



# Geely MONJARO

Адрес: г. Москва, Можайское ш., вл165,  
БЦ "Premium West"

[info@chinainportcars.ru](mailto:info@chinainportcars.ru)

+7 (495) 665-90-80

+7 (925) 139-65-38 (WatsApp, Telegram)

[www.chinainportcars.ru](http://www.chinainportcars.ru)



## Цвет кузова

---



Белый



Чёрный

## Цвет кузова

---



Серый



Изумрудный

## Цвет кузова

---



Тёмно-серый

## Цвет салона



Изумрудный



Коричневый

## Цвет салона



Серый



Красный

# Характеристики

Примечание:

- ▣ — присутствует
- — отсутствует (установка опциональна)

**Star the L 2022 1.5 T Thor  
Hi-F oil-electric  
hybrid Super fast**

**Star the L 2022 1.5 T Thor  
Hi-F oil-electric  
hybrid Super core**

## Основные параметры

Тип двигателя	масляно-электрический гибрид	масляно-электрический гибрид
Экологические стандарты	страна VI	страна VI
Год версии модели	2022,03	2022,03
Максимальная мощность двигателей (кВт)	180	180
Крутящий момент (н.м.)	545	545
Тип двигателя	1.5T 150 лошадиных сил L3	1.5T 150 лошадиных сил L3
Максимальная мощность двигателей (л.с.)	136	136
Коробка передач	3 gears DHT	3 gears DHT
Габаритные размеры ДхШхВ (мм)	4770*1895*1689	4770*1895*1689
Тип кузова	5-дверный 5-местный внедорожник	5-дверный 5-местный внедорожник
Максимальная скорость (км/ч)	190	190
Разгон до 100 км/ч (с)	7,9	7,9
Разгон до 100 км/ч (с)	—	—
Тормозной путь 100-0 км/ч (м)	—	—
Общий расход топлива NEDC (л/100 км)	4,3	4,3
Общий расход топлива WLTC (л/100 км)	4,79	4,79
Гарантийная политика для первого владельца	пять лет или 150 000 километров	пять лет или 150 000 километров

## Габаритные размеры кузова

Длина (мм)	4770	4770
Ширина (мм)	1895	1895
Высота (мм)	1689	1689
Колёса (мм)	2845	2845
Переднее колесо (мм)	1610	1610
Расстояние задних колес (мм)	1610	1610

Близкий угол (°)	20	20
Угол ухода (°)	22	22
Тип кузова	внедорожник	внедорожник
Способ открывания двери	распашная дверь	распашная дверь
Количество дверей (шт)	5	5
Количество мест	5	5
Объем топливного бака (Л)	55	55
Объем багажника (Л)	—	—
Масса (кг)	1785	1785
Снаряжённая масса (кг)	2230	2230
<b>Тип двигателя</b>		
Модель двигателя	DNE15-ESZ	DNE15-ESZ
Объем (мл)	1480	1480
Объем (Л)	1,5	1,5
Форма	с турбонадувом	с турбонадувом
Компоновка двигателя	горизонтальный	горизонтальный
Форма цилиндров	L	L
Цилиндры (шт)	3	3
Количество клапанов на цилиндр (шт)	4	4
Степень сжатия	13	13
Механизм распределения газа	DOHC	DOHC
Максимальная мощность (л.с.)	150	150
Максимальная мощность двигателей (кВт)	110	110
Максимальное количество оборотов двигателя (об/мин)	5500	5500
Крутящий момент (н.м.)	225	225
Максимальная частота вращения крутящего момента (об/мин)	—	—
Максимальная мощность электродвигателей (кВт)	108	108
Тип топлива	масляно-электрический гибрид	масляно-электрический гибрид
Марка топлива	92-й	92-й
Способ подачи топлива	прямой впрыск	прямой впрыск

Материал головки блока цилиндров	алюминиевый сплав	алюминиевый сплав
Материал цилиндра	алюминиевый сплав	алюминиевый сплав
Экологические стандарты	страна VI	страна VI
<b>Электродвигатель</b>		
Тип двигателя	постоянный магнит / синхронизация	постоянный магнит / синхронизация
Общая мощность электродвигателей (кВт)	100	100
Общая мощность электродвигателей (л.с.)	136	136
Общий крутящий момент (н.м.)	320	320
Максимальная мощность переднего электродвигателя (кВт)	100	100
Крутящий момент переднего электродвигателя (н.м.)	320	320
Общая мощность электродвигателей (кВт)	180	180
Общая мощность электродвигателей (л.с.)	245	245
Общий крутящий момент (н.м.)	545	545
Количество приводных двигателей	один	один
Компоновка двигателя	перед	перед
Тип аккумулятора	тройная литиевая батарея	тройная литиевая батарея
Марка аккумулятора	Weirui Electric	Weirui Electric
NEDC комплексный срок службы батареи (км)	1279	1279
Объём аккумулятора (кВтч)	—	—
Потребляемая мощность на 100 километров (кВтч/100 км)	—	—
Гарантия на аккумуляторную батарею	первый владелец не имеет ограничений на количество лет / пробег (пункт об освобождении от ответственности регулируется технической документацией автомобиля)	первый владелец не имеет ограничений на количество лет / пробег (пункт об освобождении от ответственности регулируется технической документацией автомобиля)
Продолжительность быстрой зарядки (час)	—	—
Продолжительность медленной зарядки (час)	—	—
Быстрая зарядка (%)	—	—
<b>Коробка передач</b>		

Количество передач	3	3
Тип коробки передач	гибридная специализированная коробка передач (DHT)	гибридная специализированная коробка передач (DHT)
Сокращённое название	3 gears DHT	3 gears DHT

### Рулевое управление шасси

Привод	передний привод	передний привод
Форма полного привода	—	—
Центральная дифференциальная структура	—	—
Тип передней подвески	независимая подвеска Macpherson	независимая подвеска Macpherson
Тип задней подвески	многорычажная независимая подвеска	многорычажная независимая подвеска
Тип бустера	электрический наддув	электрический наддув
Структура тела	несущая	несущая

### Колесный тормоз

Тип переднего тормоза	перфорированный диск	перфорированный диск
Тип заднего тормоза	дисковый тип	дисковый тип
Тип стояночного тормоза	электронная парковка	электронная парковка
Технические характеристики передних шин	235/50 R19	235/50 R19
Технические характеристики задних шин	235/50 R19	235/50 R19
Технические характеристики запасного колеса	не полноразмерное	не полноразмерное

### Оборудование первичной/пассивной безопасности

Подушка безопасности сиденья главного/второго пилота	<input type="checkbox"/> водителское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее	<input type="checkbox"/> водителское <input type="checkbox"/> пассажирское переднее
Передние/задние боковые подушки безопасности	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад
Передние/задние подушки безопасности (воздушные завесы)	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад
Подушки безопасности для коленей	—	—
Пассивная защита пешеходов	—	—
Функция контроля давления в шинах	<input type="checkbox"/> индикатор давления в шинах	<input type="checkbox"/> индикатор давления в шинах
Отсутствие защиты газа в шинах	—	—

Напоминание о том, что ремень безопасности не пристегнут	<input type="checkbox"/> на всех местах	<input type="checkbox"/> на всех местах
Интерфейс ISOFIX для детского сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Антиблокировка ABS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распределение тормозного усилия (EBD/CBC и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при торможении (EBA/BAS/BA и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система контроля тяги (ASR/TCS/TRC и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система контроля устойчивости кузова (ESC/ESP/DSC и т.д.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Поддержка параллельной линии	—	<input type="checkbox"/>
Система предупреждения о выезде с полосы движения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при удержании полосы движения	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Распознавание дорожных знаков	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Активный тормоз/активная система безопасности	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Советы по вождению при усталости	—	—
DOW, предупреждение открытой двери	—	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о прямом столкновении	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Предупреждение о столкновении сзади	—	<input type="checkbox"/>

### Вспомогательная/управляющая конфигурация

Передний/задний парковочный радар	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад
Вспомогательный интерфейс для водителя	<input type="checkbox"/> панорамное изображение на 360 градусов	<input type="checkbox"/> панорамное изображение на 360 градусов
Прозрачное шасси / изображение на 540 градусов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система круговых предупреждений	—	<input type="checkbox"/>
Круизные системы	<input type="checkbox"/> адаптивный круиз-контроль на полной скорости	<input type="checkbox"/> адаптивный круиз-контроль на полной скорости

Переключение режима привода	<input type="checkbox"/> спортивный <input type="checkbox"/> экономичный <input type="checkbox"/> стандартный / комфорт <input type="checkbox"/> снег	<input type="checkbox"/> спортивный <input type="checkbox"/> экономичный <input type="checkbox"/> стандартный / комфорт <input type="checkbox"/> снег
Автоматическая парковка	—	—
Автоматическая туристическая помощь	—	<input type="checkbox"/>
Технология запуска-остановки двигателя	—	—
Автоматическая парковка	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Помощь при движении в гору	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Крутая шпилька	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция переменной подвески	—	—
Пневматическая подвеска	—	—
Электромагнитный датчик суспензия	—	—
Переменное соотношение рулевого управления	—	—
Общая система активного рулевого управления	—	—
Ограниченная дифференциал проскальзывания/дифференциал блокировки	—	—
Вспомогательный уровень вождения	<input type="checkbox"/> L2	<input type="checkbox"/> L2

### Внешняя/противоугонная конфигурация

Тип окна крыши	<input type="checkbox"/> панорамный открываемый люк на крыше	<input type="checkbox"/> панорамный открываемый люк на крыше
Спортивный комплект	—	—
Электрический спойлер	—	—
Материал оправы	<input type="checkbox"/> алюминиевый сплав	<input type="checkbox"/> алюминиевый сплав
Электрическая всасывающая дверь	—	—
Электронный багажник	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Индукционный ствол	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Фиксация положения двери багажника	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Багажник на крыше	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная защита двигателя от угона	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Центральный замок управления автомобилем	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Тип ключа	<input type="checkbox"/> дистанционное управление ключом <input type="checkbox"/> Bluetooth управление	<input type="checkbox"/> дистанционное управление ключом <input type="checkbox"/> Bluetooth управление
Система запуска без ключа	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция бесключевого входа	<input type="checkbox"/> передний ряд	<input type="checkbox"/> передний ряд
Скрытая электронная дверная ручка	—	—
Активно закрытая решетка воздухозаборника	—	—
Функция дистанционного запуска	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Конфигурация салона

Материал руля	<input type="checkbox"/> кожа	<input type="checkbox"/> кожа
Регулировка положения руля	<input type="checkbox"/> ручной подъём и опускание. а также регулировка перед / зад	<input type="checkbox"/> ручной подъём и опускание. а также регулировка перед / зад
Тип переключения передач	<input type="checkbox"/> электронное переключение передач	<input type="checkbox"/> электронное переключение передач
Многофункциональный руль	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Перенастройка руля	—	—
Подогрев руля	—	—
Сохранение настроек руля	—	—
Экран дисплея управляющего компьютера	<input type="checkbox"/> цветной	<input type="checkbox"/> цветной
Полная ЖК-приборная панель	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Размер ЖК-дисплея	<input type="checkbox"/> 12.3 дюйма	<input type="checkbox"/> 12.3 дюйма
Цифровой дисплей HUD head-up	—	<input type="checkbox"/>
Встроенный регистратор вождения	—	—
Активное шумоподавление	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция беспроводной зарядки мобильного телефона	<input type="checkbox"/> передний ряд	<input type="checkbox"/> передний ряд

### Конфигурация сидений

Материал сиденья	<input type="checkbox"/> искусственная кожа <input type="checkbox"/> сочетание кожи и меха	<input type="checkbox"/> искусственная кожа <input type="checkbox"/> сочетание кожи и меха
Сиденье спортивного стиля	—	—

Основной способ регулировки сиденья	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> регулировка перед/зад</li> <li><input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья</li> <li><input type="checkbox"/> регулировка высоты (4-позиционная)</li> <li><input type="checkbox"/> поясничная поддержка (4-позиционная)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> регулировка перед/зад</li> <li><input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья</li> <li><input type="checkbox"/> регулировка высоты (4-позиционная)</li> <li><input type="checkbox"/> поясничная поддержка (4-позиционная)</li> </ul>
Способ регулировки вспомогательного сиденья	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> регулировка перед/зад</li> <li><input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья</li> <li><input type="checkbox"/> регулировка высоты (2-позиционная)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> регулировка перед/зад</li> <li><input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья</li> <li><input type="checkbox"/> регулировка высоты (2-позиционная)</li> </ul>
Электрическая регулировка водительского / пассажирского сиденья в первом ряду	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> водительское</li> <li><input type="checkbox"/> пассажирское переднее</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> водительское</li> <li><input type="checkbox"/> пассажирское переднее</li> </ul>
Функция переднего сиденья	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> подогрев</li> <li><input type="checkbox"/> вентиляция (только для сиденья водителя)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> обогрев</li> <li><input type="checkbox"/> вентиляция</li> </ul>
Функция сохранения настроек сиденья	<input type="checkbox"/> водительское сиденье	<input type="checkbox"/> водительское сиденье
Регулируемые кнопки в задней части сиденья второго пилота	—	—
Регулировка сиденья второго ряда	<input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья	<input type="checkbox"/> регулировка спинки сиденья
Электрическая регулировка второго ряда сидений	—	—
Функция сидений второго ряда	—	—
Мини-столик в заднем ряду	—	—
Второй ряд независимых сидений	—	—
Складывание задних сидений	<input type="checkbox"/> пропорциональный перевернутый	<input type="checkbox"/> пропорциональный перевернутый
Опускание задних сидений посредством электрического привода	—	—
Передний/задний центральный подлокотник	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> перед</li> <li><input type="checkbox"/> зад</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> перед</li> <li><input type="checkbox"/> зад</li> </ul>
Задний подстаканник	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подстаканник с функцией подогрева / охлаждения	—	—
<b>Конфигурация мультимедиа</b>		
Цветной экран центрального управления	<input type="checkbox"/> сенсорный ЖК-дисплей	<input type="checkbox"/> сенсорный ЖК-дисплей
Размер экрана центрального управления	<input type="checkbox"/> 12.3 дюйма	<input type="checkbox"/> 12.3 дюйма

Дисплей пассажира в первом ряду	▣ 12.3 дюйма	▣ 12.3 дюйма
Спутниковая навигационная система	▣	▣
Отображение навигационной информации о дорожном движении	▣	▣
Бренд карты	▣ Baidu	▣ Baidu
Вызов помощи на дороге	▣	▣
Bluetooth/автомобильный телефон	▣	▣
Сопряжение с мобильным телефоном	—	—
Система управления распознаванием речи	▣ мультимедийная система ▣ навигация ▣ телефон ▣ кондиционер на крыше	▣ мультимедийная система ▣ навигация ▣ телефон ▣ кондиционер на крыше
Управление жестами	—	—
Распознавание лица	—	—
Автомобильная сеть	▣	▣
Сеть 4G/5G	▣ 4G	▣ 5G
Обновление OTA	▣	▣
Точка доступа Wi-Fi	▣	▣
Задний ЖК-дисплей	—	—
Мультимедиа заднего управления	—	—
Мультимедийный/зарядный интерфейс	▣ USB ▣ Type-C	▣ USB ▣ Type-C
Количество портов USB/Type-C	▣ 2 на переднем ряду / 1 на заднем ряду	▣ 2 на переднем ряду / 1 на заднем ряду
Автомобильный CD/DVD	—	—
Источник питания 220 В /230 В	—	—
Багажный отсек 12V интерфейс питания	▣	▣
Производитель динамиков	▣ BOSE	▣ BOSE
Количество динамиков	▣ 8 динамиков ▣ 10 динамиков	▣ 10 динамиков
Дистанционное управление с мобильного приложения	▣	▣

## Конфигурация освещения

Источник ближнего света	<input type="checkbox"/> LED	<input type="checkbox"/> LED
Источник дальнего света	<input type="checkbox"/> LED	<input type="checkbox"/> LED
Особенности освещения	—	—
Светодиодные дневные ходовые огни	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Адаптивный дальний и ближний свет	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Автоматические фары	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Поворот вспомогательного света	—	—
Поворот фар	—	—
Передние противотуманные фары	—	—
Режим дождя и тумана фар	—	—
Регулируемая высота фары	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Устройство для очистки фар	—	—
Отложенное выключение фар	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Сенсорная лампа для чтения	—	—
Рассеянный свет в автомобиле	<input type="checkbox"/> 72 цвета	<input type="checkbox"/> 72 цвета

### Стекло/зеркало заднего вида

Передние/задние электрические стеклоподъемники	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад	<input type="checkbox"/> перед <input type="checkbox"/> зад
Функция подъема окон автомобиля одной кнопкой	<input type="checkbox"/> на всех местах	<input type="checkbox"/> на всех местах
Функция защиты от защемления автомобильного окна	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Многослойное звуконепроницаемое стекло	<input type="checkbox"/> передний ряд	<input type="checkbox"/> передний ряд
Функции внешних зеркал заднего вида	<input type="checkbox"/> электронная регулировка <input type="checkbox"/> электронное складывание <input type="checkbox"/> подогрев зеркала заднего вида <input type="checkbox"/> сложите зеркал при блокировке автомобиля	<input type="checkbox"/> электронная регулировка <input type="checkbox"/> электронное складывание <input type="checkbox"/> подогрев зеркала заднего вида <input type="checkbox"/> сложите зеркал при блокировке автомобиля
Функции внутреннего зеркала заднего вида	<input type="checkbox"/> ручная антибликовая	<input type="checkbox"/> автоматическая антибликовая защита
Солнцезащитный козырек на заднем лобовом стекле	—	—
Солнцезащитный козырек для задних боковых стекол	—	—
Заднее боковое защитное стекло	—	<input type="checkbox"/>

Зеркало для макияжа в машине	<input type="checkbox"/> водительское место + подсветка <input type="checkbox"/> пассажирское место в первом ряду + подсветка	<input type="checkbox"/> водительское место + подсветка <input type="checkbox"/> пассажирское место в первом ряду + подсветка
Задний стеклоочиститель	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Функция индукционного стеклоочистителя	<input type="checkbox"/> датчик нагрузки	<input type="checkbox"/> датчик нагрузки
Нагреваемая спринклерная насадка	—	—
<b>Кондиционер</b>		
Способ регулирования температуры кондиционера	<input type="checkbox"/> автоматический кондиционер воздуха	<input type="checkbox"/> автоматический кондиционер воздуха
Независимый кондиционер заднего ряда	—	<input type="checkbox"/>
Выпуск воздуха для заднего сиденья	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Управление температурным разделом	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Очистка воздуха автомобиля	—	—
Фильтрующее устройство PM2,5 в автомобиле	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ионный генератор	—	<input type="checkbox"/>
Устройство для ароматизации в автомобиле	—	—
Автомобильный холодильник	—	—
<b>Умные устройства</b>		
Количество камер	6	6
Количество ультразвуковых радаров	8	8
Количество радаров миллиметровой волны	1	5
<b>Дополнительная комплектация</b>		
Головной дисплей дополненной реальности AR-HUD	—	<input type="checkbox"/>

## CHINA IMPORT CARS

Адрес: г. Москва, Можайское ш., вл165,  
БЦ "Premium West"  
info@chinainportcars.ru  
+7 (495) 665-90-80  
+7 (925) 139-65-38 (WatsApp, Telegram)  
[www.chinainportcars.ru](http://www.chinainportcars.ru)



