

Отчет о Деталях Автомобиля

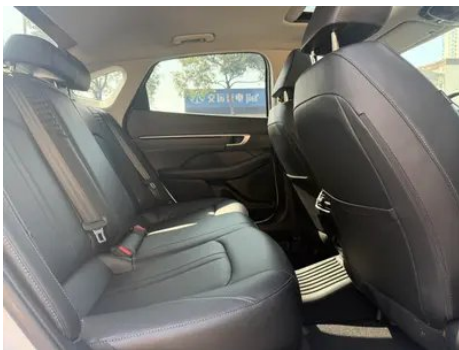
Hyundai Sonata 2024 1.5T Pro

Основная Информация

Марка	Hyundai
Пробег	12,000 km
Цвет	Белый
Первая регистрация	2025-05-01
Количество передач	0

Изображения Автомобиля







Состояние Автомобиля

1. Оригинальные металлические кузовные элементы с заводской окраской.

Информация о Конфигурации

Информация о модели

Наименование модели	Hyundai Sonata 2024 1.5T Pro
Дата выпуска	2024.03

Основные параметры

Класс автомобиля	Автомобиль среднего размера
Тип энергии	Бензин
Максимальная мощность (кВт)	125
Максимальный крутящий момент (Н·м)	253
Трансмиссия	8 ручных передач
Тип кузова	Седан
Двигатель	1.5T 170 лошадиных сил L4
Габариты (Д×Ш×В) (мм)	4945*1860*1445
Разгон 0-100 км/ч (с)	-
Максимальная скорость (км/ч)	210
Снаряженная масса (кг)	1482
Полная масса (кг)	1960
Расход топлива по циклу WLTP (л/100км)	6.25

двигатель

Модель двигателя	G4FS
Рабочий объем (мл)	1497
Рабочий объем (л)	1.5
Тип впуска	Турбонаддув
Компоновка цилиндров	L

двигатель (продолжение)

Количество цилиндров	4
Клапанов на цилиндр	4
Газораспределительный механизм	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	170
Обороты максимальной мощности (об/мин)	5500
Обороты максимального крутящего момента (об/мин)	1500-4000
Максимальная полезная мощность (кВт)	125
Октановое число	№ 92.
Система подачи топлива	Прямой впрыск
Материал головки блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Материал блока цилиндров	Алюминиевый сплав
Компоновка двигателя	Горизонтальное
Технологии, специфичные для двигателей	CVVD

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;• Поддержка CarLife
Система управления с распознаванием голоса	<ul style="list-style-type: none">•
Распознавание голосового пробуждения по региону	<ul style="list-style-type: none">• Двойная зона
Интеллектуальная система автомобиля	<ul style="list-style-type: none">•Bluelink

Экран/Система (продолжение)

Слово для пробуждения голосового помощника	• Привет, современный
---	-----------------------

Тело

Длина (мм)	4945
Ширина (мм)	1860
Высота (мм)	1445
Колесная база (мм)	2875
Передняя колея (мм)	1623
Задняя колея (мм)	1630
Тип открывания дверей	Открытая дверь
Количество дверей	4
Количество мест	5
Объем топливного бака (л)	60
Объем багажника (л)	480
Коэффициент аэродинамического сопротивления (Cd)	0.27
Угол въезда (°)	14
Угол съезда (°)	18
Дорожный просвет (мм)	110

Коробка передач

Аббревиатура	8 ручных передач
Количество передач	8
Тип трансмиссии	Автоматическая коробка передач с ручным режимом (AT)

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
-------------------------	-----------------

Конфигурация сидений (продолжение)

Регулировка основного сиденья	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки; • регулировка высоты (4 стороны)
Метод регулировки совместного сиденья	<ul style="list-style-type: none">• Регулировка вперед и назад; • регулировка спинки
Электрорегулировка сиденья водителя и пассажира	Мастер •/Заместитель •
Функции передних сидений	<ul style="list-style-type: none">• Отопление
Кнопки регулировки заднего сиденья переднего пассажира	-
Передний/задний центральный подлокотник	До •/после •
Задний подстаканник	<ul style="list-style-type: none">•

Активная безопасность

Антиблокировочная система (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Электронное распределение тормозных усилий (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Система экстренного торможения (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Система курсовой устойчивости (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•
Система контроля давления в шинах (TPMS)	<ul style="list-style-type: none">• Отображение давления в шинах
Система напоминания о ремне безопасности	<ul style="list-style-type: none">• Вся машина
Крепления ISOFIX для детских кресел	<ul style="list-style-type: none">•
Система предупреждения о съезде с полосы (LDWS)	<ul style="list-style-type: none">•
Система автономного экстренного торможения (AEB)	<ul style="list-style-type: none">•

Активная безопасность (продолжение)

Система обнаружения усталости водителя	•
Система предупреждения о лобовом столкновении (FCW)	•
Система экстренного вызова (eCall)	•

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	•

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	215/55 R17
Размер задних шин	215/55 R17
Размер запасного колеса	Не полный размер
Размещение запасного колеса	Внутри багажника

Аудио/Внутреннее освещение

Количество говорящих	• 8 рогов
Внутреннее окружающее освещение	• 64 цвета

Функции вождения

Навигационный дисплей дорожной информации	•
Помощь в удержании полосы движения	-
Система помощи при движении по полосе	•
Система круиз-контроля	• Адаптивный круиз на полной скорости
Спутниковая навигационная система	•
Уровень помощи при вождении	•L2
Центрирование полосы движения	•
Распознавание дорожных знаков	•
Карта Бренда	• Байдю
Системы помощи водителю	•Hyundai Smart Sense
Начать напоминание	•
Помощь при парковке	-
Помощь при смене полосы движения	•
Автоматический въезд/ выезд на съезд с помощью	•
Участки автомагистрали	• Скоростной участок

Внешнее освещение

Источник света ближнего света	•LED
Источник света дальнего света	•LED
Светодиодные дневные ходовые огни	•
Адаптивный дальний и ближний свет	•
Автоматические фары	•

Внешнее освещение (продолжение)

Регулируемые по высоте фары	<ul style="list-style-type: none">•
Задержка выключения фар	<ul style="list-style-type: none">•

Внешние зеркала

Функция внешнего зеркала	<ul style="list-style-type: none">• Электрическая регулировка;• электрический складной;• обогрев зеркал заднего вида;• автоматический складной замок автомобиля
--------------------------	--

Внешний вид/противоугонное

Материал обода	<ul style="list-style-type: none">• Алюминиевый сплав
Электрический багажник	-
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">• Передний ряд
Бесконтактное открывание багажника	<ul style="list-style-type: none">•
Функция удаленного запуска	<ul style="list-style-type: none">•

Мансардное окно/стекло

Тип люка	<ul style="list-style-type: none">• Электрический люк на крыше;○ Панорамный люк на крыше (USD 515)
Передние/задние электрические стеклоподъемники	До •/после •
Функция подъема окна одним нажатием	<ul style="list-style-type: none">• Вся машина
Функция защиты от заземления окон	<ul style="list-style-type: none">•
Автомобильное зеркало для макияжа	<ul style="list-style-type: none">• Освещение главного водителя;• освещение второго пилота
Задний дворник	-

Цвет интерьера и экстерьера

Цвет интерьера и экстерьера (продолжение)

Цвет кузова	Phantom Black: #010101; Sky Morning Blue: #4671C8; Polar White: # F5F5FA; Aurora Silver: # C8C8C8
Цвет салона	Ye Ye Black: #000000; Shu Ya Grey: #969696

Рулевое колесо/внутреннее зеркало

Материал рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Натуральная кожа
Регулировка положения рулевого колеса	<ul style="list-style-type: none">• Ручная 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">• Цвет
Полностью ЖК-панель приборов	<ul style="list-style-type: none">•
Размер ЖК-дисплея	<ul style="list-style-type: none">• 12,3 дюйма
Функция внутреннего зеркала заднего вида	<ul style="list-style-type: none">• Ручная антибликовая
Переключение передач	<ul style="list-style-type: none">• Вращающийся электронный блок
Устройство ETC	○(USD 147)
Подрулевые лепестки переключения передач	<ul style="list-style-type: none">•

Интеллектуальная конфигурация

Сервисы подключенного автомобиля	<ul style="list-style-type: none">•
Обновления по воздуху (ОТА)	<ul style="list-style-type: none">•
Сеть 4G/5G	<ul style="list-style-type: none">•4G
Функция удаленного управления через мобильное приложение	<ul style="list-style-type: none">• Управление дверью; • запуск автомобиля; • управление огнями; • запрос/диагностика состояния автомобиля
Точки доступа Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none">•

Контроль вождения

Контроль вождения (продолжение)

Переключатель режима движения	<ul style="list-style-type: none">• Спорт; • экономичный; • стандартный/удобный; • пользовательский/персонализированный
Автоматическая парковка	<ul style="list-style-type: none">•
Помощь при трогании на подъеме	<ul style="list-style-type: none">•
Технология запуска и остановки двигателя	<ul style="list-style-type: none">•

Приводное оборудование

Передний/задний парковочный радар	До •/после •
Система видеопомощи при вождении	<ul style="list-style-type: none">• Изображение заднего хода
Передняя камера восприятия	<ul style="list-style-type: none">• Моноцель
Количество камер	<ul style="list-style-type: none">• 2
Количество ультразвуковых радаров	<ul style="list-style-type: none">• 8
Количество радаров миллиметрового диапазона	<ul style="list-style-type: none">• 1

Зарядка в автомобиле

Мультимедийный/зарядный порт	<ul style="list-style-type: none">• Type-C
Количество портов USB/Type-C	<ul style="list-style-type: none">• 2 в первом ряду/2 в заднем ряду
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	<ul style="list-style-type: none">• Передний ряд

"●" = Стандартное оборудование

"-" = Недоступно

"○" = Опциональное оборудование.

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