



ЕЛЕКТРОСАМОКАТ Like.Bike N7

Інструкція з експлуатації



Безпека

Електросамокат – це засіб для спортивних розваг, але при їзді на ньому в громадській зоні – можливі ризики для безпеки. Ви несете відповідальність за будь-які травми або пошкодження, спричинені недосвідченістю водія або недотриманням інструкцій у цьому посібнику

У той же час, ви повинні розуміти: коли ви їдете на електросамокаті дорогами загального користування чи іншим громадським місцем, ви ризикуєте потрапити в аварію, навіть якщо ви повністю дотримуетесь цього посібника з безпеки. Як і всі транспортні засоби, чим швидший електросамокат, тим довший гальмівний шлях. Тому важливо бути пильним і підтримувати належну швидкість під час водіння, а також важливо дотримуватися розумної безпечної дистанції з іншими людьми та іншими транспортними засобами. Будьте пильні та їдьте на низькій швидкості, перш ніж виїжджати на незнайому місцевість.

–Будь ласка, завжди надягайте шолом під час їзди, щоб захистити голову, а також інші необхідні засоби захисту, такі як налокітники, наколінники.

— Будь ласка, уповільніть швидкість, коли їдете на перехресті, перетинаєте натовп, виконуєте поворот, піднімаєтеся або спускаєтеся з пагорба, проїжджаєте повз школу та інші місця, де висока швидкість може завдати шкоди людям. Продавець не несе відповідальності за тілесні ушкодження, нещасні випадки та будь-які інші несприятливі події внаслідок порушення правил у цій інструкції.

— Будь ласка, не дозволяйте дітям віком до 12 років використовувати даний транспорт. Водії віком до 18 років повинні їздити під наглядом дорослих.

— Не давайте самокат особам без досвіду, щоб уникнути травм. Якщо ви дозволили комусь кататися на електросамокаті, ви несете відповідальність за його/її безпеку, ви повинні переконатися, що він/вона уважно прочитав цей посібник користувача.

— Будь ласка, перевіряйте електросамокат кожного разу перед поїздом. Якщо ви виявите, що будь-які деталі втрачені, ємність акумулятора явно зменшилася, шина спущена або надмірно зношена, або є якісь незвичні звуки чи несправності, не їздіть на ньому.

— Будь ласка, не використовуйте транспорт у екстремальних умовах, щоб уникнути несправностей самоката, які можуть призвести до пошкодження тіла або майна, наприклад, дощ, снігове поле, луга, багрянність, туман, дим тощо.

— Заборонено заїжджати в калюжі вище 2 см.

— Знизьте швидкість перед лежачим поліцейським, вибоїнами та іншими нерівними поверхнями. Зігніть коліна, щоб утриматися на складній дорозі.

— Слідкуйте за головою, коли проїжджаєте дерева, навіси тощо.

— Не прискорюйтеся під гору.

— Не вішайте на кермо важкі предмети, наприклад рюкзаки.

— Не натискайте на ручку газу, коли ви їдете пішки.

— При їзді проїжджою частиною, дотримуйтеся правил дорожнього руху.

— Не повертайте різко на великій швидкості.

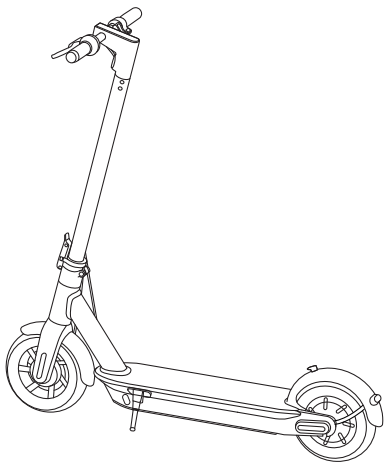
— Забороняється їздити з іншими людьми чи дитиною.

— Не наступайте на крило колеса.

— Не чіпайте дискове гальмо після тормозу, воно буде дуже гаряче!

— Не відпускате кермо під час їзди!

Зовнішній вигляд



Комплектація



Гвинти

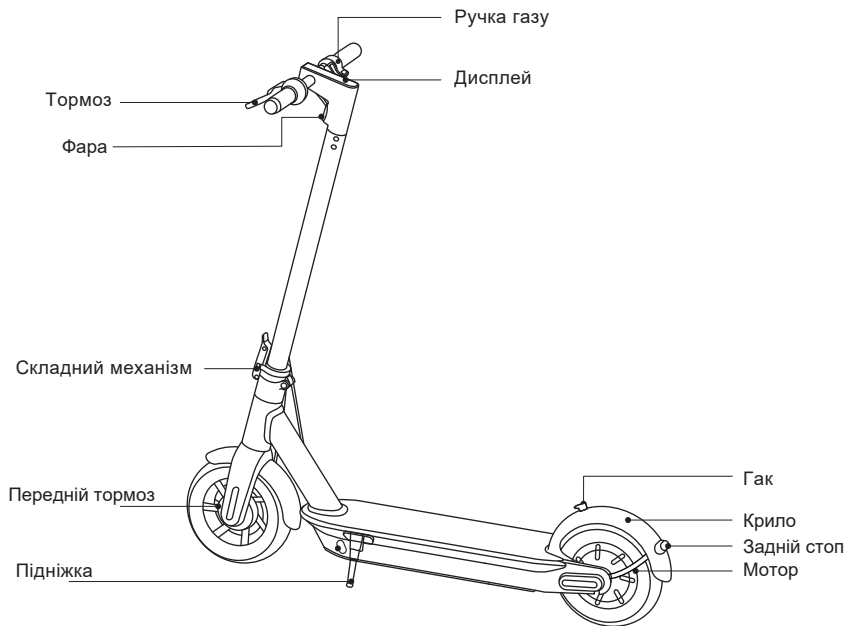


Ключ



Зарядка

Зовнішній вигляд



1.3 Технічні характеристики

Модель	N7
Розмір колеса	10 дюймів (25.4 см)
Макс.Швидкість	До 36 Км/ч
Запас ходу	До 55Км
Кут	До 20°
Батарея	48В, 12.5А/год
Температура використання	+5 °С /+45 °С
Температура зберігання	+10 °С /+40 °С
Макс.Навантаження	120Кг
Зарядка	Вхід: 100-240В; Вихід: 54.6В/2А
Час зарядки	Заряд до 6-7 год
Мотор	600Вт
Зарядний порт	Порт зарядки *1
Фара	5Вт
Задній стоп	LED

Режим парковки	Підніжка
Круїз контроль	Системне
Сигнал звуку	Механічний дзвінок
Ручка зазу	Механічна
Гальма	Передній барабан + EABS
Дісплей	LED
Індикатор батареї	5 поділок
Розмір (розкладений)	1167*472*1203 мм
Розмір (складений)	1167*472*534 мм
Вага нетто	18.4Кг
Комплектація	Електросамокат*1, Інструкція*1, Зарядка*1, Гвинти*6, Ключ*1, Шланг для накачки*1

Протокол зв'язку: Bluetooth. Діапазон частот: Bt 2400-2483,5 МГц. Максимальна потужність випромінювання < 20дБм.

Технічні характеристики вказані за наступних умов :

Запас ходу 100%: повністю заряджений, вантажопідйомність 75 кг, 25°C, без вітру, їзда по рівній дорозі зі швидкістю 20 км/год.

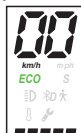
Максимальний кут підйому на схил: повністю заряджений гонщик вагою 75 кг

Максимальна швидкість: повністю заряджений, 25°C, без вітру та рівна дорога.

- Дисплей цифрового спідометра, легко читається швидкість.
- 5 смужковий дисплей заряду батареї в реальному часі.
- 1~4-швидкісна передача, натисніть кнопку для перемикання.
- Дисплей несправності.

Функції кнопки живлення

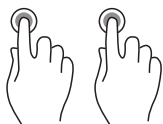
- УВІМКНЕННЯ/ВИМКНЕННЯ живлення: натисніть і утримуйте кнопку протягом 3 секунд, усі значки світяться, показуючи швидкість і акумулятор.



- УВІМК./ВИМК. фар: Натисніть кнопку (УВІМК. фар):

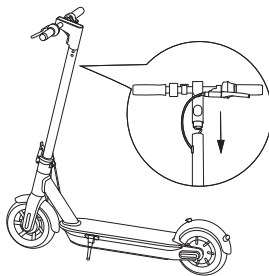
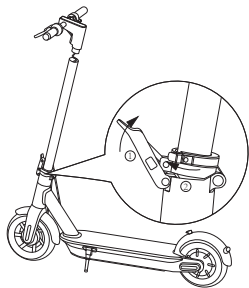


- Натисніть кнопку два рази, щоб змінити швидкість від 1 до 3 рівнів, світлодіодний дисплей ECO / D / S / . Максимальна швидкість збільшується, коли світлодіодний дисплей змінюється з ECO на S. Коли світлодіодний дисплей , він знаходиться в пішохідному режимі, а максимальна швидкість становить 6 км/ год.

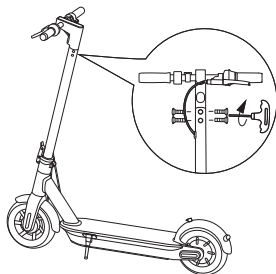


Складання та налаштування
Закріпіть винос керма на
гарнітурі та опустіть підставку.

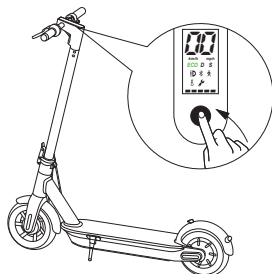
Прикріпіть кермо до стійки
руля.



Встановіть шість гвинтів (по два з кожного боку) за допомогою шестигранного ключа, який входить у комплект.



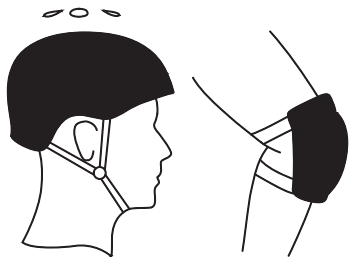
Переконайтеся, що ваш скутер можна вмикати та вимикати.



Перша поїздка

- Крок 1. Перевірте самокат
- Перевірте навколишнє середовище, чи безпечно їздити, не завдаючи шкоди собі чи іншим.
- Перевірте рівень заряду акумулятора та пробіг у додатку.

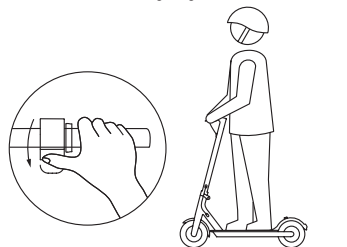
Одягніть захисний одяг



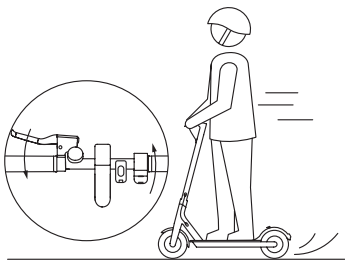
- спробуйте ковзати однією ногою.



- Трохи торкніться дросельної заслінки та спробуйте поставити дві ноги на палубу.



- Під час їзди спробуйте відпустити педаль газу та потягнути важіль гальма.

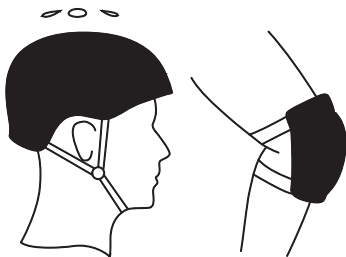


- Спробуйте використовувати фару.



Безпека

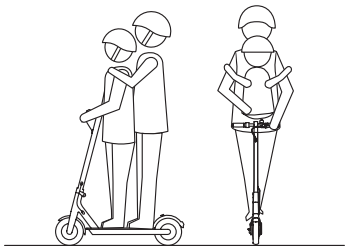
- Носіть засоби захисту.



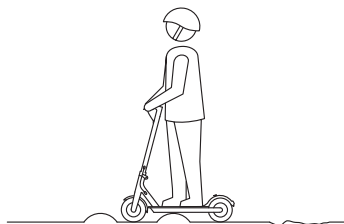
- Не катайтеся в дощ і не перетинайте калюжі.



- Не навантажуйте понад 120 кг.



- В особливих випадках їдьте повільно.



- Під час їзди не ставте одну ногу на палубу чи землю.



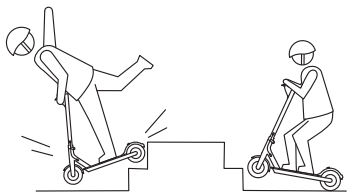
- Не наступайте на задню частину крила.



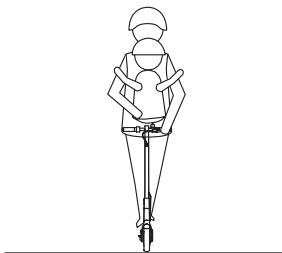
- Не відривайте руки від керма під час катання.



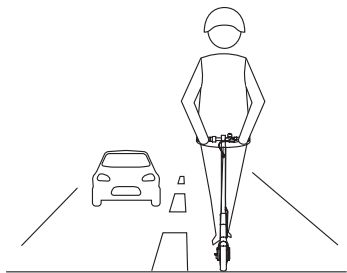
- Не їдьте вгору чи вниз, а також через перешкоди.



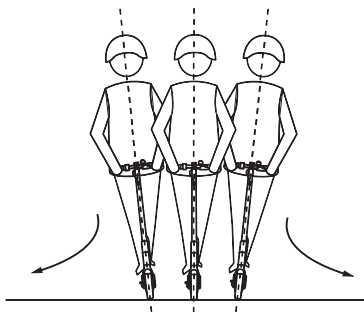
- Не тримайте дитину під час катання.



- Не їдьте по шосе або автомобільною дорогою.



Не катайтеся з різким поворотом.



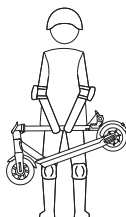
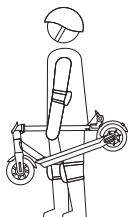
8. Круїз контроль

Відкрийте круїз-контроль у додатку, доки ви зберігаєте ту саму швидкість, їдете 3~5 секунд, електросамокат буде в режимі круїз-контролю (працює на постійній швидкості на рівній дорозі). Використовуйте круїз-контроль лише на рівній дорозі, або можете впасти на інших дорогах.

Складання та перенесення

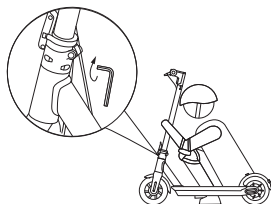
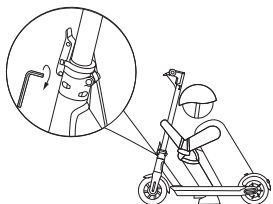


Переконайтеся, що скутер вимкнено. Щоб скласти, розблокуйте механізм складання та зігніть ручку керма, щоб зачепити пряжку на задньому крилі. Щоб відкрити, натисніть курок дзвінка, щоб зняти пряжку, підняти кермо та зафіксувати складну конструкцію.



Тримайте винос керма однією або обома руками, щоб переносити.

11. Відрегулюйте кермо



Якщо під час їзди кермо та його шток хитаються, за допомогою шестигранного ключа затягніть гвинти механізму складання.

Батарея

12.1 Вплив температури на батарею.

Потужність батареї змінюватиметься залежно від температури, пробіг за одне заряджання буде мати невелику різницю за різних температур, і наступна таблиця лише для довідки.

Температура(°C)	0	+5	+10	+20	+25	30
Запас ходу	40%	60%	80%	90%	95%	100%

Зарядка

Пристрій має вбудовану літєву батарею, установка додаткової батареї не потрібна, просто заряджайте пристрій, коли він вказує на низький заряд батареї.

Підключіть джерело живлення після вставлення зарядного пристрою, це може запобігти потенційному ризику та забезпечити безпечніший зарядний пристрій.

Для зарядки на 100% потрібно приблизно 6-7 годин, коли червоні індикатори перемикаються на зелені, що означає, що заряджання завершено. Якщо термінова потреба не потрібна, будь ласка, зачекайте, поки зарядка завершиться, перш ніж відключати, оскільки після заряджання схема захисту виконає рівновагу потоку.

Не зберігайте самокат у розрядженому стані це може призвести до поломки акумулятор призвести.

При тривалому зберіганні необхідно заряджати самокат 1 раз на місяць.

Ремонт батареї яка втратила заряд с причин не своєчасної зарядки не є гарантійним ремонтом .

Чищення та зберігання:

1. Використовуйте м'яку тканину, злегка змочену невеликою кількістю води, щоб протерти корпус виробу. Якщо важко очистити забруднення, ви можете використати миючий засіб, а потім протерти чистою вологою тканиною. Не протирайте вологою тканиною акумулятор, використовуйте тільки суху тканину.

2. Не використовуйте для чищення спирт, бензин, гас або інші їдкі, летючі хімічні розчинники, інакше зовнішній вигляд і внутрішня структура кузова будуть серйозно пошкоджені. Забороняється використовувати водянний пістолет для розпилення або промивання, і переконайтеся, що живлення електросамоката весь час вимкнено, зарядний пристрій відключено, а гумава кришка затягнута. Інакше це може призвести до ураження електричним струмом або серйозної несправності.

3. Коли електричний самокат не використовується, намагайтеся зберігати його в сухому та прохолодному місці, намагайтеся уникати тривалого зберігання на відкритому повітрі. Вплив сонця/перегрів/холодне зовнішнє середовище пришвидшить зовнішній вигляд електросамоката та старіння шин і скоротить термін служби транспорту та його акумуляторної батареї .

Обслуговування акумулятора

- Не використовуйте батареї інших моделей або марок, інакше це може загрозувати безпеці.

- Не торкайтеся контактів батареї, не відкривайте та не оголюйте корпус. Уникайте контакту металевих предметів з контактами батареї, щоб не спричинити коротке замикання. Це може призвести до пошкодження батареї, травм або навіть смерті.

- Використовуйте лише оригінальний зарядний пристрій, інакше існує ризик пошкодження або пожежі.

- Неналежна утилізація використаних батарей може призвести до серйозного забруднення навколишнього середовища. Дотримуйтеся місцевих правил утилізації акумуляторної батареї.

- Будь ласка, вчасно заряджайте акумулятор і повністю зарядіть їх перед зберіганням, щоб продовжити термін служби акумулятора, не заряджайте електросамокат, якщо зарядний пристрій або розетка вологі.

- Не розміщуйте батарею при температурі вище 50 °C або нижче +5 °C (наприклад, не ставте електросамокат або його акумуляторну батарею під літнім сонцем) і не кидайте батарею у вогонь. Інакше це може призвести до виходу з ладу акумулятора, перегріву та навіть пожежі. Якщо ви не їдете на ньому більше 30 днів, будь ласка, повністю зарядіть його, зберігайте в сухому прохолодному місці та повністю заряджайте кожні 30 днів, інакше акумулятор може бути пошкоджений, і на це пошкодження не поширюється гарантія. (Примітка:

непрофесійному персоналу заборонено знімати акумулятор бо це може призвести до серйозних інцидентів безпеки через ураження електричним струмом або коротке замикання!)

- Щоб уникнути повного розряду, вчасно заряджайте батарею. Це може значно продовжити термін служби батареї. Крім того, за Кімнатної температури акумуляторна батарея може запропонувати більший пробіг і продуктивність. А якщо він використовується в середовищі нижче 0 °C, термін служби батареї та продуктивність впадуть. Як правило, при +5°C пробіг може становити лише половину пробігу за кімнатної температури. А при підвищенні температури пробіг акумулятора відновиться.

- Будь ласка, не розбирайте самокат та не змінюйте його без участі професіоналів у дистриб'юторів.

Зверніться до служби технічної підтримки і отримайте спеціалізовану і кваліфіковану консультацію і, при необхідності, скористайтесь гарантійним обслуговуванням.



Відомості про утилізацію і переробку відходів електричного та електронного обладнання: це маркування свідчить про те, що з цим виробом не слід поводитися як із побутовим сміттям. Для захисту довкілля і здоров'я людей від шкоди через неконтрольоване видалення відходів утилізуйте пристрій належним чином для можливого подальшого повторного використання природно-сировинних ресурсів.



Декларація відповідності: Справжнім Імпортер (вказаний на упаковці) заявляє, що тип радіообладнання (вказаний вище) відповідає Технічному регламенту радіообладнання; повний текст декларації про відповідність доступний на веб-сайті за такою адресою: www.ctrs.com.ua/deklaraciya-sootvetstviy

Обмежена Гарантія:

- 1)Гарантійний термін виробу становить 1 рік. Цей термін не розповсюджується на батарею та витратні матеріали.
- 2)Гарантійний термін батареї та зарядного пристрою становить 6 місяців. Шини, камери виробу відносяться до витратних матеріалів, гарантійний термін для яких становить 1 місяць. Гарантійний термін на частини корпусу складає 1 місяць.

* ремонт по гарантії проводиться у разі виявлення заводського браку. Механічні пошкодження пристрою та частин пристрою не є гарантійним випадком.

- 3)Впродовж двох гарантійного терміну клієнту рекомендується кожні 6 місяців проводити технічне обслуговування пристрою у сервісному центрі.

* Технічне обслуговування не є гарантійним ремонтом. Надання технічного обслуговування є платною послугою.

Причини відмови в наданні безкоштовного гарантійного обслуговування:

1. Несправність, яка виникла через неправильне або агресивне використання пристрою.
2. Попадання вологи у пристрій.
3. Несправність, яка виникла через доробки, розбирання та ремонт виробу не авторизованими особами.
4. Випадкові пошкодження або несправності, які виникли через недотримання умов зберігання.
5. Не відповідність інформації на документі/гарантійному талоні з параметрами продукту, що підтверджує придбання.
6. Пошкодження поверхонь виробу.
7. Розбирання виробу, не передбачене цією інструкцією з експлуатації. Пошкодження або несправності, які викликані поїздками під дощем або по калюжам.

Адреси авторизованих сервісних центрів: М. Дніпро, вул. Харківська 3; М. Київ, вул. Вербова 17А; М. Одеса, вул. Маразилівська 1/20; М. Харків, вул. Пушкінська 36.

УВАГА! Гарантія дійсна за умови проведення сервісного обслуговування в сервісних центрах «ЦИТРУС». Актуальні сервісні центри за посиланням: <https://service.ctr.com.ua/>

Для позначок сервісної служби

№ п/п	Зміст звернення	Підпис співробітника

Виробник: "Кінгсонг Інтел Ко., Лтд", Буд. 7, дор. Синху, 8-ма промислова зона, Район Хунсин, Парк Ютан Гуанмін, Шеньжень, Китай

Імпортёр вказаний на упаковці.
Зроблено в КНР.