

Highlander 2024 380T четырехприводный роскошный вариант 7 мест

основная информация

производитель	Гуанчжоу автомобильная Toyota
уровень	внедорожники среднего размера
тип энергии	бензин
стандарт охраны окружающей	Китай VI
время выхода на рынок	2024.05
максимальная мощность (кВт)	182
максимальный крутящий момент	380
двигатель	2.0T 248 л. с. L4
коробка передач	8 Блок-ручная самоинтеграция
длина * Ширина * Высота (мм)	4965*1930*1750
структура тела	5 Дверный 7 Местный SUV
максимальная скорость (км / ч)	180
всеобъемлющий расход топлива	8.74

кузов автомобиля

длина (мм)	4965
ширина (мм)	1930
высота (мм)	1750
колесная база (мм)	2850
манометр переднего колеса	1655
расстояние между задними	1660
угол приближения (°)	18
угол вылета (°)	23
минимальный радиус поворота	5.7
структура тела	SUV
режим открытия дверей	открыть дверь плоской
количество дверей (единиц)	5
количество мест (ед.)	7
объем бака (L)	68
качество оборудования (кг)	2035

двигатель

модель двигателя	S20A
смещение (мл)	1997
водоизмещение (L)	2.0
форма приема	турбонаддув
форма расположения цилиндров	L
расположение двигателя	горизонтальное положение
количество цилиндров (штук)	4
количество клапанов на цилиндр	4
степень сжатия	11
газораспределительный	DOHC
максимальная лошадиная сила	248
максимальная мощность (кВт)	182
максимальная частота	6000
максимальный крутящий момент	380
(н м)	

максимальная частота	1800-4000
максимальная полезная	182
технология, специфичная для	VVT-i
тип энергии	бензин
маркировка топлива	число 95.
режим поставки нефти	смешанная инъекция
материал головки цилиндра	алюминиевый сплав
материал блока цилиндров	алюминиевый сплав
стандарт охраны окружающей	Китай VI

электродвигатель коробка передач

количество блоков	8
тип коробки передач	ручная интегрированная коробка передач (AT)

шасси / колесо

Способ привода	передний полноприводный
Форма четырех приводов	своевременный полный привод
Центральная	Мультидисковое сцепление
тип передней подвески	независимая подвеска Макферсона
тип задней подвески	многоканальная независимая подвеска E-типа
тип Assist	электроэнергия
конструкция кузова автомобиля	тип подшипника нагрузки
тип переднего тормоза	тип вентилируемого диска
тип заднего тормоза	тип вентилируемого диска
тип стояночного тормоза	электронная парковка
материал обода колес	алюминиевый сплав
спецификация передних шин	235/55 R20
технические требования к	235/55 R20
спецификация запасных шин	неполный размер
способ размещения запасной	Подвесные

конфигурация безопасности

Основная/пассажи́рская	● Водитель
подушка безопасности	● Пассажи́рский
Передние/задние боковые	● Передний ряд
подушки безопасности	— Задний ряд
Передние/задние головные	● Передний ряд
подушки безопасности (шторки	● Задний ряд
коленная подушка безопасности	● Главный коленный подушки
функция контроля давления в	● дисплей давления в шинах
напоминание о непристегнутом	● весь автомобиль

конфигурация управления

переключение режима вождения	● упражнения
	● экономика
	● стандарт / комфорт
	● кросс-кантри
	● снежная земля

форма сдвига	● Механическая переключение передач
вспомогательное / интеллектуальное вождение	
круизная система	● полноскоростной адаптивный круиз
вспомогательный уровень	● L2
вспомогательная система	● Toyota Safety Sense
изображение Driving Assist	● обратное изображение
передний / задний парковочный радар	— Передний ряд — Задний ряд
конфигурация внешнего вида	
тип светового люка	● панорамный свет может быть открыт
тип ключа	● ключ дистанционного управления
функция ввода без ключей	● Передний ряд
внутренняя конфигурация	
экран дисплея водительского	● цвет
размер жидкокристаллического	● 12,3 дюйма
материал рулевого колеса	● дермы
Регулировка положения рулевого колеса	● ручная регулировка вверх и вниз + регулировка спереди и сзади
конфигурация сидений	
материал сиденья	● дермы ● имитация кожи
Способ регулировки водительского сиденья	● поддержка талии (2 направления) ● высокая и низкая регулировка (4 направления) ● Регулировка спинки ● Регулировка спереди и сзади
режим регулировки вспомогательного сиденья	● Регулировка спинки
электрические правила для главного / пассажирского	● Водитель ● Пассажирский
функция переднего сиденья	● отопление
Регулировка сиденья второго ряда	● Регулировка спинки ● Регулировка спереди и сзади
расположение сидений	● 2-3-2
заднее сиденье вниз	● пропорциональное опрокидывание
Передний/задний центральный поручень	● Передний ряд ● Задний ряд
конфигурация освещения	
низкий источник света	● LED

Appearance

источник света высокого луча	● LED
передняя противотуманная	● LED
стекло / зеркало заднего вида	
функция внешнего зеркала заднего вида	● запирайте автомобиль и складывайте автоматически ● электрическое складывание ● нагрев зеркал заднего вида ● электрическое регулирование
переднее / заднее	● Передний ряд
электрическое окно	● Задний ряд
функция окна вверх и вниз с	● весь автомобиль
косметическое зеркало в автомобиле	● главный водитель + огни ● Копилот + огни
функция внутреннего зеркала	● автоматический антиблик
умный Интернет	
цветной ЖК-экран центрального	● сенсорный ЖК-экран
размер LCD экрана	● 10.25 дюйма
подключение / картографирование мобильных телефонов	● поддержка CarPlay ● поддержка CarLife ● поддержка HiCar
пульт дистанционного управления App	● управление системой кондиционирования воздуха ● запрос / диагностика состояния транспортного средства ● местонахождение транспортного средства / поиск автомобиля ● услуги автовладельцев (найти зарядные сваи, автозаправочные станции, парковки и т.д.) ● плановое техническое обслуживание / ремонт
аудиовизуальные развлечения	
мультимедийный / зарядный интерфейс	● Type-C ● USB
количество USB / Type-C Interfac	● 2 спереди / 2 сзади
число выступающих	● 6 громкоговорителей
кондиционер / холодильник	
режим контроля температуры	● автоматический кондиционер
remarks	
****	***
****	***
****	***
****	***
****	***



Interior decoration



Space



remarks:

- стандартная конфигурация
- отбор и сопоставление
- нет.