

Uživatelská příručka k elektrické koloběžce HX X9 Pro Max



Abyste zajistili bezpečné používání, přečtěte si prosím pozorně návod k použití. Tento návod k obsluze obsahuje důležité bezpečnostní informace a tipy, přečtěte si jej prosím pozorně. Nepoužívejte elektrickou koloběžku, dokud si ji nepřečtete.

O manuálu

- Děkujeme, že jste si vybrali naši společnost a zakoupili si koloběžku HX X9!
- V příručce jsou uvedeny pokyny k bezpečnému provozu a bezpečnostní opatření pro elektrickou koloběžku. Před prvním použitím si je prosím pečlivě přečtete. Pokud se nepoužívá podle návodu, může to představovat nebezpečí. Naše společnost nenesе žádnou odpovědnost za újmu na zdraví nebo škodu na majetku způsobenou nesprávným užíváním!
- Kvůli bezpečnosti si před použitím pečlivě přečtete návod, abyste zajistili správnou a bezpečnou jízdu!
- Pokud máte nějaké dotazy v procesu používání nebo nemůžete získat informace, které potřebujete z návodu, kontaktujte nás prosím včas přes www.maxblinker.cz

 Návod si prosím řádně uschovejte pro případnou potřebu!

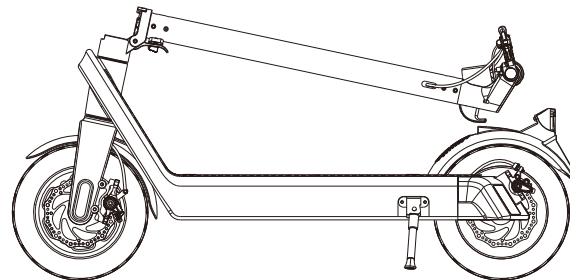
Obsah

1. Obsah balení	2
2. Představení produktu	3-4
3. Montáž produktu	5-7
4. Jak jezdit	8-9
5. Bezpečnostní pokyny	10-13
6. Pokyny pro baterie	14-15
7. Parametry.....	16
8. Údržba	17
9. Záruka.....	18

Obsah balení

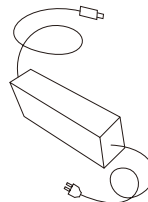
1. Produkt

Elektrická koloběžka*1

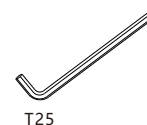


2. Příslušenství

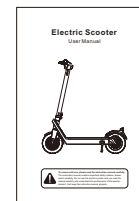
Nabíječka*1



Wrench*1

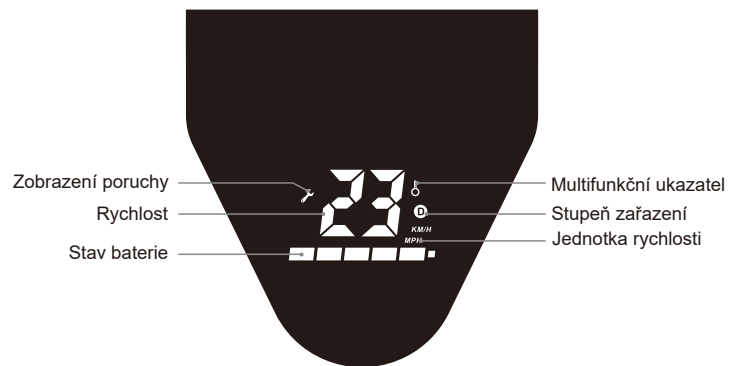
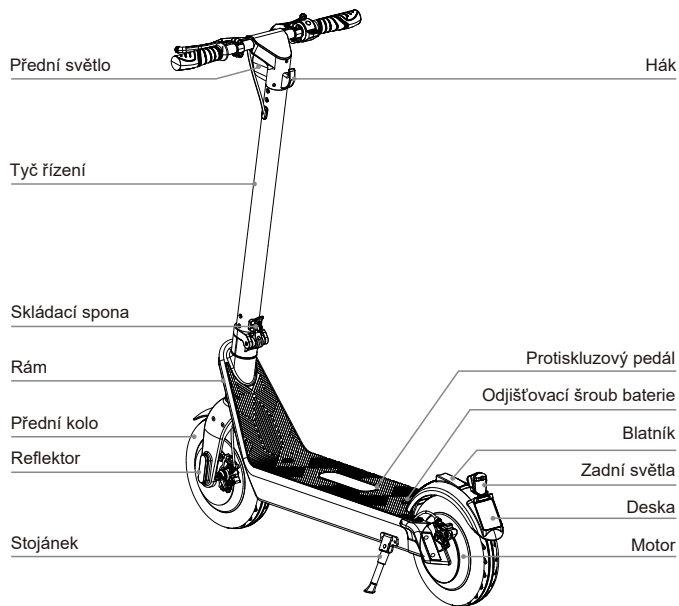
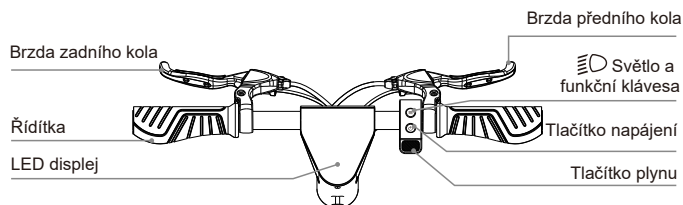


User Manual*1



*Pokud by něco chybělo, kontaktujte nás prosím včas přes www.maxblinker.cz.

Představení produktu



LED displej

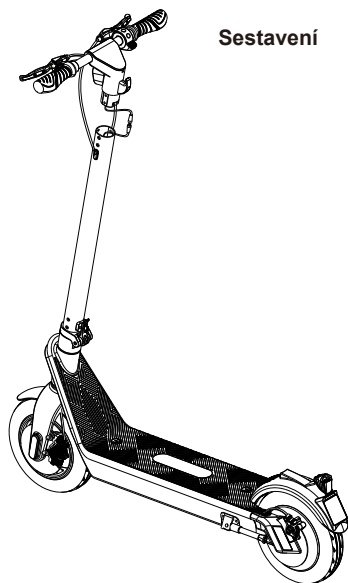
Instrukce k tlačítkům

1. Vypínač: Dlouhým stisknutím tlačítka napájení zapnete/vypnete.
2. Funkční tlačítko:
 - A: Jednou krátce stiskněte funkční tlačítko: Cyklováním přepadte rychlostní stupně. Režim pro chodce: Indikátor převodového stupně se nezobrazuje. Indikátor chodce bliká v tempu dýchání. Normální režim: Indikátor převodového stupně svítí bíle. Sportovní režim: Indikátor řazení svítí červeně.
 - B: Dvakrát krátce stiskněte funkční tlačítko: zapněte / vypněte přední a zadní světla. Když svítí přední světla, svítí vždy zadní.
3. Akcelerátor: Stisknutím tlačítka plynu nastartujete a zrychlíte.
4. Brzdy: Chcete-li brzdit, držte rukojeť brzd. Lehce sešlápněte zadní blatník, abyste pomohli brzdám.
5. Režim tempomatu: po zapnutí funkce tempomatu konstantní rychlostí udržujte aktuální rychlost vozidla po dobu 6 sekund (rychlost vozidla ≥ 6 km/h). Automaticky přejděte do režimu tempomatu a opusťte režim tempomat, když znovu stisknete ovladač zrychlení nebo pevně držte brzdu.

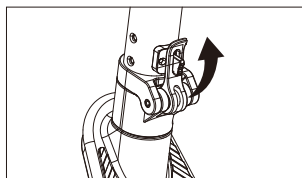
Poznámka: Když je brzda aktivní, je stisknutí tlačítka plynu pro akceleraci neplatné!

Montáž produktu

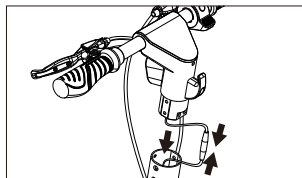
1. Jak sestavit HX X9



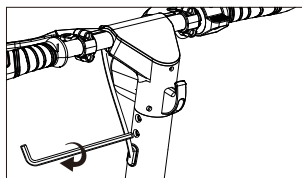
Sestavení



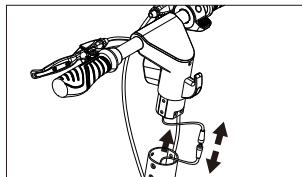
1. Rozložte tyč a zajistěte skládací pojistku.



2. Zarovnejte vývody komunikační linky přístroje a řídicí jednotky se zářezovým připojením.

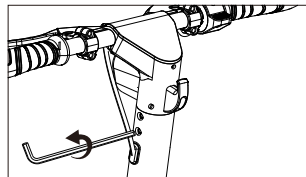


3. Vyrovnajte T-tyč řídicí koloběžky, vložte ji do tyče, pomocí šroubu dodaného s koloběžkou ji nainstalujte a upevněte.



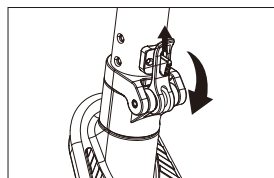
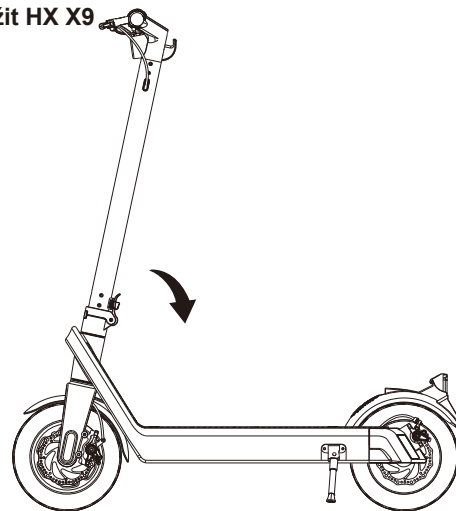
2. Vytáhněte hlavu koloběžky, odpojte komunikační linku mezi displejem a řídicí jednotkou, demontážní část hlavy koloběžky je hotová.

Demontáž

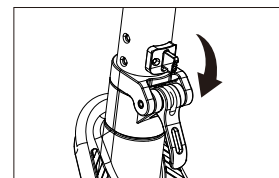


1. Povolte šrouby, které zajišťují T-tyč řídicí koloběžky.

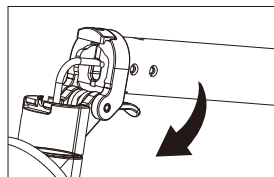
2. Jak složit HX X9



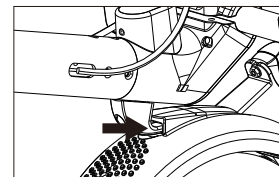
1. Zvedněte skládací pojistku.



2. Otevřete skládací pojistku.



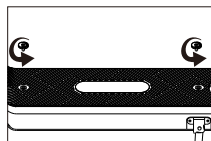
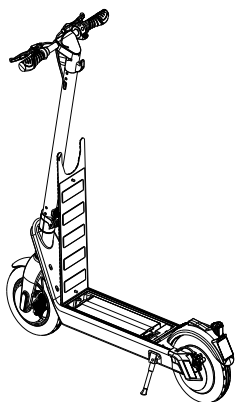
3. Složte tyč řízení.



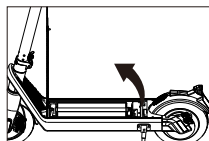
4. Jemně zatlačte dolů háček k zadní přepážce.

3. Vyjmutí a instalace baterie.

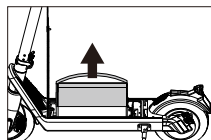
Vyjměte baterii



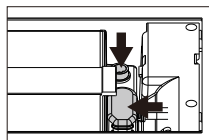
1. Odšroubujte šroub krytu platformy proti směru hodinových ručiček.



2. Zvedněte kryt platformy z rychloupínacího šroubu na straně zadního kola.

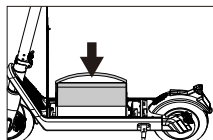


4. Zvedněte popruh baterie a vyjměte baterii.

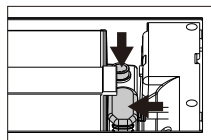


3. Odpojte nabíjecí zástrčku a napájecí zástrčku řídicí jednotky.

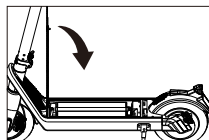
Nainstalujte baterii



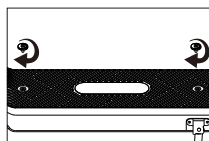
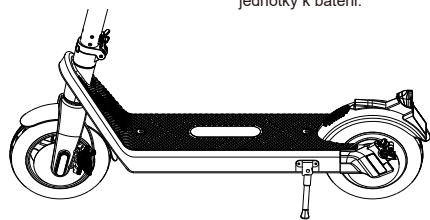
1. Vložte baterii svisle do koloběžky.



2. Připojte nabíjecí zástrčku a napájecí zástrčku řídicí jednotky k baterii.

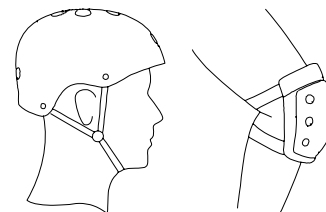


3. Zakryjte platformu a upevněte silikonový okraj platformy.

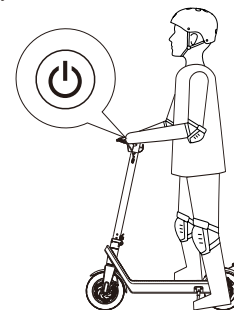


4. Nainstalujte šrouby a utáhněte je ve směru hodinových ručiček.

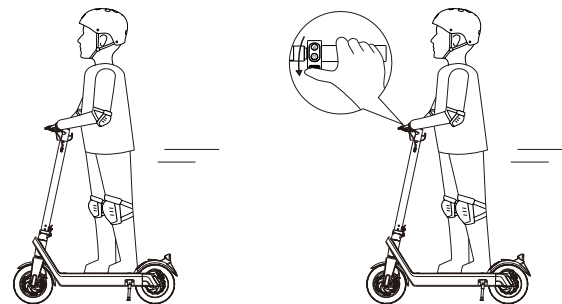
Jak jezdit



1. Před jízdou si nasadte helmu a další ochranné pomůcky.

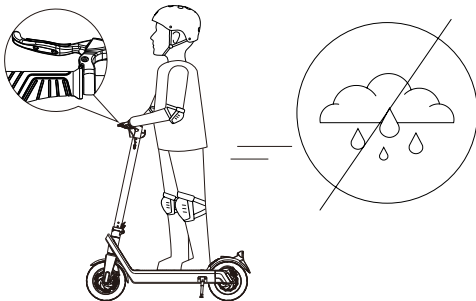


2. Dlouhým stisknutím tlačítka napájení zapnete koloběžku, postavte se jednou nohou na platformu, stlačte plyn a druhou nohu se odrazte od země.



3. Když se elektrokoloběžka rozjede, položte druhou nohu na platformu a udržujte obě nohy ve stabilní poloze.

4. Držením plynu zrychlujete. Otáčením rukojeti nastavte směr.

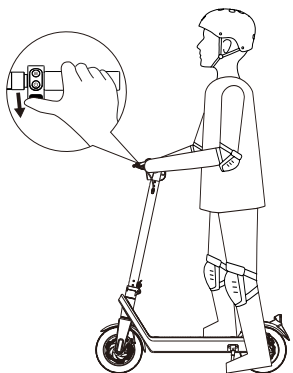


5. Pevně držte páky brzd, abyste zpomalili a zastavili.

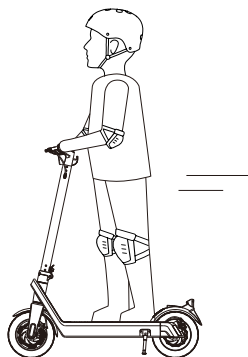


Poznámky:

1. Jízda v dešti nebo sněhu, brzdná dráha se prodlouží, prosím dávejte pozor na zpomalení.
2. Zadní brzdu lze použít pro normální jízdu. Pro nouzové brzdění je třeba použít přední a zadní brzdu společně. Nepoužívejte přední brzdu k nouzovému brzdění ve vysoké rychlosti. V opačném případě může dojít k převrácení.

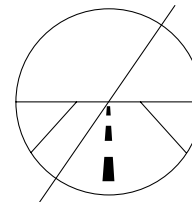


6. Když se koloběžka zastaví nebo jede pomalou rychlostí, můžete vystoupit.

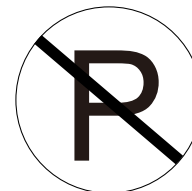


7. Prosím, nejezděte vysokou rychlostí, dokud se neseznámíte s výkonem koloběžky, abyste se vyhnuli nehodám.

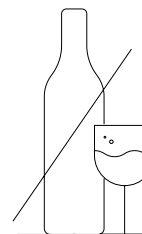
Bezpečnostní poznámky



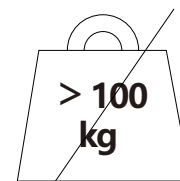
1. Při používání elektrických koloběžek dodržujte dopravní předpisy. Je zakázáno vjíždět do jízdnic pruhů.



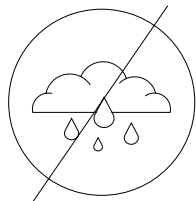
2. Neparkujte elektrické koloběžky ve vstupní hale budovy, evakuační chodbě nebo bezpečnostním východu.



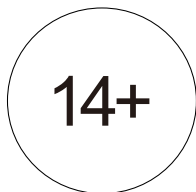
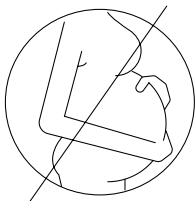
3. NEJEZDĚTE poté, co jste pili alkohol, nebo brali léky.



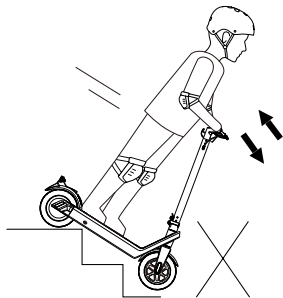
4. Zakázáno jezdit s přílišným zatížením (max. zatížení: 100Kg).



! 5. Zakázána jízda na silnici s tekoucí vodou, která snadno způsobí nebezpečí.

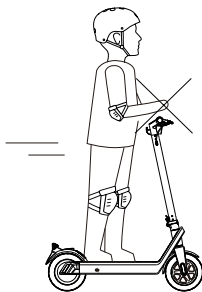


! 6. Tento výrobek není vhodný pro těhotné ženy a uživatele mladší 14 let.

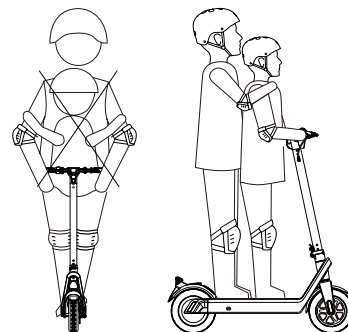


! 7. Zakázáno jezdit na elektrických koloběžkách nahoru a dolů po schodech nebo skákat po překážkách.

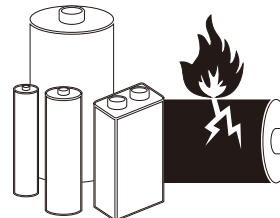
- 11 -



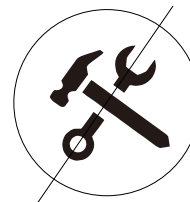
! 8. Při jízdě je zakázáno pouštět říditka a řídit koloběžku pouze jednou rukou nebo zcela bez rukou.



! 9. NEJEZDĚTE ve dvou nebo více lidech, koloběžka je určená pouze pro jednoho jezdce.

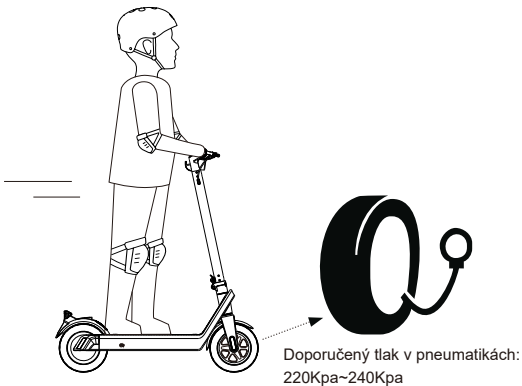


! 10. Zakázáno samostatně upravovat baterii elektrokoloběžky. Úpravy baterie jsou nebezpečné a nesprávná obsluha může způsobit explozi nebo požár baterie. Pokud potřebujete servis, tak nás kontaktujte přes www.maxblinker.cz.

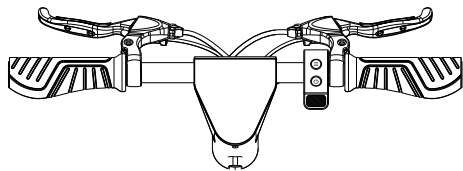


! 11. Zakázáno samostatně upravovat elektrické koloběžky. Soukromá úprava může způsobit nestabilní elektronický systém a způsobit nebezpečí při jízdě..

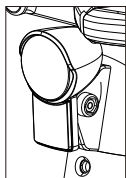
- 12 -



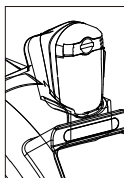
- ⚠ 12. Před jízdou na elektrické koloběžce pečlivě zkontrolujte stav koloběžky a ujistěte se, že na žádné části nejsou známky uvolnění nebo poškození.



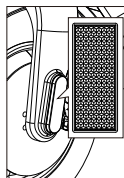
Napájecí obvod, přední a zadní brzdy



Přední světlo



Zadní světlo



Reflektor

- ⚠ 13. Před použitím elektrokoloběžky zkontrolujte, zda je napájecí obvod, přední a zadní světla, odrazky, přední a zadní brzdy jsou normální a přestaňte je používat a opravte, pokud se objeví nějaká abnormalita.

Pokyny pro baterie

Tato část se zaměřuje na to, jak spotřebitelné nabíjejí a udržují baterie, zde jsou také uvedeny podrobné specifikace baterie pro vaši informaci, prostudujte si prosím tuto část a dodržujte ji, abyste udrželi dlouhou životnost a výkon baterie.

6.1 Parametry baterie

Název	Parametr	Název	Parametr	Název	Parametr
Typ	Li-ion baterie	Kapacita baterie	13Ah/15.6Ah volitelné	Jmenovité napětí	48V
Max. nabíjecí napětí	54.6V	Maximální nabíjecí proud	2A	Doba nabíjení	8-9h
Teplota	-10-40°C	Nabíjecí teplota	0-40°C	Skladování (-10-40°C)	3 měsíce (plně nabití)

6.2 Bezpečnost baterie

- Baterie se musí nabíjet a používat v teplotním rozsahu požadovaném specifikací baterie, aby elektrická koloběžka fungovala stabilně a efektivně.
- Při instalaci baterie se ujistěte, že nabíječka není zapojena, abyste předešli jakémukoli nebezpečí.
- Nikdy není dovoleno baterii rozpustit nebo probodnout, také se ujistěte, že se ŽÁDNÉ kovové předměty nedostanou do kontaktu s elektrodou baterie, jinak by mohlo dojít k poškození baterie.
- Je zakázáno rozebírat nebo prorážet pouzdro baterie, aby nedošlo ke zkratu způsobenému kovovými předměty, které se dotýkají kontaktů baterie, jinak může dojít k poškození baterie nebo zranění osob.
- Pokud se do okruhu baterie dostane voda, může to způsobit požár nebo výbuch, proto v případě, že k tomu dojde, přestaňte baterii používat a okamžitě kontaktujte certifikovaný servis, může kontaktovat nás přes www.maxblinker.cz a my vám rádi pomůžeme.
- Baterii smíte nabíjet pouze s originálním přibaleným adaptérem, jinak to způsobí neočekávané následky.
- Pokud zjistíte, že je baterie rozbitá, zapáchá, nebo je horká, musíte ji přestat používat a držet baterii mimo dosah jiných předmětů.
- Skladování baterie po 100% plném nabití pomáhá prodloužit její životnost.
- Není dovoleno skladovat baterii v teplotě pod -20°C nebo nad 50°C.
- Pokud baterii nepoužíváte déle než 30 dní, musíte ji nabít alespoň na 80 % kapacity. Pro ochranu funkce baterie je lepší ji každých 90 dní nabít na 100 %.
- Životnost baterie výrazně prodloužíte tím, že se po každé jízdě dobře nabijete podle příruček, místo abyste ji vybil. Při pokojové teplotě dokáže baterie hrát vyšší dojezd a výkon. Ale životnost a výkon baterie se sníží, pokud se použije při teplotách pod 0 °C. Typicky může být rozmezí poloviční nebo menší než při teplotě místnosti při -10 °C.
- Nenabíjejte a neparkujte elektrické koloběžky v obytných budovách. Při nabíjení se držte mimo dosah hořlavín a doba nabíjení by neměla být příliš dlouhá.

13. Nesprávná likvidace použitých baterií může vážně znečistit životní prostředí. Při likvidaci této baterie dodržujte místní předpisy.



Tip:

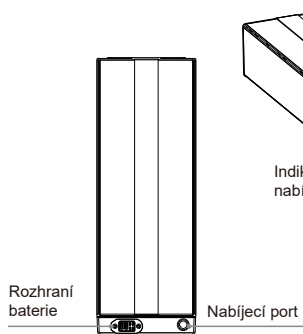
1. Když vnitřní teplota baterie překročí 50°C, je baterie v chráněném stavu a nelze ji nabíjet.
2. Po úplném nabití elektrická koloběžka vyčerpá svou uloženou energii po přibližně 90-120 dnech v pohotovostním režimu. Pokud se nenabije včas, může dojít k poškození baterie v důsledku nadměrného vybití. Toto poškození je neopravitelné a je mimo naši záruku.

6.3 Postup nabíjení

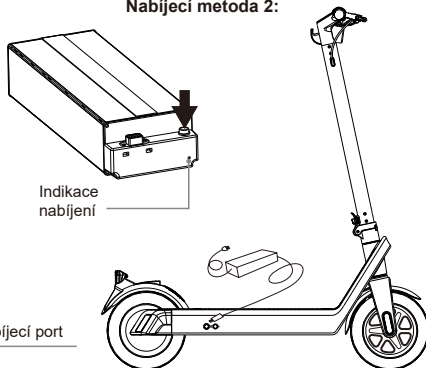
- Otevřete kryt nabíjecího portu. Ujistěte se, že je nabíjecí port čistý a suchý.
- Připojte nabíječku k baterii a druhý konec k napájení (100V-240V; 50/60Hz), ujistěte se, že svítí indikátor nabíjení.
- Když se změní kontrolka na nabíječce, což znamená, že proces nabíjení je normální, v opačném případě zkontrolujte, zda je připojení k lince v pořádku.
- Indikátor se rozsvítí zeleně, když se nabíječka nabíjí, což znamená, že baterie byla naplněna na 99 %, zastavte prosím nabíjení; dlouhé přebíjení ovlivní životnost baterie.

Tip: Když se baterie nabíjí samostatně, stav nabíjení lze zobrazit na indikátoru nabíjení na baterii. Při nabíjení zobrazuje červenou barvu a po plném nabití zelenou barvu.

Nabíjecí metoda 1:



Nabíjecí metoda 2:



Poznámka:

- Vyměňte baterii, abyste otevřeli silikonový nabíjecí port, zapojte DC zástrčku nabíječky do nabíjecího portu baterie; zapojte napájecí kabel do nabíječky, poté připojte druhý port do zásuvky (100V-240V; 50/60Hz) a ujistěte se, že indikátor nabíječky normálně svítí.
- K nabíjení používejte pouze originální nabíječku elektrokoloběžek. Nepoužívejte žádné jiné modely nabíječek, abyste předešli nebezpečí způsobenému nesouladem napětí.

Parametry

Název produktu	Elektrická koloběžka	
Hlavní specifikace		
Rozložená velikost:	mm*mm*mm	1110*530*1230
Složená velikost:	mm*mm*mm	1110*530*535
Středová vzdálenost předního a zadního kola	mm	825
Čistá hmotnost	kg	23
Max. rychlost	km/h	40
Max. nosnost	kg	100
Maximální stoupání	°	15
Provozní teplota	°C	-10 ~ +40
Skladovací teplota	°C	-20 ~ +45
Voděodolná úroveň	/	IPX4
Specifikace baterie		
Typ baterie	/	Li-ion baterie
Kapacita baterie	Ah	13/15,6 volitelné
Jmenovité napětí (DC)	V	48
Maximální nabíjecí napětí (DC)	V	54.6
Specifikace motoru		
Typ motoru	/	Bezkartáčový permanentní magnet
Jmenovitý výkon	W	500
Jmenovité napětí	V	48
Specifikace nabíječky		
Vstupní napětí (AC)	V	100~240(50~60Hz)
Výstupní výkon	W	109.2
Výstupní napětí	V	54.6
Výstupní proud	A	2

Údržba

8.1 Požadavky na údržbu:

- Ujistěte se, že nabíječka elektrokoloběžky a nabíjecí vedení jsou odpojené a ujistěte se, že je elektrokoloběžka vypnutá.
- Otřete kryt měkkým hadříkem pro čištění elektrické koloběžky. Při údržbě ložiska prosím nedávejte více mazacího oleje.
- Alespoň jednou za měsíc zkontrolujte brzdový systém a pneumatiku, zda jsou zranitelné části. Když se sníží výkon brzd a přilnavost pneumatik, kontaktujte nás přes www.maxblinker.cz, aby vyměnil odpovídající díly.
- Nenahrazujte prosím příslušenství, které nebylo poskytnuto výrobcem, bez povolení, abyste předešli bezpečnostnímu riziku způsobenému nekonzistencí příslušenství se skůtrem.
- Je zakázáno čistit elektrokoloběžky vodním dělem nebo namáčením v kapalině. To způsobí trvalé poškození elektronických zařízení.
- Z důvodu ochrany bezpečnosti uživatele nemůže uživatel elektrokoloběžku rozebrat, jinak se uživatel automaticky vzdá práv na záruku.



Tipy:

- Před uskladněním svou elektrickou koloběžku nabijte, abyste zabránili příliš dlouhému vybíjení baterie. Zajistěte, aby nabíjení probíhalo alespoň jednou za tři měsíce.
- Pokud je teplota skladovacího prostředí nižší než 0 °C, nenabíjejte prosím elektrokoloběžku. Vložte je do vnitřní teploty prostředí (nad 10 °C) a poté nabijte, skladovací teplota je -10 °C až 35 °C.
- Elektrickou koloběžku uchovávejte na vhodném místě uvnitř, v suchu a při vhodné teplotě. Elektrickou koloběžku můžete zamaskovat, abyste zabránili prachu.

8.2 Údržba pneumatik

Kola tohoto produktu jsou pneumatické. Když výška pneumatiky klesne o 20%-30%, je třeba ji nafouknout. Doporučený tlak nahuštěných pneumatik je 220-240 kpa. Pneumatiku je potřeba dofouknout alespoň jednou za 2-3 měsíce. Pravidelná kontrola nahuštění může snížit výskyt defektu a prodloužit životnost pneumatiky.

Záruka

9.1 Výrobek prošel kontrolou oddělení kontroly kvality a byl povolen k prodeji.

9.2. Přesné podmínky záruky jsou uvedeny na našich stránkách www.maxblinker.cz v sekci Obchodní podmínky. V případě nejasností se na nás obraťte a my vám rádi pomůžeme.

Kontakt

info@maxblinker.cz

E-maily vyřizujeme průběžně během pracovních dnů od 10:00 do 19:00

22 888 5306

Jsmo tu pro vás každý pracovní den od 10:00 - 19:00 Těšíme se na váš telefonát.

www.maxblinker.cz



Děkujeme vám za zakoupení koloběžky HX X9 Pro Max. Přejeme vám s vaší novou elektrokoloběžkou mnoho šťastných kilometrů!

Můžete nás sledovat na uvedených platformách:



MaxBlinker.cz - elektrické koloběžky



@maxblinker.cz



Max Blinker Česká republika