

Отчет о Деталях Автомобиля

Macan 2016 Macan 2.0T

Основная Информация

Марка	Porsche
Пробег	23,700 km
Цвет	Кофейный цвет
Первая регистрация	2016-11-01
Количество передач	1

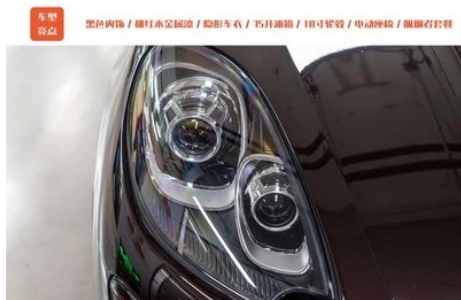
Изображения Автомобиля

CARtech 卡泰驰



车型 宝马 黑色内饰 / 碳纤维车顶 / 隐形车衣 / 15升油箱 / 18寸轮毂 / 电动升降 / 侧窗贴膜

真 宝马 宝马牌&保时捷 90 三非车辆 1 1年/2万公里 全 宝马牌 全国联保



车型 宝马 黑色内饰 / 碳纤维车顶 / 隐形车衣 / 15升油箱 / 18寸轮毂 / 电动升降 / 侧窗贴膜

真 宝马 宝马牌&保时捷 90 三非车辆 1 1年/2万公里 全 宝马牌 全国联保



车型 宝马 黑色内饰 / 碳纤维车顶 / 隐形车衣 / 15升油箱 / 18寸轮毂 / 电动升降 / 侧窗贴膜

真 宝马 宝马牌&保时捷 90 三非车辆 1 1年/2万公里 全 宝马牌 全国联保



车型 宝马 黑色内饰 / 碳纤维车顶 / 隐形车衣 / 15升油箱 / 18寸轮毂 / 电动升降 / 侧窗贴膜

真 宝马 宝马牌&保时捷 90 三非车辆 1 1年/2万公里 全 宝马牌 全国联保



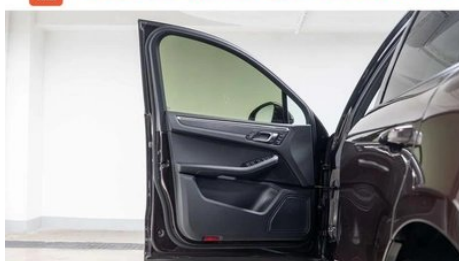
车型 宝马 黑色内饰 / 碳纤维车顶 / 隐形车衣 / 15升油箱 / 18寸轮毂 / 电动升降 / 侧窗贴膜

真 宝马 宝马牌&保时捷 90 三非车辆 1 1年/2万公里 全 宝马牌 全国联保



车型 宝马 黑色内饰 / 碳纤维车顶 / 隐形车衣 / 15升油箱 / 18寸轮毂 / 电动升降 / 侧窗贴膜

真 宝马 宝马牌&保时捷 90 三非车辆 1 1年/2万公里 全 宝马牌 全国联保



车型 宝马 黑色内饰 / 碳纤维车顶 / 隐形车衣 / 15升油箱 / 18寸轮毂 / 电动升降 / 侧窗贴膜

真 宝马 宝马牌&保时捷 90 三非车辆 1 1年/2万公里 全 宝马牌 全国联保

车型
亮点

黑色内饰 / 碳纤维空悬 / 隐形车衣 / 5升油箱 / 10寸轮毂 / 电动升降 / 侧窗后视镜



真实车况 东岳 & 百博士 912 检测标准 90 三非车辆 空挡回档 1 1年/2万公里 空车检测保障 全 东岳 & 百博士 全国联保

车型
亮点

黑色内饰 / 碳纤维空悬 / 隐形车衣 / 5升油箱 / 10寸轮毂 / 电动升降 / 侧窗后视镜



真实车况 东岳 & 百博士 912 检测标准 90 三非车辆 空挡回档 1 1年/2万公里 空车检测保障 全 东岳 & 百博士 全国联保

车型
亮点

黑色内饰 / 碳纤维空悬 / 隐形车衣 / 5升油箱 / 10寸轮毂 / 电动升降 / 侧窗后视镜



真实车况 东岳 & 百博士 912 检测标准 90 三非车辆 空挡回档 1 1年/2万公里 空车检测保障 全 东岳 & 百博士 全国联保

车型
亮点

黑色内饰 / 碳纤维空悬 / 隐形车衣 / 5升油箱 / 10寸轮毂 / 电动升降 / 侧窗后视镜



真实车况 东岳 & 百博士 912 检测标准 90 三非车辆 空挡回档 1 1年/2万公里 空车检测保障 全 东岳 & 百博士 全国联保

车型
亮点

黑色内饰 / 碳纤维空悬 / 隐形车衣 / 5升油箱 / 10寸轮毂 / 电动升降 / 侧窗后视镜



真实车况 东岳 & 百博士 912 检测标准 90 三非车辆 空挡回档 1 1年/2万公里 空车检测保障 全 东岳 & 百博士 全国联保

车型
亮点

黑色内饰 / 碳纤维空悬 / 隐形车衣 / 5升油箱 / 10寸轮毂 / 电动升降 / 侧窗后视镜



真实车况 东岳 & 百博士 912 检测标准 90 三非车辆 空挡回档 1 1年/2万公里 空车检测保障 全 东岳 & 百博士 全国联保

车型
亮点

黑色内饰 / 碳纤维空悬 / 隐形车衣 / 5升油箱 / 10寸轮毂 / 电动升降 / 侧窗后视镜



真实车况 东岳 & 百博士 912 检测标准 90 三非车辆 空挡回档 1 1年/2万公里 空车检测保障 全 东岳 & 百博士 全国联保

车型
亮点

黑色内饰 / 碳纤维空悬 / 隐形车衣 / 5升油箱 / 10寸轮毂 / 电动升降 / 侧窗后视镜



真实车况 东岳 & 百博士 912 检测标准 90 三非车辆 空挡回档 1 1年/2万公里 空车检测保障 全 东岳 & 百博士 全国联保

车型
亮点

黑色内饰 / 碳纤维空悬 / 隐形车衣 / 5升油箱 / 10寸轮毂 / 电动升降 / 侧窗后视镜



真实车况 东岳 & 百博士 912 检测标准 90 三非车辆 空挡回档 1 1年/2万公里 空车检测保障 全 东岳 & 百博士 全国联保

车型
亮点

黑色内饰 / 碳纤维空悬 / 隐形车衣 / 5升油箱 / 10寸轮毂 / 电动升降 / 侧窗后视镜



真实车况 东岳 & 百博士 912 检测标准 90 三非车辆 空挡回档 1 1年/2万公里 空车检测保障 全 东岳 & 百博士 全国联保



黑色内饰 / 碳纤维车顶 / 隐形车衣 / 15寸轮毂 / 18寸轮毂 / 电动座椅 / 脚踏板 / 脚踏板 / 脚踏板



五系车型 / 碳纤维车顶 / 112项检测标准



三非车辆 / 空滤检测



1年/2万公里 / 空车检测保障



五系车型 / 全国联保



黑色内饰 / 碳纤维车顶 / 隐形车衣 / 15寸轮毂 / 18寸轮毂 / 电动座椅 / 脚踏板 / 脚踏板 / 脚踏板



五系车型 / 碳纤维车顶 / 112项检测标准



三非车辆 / 空滤检测



1年/2万公里 / 空车检测保障



五系车型 / 全国联保

Состояние Автомобиля

1. Внутренняя сторона левой стойки В, Царапина. 2. Левое заднее крыло, Деформация.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Macan 2016 Macan 2.0T
Дата выпуска	2015.05

Основные параметры

Класс автомобиля	Среднего размера внедорожник
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	174
Максимальный крутящий момент (Н·м)	350
Трансмиссия	7-транс влажного двойного сцепления
Тип кузова	SUV
Двигатель	2,0 л, 237 лошадиных сил, L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4681*1923*1624
Разгон 0-100 км/ч (с)	6.9
Максимальная скорость (км/ч)	223
Снаряженная масса (кг)	1770
Полная масса (кг)	-
Измеренный разгон 0-100 км/ч (с)	6.8

двигатель

Модель двигателя	-
Рабочий объем (мл)	1984
Рабочий объем (л)	2.0
Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L

двигатель (продолжение)

Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Степень сжатия	9.6
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	237
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5000-6800
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1500-4500
Максимальная полезная мощность (кВт)	-
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Смешанная струя
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Чугун

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	•
Bluetooth/Автомобильный телефон	○
Автомобильное ТВ	○
CD/DVD-проигрыватель	• Многодисковая CD система
Задний ЖК-экран	○

Тело

Длина (мм)	4681
Ширина (мм)	1923
Высота (мм)	1624
Колесная база (мм)	2807
Передняя колея (мм)	-
Задняя колея (мм)	-
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	5
Количество мест	5

Тело (продолжение)

Объем топливного бака (л)	65
Объем багажника (л)	500-1500
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-

Коробка передач

Аббревиатура	7-транс влажного двойного сцепления
Количество передач	7
Тип трансмиссии	Мокрая коробка передач с двойным сцеплением (DCT)

Рулевое управление шасси

Тип привода	Переднемоторный, полноприводный (F-AWD)
Полный привод	Полный полный привод
Центральная дифференциальная структура	Многодисковое сцепление
Тип передней подвески	Независимая подвеска с двумя поперечными рычагами
Тип задней подвески	Множатная независимая подвеска
Тип усилителя руля	Электрический усилитель
Строение тела	Несущая

Конфигурация сидений

Материал сидений	• Натуральная кожа
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (2 стороны);○ регулировка высоты (4 стороны)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	•Нагрев;○Вентиляция (USD 2,294)
Функция памяти электрических сидений	•

Конфигурация сидений (продолжение)

Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•
Функции сидений второго ряда	<input type="radio"/> Нагрев (USD 1,029)
Сиденья спортивного типа	<input type="radio"/>

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)	<input type="radio"/>
Система автономного экстренного торможения (АЕВ)	<input type="radio"/>
Система обнаружения усталости водителя	-

Кондиционер/холодильник

Кондиционер/холодильник (продолжение)

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Автоматический кондиционер
Независимая система климат-контроля для задних пассажиров	○
Вентиляционные отверстия на задних сиденьях	○
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	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	235/60 R18
Размер задних шин	255/55 R18
Размер запасного колеса	Не полный размер

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	○ BOSE(19800 юаней);○ Burmester Berlin Voice (79700 юаней)
Количество говорящих	• ≥ 12 рогов

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	-
Помощь в удержании полосы движения	○

Функции вождения (продолжение)

Система помощи при движении по полосе	-
Система круиз-контроля	• Круиз с фиксированной скоростью; ○ Адаптивный круиз
Спутниковая навигационная система	○
Помощь при парковке	-

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	• Ксенон
Источник света дальнего света	• Ксенон
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	-
Автоматические фары	•
Передние противотуманные фары	•
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	-
Поворот фар	○
Устройство для очистки фар	○

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • Электрическое складывание; ○ Память настроек зеркал; • Подогрев зеркал; ○ Автоматическое антибликовое покрытие (USD 882)
--------------------------	---

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	•
Электронный иммобилайзер двигателя	•
Центральный замок в автомобиле	•
Тип ключа	• Ключ дистанционного управления

Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Система бесключевого запуска	○
Функция бесключевого доступа	○
Багажник на крышу	○
Активная закрытая решетка	•

Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Панорамный люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция защиты от заземления окон	•
Автомобильное зеркало для макияжа	•
Задний дворник	•
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	•
Солнцезащитные шторки на задние боковые окна	○
Заднее боковое защитное стекло	•

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Белый: # FFFFFFFF; Палладий: # D6CFC9; Черный: #0404; Черный нефрит: # 0D0D0D; Сапфир: #4F74A9; Родий серебро: # BFC3C6; ритмический красный: # A42E3E; Агат серый: #343537; Темный синий: # 21283A; Красный пердет # F3F8F6
Цвет салона	Черный/гранатовый красный: #000000/#993333; Черный: #000000; Луксорми: # CC9966; Агат серый: #333333; Темно-коричневый: #2B2220; Гранат красный: #993333

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Кора
--------------------------	--------

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Регулировка положения рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Ручная регулировка вверх и вниз; ○ электрическая регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	<ul style="list-style-type: none">•
Подогрев рулевого колеса	○
Память рулевого колеса	○
Экран дисплея маршрутного компьютера	<ul style="list-style-type: none">•
Полностью ЖК-панель приборов	-
Функция внутреннего зеркала заднего вида	○ Автоматическая антибликовая
Подрулевые лепестки переключения передач	<ul style="list-style-type: none">•

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	-
Обновления по воздуху (ОТА)	-

Контроль вождения

Автоматическая парковка	<ul style="list-style-type: none">•
Крутой спуск по склону	<ul style="list-style-type: none">•
Помощь при трогании на подъеме	<ul style="list-style-type: none">•
Функция переменной подвески	<ul style="list-style-type: none">• Мягкая и жесткая регулировка подвески; ○ регулировка высокого и низкого уровня подвески (24 800 юаней)
Пневматическая подвеска	○
Переменное передаточное отношение рулевого управления	<ul style="list-style-type: none">•
Технология запуска и остановки двигателя	<ul style="list-style-type: none">•

Приводное оборудование

Приводное оборудование (продолжение)

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• Камера заднего вида; ○ Панорамная камера 360 градусов

Зарядка в автомобиле

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

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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