

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ - HU
IN 24929 Elektromos kerekesszék Baichen Hawkie



TARTALOM

BIZTONSÁGI ÚTMUTATÓ.....	Hiba! A könyvjelző nem létezik.
TERMÉKLEÍRÁS.....	3
KICSOMAGOLÁS ÉS ELSŐ ELŐKÉSZÍTÉS	Hiba! A könyvjelző nem létezik.
VEZÉRLÉS	Hiba! A könyvjelző nem létezik.
KEZELŐPANEL ÉS JOYSTICK.....	7
TÁVIRÁNYÍTÓ.....	8
KÉZIFÉK.....	Hiba! A könyvjelző nem létezik.
ÖSSZECSUKÁS.....	Hiba! A könyvjelző nem létezik.
AZ AKKUMULÁTOR LECSATLAKOZTATÁSA.....	Hiba! A könyvjelző nem létezik.
AKKUMULÁTOR	Hiba! A könyvjelző nem létezik.
AKKUMULÁTOR TÖLTÉS.....	12
AKKUMULÁTOR INFORMÁCIÓ.....	12
KARBANTARTÁS ÉS TÁROLÁS	12
KÖRNYEZETVÉDELEM	12

BIZTONSÁGI ÚTMUTATÓ

- Használat előtt olvassa el a kézikönyvet, és őrizze meg ha a későbbiekben szüksége lenne rá.
- Ne használja a készüléket, ha éles szélek vannak rajta.
- Hiba esetén azonnal hagyja abba a használatot, és forduljon a szervizhez. Ne javítsa meg egyedül a kerekesszéket.
- Használat előtt tanulja meg a kerekesszék használatát, keressen egy biztonságos és nyitott helyet, kérjen segítséget egy másik személytől, amíg biztonságosan nem tudja használni a kerekesszéket.
- Győződjön meg arról, hogy a termék ki van kapcsolva, mielőtt fel- és leszállna.
- Mindig olyan sebességgel vezessen, hogy önmagát, másokat és vagyontárgyát ne veszélyeztesse.
- Mindig azt javasoljuk, hogy a legalacsonyabb sebességfokozattal indítsa el.
- Egyes kommunikációs eszközök ugyanazon a frekvencián működhetnek, mint a kerekesszékes távirányító. Ha van ilyen eszköz (telefon stb.), ellenőrizze, hogy nem zavarja-e a vezérlőt.
- Egyes adók zavarhatják a kerekesszék távirányítóját.
- Ha bármilyen nem kívánt mozgást észlel, vagy a kerekesszék hirtelen leáll, azonnal kapcsolja ki.
- Ne javítsa vagy módosítsa a terméket.
- Ha a leírt helyzetek bármelyike előfordul, azonnal kapcsolja ki a kerekesszéket: hirtelen mozgás a felhasználó beavatkozása nélkül, a menetirány nem szabályozható, fékhiba.
- A kerekesszéket egy személy szállítására tervezték.
- Ne vezessen túl meredek lejtőn.
- Ne vezessen kábítószer, gyógyszer vagy alkohol hatása alatt.
- Ne vontasson más járműveket vagy tárgyakat a kocsik mögött.
- Ne vontassa a kerekesszéket más járművek mögé.
- Ne lépje túl a megengedett legnagyobb vezetési sebességet.
- Ne mozgassa hirtelen a joystickot, miközben a kerekesszék mozgásban van.
- A kerekesszék csak egy személy számára készült, és ne lépje túl a kerekesszék maximális teherbírását.
- Ne kapcsolja ki a kerekesszéket mozgás közben, mert ez károsíthatja a motort vagy a kezelőszerveket. Csak akkor kapcsolja ki a kerekesszéket, ha elveszíti az irányítást.
- Ne vezessen nem burkolt felületen (homok, mély fű, puha agyag stb.)
- Ne vezessen lépcsőn.
- Tisztítás és karbantartás előtt győződjön meg arról, hogy a kerekesszék ki van kapcsolva.
- Ne kapcsolja be a kerekesszéket, ha nem ül rajta.
- A kerekesszék nem közúti használatra készült. Csak az erre kijelölt utakon (járdán) közlekedjen.

- Ne változtasson hirtelen irányt (előre - hátra). Változtassa meg a haladási irányt, amikor a kerekesszék megáll.
- Lefelé mindig a legalacsonyabb sebességgel haladjon, a joystickot a középső pozíció közelében hagyva.
- Mindig tartsa a lábát a lábtartón.
- Indulás előtt győződjön meg arról, hogy az akkumulátor teljesen fel van töltve.
- A kerekesszéket jól szellőző helyiségben töltsse.
- Indulás előtt ellenőrizze, hogy minden alkatrész meg van-e húzva és megfelelően működik-e.
- Tolatás előtt győződjön meg arról, hogy nincs akadály mögötte. A legalacsonyabb sebességen tolasson.
- Kerülje a hirtelen mozgásokat és a hirtelen irányváltásokat.
- Kezét és lábát tartsa a karfákon.
- Ne hajtsa át 5 mm-nél magasabb akadályokon.
- Ne hajtsa át 10 cm-nél hosszabb réseken.
- A maximális dőlésszög 12°.
- Ha dombon halad, ne tolasson.
- Ne vezessen olyan felületen, amely oldalra 3°-nál jobban meg van dőlve.
- Ne vezessen puha, egyenetlen vagy nem rögzített felületen (fű, kavics).
- Lefelé haladás előtt állítsa be a legalacsonyabb sebességet, lefelé haladva megnő a fékút.
- Ne vezessen át egyenetlen felületeken, például fekvőrendőrk stb.
- Ne vezessen vízben, jégen vagy havon, illetve rossz látási viszonyok között.
- Ne hagyja a kerekesszéket közvetlen napfénynek vagy időjárásnak kitéve.
- Óvja esőtől és víztől.
- A vezérlőpanel nem vízálló.
- Rendszeresen ellenőrizze a gumiabroncsok állapotát. Az elhasználódott gumikat azonnal cserélje ki.
- Ne vezessen esőben vagy nedves úton. Fennáll az elektronika és az akkumulátor károsodásának veszélye.
- A távirányító 2x AAA elemmel működik.
- Teljes terhelés: 130 kg
- Távirányító hatótáv: 15 m (a környezeti feltételektől függően)
- Maximális sebesség akár 6 km/h optimális körülmények között
- Maximális hatótáv akár 24 km optimális körülmények között

- A kerekesszék 2 x 250 W-os motorral működik

TERMÉKLEÍRÁS



1.	Habszivacs fogantyú	7.	Tároló
2.	360°-os vezérlő joystick	8.	Kivehető akkumulátor
3.	Légáteresztő ülés	9.	13"-os hátsó kerekek
4.	Teleszkópos felfüggesztés	10.	Oldalsó zsebek
5.	Alumínium lábtartó	11.	Állítható magasságú kartámaszok
6.	8" első kerekek	12.	Állítható háttámla

KICSOMAGOLÁS ÉS ELSŐ ELŐKÉSZÍTÉS

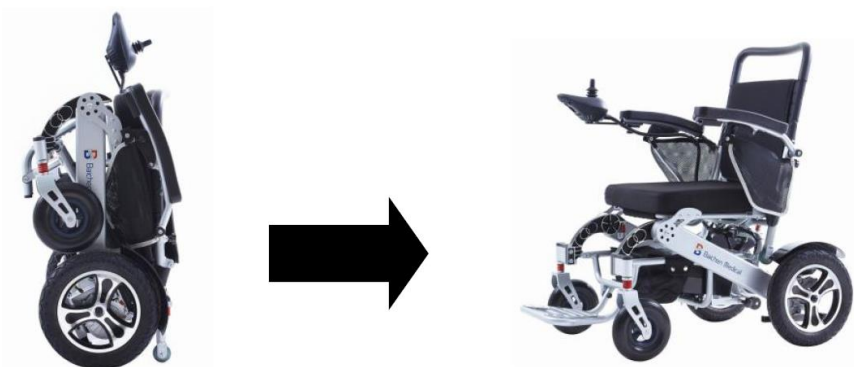
Vegye ki a kerekesszéket és az összes alkatrészét a csomagolásból, ügyelve arra, hogy minden alkatrész megvan-e.



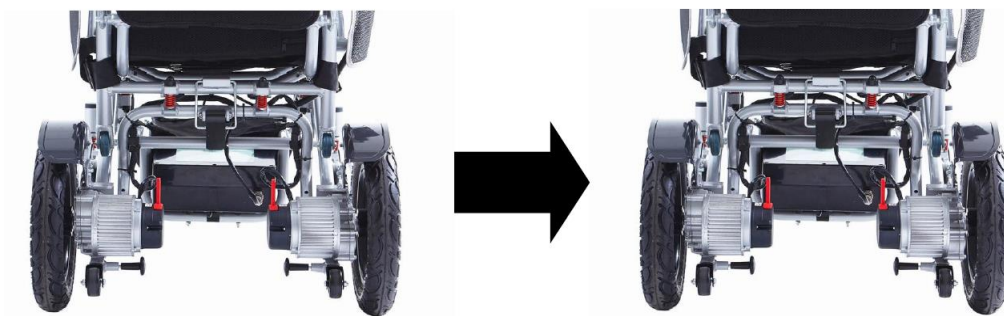
Rögzítse a joystickot a fogantyú jobb oldalához.



Fogja meg a kerekesszéket a háttámlánál és az ülésnél, nyissa szét a kerekesszéket.



Húzza meg a reteszelő csatot (helyezze az U alakú csatot a zárócsatra, és húzza le)



Nyomja le a karfát, és rögzítse a gombbal a gomb felfelé forgatásával.



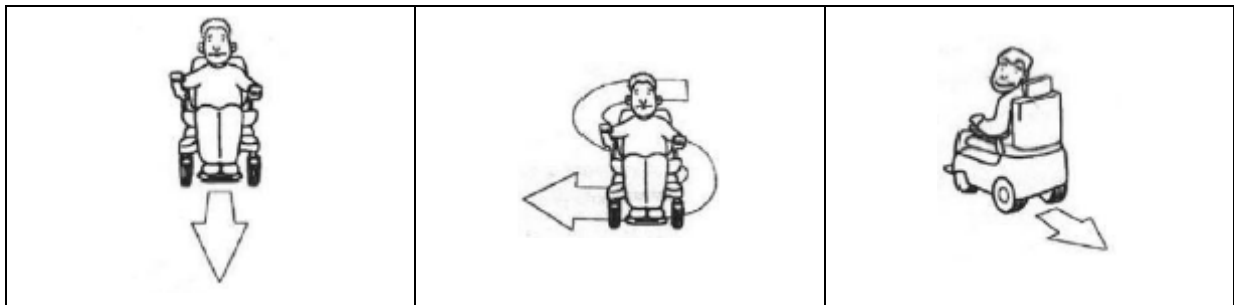
VEZÉRLÉS



1.	Akkumulátor kapacitás kijelző	5.	Duda
2.	Hálózati kapcsoló	6.	Sebességfokozat növelése +
3.	Sebességváltó kijelző	7.	360°-os vezérlő joystick
4.	Sebesség fokozat csökkentés -		

Miután felszállt a tolószékre, próbálja ki az alapvető előre-hátra mozdulatokat, a sebességet a legalacsonyabb fokozaton tartva.

Az alapmozgás elsajátítása után próbálja ki az S alakú mozgást a sarkokban.




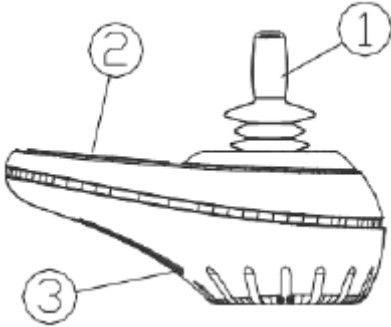
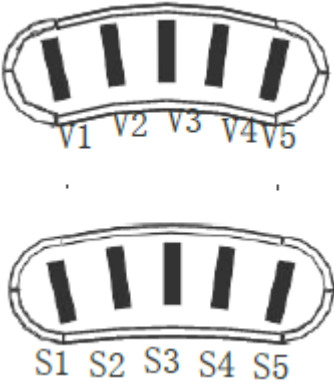
VEZÉRLŐPANEL ÉS JOYSTICK

Rögzítse a vezérlőpanelt a jobb oldali fogantyúhoz.

Állítsa be a kívánt távolságot, és húzza meg az anyát.

Csatlakoztassa a motor és az akkumulátor jobb és bal oldalához.

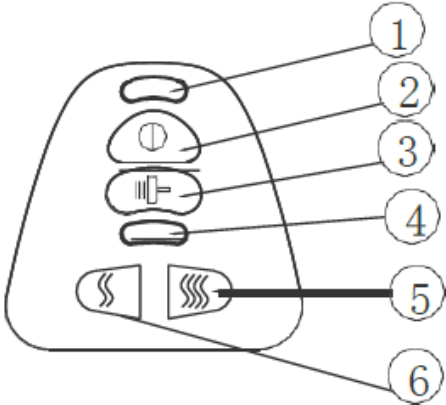
1. Joystick
2. Vezérlőpult és gombok
3. Tápcsatlakozók

Vezérlés és gombok	A teljes vezérlőpanel képe	Tápcsatlakozók
		

Óvja a vezérlőpanelt az ütésektől és a sérülésektől. Vezetés előtt győződjön meg arról, hogy a kezelőszervek megfelelően vannak csatlakoztatva, és reagálnak a bemenetre.

Ne hagyja a kerekesszéket és a vezérlőpanelt hosszú ideig nedves környezetben. Védje a környezetszennyezéstől.

Óvatosan tisztítsa meg a kezelőpanelt egy nedves ruhával. Ne használjon maró hatású tisztítószereket.

	1.	Akkumulátor kapacitás kijelző
	2.	Hálózati kapcsoló
	3.	Duda
	4.	Sebességváltó kijelző
	5.	Sebességfokozat növelése +
	6.	Sebesség fokozat csökkentés -

A be-/kikapcsoló gomb a kerekesszék be- és kikapcsolására szolgál. Vészhelyzetben a tolószék azonnali kikapcsolására használható.

Az akkumulátor állapotjelzője az akkumulátor aktuális töltöttségét mutatja. A jelző mutatja az akkumulátor állapotát indításkor.

Amikor a kerekesszék elindul, az összes visszajelző világít, ha a széket kikapcsolják, az összes jelzőfény kikapcsol.

A joystick a mozgás sebességének és irányának szabályozására szolgál. Minél távolabb van a joystick a középponttól, annál nagyobb a mozgási sebesség. Amint elengedi a joystickot, vagy az középen van, a kerekesszék megáll.

A fokozatjelző 5 szegmensben jelenik meg 1 (legalacsonyabb) - 5 (legmagasabb).

A dudu gomb megnyomásakor hangjelzés hallható.

A sebességváltó gombok növelik vagy csökkentik a fokozatot.

TÁVIRÁNYÍTÓ

A távirányító 2x AAA elemmel működik.

A meghajtó 2,4 GHz-es frekvencián működik



Kapcsolja be a vezérlőpanelt a kerekesszéken.



Nyomja meg a bekapcsológombot a távirányítón 5 másodpercig.



Tartsa lenyomva a sebességváltó gombot, amíg a sebességváltó jelzőfénye sárgán nem világít.



Nyomja meg a kürtöt, a kezelőszervek párosítási módba kapcsolnak.



Tartsa lenyomva a lefelé mutató nyilat a távirányítón, amíg a távirányító bekapcsológombja abbahagyja a villogást.



A kezelőszervek párosítva vannak.



KÉZIFÉK

A hátsó kerekeken kézfék található. A mechanikus fékkel történő parkolás után leállítja a kerekesszéket. Ha a fék „kézi” állásban van, a kerekesszéket úgy lehet tolni, mint egy normál kerekesszéket.



FIGYELMEZTETÉS: Csak akkor tolja a kerekesszéket, ha az elektromos motor nem használható.

A tolószék tolásához kapcsolja be a rögzítőféket, hogy a kerekesszék mozoghasson, és tolja a kerekesszéket.

ÖSSZECSUKÁS

Forgassa le a gombot a kartámaszok kioldásához.



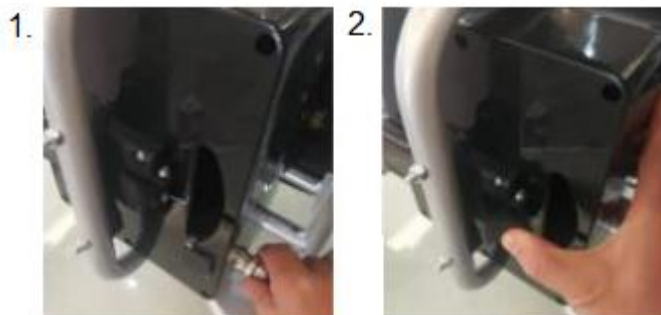
Oldja ki a hátsó tengelyt, oldja ki az U csatot.

Fogja meg az ülést és a hátsó fogantyút, hajtsa le a széket.

AZ AKKUMULÁTOR LECSATLAKOZTATÁSA

1. Húzza ki a tápkábelt.

2. Nyomja meg az akkumulátor kioldó reteszt, és húzza ki az akkumulátort.



AKKUMULÁTOR

A kerekesszék 24 V 12 Ah lítium akkumulátorral működik. Az akkumulátort csak hivatalos szervizben cserélje ki.

6 hónap akkumulátorgarancia – garantáljuk, hogy az akkumulátor névleges kapacitása a termék eladásától számított 6 hónapon belül nem csökken a teljes kapacitásának 70%-a alá.

Az akkumulátor megfelelő működése és biztonságos használata érdekében kövesse a kézikönyvben található utasításokat. Azonnal hagyja abba az akkumulátor használatát, ha az akkumulátor sérült, folyadék szivárog vagy szokatlan szagot érez.

- Az akkumulátor élettartama korlátozott. Ha a normál élettartamot meghaladó akkumulátort használ, a töltési gyakoriság nőhet, és csökkenhet a kerekesszék hatótávolsága.
- Ne nyissa fel vagy dobja tűzbe az akkumulátort. Ne helyezzen idegen tárgyakat az akkumulátorba.
- Ne érintse meg az akkumulátort fémtárggyal. Az akkumulátor felrobbanhat vagy megsérülhet.
- Csak az eredeti töltőt használja.
- Vezetés közben tartsa be a helyi előírásokat és törvényeket.
- Folyamatosan töltheti az akkumulátort.
- Az akkumulátor ideális töltési hőmérséklete +10 °C és +30 °C között van.
- Ha hosszabb ideig használja az akkumulátort, a hőmérséklete magasabb lesz. Ez az akkumulátor normál állapota.
- Ha az akkumulátort hideg környezetben használja, a hatótávolság alacsonyabb.
- Ne javítsa vagy módosítsa saját maga az akkumulátort.

AKKUMULÁTOR TÖLTÉS

Az akkumulátor töltése AC 110 – 240V 50 – 60 Hz, kimeneti 24V, 2Ah töltővel történik.

Az első használat előtt töltsen fel az akkumulátort. Ezután merítse le vele az akkumulátort, ne vezessen gyorsan, és ne távolodjon el túlságosan a lakóhelyétől, amíg meg nem tanulja a kerekesszék kezelését. Ezután töltsen fel az akkumulátort 8-14 órán keresztül. 4-5 töltési ciklus után az akkumulátor kapacitása 100%-ra kerül felhasználásra.

AKKUMULÁTOR INFORMÁCIÓ

Használat után a lehető leggyakrabban töltsen fel az akkumulátort. Az akkumulátor fokozatosan lemerül még használaton kívül is. Ha nem használja rendszeresen a kocsit, hetente egyszer töltsen fel az akkumulátort. Csak az eredeti töltőt használja.

KARBANTARTÁS ÉS TÁROLÁS

- A tisztításhoz használjon enyhe tisztítószereket és nedves ruhát. Ne használjon maró hatású tisztítószereket.
- Mindig szárítsa meg megfelelően az összes alkatrészt, különösen az elektronikus alkatrészeket.
- Tartsa távol a vezérlőt és a panelt a víztől.

- Ellenőrizze a kábelek és csatlakozások állapotát.
- Ne használjon nagynyomású tisztítót a tisztításhoz.
- A kerekesszéket jól szellőző helyen tárolja, amely mentes a korrozív gázoktól és a levegő páratartalma 80%-nál kisebb.

KÖRNYEZETVÉDELEM

Miután a termék élettartama lejárt, vagy ha a lehetséges javítás nem gazdaságos, a helyi törvényeknek megfelelően és környezetbarát módon dobja el a legközelebbi gyűjtőhelyen. Ezáltal megóvja a környezetet és a természetes forrásokat. Ezenkívül hozzájárulhat az emberi egészség védelméhez. Ha nem biztos a hulladék helyes eltávolításában, kérjen tájékoztatást a helyi hatóságoktól, hogy elkerülje a törvényszegést vagy a szankciókat.

Ne tegye az elemeket a háztartási hulladék közé, hanem vigye az újrahasznosítási helyre.