

**SMARTWAY**

**YOUR WAY-  
YOUR RULES**

**Інструкція користувача**





- Не наражайте на небезпеку своє здоров'я, а також своє і чуже майно.
- Не вносити самостійно зміни у конструкцію гіроборда. Це може призвести до його поломки, а також завдати шкоди вашому здоров'ю.

### ОБМЕЖЕННЯ ПО ВАЗІ

- Максимальна вага –130 -150 кг(залежить від моделі)
- Мінімальна вага –18 кг

### Гранична відстань

Відстань, яку може проїхати гіроборд на одній зарядці, залежить від кількох факторів.

- Рух рівною поверхнею збільшує відстань.
- Вага користувача також впливає на відстань.
- Зберігання та експлуатація гіроборду при рекомендованих температурах навколишнього середовища збільшують пройдenu відстань. Екстремальні температури зменшують відстань, яку може пройти гіроборд.
- Догляд, обслуговування та своєчасне заряджання акумулятора також впливають на відстань, яку пройде гіроборд.

### ОБМЕЖЕННЯ ШВИДКОСТІ

При перевищенні швидкості гіроборд видає звуковий попереджувальний сигнал. Цей сигнал буде продовжуватися, доки швидкість не повернеться до рекомендованих параметрів. Якщо користувач збільшує швидкість вище за рекомендовану, він може відчувати втрату балансування, тим самим збільшуючи ризик отримання травм.

### ЕКСПЛУАТАЦІЯ ГІРОБОРДУ

#### **ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ!**



**Перед експлуатацією необхідно обов'язково зарядити пристрій!  
Перша зарядка має бути не менше 3-х годин.  
НЕ ЗАЛИШАЙТЕ ПРИСТРІЙ НА ЗАРЯДЦІ БЕЗ ДОГЛЯДУ!**

#### КРОК 1

Натисніть кнопку живлення.

#### КРОК 2

Поставте одну ногу на гіроборд. Світловий індикатор сигналізуватиме про те, що автоматична система балансування готова до роботи. Плавно поставте другу ногу на гіроборд. Ви готові до подорожі.

#### КРОК 3

Поки ви стоїте прямо в межах центру ваги, гіроборд перебуває у стаціонарному стані. Невеликий нахил уперед чи назад змусить гіроборд рухатися вперед чи назад(рис 1). Не забувайте про те, що нахили мають бути незначними.

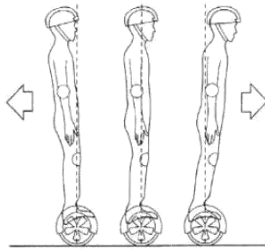


рис1.



рис2.

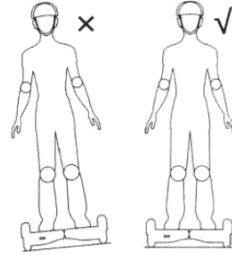


рис3.

#### КРОК 4

Повороти.

Щоб повернути праворуч, натисніть лівою ступнею вперед (Мал2).

Щоб повернути ліворуч, натисніть правою ступнею вперед (Мал2).

#### КРОК 5

При завершенні поїздки користувач повинен бути обережним і не стрибати з гіроборда.

Щоб зійти, користувач повинен забрати одну ногу з гіроборда на землю. Тим самим рухом користувач повинен зняти тиск другої ноги на гіроборд і перебувати в нерухомому положенні без застосування тиску до гіроборду. Відсутність тиску на гіроскопи зберігає гіроборд у нерухомості доти, доки тиск не відновиться.



Не використовуйте гіроборд на поперечних схилах.

Це може призвести до кутового зміщення та вплинути на безпеку (рис3).

## ІНТЕЛЕКТУАЛЬНА ФУНКЦІЯ ЗАХИСТУ ГІРОБОРДУ

Якщо в процесі експлуатації система визначає помилки та позаштатні ситуації, програмне забезпечення дає користувачеві різні підказки. Звуковий та світловий сигнал попереджають про те, що система не може забезпечити ефективний баланс.

## ПРИЧИНИ, ЗА ЯКИМИ ВКЛЮЧАЮТЬСЯ ПОПЕРЕДЖУВАЛЬНІ СИГНАЛИ

1. Платформа в русі (вперед чи назад) нахилена більш ніж на 10 градусів.
2. Низька зарядженість батареї.
3. Гіроборд перебуває у процесі зарядки.
4. Їзда на викривленій платформі.  
Це заборонено з міркувань безпеки
5. Перевищення швидкісних параметрів.
6. Відсутність батареї у пристрої.
7. Неправильні дії під час зупинки гіроборда.
8. Тривалий великий струм розрядки (наприклад, тривалий рух по схилу)  
зупиняє гіроборд протягом 15 секунд.



Червоний сигнал означає, що батарея розряджена. Зарядіть акумулятор. Також про низький заряд батареї може свідчити писк зумера. Не використовуйте гіроборд протягом 3 хвилин після початку сигналу зумера. В іншому випадку гіроборд може вимкнутись, поки користувач все ще на ньому. Це може стати причиною травм та каліцтв.

### ПРАКТИКА ВОДІННЯ

При використанні гіроборда на відкритій місцевості переконайтеся в тому, що ви забезпечили всі заходи безпеки. Виконуйте такі дії, щоб безпечно і із задоволенням кататися на гіроборді.

1. Одяг має бути зручним, бажано спортивним, взуття на плоскій підшві.
2. Починайте практику їзди на відкритих просторах після того, як навчилися легко рухатися вперед, назад, повертати зупинятися і сходити з гіроборда акуратно та безпечно.
3. Слід звернути увагу на поверхню. Вона має бути рівною і без нахилів.
4. Під час руху незнайомою місцевістю не поспішайте, вивчіть місцевість, перш ніж набирати швидкість. Гіроборд не призначений для їзди сходами та для стрибків. Відсутність контакту гіроборда із землею призводить до втрати балансу і може спричинити травми і каліцтва.
5. Гіроборд розроблений як додатковий вид транспорту, проте на нерівній дорозі необхідно сповільнювати рух.
6. Уникайте додаткових небезпек, таких як пішоходи або перешкоди. При проходженні через двері намагайтеся проїжджати центром на малій швидкості.



### УВАГА !!! Правила використання гіроборду.

- При використанні гіроборда завжди слід контролювати ситуацію і уникати падінь і зіткнень. Щоб уникнути травм і каліцтв, ви повинні уважно прочитати цю інструкцію та дотримуватися її вказівок. Будь ласка, переконайтеся, що гіроборд у справному стані, заряджений та готовий до використання.
- Коли ви навчаєтесь використовувати гіроборд, переконайтеся, що дотримуетесь необхідних заходів безпеки: шолом, наколінники, налокітники, захисне спорядження тощо.
- Гіроборд відноситься до предметів особистої розваги. Його заборонено використовувати у громадському транспорті.
- Вага дітей не повинна бути меншою за 20 кг під час їзди. Діти також повинні використовувати гіроборд під наглядом дорослих.
- Якщо у Вас є хвороби серця, високий кров'яний тиск, або немає впевненості у своїх силах, Вам не рекомендується користуватися гіробордом.
- Вагітним жінкам та людям з обмеженими можливостями заборонено використовувати гіроборд.
- Дотримуйтесь правил дорожнього руху під час їзди на гіроборді та будьте уважні з пішоходами у густонаселених районах міста.
- Переконайтеся, що передня частина пристрою не блокується, і немає сторонніх предметів у радіусі 1 метра. Забезпечте хороший огляд під час руху.

- Під час руху розслабте та трохи зігніть ноги в колінах і м'яко балансуйте.
  - Переконайтеся, що підошви ніг знаходяться на платформі постійно.
  - Користуйтеся гіробордом у відповідному одязі, щоб краще впоратися з чайними ситуаціями.
  - Гіроборд може використовуватися лише однією людиною.
  - Забороняється перевищувати граничну вагу під час використання гіроборда.
  - Вибирайте швидкість руху, при якій Вам комфортно керувати гіробордом і зупинитися.
- 
- Зберігайте дистанцію не менше 3 метрів від інших рухомих об'єктів, щоб уникнути зіткнення.
  - Завжди пам'ятайте, що при їзді на гіроборді ваше зростання збільшується приблизно на 10 см, тому не забувайте про заходи безпеки.
  - Слідкуйте за балансом центру ваги тіла під час їзди, щоб запобігти падінню через зміщення центру ваги та рівноваги на швидкості.
  - Не використовуйте гіроборд на вологій поверхні або на дорозі.
  - Не їздять на великі відстані.
  - Не перевищуйте швидкість.
  - Не робіть незручних розворотів та поворотів.
  - Не відволікайтеся на розмови по телефону, написання SMS. Уникайте прослуховування музики.
  - Не їздять при тьмяному освітленні, ви не знаєте, що знаходиться на поверхні перед вами, і можливість падіння збільшується.
  - Уникайте поверхонь, таких як лід та сніг, а також мокрі поверхні.
  - Уникайте їзди за перешкод, особливо у вузьких місцях та просторах.
- 
- Не починайте рух і не зупиняйтеся різко чи раптово.
  - Уникайте водіння на крутому схилі в гору або під гору.
  - Заборонено використовувати гіроборд у небезпечних умовах (в середовищі палива, пари, рідини, пилу, волокон та інших, які можуть спричинити небезпечні події, такі як пожежа або вибух).
  - Їздити **ОБЕРЕЖНО** з використанням засобів індивідуального захисту.

## ЗАРЯДКА ТА ОБСЛУГОВУВАННЯ БАТАРЕЇ

### Низький заряд

Коли індикатор живлення світиться червоним і блимає, це означає, що пристрій потребує заряджання. Якщо ви продовжуєте використовувати гіроборд при низькому заряді батареї (червоне світло та звуковий сигнал), дуже легко травмуватися від раптової зупинки. Це також може вплинути на термін служби батареї.

Якщо ви виявили запах, що виходить з батареї, вібрацію всередині пристрою або витікання рідини, зверніться до сервісного центру.

### Зарядження батареї

- Для забезпечення безпеки, переконайтеся, що роз'єм зарядного пристрою сухий.
- Підключіть один кінець зарядного пристрою до мережі (220В; 50-60Гц), при цьому має загорітися зелений індикатор на зарядному пристрої. Підключіть зарядний пристрій до гірборду.
- При цьому засвітиться червоний індикатор на зарядному пристрої, що свідчить про початок процесу зарядження.
- Коли індикатор на зарядному пристрої змінюється з червоного на зелений, це означає, що акумулятор заряджено. Вимкніть зарядний пристрій, оскільки тривале зарядження негативно впливає на термін служби батареї.
- Час становить приблизно 2 години.
- Використовуйте стандартні гнізда.
- Під час зарядження температура навколишнього середовища повинна бути в межах рекомендованої температури або близька до неї. При цьому ефективність зарядження буде найвищою.

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	6.5"	8"	10"	10.5"
Обмеження за вагою Макс	130 кг	130 кг	140 кг	150 кг
Обмеження за вагою Мін	18 кг	18 кг	18 кг	18 кг
максимальна швидкість	25 км/год	25 км/год	25 км/год	25 км/год
Потужність двигуна	700Вт (350*2)	900Вт (450*2)	1000Вт (500*2)	1200Вт (600*2)
Вага гірборда	10 кг	11 кг	12 кг	13.5 кг
Тип батареї	Літієва	Літієва	Літієва	Літієва
Місткість батареї	4400 мА/год	4400 мА/год	4400 мА/год	4400 мА/год
Час зарядження батареї	до 4 годин	до 4 годин	до 4 годин	до 4 годин
Робоча температура батареї	- 15°C + 50°C	- 15°C + 50°C	- 15°C + 50°C	- 15°C + 50°C
Температура зарядження батареї	0 - 40 °C	0 - 40 °C	0 - 40 °C	0 - 40 °C
Відносна вологість при зберіганні	5% - 95%	5% - 95%	5% - 95%	5% - 95%