

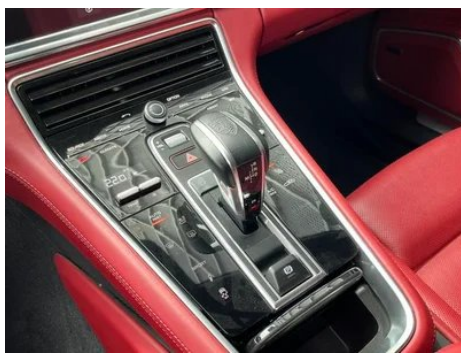
Отчет о Деталях Автомобиля

Panamera 2019 Panamera Исполнительная расширенная версия 2.9T

Основная Информация

Марка	Porsche
Пробег	22,000 km
Цвет	Тёмно-серый
Первая регистрация	2020-09-01
Количество передач	0

Изображения Автомобиля







Состояние Автомобиля

1. Металлические кузовные элементы родные, окраска заводская.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Panamera 2019 Panamera Examert Examert Exams 2.9T
Дата выпуска	2019.04

Основные параметры

Класс автомобиля	Большой автомобиль
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	243
Максимальный крутящий момент (Н·м)	450
Трансмиссия	8-транс влажного двойного сцепления
Тип кузова	Лифтбек
Двигатель	2.9T 330 лошадиных сил V6
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	5199*1937*1428
Разгон 0-100 км/ч (с)	5.8
Максимальная скорость (км/ч)	264
Снаряженная масса (кг)	1985
Полная масса (кг)	-

двигатель

Модель двигателя	-
Рабочий объем (мл)	2894
Рабочий объем (л)	2.9
Тип впуска	Двойной турбо
Компоновка цилиндров	V
Количество цилиндров	6

двигатель (продолжение)

Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	330
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5400-6400
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1340-4900
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	• Сенсорный ЖК-экран
Размер экрана информационно-развлекательной системы	• 12,3 дюйма
Bluetooth/ Автомобильный телефон	•
Интеграция смартфона/ Зеркалирование	• Поддержка CarPlay
Система управления с распознаванием голоса	• Мультимедийная система; • навигация; • телефон
CD/DVD-проигрыватель	• Однодисковый CD; ○ многодисковая DVD-система (USD 1,074)
Задний ЖК-экран	○(USD 7,103)
Управление мультимедиа сзади	•

Тело

Длина (мм)	5199
Ширина (мм)	1937
Высота (мм)	1428

Тело (продолжение)

Колесная база (мм)	3100
Передняя колея (мм)	-
Задняя колея (мм)	-
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	5
Количество мест	4
Объем топливного бака (л)	75
Объем багажника (л)	500-1490
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, заднеприводный (FR)
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 (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)

Конфигурация сидений (продолжение)

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	•
Электрорегулировка сидений второго ряда	•

Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	•
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/СВС)	•
Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)	•
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	•
Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)	•

Активная безопасность (продолжение)

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	•
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 (USD 3,221); ○Burmester Berlin Sound (USD 15,324)
Количество говорящих	• 10 рогов; ○ 14 рогов (USD 3,221);○ 21 рог (USD 15,324)
Внутреннее окружающее освещение	•7 цветов

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)
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	•

Внешнее освещение (продолжение)

Задержка выключения фар	<ul style="list-style-type: none">•
Особенности освещения	<input type="radio"/> Матрицы (USD 4,574)
Поворот фар	<input type="radio"/>
Устройство для очистки фар	<input type="radio"/>

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	<ul style="list-style-type: none">• Электрическая регулировка;• Электрический складной;• Память зеркала заднего вида;• Нагрев зеркала заднего вида;• Автоматический поворот;
--------------------------	--

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	<ul style="list-style-type: none">• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	<ul style="list-style-type: none">•
Электронный иммобилайзер двигателя	<ul style="list-style-type: none">•
Центральный замок в автомобиле	<ul style="list-style-type: none">•
Тип ключа	<ul style="list-style-type: none">• Ключ дистанционного управления
Система бесключевого запуска	<ul style="list-style-type: none">•
Функция бесключевого доступа	<ul style="list-style-type: none">• Вся машина
Внешний вид комплекта	<input type="radio"/> Спортивный стиль
Бесконтактное открывание багажника	<ul style="list-style-type: none">•
Электрическая память положения багажника	<ul style="list-style-type: none">•
Активная закрытая решетка	<ul style="list-style-type: none">•
Электрическое закрывание двери	<ul style="list-style-type: none">• Вся машина
Электрический спойлер	<ul style="list-style-type: none">•

Мансардное окно/стекло

Тип люка	<ul style="list-style-type: none">• Секционный электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •

Мансардное окно/стекло (продолжение)

Функция подъема окна одним нажатием	<ul style="list-style-type: none">• Вся машина
Функция защиты от заземления окон	<ul style="list-style-type: none">•
Солнцезащитный козырек на заднее стекло	<ul style="list-style-type: none">•
Автомобильное зеркало для макияжа	<ul style="list-style-type: none">• Фара освещения водителя;• Фара освещения пассажира;• Фара освещения заднего ряда сидений
Задний дворник	○(USD 0)
Функция стеклоочистителя с датчиком дождя	<ul style="list-style-type: none">• Индуктивный тип дождя
Солнцезащитные шторки на задние боковые окна	<ul style="list-style-type: none">• Электрический
Заднее боковое защитное стекло	○(USD 1,250)
Многослойное звукоизолирующее стекло бокового окна	○ Весь автомобиль (USD 3,029)

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Сапфир: #004B80; Горечавый синий: #2E5193; GT Серебряный: #9E9DA2; Белый: #FFFFFF; Доломит: #BEC7CE; Бургундский красный: #4A181B; Черный: #0404; Черный нефрит: #0D0D0D; Вулканический пепел: # #252626252625; Кофе коричневый: # #; Корм; Корм: # # # # # # # # цвет персикового красного дерева: #3E2D25; Полуночный синий: #2F4C6C; Мелкий белый: #F3F8F6; Тупый серый: #C7C7BF; Кармин: #AB0A0A; Аметист: #321F3B; Папайя оранжевый: #E63C1E
--------------------	---

Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

Цвет салона	Черный/Бордо Красный: #000000/ # 782F2F; Седло-коричневый: # 40342A; Седло-коричневый/ Луксорми: # 40342A/# CC9966; Черный: #000000; Черный/Седло- коричневый: #000000/# 41342A; Черный/Луксорми: #000000/# CC9967; черный/тупый серый: #000000/# C7C7BF; Луксорми: # CC9966; Агат серый: #333333; Марса красная: #4D3837; Марса красная/Молочно-белая: #4D3837/ # F6E5C8; трюфель коричневый: # 38261E; Сигара коричневый: # 5A3C2E
--------------------	--

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)
Подрулевые лепестки переключения передач	•

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	•
Обновления по воздуху (ОТА)	-

Контроль вождения

Переключатель режима движения	•Спорт; •Стандарт/Комфорт
Автоматическая парковка	•

Контроль вождения (продолжение)

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 (USD 735)
Розетка 12 В в багажном отделении	•

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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