



+7 (812) 270-74-30

Hyundai Staria I

Цена: **4 919 000 ₽**

Модификация: **2.2D л. 6АКПП (177 л.с.) 4WD**

Название комплектации: **High-tech**

Технические характеристики:

Длина: **5253**

Ширина: **1997**

Высота: **2000**

Колесная база, мм: **3273**

Передняя колея колес, мм: **1732**

Задняя колея колес, мм: **1743**

Передний свес, мм: **910**

Задний свес, мм: **1070**

Минимальный объем багажного отделения, л: **117**

Максимальный объем багажного отделения, л: **1303**

Объем топливного бака, л: **75**

Передние тормоза (тип, размер): **дисковые вентилируемые**

Задние тормоза (тип, размер): **дисковые**

Передняя подвеска: **Независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости**

Задняя подвеска: **Многорычажная независимая**

Объем двигателя, л: **2.2**

Рабочий объем двигателя, см<sup>3</sup>: **2199**

Тип двигателя: **Дизель**

Коробка передач: **Автомат**

Количество передач: **8**

Тип привода: **Полный**

Мощность, л.с.: **177**

Расход топлива в городе, л/100 км: **10.4**

Расход топлива на трассе, л/100 км: **7**

Смешанный расход топлива, л/100 км: **8.2**

Разгон от 0 до 100 км/ч, сек.: **13.5**

Максимальная скорость, км/ч: **180**

Дорожный просвет, мм: **186**

Минимальная масса, кг: **1990**

Максимальная масса, кг: **2505**

Допустимая масса прицепа без тормозов, кг: **750**

Макс. крутящий момент, при об/мин: **431 при 2500**

Выбросы CO<sub>2</sub>, г/км: **218**

Объем багажника: **117**

Список параметров:

Безопасность

Боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира

Интеллектуальный ограничитель скорости (ISLA)

Ассистент движения в полосе (LFA)

Система удержания в полосе LKAS

Система предупреждения бокового столкновения при выезде с парковки задним ходом (RCCA)

Система предупреждения столкновения с автомобилем в слепой зоне (BCA)

Система предотвращения столкновения при повороте на перекрестке (FCA-JT)

Система обзора слепых зон (BVM)

Система безопасного выхода (SEA)

Система предупреждения при выезде с парковки задним ходом (RCCW)

Передние датчики парковки

Боковые шторки безопасности

Светодиодные дневные ходовые огни и передние габаритные огни

Программа «Помощь на дороге»5)

Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира

Камера заднего вида

Система предупреждения водителей сзади при экстренном торможении (ESS)

Система помощи при старте в горку (HAC)

Система помощи при спуске по склону (DAC)

Антиблокировочная система тормозов (ABS)

Система курсовой устойчивости (ESP)

Система стабилизации прицепа TSC

Электронная система распределения тормозных сил (EBD)

Система управления стабилизацией (VSM)

Экстерьер

Светодиодные фары

Ассистент управления дальним светом (HBA)

Сдвижное боковое окно (для 2-го ряда сидений)

Подогрев лобового стекла и форсунок стеклоомывателя

Электромеханический стояночный тормоз с системой AutoHold

Сдвижные боковые двери с двух сторон

Передние и задние брызговики

Ручки и зеркала в цвет кузова

Передний и задний бамперы, окрашенные в цвет кузова

Повторители сигналов поворота в корпусах наружных зеркал

Полноразмерное запасное колесо

Комфорт

Солнцезащитные шторки на боковых дверях и окнах 3-его ряда

Электропривод складывания наружных зеркал  
Система камер кругового обзора (SVM)  
Электропривод сдвижных боковых дверей с системой автоматического открывания  
Электрорегулировка сиденья водителя в 12 направлениях, вкл. регулировку поясничного подпора сиденья водителя  
Раздельный климат-контроль с кнопками управления для задних пассажиров  
Система мониторинга слепых зон (BCW)  
Электростеклоподъемник водителя с опусканием/поднятием однократным нажатием, безопасным доводчиком и задержкой отключения  
Электропривод и подогрев наружных зеркал  
Функция видеосвязи водителя с задними пассажирами  
Самозатемняющееся внутрисалонное зеркало  
Теплозащитное остекление лобового стекла и передних боковых стекол  
Автоматическое управление микроклиматом (подогрев рулевого колеса, вентиляция или подогрев сиденья водителя)  
Вентиляция передних сидений  
Информация об автомобиле: местоположение, данные о поездках, статус систем  
Трансформация сидений салона (продольное перемещение сидений, возможность полностью сложить спинки 2-ого и 3-его ряда, возможность поднять подушку сидений 3-го ряда)  
Управление "тёплыми опциями"  
Система "ЭРА-ГЛОНАСС"  
Задние датчики парковки  
Интеграция со смартфонами (Apple CarPlay™/Android Auto™)  
Управление аудиосистемой на руле /Bluetooth для 2 устройств 1  
Выбор режимов движения Drive mode  
Передние и задние электростеклоподъемники  
Сетка для фиксации багажа / пепельница  
Пульт управления центральным замком в ключе + сигнализация  
Адаптивный круиз-контроль (SCC) с ассистентом движения в пробке (LVDA)  
Регулировка рулевой колонки по высоте и вылету  
Подогрев руля  
Подогрев передних сидений  
Запирание и отпирание дверей, подача звукового или светового сигнала  
Система мониторинга давления в шинах  
Интерьер  
Датчик света  
Дополнительные отсеки для хранения в передней панели  
Навигационная система4 с сенсорным экраном 10.25"  
Цифровая панель приборов с цветным экраном 10.25"

Комбинация натуральной и искусственной кожи в отделке сидений

LED-лампы в плафонах освещения салона

Беспроводное зарядное устройство (стандарт Qi)

Розетка 220 В

Функциональный отсек между сиденьями переднего ряда

Полки над солнцезащитным козырьком

Отделка руля кожей

Цифровая приборная панель с цветным экраном 4.2"

Опции

Задние фонари со светодиодами

Автоматическая система экстренного торможения (FCA)

Запуск двигателя без ключа

Регулировка передних ремней безопасности по высоте

Круиз-контроль с ограничителем скорости

Система распознавания усталости водителя (DAW)