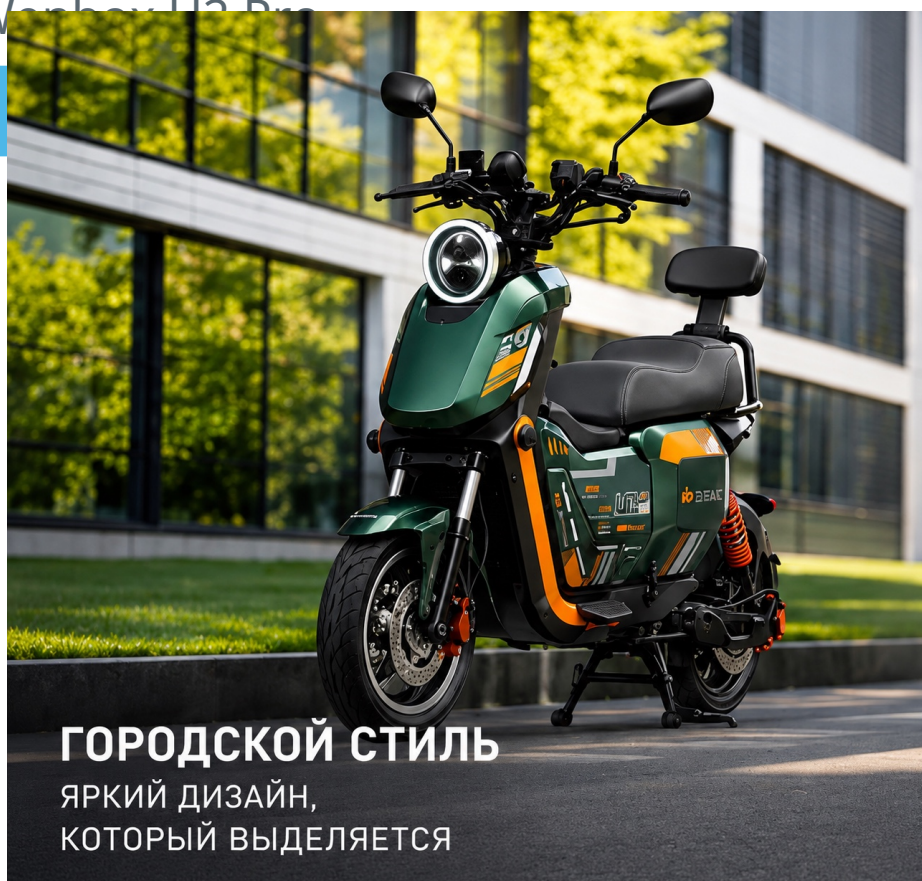




ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Электроскутер Wenbox U2 Pro

60V / 45Ah



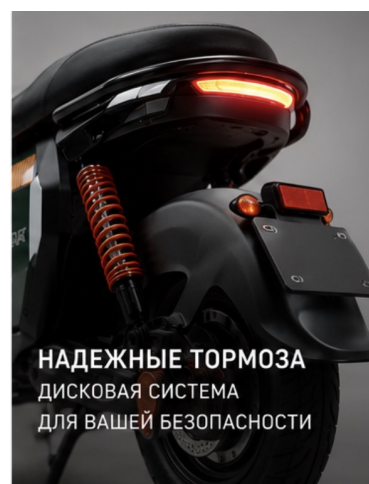
ГОРОДСКОЙ СТИЛЬ
ЯРКИЙ ДИЗАЙН,
КОТОРЫЙ ВЫДЕЛЯЕТСЯ

Печатный макет A4 | Wenbox-Russia.ru | +7 (495) 286-28-58

Основные характеристики

Параметр	Значение
Модель	Wenbox U2 Pro 60V / 45Ah
Мощность двигателя	1500 Вт
Аккумулятор	60V 45Ah
Максимальная скорость	до 65 км/ч*
Запас хода	до 95-100 км*
Максимальная нагрузка	200 кг
Диаметр колес	16 дюймов
Время полной зарядки	7-8 часов
Тормоза	дисковые гидравлические
Подвеска	передняя и задняя амортизация
Дисплей	LED
Вес	60-65 кг
Комплектация	инструкция, зарядное устройство, гарантийная книжка

* Фактические показатели зависят от нагрузки, покрытия, температуры, давления в шинах и режима движения.

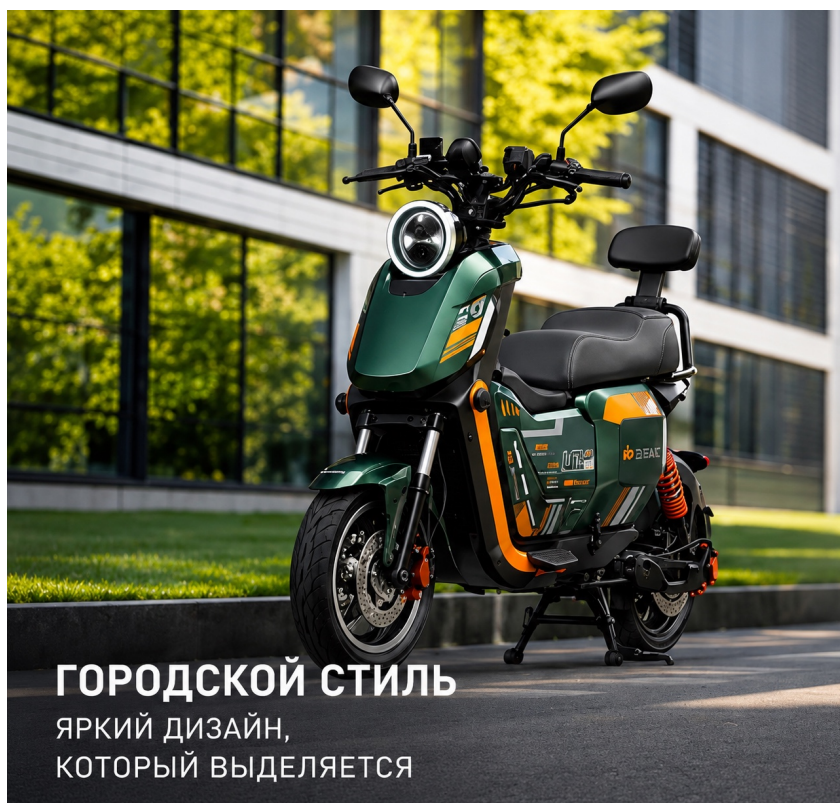


НАДЕЖНЫЕ ТОРМОЗА
ДИСКОВАЯ СИСТЕМА
ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Преимущества модели

Wenbox U2 Pro создан для ежедневных поездок по городу

- Мотор-колесо мощностью 1500 Вт обеспечивает уверенное ускорение и движение в городском ритме.
- Аккумулятор 60V 45Ah позволяет проезжать до 95-100 км без подзарядки при благоприятных условиях.
- 16-дюймовые колеса и передняя/задняя амортизация повышают комфорт на неровной дороге.
- Дисковые гидравлические тормоза помогают быстро и предсказуемо остановиться.
- LED-дисплей и удобные органы управления расположены в зоне видимости водителя.



ГОРОДСКОЙ СТИЛЬ
ЯРКИЙ ДИЗАЙН,
КОТОРЫЙ ВЫДЕЛЯЕТСЯ

LED-фара и видимость



ЯРКАЯ LED-ФАРА
ОТЛИЧНАЯ ВИДИМОСТЬ
И БЕЗОПАСНОСТЬ

- Проверьте работу переднего света перед поездкой в темное время суток.
- Не направляйте световой поток в глаза встречным участникам движения.
- При загрязнении фары очищайте рассеиватель мягкой влажной тканью.

Тормозная система



НАДЕЖНЫЕ ТОРМОЗА ДИСКОВАЯ СИСТЕМА ДЛЯ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед каждой поездкой проверяйте ход тормозных ручек.
- Не допускайте попадания масла и смазки на тормозные диски и колодки.
- После дождя эффективность торможения может временно снижаться - снижайте скорость заранее.

Органы управления



- Плавно поворачивайте ручку газа, избегайте резких стартов.
- Следите за показаниями LED-дисплея и уровнем заряда аккумулятора.
- Не нажимайте переключатели мокрыми руками и не допускайте попадания воды в блок управления.

Эксплуатация и безопасность

- Перед первой поездкой внимательно изучите органы управления и потренируйтесь на безопасной площадке.
- Всегда используйте защитный шлем. Рекомендуется также использовать перчатки и закрытую обувь.
- Соблюдайте правила дорожного движения и выбирайте скорость с учетом дорожной обстановки.
- Не допускайте управление транспортом лицами без инструктажа, детьми и лицами в состоянии опьянения.
- Не превышайте максимальную нагрузку 200 кг. Перегрузка ухудшает управляемость и увеличивает тормозной путь.
- В дождь, снег и на мокром покрытии двигайтесь медленнее, избегайте резких торможений и поворотов.
- Не проезжайте глубокие лужи: попадание воды в аккумуляторный отсек и электронику может привести к поломке.

Зарядка аккумулятора

Порядок зарядки

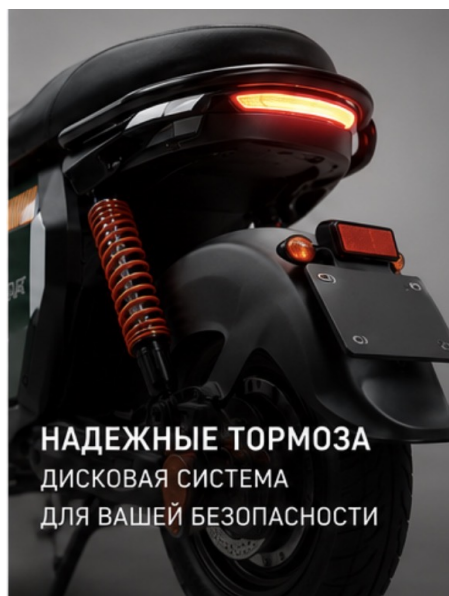
- Сначала подключите штекер зарядного устройства к разъему аккумулятора.
- Затем подключите зарядное устройство к сети 220 В.
- Красный индикатор означает процесс зарядки. Зеленый индикатор означает завершение зарядки.
- После окончания зарядки сначала отключите зарядное устройство от сети 220 В, затем отсоедините его от аккумулятора.
- Среднее время полной зарядки аккумулятора - 7-8 часов.

Важно

- Используйте только исправное зарядное устройство, соответствующее параметрам аккумулятора.
- Не накрывайте зарядное устройство во время работы.
- При сильном нагреве, запахе гари или повреждении кабеля немедленно прекратите зарядку.

Хранение и обслуживание

- Для длительного хранения оставляйте заряд аккумулятора на уровне 60-80%.
- Подзаряжайте аккумулятор не реже одного раза в 3-4 недели.
- Храните электроскутер в сухом помещении, вдали от открытого огня и источников тепла.
- Не разбирайте аккумулятор и не замыкайте контакты плюс/минус.
- Регулярно проверяйте затяжку крепежа, состояние шин, тормозов, света и подножки.
- Перед сезоном рекомендуется провести диагностику в сервисном центре.



Гарантия и контакты

Гарантийное обслуживание осуществляется при соблюдении правил эксплуатации, зарядки и хранения. Повреждения, возникшие из-за попадания воды, механического воздействия, самостоятельного ремонта, перегрузки или использования нештатного зарядного устройства, могут не относиться к гарантийным случаям.

WENBOX RUSSIA

Телефон: +7 (495) 286-28-58

Сайт: Wenbox-Russia.ru

Город: Москва

