

Отчет о Деталях Автомобиля

Hyundai Lafesta 2019 280TGDі Спортивная версия Страна VI

Основная Информация

Марка	Hyundai
Пробег	41,000 km
Цвет	Тёмно-серый
Первая регистрация	2019-06-01
Количество передач	0

Изображения Автомобиля





Состояние Автомобиля

1. Левая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт. 2. Правая задняя боковина, Ремонт лакокрасочного покрытия, Кузовной ремонт.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Hyundai Lafesta 2019 280TGDі Спортивная версия Страна VI
Дата выпуска	2018.10

Основные параметры

Класс автомобиля	Компактный автомобиль
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	140
Максимальный крутящий момент (Н·м)	265
Трансмиссия	7-блок сухого двойного сцепления
Тип кузова	Седан
Двигатель	1.6T 190 лошадиных сил L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4660*1790*1425
Разгон 0-100 км/ч (с)	-
Максимальная скорость (км/ч)	218
Снаряженная масса (кг)	1325
Полная масса (кг)	-
Расход топлива по циклу NEDC (л/100км)	5.8

двигатель

Модель двигателя	G4FJ
Рабочий объем (мл)	1591
Рабочий объем (л)	1.6
Тип впуска	Турбонаддув

двигатель (продолжение)

Компоновка цилиндров	L
Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	190
Обороты максимальной мощности (об/мин)	6000
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1500-4500
Максимальная полезная мощность (кВт)	140
Октановое число	№ 92.
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Компоновка двигателя	Горизонтальное

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">• 10,25 дюйма
Bluetooth/ Автомобильный телефон	<ul style="list-style-type: none">•
Интеграция смартфона/ Зеркалирование	<ul style="list-style-type: none">• Поддержка CarLife
Система управления с распознаванием голоса	<ul style="list-style-type: none">○ Мультимедийная система; ○ навигация; ○ телефон; ○ кондиционер; ○ люк на крыше

Тело

Длина (мм)	4660
Ширина (мм)	1790
Высота (мм)	1425
Колесная база (мм)	2700

Тело (продолжение)

Передняя колея (мм)	-
Задняя колея (мм)	-
Тип открывания дверей	-
Количество дверей	4
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	53
Объем багажника (л)	475
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	-

Коробка передач

Аббревиатура	7-блок сухого двойного сцепления
Количество передач	7
Тип трансмиссии	Сухая коробка передач с двойным сцеплением (DCT)

Рулевое управление шасси

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

Конфигурация сидений

Материал сидений	• Имитация кожи
Регулировка основного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (2 стороны); ○ регулировка высоты (4 стороны), ○ Поддержка талии (2 в направлении)
Метод регулировки совместного сиденья	• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (2)
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Главная ○/заместитель-
Функции передних сидений	○ Нагревание

Конфигурация сидений (продолжение)

Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Заднее сиденье складное	<input type="radio"/> Пропорциональное опускание
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после <input type="radio"/>
Задний подстаканник	<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)	• 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	-
Система экстренного вызова (eCall)	<input type="radio"/>

Кондиционер/холодильник

Кондиционер/холодильник (продолжение)

Метод регулирования температуры в системе кондиционирования воздуха	• Ручной кондиционер; ○ 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	Дисковый
Тип стояночного тормоза	Электронный стоячий автомобиль
Размер передних шин	-
Размер задних шин	-
Размер запасного колеса	Не полный размер

Аудио/Внутреннее освещение

Количество говорящих	• 6 рогов
----------------------	-----------

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	○
Помощь в удержании полосы движения	○
Система помощи при движении по полосе	-

Функции вождения (продолжение)

Спутниковая навигационная система	○
Система предупреждения о поперечном движении сзади	○
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	•

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	• Электрическая регулировка; • электрический складной; • обогрев зеркал заднего вида; • автоматический складной замок автомобиля
--------------------------	--

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	• Передний ряд
Бесконтактное открывание багажника	•

Внешний вид/противоугонное (продолжение)

Функция удаленного запуска	○
----------------------------	---

Мансардное окно/стекло

Тип люка	• Электрический люк
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	• Водительское положение
Функция защиты от заземления окон	•
Автомобильное зеркало для макияжа	• Освещение главного водителя; • освещение второго пилота
Задний дворник	-

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет кузова	Китайский красный: # C21C1C; Космический серый: #737373; сапфовый синий: # 385DBA, Полярный, Белый: # F5F5FA; Поток песка золота: # B4A05A; Элегантный серый: # ADB1B1; Yaoye Black: # 0A0A0A
Цвет салона	Черный: #000000, Черный, Жёлтый, #000000/#C8C800, Черный, Серый: #000000/# C8C8C8

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	• Натуральная кожа
Регулировка положения рулевого колеса	• Ручная регулировка вверх и вниз
Многофункциональное рулевое колесо	•
Подогрев рулевого колеса	-
Память рулевого колеса	-
Экран дисплея маршрутного компьютера	• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	-
Размер ЖК-дисплея	• 7 дюймов

Рулевое колесо/внутреннее зеркало (продолжение)

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

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	○
Обновления по воздуху (ОТА)	-

Контроль вождения

Переключатель режима движения	• Спорт; • экономичный; • стандарт/комфорт
Автоматическая парковка	•
Помощь при трогании на подъеме	•
Технология запуска и остановки двигателя	•

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	Передний/задний •
Система видеопомощи при вождении	• Изображение заднего хода

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	•USB
Количество портов USB/Type-C	• Передние 2 штуки

Дополнительный пакет

Дополнительный пакет (продолжение)

Дополнительный пакет	Факультативный 4 (2000 юаней; в том числе: BSD система мониторинга слепой зоны RCCW заднее предупреждение о столкновении), Выбор 6 (2500 юаней, в том числе: электрическая 10-направенная регулировка сиденья водителя (с поясничной поддержкой) Подогрев переднего сиденья Заднее сиденье сложено 6:4, центральный подлокотник заднего ряда, центральный подголовник заднего ряда, подголовник заднего ряда регулируемый вверх и вниз (включая центральный подголовник)), Выбор 3 (3000 юаней, в том числе: интеллектуальная система сетевого связи второго поколения с двумя зонами, независимое управление, автоматический кондиционер, кондиционер, система очистки воздуха, задний выход воздуха, кондиционер, окно с дистанционным управлением, четырехдверное окно, одна кнопка вверх и вниз (анти-зажим))
-----------------------------	---

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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