

Отчет о Деталях Автомобиля

Panamera 2017 Panamera 4S 2.9T

Основная Информация

Марка	Porsche
Пробег	45,000 km
Цвет	Черный
Первая регистрация	2018-08-01
Количество передач	1

Изображения Автомобиля







Состояние Автомобиля

1. Рамка радиатора, Следы демонтажа.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Панамера 2017 года, Панамера 4S, 2,9 л Turbo
Дата выпуска	2016.08

Основные параметры

Класс автомобиля	Большой автомобиль
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	324
Максимальный крутящий момент (Н·м)	550
Трансмиссия	8-транс влажного двойного сцепления
Тип кузова	Лифтбек
Двигатель	2.9T 440 лошадиных сил V6
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	5049*1937*1423
Разгон 0-100 км/ч (с)	4.4
Максимальная скорость (км/ч)	289
Снаряженная масса (кг)	1870
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	8.3
Измеренный разгон 0-100 км/ч (с)	3.88
Тормозной путь со 100 км/ч (м)	35.03
Реальный расход топлива (л/100км)	13.2

двигатель

двигатель (продолжение)

Модель двигателя	-
Рабочий объем (мл)	2894
Рабочий объем (л)	2.9
Тип впуска	Двойной турбо
Компоновка цилиндров	V
Количество цилиндров	6
Клапанов на цилиндр	4
Степень сжатия	10.5
Газораспределительный механизм	DOHC
Диаметр цилиндра (мм)	84.5
Ход поршня (мм)	86
Максимальная мощность (л.с.)	440
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5650-6600
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1750-5500
Максимальная полезная мощность (кВт)	-
Октановое число	Номер 95
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав

Экран/Система

Центральный экран управления цветной	<ul style="list-style-type: none">• Сенсорный ЖК-экран
Размер экрана информационно-развлекательной системы	<ul style="list-style-type: none">• 12,3 дюйма
Bluetooth/Автомобильный телефон	<ul style="list-style-type: none">•
Интеграция смартфона/Зеркалирование	<ul style="list-style-type: none">• Поддержка CarPlay
Система управления с распознаванием голоса	<ul style="list-style-type: none">• Мультимедийная система;• навигация;• телефон

Экран/Система (продолжение)

Автомобильное ТВ	○
CD/DVD-проигрыватель	• Однодисковый CD;○ многодисковая DVD-система (USD 1,074)
Задний ЖК-экран	○(USD 7,103)
Управление мультимедиа сзади	•

Тело

Длина (мм)	5049
Ширина (мм)	1937
Высота (мм)	1423
Колесная база (мм)	2950
Передняя колея (мм)	1671
Задняя колея (мм)	1651
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	5
Количество мест	4
Объем топливного бака (л)	90
Объем багажника (л)	495-1304
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-

Коробка передач

Аббревиатура	8-транс влажного двойного сцепления
Количество передач	8
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

Рулевое управление шасси (продолжение)

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 (4 стороны); • регулировка опоры для ног; • поддержка талии (4 стороны)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны); • регулировка опоры для ног; • поддержка талии (4 стороны)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	• Отопление; ○ вентиляция (USD 2,412); ○ массаж (USD 2,382)
Функция памяти электрических сидений	• Водительское место; • Место пассажира спереди; ○ Заднее сиденье
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Регулировка сидений второго ряда	• Регулировка спинки; • регулировка высоты; • регулировка талии
Заднее сиденье складное	• Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	•
Функции сидений второго ряда	• Отопление; ○ вентиляция; ○ массаж
Сиденья спортивного типа	○
Независимые сиденья второго ряда	•

Конфигурация сидений (продолжение)

Электрорегулировка сидений второго ряда	•
---	---

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)	• Отображение давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	• Передний ряд
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	•
Контроль температурной зоны	•

Кондиционер/холодильник (продолжение)

Автомобильный очиститель воздуха	•
Салонный фильтр PM2.5	-
Генератор отрицательных ионов	•

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 •
Подушка безопасности для колена	• Главная подушка безопасности

Колесный тормоз

Тип передних тормозов	Вентиляционный диск
Тип задних тормозов	Вентиляционный диск
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	265/45 R19
Размер задних шин	295/40 R19
Размер запасного колеса	Нет.

Аудио/Внутреннее освещение

Название бренда динамика	• BOSE;○ Burmester Berlin Voice (USD 12,103)
Количество говорящих	• 14 рогов; ○ 21 рог (USD 12,103)
Внутреннее окружающее освещение	○ 7 цветов (USD 956)

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	○(USD 1,868)
Система помощи при движении по полосе	○(USD 1,324)
Система круиз-контроля	• Круиз с фиксированной скоростью; ○ Адаптивный круиз (USD 5,397);○ Адаптивный круиз с полной скоростью (USD 6,294)

Функции вождения (продолжение)

Спутниковая навигационная система	•
Система ночного видения	○(USD 5,294)
Помощь при парковке	-

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	•LED
Источник света дальнего света	•LED
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	•
Автоматические фары	•
Регулируемые по высоте фары	•
Задержка выключения фар	•
Особенности освещения	○ Матрицы (USD 2,412)
Поворот фар	•
Устройство для очистки фар	•

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • Электрический складной; • Память зеркала заднего вида; • Нагрев зеркала заднего вида; • Автоматический поворот;
--------------------------	--

Внешний вид/противоугонное

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

Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Функция бесключевого доступа	• Вся машина
Внешний вид комплекта	<input type="radio"/> Спортивный стиль
Бесконтактное открывание багажника	•
Электрическая память положения багажника	•
Активная закрытая решетка	•
Электрическое закрывание двери	• Вся машина
Электрический спойлер	•

Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Секционный электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Вся машина
Функция защиты от заземления окон	•
Солнцезащитный козырек на заднее стекло	•
Автомобильное зеркало для макияжа	• Освещение главного водителя; • освещение второго пилота
Задний дворник	<input type="radio"/> (USD 0)
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	• Индуктивный тип дождя
Солнцезащитные шторки на задние боковые окна	<input type="radio"/> Электрические (USD 1,750)
Заднее боковое защитное стекло	<input type="radio"/> (USD 1,250)
Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна	<input type="radio"/> Весь автомобиль (USD 3,029)

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

Цвет кузова	Родий серебро: # BFC3C6; вулканический пепел: #252625; кармин: # ABOA0A; аметист: # 321F3B; сапфировый цвет: #4F74A9; GT серебро: #9E9DA2; белый: # FFFFFFFF; черный: #0404; черный нефрит: # # 0D0D0D0D; серый цвет: #3E2D25; Полночный синий: # 2F4C6C; Мелкий белый: # F3F8F6; Бургундский красный: # 4A181B; кофейный коричневый: #3C3029; Гневый: # C7C7BF
Цвет салона	Черный: #000000; Черный/тупый серый: #000000/# C7C7BF; Черный/Луксорм: #000000/# CC9967; Седло-коричневый: # 40342A; Седло-коричневый/ Луксорми: # 40342A/# CC9966; Черный/седло-коричневый: #000000/# 41342A; черный/ Бордо красный: #000000/# 782F2F; Луксорми: # CC9966; Агат серый: #333333; Марса красная: #4D3837; трюфель коричневый: # 38261E; Сигара коричневый: # 5A3C2E; Марса красный/молочный белый: #4D3837/# F6E5C8

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Натуральная кожа; ○ Alcantara/переворачивание меха (USD 985)
Регулировка положения рулевого колеса	• Электрическая регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	•
Подогрев рулевого колеса	○(USD 603)
Память рулевого колеса	•
Экран дисплея маршрутного компьютера	• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	-
Функция внутреннего зеркала заднего вида	• Автоматическая антибликовая
Цифровой дисплей HUD Head Up	○(USD 3,324)

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

Подрулевые лепестки переключения передач	•
--	---

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (ОТА)	-

Контроль вождения

Переключатель режима движения	•Спорт; •Стандарт/Комфорт
Автоматическая парковка	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Функция переменной подвески	• Мягкая и жесткая регулировка подвески; • регулировка высоты и высоты подвески
Пневматическая подвеска	•
Переменное передаточное отношение рулевого управления	•
Технология запуска и остановки двигателя	•
Интегральное активное рулевое управление	○(USD 4,059)

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	• Изображение заднего хода; ○ 360-градусное панорамное изображение (USD 1,676)

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB;•AUX;•SD
Количество портов USB/Type-C	• 1 в первом ряду/2 в заднем ряду
Розетка 12 В в багажном отделении	•

"●" = Стандартное оборудование

"□" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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