ZEEKR	007	极氪
-------	-----	----

Основные параметры	Заднепр ая вер RW	сия	Интеллект задний при		Полнопр версия			туальный ривод 4WD	Полный привод с улучшенной производител ьностью 4WD
	75 kWh	100 kWh	75 kWh	100 kWh	75 kWh	100 kWh	75 kWh	100 kWh	100 kWh
Год выпуска	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024	2024
			Кузов						
Тип кузова /	Седан	Седан	Седан	Седан	Седан	Седан	Седан	Седан	Седан
Габариты (длина*ширина*высо та)	4865*199 0 m		4865*1900	*1450 mm	4865*1900	*1450 mm	4865*1900)*1450 mm	4880*1900*14 48 mm
Колесная база	2928 mm 245/45 R19	2928 mm 245/4 5 R19	2928 mm 245/45 R19	2928 mm 245/45 R19	2928 mm 245/45 R19	2928 mm 245/45 R19	2928 mm 245/45 R19	2928 mm 245/45 R19	2928 mm 245/40 R20
		Д	вигатель						
Тип двигателя	Синхро двигат постоян магнит (PMS	ель с ными гами	Синхронныі с постоя магнитами	ІННЫМИ	Синхро двигат постоя магнитами	гель с нными	с посто	й двигатель янными и (PMSM)	Синхронный двигатель с постоянными магнитами (PMSM)
Тип энергии	Электро кар	Элект рокар	Электрокар	Электрока р	Электрока р	Электрок ар	Электрока р	Электрокар	Электрокар

Тип батареи	Литий- железо- фосфат ный аккумул ятор	Лити й- ионн ый аккум улято р	Литий- железо- фосфатный аккумулято р	Литий- ионный аккумулят ор	Литий- железо- фосфатны й аккумулят ор	Литий- ионный аккумуля тор	Литий- железо- фосфатны й аккумулят ор	Литий- ионный аккумулято р	Литий- ионный аккумулятор
Разгон до 100 км/ч	5,6 сек	5,4 сек	5,6 сек	5,4 сек	3,8 сек	3,5 сек	3,8 сек	3,5 сек	2,84 сек
Максимальная скорость	210 км/ч	210 км/ч	210 км/ч	210 км/ч	210 км/ч	210 км/ч	210 км/ч	210 км/ч	210 км/ч
CLTC Максимальная дистанция	688 км	870 км	688 км	870 км	616 км	770 км	616 км	770 км	660 км
				Трансм	иссия				
Система привода	Заднемо торный задний привод	Задне мотор ный задни й приво д	Заднемотор ный задний привод	Заднемото рный задний привод	Двухмото рный полный привод	Двухмото рный полный привод	Двухмотор ный полный привод	Двухмотор ный полный привод	Двухмоторны й полный привод
Тип передней подвески	Независ имая подвеск а с двойной рычагов ой системо й	я подве ска с	Независима я подвеска с двойной рычаговой системой	Независим ая подвеска с двойной рычаговой системой	мая	Независи мая подвеска с двойной рычагово й системой	Независим ая подвеска с двойной рычаговой системой	Независим ая подвеска с двойной рычаговой системой	Независимая подвеска с двойной рычаговой системой

Тип задней подвески	Многор ычажна я независ имая подвеск а	Мног орыча жная незав исима я подве ска	Многорыча жная	Многорыч ажная независим ая подвеска	Многорыч ажная независим ая подвеска	чажная	Многорыч ажная независим ая подвеска	Многорыча жная независима я подвеска	Многорычажн ая независимая подвеска
				Модифи	кации				
Регулировка жесткости подвески	-	-	-	-	•	•	•	•	•
Кожаный руль	•	•	•	•	•	•	•	•	• Alcantara / замша
Подогрев + память руля	0	•	•	0	•	•	•	•	•
Панорамная крыша	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Камера на 360 градусов	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Количество камер	12 шт	12 шт	12 шт	12 шт	12 шт	12 шт	12 шт	12 шт	12 шт
Камера внутри салона	-	1 шт	1 шт	-	-	ı	1 шт	1 шт	1 шт
Количество ультразвуковых радаров	12 шт	12 шт	12 шт	12 шт	12 шт	12 шт	12 шт	12 шт	12 шт
Количество радаров миллиметрового диапазона	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт
LiDAR	-	•	•	-	-	-	•	•	-
AR-HUD проектор	0	•	•	0	•	•	•	•	•
Количество динамиков	• 10 / o 21	21 шт	21 шт	• 10 / 0 21	21 шт	21 шт	21 шт	21 шт	21 шт
Кондиционер с тепловым насосом	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Парктроник передний и задний	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Функция распознавания лиц	-	•	•	-	-	-	•	•	•
Система распозн-я дорожных знаков (TSR)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Система помощи водителю при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Антипробуксовочная система ASR/TCS/TRC	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Система помощи водителю	ZEEKR AD	ZEEK R AD	ZEEKR AD	ZEEKR AD	ZEEKR AD	ZEEKR AD	ZEEKR AD	ZEEKR AD	ZEEKR AD
Автоматическая парковка	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Дистанционная парковка	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Адаптивный круиз- контроль на полной скорости	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Авто багаж	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Автоматические двери	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Электронный управление сидение	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •
Подушки безопасности + воздушные завесы (спереди сзади)	• / •	•/•	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	•/•
Боковые подушки безопасности	• / -	• / -	• / -	• / -	• / -	• / -	• / -	• / -	• / -

Размер экрана управления (Дюйм)	15,05 (OLED)	15,05 (OLE D)	15,05 (OLED)	15,05 (OLED)	15,05 (OLED)	15,05 (OLED)	15,05 (OLED)	15,05 (OLED)	15,05 (OLED)
Декоративная подсветка салона	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Алюминиевый диски	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Матричные фары	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Система интеллектуального освещения	0	0	0	0	0	0	•	•	-
Комплект спортивного вида	-	-	-	-	-	-	-	-	•
Кожаное сиденье	Экокож	Экоко жа	Экокожа	Экокожа	Экокожа	Экокожа	Натур.кож а	Натур.кожа	Комбинация (кожа/замша)
Функции сидений: Первый ряд	● ПодогреВ○ Вентиляция○ Массаж	Подог рев • Венти ляция • Масса ж	ПодогревВентиляцияМассаж	о Вентиляци я	•	ия	Вентиляция	• Подогрев • Вентиляци я • Массаж	• Подогрев

