

WEY 05

Эстетика нового времени

WEY



КОМПЛЕКТАЦИЯ

СПЕЦИФИКАЦИЯ	Premium
МЦП на автомобили 2023 года производства, руб. (включая НДС) ¹	6 499 000 ³
СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ / ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПОКУПКИ	
Выгода по трейд-ин	200 000
ИТОГО С УЧЕТОМ МАКСИМАЛЬНОЙ ВЫГОДЫ	6 299 000³

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

КУЗОВ	
Тип	5-дверный универсал
Количество мест	5
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ	
Длина × Ширина × Высота, мм	4870 × 1960 × 1690
Колесная база, мм	2910
Дорожный просвет, мм	180 мм
Снаряженная масса, кг	2340 - 2440
Полная масса, кг	2675 - 2795
Колея передних / задних колес, мм	1671 / 1680
Объем багажного отделения / со сложенными сиденьями 2-ого ряда, л.	371 / 1229
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	
Рулевое управление	с электроусилителем
ПОДВЕСКА	
Передняя	независимая, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя	независимая, многорычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости
Тормоза передние и задние	Дисковые вентилируемые
ДВИГАТЕЛЬ	
Двигатель, тип	четырехтактный с принудительным зажиганием
Объем двигателя, см ³	1998
Тип привода	автоматически подключаемый полный привод, AWD
Максимальная мощность, кВт / л.с.	110 / 150
Максимальный крутящий момент, Нм / (об/мин.)	320 (1500 - 3200)
Объем топливного бака, л	55
Тип топлива	Бензин, АИ-92
ТРАНСМИССИЯ	
Коробка передач, тип	DCT9 автоматическая, 9-ступенчатая, с двумя сцеплениями
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ	
Электродвигатель: передний / задний, тип	обратимая электромашинка, переменного тока, синхронная, трехфазная
Максимальная 30-минутная мощность двигателей, кВт (л.с.)	передний 60 (81) / задний 47 (64)
Полный запас хода на электротяге (по циклу NEDC) ⁴ , км	185
Максимальный запас хода (по циклу NEDC) ⁵ , км	918
Батарея (марка)	SVOLT Energy Technology Co, литий-ионная
Емкость, Ач	114
ДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Максимальная суммарная мощность, кВт (л.с.)	310 (421)
Максимальная скорость, км/ч	220
Время разгона 0-100 км/ч, сек.	5.2
ЗАРЯДНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Мощность заряда (AC, медленная зарядка), кВт	11
Мощность заряда (DC, быстрая зарядка), кВт	53
Время медленной зарядки (Type 2: 0% - 100%)	3 ч. 50 мин.
Время быстрой зарядки (CCS: 0% - 80%)	53 мин.
ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ/ТОПЛИВА	
Комбинированный расход топлива (NEDC) ⁴ , л/100км	0.9
Потребление топлива (без учета электроэнергии, NEDC), л/100км	7.5
ДРУГИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Выбросы CO ₂ , г/км	21
Легкосплавные колесные диски с шинами	265/45 R21

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



ИНТЕРЬЕР



ЭКСТЕРЬЕР

КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ



Динамичный
черный



Солнечный
белый



Серебряный стальной



Вулканический бронзовый⁵



Речной
голубой



Океанический
синий



Легкосплавные
колесные диски 21"

WEY 05

ЭКСТЕРЬЕР

- Автоматически выдвигающиеся дверные ручки
- Панорамная крыша с люком
- Антенна «акулий плавник»
- Рейлинги на крыше
- Наружные зеркала с функцией памяти, электроприводом складывания/электрорегулировкой/повторителями поворотов/электроподогревом/подсветкой
- Функция автоматического опускания боковых зеркал при движении задним ходом
- Подсветка зеркал заднего вида

ИНТЕРЬЕР / КОМФОРТ

- Отделка элементов интерьера алькантарой
- Кожаное рулевое колесо (включая регулировки управления кнопками Audio + Bluetooth)
- Подрулевые переключатели на рулевом колесе
- Подогрев рулевого колеса
- Подогрев лобового стекла
- Подогрев форсунок омывателя лобового стекла
- Двухзонный климат-контроль
- Вентиляционный дефлектор второго ряда сидений
- Датчик температуры наружного воздуха
- Датчик дождя / света
- Электроподъемники с функцией автоматического закрытия и защитой от защемления (4-х дверей)
- Внутреннее зеркало заднего вида с функцией автоматического затемнения
- Сиденье водителя с функцией памяти и с электрорегулировкой в 8-ми направлениях
- Сиденье пассажира с электрорегулировкой в 4-х направлениях
- Функции подогрева, вентиляции и массажа переднего ряда сидений
- Механическая регулировка длины подушки сиденья переднего пассажира
- Передний центральный подлокотник
- Регулировка спинки сиденья второго ряда в 2-х направлениях
- Складываемый задний ряд сидений в соотношении 40:20:40 одним касанием
- Регулировка центрального подголовника заднего ряда сидений
- Центральный подлокотник второго ряда сидений с подстаканниками
- Обогрев сидений второго ряда
- Ручная солнцезащитная шторка для окон второго ряда
- Электропривод двери багажника с сенсорным датчиком
- Шумоизоляционное остекление (лобовое стекло + передние двери)
- Тонированные стекла второго ряда сидений

УПРАВЛЕНИЕ

- Электрический усилитель руля (EPS)
- Электронный стояночный тормоз (EPB) с функцией удержания автомобиля на месте AutoHold
- Электронный рычаг переключения передач
- Система выбора режима движения
- Рулевая колонка с ручной регулировкой в 4-х направлениях
- Система контроля давления в шинах (TPMS)

ОСВЕЩЕНИЕ

- Матричные светодиодные фары (включая автоматическую регулировку угла наклона, автоматическое управление дальним светом, приветственный свет передних и задних фар, функцию задержки выключения света фар)
- Дневные ходовые огни
- Комбинированные светодиодные задние фонари
- Светодиодный потолочный светильник
- Контурная динамическая подсветка интерьера

СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Фронтальные подушки безопасности водителя и пассажира; боковые подушки безопасности переднего ряда сидений; передние и задние боковые подушки безопасности, шторки; подушка безопасности первого ряда сидений между водителем и пассажиром; коленная подушка безопасности для водителя
- Система креплений детского кресла ISOFIX
- Детские замки с электроблокировкой
- Электронная система курсовой устойчивости (ESP)
- Противобуксовочная система (TCS)
- Система помощи при трогании на подъеме (HHC) и при спуске (HDC)
- Система предотвращения переворота автомобиля (RMI)
- Система помощи при экстренном торможении автомобиля (BAS)
- Камера кругового обзора 360° с функцией «прозрачный капот»
- Система бесключевого доступа
- Запуск двигателя кнопкой
- Функция поиска автомобиля на парковке (звуковое оповещение)
- Противоугонная сигнализация
- Система экстренного реагирования при авариях «ЭРА-ГЛОНАСС»

СИСТЕМЫ ПОМОЩИ ВОДИТЕЛЮ

- Проекционный дисплей на лобовое стекло
- Адаптивный круиз-контроль (ACC)
- Система предупреждения о возможном столкновении при движении вперед (FCW)
- Автоматическая система торможения (AEB) с функцией распознавания пешеходов и велосипедистов
- Система предупреждения о выходе из полосы движения с функциями возврата в полосу и удержания в центре полосы (LDW+LKA+LCK)
- Система распознавания дорожных знаков (TSR)
- Система помощи при смене полосы движения (LCA, включая систему экстренного удержания в полосе (ELK))
- Система мониторинга слепых зон (BSD)
- Система предупреждения о приближении объекта спереди в поперечном направлении (FCTA) и помощи при выезде с автоматическим торможением (FCTB)
- Система помощи при выезде с парковки задним ходом (RCTA) с функцией торможения (RCTB)
- Предупреждение об опасности при открытии дверей (DOW)
- Система помощи при пересечении перекрестка (IA)
- Система автоматического торможения при обнаружении препятствий на парковке (MEB)
- Система помощи при движении задним ходом (RAD5) включая систему предупреждения о наезде сзади (RCW)
- Система автоматической парковки (HAP)
- Функция активного шумоподавления (ANC)

МУЛЬТИМЕДИА

- Мультимедийная центральная панель управления с 14.6" цветным сенсорным дисплеем
- Приборная панель с 9.2" цветным экраном
- 9"-дюймовый сенсорный ЖК-дисплей управления с функциями настроек кондиционера, вентиляции, массажа сидений
- Аудиосистема с радио AM/FM, Bluetooth®
- Аудиосистема Infinity, 12 динамиков
- Розетка 12V для передних пассажиров
- Apple CarPlay® и Android Auto®
- USB-разъемы (3 спереди, 2 сзади)
- Беспроводное зарядное устройство для пассажиров переднего ряда
- Дистанционное управление с мобильного приложения

¹ МЦП — Максимальная цена перепродажи в рублях на автомобили 2023 года производства. В настоящей листовке приведенная цена носит информационный характер и не является публичной офертой.

² Приведенные данные основаны на серийном автомобиле, не являются характеристиками одного конкретного автомобиля, носят информационный характер, ни при каких условиях не являются публичной офертой, служат лишь для иллюстрации различных типов/комплектов автомобилей. Показатели в реальной жизни могут отличаться.

³ Цена на автомобиль модели WEY (BEY) 05 в комплектации Premium (Премиум), 2023 года производства. Подробности уточняйте у официальных дилеров по продаже автомобилей WEY или на сайте www.gwm-wey.ru. Предложение действует с 01.06.2024.

⁴ Значение запаса хода приведены согласно результатам тестовых испытаний по циклу NEDC. Реальные значения могут отличаться. Данный параметр зависит от индивидуальной манеры управления транспортным средством, окружающей среды, дорожного покрытия, климатических и иных факторов окружающей среды.

⁵ Доступность моделей в цвете «Вулканический бронзовый» ограничена.