим управления кондиционером</u>	• Автоматически	• Автоматически	• Автоматически	• Автоматически
<u>Индивидуальный кондиционер в задней части</u>	-	-	-	-
<u>Задние вентиляционные отверстия</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть
Скрытые розетки для кондиционирования воздуха	-	-	-	-
<u>Контроль температурного зонирования</u>	• Двухзонный кондиционер	• Двухзонный кондиционер	• Двухзонный кондиционер	• Двухзонный кондиционер
<u>Автомобильные очистители воздуха</u>	-	-	• Есть	• Есть
<u>Устройство фильтра PM2.5 в автомобиле</u>	• Есть	• Есть	• Есть	• Есть

Фильтрационная установка HEPA	-	-	-	-
<u>Ионизатор</u>	-	-	• Есть	• Есть
<u>Автомобильное ароматическое устройство</u>	-	-	-	• Есть
Система управления качеством воздуха AQS	-	-	-	-
<u>Автомобильные рефрижераторы</u>	-	-	-	-
Функция автомобильного холодильника	-	-	-	-
Интеллектуальная конфигурация				
<u>Операционная система помощи водителю</u>	• Система чувств безопасности Toyota	• Система чувств безопасности Toyota	• Система чувств безопасности Toyota	• Система чувств безопасности Toyota
<u>Дистанционное управление мобильным приложением</u>	• Мониторинг транспортных средств	• Мониторинг транспортных средств	• Мониторинг транспортных средств	• Мониторинг транспортных средств
	• Дистанционное управление	• Дистанционное управление	• Дистанционное управление	• Дистанционное управление
	• Запись на обслуживание	• Запись на обслуживание	• Запись на обслуживание	• Запись на обслуживание
	-	-	-	-
<u>Система управления тепловым насосом</u>	-	-	-	-
Количество наружных камер	• 2	• 5	• 5	• 5
Пиксель наружной камеры в автомобиле	-	-	-	-
Количество камер в автомобиле (шт.)	-	-	-	-
Пиксельная камера салона в автомобиле	-	-	-	-
Количество ультразвуковых радаров	• 8	• 8	• 8	• 8
Количество радиолокаторов миллиметрового диапазона	• 1	• 1	• 1	• 1
Субметровая высокоточная система позиционирования	-	-	-	-
<u>Карты высокой точности</u>	-	-	-	-
Режим Sentinel (ясновидящий)	-	-	-	-

Доставка до Вашего города (работаем со всеми регионами).

Наши контакты: +79021809210, +79268477763, +79372381984

[← Задать Вопрос](#)

Позвоните или напишите и мы сделаем Вам несколько предложений!



Работаем полностью под ключ, с таможенной очисткой и получением ЭПТС для постановкой на учет в РФ.

[← Главная страница](#)

[← Финансы и другое](#)

Наш адрес:

АДРЕС "АУРУМ МОТОРС"

445004, Самарская область,
г. Тольятти, ул. Толстого, д. 3 ст3

РЕЖИМ РАБОТЫ

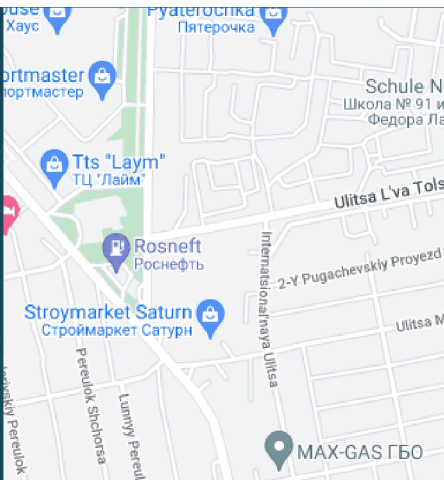
Понед.-Пятн. 09:00 – 19:00
Субб.-Воск. 09:00 – 17:00

ТЕЛЕФОН И EMAIL

+7 902 180-92-10 (WhatsApp)
Email: aurum.motors@yandex.ru

[← Смотреть Прайс](#)





Условия обработки персональных данных

Данный сайт носит исключительно информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса РФ.

© Аурум Моторс