HYUNDAI IONIQ 9





Прейскурант

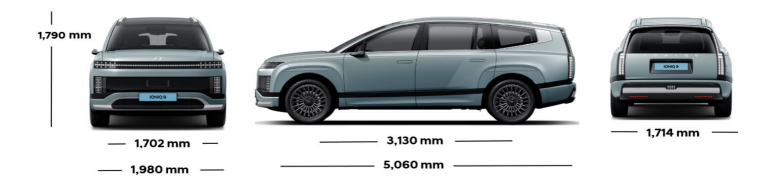
IONIQ 9	Коробка передач	Мощность (кВт / л.с.)	Топливо	Цена EUR вкл. НДС 21%
Premium 218 hp RWD 7S / 110 kWh	А	160 / 218	Электроэнергии	76 999
Premium 307 hp 4WD 7S / 110 kWh	А	226 / 307	Электроэнергии	83 599
Calligraphy Performance 428 hp 4WD 7S / 110 kWh	А	320 / 428	Электроэнергии	89 999
Calligraphy Performance 428 hp 4WD 6S / 110 kWh	А	320 / 428	Электроэнергии	89 999

Технические данные

Двигатель	218 hp RWD	307 hp 4WD	428 hp 4WD	428 hp 4WD
	7S / 110 kWh	7S / 110 kWh	7S / 110 kWh	6S / 110 kWh
Тип	218 hp RWD	307 hp 4WD	428 hp 4WD	428 hp 4WD
	7S / 110 kWh	7S / 110 kWh	7S / 110 kWh	6S / 110 kWh
Тип двигателя	Электроэнергии			
Рабочий объем, см ³	0			

Макс. мощность, кВт/п.с./об/мин 160 / 218 226 / 307 320 / 428 Коробка передач Aizmugure 4WD Максимальная мощность электромотора (кВт/п.с.) 160 / 218 226 / 307 320 / 428 Макс. крутящий момент (Н-w) 350 605 7∪ Зарядка Емкость батареи (кВт-ч) 110,3 Емкость встроенной зарядки (кВт) 10,5 10,5 Максимальная скорость зарядки, кВт 233 233 Зарядка домашней зарядки, кВт 10-100 / 44:35 / 2,8 10-100 / 44:35 / 2,8 Обычная зарядка, % / час:мин / мощность, кВт 10-80 / 01:49 / 50 11 Быстрая зарядка, % / час:мин / мощность, кВт 10-80 / 01:49 / 50 10 Сверкбыстрая зарядка, % / час:мин / мощность, кВт 10-80 / 01:24 / 350 10 Тип аккумулятора NMC litija jons 10-80 / 01:24 / 350 Способ охлаждения аккумулятора 24 3 / 160 000 Устройство подогрева аккумулятор, г/км 8 / 160 000 1 Тип кузова 5 Количество дверей 5 Количество мест 7 6					
Тип привода Аіхтициге 160 / 218 226 / 307 320 / 428 Макс. крутящий момент (Н-м) 350 605 700 Зарядка Емкость батареи (кВт-ч) Емкость батареи (кВт-ч) 110,3 Емкость встроенной зарядки, кВт Зарядка домашней зарядки, кВт Обычная зарядка, % / час:мин / мощность зарядки, кВт Обычная зарядка, % / час:мин / мощность кВт Тип аккумулятора Способ охлаждения аккумулятора Способ охлаждения аккумулятора Способ охлаждения аккумулятора Способ охлаждения аккумулятора Количество подогрева аккумулятора Количество дверей Количество дверей Количество мест Категория Тип кузова Козффициент сопротивления воздуха, сd Козффициент сопротивления воздуха, сd	Макс. мощность, кВт/л.с./об/мин	160 / 218	226 / 307	320	/ 428
Максимальная мощность электромогора (кВт/л.с.) 160 / 218 226 / 307 320 / 428 Макс. крутящий момент (Н-м) 350 605 7∪ Зарядка 110,3 5 Емкость батареи (кВт-ч) 110,5 5 Максимальная скорость зарядки, кВт 233 339дка домашней зарядкой, %/ час:мин / мощность зарядки, кВт 10-100 / 44:35 / 2,8 3 Обычная зарядка, % / час:мин / мощность зарядки, кВт 10-100 / 10:00 / 11 5 5 Быстрая зарядка, % / час:мин / мощность, кВт 10-80 / 01:49 / 50 5 5 Способ охлаждения аккумулятора NMC litija jons 7 6 Способ охлаждения аккумулятор, г/км 8 / 160 000 6 6 Способ охлаждения аккумулятор, г/км 8 / 160 000 7 6 Способ охлаждения аккумулятор, г/км 8 / 160 000 6 6 Способ охлаждения аккумулятор, г/км 8 / 160 000 7 6 Способ охлаждения аккумулятор, г/км 8 / 160 000 7 6 Способ охлаждения аккумулятор, г/км 7 6 6 Количество дверей	Коробка передач	A			
ялектромотора (кВт/л.с.) Макс. крутящий момент (H-м) 350 605 700 Зарядка Емкость батареи (кВт-ч) Емкость батареи (кВт-ч) Максимальная скорость зарядки (кВт) Зарядка домашней зарядки, кВт Зарядка домашней зарядки, кВт Обычная зарядка, % / час:мин / мощность зарядки, кВт Быстрая зарядка, % / час:мин / мощность, кВт Тип аккумулятора Способ охлаждения аккумулятора Количество подогрева аккумулятора Количество дверей Количество дверей Количество мест Категория Минивэн Козффициент сопротивления воздуха, СС	Тип привода	Aizmugure 4WD			
Зарядка Емкость батареи (кВт-ч) 110,3 Емкость встроенной зарядки (кВт) 10,5 Максимальная скорость зарядки, кВт 233 Зарядка домашней зарядкой, %/ час:мин / мощность зарядки, кВт 10-100 / 14:35 / 2,8 Обычная зарядка, % / час:мин / мощность, аврядки, % Г 10-80 / 01:49 / 50 Быстрая зарядка, % / час:мин / мощность, кВт 10-80 / 01:49 / 50 Сверхбыстрая зарядка, % / час:мин / мощность, кВт 10-80 / 00:24 / 350 Тип аккумулятора NMC litija jons Способ охлаждения аккумулятора жидкостное охлаждение Устройство подогрева аккумулятора да Гарантия на аккумулятор, г/км 8 / 160 000 Гнездо для зарядки ССS2, Туре 2 Тип кузова 5 Количество мест 7 6 Категория М1 Тип кузова Минивэн Козффициент сопротивления воздуха, Сф 0,259		160 / 218	160 / 218 226 / 307 320 / 428		
Емкость батарем (кВт-ч) 110,3 Емкость встроенной зарядки (кВт) 10,5 Максимальная скорость зарядки, кВт 233 Зарядка домашней зарядкой, %/час:мин / мощность зарядки, кВт 10-100 / 14:35 / 2,8 Обычная зарядка, % / час:мин / мощность зарядки, кВт 10-100 / 10:00 / 11 Быстрая зарядка, % / час:мин / мощность, кВт 10-80 / 01:49 / 50 Сверхбыстрая зарядка, % / час:мин / мощность, кВт 10-80 / 00:24 / 350 Тип аккумулятора NMC litija jons Способ охлаждения аккумулятора жидкостное охлаждение Устройство подогрева аккумулятора да Гарантия на аккумулятор, г/км 8 / 160 000 Гнездо для зарядки ССS2, Туре 2 Тип кузова Количество дверей 5 Количество мест 7 6 Категория М1 Тип кузова Минивэн Козффициент сопротивления воздуха, Сф 0,259	Макс. крутящий момент (H·м)	350	605	70	00
Емкость встроенной зарядки (кВт) 10,5 Максимальная скорость зарядки, кВт 233 Зарядка домашней зарядкой, %/час:мин/мощность зарядки, кВт 10-100 / 44:35 / 2,8 Обычная зарядка, % / час:мин / мощность зарядки, кВт 10-100 / 10:00 / 11 Быстрая зарядка, % / час:мин / мощность, кВт 10-80 / 00:24 / 350 Сверхбыстрая зарядка, % / час:мин / мощность, кВт 10-80 / 00:24 / 350 Тип аккумулятора NMC litija jons Способ охлаждения аккумулятора да Устройство подогрева аккумулятора Да Гарантия на аккумулятор, г/км 8 / 160 000 Гнездо для зарядки ССS2, Туре 2 Тип кузова Количество дверей 5 Количество мест 7 6 Категория М1 Тип кузова Козффициент сопротивления воздуха, Cd 0,259	Зарядка				
Максимальная скорость зарядки, кВт 233 Зарядка домашней зарядкой, %/час:мин/мощность зарядки, кВт 10-100 / 44:35 / 2,8 Обычная зарядка, % / час:мин / мощность зарядки, кВт 10-100 / 10:00 / 11 Быстрая зарядка, % / час:мин / мощность, кВт 10-80 / 01:49 / 50 Сверхбыстрая зарядка, % / час:мин / мощность, кВт 10-80 / 00:24 / 350 Тип аккумулятора NMC litija jons Способ охлаждения аккумулятора жидкостное охлаждение Устройство подогрева аккумулятора Да Гарантия на аккумулятор, г/км 8 / 160 000 Гнездо для зарядки ССS2, Туре 2 Тип кузова Количество дверей 5 Количество мест 7 6 Категория М1 Тип кузова Минивэн Козффициент сопротивления воздуха, Cd 0,259	Емкость батареи (кВт-ч)		110	0,3	
Зарядка домашней зарядкой, %/ час:мин/мощность зарядки, кВт Обычная зарядка, % / час:мин / мощность зарядки, кВт Быстрая зарядка, % / час:мин / мощность, кВт Тип аккумулятора Способ охлаждения аккумулятора Способ охлаждения аккумулятора КМС litija jons Способ охлаждения аккумулятора Да Гарантия на аккумулятор, г/км Кличество подогрева аккумулятор, г/км Количество мест Количество мест Количество мест Козффициент сопротивления воздуха, сс	Емкость встроенной зарядки (кВт)		10),5	
час:мин/мощность зарядки, кВт Обычная зарядка, % / час:мин / мощность зарядки, кВт Быстрая зарядка, % / час:мин / мощность, кВт То-80 / 01:49 / 50 Сверхбыстрая зарядка, % / час:мин / мощность, кВт Тип аккумулятора Способ охлаждения аккумулятора Количество подогрева аккумулятора Количество дверей Количество дверей Количество мест Тип кузова Козффициент сопротивления воздуха, ссо	Максимальная скорость зарядки, кВт		2:	33	
Мощность зарядки, кВт 10-80 / 10:30 / 11 Быстрая зарядка, % / час:мин / мощность, кВт 10-80 / 00:24 / 350 Тип аккумулятора NMC litija jons Способ охлаждения аккумулятора жидкостное охлаждение Устройство подогрева аккумулятора Да Гарантия на аккумулятор, г/км 8 / 160 000 Гнездо для зарядки ССS2, Туре 2 Тип кузова Количество дверей 5 Количество мест 7 6 Категория М1 Тип кузова Минивэн Коэффициент сопротивления воздуха, сd 0,259			10-100 / 4	14:35 / 2,8	
мощность, кВт Сверхбыстрая зарядка, % / час:мин / мощность, кВт Тип аккумулятора Способ охлаждения аккумулятора Устройство подогрева аккумулятора Гарантия на аккумулятор, г/км Количество дверей Количество мест Количество мест Тип кузова Козфонциент сопротивления воздуха, ССССС Корон подогована	-	10-100 / 10:00 / 11			
мощность, кВт 10-807 00.247 330 Тип аккумулятора NMC litija jons Способ охлаждения аккумулятора жидкостное охлаждение Устройство подогрева аккумулятора Да Гарантия на аккумулятор, г/км 8 / 160 000 Гнездо для зарядки CCS2, Type 2 Тип кузова Количество дверей 5 Количество мест 7 6 Категория М1 Тип кузова Минивэн Коэффициент сопротивления воздуха, сd 0,259		10-80 / 01:49 / 50			
Способ охлаждения аккумулятора жидкостное охлаждение Устройство подогрева аккумулятора Да Гарантия на аккумулятор, г/км 8 / 160 000 Гнездо для зарядки CCS2, Type 2 Тип кузова Количество дверей 5 Количество мест 7 6 Категория М1 Тип кузова Минивэн Коэффициент сопротивления воздуха, Cd 0,259		10-80 / 00:24 / 350			
Устройство подогрева аккумулятора Да Гарантия на аккумулятор, г/км 8 / 160 000 Гнездо для зарядки CCS2, Type 2 Тип кузова Количество дверей 5 Количество мест 7 6 Категория М1 Тип кузова Минивэн Коэффициент сопротивления воздуха, Cd 0,259	Тип аккумулятора	NMC litija jons			
Гарантия на аккумулятор, г/км 8 / 160 000 Гнездо для зарядки CCS2, Туре 2 ТИП КУЗОВА Количество дверей 5 Количество мест 7 6 Категория М1 Тип кузова Минивэн Коэффициент сопротивления воздуха, Cd 0,259	Способ охлаждения аккумулятора	жидкостное охлаждение			
Гнездо для зарядки CCS2, Туре 2 Тип кузова 5 Количество мест 7 6 Категория М1 Тип кузова Минивэн Коэффициент сопротивления воздуха, Cd 0,259	Устройство подогрева аккумулятора		Да		
Тип кузова Количество дверей 5 Количество мест 7 6 Категория М1 Тип кузова Минивэн Коэффициент сопротивления воздуха, Cd 0,259	Гарантия на аккумулятор, г/км		8 / 16	0 000	
Количество дверей 5 Количество мест 7 6 Категория M1 Тип кузова Минивэн Коэффициент сопротивления воздуха, Cd 0,259	Гнездо для зарядки		CCS2,	Type 2	
Количество мест 7 6 Категория М1 Тип кузова Минивэн Коэффициент сопротивления воздуха, Cd 0,259	Тип кузова				
Категория M1 Тип кузова Минивэн Коэффициент сопротивления воздуха, Cd 0,259	Количество дверей	5			
Тип кузова Минивэн Коэффициент сопротивления воздуха, Cd 0,259	Количество мест	7 6			6
Коэффициент сопротивления воздуха, Cd	Категория	M1			
Cd 0,259	Тип кузова	Минивэн			
Размеры		0,259			
	Размеры				

Длина, мм	5060			
Ширина, мм	1980			
Высота, мм	1790			
База, мм	3130			
Клиренс, мм	174			
Объем переднего багажного отделения, л	88		52	
Объем заднего багажного отделения, л		338-	2419	
Масса				
Порожняя масса готового к движению автомобиля, кг	2470-2578	2578-2728	2610-2744	
Снаряженная масса, кг	3180	3300	3320	
Допустимая масса прицепа без тормозов, кг	750			
Допустимая масса прицепа с тормозами, кг	1600 2500			
Крыша Грузоподъемность, кг		10	00	
Ходовые качества				
Максимальная скорость, км/ч	190		200	
Разгон 0-100 км/ч, с	9,4	6,7	5,2	
Разгон 0-60 км/ч, с	8,8			
Расход топлива				
Вид топлива		Электро	энергии	
WLTP Смешанный выброс CO2, г/км		(0	
Расход электроэнергии (кВт-ч/100 км)	19,9	20,4	20,6	
Запас хода в смешанном режиме (WLTP), км	620	606 600		
Резина и диски				
Размер колесных дисков в дюймах	20 21			
Размеры резины	275/5	60R20	285/45R21	



Технические данные, расход топлива и/или энергии, CO2 автомобиля могут отличаться в зависимости от уровня комплектации автомобиля и условий эксплуатации!

Оснащение

Комфорт и удобство	Premium	Calligraphy Performance
Автоматическое управление освещением	Ø	Ø
Электрические стеклоподъемники окон с автоматическим подъемом/ опусканием и функцией безопасности	Ø	•
Смарт-ключ (Smart Key) и кнопочный запуск двигателя	Ø	Ø
Адаптивный круиз-контроль на основе навигации (NSCC) с системой Stop&Go	Ø	•
Датчик дождя	Ø	Ø
Шумоизоляция под капотом	Ø	Ø
Трехзонная автоматическая система климат-контроля с автоматическим распотеванием окон и воздушным фильтром	Ø	Ø
Задний теплопроводный канал для пассажиров 2-го ряда	Ø	Ø
Кнопка подогрева 3-ступенчатая (передние + задние)	Ø	Ø
3-фазный подогрев задних сидений (левое и правое)	Ø	•
Электрохромное зеркало заднего вида с автозатемнением	Ø	Ø
Электропривод открывания задней двери с регулированием по высоте	Ø	•

Вентилируемые передние и задние сиденья	Ø	•
Лоток для стерилизации ультрафиолетом		•
Двухцветное рулевое колесо		Ø
Открывающийся панорамный люк		Ø
Ход	Premium	Calligraphy Performance
Поддержка Plug & Charge	Ø	Ø
Тепловой насос	Ø	•
Система обогрева аккумулятора с управлением вручную	②	•
Подготовка аккумулятора во время передвижения к устройству быстрой зарядки	Ø	Ø
Нагреватель с положительным температурным коэффициентом (РТС)	Ø	Ø
eShift — переключатель передач, расположенный на рулевой колонке	Ø	•
Выбор режима вождения: Eco/Normal/Sport/Snow	Ø	•
Интеллектуальная система рекуперации 3.0	Ø	Ø
Рычаги регулировки уровня рекуперативного торможения на рулевом колесе	Ø	•
Двунаправленные активные воздушные заслонки	Ø	Ø
Эл стояночный тормоз (EPB) с функцией автоматического удержания (Autohold)	Ø	Ø
Функция V2L (3,6 кВт, 220 В) с внешним зарядным гнездом Schuko- адаптером	Ø	•
Активное шумоподавление на дороге	Ø	•
Дополнительная функция BlueLink — виртуальное переключение передач (VGS). Доступна для единовременной покупки через Bluelink Store за 180 евро, годовой подписки за 70 евро или ежемесячной за 6,99 евро. Для IONIQ 9 эта функция доступна только в варианте с силовым агрегатом Performance.*	•	•
* производитель оставляет за собой право пересматривать цены.	Ø	•
Экстерьер	Premium	Calligraphy Performance

Фары: светодиодные прожекторного типа с системой IFS	Ø	Ø
Складываемые боковые зеркала с электроподогревом и электроприводом	Ø	Ø
Стеклоочиститель Aero Blade	②	Ø
Светодиодные дневные ходовые огни	Ø	Ø
Задний спойлер с высоко расположенным стоп-сигналом	Ø	Ø
Задняя светодиодная (LED) противотуманная фара	Ø	Ø
Боковые показатели поворотов на внешних зеркалах заднего вида	Ø	Ø
Задние комбинированные светодиодные фонари	Ø	Ø
Солнцезащитное тонированное лобовое стекло с акустической пленкой и солнцезащитные тонированные передние дверные стекла	②	Ø
Подогрев заднего стекла с таймером	Ø	Ø
Зарядный кабель Туре 2	Ø	Ø
Передние и задние брызговики	Ø	Ø
Затемненные задние стекла	Ø	Ø
Двухслойные (ламинированные) звукоизолирующие передние и задние стекла	Ø	Ø
Многофокусные рефлекторные светодиодные фары	Ø	Ø
Автоматически выпускаемые дверные ручки в цвете кузова	②	Ø
Светодиодные фары проекционного типа с технологией Intelligent Matrix Beam	Ø	Ø
Обычные боковые зеркала в цвет кузова	Ø	Ø
Рейлинги на крыше	Ø	Ø
Динамический приветственный свет (DWL) и динамический сопровождающий свет (DEL) — один узор входит в стандартную комплектацию, а 4 дополнительных узора можно приобрести через Bluelink Store в качестве единовременной покупки. **	•	Ø
** Производитель оставляет за собой право пересматривать цены	Ø	Ø
Интерьер	Premium	Calligraphy Performance

Черное кожаное сиденье	Ø	
Черное кожаное сиденье наппа		Ø
Электронная наклонная телескопическая рулевая колонка с функцией памяти	Ø	Ø
Кожаный руль с подогревом и интерактивными светодиодными пиксельными огнями	Ø	Ø
Зеркала в противосолнечном козырьке водителя и пассажира с подсветкой	Ø	Ø
Отсек для хранения в передней центральной консоли	Ø	Ø
Сетчатый карман	Ø	Ø
Смещаемый задний ряд сидений (ручное управление)	Ø	Ø
Сиденья водителя и пассажира с электроприводом, поясничной поддержкой и функцией памяти	Ø	Ø
Багажная сетка	②	②
Регулируемая декоративная подсветка интерьера	Ø	Ø
Металлические педали	Ø	Ø
Шторки для задних боковых окон	Ø	Ø
Водительское сиденье повышенной комфортности с функцией памяти	Ø	Ø
Сиденье пассажира повышенной комфортности	Ø	Ø
Информационно-развлекательная система	Premium	Calligraphy Performance
Цифровая приборная панель Supervision 12,3"	Ø	Ø
Навигационная система с экраном 12,3", включая бортовые онлайн-сервисы (SIM-карта)	0	Ø
Удаленное обновление (ОТА) карт и блоков управления	Ø	Ø
Аудиосистема BOSE® Premium с 14 динамиками, включая внешний усилитель и сабвуфер	Ø	Ø
усилитель и саовуфер		
Дистанционное управление и кнопка настройки аудио / Bluetooth / распознавания голоса на рулевом колесе	Ø	Ø

Совместимость с Apple CarPlay и Android Auto (беспроводная)	Ø	Ø
100-ваттный мощный порт USB (V2P) X 6, включая фирменный кабель USB-C от Hyundai 100 Bт	Ø	Ø
Функция Vehicle To Load (V2L, 3,6 kW, 220 V) с размещением внутри розетки с заземлением	Ø	Ø
Мощная беспроводная зарядка смартфонов с поддержкой Qi на 15 Вт с функцией охлаждения	Ø	Ø
Розетка на 12 В в багажном отсеке	Ø	
Цифровой ключ 2.0 с NFC и бесконтактным управлением*	Ø	Ø
* требуется поддерживаемый смартфон Apple, Samsung или Google Pixel c NFC, UWB и BLE.	Ø	Ø
Прозрачный информационный экран перед лобовым стеклом	②	
Bluelink	Premium	Calligraphy Performance
Сервисы Bluelink Lite®: подключенная маршрутизация, онлайнраспознавание голоса (на английском языке), обновление статуса приложений – 10 лет бесплатно (после бесплатного периода 0,99 €/месяц 10 € в год)**	•	Ø
Сервисы Bluelink Plus®: Bluelink Lite® + службы Live-услуги и удаленные сервисы - 6 месяцев бесплатно (после бесплатного периода 2,99 €/месяц 29 € в год)**	Ø	Ø
Сервисы Bluelink Pro®: Bluelink Lite® и Plus® + удаленные обновления карт и информационно-развлекательной системы — 6 месяцев бесплатно (после бесплатного периода 9,99 €/месяц 99 € в год)**	Ø	Ø
** Производитель оставляет за собой право пересматривать цены	Ø	0
Безопасность	Premium	Calligraphy Performance
Система автоматического вызова экстренных служб при аварии с участием транспортных средств (E-Call) (Европа)	Ø	0
Интеллектуальный ассистент поддержания разрешенной скорости движения (ISLA)	Ø	Ø
Система ручного ограничения скорости (MSLA)	Ø	Ø
	Ø	Ø
Ассистент предотвращения фронтального столкновения (FCA 2)		

Система помощи при уклонении от рулевого управления (FCA ESA) — включается автоматически при обнаружении опасности столкновения с		
пешеходом на обочине впереди.	②	②
Подушки безопасности водителя и пассажира «depowered», передние подушки безопасности для грудной клетки и таза, шторки безопасности	Ø	•
Центральные передние боковые подушки безопасности	Ø	•
Антиблокировочная тормозная система (ABS), электронный контроль устойчивости (ESC), система помощи при старте на уклоне (HAC), система стабилизации прицепа (TSA) и система торможения для предотвращения повторных столкновений (MCB)	Ø	Ø
Регулируемая высота крепления ремня безопасности передние сиденья	Ø	•
Крепления для детского кресла ISOFIX на заднем сиденье, верхнее и нижнее	Ø	•
Комплект для быстрого ремонта шин (ТМК)	Ø	Ø
Иммобилайзер	Ø	Ø
Система удержания автомобиля в полосе движения (LKA) с распознаванием линии/края дороги	Ø	•
Система удержания полосы движения 2 (LFA 2)	Ø	Ø
Система контроля давления в шинах (TPMS)	Ø	Ø
Ассистент переключения фар дальнего света (НВА)	Ø	•
Предупреждение о внимании водителя	Ø	Ø
Детский замок — автоматическая блокировка дверей от открывания изнутри с электроприводом	Ø	•
Система оповещения о пассажире на заднем сиденье (с датчиком)	Ø	Ø
Ассистент управления на скоростных автомагистралях (HDA 2)	Ø	Ø
Ассистент предотвращения столкновения в «слепых» зонах (BCA)	Ø	Ø
Ассистент предотвращения столкновения с объектами, двигающимися в поперечном направлении сзади	Ø	•
Монитор кругового обзора 360° (SVM)	②	Ø
Монитор для контроля «слепой» области (BVM)	•	

«Умный» ассистент дистанционной парковки 2 (RSPA 2) — интеллектуальная/ дистанционная система распознавания линий при параллельной, перпендикулярной и диагональной парковке, интеллектуальный выезд	•	Ø
Гарантия	Premium	Calligraphy Performance
5-летняя гарантия без ограничения пробега	Ø	Ø
На аккумулятор высокого напряжения Hyundai действует 8 гарантия с ограничением на пробег в 160 000 км	•	Ø

Дополнительное оснащение

Заводское дополнительное оборудование	Premium	Calligraphy Performance
Интерьер – обсидианово-черный (Obsidian Black)/светло-серый (Dove Gray): кожа (YGU)	499	
Интерьер – темно-бирюзовый (Dark Teal)/светло-серый (Dove Gray): кожа (VKE)	499	
Интерьер – темно-винный (Dark Wine)/светло-серый (Dove Gray): кожа (NJW)	499	
Интерьер – обсидианово-черный (Obsidian Black)/светло-серый (Dove Gray): кожа наппа (YGU)		499
Интерьер – темно-бирюзовый (Dark Teal)/светло-серый (Dove Gray): кожа наппа (VKE)		499
Интерьер – темно-винный (Dark Wine)/светло-серый (Dove Gray): кожа наппа (NJW)		499
Бесплатно цвет Sunset Brown, перламутровый	0	0
Перламутровый цвет Abyss Black	999	999
Перламутровый цвет Biophilic Blue	999	999
Матовый цвет: Celadon Gray	1299	1299
Металлик цвет: Celadon Gray	999	999
Матовый цвет: Gravity Gold	1299	1299
Перламутровый цвет Ionosphere Green	999	999
Матовый цвет: Nocturne Gray	1299	1299
Металлик цвет: Nocturne Gray	999	999

Перламутровый цвет Serenity White	999	999
Цифровые боковые зеркала	1899	1899
Открывающийся панорамный люк	1999	Ø

Цвет



Celadon Gray Metallic



Sunset Brown Pearl



Ionosphere Green Pearl



Gravity Gold Matte



Biophilic Blue Pearl



Serenity White Pearl



Nocturne Gray Metallic



Nocturne Gray Matte



Abyss Black Pearl



Celadon Gray Matte

NB! Изображение автомобиля на фото носит иллюстративный характер. Оборудование машины, в т.ч. цвет крыши, корпусов зеркал, релингов, капсул на дисках, задних окон и пр. может изменяться в зависимости от оснащения машины.

Показатели расхода и запаса хода электромобилей, измеренные по методике WLTP, предназначены для сравнения различных моделей автомобилей. Они основаны на измерениях WLTP (Worldwide Harmonised Light-duty Vehicles Test Procedure), которые имитируют усредненный режим вождения и не описывают расход электроэнергии автомобилем во всех условиях. На расход электроэнергии автомобилем и его рабочий пробег влияют такие факторы, как температура, погодные и дорожные условия, стиль вождения водителя, скорость движения, аксессуары, шины и загрузка автомобиля. В холодных условиях рабочий запас хода электромобиля значительно сокращается, и на какое-то мгновение расход может даже в несколько раз превысить заявленные показатели WLTP.

Мощность и время зарядки могут отличаться от указанных справочных значений. Мощность и время зарядки зависят от таких факторов, как используемый пункт зарядки, мощность встроенного зарядного устройства автомобиля и возможность использования одной или трех фаз, мощность электрического подключения, температура, температура аккумулятора и частота последовательных зарядок. Особенно в зимних условиях быстрая зарядка может значительно замедлиться. Время зарядки — это расчетное время зарядки на любой станции зарядки, например, на зарядной станции мощностью 350 кВт мощность, получаемая автомобилем, не равна 350 кВт. Снаряженная масса индивидуальна для каждого автомобиля и зависит от уровня комплектации и дополнительных опций, установленных на заводе.

Hyundai оставляет за собой право на изменение цен и технических характеристик без предварительного уведомления. Цены указаны с учетом НДС. За дополнительной информацией обращайтесь к ближайшему дилеру.