

Інструкція з Експлуатації Електросамоката Т8

Дякуємо, що вибрали нас. Щоб зібрати свій електросамокат і почати насолоджуватися захоплюючими враженнями, уважно прочитайте цей посібник



МИ РАДИМО ВАМ УВАЖНО ПРОЧИТАТИ ЦЕЙ ПОСІБНИК ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ ВАШОГО ЕЛЕКТРОСАМОКАТА

ІНСТРУКЦІЇ З БЕЗПЕКИ

- › Цей продукт не є іграшкою. Одягайте захисне спорядження (головний убір, захист рук, ліктів і колін) під час керування електросамокатом.
- › Не знімайте руки з керма та не користуйтеся телефоном під час водіння.
- › Не робіть небезпечних рухів і не керуйте автомобілем однією рукою, тримайте ноги на самокаті.
- › Перш ніж ввести в обіг свій електросамокат, переконайтеся, що ви знаєте місцеве законодавство. Цей транспортний засіб не можна їздити по вузьких тротуарах.
- › На Електросамокаті (E-Scooter) може їхати лише одна особа. Законодавство забороняє їздити більше ніж одній людині.
- › Використовуйте лише оригінальні фірмові аксесуари.
- › Не намагайтеся розібрати свій електросамокат.
- › Наскільки вища швидкість електросамоката, тим більший гальмівний шлях. На деяких гладких поверхнях екстрене гальмування може призвести до ковзання самоката, втрати рівноваги або навіть падіння. Тому під час керування самокатом ви повинні бути пильними, рухатися з відповідною швидкістю, дотримуватися безпечної відстані від пішоходів та/або інших транспортних засобів.
- › Не натискайте на педаль газу, коли ви їдете на електросамокаті.
- › Захищайте свій електросамокат від дощу та води. Уникайте екстремальних температур.
- › Не піддавайте свій Електросамокат(E-Scooter) впливу вогню.
- › Не стрибайте з електросамокатом.
- › Не вішайте важкі предмети на кермо.
- › Ретельно перевіряйте весь пристрій перед кожною поїздкою та не їздіть на ньому, доки не усунете всі проблеми.
- › Будь-який електросамокат, який не працює належним чином, може призвести до втрати контролю.
- › Не намагайтеся перестрибнути через бордюр або піднесену поверхню на відстані більше 3 сантиметрів, оскільки це може пошкодити водія або самокат.
- › Ми рекомендуємо не використовувати свій електросамокат на нерівних поверхнях або землі, оскільки це збільшує ймовірність пошкодження шин.
- › Не катайтеся в калюжах глибше 4 см.
- › Не використовуйте цей виріб у середовищі з температурою нижче -5°C.
- › Електросамокат — це засіб для індивідуального пересування. Наші технології та виробничі процеси розроблені та перевірені дуже суворими тестами для кожного електросамоката.
- › Запуск електросамоката без дотримання інструкцій у цьому посібнику може пошкодити виріб або спричинити тілесні ушкодження.

Інструкції з техніки безпеки при експлуатації акумулятора

Батарей не можна піддавати дії перегрітого середовища, наприклад від сонця, поблизу вогню або подібних високих температур. Існує небезпека вибуху.

Якщо не використовувати більше 30 днів, повністю зарядити.

~ Якщо акумулятор не використовується протягом тривалого часу, його слід повністю заряджати кожні 90 днів. Інакше акумулятор розрядиться і пошкодиться.

~ Якщо батарея виділяє сильний запах або тепло, негайно припиніть використання виробу. Не відкривайте корпус виробу самостійно, не кажучи вже про те, щоб намагатися вийняти акумулятор.

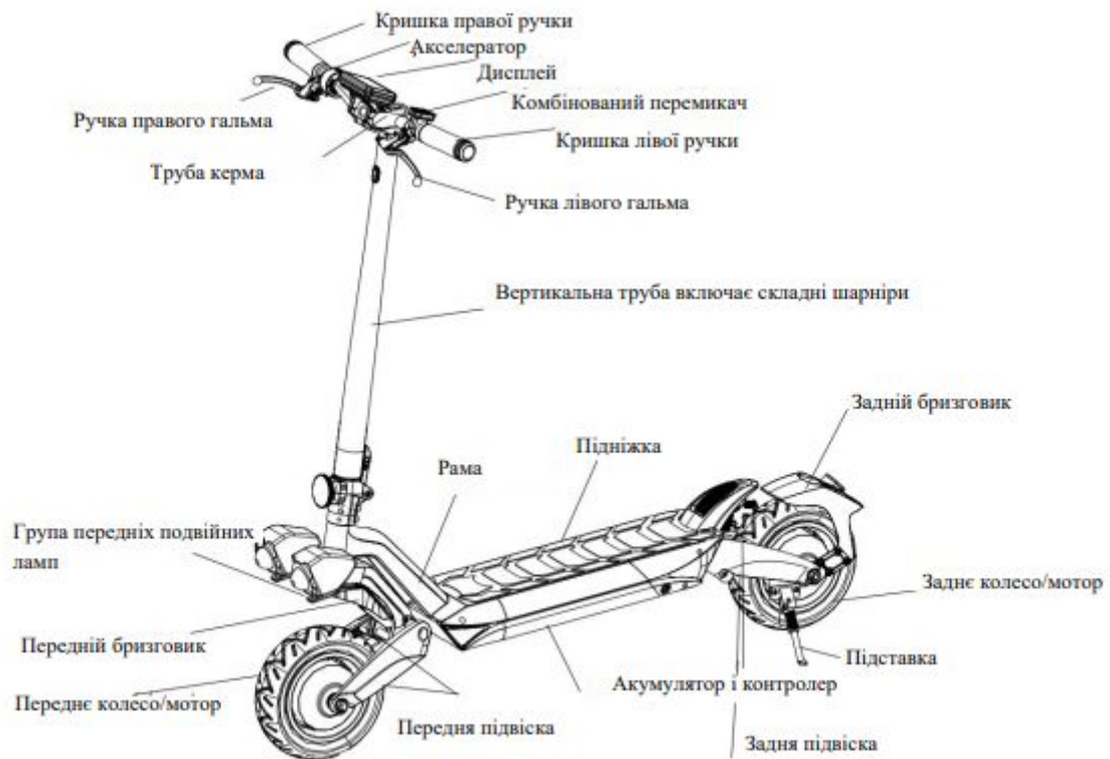
З наступною батареєю слід поводитися більш правильно та безпечніше.

Безпечне використання зарядного пристрою

1. Дітям і людям з психічними розладами користуватися зарядними пристроями заборонено.
2. Перед використанням уважно перевірте вилки та кабелі на наявність пошкоджень.
3. Самокат потрібно заряджати за допомогою зарядного пристрою, який відповідає продукту. Не можна зловживати зарядним пристроєм.
4. Заряджання виробу має проводитись у добре провітрюваному середовищі. Після того, як акумулятор буде повністю заряджено, зарядний пристрій слід негайно від'єднати.
5. Від'єднайте акумулятор і зарядний пристрій і охолодіть їх перед чищенням, зберіганням або транспортуванням.
6. Не пошкоджуйте вироби зарядним пристроєм, щоб уникнути ураження електричним струмом.
7. Захищайте зарядний пристрій та інші електричні компоненти від вологи. Не замочуйте їх у рідині під час чищення або використання.
8. Не виймайте зарядний пристрій окремо. Технічне обслуговування має виконувати професійний та надійний персонал. Неправильна збірка може призвести до пожежі або ураження електричним струмом.
9. Не встановлюйте зарядний пристрій поблизу легкозаймистих і вибухонебезпечних предметів. Існує небезпека пожежі та вибуху.
10. Користуючись зарядним пристроєм, переконайтеся, що зарядний пристрій і зарядний порт добре з'єднані, належним чином і не заблоковані зовнішніми предметами.
11. Обов'язково розмістіть шнур живлення так, щоб ніхто не переплутав, не наступив на нього та не пошкодив його. Уникайте заподіяння шкоди людям або речам.
12. Не заряджайте їх поблизу легкозаймистих і вибухонебезпечних предметів

Технічні дані транспортного засобу

Перелік усього транспортного засобу та аксесуарів

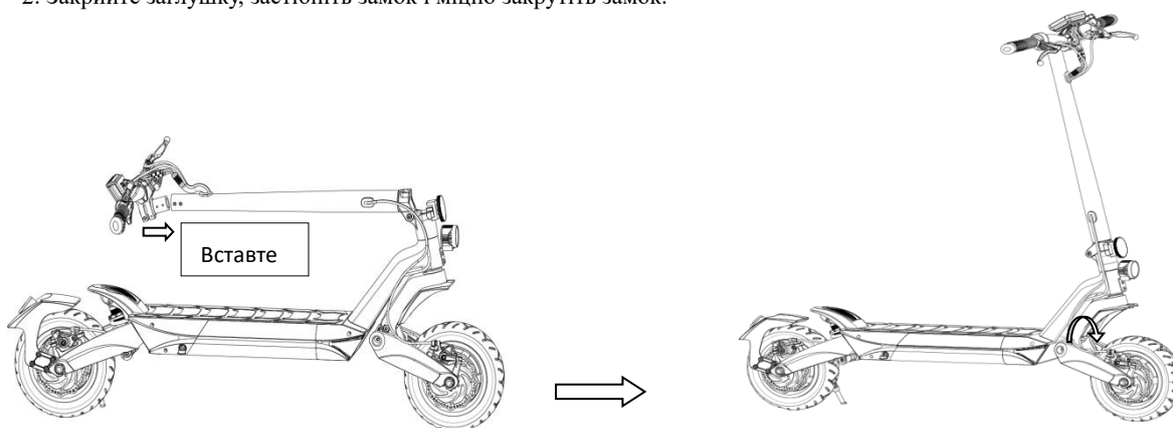


Проект	Зміст	Параметри
Параметри транспортного засобу	Розкладений: довжина, ширина та висота	1247X675X1170
	Складений: довжина, ширина і висота	1247X675X556
	Вага нетто	29Kg
	Найвища швидкість	30km/h
	Діапазон віку	55~60Km
	Здатність до скелелазіння	15%
	Адаптивний до місцевості	Доступні як міста, так і гори
	Робоча температура	-10~40 градусів
	Температура зберігання	-20~40 гпадусів
	Рейтинг водонепроникності	IP54
	Час зарядки	7 ~ 8 год
	Параметри батареї	Номинальна напруга
Номинальна потужність		15Ah
Параметри двигуна	Розміри двигуна	В 10 дюймів
	Номинальна напруга	48V
	Номинальна потужність	500W
	Режим керування двигуном	Потік постійного струму безщітковий
Гальмо	Гальмовий режим гальмування	Передні та задні механічні дискові гальма + вимкнення живлення
Зовнішній вигляд	Зовнішня фетальна форма	Вакуумна шина 10 дюймів
	Малюнок зовнішньої шини	Позашляховий візерунок
Зарядний пристрій	Вихідна потужність	84W
	Введіть напругу	100V~240V
	Вихідна напруга / струм	54.6V/2.0A
	Максимальне навантаження	120KG

Етапи експлуатації для першого використання

Цей розділ містить інформацію про те, як правильно використовувати продукт. Дотримання цих інструкцій є необхідним для безпеки користувача та тривалості служби виробу.

1. Вставте вузол керма у складну велику трубу та зафіксуйте 4 гвинти.
2. Закрийте заглишку, застібніть замок і міцно закрутіть замок.



Вставте вузол керма у складну велику трубу та зафіксуйте 4 гвинти.

Закрийте відкидну заглишку, застібніть засув і міцно закрутіть його



Ввімкнути/Вимкнути: Натисніть і утримуйте 2 секунди, щоб увімкнути або вимкнути самокат.

Світло: Одне натискання на кнопку світла увімкне всі лампи; повторне натискання вимкне їх. На самокаті з подвійним моторним приводом, два натискання на кнопку світла змінить режим на одинарний/подвійний моторний привід.

Клаксон: Утримуйте кнопку клаксона для звучання, відпустіть для зупинки звуку.

Перемикач швидкості: Натисніть кнопку перемикач швидкостей, щоб перейти зі стандартної середньої передачі, натисніть знову, щоб перейти з високої на низьку швидкість; натисніть знову, щоб перейти з низької на середню швидкість; циклічно повторюється.

Налаштування режимів: Перемикач між метричною та англійською системами.

Ліва поворотна лампа: Натисніть ліву кнопку повороту, ліва поворотна лампа буде миготіти; натисніть праву кнопку повороту, права поворотна лампа буде миготіти.

Дисплей на панелі приладів



Дисплей живлення: шість світлодіодних індикаторів на дисплеї показують заряд акумулятора. Коли 6 світлодіодів світяться, заряджаються від 100% до 90%, а коли 5 світлодіодів світяться, потужність становить від 90% до 70%. Коли батарея розряджається, п'ять світлодіодів вимикаються (один світиться, червоне попередження), і самокат їде до природної зупинки за інерцією. Тож його доведеться зарядити дуже скоро. Рекомендується не розряджати батарею на 100% і заряджати її перед використанням.

Для керування ліворуч і праворуч (звичайне загальне, використовується з 7-клавішним багатофункціональним перемикачем), коли багатофункціональний ключ повертається вправо,



блимає нижня лампочка правого повороту, коли повертається ліворуч



багатофункціональний ключ повертається вправо, передач, а нижній правий вогонь повороту блимає.

Режим подвійного приводу: подвійний привід T8, двічі клацніть кнопку перемикання фар.



багатофункціонального перемикача, на дисплеї приладу з'явиться , у цей час автомобіль працює в режимі подвійного приводу.

З'єднання Bluetooth: на панелі дисплея є символи дисплея , які вказують на те, що деякі мають функцію додатка і їх можна підключити до мобільного Bluetooth. Електросамокатом можна керувати з мобільного телефону.

Коли ввімкнеться READY:, на дисплеї приладів з'явиться слово «READY», щоб нагадати водіям одягати шолом і захист, а також дотримуватися правил дорожнього руху під час їзди.

Круїз на швидкості: увімкніть функцію круїзної швидкості, ви можете відпустити ручку прискорення, самокат їде з рівномірною швидкістю. Після зупинки гальма знову натисніть кнопку прискорення, і автомобіль повернеться до початкового стану.

Наступне світло: після того, як автомобіль увімкнено, натисніть кнопку перемикання фар



щоб клацнути багатофункціональний перемикач. Символи  з'являються на дисплеї приладів, коли ввімкнені всі фари автомобіля.

Максимальна швидкість: показує найвищу швидкість за всю поїздку.

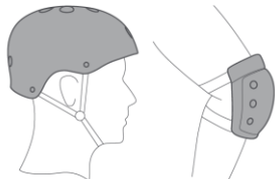
Поточна швидкість: на дисплеї відображається поточна швидкість під час руху

Одиночний пробіг: показує поточний пробіг під час поїздки та автоматично повертається до нуля після вимкнення живлення.

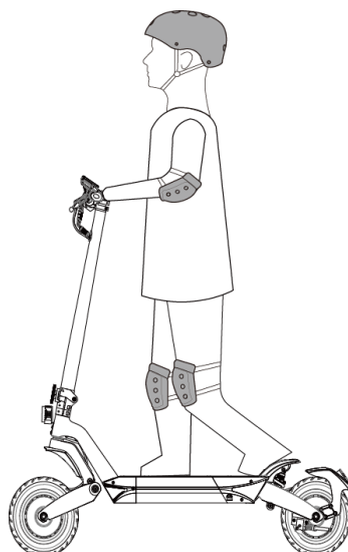
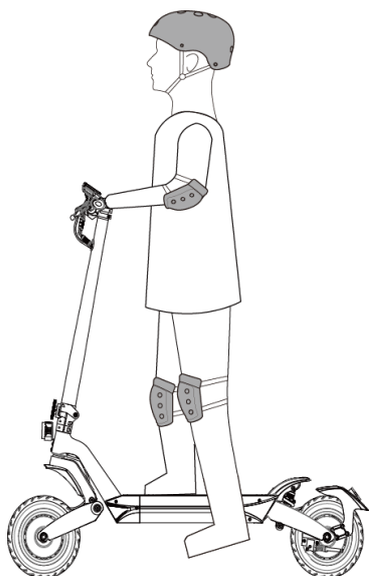
Циклічна операція



Одягайте шоломи та наколінники на випадок падінь і травм під час навчання їзди на самокаті.

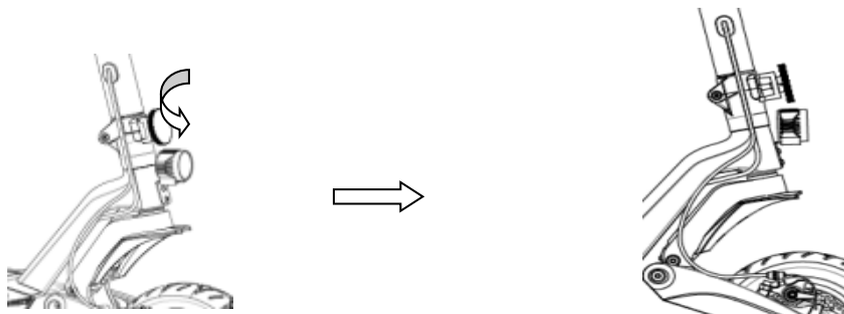


1. Натисніть вимикач живлення та увімкніть джерело живлення самоката, щоб підтвердити, що живлення достатньо.
2. Стоячи на одній нозі на платформі, натисніть палець акселератора, щоб автомобіль почав рухатися, а іншу ногу поставте ззаду.
3. Натискання прискорення означає прискорення, відпускання означає уповільнення, необхідність екстреного гальмування, гальмування заднім гальмом, заднє гальмо переднє гальмо або водночас екстрене гальмування, не гальмуйте лише переднім гальмом.
4. Під час повороту сповільнюйте швидкість і повільно повертайте кермо.

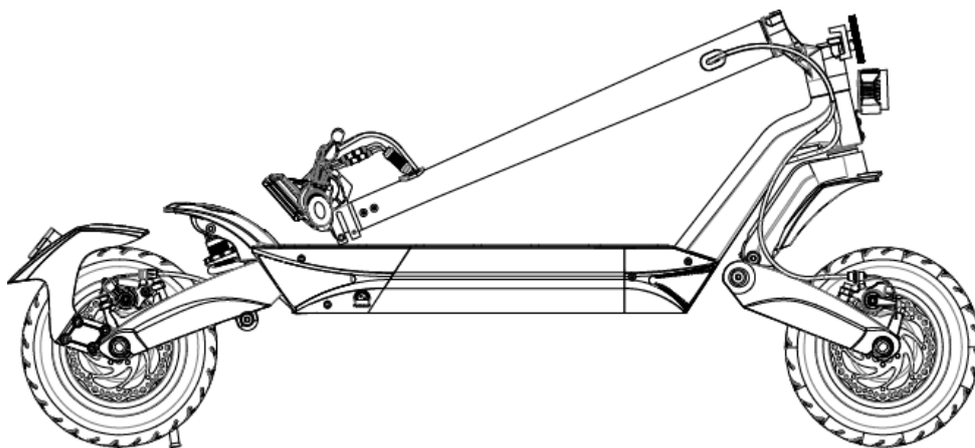


Складіть самокат:

1. Повертайте ручку складного з'єднувача проти годинникової стрілки, доки застібка з'єднувального з'єднувача не перестане тримати з'єднувач;
2. Складіть кермо та штангу назад.



Комплектація:



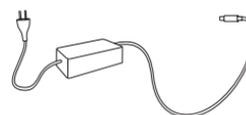
Додаток



x4



x1



x1

1 транспортний засіб; 4 гвинти M5*P0.8, внутрішній шестигранний ключ на 15, 1 зарядний пристрій