BYD Qin plus DM-i

Основные параметры	55km Leading	55km transcendental	120km Leading	120km transcendental	120KM Excellent	
Год выпуска	2024	2024	2024	2024	2024	
		Кузо	В			
Тип кузова	Седан	Седан	Седан	Седан	Седан	
Габариты (длина*ширина*высота)	4765*1837*1495 mm	4765*1837*1495 mm	4765*1837*1495 mm	4765*1837*1495 mm	4765*1837*1495 mm	
Bec	1500 kg	1500 kg	1620 kg	1620 kg	1620 kg	
Максимальная полная масса автомобиля	1875 kg	1875 kg	1995 kg	1995 kg	1995 kg	
Колесная база:	2718 mm 225/60 R16	2820 mm 215/55 R17	2820 mm 215/55 R17	2820 mm 215/55 R17	2820 mm 215/55 R17	
Двигатель						
Тип двигателя	Синхронный двигатель с постоянными магнитами	Синхронный двигатель с постоянными магнитами	Синхронный двигатель с постоянными магнитами	Синхронный двигатель с постоянными магнитами	Синхронный двигатель с постоянными магнитами	
Тип энергии	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид	Подключаемый гибрид	
Тип батареи	Литий-железо- фосфатная батарея (LiFePO)	Литий-железо- фосфатная батарея (LiFePO)	Литий-железо- фосфатная батарея (LiFePO)	Литий-железо- фосфатная батарея (LiFePO)	Литий-железо- фосфатная батарея (LiFePO)	

Мощность батареи	8,32 kWh	8,32 kWh	18,32 kWh	18,32 kWh	18,32 kWh			
Мощность двигателя	1.5L 110 л.с. L4 81 kW / 135 N.m 110 Ps	1.5L 110 л.с. L4 81 kW / 135 N.m 110 Ps	1.5L 110 л.с. L4 81 kW / 135 N.m 110 Ps	1.5L 110 л.с. L4 81 kW / 135 N.m 110 Ps	1.5L 110 л.с. L4 81 kW / 135 N.m 110 Ps			
Максимальная скорость	185 км/ч	185 км/ч	185 км/ч	185 км/ч	185 км/ч			
Разгон до 100 км/ч	7,9 сек	7,9 сек	7,3 сек	7,3 сек	7,3 сек			
WLTC Максимальная дистанция	46 км	46 км	101 км	101 км	101 км			
NEDC Максимальная дистанция	55 км	55 км	120 км	120 км	120 км			
Объем бака	48 л	48 л	48 л	48 л	48 л			
Расход топлива	4,6 л / 100 км	4,6 л / 100 км	4,6 л / 100 км	4,6 л / 100 км	4,6 л / 100 км			
	Трансмиссия							
Система привода	Переднемоторный передний привод	Переднемоторный передний привод	Переднемоторный передний привод	Переднемоторный передний привод	Переднемоторн ый передний привод			
Тип передней подвески	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон			
Тип задней подвески	Зависимая подвеска с торсионной балкой	Зависимая подвеска с торсионной балкой	Зависимая подвеска с торсионной балкой	Зависимая подвеска с торсионной балкой	Зависимая подвеска с торсионной балкой			
Модификации								
Кожаный руль	Экокожа	Экокожа	Экокожа	Экокожа	Экокожа			

Панорамный люк	-	•	•	•	•
Парктроник передний и задний	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •
Камера на 360 градусов	Камера заднего вида	•	Камера заднего вида	•	•
Количество камер	1 шт	4 шт	1 шт	4 шт	6 шт
Количество ультразвуковых радаров	4 шт	6 шт	4 шт	6 шт	6 шт
Количество радаров миллиметрового диапазона	-	-	-	-	1 шт
Количество USB/Туре С портов (спереди/сзади)	1 шт / 2 шт	2 шт / 2 шт	2 шт / 2 шт	2 шт / 2 шт	2 шт / 2 шт
Количество динамиков	6 шт	6 шт	6 шт	8 шт	8 шт
Система распозн-я дорожных знаков	-	-	-	-	•
Дистанционная парковка	-	•	•	•	•
Система крепления детских автокресел ISOFIX	•	•	•	•	•
Антиблокировочная система тормозов ABS	•	•	•	•	•
Электронное распределение тормозных усилий EBD/CBC	•	•	•	•	•
Система помощи водителю при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.)	•	•	•	•	•
Антипробуксовочная система ASR/TCS/TRC	•	•	•	•	•
Система стабилизации ESC/ESP	•	•	•	•	•

Режим вождения	СпортЭкономКомфортСнег	СпортЭкономКомфортСнег	СпортЭкономКомфортСнег	СпортЭкономКомфортСнег	СпортЭкономКомфортСнег
Система предупреждения о выезде с полосы движения	-	-	-	-	•
Система предупреждения о лобовом и заднем столкновении	-	-	-	-	•
Встроенный видеорегистратор	-	-	-	-	•
Круиз-контроль	•	•	•	•	Адаптивный круиз-контроль на полной скорости
Система помощи водителю	-	-	-	-	DiPilot
Подушки безопасности + воздушные завесы (спереди сзади)	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •
Боковые подушки безопасности (спереди сзади)	• / -	• / -	• / -	• / -	• / -
Размер экрана управления (Дюйм)	10,1	10,1	10,1	12,8	12,8
Размер второго экрана (Дюйм)	8,8	8,8	8,8	8,8	8,8
Голосовое управление	•	•	•	•	•
Алюминиевый диски	•	•	•	•	•
Функция бесключевого доступа (первый ряд)	•	•	•	•	•
Светодиодные дневные ходовые огни	•	•	•	•	•

Адаптивный дальний и ближний свет	-	-	-	-	•	
Декоративная подсветка салона	-	-	-	-	•	
Контроль температуры	-	•	•	•	•	
Фильтрующее устройство для РМ2.5 в салоне автомобиля	•	•	•	•	•	
Сиденья						
Кожаные сидения	Экокожа	Экокожа	Натур.кожа	Замша	Натур.кожа	
Электронное управление сидениями	-	• / -	-	• / -	• / •	
Функции первого ряда сидений	-	-	-	-	• Подогрев	