

Електрически скутер Mi

Ръководство на потребителя

Благодарим Ви, че избрахте нашия продукт от серията Електрически скутери Mi.

Този продукт е предназначен за вашия отпуск.

Ние от Xiaomi Inc. се надяваме, че ще се наслаждавате на безопасно каране.



ВАЖНО! Прочетете внимателно и запазете за бъдещи справки.

За допълнителна информация относно инструкциите за серията електрически скутери Mi, моля, посетете www.mi.com/global/service/userguide.

1. Инструкции за безопасност

Този уред не е предназначен за употреба от лица (включително деца) с намалени физически, сензорни или умствени възможности, или липса на опит и знания, освен ако не са получили надзор или инструкции относно използването на уреда от лице, отговарящо за тяхната безопасност.

- Децата трябва да бъдат под наблюдение, за да не си играят с уреда.
- За зареждането на батерията използвайте само отделящия се захранващ блок, доставен с този уред.
- Това превозно средство е персонален електрически скутер с изцяло електрическо задвижване. Скутерът е предназначен за водачи на възраст над 16 години.

Не карайте скутера, ако страдате от намалени физически, сензорни или умствени способности. Водачите с липса на опит или знания трябва да шофират внимателно. Децата не трябва да играят със скутера или с резервните части за него, нито да извршват почистване или поддръжка. Използването на машината води до предаване на вибрации по цялото тяло на водача.

- Не се движете по пътните ленти или жилищните зони, където е позволено придвижване на превозни средства и на пешеходци.

• Този електрически скутер е устройство за отдих. При влизане в обществена зона обаче се счита за превозно средство, което е възможно да причини рискове. За вашата собствена безопасност, моля, следвайте инструкциите в ръководството, както и местните закони и разпоредби за движение.

- В същото време трябва да разберете, че рисковете не могат да бъдат изцяло избегнати, тъй като другите могат да наручат правилата за движение и да шофират непредпазливо, а вие сте изложени на пътни инциденти точно както когато ходите пеш или карате велосипед. Колкото по-висока е скоростта, толкова по-дълъг е спирачният път. На гладка повърхност скутерът може да се пълзне, да загуби равновесие и дори да доведе до падане. Бъдете предпазливи, когато карате, не бързайте и пазете безопасна дистанция от останалите участници в движението, особено когато карате в непознати райони.

• Уважавайте предимството на пешеходците. Опитайте се да не ги стрикате по време на шофиране, особено децата. Когато карате зад пешеходци, дайте сигнал със звънецца, за да им осигурите време за реакция, и забавете скутера си, за да ги задминете отляво (приложимо за страни, където превозните средства се движат отдясно). Когато карате срещу пешеходци, придържайте се вдясно, карайки с ниска скорост. Когато карате сред хора, поддържайте най-ниската скорост или слезте от скутера.

• Следвайте внимателно инструкциите за безопасност в ръководството, особено в Китай и страни, в които липсват съответните закони и разпоредби относно електрическите скутери. Xiaomi Communication Co., Ltd. не носи отговорност за финансови загуби, физически наранявания, злополуки, правни спорове и други конфликти на интереси в резултат от действия, които са в нарушение на инструкциите в ръководството на потребителя.

• Карането с висока скорост или скорост, която не е подходяща или адекватна на ситуацията (лоши метеорологични условия, лоши условия на повърхността или други подобни) може да доведе до потенциална загуба на стабилност или загуба на контрол. За да намалите риска, трябва да следвате всички инструкции в това ръководство. Внимавайте, когато монтирате и демонтирате продукта, той може да падне и да причини нараняване.

• Не заемайте вашия скутера на хора, които не знаят как да го използват. И когато го заете на приятелите си, моля, поемете отговорността да се уверите, че той/тя знае как да го използва и носи предпазни средства.

• Проверявайте скутера пред всяка употреба. Проверявайте редовно затягането на различните елементи свързани с болтове, по-специално осите на колелата, системата за съчване, кормицната система и спирачния лост. Когато забележите разхлабени части,

предупреждения за ниско ниво на батерията, спукани гуми, прекомерно износване, странни звуци, неизправности и други необичайни условия, спрете да карате веднага и се обадете за професионална поддръшка.

- Винаги паркирайте скутера със стойката на равна и стабилна повърхност. Скутерът трябва да бъде поставен със стойката срещу наклона, за да не се преобърне. Никога не поставяйте скутера с предната страна надолу по склона, тъй като стойката може да се затвори и машината да се преобърне. След като скутерът е на стойката си, проверете неговата стабилност, за да избегнете риска от падане (от подхълзване, вятър или леко тръсване). Не паркирайте скутера в оживена зона, а по-скоро до стена. Ако е възможно, винаги избирайте да паркирате скутера си на равна земя.
- Носете каска, лакти и наколенки в случай на падане, за да избегнете нараняване. Невнимателното каране може да доведе до падания или сериозни инциденти.

Съхранявайте електрически скутер на закрито, когато той не се използва. Прочетете ръководството с инструкциите и карайте електрическия скутер внимателно. Трябва да използвате електрическия скутер само ако сте разбрали и прилагате всички правила за безопасност. Ползватият скутера носи отговорност за всяка повреда или нараняване, причинени от неспазване на инструкциите в ръководството на потребителя. За по-добро каране се препоръчва редовно да поддържате продукта. Моля, направете справка в ръководството на потребителите преди зареждане на батерията. НЕ шофирайте в дъжд или локви. Възрастта на водача трябва да биде от 16 до 50 години. Не се разрешава деца да карат скутера.

- Не докосвайте спирачната система, това може да причини наранявания поради остри ръбове. Спирачката може да се нагоречи при работа на машината. Не я докосвайте след използване.
- За да избегнете неподходяща употреба, трябва да започнете да движите скутера, за да задействате двигателя и ускорителя. Когато скутерът е спрял, ускорителят не работи.
- А-претегленото ниво на емисиите на шум е под 70 dB(A). Предаваните от скутера механични вибрации са по-малко от 2,5 m/s². Неточността на измерването: 1,5 m / s².
- Не трябва да се използват аксесоари и допълнителни елементи, които не са одобрени от производителя.
- За да карате безопасно, трябва да можете ясно да видите какво е пред вас и трябва да бъдете ясно видими за другите.
- Пазете пластмасовото покривало далеч от деца, за да избегнете задушаване.
- За да се предотврати неподходящото използване на скутера, задното колело на скутера трябва да се заключи с верига с катинар при паркиране.
- В градската среда има много препятствия за преминаване, като бордюри или стъпала. Препоръчва се да се избягва прескачането на препятствия. Важно е да предвидите и адаптирате вашата траектория и скорост към тези на пешеходец, преди да преминете през тези препятствия. Препоръчва се също да слезете от превозното средство, когато тези препятствия станат опасни поради тяхната форма, височина или възможност за припълзване.
- Не модифицирайте и не трансформирайте скутера, включително кормилната тръба и втулката, механизма за създаване и задната спирачка.

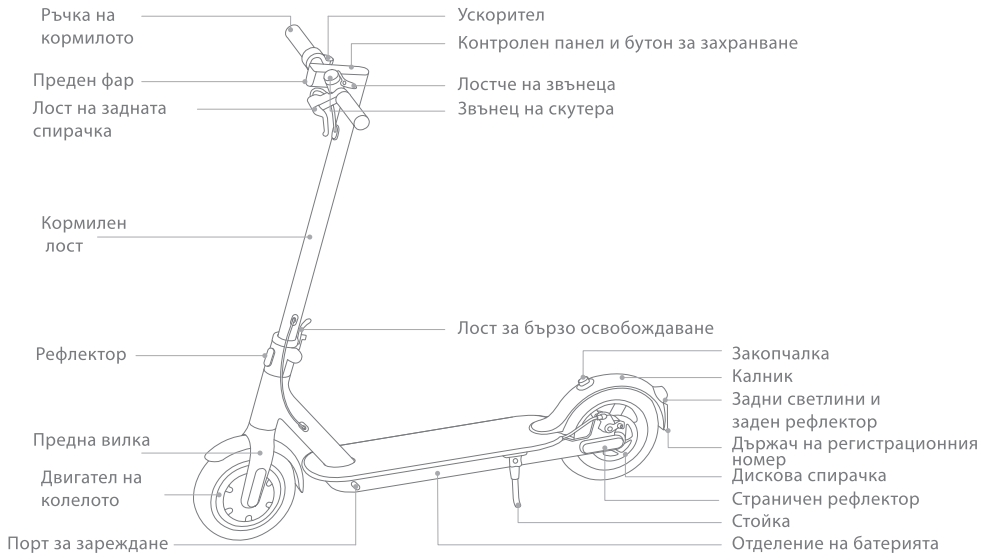
• Отстранявайте острите ръбове, появили се вследствие на използването на скутера.

- При всички случаи полагайте грижа за себе си и за другите.
- Включете предния фар и забавете скоростта, когато карате през нощта.
- Уверете се, че механизмът за създаване на скутера работи правилно, преди да карате.
- Уверете се, че батерията е с достатъчен заряд преди каране. Ако това не е така, моля, презаредете я.
- Когато преминавате през място, предназначено за пешеходци, които имат право на преминаване съгласно законите като пешеходна пътека, моля, слезте и преминете пеш, отстрани на скутера.

ВНИМАНИЕ! Никога не използвайте продукта близо до източник на вода.

ВНИМАНИЕ! Спрете да използвате продукта, когато е повреден.

2. Преглед на продукта



Контролен панел и бутон за захранване



Спидометър: Показва текущата скорост на скутера, както и кодове за грешки.

Режими: А Режим за пешеходци: Максималната скорост на скутера е 6 km/h, а задната светлина в този режим мига (фарът и задната светлина са включени*). D за стандартен режим и S за спортен режим.

* Само за продукти по eKFV директивата за малки електрически превозни средства – Германия).

Bluetooth: Иконата показва, че скутерът е свързан успешно с мобилното устройство.

Напомняне за заключване: Заключете скутера чрез приложението Mi Home/Xiaomi Home.

Известие за грешка: Когато иконата „гаечен ключ“ се показва в червено, това означава, че скутерът се нуждае от ремонт. Когато иконата „гаечен ключ“ мига в червено, това означава, че скутерът регистрира грешка.

Ниво на батерията: Зарядът на батерията е обозначен с 5 чертички, всяка от които представлява приблизително 20% от пълната батерия. Предупреждение за прегреване: Когато температурата на батерията достигне 50° C, ще бъде показвана иконата на термометъра. Това състояние ще доведе до проблеми свързани с намаливане на ускорението и евентуално със зареждането. Веднага спрете да използвате или зареждайте скутера и изчакайте температурата на батерията да спадне. След като температурата на батерията е в рамките на нормалния работен температурен диапазон, скутерът може да се използва или заредя отново.

Бутон за захранването: Натиснете бутона, за да включите скутера, и задръжте бутона за 3 секунди, за да изключите скутера. Когато скутерът е включен, натиснете бутона, за да включите / изключите фара и задната светлина и натиснете два пъти, за да преминете през различните режими.

3. Ежедневни грижи и поддръжка

Почистване и съхраняване

Ако видите петна по тялото на скутера, избръшете ги с влажна кърпа. Ако петната не се изтриват, поставете малко паста за зъби и потъркайте със стара четка за зъби, след това избръшете с влажна кърпа.

Забележки: Не почиствайте скутера със спирт, газ, бензин или други разляжащи и летливи химически разтворители, за да не нанесете сериозни повреди на повърхностите. Не мийте скутера с водна струя под налягане. При почистването проверете дали скутерът е изключен, дали е откчен кабелът на зарядното устройство и дали е затворено капачето на отделението на батерията, тъй като пропускането на вода може да доведе до електрически удар или други сериозни проблеми.

Когато скутерът не се използва, дръжте го на закрито, на сухо и хладно място. Не го оставяйте на открито дълго време.

Прекомерното излагане на слънчева светлина, прегреването и преохлажддането ускоряват стареенето и съкращават живота на батерията и на самия скутер.

Поддръжка на гумите

Проверявайте редовно налягането в гумите (поне на всеки 2-3 месеца), препоръчителното налягане в гумите е 50 psi (3,4 atm). Максималното налягане в гумите е 60 psi (4 atm). Каратето с неправилно налягане в гумите намалява техния живот, както и безопасността.

Поддръжка и сваляне на батерията

Не сваляйте батерията сами. Свалянето на батерията е сложно и може да промени работата на машината: Ако продуктът все още е в гаранция, можете да се свържете с оторизиран сервиз. Ако продуктът не е в гаранция, можете да се свържете с всеки специализиран сервиз по ваш избор. Можете да помолите за списъка с оторизираните сервизи в отдела за обслужване на клиенти, достъпен на www.mi.com. За допълнителни въпроси можете да се свържете с отдела за обслужване на клиенти, като посетите www.mi.com.

Резервните гуми, доставени с продукта, трябва да бъдат монтирани на колелото от професионален сервиз. Свалянето на колелата е сложно и неправилният монтаж може да доведе до нестабилност и неизправности:

- Моля, свържете се с оторизиран сервиз, ако продуктът все още е в гаранционния срок на производителя. Можете да помолите за списъка с оторизираните сервизи в отдела за обслужване на клиенти, като посетите www.mi.com.
 - Ако продуктът вече не е в гаранция, можете да се свържете със специализиран сервиз по ваш избор.
 - Ако имате въпроси, можете да се свържете с отдела на Xiaomi за обслужване на клиенти, като посетите www.mi.com.
1. Не използвайте батерии от други модели или марки, тъй като може да има риск за безопасността.
 2. Не разглеждайте, не натискайте и не пробивайте продукта. Не докосвайте контактите на батерията. Не разглеждайте и не удрайте по външната обивка. Не поставяйте продукта във вода, в огън, и не го излагайте на температури над 50° C (включително топлинни източници като печки, радиатори и др.). Избягвайте да докосвате с метални предмети контактите на батерията, тъй като това може да доведе до късо съединение, физическо нараняване или дори смърт.
 3. Всякаква вода, попаднала в батерията, може да причини повреда на вътрешните електрически вериги, риск от пожар или дори експлозия. Ако подозирате, че е попаднала вода в батерията, незабавно спрете да я използвате и я върнете в отдела за следпродажбено обслужване за проверка.

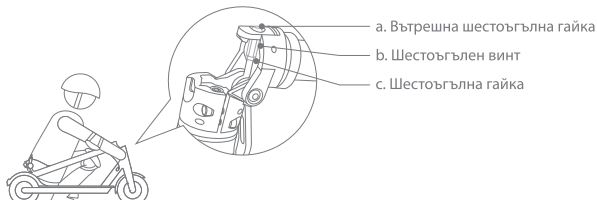
4. Неправилното изхвърляне на използваните батерии може сериозно да замърси околната среда. Спазвайте местните разпоредби при депониране на батерията като отпадък. Не я изхвърляйте свободно по ваше хрумване, а постъпете правилно, за да защитите околната среда.
5. Зареждайте докрай батерията след всяко използване, за да удължите нейния живот.
- Не поставяйте батерията в среда с температурата по-висока от 50° C или по-ниска от -20° C (например, не оставяйте скутера или батерията в кола продължително време под пряка слънчева светлина). Не хвърляйте батерията в огън, тъй като това може да доведе до повреда, прегряване и дори до пожар. Ако се очаква скутерът да не работи повече от 30 дни, моля, заредете докрай батерията и я поставете на сухо и хладно място. Не забравяйте да я презареждате на всеки 60 дни, за да я предпазите от потенциални повреди, които не се покриват от ограниченната гаранция.
- Скутерът трябва да се използва само с оригинални батерии, а зареждането им трябва да се извърши само от оригиналния зареждащ адаптер, доставен със скутера (или който и да е модел на батерия или модел на зареждащ адаптер, одобрен от производителя като съвместим).
- Винаги зареждайте преди да изтощите батерията, за да удължите нейния живот. Батерията работи по-добре при нормална температура и работи по-лошо, когато температурата е под 0°C. Например, когато е под -20°C, обхватът на каране (покриваното разстояние) се намалява наполовина или още по-малко, отколкото при нормална температура. Когато температурата се повиши, обхватът на каране се възстановява. За подробна информация вижте приложението Mi Home/Xiaomi Home.
- Външният гъвкав кабел на адаптера не може да бъде заменен; ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен със специален кабел или комплект, предоставени от производителя или неговия сервизен агент. Ако имате въпроси, можете да се свържете с отдела на Xiaomi за обслужване на клиенти, като посетите www.mi.com.
- Забележка: напълно зареденият скутер ще издръжи 120-180 дни. Бграденият интелигентен чип ще води дневник със записи на зареждането и разреждането. Повредата, причинена от продължително оставяне без зареждане, е не обратима и извън ограниченната гаранция. След като повредата е факт, батерията не може да бъде презаредена (на непрофесионалистите е забранено да демонтират батерията, тъй като това може да причини токов удар, късо съединение или дори сериозни инциденти за безопасността).
- В случай на авария, блокиране или повреда, не се опитвайте да ремонтирате сами, а се свържете с оторизиран сервис, ако продуктът все още е в гарантия. Ако не е в гарантия, можете да се свържете с всеки специализиран сервис по ваш избор. Можете да поискате списъка с оторизираните сервиси от отдела за обслужване на клиенти, като посетите www.mi.com. По всеки въпрос, моля, свържете се с отдела на Xiaomi за обслужване на клиенти, като посетите www.mi.com.
- Полагат се усилия за опростяване на формулировките в ръководствата на потребителите. Когато дадено действие изглежда твърде сложно за даден потребител, съветваме го да се свърже с оторизиран или специализиран сервис или с отдела на Xiaomi за обслужване на клиенти

ВНИМАНИЕ!

Както всеки механичен компонент, превозното средство е подложено на големи напрежения и износване. Различните материали и компоненти могат да реагират по различен начин на износване или умора. Ако очакваният експлоатационен живот на даден компонент е надвишен, той може внезапно да се счупи, поради което има рисък от наранявания на потребителя. Пукнатините, драскотините и обезцветяването в зоните, подложени на силни напрежения показват, че компонентът е надвишил експлоатационния си живот, затова моля, свържете се с оторизиран или специализиран сервис или с отдела на Xiaomi за обслужване на клиенти.

Настройка на ръчката на кормилото

Преди настройката, уверете се, че скутерът е изключен и не се зарежда



Дългото използване на скутера може да доведе до разхлабени винтове, което ще причини нестабилност на кормилната тръба/щанга. Ако забележите, че кормилната тръба се клати при каране, следвайте стъпките по-долу.

Инструменти:

I: 8-10 mm гаечен ключ

II: 4 mm шестогранен ключ

Забележка: Тези инструменти трябва да бъдат подгответи от потребителя.

Стъпки:

1. Когато скутерът е в сгънато състояние, използвайте инструмент I, за да разхлабите "с" (по посока на часовниковата стрелка).
 2. Използвайте инструмент I, за да разхлабите "b" (по посока на часовниковата стрелка).
 3. Използвайте инструмент II, за да нагласите "а" (по посока на часовниковата стрелка) в подходящата позиция и използвайте инструмент I, за да затегнете "b" (обратно на часовниковата стрелка).
 4. Съните щангата на кормилото нагоре, затворете лоста за бързо освобождаване и завъртете щангата на кормилото по посока на часовниковата стрелка, за да затворите предпазната кука.
 5. Разклепате щангата на кормилото, за да видите дали проблемът е решен.
- Ако не, повторете стъпки 2 и 3.
- Ако да, продлжете към стъпка 6.
6. Върнете скутера в сгънато състояние и използвайте инструмент I, за да затегнете „с“ (обратно на часовниковата стрелка).

* Стъпка 6 е задължителна.

4. Декларация за личната информация

1. Обхват на личната информация

Вие се съгласявате, че можем да събираме следните лични данни, когато се регистрирате в приложението Mi Home/Xiaomi Home (Приложението): име, пол, възраст, дата на раждане, личен идентификационен номер (ЕГН), адрес, информация за контакти, хобита, професия, контакт за спешни случаи, информация за акаунта и информация за времето и местоположението на използването на нашата услуга. Вие предоставяте информацията по-горе доброволно.

2. Събиране и обработка на лични данни

Крайната цел за нас при получаването на вашата лична информация чрез Приложението е да ви предоставим по-добри продукти и услуги, и да подобрим и оптимизираме вашите изживявания. Конкретните методи и канали за събиране на данни включват, но не се ограничават до:

- (1) Регистрация на членство;
- (2) Въпросник;
- (3) Следпродажбено проследяване и посещения за връщане;
- (4) Покана за коментари или предложения за продукти или услуги;
- (5) Организиране на събития и покана за привличане на участници.

Имате право да откажете да предоставите личната си информация. Ако обаче откажете да предоставите определени лични данни, може да не сте в състояние да използвате продуктите и услугите, предоставяни от нас, или използването на такива продукти или услуги може да бъде засегнато по някакъв начин.

3. Използване и разкриване на лична информация

- (1) Вие се съгласявате, че вашите лични данни може да се използват и разкриват (включително да се съхраняват и обработват) по следните начини: да се използват от нас (включително нашите клонове); да се разкриват на нашите свързани дружества за тяхното използване; да се разкриват от нас и свързаните с нас дружества в рамките на техните съответни обичайни бизнес сфери, и да се използват от съответните правоприемници, юридически и финансови съветници, външни доставчици и агенти.
- (2) Ние и свързаните с нас фирми можем да ви изпращаме информация за продукти, услуги и дейности. Вие се съгласявате получавате горепосочената информация.
- (3) Можем да разкрием вашата лична информация на трета страна, различна от посочените по-горе, при което и да е от следните обстоятелства или за някоя от следните цели:
 - след вашето специално разрешение;
 - за спазване на задължителните изисквания на законите или държавните органи (включително съдебните органи);
 - за изпълнение на приложимите клаузи за обслужване (включително разследвания на възможни нарушения);
 - за идентифициране, предотвратяване или справяне с проблеми, свързани с измама, сигурност или технология;

- до степента, изисквана или разрешена от закона, за защита на правата, интересите, собствеността или безопасността на потребителите или на обществото срещу щети;
 - за разкриване и използване от вашия спешен контакт при спешни случаи.
- (4) Личната информация може да се прехвърля и съхранява чрез електронни средства. Получателите и/или потребителите на горепосочената информация и техните сървъри могат да бъдат разположени във или извън Китай.
- (5) Ние ще защитаваме сигурността на личните ви данни. Ще приемем технологии и процедури за сигурност и други мерки за защита на личната ви информация срещу неоторизиран достъп, употреба или изтичане. Ние също ще вземем мерки посочените тук получатели и потребители да се ангажират да защитават и пазят като поверителна вашата лична информация.
- (6) Вие се съгласявате да освободите посочените тук потребители на личната информация от всички претенции, задължения или загуби, които възникнат или могат да възникнат във връзка с разкриването и използването на информацията съгласно клause тук, освен ако такива претенции, задължения или загуби са пряко причинени от умишлено нарушение или груба небрежност на получателите и/или потребителите.
- (7) Ние ще съхраняваме вашата лична информация за период не по-дълъг от периода, необходим за предвидената цел на събиране на такава информация или за период, посочен в някой договор или приложимо законодателство.
- (8) За подробности относно събирането, съхранението и използването на потребителски данни вижте политиката за поверителност на Xiaomi Inc. на www.miui.com/res/doc/privacy/cn.html.

5. Декларация за авторски права

Ние си запазваме всички права, свързани с всички текстове, изображения, снимки, аудио, анимации, видеоклипове, дизайн на оформление и другите обекти на интелектуалната собственост, които под защитата на закона. Същите не могат да бъдат възпроизвеждани за търговска употреба или разпространение, или да бъдат използвани на други сайтове или приложения след модифициране.

6. Декларация за търговска марка

 е търговската марка на Xiaomi Inc. Всички права запазени. Ninebot е регистрирана търговска марка на Ninebot (Tianjin) Technology Co., Ltd., всички други търговски марки и търговски наименования са притежание на съответните собственици.

Всички описани функции и инструкции са актуални към момента на отпечатване на това ръководство. Действителният продукт, обаче, може да варира поради подобрени функции и дизайн.

Произведено за: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Произведено от: Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.

Адрес: 16F-17F, Block A, Building 3, No.18, Changwu Mid Rd, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China.

7. Декларация за продукта

Познаването на скутера прави карането по-лесно. Затова, моля, отбележете следното:

1. Прочетете внимателно ръководството на потребителя, преди да карате скутера.
2. Не позволявайте на никой, който не е прочел ръководството на потребителя за скутера, да използва вашия скутер.
3. Инсталирайте правилно всички части, както е указано в ръководството на потребителя. Неправилната инсталация може да доведе до загуба на контрол, сблъсквания и падания. Изключете захранването преди инсталране и поддръжка. За да избегнете инциденти, когато карате скутера, уверете се, че болтовете и винтовете са затегнати. Затегнете правилно всички части. Ако частите са твърде разхлабени или прекалено стегнати, това може да причини повреда или неизправност на превозното средство.
4. Не зареждайте продукта, ако гнездото на контакта е мокро. За да заредите продукта, поставете захранващия кабел в правилния контакт (200-240 V/50-60 Hz) и го дръжте далеч от деца, домашни любимци и запалими материали.
5. Не поставяйте батерията в съда, където температурата е по-висока от 50°C (122°F) или по-ниска от -20°C (-4°F).
6. Не използвайте батерията, ако е повредена, има странна миризма, изпуска дим или прегрява. Пазете протеклата батерия далеч от други предмети.
7. Не се опитвайте да отваряте или разглобявате батерийите и повредения захранващ кабел, тъй като те съдържат опасни материали. Ако захранващият кабел е повреден или имате съмнения, свържете се с нашия отдел за следпродажбена поддръжка.
8. Презареждайте скутера навреме, за да избегнете повреда на батерията. Напълно зареденият скутер може да остане включен в режим на готовност в продължение на около 120 до 180 дни, докато скутерът с недостатъчно зареждане може да остане включен в режим на готовност за около 30 до 60 дни.
- 9. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не използвайте зарядно устройство от друг продукт. Пазете безопасно разстояние от околните запалими вещества при зареждане.
10. Не натискайте и не удряйте батерията, и избягвайте сериозни изпусканятия или силни вибрации на същата. Ако настъпят такива обстоятелства, или в продукта проникне или плисне течност, това може да причини повреда на батерията или електрическата верига, и късо съединение. Спрете незабавно използването и депонирайте батерията съгласно правилата.
11. Помолете вашия дилър или отдела за обслужване на клиенти за учебни материали. Запознайте се със скутера преди да карате на открито. Колкото повече практикувате, толкова по-сигурни ще бъдете, когато карате в нова среда. Помните следните важни неща: Започнете с основните упражнения като потегляне напред, завиване, спиране на открити места без препрепятствия ($\geq 10 \times 10$ m) и дръжте тялото си свободно. Препоръчително е да тренирате за първи път под инструкциите на опитен потребител или треньор. Когато усвоите основните умения, практикувайте каране в тесни пространства, и след това завиване и спиране. След като можете прецизно да контролирате превозното средство в тесни пространства и на различни повърхности, можете да започнете да карате по пътища. Ако вашият скутер е

- актуализира, започнете отновос основните неща.
12. Преглеждайте скутера всеки път, преди да го карате. Уверете се, че няма разхлабени или повредени части.
 13. Оглеждайте се преди и по време на каране и спиране, за да избегнете наранявания, увреждане на околната среда или нараняване на други хора.
 14. Уверете се, че налягането в гумите е в границите, посочени в таблицата с параметрите. Прекалено високото налягане ще повиши риска от загуба на контрол, сблъсъци и падания. Твърде ниското налягане ще повреди гумите.
 15. Проверявайте налягането в гумите поне два пъти месечно или всеки път, когато карате на дълги разстояния, за да избегнете нестабилност, злополуки и повреди на гумите.
 16. Ако някоя гума се разхлаби, незабавно спрете да карате и я проверете.
 17. Проверявайте редовно стегнатостта на спирачното жило, за да избегнете риска спирачките да не са на място или да не са изправни поради разхлабване на спирачните жила. Вие носите отговорност за щетите, причинени от неправилна поддръжка.
 18. Стъпвайте върху скутера от двете му страни и носете професионална защитна екипировка.
 19. Винаги носете обувки. Никога не карайте боси, на високи токчета или сандали, когато карате скутера.
 20. Не попатяйте батерията или превозното средство във вода. Избягвайте силно или продължително излагане на дъжд и не почиствайте скутера с вода под високо налягане, тъй като водата може да попадне в порта за зареждане. Ако вашият скутер вече е бил изложен на дъжд, използвайте мека, суха кърпа, за да избършите влагата. Спрете веднага да използвате скутера и се свържете с отдела за следпродажбена поддръжка. Не изпълнявайте други операции, освен избръсване на тялото на скутера, тъй като неправилната грижа и почистване ще анулира гарантията.
 21. Спирачната ефективност и триенето между гумите и пътя се влошават при мокри условия, затова е по-трудно да се контролира скоростта и можете по-лесно да загубите контрол. Забавете скоростта и използвайте спирачката по-отрано, когато вали.
 22. Презареждайте батерията, когато се покаже иконата за изтощена батерия, тъй като скутерът може да няма достатъчна мощност да поддържа високоскоростно каране.
 23. Бъдете бдителни по всяко време, дори ако за вас е лесно да карате скутер. Не преминавайте през препятствия и не карайте по неравни или мокри пътища, по нестабилни повърхности или наклони.
 24. Внимавайте за промени в повърхността по пътища и по трева.
 25. Внимавайте при завои и не завивайте твърде рязко.
 26. Не поемайте риска да карате по стръмни склонове, неравни повърхности или по други повърхности, които не сте срещали преди.
 27. Не карайте по магистрали. Спазвайте правилата за движение, давайте предимство на пешеходците и никога не минавайте на червена светлина.
 28. Уважавайте правата на водачите на мотоциклети, на велосипедистите, на пешеходците и другите хора.
 29. Вземайте предпазни мерки по време на каране и бъдете наясно с вашата безопасност, с движението и пешеходците. Избягвайте

районите с голям трафик или места с твърде много хора.

30. Във всички случаи предвиждайте траекторията и скоростта си, като спазвате правилника за движение на пътя, на тротоара и правата на най-уязвимите. Бъдете готови да реагирате на всяка от тези опасности: превозни средства, които намаляват скоростта или обръщат пред или

зад вас; отваряне на врати на автомобили; хора, пресичащи пътя; деца и домашни любимици в близост до пътя; или отклоняващи движението места като дупки, капаци на шахти, репсови линии, строителство, отломки и т.н.

31. Карайте по обозначените пътеки за колоездачи или по края на пътя, ако е възможно. Следвайте посоката, разрешена от правилата за движение или тази посочена от местните власти и закони.

32. Спирайте, когато видите знак за спиране или на светофари. Слизайте бавно и наблюдавайте движението. Моля, имайте предвид, че има риск от сблъсък с други превозни средства, когато карате скутера. Позволете на автомобилите да тръгнат първи дори когато карате по определената за вас лента.

33. Не търсете излишни емоции, като се държите за други превозни средства, за да ви дърпат.

34. Това превозно средство не е предназначено за акробатично използване.

35. Не карайте при лошо време, слаба видимост или след интензивни физически натоварвания.

36. Не карайте сам в отдалечени райони. Дори когато сте придружени от някой друг, уверете се, че хората знаят вашата дестинация и времето, когато очаквате да се върнете.

37. Бъдете наясно с височината, добавена от вашия шлем и като стоите прави върху скутера си. Бъдете внимателни, когато карате на закрито, през врати или други по-ниски места.

38. Не носете свободни дрехи, които може да се захванат в колелото.

39. Носете предпазни очила при каране, за да предпазите очите си от замърсявания, прах и насекоми. Използвайте по-тъмни очила/лещи при ярка светлина и по-светли лещи, когато е затъмнено.

40. Не превозвайте пътници или деца.

41. Скутерът не е медицински инструмент. Не карайте скутера, ако не можете да се качите или да слезете от него без съдействие.

42. Не карайте скутера по стълби, в асансьори или през въртящи се врати.

43. Не карайте скутера в условия на слаба видимост.

44. Не карайте скутера по магистрали, освен ако това не е разрешено от закона.

45. Не променяйте начина на използване на скутера, например за превоз на товари.

46. Забавете скоростта и дайте път на пешоходци, велосипеди и автомобили, когато приближавате или преминавате през кръстовища, магистрали, ъгли и портала.

47. Останете бдителни, когато карате скутера, както правите с други транспортни средства. Не карайте скутера, когато сте болни или под влияние на алкохол или наркотики.

48. Не използвайте телефона си и не изпълнявайте други задачи по време на каране, защото трябва да сте наясно с обкръжението си през цялото време.

49. Обърнете внимание, че скутерът е предназначен за хора на възраст между 16-50 години. Родителите се съветват да не позволяват на непълнолетните си деца да карат скутер.
50. Не правете аварийни спирания, особено върху гладки повърхности, за да избегнете пълзгане и падане.
51. Скутерът може да се плъзне, ако е паркиран и включен, затова изключете захранването, когато паркирате. Не паркирайте скутера в зони забранени за паркиране, като аварийни и пожарни изходи.
52. През лятото съхранявайте скутера на безопасно място, където температурата е под 45°C (133°F). Не го оставяйте на пряка слънчева светлина за по-продължително време.
53. През зимата съхранявайте скутера на безопасно място, където температурата не е по-ниска от -20°C (-4° F). След съхраняване на скутера при температури под нулата, преместете го на място със стайна температура поне за половин час, преди да започнете да го зареждате.
54. Не правете модификации на скутера.
55. Познавайте и спазвайте законите на мястото, където карате скутера.
56. Ако вашият скутер се нуждае от ремонт или тест, има грешки или неизправност, или ако трябва да смените части на устройството , или ако имате някакви съмнения по отношение на скутера, свържете се с нашия отдел за следпродажбена поддръжка.
57. Данните и параметрите на скутера варират в зависимост от моделите и подлежат на промяна без предизвестие.
58. Всеки товар, закачен на кормилото, ще повлияе на стабилността на скутера.
59. Изключете скутера или го поставете на някой неработен режим по време на зареждане.
60. Скутерът е предназначен за използване само от един човек.

Тази декларация е изготвена в съответствие със законите на Китайската народна република.

Ние не носим отговорност пред никой клиент за каквито и да било претенции, отговорности или загуби, произтичащи от или вследствие на нарушение от страна на клиента на предходните разпоредби. Каращите скутера отговарят за всички непредвидени или неизбежни рискове по време на каране.

Можете да изберете да приемете предходните разпоредби и да започнете да използвате продукта или да не приемете предходните разпоредби и да върнете продукта.

Трябва да поддържате върнатия продукт и неговата опаковка в състояние, което не влияе на препродажбата на продукта.

За да препродадете скутера си, не забравяйте да предадете заедно с него на съответния купувач и тази Правна декларация, тъй като тя е нормативна част от превозното средство.

Ако имате въпроси, моля не се колебайте да се свържете с нас. Благодарим Ви отново, че избрахте нашите продукти.

8. Сертификати

Декларация за съответствие на изискванията на Европейския Съюз

Информация за рециклиране на батерии за Европейския Съюз



Батерите или пакетите с батерии се означават в съответствие с Европейската Директива 2006/66/ЕС относно батерите и акумулаторите, и използваните батерии и акумулатори. Директивата определя рамката за връщането и рециклирането на използваните батерии и акумулатори, както е приложимо в целия Европейски съюз. Този знак се прилага към различни батерии, за да означи, че батерията не трябва да бъде изхвърляна, а вместо това да бъде предавана в края на нейния живот съгласно Директивата.

В съответствие с Европейската Директива 2006/66/ЕС, на батерите и акумулаторите се поставя съответен знак, за да се покаже по този начин, че те трябва да се събират отделно и се рециклират в края на живота им. Знакът на батерията може също да включва химически символ за определен метал съдържащ се в батерията (Pb за олово, Hg за живак и Cd за кадмий). Потребителите на батерии и акумулатори не трябва да депонират батерите и акумулаторите като несортирани битови отпадъци, а да използват създадената за тях организация за връщане, рециклиране и третиране на батерии и акумулатори. Участието на потребителите е важно, за да се сведат до минимум всякакви възможни въздействия на батерите и акумулаторите върху околната среда и човешкото здраве, дължащи се на потенциалното присъствие на опасни вещества в тях.

Преди да постави електрическо и електронно оборудване (EEE) в потока за събиране на отпадъци или в съоръженията за събиране на отпадъци, крайният потребител на оборудване, съдържащо батерии и/или акумулатори, трябва да изведи тези батерии и акумулатори за разделно събиране.

Директива за отпадъчното електрическо и електронно оборудване (WEEE)



Всички продукти носещи този символ представляват отпадъчно електрическо и електронно оборудване (Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) според Директива 2012/19/ЕС), което не трябва да се смесва с несортирани битови отпадъци. Вместо това трябва да се грижите за опазване на човешкото здраве и околната среда, като предадете вашето отпадъчно оборудване на определения пункт за събиране с цел рециклирането на отпадъчното електрическо и електронно оборудване, който пункт е определен от държавните органи или местната администрация. Правилното депониране и рециклиране ще помогне да се предотвратят възможните отрицателни последствия за околната среда и човешкото здраве. Моля, свържете се с инсталатора или местните власти за повече информация относно местоположението на този пункт, както и за условията за ползване на подобни събирателни пунктове.

Директива за ограничаване на опасните вещества (RoHS) This Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. product, with included parts (cables, cords, and so on) meets the requirements

Този продукт на Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd., с включените части (кабели, въжета и др.), съответства на изискванията на Директива 2011/65/EC относно ограниченията върху използването на определени вредни вещества в електрическото и електронното оборудване („преработена RoHS“ или „RoHS 2“).

Директива за радио и телекомуникационно крайно оборудуване



Certification Experts B.V.

Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen, The Netherlands, +31(0)8 50073210

Това устройство отговаря на изискванията на ЕС относно ограничаването на излагането на широката общественост на електромагнитните полета, с цел защита на здравето.

С настоящето, [Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.] декларира, че безжичните устройства тип: [DDHBC11NEB], [DDHBC05NEB], [DDHBC06NEB], [DDHBC08NEB] и [DDHBC07NEB] са в съответствие с Директива 2014/53/EC. Пълният текст на ЕС Декларацията за съответствие е достъпна на следния интернет адрес:

<http://www.mi.com/global/service/support/-declaration.html>

9. Предупреждения за безопасност



ВНИМАНИЕ

Опасност! Прочетете ръководството на потребителя преди използване.



ВНИМАНИЕ

Остри ръбове. Не докосвайте остриите ръбове или ъгли.



ВНИМАНИЕ

Гореща повърхност! Не докосвайте повърхността до този символ.



ВНИМАНИЕ

Не свалявайте капака на батерията, опасно напрежение под него.

10. Гаранционна информация

Като клиент на Xiaomi, вие се ползвате от допълнителни гаранции при определени условия. Xiaomi предлага конкретни потребителски гаранционни предимства, които са в допълнение към, и не вместо каквито и да било законови гаранции, осигурени от местните закони за потребителите. Продължителността и условията свързани със законовите гаранции са предвидени в съответните местни национални закони. За допълнителна информация относно предимствата на гаранционните права на потребителите, моля посетете официалния сайт на Xiaomi <https://www.mi.com/en/service/warranty/>. Освен ако не е забранено от законите или по друг начин обещано от Xiaomi, следпродажбеното обслужване е ограничено до страната или региона на първоначална покупка. Съгласно потребителската гаранция, до най-пълна степен разрешена от закона, Xiaomi, по своя усмотрение, ще ремонтира, замени или върне парите за вашия продукт. Гаранцията не включва нормалното износване, обстоятелствата на непреодолима сила (форс мажор), повреди или нарушения на целостта, причинени поради потребителска небрежност или вина. Лицето за контакти за следпродажбеното обслужване може да бъде всяко лице от оторизираната сервизна мрежа на Xiaomi, оторизираните дистрибутори на Xiaomi или крайният доставчик, който ви е продал продукта. Ако се колебаете, моля, свържете се със съответното лице, което Xiaomi посочи.

Настоящите гаранции не са приложими в Хонконг и Тайван.

Продуктите, които не са внесени по установения ред и/или не са произведени по установения ред от Xiaomi, и/или не са придобити по установения ред от Xiaomi или официален дистрибутор/риселър на Xiaomi, не се покриват от настоящите гаранции. Съгласно приложимите закони, вие можете да се възползвате от гарантите на неофициалния търговец, който ви е продал продукта. Следователно, Xiaomi ви приканва да се обърнете към търговец, от когото сте закупили продукта.

11. Правни забележки

Ръководството на потребителя е публикувано от Xiaomi или негова местна свързана компания. Xiaomi може да прави подобрения и промени в това ръководство на потребителя, наложили се поради печатни грешки, неточности на текущата информация или подобрения на програми и/или оборудване, по всяко време и без предизвестие. Подобни промени обаче ще бъдат включени в новите онлайн издания на ръководството на потребителя (моля вижте подробности на www.mi.com/global-service/userguide). Всички изображения са дадени само с илюстративна цел и може да не представят точно действителното устройство.

Вносител и дистрибутор:

АЛСО България ЕООД

София Еърпорт Център (Sofia Airport Center), Офис сграда
A2, етаж I, офис 124, бул. „Христофор Колумб“ N 64,
София 1592 (02) 9602 400

Илюстрациите на продукта, аксесоарите и потребителския интерфейс в ръководството за потребителя са само за справка.
Действителният продукт и функциите му може да се различават поради направени подобрения на продукта
За допълнителна информация, моля, посетете www.mi.com
Произведен от Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.
Произведено от Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd.
Адрес: 16F-17F, Block A, Building 3, No.18, Changwu Mid Rd, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, China



Забранено е да се правят промени в
спецификациите, които
може да причини физически и / или
електромагнитни смущения на околната среда

72971/SDPPI/2021
9003

Оригинални инструкции
www.mi.com

CE.00.0048.67-A