AION S MAX					
Основные	70 Starlight	70 Stellar	80 Starlight	80 Stellar	90 Colovy
параметры	70 Stariight	70 Stellar	ov Starngitt	ou Stellar	80 Galaxy
Год выпуска	2024	2024	2024	2024	2024
Кузов					
Тип кузова	Седан	Седан	Седан	Седан	Седан
Bec	2590 kg	2590 kg	2590 kg	2620 kg	2645 kg
Максимальная	3125 kg	3125 kg	3125 kg	3155 kg	3180 kg
Габариты (длина*ширина* высота)	4863*1890*1 515 mm	4863*1890*151 5 mm	4863*1890*1 515 mm	4863*1890*1 515 mm	4863*1890*1515 mm
Колесная база	2760 mm 215/55 R17	2760 mm 235/45 R18	2760 mm 215/55 R17	2760 mm 235/45 R18	2760 mm 235/45 R18
Двигатель					
Тип двигателя	Синхронны й двигатель с постоянным и магнитами (PMSM)	Синхронный двигатель с постоянными магнитами (PMSM)	Синхронный двигатель с постоянными магнитами (PMSM)	Синхронный двигатель с постоянным и магнитами (PMSM)	Синхронный двигатель с постоянными магнитами (PMSM)
Тип энергии	Электрокар	Электрокар	Электрокар	Электрокар	Электрокар
Разгон до 100	7,5 сек	7,5 сек	7,5 сек	7,5 сек	6,7 сек
Максимальная	163 км/ч	163 км/ч	163 км/ч	163 км/ч	163 км/ч
CLTC	510 км	510 км	610 км	610 км	610 км
Трансмиссия					
Система привода	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод	Передний привод
Модификации					
Панорамный люк	открывается неоткрывается	открываетсянеоткрывается	открывается • не открывается	открывается • не открывается	открываетсяне открывается
Камера на 360	•	•	•	•	•
Количество	4 шт / 9 шт	5 шт / 11 шт	4 шт / 9 шт	5 шт / 11 шт	5 шт / 11 шт
камер +					
Парктроник	-/•	- / •	- / •	- / •	- / •
Система	-	0	-	•	•
Дистанционная	-	-	-	0	•
Система помощи	•	•	•	•	•
Антипробуксово	•	•	•	•	•
↑ Круиз-	•	•	•	•	•

Система помощи		-	o ADiGO	-	• ADiGO	• ADiGO
Размер экрана		14.6	14.6	14.6	14.6	14.6
Декоративная		• 32 цветов	• 32 цветов	• 32 цветов	• 32 цветов	• 32 цветов
подсветка салона						
Алюминиевый		•	•	•	•	•
Сиденья						
Кожаное сиденье		• Экокожа	• Экокожа	• Экокожа	• Экокожа	• Экокожа
Электронный		• / -	• / 0	• / -	• / 0	• / •
Подушки		• / •	• / •	• / •	• / •	• / •
Боковые		• / -	• / -	• / -	• / -	• / -
Функции сидений: Первый ряд		-	ПодогревВентиляция	-	∘ Подогрев ∘ Вентиляция	ПодогревВентиляция