BYD Han DM-i

Основные параметры	121KM Elite	121KM Prestige	121KM Honor	DM-i 121KM Exclusive	200KM Flagship	DM-p God of War			
Год выпуска	2024	2024	2024	2024	2024	2024			
	Кузов								
Тип кузова	Седан	Седан	Седан	Седан	Седан	Седан			
Габариты (длина*ширина*высота)	4975*1910*1495 mm	4975*1910*1495 mm	4975*1910*1495 mm	4975*1910*1495 mm	4975*1910*1495 mm	4975*1910*149 5 mm			
Bec	1870 kg	1870 kg	1870 kg	1870 kg	2010 kg	2200 kg			
Максимальная полная масса автомобиля	2245 kg	2245 kg	2245 kg	2245 kg	2385 kg	2575 kg			
Колесная база:	2920 mm 245/50 R18	2920 mm 245/50 R18	2920 mm 245/45 R19	2920 mm 245/45 R19	2920 mm 245/45 R19	2920 mm 245/45 R19			
		Дв	игатель						
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	Синхронный двигатель с постоянными магнитами			
Тип энергии	Подключаемый гибрид	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)	Литий-железо- фосфатная батарея (LiFePO)			
Мощность батареи	18,316 kWh	18,316 kWh	18,316 kWh	18,316 kWh	30,772 kWh	36,01 kWh			

Мощность двигателя	1.5T / 139 л.с. L4 102 Kw / 231 N.m / 197 Ps	1.5T / 139 л.с. L4 102 Kw / 231 N.m / 197 Ps	1.5T / 139 л.с. L4 102 Kw / 231 N.m / 197 Ps	1.5Т / 139 л.с. L4 102 Kw / 231 N.m / 197 Ps		1.5Т / 139 л.с. L4 102 Kw / 231 N.m / 490 Ps	
Максимальная скорость	185 км/ч	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	7,9 сек	7,9 сек	7,9 сек	3,7 сек	
WLTC Максимальная дистанция	-	-	1	-	-	-	
CLTC Максимальная дистанция	-	-	-	-	-	-	
NEDC Максимальная дистанция	121 км	121 км	121 км	121 км	200 км	200 км	
Объем бака	50 л	50 л	50 л	50 л	50 л	50 л	
Расход топлива	5,1 л / 100 км	5,1 л / 100 км	5,1 л / 100 км	5,1 л / 100 км	5,3 л / 100 км	6,3 л / 100 км	
		Траг	немиссия				
Система привода	Переднемоторн ый передний привод	Переднемоторный передний привод	Переднемоторны й передний привод	Переднемоторны й передний привод	Переднемоторны й передний привод	Переднемоторн ый передний привод	
Тип передней подвески	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	Независимая подвеска Макферсон	
Тип задней подвески	Независимая подвеска с множеством рычагов	Независимая подвеска с множеством рычагов	Независимая подвеска с множеством рычагов	Независимая подвеска с множеством рычагов	Независимая подвеска с множеством рычагов	Независимая подвеска с множеством рычагов	
Модификации							
Кожаный руль	Экокожа	Экокожа	Экокожа	Натур.кожа	Натур.кожа	Натур.кожа	
Обогрев руля	-	-	•	•	•	•	

Память руля	-	-	-	-	-	•
Панорамный люк (открывается)	•	•	•	•	•	•
Парктроник передний и задний	• / •	•/•	• / •	• / •	• / •	•/•
Камера на 360 градусов	•	•	•	•	•	•
Интеллектуальное изображен ие 540° (прозрачное шасси)	•	•	•	•	•	•
Количество камер	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт	5 шт
Количество камер внутри салона	-	-	-	-	-	1 шт
Количество ультразвуковых радаров	8 шт	8 шт	8 шт	8 шт	8 шт	12 шт
Количество радаров миллиметрового диапазона	1 шт	3 шт	3 шт	3 шт	3 шт	5 шт
Количество USB/Туре С портов на 60 W (спереди/сзади)	4 шт / 2 шт	4 шт / 2 шт	4 шт / 2 шт	4 шт / 2 шт	4 шт / 2 шт	4 шт / 2 шт
Количество динамиков	8 шт	8 шт	12 шт (Dynaudio)	12 шт (Dynaudio)	12 шт (Dynaudio)	12 шт (Dynaudio)
Система распозн-я дорожных знаков	•	•	•	•	•	•
Автоматическая парковка	-	-	-	-	-	•
Дистанционная парковка	•	•	•	•	•	•
Система автоматической смены полосы	-	-	-	-	-	•
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	СпортЭкономКомфортСнег
Регулировка жесткости подвески	•	•	•	•	•	•
Система предупреждения о выезде с полосы движения	•	•	•	•	•	•
Система предупреждения о длительном вождении	-	-	-	-	-	•
Система предупреждения об открытых дверях	-	•	•	•	•	•
Система предупреждения о лобовом и заднем столкновении	•	•	•	•	•	•
Встроенный видеорегистратор	•	•	•	•	•	•
Адаптивный круиз-контроль на полной скорости	•	•	•	•	•	•
Система помощи водителю	DiPilot	DiPilot	DiPilot	DiPilot	DiPilot	DiPilot
Подушки безопасности + воздушные завесы (спереди сзади)	• / •	•/•	• / •	• / •	•/•	• / •
Боковые подушки безопасности (спереди сзади)	• / •	• / •	• / •	• / •	•/•	• / •
Размер экрана управления с 1920*1080 разрешением(Дюйм)	15,6	15,6	15,6	15,6	15,6	15,6
Размер второго экрана (Дюйм)	12,3	12,3	12,3	12,3	12,3	12,3

HUD-проектор	-	-	-	•	•	•			
Голосовое управление	•	•	•	•	•	•			
Алюминиевый диски	•	•	•	•	•	•			
Авто багаж	•	•	•	•	•	•			
Функция бесключевого доступа (первый ряд)	•	•	•	•	•	•			
Светодиодные дневные ходовые огни	•	•	•	•	•	•			
Адаптивный дальний и ближний свет	•	•	•	•	•	•			
Декоративная подсветка салона	-	•	•	•	•	•			
Кондиционер с тепловым насосом	-	-	-	-	•	•			
Контроль температуры	•	•	•	•	•	•			
Очиститель воздуха + ионизатор	-	-	• / •	• / •	•/•	• / •			
Фильтрующее устройство для PM2.5 в салоне автомобиля	•	•	•	•	•	•			
	Сиденья								
Кожаные сидения	Экокожа	Экокожа	Экокожа	Натур.кожа	Натур.кожа	Кожа/Замша			
Электронное управление сидениями	•/•	•/•	• / •	• / •	•/•	•/•			
Функции первого ряда сидений	ПодогревВентиляция	• Подогрев • Вентиляция	ПодогревВентиляция	ПодогревВентиляцияМассаж	ПодогревВентиляцияМассаж	ПодогревВентиляцияМассаж			
Память переднего ряда сидений	-	•	•	•	•	•			

Функции второго ряда сидений	-	-	-	-	-	ПодогревВентиляцияМассаж
---------------------------------	---	---	---	---	---	--------------------------------------------------------------