

Отчет о Деталях Автомобиля

Volkswagen Magotan 2015 Путешествие
издание 2.0TSI Комфорт типа

Основная Информация

Марка	Volkswagen
Пробег	154,100 km
Цвет	Цвет шампанского
Первая регистрация	2015-08-01
Количество передач	1

Изображения Автомобиля







Состояние Автомобиля

1. Заменено. 2. Утечка масла. 3. Правая передняя дверь, Ремонт лакокрасочного покрытия. 4. Правая задняя дверь, Ремонт лакокрасочного покрытия. 5. Крышка багажника, Кузовной ремонт. 6. Правое переднее крыло, Ремонт лакокрасочного покрытия. 7. Левая задняя боковина, Кузовной ремонт. 8. Правая задняя боковина, Кузовной ремонт. 9. Левая передняя фара, Следы демонтажа.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Volkswagen Magotan 2015 Путешествие издание 2.0TSI Комфорт типа
Дата выпуска	2015.08

Основные параметры

Класс автомобиля	Автомобиль среднего размера
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	155
Максимальный крутящий момент (Н·м)	280
Трансмиссия	6-ступенчатый мокрый двойной сцеплением
Тип кузова	Универсал
Двигатель	2.0T 211 л.с. L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4771*1820*1516
Разгон 0-100 км/ч (с)	7.7
Максимальная скорость (км/ч)	233
Снаряженная масса (кг)	1582
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	7.9

двигатель

Модель двигателя	-
Рабочий объем (мл)	1984

двигатель (продолжение)

Рабочий объем (л)	2.0
Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	211
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5300-6200
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1700-5200
Максимальная полезная мощность (кВт)	-
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Чугун

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	•
Bluetooth/Автомобильный телефон	•
CD/DVD-проигрыватель	• Многодисковая CD система

Тело

Длина (мм)	4771
Ширина (мм)	1820
Высота (мм)	1516
Колесная база (мм)	2712
Передняя колея (мм)	-
Задняя колея (мм)	-
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	5
Количество мест	5

Тело (продолжение)

Объем топливного бака (л)	70
Объем багажника (л)	603-1731
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-

Коробка передач

Аббревиатура	6-ступенчатый мокрый двойной сцеплением
Количество передач	6
Тип трансмиссии	Мокрая коробка передач с двойным сцеплением (DCT)

Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, переднеприводный (FF)
Тип передней подвески	Независимая подвеска McPherson
Тип задней подвески	Четырёхрычажная независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

Конфигурация сидений

Материал сидений	• Натуральная кожа
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперёд-назад; • Регулировка спинки; • Регулировка по высоте (2 положения); • Регулировка по высоте (4 положения)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	• Отопление
Функция памяти электрических сидений	•
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	• Пропорциональное опускание

Конфигурация сидений (продолжение)

Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•

Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	•
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/ CBC)	•
Система экстренного торможения (EBA/BAS/ BA)	•
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	•
Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/ DSC)	•
Система контроля давления в шинах (TPMS)	•
Система напоминания о ремне безопасности	•
Крепления ISOFIX для детских кресел	•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	-
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	-
Система обнаружения усталости водителя	-

Кондиционер/холодильник

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Автоматический кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	-
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	•

Кондиционер/холодильник (продолжение)

Контроль температурной зоны	•
Автомобильный очиститель воздуха	-
Салонный фильтр PM2.5	-

Пассивная безопасность

Подушка безопасности водителя/пассажира	Мастер •/Заместитель •
Передние/задние боковые подушки безопасности	До •/после-
Подушки безопасности для защиты головы спереди/сзади (шторки безопасности)	До •/после •

Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Дисковый
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	225/50 R17
Размер задних шин	225/50 R17
Размер запасного колеса	Полный размер

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	<input type="radio"/> Динаудио Дэнна
Количество говорящих	•10-11 динамика
Внутреннее окружающее освещение	<input type="radio"/>

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	-
Помощь в удержании полосы движения	-
Система помощи при движении по полосе	-
Система круиз-контроля	• Круиз с фиксированной скоростью
Спутниковая навигационная система	•
Помощь при парковке	-

Внешнее освещение

Внешнее освещение (продолжение)

Источник света ближнего света	• Галоген
Источник света дальнего света	• Галоген
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	-
Автоматические фары	•
Передние противотуманные фары	•
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	-

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • электрический складной; • память зеркала заднего вида; • нагревание зеркала заднего вида; • автоматический антибликовый
--------------------------	--

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	•
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	•
Функция бесключевого доступа	•
Бесконтактное открывание багажника	•
Багажник на крышу	•

Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Панорамный люк
----------	------------------

Мансардное окно/стекло (продолжение)

Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция защиты от заземления окон	•
Автомобильное зеркало для макияжа	•
Задний дворник	•
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	•
Заднее боковое защитное стекло	•

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Конфетный белый #E6E6E2 Исландский пепел #0E262D Ураган Красный #9E1E23 Светло-коричневый #666267 Тёмно-чёрный #24272A Поздно ночью синий #0E1F3C Железный серый #7C858A Чёрный дуб #130305 Ослепительное серебро #A7A5A7 Чисто чёрный #000000
Цвет салона	Руда чёрный #28282C Каштан коричневый #322D2A Бездушный желтый Пуэр коричневый #B8A48A #B3A080 Коричневый колокольчик #3E3835 Вихрь чёрный #1A1C21

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Кора
Регулировка положения рулевого колеса	• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	•
Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	-
Экран дисплея маршрутного компьютера	•
Полностью ЖК-панель приборов	-

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Автоматическая антибликовая
--	-------------------------------

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	-
Обновления по воздуху (ОТА)	-

Контроль вождения

Автоматическая парковка	•
Помощь при трогании на подъеме	•

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
-----------------------------------	--------------

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•AUX;•SD
------------------------------	---------------

"●" = Стандартное оборудование

"_" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

Примечание: Это автомобили для китайского рынка.
Гарантийное покрытие недоступно за пределами Китая.