

RAV4 выпустил в 2023 году 2.0L CVT 4WD Adventure Plus Edition

основная информация

производитель	Тойота
уровень	Компактный SUV
тип энергии	бензин
стандарт охраны окружающей	Китай VI
время выхода на рынок	2023.04
максимальная мощность (кВт)	126
максимальный крутящий момент	206
двигатель	2.0L 171 л. с. L4
коробка передач	CVT бесступенчатая
	трансмиссия (аналоговая 10-я передача)
длина * Ширина * Высота (мм)	4610*1865*1680
структура тела	5 дверей, 5 сидячих внедорожников
максимальная скорость (км / ч)	180
всеобъемлющий расход топлива	6.9

кузов автомобиля

длина (мм)	4610
ширина (мм)	1865
высота (мм)	1680
колесная база (мм)	2690
манометр переднего колеса	1605
расстояние между задними	1620
угол приближения (°)	17
угол вылета (°)	20
минимальный радиус поворота	5.5
структура тела	SUV
режим открытия дверей	открыть дверь плоской
количество дверей (единиц)	5
количество мест (ед.)	5
объем бака (L)	55
качество оборудования (кг)	1655

двигатель

модель двигателя	M20D
смещение (мл)	1987
водоизмещение (L)	2.0
форма приема	естественное дыхание
форма расположения цилиндров	L
расположение двигателя	горизонтальное положение
количество цилиндров (штук)	4
количество клапанов на цилиндр	4
газораспределительный	DOHC
диаметр цилиндра (мм)	80.5
путешествие (мм)	97.6
максимальная лошадиная сила	171
максимальная мощность (кВт)	126
максимальная частота вращения (об / мин)	6600

максимальный крутящий момент	206
максимальная частота	4600-5000
максимальная полезная	126
тип энергии	бензин
маркировка топлива	номер 92.
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	10
тип коробки передач	Бесступенчатая коробка передач (CVT)

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 диска
тип стояночного тормоза	электронная парковка
спецификация передних шин	225/60 R18
технические требования к	225/60 R18
спецификация запасных шин	неполный размер

конфигурация безопасности

Основная/пассажирская подушка безопасности	● Водитель ● Пассажирский
Передние/задние боковые подушки безопасности	● Передний ряд — Задний ряд
Передние/задние головные подушки безопасности (шторки)	● Передний ряд ● Задний ряд
функция контроля давления в напоминание о непристегнутом	● дисплей давления в шинах ● весь автомобиль

конфигурация управления

переключение режима вождения	● упражнения ● экономика ● стандарт / комфорт ● кросс-кантри ● снежная земля ● Механическая переключение передач
форма сдвига	●

руль, зеркала, фары, дворники, колеса

вспомогательное / интеллектуальное вождение

круизная система	● полноскоростной адаптивный круиз
вспомогательный уровень	● L2
вспомогательная система	● Toyota Safety Sense
изображение Driving Assist	● панорамное изображение на 360 градусов
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	● Сочетание кожи / шерсти
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 ● Регулировка спереди и сзади
электрические правила для главного / пассажирского	● Водитель ● Пассажирский
функция переднего сиденья	● отопление
Регулировка сиденья второго заднее сиденье вниз	● Регулировка спинки ● пропорциональное опрокидывание
Передний/задний центральный поручень	● Передний ряд ● Задний ряд

конфигурация освещения

низкий источник света	● LED
источник света высокого луча	● LED
передняя противотуманная	● галоген

стекло / зеркало заднего вида

	запирайте автомобиль и
--	------------------------

Appearance

	складывайте автоматически ● электрическое складывание ● нагрев зеркал заднего вида ● электрическое регулирование
переднее / заднее электрическое окно	● Передний ряд ● Задний ряд
функция окна вверх и вниз с косметическое зеркало в автомобиле	● весь автомобиль ● главный водитель + огни ● Копилот + огни
функция внутреннего зеркала	● ручной антиблик

умный Интернет

цветной ЖК-экран центрального	● сенсорный ЖК-экран
размер LCD экрана	● 10.25 дюйма
сеть 4G / 5G	● 4G
подключение / картографирование мобильных телефонов	● поддержка CarPlay ● поддержка CarLife ● поддержка HiCar
система контроля распознавания речи	● мультимедийная система ● навигация ● телефон ● люк на крыше ● кондиционер ● управление дверью ● управление системой кондиционирования воздуха ● запрос / диагностика состояния транспортного средства ● местонахождение транспортного средства / поиск автомобиля ● плановое техническое обслуживание / ремонт
пульт дистанционного управления App	

аудиовизуальные развлечения

мультимедийный / зарядный интерфейс	● Type-C ● USB
количество USB / Type-C Interfac	● передний ряд 3 / задний ряд 2
функция беспроводной зарядки	● Передний ряд
число выступающих	● 6 громкоговорителей

кондиционер / холодильник

режим контроля температуры	● автоматический кондиционер
----------------------------	------------------------------

remarks

****	***
****	***
****	***
****	***
****	***



remarks:

- стандартная конфигурация
- отбор и сопоставление
- нет.