

Geometry C

Лучший электромобиль в Восточном полушарии



КРЕДИТ/ЛИЗИНГ от 12% до 10 лет в рублях

Технические характеристики

Длина x Ширина x Высота, мм	4432*1833*1560	Ёмкость батареи кВт·ч	70
Колесная база, мм	2700	Плотность энергии батареи Вт/кг	183.23
Минимальный дорожный просвет (мм)	140	Потребление энергии за 100 км/ кВт/ч (NEDC)	14.0
Минимальный диаметр поворота (м)	10.7	Потребление энергии за 100 км/ кВт/ч (WLTP)	16.5
Тип приводного двигателя	Синхронный приводной двигатель с постоянными магнитами	Время быстрой зарядки постоянным током (20 - 80% SOC)	42 мин
Максимальный крутящий момент двигателя н/м	310	0 ~ 100 км/ч время ускорения (с)	≤6.9
Тип батареи питания	Трёхкомпонентный литий-ионный аккумулятор + интеллектуальная система регулирования температуры, версия 3.0	Максимальная скорость (км/ч)	≥150
Максимальная мощность двигателя л/с	204	Редуктор	Одноступенчатый редуктор (передача)

Интеллектуальные системы

EDS система электропривода: редуктор, двигатель, интегрированное устройство управления двигателем
Система рекуперации кинетической энергии, 3 режима
Коммуникационный контроллер электромобиля
Тормозная система Bosch iBooster
Индикатор зарядки
Блокировка зарядки
Система подогрева аккумулятора
Режимы вождения ECO/Sports/ECO+
Электронный стояночный тормоз с функцией Auto Hold (автоматического удержания)
Антиблокировочная тормозная система + система электронного распределения тормозных усилий ABS+EBD
Система курсовой устойчивости (динамической стабилизации) ESC
Гидравлическая система помощи при торможении НВА
Противобуксовочная тормозная система (система управления тягой) TCS
Система помощи при подъёме ННС
Система контроля движения автомобиля под уклон (система управляемого спуска) HDC
Система контроля экстренного торможения ЕВА
Система приоритета торможения BOS
Проекция на лобовом стекле
Парктроник
Панорамная камера (360°)
Система автономного (автоматического) экстренного торможения (с системой предупреждения о возможном столкновении)
Адаптивный круиз-контроль (функция запуска и выключения)
LSS (система удержания полосы движения+система слежения за разметкой)
Интеллектуальный круиз-контроль (система помощи при движении в пробке и система предупреждения о столкновении на перекрёстке)
Функция напоминания об ограничении скорости
Интеллектуальная система управления дальним светом

Система контроля слепых зон
Электронная противоугонная система автомобиля
Управление блокировкой дверей
Бесключевой доступ в автомобиль и запуск двигателя, система Smart Key
Система Smart Key мобильного телефона
Система контроля давления в шинах TPMS
Система контроля качества воздуха, ионизатор
Предупреждение (сигнализация) о снижении скорости перед пешеходом
Сигнализация предельного износа тормозных накладок
Интерфейс USB переднего и заднего ряда сидений
Беспроводная зарядка мобильного телефона
Двухзонное кондиционирование EATC с электрическим компрессором
Цветной 12.3-дюймовый ЖК-экран с центральным управлением с поддержкой видео, 8 динамиков+1 сабвуфер
Bluetooth
БЕЗОПАСНОСТЬ
Ремень безопасности переднего ряда с ограничителями нагрузки
Регулятор ремня безопасности переднего ряда по высоте
Ремни безопасности с обеих сторон заднего ряда с понижением натяжения (с ограничением усилия)
Задний центральный трехточечный ремень безопасности
Воздушная подушка безопасности водителя
Воздушная подушка безопасности переднего пассажира
Передняя боковая подушка безопасности
Боковые шторки безопасности
Система открывания дверного замка двери безопасности при столкновении
Система безопасности, отключения питания при столкновении
Предохранительный замок для детей
Поднятие четырёх дверных стёкол одной кнопкой и с защитой от защемления
Дистанционное управление механизмом закрытия стеклоподъёмника
Зелёный теплоизоляционные стекла четырёх дверей
Экстерьер
Светодиодные фары головного света с эффектом потока воды
Светодиодные дневные ходовые огни
Автоматическая регулировка уровня фар головного света
Автоматическое включение/выключение фар головного света
Светодиодный задний фонарь комбинированного типа+эффект потока света
Боковой поворотник (лампа бокового указателя поворота)
Расположенный сверху задний стоп-сигнал
Регулируемый цвет комфортной подсветки салона
Электронное управление линзами наружных зеркал заднего вида
Автоматическое складывание боковых зеркал после блокировки автомобиля
Функция памяти зеркала заднего вида
Автоматическая регулировка угла наклона зеркала заднего вида
Скрытые дверные ручки (с помощью электропривода)
18-ти дюймовый литые диски
225/45 R18 летние шины MICHELIN
T125/80 R17 запасное колесо
Антенна заднего ветрового стекла
Активная система вентиляционных решёток радиатора
Рейлинги на крыше автомобиля
Интерьер
5-дюймовая приборная панель
Автоматическая антибликовая функция зеркала заднего вида
Искусственная кожа сидений и панелей передних и задних дверей
Рулевое колесо из полиуретанового микроволокна с кнопками функций мультимедийной системы +активный (адаптивный) круиз-контроль
Панорамный люк (не открываемый)
Солнцезащитная шторка панорамного люка (открывается с помощью электропривода)
Управление переключателем салона с дистанционным открытием задней двери багажника
Регулировка водительского сидения электроприводом, 6 положений
Регулировка сидения электроприводом пассажира переднего ряда, 4 положения
Функция памяти водительского сидения
Подогрев переднего ряда сидений
Спинка сидений заднего ряда - складывающаяся в соотношении 40:60
Центральный подлокотник заднего ряда с подстаканниками
Регулируемая высота среднего подголовника заднего ряда сидений
Футляр для очков

Цена автомобиля 99 900 BYN



Минск, Тимирязева, 114

+375 (29/33) 336-57-57 www.geely-minsk.by

Данный прайс-лист не является публичной офертой и носит исключительно ознакомительный, консультативный характер