

**HIKERBOY**

**HUN**



## FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV FOXTROT

**ALPMARS SA**

RUE DE LAUSANNE 45A | 1201 GENEVA | SWITZERLAND

Tel: +41 (0)21 311 51 60 | [www.hikerboyscooter.com](http://www.hikerboyscooter.com) | [service@hikerboy.net](mailto:service@hikerboy.net)

## MAGYAR

## TARTALOMJEGYZÉK

1. BEVEZETÉS .....	2
2. BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK .....	3
3. CSOMAG TARTALMA .....	4
4. AZ E-ROLLER FŐ RÉSZEI .....	4
5. HOGYAN KELL ÖSSZE- ÉS SZÉTHAJTANI .....	5
6. AKKUMULÁTOR ÉS TÖLTŐ .....	6
7. VEZÉRLŐPANEL ÉS MOBILALKALMAZÁS .....	8
8. START & RIDE .....	10
9. ELSŐ HASZNÁLAT.....	11
10. KARBANTARTÁS .....	11
11. HIBAELHÁRÍTÁS .....	12
12. A TERMÉK RÉSZLETEI .....	14



## 1. BEVEZETÉS

Üdvözljük, és gratulálunk az új Hikerboy e-scooterhez.

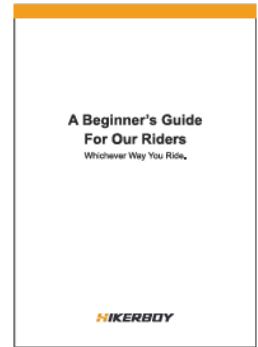
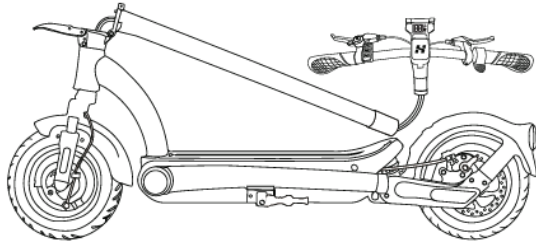
Az elektromos robogó használati és karbantartási útmutatója biztosítja a robogó megfelelő használatát, és segít csökkenteni a veszélyek és károk kockázatát.



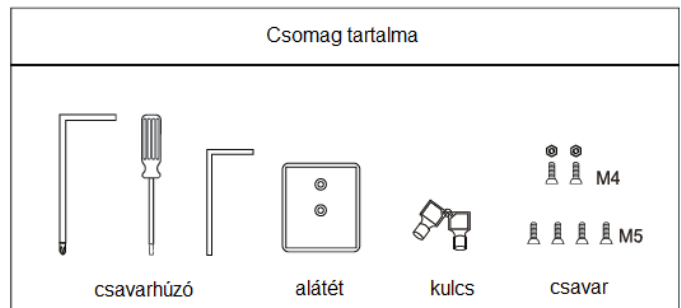
## 2. BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

1. A kézikönyv elolvasása és az utasítások betartása segít csökkenteni a kockázatokat.
2. Ez az elektromos roller egy mobilitási eszköz, és közterületen a közlekedésbiztonsági szabályoknak előírásoknak megfelelően kell közlekedni vele.
3. A roller közúton történő vezetésekor a szokásos szabályok érvényesek. A sebességének mindig az út- és időjárási viszonyoknak megfelelőnek kell lennie. Fontos, hogy vezetés közben tartson ésszerű és biztonságos távolságot más személyektől és járművektől. Ha ismeretlen terepre hajt, maradjon éber, és alacsony sebességgel közlekedjen. Tartsa tiszteletben a gyalogosok jogait, és kerülje a gyalogosok megijesztését vezetés közben. Ha gyalogos mögött halad el, jelezzen és lassítson. Kérjük, csökkentse a sebességét, ha gyalogosokkal szemben halad.
4. Viseljen sisakot és egyéb védőfelszerelést az elektromos roller biztonságos üzemeltetéséhez.
5. Ne adja kölcsön az elektromos roller olyanoknak, akik nem tudják használni a terméket.
6. Kérjük, ellenőrizze a terméket a vezetés előtt. Ha bármilyen nyilvánvalóan meglazult alkatrészt talál, ha az akkumulátor élettartama jelentősen csökken, vagy túlzottan kopik, ha valami rendellenes, azonnal hagyja abba a használatát. Kérjük, forduljon a kereskedőhöz vagy a Hikerboy Scooter ügyfélszolgálatához.
7. Miközben olyan országokban közlekedik, ahol nincsenek nemzeti szabványok és előírások az elektromos rollerekre, kérjük, szigorúan tartsa be a jelen kézikönyv biztonsági előírásait. A vállalat nem viseli a közvetlen felelősséget és a közös felelősséget az összeférhetetlenségből eredő minden olyan káros eseményért, amelyet a jelen kézikönyvet megsértő magatartás okoz, beleértve az összes pénzügyi és személyes veszteségek, balesetek, jogviták és minden egyéb dolog.
8. Rossz látási viszonyok között tilos a vezetés.
9. Ne használja a rollert veszélyes módon (pl. akrobatikus figurák, szlalomozás, versenyzés). Mindig biztonságosan használja a rollert a sérülés és a termék sérülésének elkerülése érdekében.
10. Ne közlekedjen nem biztonságos körülmények között vagy illegális módon. Tilos az autópályán közlekedni.
11. Ne kapcsolja ki a készüléket vezetés közben.
12. Sem a gyártó, sem az eladó nem felelős a járulékos károkért vagy a közvetlenül vagy közvetve okozott károkért. a termék használata miatt.
13. Kérjük, győződjön meg arról, hogy a biztonsági kapcsoló be van-e helyezve az összecsukószerkezetbe / az összecsukó csapnak a helyére kell pattannia mielőtt elindulna a motorral.
14. Ez a termék csak egy személy számára készült. Tilos utasokat szállítani.
15. Kérjük, viseljen védőfelszerelést, és két kézzel tartsa stabilan a kormányt vezetés közben. Ne vezessen egy kézzel.
16. A jobb használat érdekében használat előtt 6 órán keresztül folyamatosan töltsen fel a rollert.
17. A rollert csak nyílt térben és csak akkor használja, ha már megismerte a kezelőrendszerét.
18. Ne próbáljon meg 2 m-nél kisebb távolságban egy másik járművet megelőzni, ez a roller felborulását, ami sérülést vagy károkat okozhat.
19. Ne használja ezt a terméket, ha a hőmérséklet 5°C alatt van.
20. Legalább 30 naponta egyszer töltsen fel az akkumulátort, még akkor is, ha nem használja a terméket.
21. Tartsa a lábát a rollerrel, amikor az mozgásban van. Lassítson és vezessen óvatosan, amikor durva vagy egyenetlen úton halad.
22. Ne közlekedjen vízzel, olajjal, hóval vagy jéggel borított úton.
23. A felhasználónak használat előtt a magasságot megfelelő pozícióba kell állítani.
24. Ne mossa a terméket közvetlenül vízzel, ami motor- és áramköri rövidzárlatot okoz.

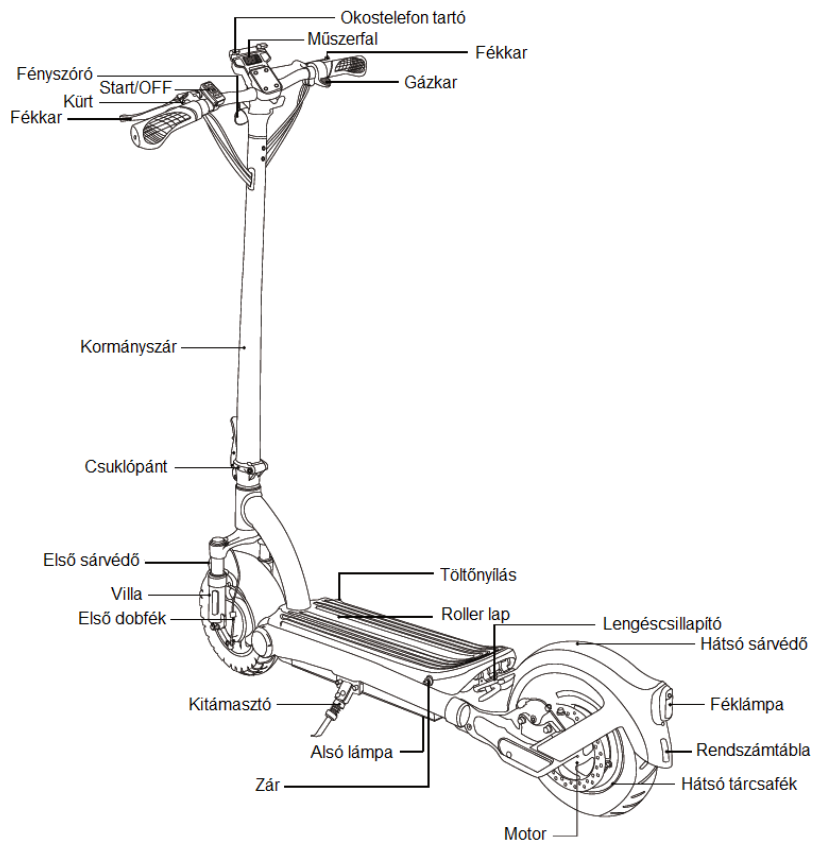
### 3. CSOMAG TARTALMA



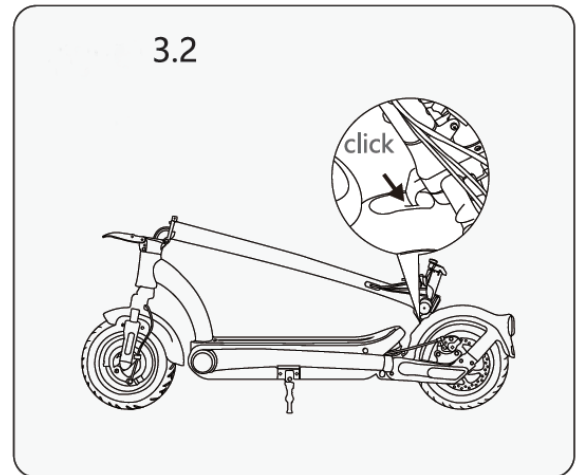
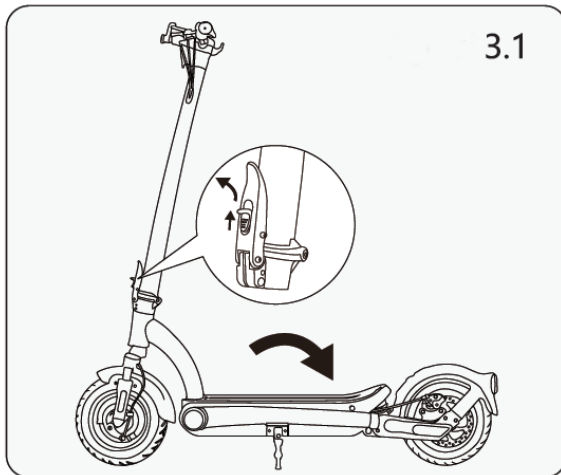
Töltő



### 4. AZ E-ROLLER FŐ RÉSZEI

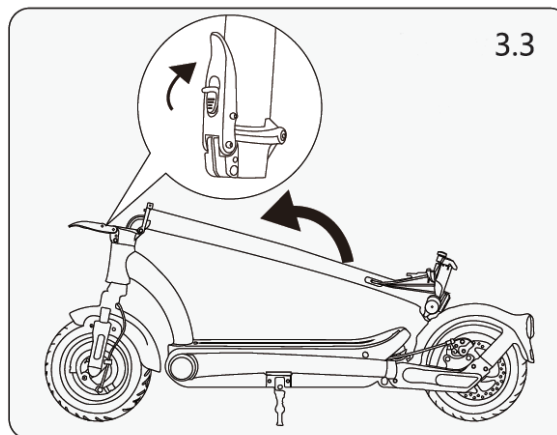


## 5. HOGYAN KELL ÖSSZE- ÉS SZÉTHAJTANI



### **HOGYAN KELL ÖSSZEHAJTANI A ROLLERT**

- Fogja meg a kormányszárat, és oldja ki a csuklópántot a gomb felfelé nyomásával, majd a kar lefelé történő lenyomásával (3.1. ábra).
- Engedje le a kormányszárat, amíg egy "kattanást" nem hall, ami azt jelzi, hogy a kormány a hátsó nyíláshoz csatlakozik. (3.2. ábra)



### **A ROLLER SZÉTHAJTÁSÁNAK MÓDJA**

- Nyomja meg a hátsó biztonsági nyílást a kormány szár kioldásához, és emelje fel, amíg a csuklóval egy vonalba nem kerül.
- Emelje fel a csuklópántot, amíg az a szárhoz nem rögzül, egy "kattanást" fog hallani. (3.3. ábra)

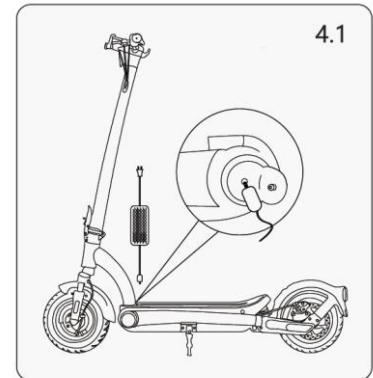
Megjegyzés: A Foxtrot kormány nem összecusukható.

## 6. AKKUMULÁTOR ÉS TÖLTŐ

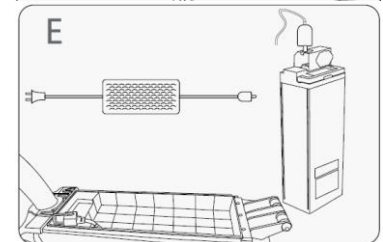
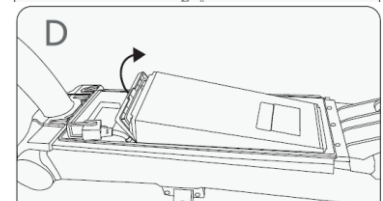
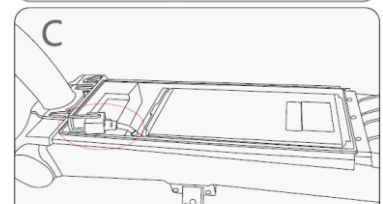
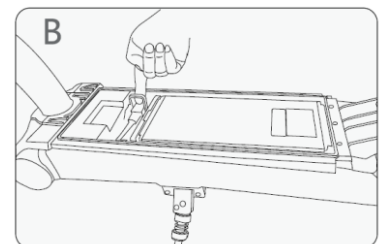
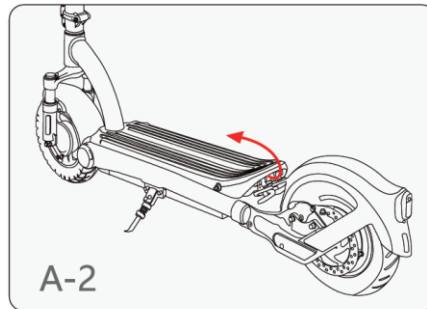
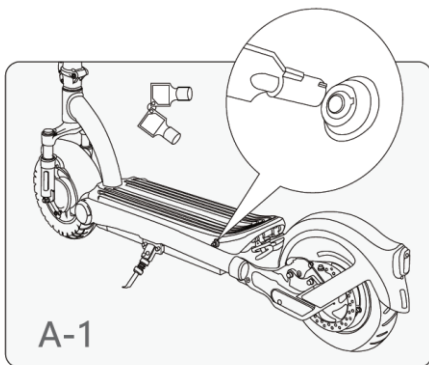
### AZ AKKUMULÁTOR TÖLTÉSE A ROLLERRŐL

- Emelje fel a töltőnyílás felett lévő gumifedelet. Az akkumulátor feltöltéséhez csatlakoztassa a töltőt a konnektorhoz. (4.1. ábra)

Megjegyzés: Az első használat előtt azonnal töltsse fel a rollert. Győződjön meg arról, hogy a hálózati feszültség kompatibilis. (AC100V-240V).



### AZ AKKUMULÁTOR ELTÁVOLÍTÁSA ÉS FELTÖLTÉSE



- Oldja ki a roller lapját mindkét oldalon a mellékelt kulccsal csak egy fordulatot elforgatva. (A-1) Emelje fel a lapot, hogy kioldja.
- Csatlakoztassa le az akkumulátort a B képen látható módon.
- Tolja oldalra a töltőt, és zárja le a portot a fedéllel. (C)
- Vegye ki az akkumulátort a fogantyú segítségével. (D)
- Nyissa ki az akkumulátor felső fedelét, és csatlakoztassa az akkumulátort a töltőhöz. (E)

Megjegyzés: Az első használat előtt azonnal töltsse fel a rollert. Győződjön meg arról, hogy a hálózati feszültség kompatibilis. (AC100V-240V).

- Miután a töltés befejeződött, helyezze vissza az akkumulátort a helyére, csatlakoztassa vissza az akkumulátort a tartóba, és zárja be a tálcát, egyszerűen a kétoldali nyomógombok megnyomásával.

**Töltési instrukciók:**

A töltő jelzőfénye pirosan világít, ha az akkumulátor tölt, és zöldre vált, ha a töltés befejeződött.

Feltétlenül kapcsolja ki a rollert a töltés előtt. Az elektromos roller töltése előtt mindig ellenőrizze az esetleges rendellenességeket.

(Megjegyzés: Az akkumulátort töltés közben száraz és szellőző helyen helyezze el. Ne takarja le a töltőt töltés közben. Győződjön meg róla, hogy az akkumulátor közelében nincs gyúlékony vagy robbanásveszélyes anyag).

**LÍTIUM-AKKUMULÁTOR**

Minden roller lítium akkumulátorral és töltővel van felszerelve. Ne töltse az elektromos roller más márkájú töltőkkel. A töltő nem alkalmas más típusú akkumulátorokhoz.

Az akkumulátor bármikor kockázat nélkül tölthető. Kerülje az akkumulátor teljes lemerítését és hosszabb ideig történő lemerülve hagyását. Az akkumulátor teljesítményének optimalizálása érdekében havonta egyszer (5 óra) kell feltölteni.

**Ajánlások:**

- Ne tárolja a rollert teljesen feltöltött akkumulátorral hosszú ideig (egy hónapnál hosszabb ideig).
- Kerülje az akkumulátor teljes lemerítését hosszabb ideig (egy hónapnál hosszabb ideig). Töltse újra az akkumulátort, mielőtt teljesen lemerülne.
- Az akkumulátor élettartamának maximalizálása érdekében havonta töltse felére.
- Az akkumulátort gyermekek és háziállatok elől elzárva kell tárolni. Az akkumulátor feszültségének való kitettség súlyosan megsebesítheti vagy akár meg is ölheti Önt.
- Ha nem tartja be az elektromos roller használatának, tárolásának és/vagy töltésének feltételeit, elveszíti a garanciát az akkumulátorral kapcsolatos bármilyen probléma esetén.
- Ennek a rollernek az akkumulátora 500 alkalommal tölthető, ha a teljes töltési idő túl rövid, az akkumulátort ki kell cserélni.

**Ne használja az akkumulátort a következő esetekben:**

- Ha az akkumulátor sérült, ha szivárog, ha rendellenesen melegszik vagy ha erős szaga van.
- Ne érintse meg a sérült részeket, vagy az akkumulátor szivárgását.

**TÖLTŐ**

A töltő túlterhelésvédelmi funkcióval rendelkezik. Ha az akkumulátor 100%-ban megtelt, a töltés automatikusan leáll, és a töltés befejezése után 1-2 órára lekapcsolja a tápegységről.

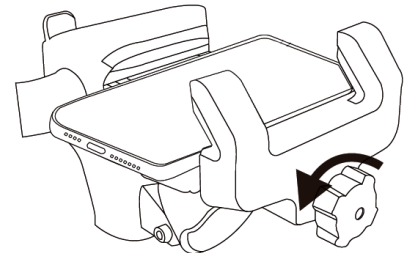
**MEGJEGYZÉS:** Ne használja az elektromos rollert töltés közben.

## 7. VEZÉRLŐPANEL ÉS MOBILALKALMAZÁS

### OKOSTELEFON-TÁMOGATÁS

Csavarja ki a kereket az óramutató járásával ellentétes irányba (a képen látható módon) a tartó meglazításához, majd állítsa az okostelefont tájoló irányba, és húzza meg.

Megjegyzés: Minden utazás előtt győződjön meg arról, hogy az okostelefon megfelelően karbantartott. A Hikerboy nem vállal felelősséget az esetleges sérülésekért.

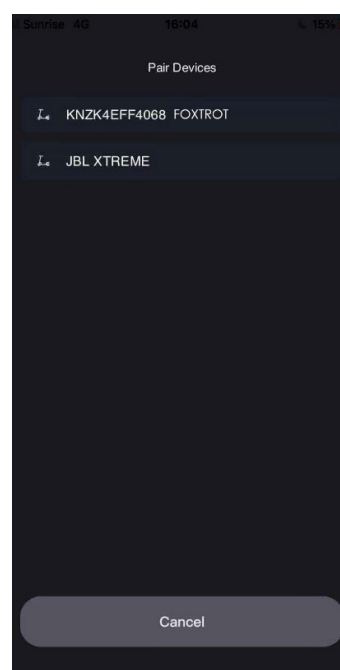
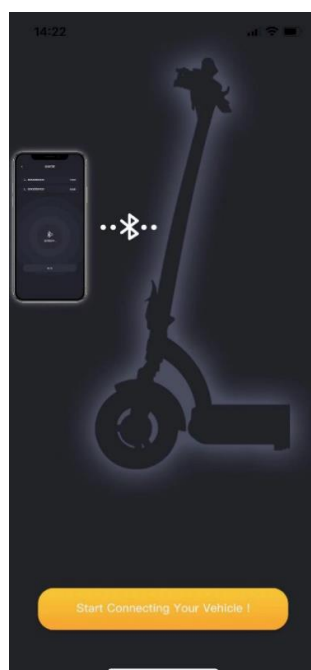


### MOBIL APPLIKÁCIÓ

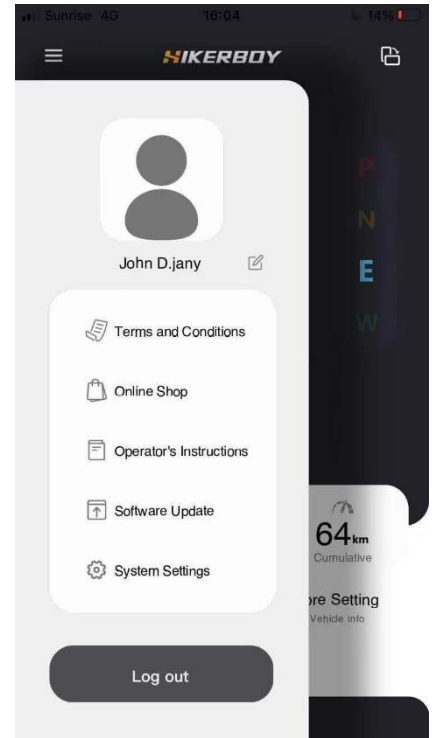
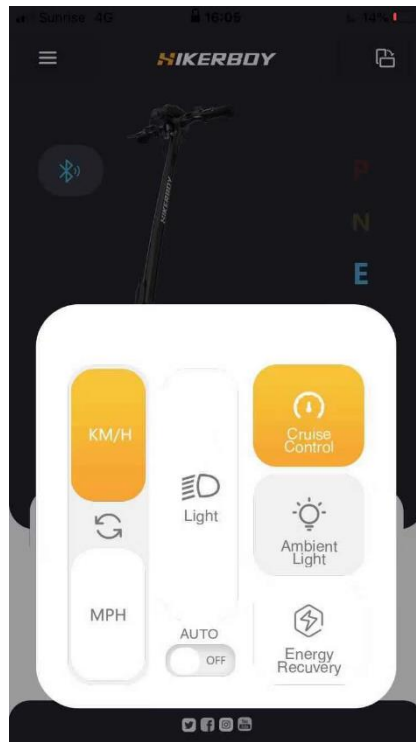
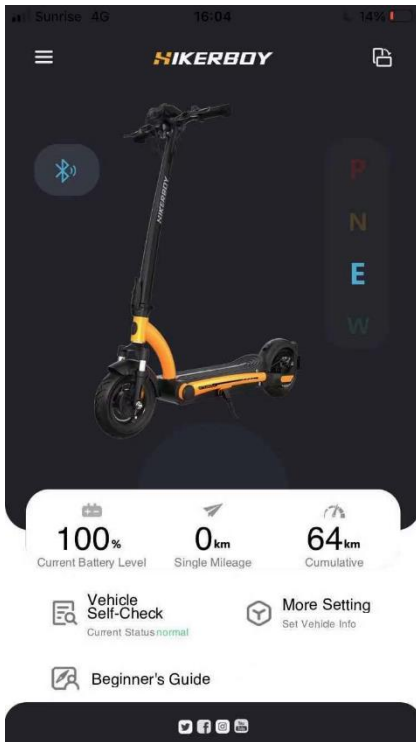
A Hikerboy alkalmazásnak köszönhetően az elektromos rollert Bluetooth-on keresztül okostelefonjáról vezérelheti: fények, sebességmódok, alsó LED-ek, töltöttségi szint... Valós időben követheti a roller teljesítményét, anélkül, hogy ügyfélfiókot hozna létre.

Megjegyzés: A felhasználók biztonsága érdekében a roller funkcióit nem lehet menet közben megváltoztatni. A rendszer lefagy, amint a tájkép üzemmód aktiválódik és a roller fut.

1. Telepítse a Hikerboy Scooter alkalmazást: iOS vagy Android.
2. Kapcsolja be a rollert. Aktiválja a Bluetooth opciót a telefonján.
3. Indítsa el az alkalmazást, kattintson a "Start" gombra a rollerhez való csatlakozáshoz: (sorozatszám + Foxtrot)







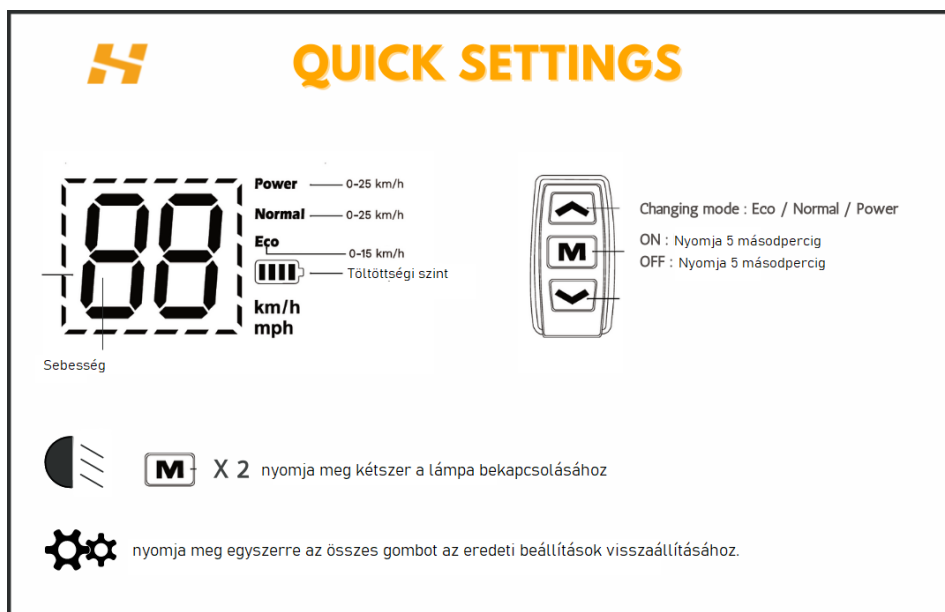
4. A paramétereket a "További beállítások" menüpont alatt érheti el: Kézi fénybeállítás vagy automatikus üzemmódban, sebességszabályozó, be / ki, led csík az asztallap alatt.

5. Az általános menü ☰ segítségével hozzáférhet a felhasználói kézikönyvhöz, az online áruházhoz [www.hikerboyscooter.com](http://www.hikerboyscooter.com).

6. A paraméterek beállítása után a telefonját tájoló formátumba fordíthatja, hogy a roller állványra szerelje.

### BEÉPÍTETT KÉPERNYŐ

A beépített kijelző lehetővé teszi a roller alapvető beállításainak vezérlését, valamint a töltöttségi szint és a sebesség megtekintését.



## 8. START & RIDE

### INDÍTÓ- ÉS KIJELEZŐPANEL

Nyomja meg hosszan az "M" gombot az elektromos roller elindításához. (A roller 5 perc nem használat után automatikusan kikapcsol).

### ACCELERÁTOR

Nyomja meg a gázkart a gyorsításhoz és a sebesség szabályozásához. A sebesség 1 és 25 km/óra között van. A rendszer beépített automata sebességtartó funkcióval rendelkezik. Ha 6 másodpercnél tovább tartja a gázkart, a sebesség akkor is állandó marad, miután elengedi a kart. A automata sebességtartó leállításához gyorsítson vagy fékezzen.

### FÉKEK

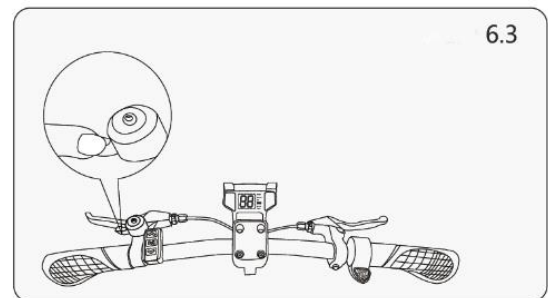
A bal oldali fékkar az első kerék fékezését, a jobb oldali fékkar pedig a hátsó kereket vezérli. A fékkar vezérli a féklámpát is, amely minden egyes fékezéskor kigyullad.

(Megjegyzés: Ne fékezzen nagy sebességnél vagy nedves úton, hogy elkerülje a megcsúszást).

### FÉNYSZÓRÓ ÉS CSENGŐ

A bal oldali fogantyú csengővel van felszerelve, hogy figyelmeztesse a többi használót, ha elhalad mellettük.

Az első lámpa bekapcsolásához nyomja meg kétszer az "M" gombot.



## 9. ELSŐ HASZNÁLAT

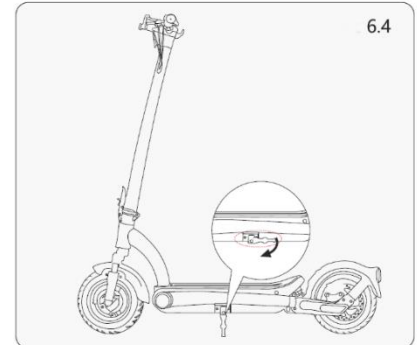
### ELINDULÁS

- Első használat előtt ellenőrizze az összes rögzítőelemet.
- Válasszon egy nagy, sík területet.
- Hajtsa ki és tegye a rollert a földre. Állítsa be a T-alakú cső (kormány) magasságát. Kapcsolja be a rollert.
- A felhasználó biztonsága érdekében a roller egy indítássegítő rendszerrel rendelkezik.
- Először tegye az egyik lábát a roller lapra, miközben a másikat a földön tartja, az egyensúly megtartása érdekében. Ezután óvatosan húzza felfelé a gázmarkolatot.
- Ezután a roller előre mozog, és a másik lábat is a roller lapjára kell tegye. Ha a gázkart visszahúzza, a sebesség gyorsabb lesz.

## **PARKOLÁS**

Lassan húzza be a féket a lassításhoz és a megálláshoz, majd tegye a lábát a földre. Csak akkor szálljon le a rollerről, ha az teljesen megállt. Használja a rugóállványt a roller stabilizálására, amikor megállt.

(Megjegyzés: Ne használja az elektromos rollert erős esőben vagy hosszabb ideig nedves talajon. A fékek túlzott használata a gumiabroncsok idő előtti elhasználódását okozhatja).



## **MEGJEGYZÉS**

Mint sok más sport, az elektromos rollerezés is veszélyes lehet. Ha ezt az elektromos rollert választja, Ön felelős annak vezetéséért és az ezzel járó kockázatokért. Fontos, hogy a saját és a többi közlekedő biztonsága érdekében tartsa be a hatályos szabályokat.

# **✓ 10. KARBANTARTÁS**

---

## **KARBANTARTÁS**

A Hikerboy roller élettartamának meghosszabbítása érdekében javasoljuk, hogy rendszeresen ellenőrizze a csavarok, a kerekek, az összecsukható rendszer, a kormány és a fékek feszességét. Ha valamelyik alkatrész meglazul, húzza meg az óramutató járásával megegyező irányba történő elforgatással.

## **A GUMIABRONCSOK FELFÚJÁSA**

Rendszeresen ellenőrizze a gumiabroncsok nyomását, legalább egy héttel a rollerezés előtt. A minimális és maximális nyomás a kerekek oldalán van feltüntetve. A nyomás Barban vagy Kilopascalban (1 kPa = 0,01 bar) is megadható. Mindig győződjön meg arról, hogy a gumiabroncsok az ajánlott nyomásra vannak felfújva. A gumiabroncsnyomás ellenőrzéséhez használhat egy nyomásmérővel ellátott kerékpárpumpát.

Ha a nyomás túl alacsony, a kerekek megsérülhetnek, vagy a belső cső összetörhet. Ha a nyomás meghaladja az ajánlott értéket, a gumiabroncsok sérüléseket okozhatnak Önnek vagy a közelben tartózkodó személynek.

## **KENÉS**

Ajánlott havonta megolajozni az elektromos rollert: a cső hajlatában.

Megjegyzés: Ne használjon WD40-et az alkatrészek kenéséhez, és soha ne kenje az első és hátsó kerekeket, mert károsítja a fékrendszert. (Ha kétségei vannak, forduljon a márkakereskedőjéhez).

## TISZTÍTÁS

Ajánlott a roller rendszeres tisztítása. Soha ne mosson bő vízzel, mert ez károsíthatja az elektromos rendszert. A rolleren összegyűlő por megtisztításához használjon kefét, vagy száraz és/vagy nedves ruhát.

## ÚJRAHASZNOSÍTÁS

Az akkumulátorok mérgező nehézfémeket tartalmaznak, ezért az újrahasznosításuk különös figyelmet igényel. A lítium akkumulátorokat nem lehet hagyományos szemetesbe dobni, azokat az erre a célra kialakított gyűjtőhelyen kell leadni. (érdeklődjön az Önhöz legközelebbi akkumulátor-újrahasznosítási pontról).

## 11. HIBAELHÁRÍTÁS

Ha a roller nem működik megfelelően, ellenőrizze, hogy a következő műveleteket elvégezte-e:

- Bekapcsolás
- Ellenőrizze az akkumulátor töltöttségi állapotát
- A fékkar kioldva
- Az aljzatok és csatlakozók tiszták

Ha a fent leírt összes műveletet elvégezte, de a termék még mindig nem működik rendesen, forduljon a kereskedőhöz.

## HIBAÜZENETEK

Ha az elektromos roller meghibásodik, a kijelzőn a következő kódok valamelyikével jelzi a probléma okát:

Kód	Lehetséges okok	Leggyakoribb megoldás
01E	Hardveres túláram	Konzultáljon a kereskedővel
02E	Alacsony feszültség	Szükség esetén ellenőrizze és töltsen fel az akkumulátort
03E	Túlfeszültség	Szükség esetén ellenőrizze és húzza ki az akkumulátort
04E	Forgás-kiesés elleni védelem	Ellenőrizze és távolítsa el az esetleges akadályokat
05E	Felső MOS-cső hiba	Konzultáljon a kereskedővel, szükség esetén cserélje ki az alkatrészeket
06E	Alsó MOS-cső hiba	Konzultáljon a kereskedővel, szükség esetén cserélje ki az alkatrészeket
07E	Hall hiba	Konzultáljon a kereskedővel, szükség esetén cserélje ki az alkatrészeket
08E	MOS-cső túlmelegedés	Ellenőrizze és kapcsolja ki az elektromos rollert
09E	Kormány hiba	Konzultáljon a kereskedővel, szükség esetén cserélje ki az alkatrészeket
10E	Hall fékkar hiba	Konzultáljon a kereskedővel, szükség esetén cserélje ki az alkatrészeket
12E	Meghajtó jel hiba	Konzultáljon a kereskedővel, szükség esetén cserélje ki az alkatrészeket
13E	Szoftver túláram	Konzultáljon a kereskedővel, szükség esetén cserélje ki az alkatrészeket
14E	Rövidzárlatos hiba	Konzultáljon a kereskedővel, szükség esetén cserélje ki az alkatrészeket
15E	Rendellenes fázisú hálózati áram előfeszítés	Konzultáljon a kereskedővel, szükség esetén cserélje ki az alkatrészeket
16E	Rendellenes hálózati áramerősség	Konzultáljon a kereskedővel, szükség esetén cserélje ki az alkatrészeket
17E	Motor túlmelegedés	Ellenőrizze és kapcsolja ki az elektromos rollert
18E	Motorindítási hiba	Konzultáljon a kereskedővel, szükség esetén cserélje ki az alkatrészeket
19E	Rendellenes sebességbecslés	Konzultáljon a kereskedővel, szükség esetén cserélje ki az alkatrészeket
20E	Szögbecslési hiba	Konzultáljon a kereskedővel, szükség esetén cserélje ki az alkatrészeket

## A GYAKORI RENDELLENESÉGEK DIAGNOSZTIZÁLÁSA

Körülmény	Lehetséges okok	Leggyakoribb megoldások
Nem működik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Elégtelen akkumulátorteljesítmény</li> <li>2. Hibás csatlakozások</li> <li>3. Az akkumulátor nincs teljesen behelyezve a rekeszbe.</li> <li>4. Nem megfelelő sorrendben történő elfordítás</li> <li>5. A fék(ek) be van(nak) húzva</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Töltse fel az akkumulátort</li> <li>2. Tisztítsa meg és javítsa meg a csatlakozásokat</li> <li>3. Helyesen szerelje be az akkumulátort</li> <li>4. Kapcsolja be a rollert a megfelelő sorrendben.</li> <li>5. Vegye ki a féket (fékeket)</li> </ol>
Szabálytalan gyorsulás és/vagy csökkent végsebesség	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Elégtelen akkumulátorteljesítmény</li> <li>2. Laza vagy sérült gázkar</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Töltse fel vagy cserélje ki az akkumulátort</li> <li>2. Cserélje ki a gázpedált</li> </ol>
Bekapcsoláskor a motor nem reagál	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Laza vezetékezés</li> <li>2. Laza vagy sérült fojtószelep</li> <li>3. Laza vagy sérült motordugó vezeték</li> <li>4. Sérült motor</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Javítás és/vagy újracsatlakoztatás</li> <li>2. Húzza meg vagy cserélje ki</li> <li>3. Rögzítse vagy cserélje ki</li> <li>4. Javítás vagy csere</li> </ol>
Csökkent a hatótávolság	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alacsony nyomás</li> <li>2. Alacsony vagy hibás akkumulátor</li> <li>3. Túl sok emelkedővel, ellenszéllel, fékezéssel és/vagy túlzott terheléssel való vezetés</li> <li>4. Hosszabb ideig rendszeres töltés nélkül lemerült, elöregedett vagy sérült akkumulátor.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Állítsa be az abroncsnyomást</li> <li>2. Ellenőrizze a csatlakozásokat vagy töltse fel az akkumulátort</li> <li>3. Segítsen a pedálokkal vagy állítsa be az útvonalat</li> <li>4. Cserélje ki az akkumulátort</li> </ol>
Az akkumulátor nem töltődik	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. A töltés nem jól csatlakoztatva</li> <li>2. A töltő sérült</li> <li>3. Sérült akkumulátor</li> <li>4. Sérült vezetékek</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Állítsa be a csatlakoztatott</li> <li>2. Csere</li> <li>3. Csere</li> <li>4. Javítás vagy csere</li> </ol>
A kerék vagy a motor furcsa hangokat ad ki	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sérült motorcsapágyak</li> <li>2. Sérült motorvezetékek</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cserélje ki a címet.</li> <li>2. Javítsa meg vagy cserélje ki a motort</li> </ol>

## MŰSZAKI TÁMOGATÁS ÉS SZERVIZ

Ez a kézikönyv röviden bemutatja a most vásárolt Hikerboy rollert, azonban néhány információ hiányozhat. Műszaki támogatással, szervizeléssel, karbantartással és javítással kapcsolatban kérjük, forduljon a márkakereskedőjéhez. További információkért látogasson el a [www.hikerboyscooter.com](http://www.hikerboyscooter.com) weboldalunkra is. E-mailben is felveheti velünk a kapcsolatot: [info@alpmars.com](mailto:info@alpmars.com)

## 12. A TERMÉK RÉSZLETEI

<b>FOXTROT V1.0</b>	Általános specifikáció	Kihajtott méret (mm)	1230*540*1180 mm hossz*szélesség*magasság
		Összehajtott méret (mm)	1180*540*535 mm hossz*szélesség*magasság
		Csomag méret (mm)	1184*598*274 mm hosszúság*szélesség*magasság
	Súly	Maximális teherbírás (kg)	130 kg
		Nettó súly (kg)	19,5 kg
	Vezetési követelmények	Felhasználócsoport	16 +
		Felhasználó testmagassága (cm)	160-200 cm
	Jármű paraméterei	Maximális sebesség (km/h)	25 km/h
		Sebesség (km)	40 km
		Max. meredekség	15°
		Működési hőmérséklet °C	-5 °C – 40 °C
		Típus	18650 Lithium
	Az akkumulátor paraméterei	Feszültség (V)	36 V
		Akkumulátor bemenet (V)	42 V
		Teljesítmény (Ah)	10.4 A
		Típus	Kefe nélküli egyenáramú motor
	Motor paraméterei	Motorteljesítmény (Watt)	350 W
		Maximális fordulatszám	800 RPM
		Névleges feszültség	36 V
		Névleges Watt	84 W
	Töltő paraméterei	Névleges bemeneti teljesítmény (V)	100-240 VAC
		Névleges kimeneti teljesítmény (V)	43 V
		Névleges áramerősség	2 A
		Töltési idő (H)	4-6 óra
		Kerék (hüvelykben)	10" első és hátsó gumiabroncs
	Egyéb paraméterek	Vázanyagok	Alumíniumötvözet és műanyag
		Kijelző	Bluetooth és usb porttal ellátott LED + mobilalkalmazás
Gyorsítás		Kézi gázpedál kioldó	
Fék		Első dob- és hátsó tárcsafékek	
Felfüggesztés		Elöl és hátul	
Szín		Sárga, szürke, ezüst, kék, piros	