

MAXXTER

Велосипед з електричною тягою



Керівництво користувача

**Модель: Ranger, CITY, CITY 2.0, Urban Max та
інші.**



Комплект поставки*:

1. Велосипед електричний 1шт.
2. Зарядний пристрій 1шт.
3. Педалі 2 шт.
4. Ключ включення 2 шт.
5. Інструкція користувача.

* Комплект поставки може змінюватися в залежності від країни постачання.

Важливо!

Перед використанням даного продукту, обов'язково дотримуйтесь наступних правил:

- Уважно прочитайте інструкцію.
- Обов'язково спробуйте проїхати на відкритій, безпечній ділянці.
- Навчання варто здійснювати на малій швидкості.
- Використовуйте шолом, рукавички та інші засоби індивідуального захисту.
- Не використовуйте велосипед, якщо ви погано себе почуваєте або перебуваєте під впливом алкоголю, ліків або інших засобів, що погіршують реакцію.
- Використовуйте велосипед тільки в призначених для цього місцях
- Обов'язково дотримуйтесь правил дорожнього руху та правил безпеки.
- Не використовуйте електро велосипед в наступних умовах: на слизькій дорозі (лід, сніг та інше), під час дощу або після дощу по калюжах
- Оберігайте від вогню та потрапляння рідини.

1.1 Дані про основні властивості продукту

Електричний велосипед призначений для легкого та безпечної пересування на короткі і середні дистанції. Він компактний, універсальний, легкий у використанні.

1.2 Особливості

- Універсальний електричний велосипед - дозволяє пересуватися:
- без використання електротяги (як звичайний велосипед)
- режим PAS (допомага при педалюванні)
- пересування повністю на електричній тязі, без використання педалей.
- Використання легкої і довговічної літієвої батареї.
- Світлодіодний ліхтарик в базовій комплектації.

1.3 Специфікація

Модель	CITY 2.0	Ranger	Urban Max
Батарея	48В / 8 Аг	48В / 10Аг	48В / 8 Аг
Пробіг на одному заряді*	до 40 км	до 40 км	до 40 км
Діаметр коліс	26"	26"	20"
Двигун	250Вт	350Вт	350Вт
Рамай	сталева	алюмінієва	сталева

*при використанні PAS, залежить стилю їзди, навантаження, рельєфу

- Максимальна швидкість: 25 км / год
- Час зарядки: 6-8 годин
- Навантаження: до 110 кг

ПРАВИЛА І УМОВИ ЕФЕКТИВНОЇ І БЕЗПЕЧНОЇ ЕКСПЛУАТАЦІЇ І ЗБЕРІГАННЯ ПРОДУКТУ

2.1 Підготовка до використання.

1. Дістати з упаковки велосипед і встановити його на рівній поверхні.
2. Обережно видалити весь пакувальний матеріал.
3. Прикрутіть педалі за допомогою ключа (у відповідності до позначок на педалях: L - ліва, R - права). Пам'ятайте, що педалі прикрученні до шатунів справа правою різьбою, зліва – лівою, це запобігає мимовільне викручування педалі при обертанні.
4. За потреби відрегулюйте роботу гальм. Для настройки довжини гальмівного троса необхідно відвернути болт, налаштовувати довжину троса, після чого затягнути болт. Рекомендовано, звернутися до фахівця для налаштування гальм тощо.
5. Перевірте і при необхідності підкачайте колеса. Рекомендований тиск 2-4 атм.
6. Виконати повну зарядку батареї.

2.2 Зарядка батареї.

1. Встановіть електро велосипед в безпечному, недоступному для дітей місці.
2. Використовуйте тільки оригінальний зарядний пристрій.
3. Підключіть зарядний пристрій до батареї, і тільки після цього підключіть його до мережі. У разі правильного підключення на зарядному пристрої світиться червоний світлодіод. По закінченню зарядки зарядний пристрій автоматично вимкнеться.

2.3 Рух.

Перед кожним використанням:

1. Повністю зарядіть батарею.
2. Переконайтесь, що болти кріплення коліс надійно затягнуті.
3. Переконайтесь, що колеса накачані. В разі необхідності підкачайте.

4. Переконайтесь, що шини не мають тріщин та пошкоджень.
 5. Перед початком руху налаштуйте сидіння на зручну для Вас висоту.
 6. Увімкніть електричний велосипед за допомогою ключа на блоці батареї в положення "ON".
Для початку руху досить повернути ручку газу, після чого велосипед почне рух.
Індикатор заряду батареї 4 відображає рівень напруги і слугує приблизним показником ступеня розряду батареї.
Важливо! Для запобігання неконтрольованого руху велосипеду, виключіть можливість випадкового повороту ручки газу. Це може привести до падіння та травм.
 7. Велосипед оснащено системою PAS (Pedal assist system). Це означає, що велосипед автоматично включає двигун, коли ви обертаєте педалі. Коли ви перестаєте крутити педалі, мотор автоматично відключається, і велосипед рухається по енергії. Це найбільш економний режим руху. Намагайтесь по можливості уникати руху тільки за рахунок електро-мотора. В режимі PAS пробіг на одному заряді може досягати 40 км**, при використанні тільки електро-мотора пробіг на одному заряді може зменшитися на 30-50%. По завершенню руху вимкніть велосипед за допомогою ключа.
- ** Важливо! Реальний пробіг на одному заряді сильно залежить від умов експлуатації - рельєфу, температури, навантаження і іншого. Зменшення пробігу на одному заряді не є підставою для звернення до сервісного центру.**

3.1 Зберігання

1. Зберігати в сухому, прохолодному місці з вологістю не більше 90%.
 2. Зберігайте електричний велосипед в недоступному для дітей місці.
 3. При тривалому зберіганні необхідно періодично проводити підзарядку батареї (не рідше одного разу на три місяці).
 4. Для очистки використовуйте вологі або сухі серветки, не використовуйте хімічні засоби очистки, не використовуйте міні-мийку.
 5. Періодично здійснюєте змащування ланцюга, після чого витріть ланцюг насухо.
- Важливо! Поточне обслуговування, таке як змазування ланцюга, настройка гальм і т.д. допускається виробляти самостійно, так і в будь-який вело-майстерні. Це не впливає на гарантійне обслуговування в разі потреби.**

3.2 Відомості про необхідні дії споживача після закінчення строку придатності

1. Утилізація товару має відбуватися окремо від побутових відходів.
2. Не спалювати.

УМОВИ ГАРАНТІЙНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ



1. Виробник встановлює такі гарантійні строки:

- гарантійний строк на основний виріб 12 місяців
- гарантійний строк акумуляторних батареї 6 місяців

У разі виходу з ладу акумуляторної батареї з вини виробника в період гарантійного строку дана складова підлягає заміні або ремонту, що не тягне за собою заміну основного виробі.

2. Гарантія не поширюється на витратні матеріали та додаткові аксесуари. Слабкі сторонні звуки, шум, вібрація, що не впливають на працездатність продукту не є підставою до звернення у сервісний центр.

3. Гарантійне обслуговування надається протягом терміну гарантії, при наявності гарантійного талону, заповненого належним чином, виробу в повній комплектації та документа, що підтверджує факт продажу.

4. Гарантійне обслуговування не підтримується в разі порушення правил експлуатації, зберігання або перевезення виробу.

5. Гарантійне обслуговування скасовується у випадках:

- наявності механічних пошкоджень або слідів стороннього втручання;
- пошкодження викликані стихійним лихом або нещасним випадком, включаючи й блискавку, потраплянням у виріб сторонніх предметів, рідин, комах, тощо;
- пошкодження викликані застосуванням або підключенням нестандартних або несправних периферійних пристройів, аксесуарів;

6. Строк придатності (служби) встановлюється 3 (три) роки.

Підпис покупця: _____

З гарантійними умовами згоден. Покупець підтверджує, що в його присутності здійснено перевірку споживчих властивостей виробу, комплектності та зовнішнього вигляду.

Товар/модель _____

Серійний номер _____

Дата продажу _____

Продавець (назва, телефон)

Печатка та підпис продавця

З будь-яких питань, пов'язаних з сервісним обслуговуванням (ремонтом), просимо звертатися до АСЦ "Ладний сервіс" за телефоном +380 95 329-44-99

Детальна інформація на сайті www.ladniy.com.ua