



Používateľská príručka Elektrická kolobežka

————— H100 ———

Ďakujeme, že ste si vybrali náš výrobok. Majte veľa zábavy s touto elektrickou kolobežkou.

Obsah

1. Popis produktu.....	03
Inštalácia kolies	04
Zloženie	05
Montáž riadičiel.....	06
Špecifikácie produktu/Zoznam položiek v balení.	07
2. Varovanie.	08
3. Bezpečnostné opatrenia.....	09
5. Údržba	10
6.Popredajný servis	11
7. Bezpečnostné odporúčania.	12
8.Denná údržba a skladovanie	13

01 Popis produktu

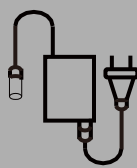
Štruktúra produktu



ClassicTrot pro



Používateľská príručka



Nabíjačka a nabíjací kábel



Blatník

Inštalácia pneumatiky



01



02



03

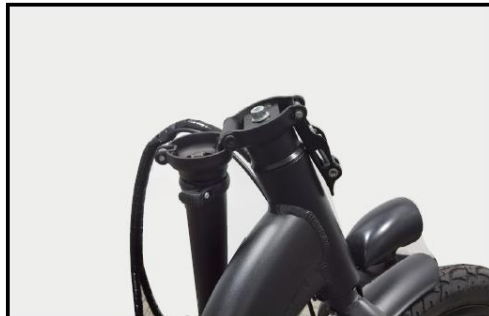


04

- Nainštalujte rýchlopínacie diely postupne na predné koleso.

- Uvoľnite maticu a predné koleso umiestnite do stredu vidlice.
- Menšou silou na začiatku, utiahnite maticu na strane oproti pácke rýchlopínača. Utiahnite tak, aby ste páčku upínača zatlačili do konečnej polohy primerane veľkou silou, čo zaistí koleso.
- Pre vašu bezpečnosť pravidelne kontrolujte, či nie je rýchlopínač uvoľnený, umiestnite páčku v správnom smere na „10 hodine“ na rýchlopínači.

Zloženie



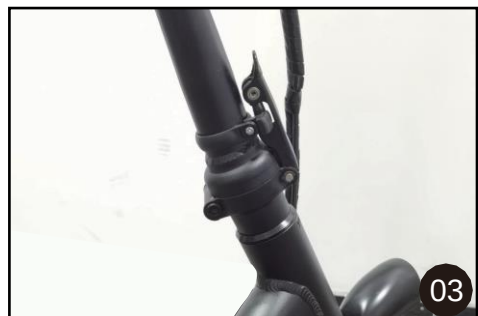
01

- Zdvíhnite tyč (riadidiel) do vertikálnej polohy



02

- Zaistite páku



03

- Vložte hák cez špeciálny krúžok

Inštalácia riadičov



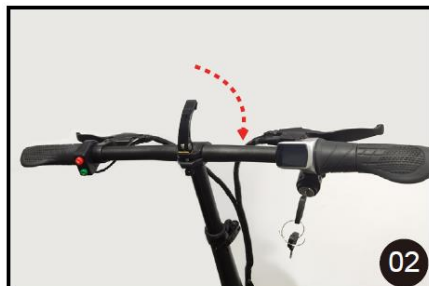
➊ Uvoľnite rýchloupínaciu časť



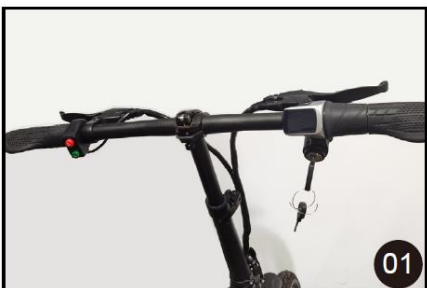
➋ Skrutka sa uvoľní a kryt sa nadvihne



➌ Vložte riadiidlá do žliabku



➍ Zklapnite kryt, utiahnite skrutku a nainštalujte rýchloupínaciu časť



➎ Nastavte riadiidlá do správnej polohy a potom zaistite páku

Špecifikácia výrobku

	Špecifikácie	Podrobnosti
1	Názov modelu	H100
2	Rozmery produktu	Rozložená: 1660*600*1120MM, Zložená: 1660*140*760cm
3	Max. zaťaženie	120 kg
4	Maximálna rýchlosť	25km/h
5	Motor	36V*350W motor
6	Batéria	Lithium (36V/10Ah)
7	Pneumatika	Predné koleso 20" Pneumatika
		Zadné koleso 16" Pneumatika
8	Doba nabíjania	5~6 hodín

Zoznam balenia výrobku

H100 obsahuje nasledujúce položky: (prehliadnite si ich a kontaktujte autorizovaných predajcov alebo oddelenie podpory po predaji, aby ste prípadne nahradili chýbajúce položky.)

Telo kolobežky	Blatník
Nabíjačka	Návod na obsluhu
Náradie pre montáž a skrutky	

02 Varovanie!

Please inspect before riding.

1. Rukoväť (Skontrolujte, či nie sú uvoľnené skrutky rukoväte).
2. Predná a zadná brzda (Uistite sa, že brzdy sú úplne zaaretované).
3. Blatník (Nezasahuje do pneumatiky).
4. Batéria (Skontrolujte, či je batéria nabitá).
5. Pneumatiky (Skontrolujte, či nie sú poškodené, či sú správne nahustené).
6. Predné a zadné kolesá (Bezpečne upevnené).
7. Motor (Funguje správne).

03 Bezpečnostné opatrenia!

1. Jazdite vždy s helmou a ochrannými prostriedkami.
2. V žiadnom prípade nejazdite s viac ako jednou osobou.
3. Kolobežku neponárajte do vody.
4. Riadiidlá držte vždy oboma rukami.
5. Nejazdite po schodoch.
6. Pri zastavovaní používajte obe, prednú aj zadnú brzdu.
7. Na kolobežke nejazdite v noci.
8. Používajte vhodnú obuv.
9. Počas jazdy nepoužívajte mobilné telefóny.
10. Pri jazde na kolobežke si všímajte svoje okolie.
11. Nejazdite na kolobežke, pokiaľ sa necítite dobre, pod vplyvom alkoholu alebo liekov.

05 Údržba!

Vaša elektrická kolobežka by sa mala pravidelne udržiavat'.

1. Systém riadenia: Niektoré časti je potrebné premazat'.
 - Brzdová rukoväť (predná a zadná)
 - Pohyblivé časti a lanká (súčasti brzdiacich súčiadiel: ušľachtilá oceľ)
 - El. vodiče
 - Pohyblivé časti akcelerátora
2. Brzdy: Pravidelne kontrolujte brzdové doštičky (poškodenie a opotrebovanie). Ak zbadáte hrdzu alebo opotrebovanie, alebo ak sú nepoužiteľné, vymeňte ich.
3. Hriadeľ: riadne namažte, aby ste zabezpečili hladký pohyb predného kolesa, prevodu a zadného kolesa.
4. Kabeláž: Uistite sa, že kabeláž nie je zaprášená a je suchá. Vyčistite a ošetríte, ak je to potrebné.
5. Pneumatiky
 - Neprehust'ujte. Rešpektujte hodnoty tlaku, ktoré sú uvedené na bočnej strane pneumatiky.
 - Pneumatiky v žiadnom prípade nemažte.
 - Po dlhšom používaní pneumatík ich vymeňte, čím sa predlží používanie kolobežky.

06 Popredajné služby!

Montáž

Kolobežka je na 85% zložená, ale je potrebná aj dodatočná montáž. V záujme bezpečnosti pred jazdou všetko skontrolujte a otestujte. Po kontrole a nastavení sa v prípade akýchkoľvek problémov obráťte na autorizovaného predajcu.

Poškodenie a škrabance

Aby sa predišlo poškodeniu, kolobežka je zabalená do peny a kartónu. Ak sú niektoré časti poškodené, urobte si niekol'ko fotografií a kontaktujte vášho miestneho predajcu, pre informácie a asistenciu.

Leto je obdobím, ked' je prepichnutie pneumatík oveľa jednoduchšie. Prosím bud'te opatrný. Pred nahustením pneumatík je potrebné ich skontrolovať.

Pred nahustením pneumatík je potrebné ich skontrolovať.

- Overte množstvo vzduchu vo vašich pneumatikách.
- V dôsledku vyšších teplôt bude dochádzať k tepelnej expanzii.
Skontrolujte tlak v pneumatikách, aby ste sa uistili, že ste v medziach uvedených na strane pneumatík.
- Skontrolujte ventil

O konfiguráciách

Z dôvodu hromadnej výroby a rôznych sérií, prosím, berte na vedomie, že kolobežka nemusí byť rovnaká ako je uvedené na obrázkoch v brožúre, ale zaručujeme, že zmenené diely budú aktualizované.

07 Bezpečnostné odporúčania

1. Pre bezpečnosť vás a iných osôb, musíte dodržiavať pokyny uvedené v tejto príručke.
2. V dôsledku nesprávneho používania zariadenia môže dôjsť k zraneniam. Na hladkých povrchoch môže prudké brzdenie spôsobiť šmyk a stratu rovnováhy.
3. Pri jazde si udržujte dostatočnú vzdialenosť od chodcov a ak ich miňate znížte rýchlosť.
4. Vždy dodržiavajte miestne pravidlá cestnej premávky. Nedodržanie vyššie uvedených pokynov môže spôsobiť zrania. Za prípadné zranenia nenesieme zodpovednosť.
5. Pred každou jazdou kolobežku starostlivo skontrolujte. Ak nájdete zlomené diely, vybitú batériu, pokles tlaku v pneumatikách, nadmerné opotrebovanie, alebo zvláštne zvuky pri jazde, prestaňte prosím zariadenie používať a kontaktujte autorizovaného predajcu.

08 Denná údržba a skladovanie

Vyčistite a uskladnite elektrickú kolobežku

Ak na kryte elektrického skútra nájdete akékoľvek škvurny, použite na utretie vozidla mäkkú, vlhkú handričku.

Varovanie: Na čistenie kolobežky nepoužívajte alkohol, benzín, petrolej ani iné korozívne roztoky, prchavé chemické rozpúšťadlá. Spôsobí to vázne poškodenie tela skútra. Elektrický skúter neumývajte vysokým tlakom vody. Pred umývaním sa uistite, že je kolobežka vypnutá a kryt zástrčky je v nabíjacom porte, inak môžete dostať úraz elektrickým prúdom alebo spôsobiť vázne poškodenie zariadenia.

Ked' kolobežku nepoužívate, uložte ju na chladnom a suchom mieste. Ponechanie zariadenia na slnku alebo pri extrémne vysokých či nízkych teplotách môže spôsobiť skrátenie životnosti batérie.

Údržba batérie elektrickej kolobežky

1. Nepoužívajte batérie iných značiek.
2. Batérie likvidujte iba v súlade s miestnymi právnymi predpismi. Vyhnite sa kontaktu kovových častí s batériou, aby ste predišli skratu a úrazu. Batéria sa tak môže poškodiť a spôsobiť úraz.
3. Na nabíjanie použite dodaný AC adaptér, čím predílete poškodeniu a znížite riziko prehriatia batérie.
4. Batériu zlikvidujte v súlade s miestnou legislatívou.
5. Batériu nabite po každom použití, aby ste predĺžili jej životnosť.

Neskladujte batériu v miestnosti s teplotou vyššou ako 50°C alebo nižšou ako -20°C. Môže to spôsobiť jej poškodenie a stratu kapacity. Nenechávajte batériu v blízkosti ohňa. Môhlo by to spôsobiť jej poškodenie, prehriatie či dokonca vznietenie.

Ak kolobežku nepoužívate viac ako 30 dní, nabite batériu a uskladnite zariadenie na suchom a chladnom mieste. Batériu potrebujete nabiť každých 60 dní, inak môže dôjsť k jej poruche, ktorá nebude predmetom záruky.

Vyvarujte sa úplnému vybitiu batérie, zníži to jej životnosť. Ak budete batériu používať pri izbovej teplote, bude schopná prejsť oveľa väčšiu vzdialenosť a jej výkon bude vyšší.

Poznámka: Plne nabitá batéria vydrží v pohotovostnom režime 120-180 dní. Batéria má v sebe čip, ktorý ukladá informácie o jej nabíjaní a vybíjaní. Ak batériu dlhší čas nenabijete, môže to spôsobiť jej vázne poškodenie, čo spôsobí zníženie jej kapacity, či schopnosť opäťovne ju nabiť. Tento typ poškodenia nebude záruka na zariadenie pokrývať. (Pozor: Neautorizované osoby nesmú batériu rozoberať, hrozí riziko úrazu el. prúdom alebo vážne poranenia spôsobené skratom.)

Nastavenie brzdného kotúča

Ak je brzda tesná, použite šesthranný kľúč M5 a uvoľnite skrutku napínača brzdy, jemne skráťte dĺžku lanka brzdy a znova nastavte napínač.

Ak máte pocit, že je brzda voľná, uvoľnite skrutku napínača, jemne dotiahnite lanko brzdy a znova nastavte napínač brzdy.

Nastavenie riadiadiel

Použite šesthranný kľúč M5, povölte a utiahnite dve skrutky v blízkosti skladacieho mechanizmu a nastavte riadiidlá do požadovanej polohy.