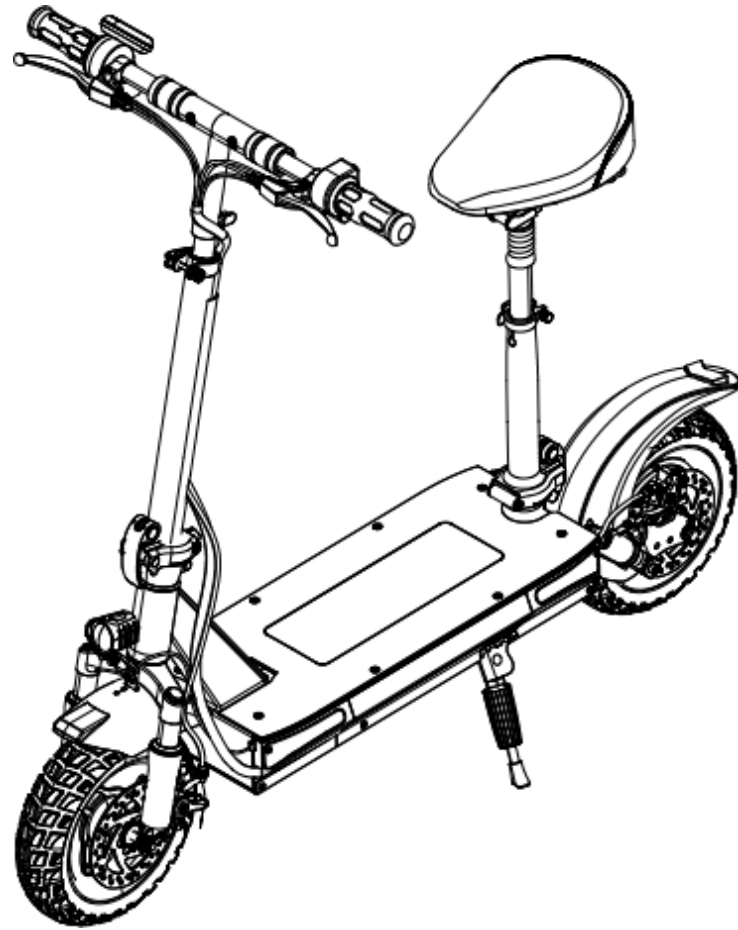


ENGWE

1

# **ENGWE S6 elektromos robogó**

## **Felhasználói kézikönyv**



## Tartalomjegyzék

1. Biztonsági intézkedések.....	Hiba! A könyvjelző nincs definiálva.
2. Csomagolás.....	Hiba! A könyvjelző nincs definiálva.
3. Elektromos robogó.....	Hiba! A könyvjelző nincs definiálva.
4. Töltés.....	9
5. Robogó összetétele és elrendezése.....	Hiba! A könyvjelző nincs definiálva.
6. Karbantartás.....	Hiba! A könyvjelző nincs definiálva.
7. Műszaki adatok.....	Hiba! A könyvjelző nincs definiálva.

# 1. Biztonsági intézkedések

1. Az S6 elektromos robogó a városi személyszállításra tervezett termék, amely a közlekedési eszközök tulajdonságaival és a minden közlekedési eszközzel együtt járó biztonsági kockázatokkal rendelkezik.
2. A robogó szabadidős termék. Gyakorolnod kell, mielőtt elsajátítanád a vezetési készségeket. Az Engwe nem vállal felelősséget semmilyen sérülésért vagy kárért, amelyet a vezető tapasztalatlansága vagy a jelen dokumentumban foglalt utasítások be nem tartása okoz.
3. Mielőtt kölcsönadná a robogót valakinek, győződjön meg róla, hogy elolvasta ezt a kézikönyvet, megnézte az oktatóvideót, és kapott egy kezdőknek szóló eligazítást. Ön felelős az új motorosok biztonságáért. Kérjük, segítsen neki a termék használatának elsajátításában, amíg el nem sajátítja a robogó alapvető működését. Győződjön meg róla, hogy minden új motoros visel sisakot és egyéb védőfelszerelést.
4. Az ebben az útmutatóban található tippek és figyelmeztetések betartásával csökkentheti a kockázatokat, de nem tudja kiküszöbölni az összes kockázatot. Kérjük, vegye figyelembe, hogy a robogó használata során az irányítás elvesztése, ütközések és esések miatt sérülés vagy halál veszélye állhat fenn. A robogó csak a következőkre alkalmas  
aszfaltozott utak
5. Ne haladjon át akadályokkal teli helyeken és burkolatlan utakon. Ismeretlen környezetbe való behajtáskor legyen éber és lassítson.
6. A sérülésveszély csökkentése érdekében olvassa el és tartsa be a jelen kézikönyvben található összes "Figyelmeztetést". Ne lépje túl a sebességhatárt
7. Kérjük, hogy első útja során ne válasszon olyan területeket, ahol gyermekek, gyalogosok, háziállatok, járművek, kerékpárok vagy egyéb akadályok és potenciális veszélyek lehetnek jelen.
8. Vezetés közben tartsa tiszteltben a gyalogosok jogait. Kerülje a gyalogosok, különösen az idősek, a gyermekek, a fogyatékkal élők és a terhes nők megijesztését. Ha hátulról közelít a gyalogosokhoz, emlékeztesse a gyalogosokat, és lassítson az átkeléskor. Kérjük, tartsa be a helyi közlekedési törvényeket és szabályokat.
9. Ha olyan országokban és régiókban közlekedik, ahol nincsenek az elektromos robogókra vonatkozó törvények és előírások, szigorúan be kell tartania a jelen kézikönyvben a kerékpárosokra vonatkozó biztonsági előírásokat. Az Engwe nem vállal felelősséget a jelen kézikönyv biztonsági tanácsait megszegő használatból eredő vagyonszertésért, személyi sérülésért, balesetért vagy peres ügyekért.
10. A robogó vezetése előtt ellenőrizze és győződjön meg arról, hogy nincsenek meglazult rögzítőelemek és sérült alkatrészek. Ha a robogó rendellenes zajt vagy riasztó hangot ad ki, azonnal hagyja abba a használatát, és forduljon a vásárlás helyén, vagy küldjön e-mailt a gyártónak.
11. Vezetés közben tartsa szemmel az útfelületet, kerülje az akadályokat és a burkolatlan felületeket (beleértve a nedves talajt, a laza homokot, a köves talajt és felületeket stb.).
12. Ez a termék 14-60 év közötti és 120 kg-nál kisebb testsúlyú felhasználók számára alkalmas. Kérjük, vegye figyelembe a következő biztonsági tanácsokat:

Válasz:

Azok, akik nem alkalmasak ennek a robogónak a használatára, a következők:

- i. Alkoholt vagy kábítószer által érintett emberek.
- ii. Azok, akik betegség miatt nem tudnak erőteljes fizikai aktivitást végezni.
- iii. Azok, akiknek nehézséget okoz az egyensúly fenntartása.
- iv. Olyan személyek, akiknek a súlya meghaladja az előírt határértéket (lásd a "Specifikáció" használati utasítást).
- v. Terhes nők.

B. A gyermekeknek felnőtt felügyelete mellett kell rollerezniük.

C. Vezetés közben tartsa be a helyi törvényeket és előírásokat. Ne közlekedjen robogóval a helyi törvények által tiltott területeken.

D. A biztonságos vezetéshez meg kell győződnie arról, hogy látja az Ön előtt lévő területet, és hogy mások is látják Önt.

A robogót nem havas, esős, csúszós, sáros vagy jeges időben való használatra tervezték. Ne hajtson a robogóval olyan akadályokon (homok, sziklák vagy barikádok), amelyek egyensúlyvesztést vagy tapadásvesztést okozhatnak, és eséshez vezethetnek.

F. A víz behatolása által okozott károokra és veszteségekre a garancia nem terjed ki.

G. Kerülje az éjszakai vezetését.

H. Kérjük, ne gyorsítson vagy lassítson hirtelen. Kérjük, ne haladjon a robogó megengedett sebességét meghaladó sebességgel, különben ütközhet, összeütközhet és eleshet. Ne próbálja meg feltölteni a robogót, ha a töltőport, a töltő vagy a konnektor nedves.

13. Győződjön meg róla, hogy az Engwe eredeti töltőt használja a robogó feltöltéséhez.

14. Csak az Engwe által jóváhagyott alkatrészeket és tartozékokat használjon. És ne módosítsa a robogót. A robogón végzett módosítások befolyásolhatják a robogó működését, ami súlyos személyi sérüléssel járhat, és érvénytelenítheti a garanciát.

15. A gyermekek nem használhatnak robogót, és nem játszhatnak a robogó alkatrészeivel.

16. Javasoljuk, hogy sík és szilárd felületen parkoljon. Lejtőn való parkolás esetén az állványt lefelé kell irányítani, hogy megakadályozza a billenést. Ne engedje, hogy a robogó eleje lefelé mutasson, hogy a gravitáció miatt ne záródjon be az állványtartó és ne boruljon fel a jármű. Az állvány összecsapása után ellenőrizze, hogy a robogó váza stabil-e, és megakadályozza a robogó felborulását (csúszás, szél vagy ütések). Ne parkoljon forgalmas területeken. Ajánlott a fal mellett parkolni.

Parkolja a robogót sík felületen

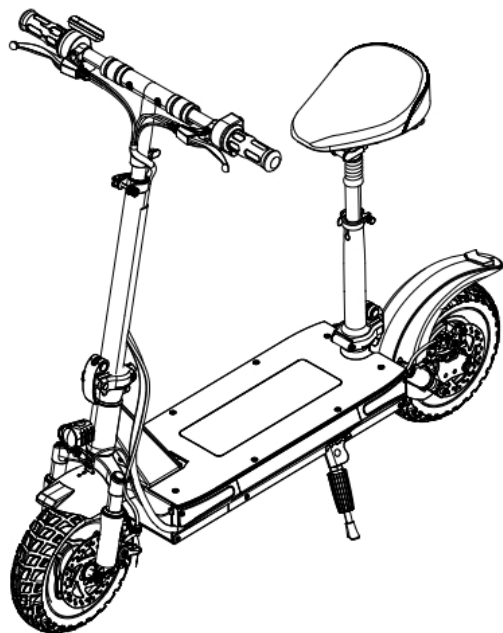
17. A jobb vezetési élmény érdekében ajánlott a termék rendszeres karbantartása.

18. A töltés előtt olvassa el a használati útmutatót.

19. Ne érintse meg a robogó fék alkatrészeit, sérülést okozhat.

## 2. Csomagolás

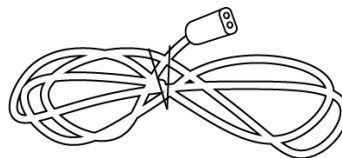
Elektromos robogó



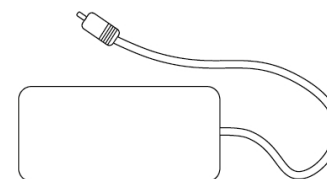
6

### Csomagolás

Kézi

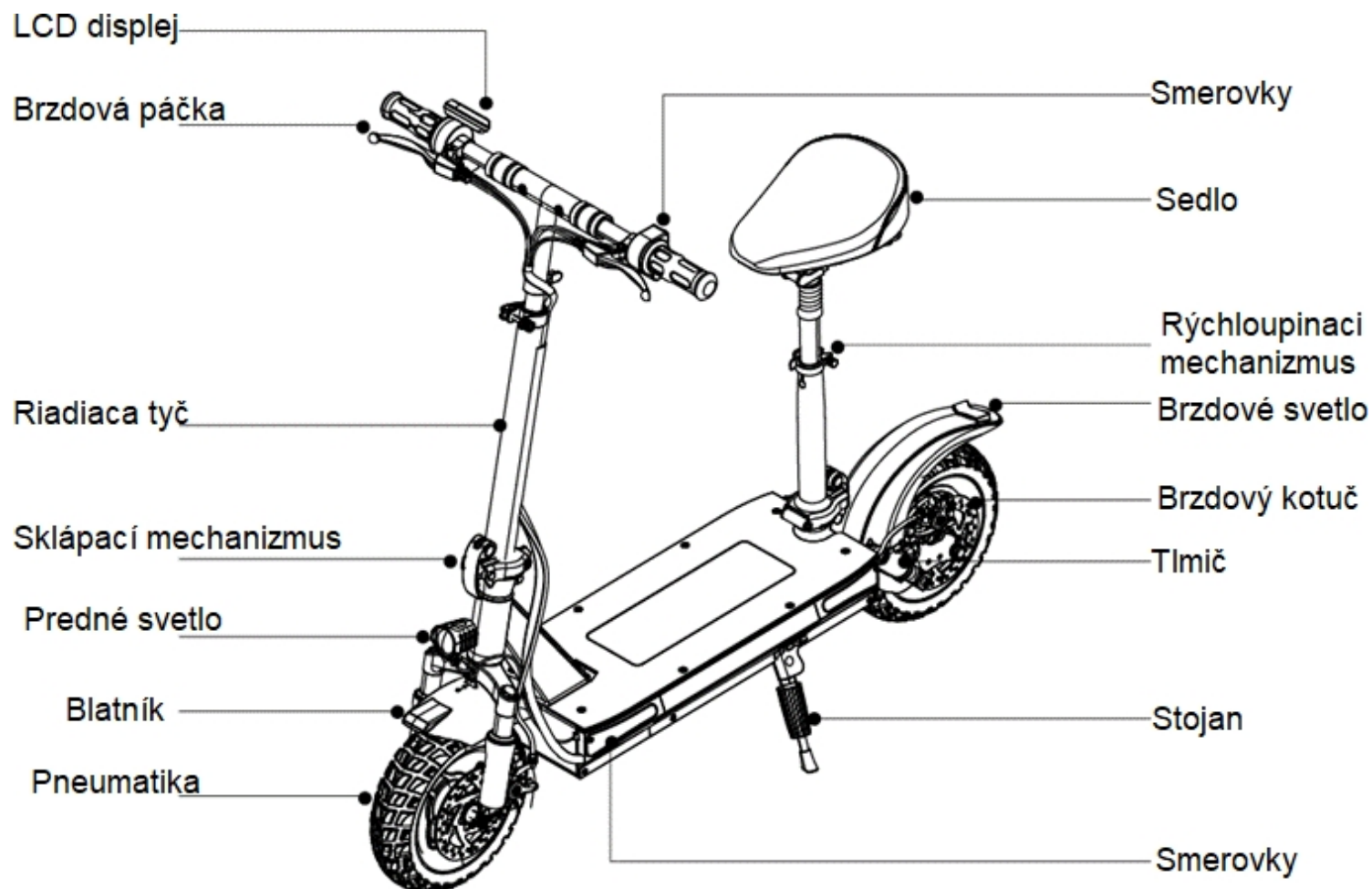


Töltőkábel



Töltő

### 3. Elektromos robogó



**Kapcsolódoboz és be-/kikapcsoló gomb**

Áramkapcsoló: a jármű áramellátásának bekapcsolásához fordítsa a kulcsot jobbra, miután behelyezte a kulcsot a kulcslyukba.

Műszerfal: megjeleníti a robogó aktuális sebességét. Ha a robogó meghibásodik, a műszerfalon megjelenik egy hibakód. Sebesség

üzemmód: három üzemmód, a maximális sebesség az alábbi táblázatban látható.

Fokozat	Sebesség
1. mód	0-15km/h
2. mód	16-30km/h
3. mód	30-42km/h

Az akkumulátor állapota : összesen öt elem, mindegyik elem a teljesítmény kb. 20%-át képviseli. Amikor a pálca villog, ez azt jelenti, hogy a töltöttség jelenleg nagyon alacsony, kérjük, időben töltsse fel.

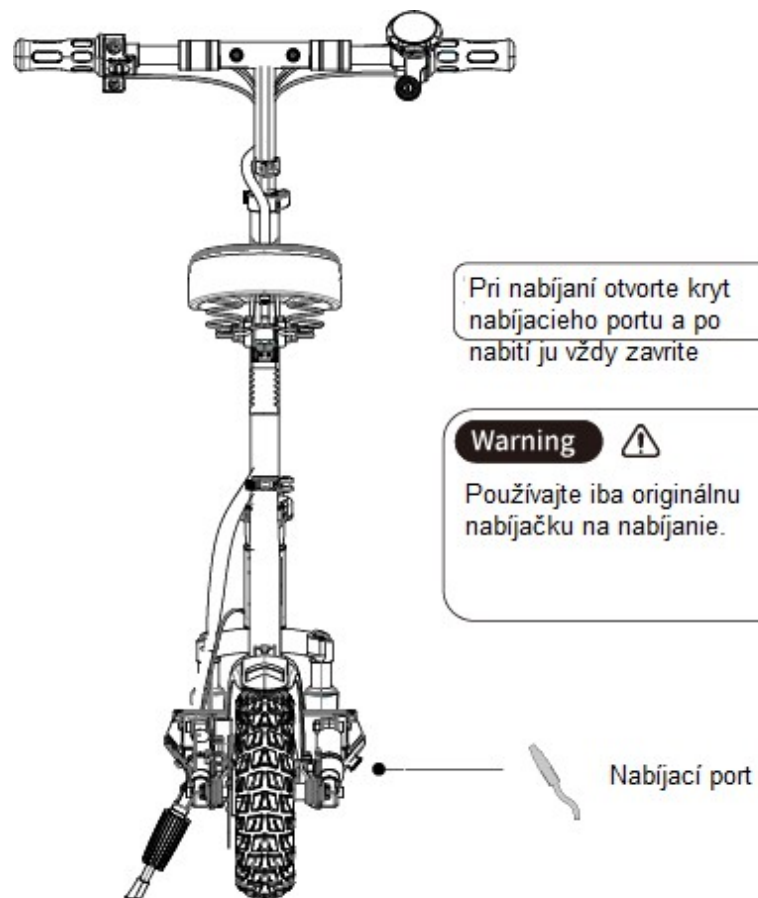
Hibakijelzés: hiba jelzi, hogy hiba történt, és a műszer megjeleníti a hibakódot. Ebben az esetben vegye fel a kapcsolatot az értékesítés utáni szervizzel, és kérjen javítást.

Hiba=1	Motor
Hiba=2	Gázkar
Hiba=3	Fék
Hiba=4	Vezérlőegység
Hiba=5	Jelzőtáblák
Hiba=9	Kommunikáció



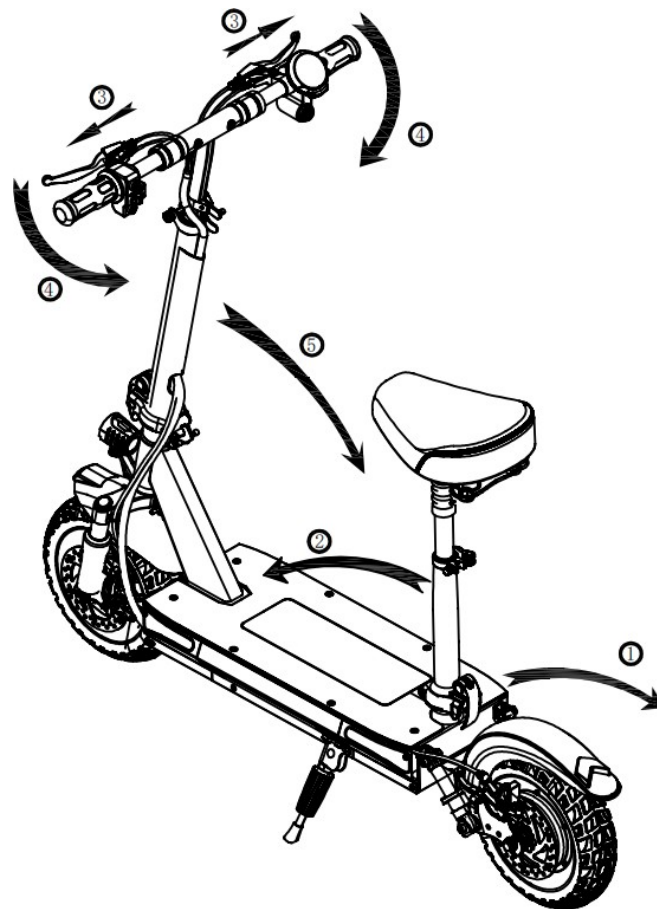
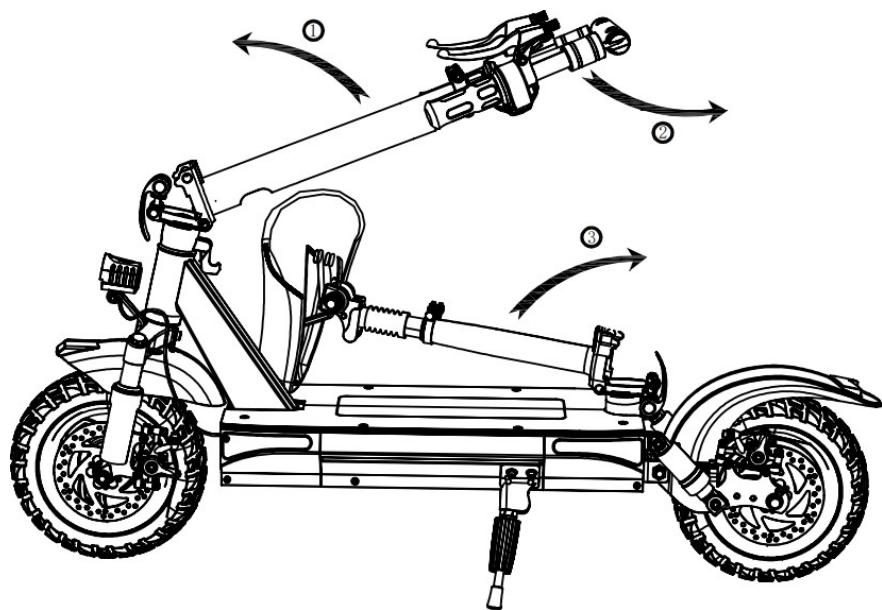
## 4. Töltés

9



## 5. A robogó elrendezése és összeszerelése

10



## 6. Karbantartás

### Tisztítás

A robogó testét puha, nedves ruhával törölje le. A nehezen eltávolítható szennyeződések fogkefével és fogkrémmel súrolhatja le, majd egy puha nedves ruhával tisztíthatja meg.

### Értesítés

Ne használjon alkoholt, benzint, kerozint vagy más maró hatású illékony oldószert a robogó tisztításához. Ezek az anyagok károsíthatják a robogó karosszériájának megjelenését és belső szerkezetét. Tilos a robogót nyomás alatt álló vízipisztollyal vagy vízszugárral permetezni. Tisztítás előtt győződjön meg arról, hogy a robogó ki van kapcsolva, a töltőkábel ki van húzva, és a gumiból készült töltőnyílás fedele be van rögzítve. Ennek elmulasztása károsíthatja az elektronikus alkatrészeket vagy az akkumulátort.

### Poggyász

Amikor a robogót nem használja, helyezze sötét és száraz helyre. Ne parkolja a robogót a szabadban. A napsütésnek vagy szélsőséges hőmérsékleti viszonyoknak (túlmelegedés és túlzott hideg) való kitétel felgyorsítja a műanyag alkatrészek öregedését, és az akkumulátor élettartamának csökkenéséhez vezethet.

### Karbantartás

Ne használjon engedély nélkül harmadik fél által gyártott akkumulátorokat, ellenkező esetben biztonsági kockázatok merülhetnek fel. Ne tárolja vagy töltsen az akkumulátort a megadott határértékeken kívüli hőmérsékleten (lásd a műszaki adatokat).

Ne érintse meg az akkumulátor érintkezőit, és ne szedje szét és ne lyukassza ki az akkumulátor tokját. Kerülje az akkumulátor érintkezőihez érő fémtárgyak okozta rövidzárlatokat, ellenkező esetben az akkumulátor megsérülhet, vagy akár személyek is megsérülhetnek.

Tilos az akkumulátort tűzbe helyezni, különben az akkumulátor meghibásodhat, túlmelegedhet vagy akár lánggra is kaphat. Ne töltsen vagy használja az akkumulátort, ha az sérült, vagy ha víznyomokat lát.

Ne próbálja meg szétszerelni az akkumulátort, különben fennáll a tűzveszély. A felhasználóknak tilos engedély nélkül saját maguknak megjavítani a robogóban található alkatrészeket.

Ne használja a robogót a megadott határértékeken kívüli hőmérsékleten (lásd a specifikációkat), mivel a motor teljesítménye korlátozott lesz, ami csúszást és esést okozhat. A használt akkumulátorok nem megfelelő ártalmatlanítása súlyosan szennyezheti a környezetet. Az akkumulátor ártalmatlanításakor tartsa be a helyi előírásokat. Ne ártalmatlanítsa ezt az akkumulátort saját belátása szerint.

### Megjegyzés:

Egy jó állapotú akkumulátor sok kilométeres vezetés után is képes megőrizni jó üzemképességét. Újratöltés az akkumulátort időben, hogy megakadályozza az akkumulátor teljes lemerülését. 22 °C-os belső hőmérsékleten az akkumulátor élettartama és teljesítménye a legjobb, míg 0 °C alatti hőmérsékleten az akkumulátor élettartama és teljesítménye csökkenhet.

Általában ugyanannak az akkumulátornak a hatótávolsága -20 °C-on csak fele a 22 °C-nak. Ha a hőmérséklet emelkedik, a hatótávolság visszaáll. Egy teljesen feltöltött akkumulátornak általában 120-180 napig kell megőriznie az energiát. Egy alacsony töltöttségű akkumulátornak 30-60 napig kell megőriznie az energiát. Ügyeljen arra, hogy minden használat után töltsen fel az akkumulátort. Az akkumulátor teljes lemerülése maradandó károsodást okozhat az akkumulátorban. Az akkumulátorban lévő elektronika rögzíti az akkumulátor töltöttségi és kisütési állapotát; a túl- vagy alultöltés okozta károkra a korlátozott garancia nem terjed ki.

## 7. Műszaki adatok

Méret	Kihajtogatva	1155mmx600mm×1160mm
	Retrieved from	1155mmx250mmx525mm
Súly		26.4kg
Paraméterek	Maximális sebesség	46km/h
	Maximális hatótávolság	~70km
	A lovas magassága	130~200cm
	Maximális terhelés	120kg
	A lovas kora	14-60 évesek
	Max. Emelkedés	13%
	Megfelelő hőmérséklet	~10°C~40°C
	Tárolási hőmérséklet	~20°C-45°C
	IP	IPX4
	Töltési idő	~6h
	Volt	48V
	Töltési hőmérséklet	0°C~40°C
	Kapacitás	15.6AH
Motor		500W
Töltő	Volt	180-240V AC
		54.6V
		3A
Gumiabroncsok		10 "x2.75 Tubeless gumiabroncs