

РИДАХИФИЦЈЕПО РОЈЕН В В В В В В В В В В В В В В В В В В В		
КОМПЛЕКТАЦИЯ	Premlum	
Год производства автомобиля	2023	2024
МЦП, руб. <sup>1</sup>	5 899 000	5 999 000
СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ / ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПОКУПКИ		
Прямая выгода	999 000	450 000
Выгода по программе Трейд-ин²	-	300 000
ИТОГО С УЧЕТОМ МАКСИМАЛЬНОЙ ВЫГОДЫ	4 900 000 <sup>3</sup>	5 249 000 <sup>4</sup>

TEXHUYECKUE XAPAKTEPUCTUKU⁵		
KV3OB		
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 <sup>3</sup>	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	25.5.0.4	
	DCT9	
Коробка передач, тип	автоматическая, 9-ступенчатая, с двумя сцеплениями	
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ		
Электродвигатель: передний / задний, тип	обратимая электромашина, 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) <sup>6</sup> , км	185	
Максимальный запас хода (по циклу NEDC) <sup>6</sup> , км	918	
Батарея (марка)	SVOLT Energy Technology Со, 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.	52	
ЗАРЯДНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	J.2	
Мощность заряда (АС, медленная зарядка), кВт	11	
Мощность заряда (Р.С., місднетнюй зарядка), кВт	50	
Время медленной зарядки (Туре 2: 0% - 100%)	3 ч. 50 мин.	
Время быстрой зарядки (ГУре 2.0% 100%)	5 ч. 30 мин.	
ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ/ТОПЛИВА	SS IMPIL.	
Комбинированный расход топлива [NEDC] <sup>6</sup> , л/100км	0.9	
ДРУГИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	<u> </u>	
Выбросы СО2, г/км	21	
Легкосплавные колесные диски с шинами	265/45 R21	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	551.5	
ASAPUTHЫE PA3MEPЫ ИНТЕРЬЕР		

# ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ







Черный

Черно-коричневый

Серо-синий

## ЭКСТЕРЬЕР



Динамичный черный



Солнечный белый

Речной голубой



Серебряный стальной



Океанический синий



КОЛЕСНЫЕ ДИСКИ

Легкосплавные колесные диски 21"

Вулканический бронзовый $^7$ 



# WFV 05

- 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
- Фаркоп (тягово-сцепное устройство)

#### ИНТЕРЬЕР / КОМФОРТ

- Отделка элементов интерьера алькантарой
- Кожаное рулевое колесо (включая регулировки управления кнопками Audio + Bluetooth)
- Подрулевые переключатели на рулевом колесе
- Подогрев рулевого колеса
- Пологрев 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
- 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 (ЕРВ) 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)
- Лневные холовое 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 [АСС]
- 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 [JA]
- Система автоматического торможения при обнаружении препятствий на парковке [МЕВ]
- Система помощи при движении задним ходом (RADS) включая систему предупреждения о наезде сзади (RCW)
- Система автоматической парковки (НАР)
- 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
- USB-разъемы (3 спереди, 2 сзади)
- Беспроводное зарядное устройство<sup>8</sup> для пассажиров переднего ряда
- Телематические сервисы GWM Connection<sup>9</sup>
- Apple CarPlay© и Android Auto©
- Дистанционное управление с мобильного приложения

обороженные 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 различий типов/комплектаций автомобилей. Показатели в реальной жизни могут отличаться.

3 начения запаса хода приведены согласно результатам тестсовых 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. Доступность моделей в цвете «Вулканический бронзовый» ограничена.

телефона, уровня заряда батареи, изменений температуры и прочих параметров. <sup>9</sup> Сервис доступен при подписании соглашения об использовании сервиса и согласия на обработку персональных данных. По окончании необходимо оформить подписку для пользования сервисами. Срок предоставления сервисов исчисляется от даты приобретения нового автомобиля первым покупателем в официальном дилерском центре WEV на территории Российской Федерации и доступно для Владельца Автомобиля без дополнительной оплаты сроком на 5 лет и в пределах ограниченного объема передачи данных который составляет 100 мегабайт в месяц

<sup>9</sup> Максимальная мощность беспроводного зарядного устройства составляет 50 Вт. Мощность зарядки может незначительно отличаться в зависимости от модели мобильного

МЦП — максимальная цена перепродажи в рублях. Приведенная в настоящей листовке цена носит информационный характер и не является публичной офертой. Подробности уточняйте у официальных дилеров по продаже автомобилей WEY или на сайте www.gwm-wey.ru. Предложение действует с 01.08.2025.

В трейд-ин принимаются автомобили (за исключением брендов по программе Лояльный трейд-ин) с пробегом, произведенные ранее 2020 года, со сроком владения и

регистрации (постановки на учет) в органах ГИБДД не менее 6 месяцев до сдачи автомобиля в трейд-ин (в отношении автомобилей, произведенных в 2020 году и позднее — 1

<sup>.</sup> Цена на автомобиль модели WEY (ВЕЙ) О5 в комплектации Premium (Премиум) 2023 года производства с учетом прямой выгоды. Подробности уточняйте у официальных дилеров

по продаже автомобилей WEV или на сайте www.gwm-wey.ru. Предложение действует с 01.08.2025.

4 Цена на автомобиль модели WEV [ВЕЙ] 05 в комплектации Premium [Премиум] 2024 года производства с учетом прямой выгоды и выгоды по трейд-ин. Предложение действует с