

KUKirin MS Pro

Instruction for Use

EN



www.kugookirin.com

KuK;,-;n MS p,-a

A felhasználói kézikönyvről

Köszönjük, hogy elektromos robogóink közül választott és vásárolt egy modellt. Az Ön megelégedésére kérjük, olvassa el figyelmesen ezt a kézikönyvet, mielőtt használná a robogót, hogy biztosítsa, hogy követni tudja a helyes utasításokat, és hogy megértette az elektromos robogóval kapcsolatos figyelmeztetéseket és óvintézkedéseket.

Fordítson különös figyelmet a kézikönyvben található "Figyelmeztetések" és "Tipppek" című részekre.

Figyelmeztetés: a nem megfelelő viselkedés veszélyeztetheti a személyedet! És mások biztonságát.

Tipppek:

A. A kiskorúakat szüleiknek kell kísérniük.

B. A gyenge fizikai koordinációval rendelkező személyeknek, vagy akiknek nincs korábbi tapasztalatuk az elektromos robogó használatában, meg kell tanulniuk a robogó használatát társaságban és egy másik személy koordinálásával, vagy figyelmesen el kell olvasniuk a használati útmutatót, hogy megbizonyosodjanak arról, hogy a használat előtt követni tudják a helyes utasításokat és megértik a figyelmeztetéseket és a vezetési tippeket.

C. Gyermekek nem használhatják ezt a terméket szüleik nélkül.

Ez a kézikönyv az elektromos robogó használatára vonatkozó fontos biztonsági utasításokat és irányelveket ismerteti. Kérjük, hogy az első használat előtt figyelmesen olvassa el. Ha nem tartja be a használati utasításokat, megsérülhet, és a vállalat nem vállal felelősséget az ebből eredő károkért.

www.Jcugaa1c;-m.com

Információk a biztonságos használatról

1.1 A biztonságos használatról

Minden járművel kapcsolatban vannak biztonsági kockázatok, és ez alól az elektromos robogók sem kivételek. Ezért az Ön felelőssége és kellő gondossága, hogy megtanulja, hogyan kell robogóval közlekedni, és a biztonsága érdekében kövesse a helyi törvényeket és előírásokat. Reméljük, hogy minden vezető biztonságosan vezetheti robogóját és jól érezheti magát rajta.

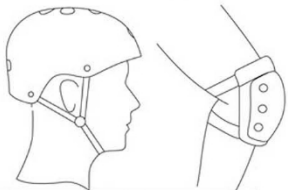
- Minden utazás előtt ellenőrizze a gumibroncsokat, hogy nincsenek-e rajta sérülések és meglazult alkatrészek.

Ha bármilyen rendellenességet észlel, forduljon a szervizhez, és kérje a javítást.

- Ne tegyen semmit az elektromos robogóval, ami veszélyezteti az Ön személyének vagy vagyonának biztonságát.
- Ne módosítsa az elektromos robogó alkatrészeit, mivel ez nemcsak az elektromos robogó teljesítményét befolyásolja, hanem akár meg is károsíthatja azt, vagy súlyos sérülést okozhat.
- Ne tegye a robogót vízbe, és ne használja azt, mert ez károsíthatja a robogót, és a berendezés károsodását, meghibásodását okozhatja. Erre nem terjed ki a garancia.

1.2 Biztonsági intézkedés

Pri jazde na elektrickej kolobežke vždy používajte bezpečnostné prvky. Nikdy nejazdite na kolobežke v zlom počasí alebo v daždi.



A lovaglás során tartsa be az olyan biztonsági óvintézkedéseket, mint a sportruházat, sisak,



& Rossz időben vezetni nagyon veszélyes.

könyökvédő és egyéb védőfelszerelés viselése.

01 1 www.kugoolrn;n.com

KuK;,-;n MS Pf-D



A robogóval való közlekedés terheléssel vagy más személyekkel együtt tilos!



//.. Ne terhelje a kereket, és ne használja a kereket maximális sebességgel.

a parancs szerint.

LL>

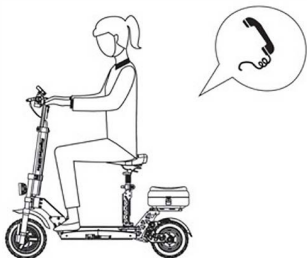


// Kérjük, ne üljön robogóra terhesen vagy kisbabával L.il .

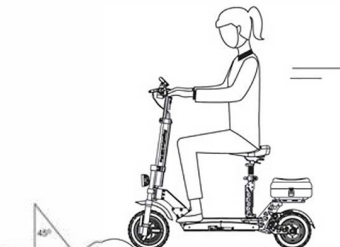


// Tilos robogót vezetni alkohol vagy kábítószer hatása alatt.

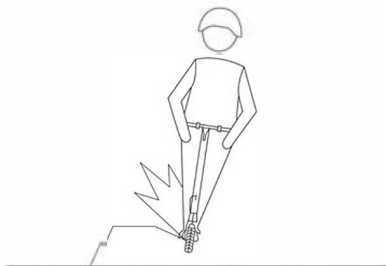
KuK;,-;n MS p,-a



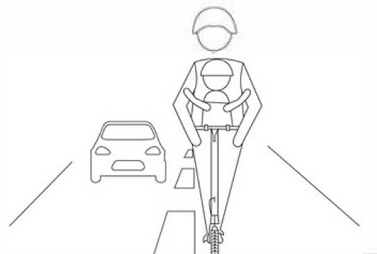
.&,Amikor robozóval közlekedsz ne használja a telefont



Motorozás közben figyeljen az útra és a rossz terepviszonyokra, mint például: magasság és akadályok elkerülése, és L.I.J. nehéz útfelületek, például kövek stb.



1:!. Az akadályokon való áthajtás szigorúan tilos, ne dőljön el vezetés közben, és vigyázzon a rossz útviszonyokra. L..I.



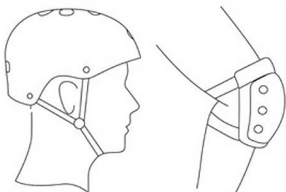
.&, Ne közlekedjen elektromos robozóval az autópályán vagy olyan utakon, amelyek nem a következő útvonalakon vannak és szándékolt, mindig ismerkedjen meg a vezetés előtt a törvénnyel.

2.1 Az elektromos robogó részei



KuK,-;-n MS p,-o

Első út



A tanulási időszak alatt fennáll az esésből eredő sérülés veszélye. Ezért kérjük, viseljenek sisakot, térd- és könyökvédőt.



2. Tegye az egyik lábát az emelvényre, a másikat pedig tartsa a földön.

j|l)

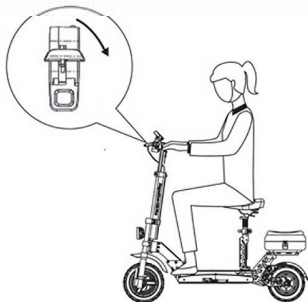


1. Fordítsa el a fogantyút, és kapcsolja be az elektromos robogót a gombbal.

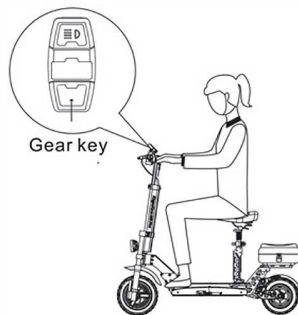


3. Lassan nyomja meg a gázkart, amikor a robogó felgyorsul, tegye a másik lábát a beszállófelületre.

KuK,-;-n MS Pf-D



4. A robogó lelassításához engedje el a gázkart. A kormányt elfordítva szabályozhatja a haladási irányt (hasonlóan a kerékpárhoz).



5. Nyomja meg a sebességváltó gombot az 1. és 3. sebességfokozat közötti váltáshoz és a jármű sebességének szabályozásához.

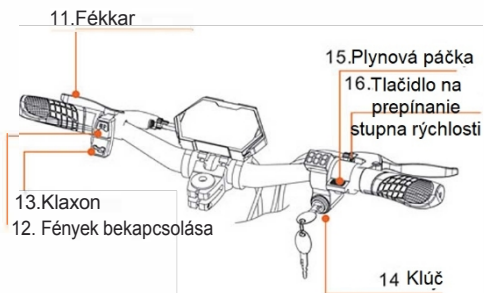


6. Nyomja meg a fékkart a megálláshoz.



7. Amikor a robogó megáll, akkor szálljon le.

KuK,-;-n MS p,-o



Detailed illustration of the handlebar

3.1 Utasítások

11. Fkmarkolat: a fkmarkolatot erősen tartsa a lassításhoz és a fkezshoz.
12. . Fnyszr gomb.
13. A dudagomb: A kűrt bekapcsolásához nyomja meg a kűrt gombot.
14. Kulcs: a kulcs elfordításával kapcsolja be.
15. 1Kapcsolgomb (a billentyű aktiválása után): Nyomja meg és tartsa lenyomva három másodpercig a kszulk bekapcsolásához. Nyomja meg röviden a sebességfokozat beállításához.
16. Gzkar: Nyomja meg a kart a gyorsításhoz .

sebessgkorltz uzemmd: kapcsolja be a kszulket, nyomja meg a bekapcsológombot és a fkcart 10-15 másodpercig egyszerre a sebessgkorltz bekapcsolásához; nyomja meg hosszan a sebességváltó gombot 3 másodpercig a kszulk kikapcsolásához, nyomja meg hosszan a sebességváltó gombot 3 másodpercig a mérőműszer bekapcsolásához és a sebessgkorltz uzemmd feloldásához.

10 perc bekapcsolás után minden utasítás nélkűl a kszulk automatikusan kikapcsol.

07 | www.kugoolnnn.com



@Fk @Akkumultor llapota@Gyorsasgi egység E) Sebesség  Fények  Futásteljesítmény @Elektromossg  Sebessgfokozat

KuK,-;n MS Pf-D

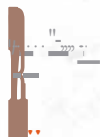
Robogó összetétele



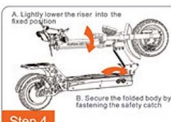
V. Vegye le a kormányt



SAt harapjon a fékbe és tolja szét a kormányt.



A.Nyomja meg a lábával az összecukó mechanizmust, és hajtja össze a robogót.



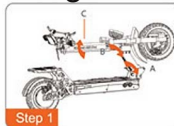
Step 4

A.A megfelelő hajtogatáshoz a mechanizmus hangot ad ki.

Caution

Az elektromos robogó egyedülálló összecukható mechanizmussal rendelkezik, amely megkönnyíti az egyszerű és gyors összecukást és szállítást, szállítást és tárolást.

Robogó elrendezés



Step 1

A. Nyomja meg a biztonsági reteszt, majd nyomja meg az összecukható mechanizmust.



Step 2

A. Rögzítse a kormányt a keretbe.



Step 3

A. A kormány magasságának beállítása

Caution

Vezetés előtt győződjön meg arról, hogy a biztosíték az összecukható egység súlypontjába van behelyezve. Ellenkező esetben sérülést és az összecukható rendszer károsodását kockáztatja!

www.1eugoo1e,;ilcom 108

KuK,-;-n MS p,-a

Az akkumulátor használatára vonatkozó utasítások

Elsősorban azt írja le, hogyan kell feltölteni az elektromos robogót, hogyan kell gondoskodni az akkumulátorról, a biztonsági kérdésekről, és elmagyarázza az akkumulátor specifikációit. Az Ön és mások biztonsága érdekében, az akkumulátor élettartamának és teljesítményének maximalizálása érdekében győződjön meg arról, hogy az akkumulátort az alábbiak szerint használja.

4.1 Részletes akkumulátor paraméterek

Név	Paraméterek	Név	Paraméterek	Név	Paraméterek
Akkumulátor típusa	Lítium elemek	Prevadzková hőmérséklet	O-C-JS-C	Uschová	3 hónap (teljes töltés)
Töltési idő	8-9H	Töltési hőmérséklet	O-C-JS-C	Kapacitás	20AH
Volt	48V	Max. töltési feszültség	54.6V		

4.2 Betétia

Ne használja tovább az akkumulátort a következő esetekben.

- A robogó akkumulátora csak akkor használható, ha azt a helyi törvények megengedik. Ne vegye ki az akkumulátort, azt csak szakemberekre bízza.
- Ha az akkumulátor kellemetlen szagot áraszt vagy túlmelegszik; ha bármilyen anyag szivárog; ne érintse meg az akkumulátorból szivárgó anyagot.
- Ne engedje, hogy gyerekek vagy állatok hozzáérjenek az akkumulátorhoz; mindig húzza ki a töltőt, mielőtt beszerelné az akkumulátort vagy vezetne; bármi, amit a robogóval töltés közben tesz, veszélyes.
- Ahhoz, hogy elektromos robogója a lehető leghatékonyabban működjön, az akkumulátor hőmérsékletét az akkumulátor specifikációjában megadott hőmérsékleti tartományon belül kell tölteni és használni.
- A lítium akkumulátorok veszélyesnek minősülnek, és szállításukhoz a helyi törvények engedélye szükséges.
- Túlságosan lemerült lítium akkumulátorok töltése tilos. A túlságosan lemerült akkumulátorok biztonsági kockázatot jelentenek, és csak selejtezéssel szabad

ártalmatlanítani.

09 1 www.kugaa/rn-;n.com

KuK,-;-n MS Pf-D

Ne töltse az akkumulátort magas hőmérsékleten (45 °C) vagy magas hőmérsékletű környezetben (45 °C). Kizárólag az általunk biztosított töltőberendezést használja az elektromos robogó töltéséhez.

A normál újratöltés körülbelül 500-szoros, a normál használat elérheti a 600-800-szoros feltöltést,

A felhasználások konkrét száma attól függ, hogy milyen környezetben használják az akkumulátort. A Li-ion akkumulátorok töltés közben veszélyesek lehetnek, ezért ne töltse őket a szabadban.

4.3 Óvintézkedések töltéskor

- Nyissa ki a töltőnyílás fedelét, és ellenőrizze, hogy a töltőnyílás száraz és idegen tárgytól mentes.
- Először csatlakoztassa a töltőt az elektromos robogó töltőportjához, majd csatlakoztassa a töltő másik végét a hálózathoz (100V-240V; 50/60 Hz), és győződjön meg róla, hogy a töltő lámpája megfelelően világít (piros).
- Ha a töltőn lévő jelzőfény színe megváltozik (zöld), az normál töltést jelez, ellenkező esetben ellenőrizze, hogy a kábelcsatlakozások rendben vannak-e.
- Amikor a töltőn lévő jelzőfény színe megváltozik, ez azt jelzi, hogy az akkumulátor 99% -ban feltöltődött, és leállíthatja a töltést; a töltést körülbelül fél órán át folytathatja, ne töltse túl sokáig, mivel a hosszabb töltés befolyásolja az akkumulátor élettartamát.
- Töltés után mindenképpen takarja le a töltőport porvédőjét, hogy elkerülje a töltőport külső fémtárgyakkal való érintkezése miatti rövidzárlatot.

Paraméterek

MS Pro		
Csomagolás	Csomagolási méret	1300x275x500 mm
	Csomagolási méret	1315x290x520 mm
	A csomag súlya	42,2 kg
Termék	Esztagolt méret	1280x600x1260mm
	Összehajtott méret	1280x255x505mm
	Súly	36.2kg
	Max.terhelés	120kg
	Gumiabroncsok	Első kerék:11 hüvelyk Hátsó kerék:10 hüvelyk
	Mászás	15°
	Max. hozzáférés	70km (30km/h sebességgel, 65Kg terheléssel)
	Max. Sebesség	52km / h (30km / h és 65Kg terhelés mellett)
	Akkumulátor	Kapacitás
Feszültség		48V
Töltési idő		8-9H
Töltő	Bemeneti feszültség	100-240V
	Kimeneti feszültség	54.6V
	Kimeneti áram	2.0A

Karbantartás

Karbantartási megjegyzések:

• Győződjön meg róla, hogy a töltő és a robogó töltőkábele ki van húzva, és a robogó ki van kapcsolva. a robogót csak puha ruhával tisztítsa. A karbantartás során ne kenje be a csapágycakat.

&Notice

• Tilos nagynyomású vízipisztolyt használni a tisztításhoz, vagy a robogót belemártani a vízbe. folyadékot, mivel ez maradandó károsodást okoz a főegység elektronikájában.

Tárolás

- Töltse fel teljesen a robogót tárolás előtt, hogy megakadályozza az akkumulátor túlzott lemerülését, ha hosszabb ideig nem használja, és gondoskodjon arról, hogy legalább 1 havonta egyszer feltöltse.
- Ha a tárolási hőmérséklet 0°C alatt van, ne töltse fel a robogót, hanem helyezze meleg környezetbe (10°C fölé), majd töltse fel.
- A robogót száraz helyen, megfelelő hőmérsékleten, zárt térben tárolja. A robogót letakarhatja, hogy megakadályozza a por felhalmozódását és a teljesítményének befolyásolását.

&Notice

• A felhasználó biztonságának védelme érdekében a robogót a felhasználó nem szerelheti szét, ellenkező esetben a felhasználó automatikusan lemond a termék karbantartási és garanciális igényeiről.

