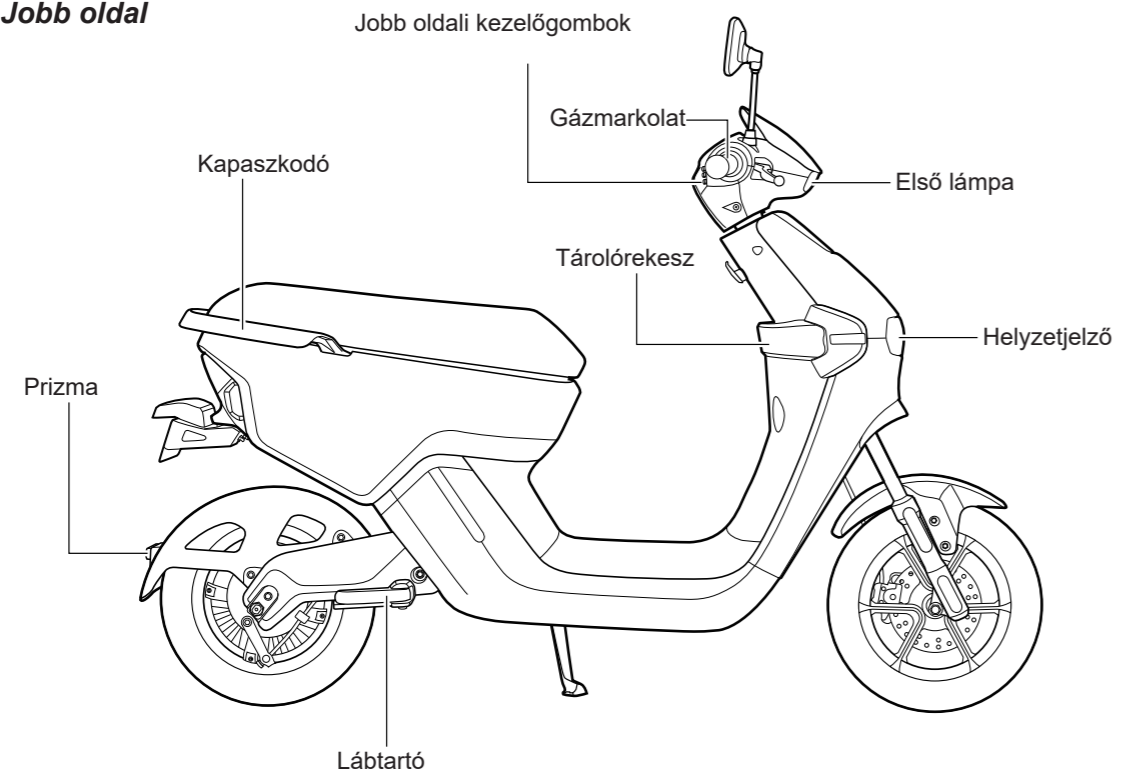
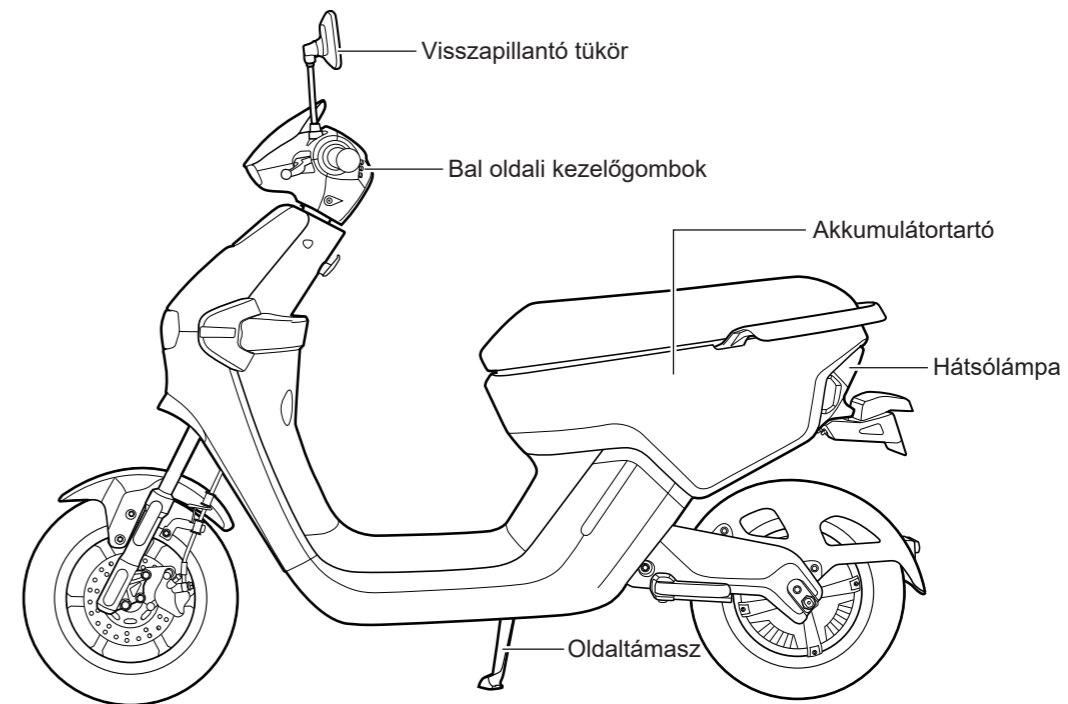


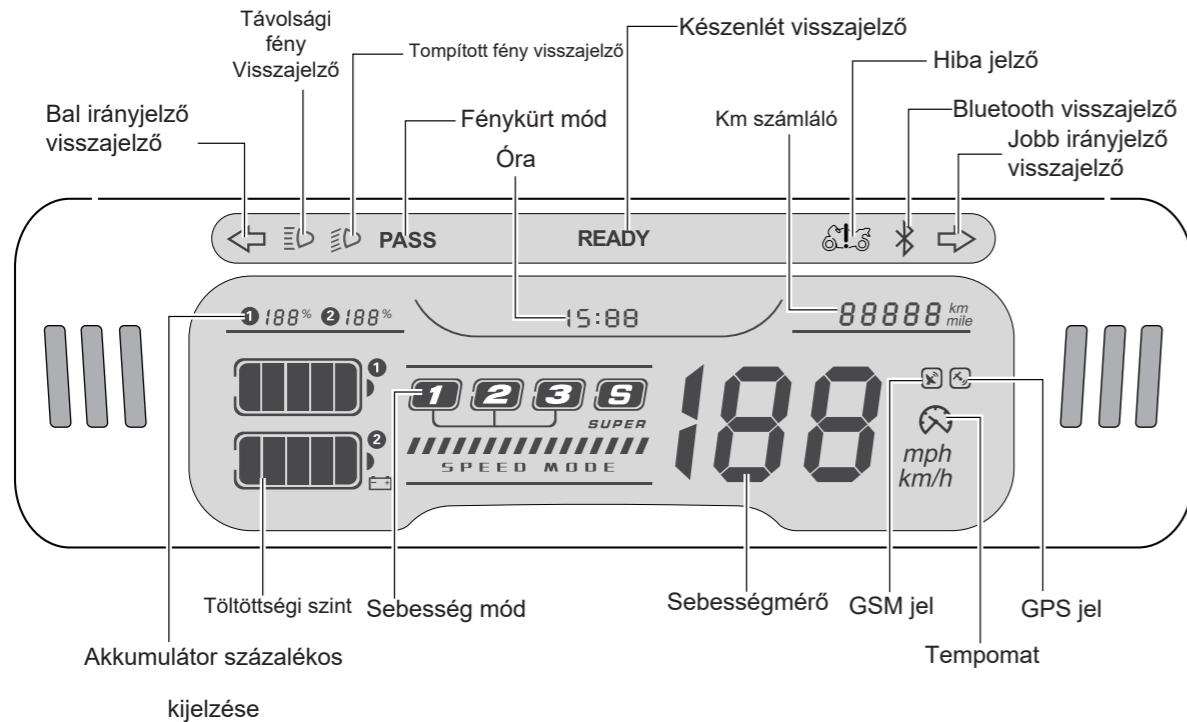
e-zí

---

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

**Jobb oldal****Bal oldal**

## Műszerfal



## Műszerfal

### Bal irányjelző visszajelző

A visszajelző villog ha az irányjelző be van kapcsolva

### Jobb irányjelző visszajelző

A visszajelző villog ha az irányjelző be van kapcsolva

### Távolsági fény visszajelző

A visszajelző világít, ha a távolsági fény be van kapcsolva.

### Tompított fény visszajelző

A visszajelző világít, ha a tompított fény be van kapcsolva.

### Készenlét visszajelző

A visszajelző világít ha motor használható.

### Óra

Az aktuális időt mutatja.

### Sebesség mód

A kijelzőn lévő számok jelzik a sebességi módot.

### Sebességmérő

A jármű aktuális sebességét mutatja.

### Akkumulátor %-os jelzés

Az akkumulátor szintje százalékban.

### Töltöttségi szint

Az aktuális akkumulátorszintet mutatja.

### Km számláló

A kilométer számláló mutatja a motor futásteljesítményét.

### Bluetooth visszajelző

Ha a mobiltelefonhoz csatlakozik, a jelzőfény világít.

### Tempomat

A visszajelző világít ha a tempomat be van kapcsolva.

### GPS jel

A visszajelző világít ha GPS kapcsolat létrejött.

### GSM jel

A visszajelző világít ha GSM normál jelet ad.

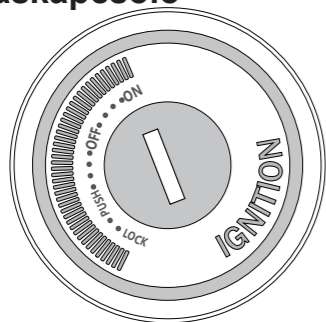
### Pass Indicator

This indicator will light up when the passing switch is activated.

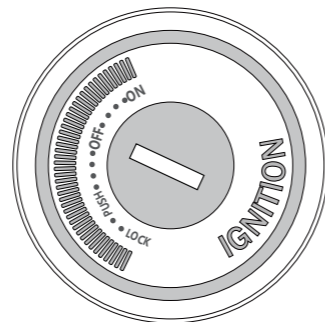
### Hiba jelző

Ez a visszajelző lámpa akkor világít, ha a motor vagy más járművezérlő rendszer hibát észlel. Ha a visszajelző lámpa folyamatosan világít, forduljon a legközelebbi Keeway szervízhez.

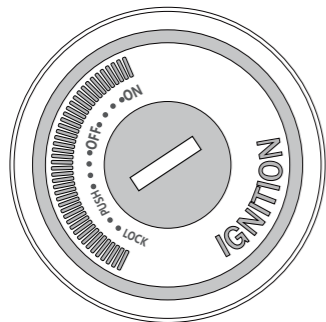
## Gyújtáskapcsoló



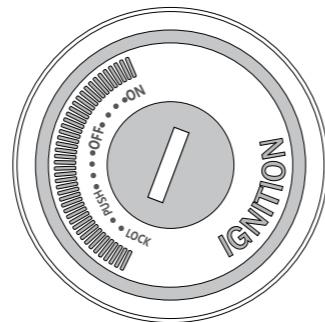
A jármű bekapcsolt állapotban van.



A jármű kikapcsolt állapotban van.

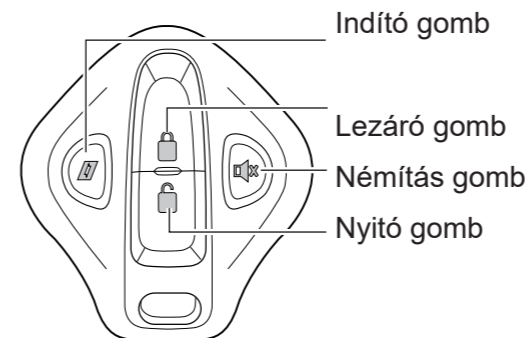


Ülésnyitás.

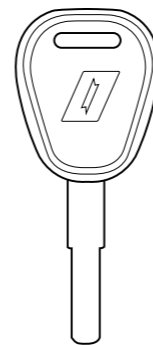


Forgassa a kormányt ütközésig balra, nyomja befelé a kulcsot és fordítsa LOCK állásba, hogy rögzítse a kormányzarat

## Kulcs



## Távírányító



Kulcs

### Indító gomb

Nyomja meg kétszer a gombot a kulcs nélküli indításhoz.

### Lezáró gomb

Nyomja meg a gombot a riasztási módba lépéshez és az indításgátló bekapcsolásához. "Kulcs nélküli indítás" módban nyomja meg a gombot az energia kikapcsolásához és a riasztás módba lépéshez. (riasztáskor hang és fényjelzés van)

### Némítás gomb

Ennek a gombnak két funkciója van..

1. Kulcs nélküli Indítás módban nyomja meg a gombot a kikapcsoláshoz és az indításgátló csendes módban aktiválódik (riasztáskor csak fényjelzés van)
2. Riasztáskor nyomja meg a gombot. A fény és hangjelzés kikapcsol de a robogó riasztási módban marad.

### Nyitó gomb

Nyomja meg a gombot a riasztási módból való kilépéshez és az indításgátló kikapcsolásához.

**INDÍTÁS/LEÁLLÍTÁS**

Kétféleképpen indíthatja el a robogót. Az egyik a kulcsos indítás, a másik a kulcs nélküli indítási rendszer.

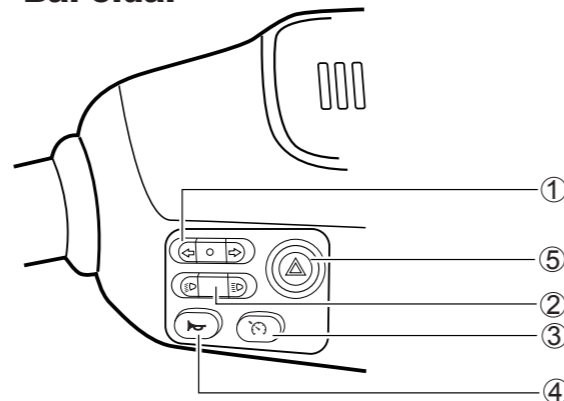
**1. Kulcsos indítás**

Fordítsa a kulcsot, „ON” állásba nyomja meg a távirányító „Nyitó gombját”. Hajtsa fel az oldalállványt, nyomja meg a jobb oldali panelon található „READY” gombot. (Megjelenik a műszerfalán a „READY” jelzés.) A robogó leállításához nyomja meg ismét a „READY” gombot. (A „READY” jelzés kialszik) A motor kikapcsolásához fordítsa a kulcsot „OFF” állásba.

**2. Kulcs nélküli indítás**




Vegye ki a kulcsot a gyújtáskapcsolóból nyomja meg a távirányító „Nyitó gombját”. Nyomja meg kétszer a távirányító „indítógombját”. Hajtsa fel az oldalsó állványt, nyomja meg a „READY” gombot a jobb oldali panelon. (Megjelenik a műszerfalán a „READY” jelzés.) A robogó parkolásához nyomja meg ismét a „READY” gombot. (A „READY” jelzés kialszik)

A motor kikapcsolásához nyomja meg a „LEZÁRÓ” gombot, és a jármű riasztási módba lép. A motor kikapcsolásához nyomja meg a „NÉMÍTÁS gombot”, és az indításgátló néma üzemmódban aktiválódik.



**kormány****Bal oldal**

- |                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| ① Irányjelző gomb | ④ Kürt gomb          |
| ② Fényváltó gomb  | ⑤ Elakadásjelző gomb |
| ③ Tempomat gomb   |                      |

**Irányjelző gomb** 

Nyomja meg a gombot  a bal oldali irányjelzéshez. Nyomja meg a gombot  a jobb oldali irányjelzéshez. Nyomja meg a gombot  a kikapcsoláshoz.

**Fényváltó gomb** 

Nyomja meg a gombot  a távolsági fény bekapcsolásához. Bekapcsolt állapotban a kijelzőn lévő visszajelző is bekapcsol. Nyomja meg a gombot  A tompított fény visszakapcsolásához.

**Tempomat gomb** 

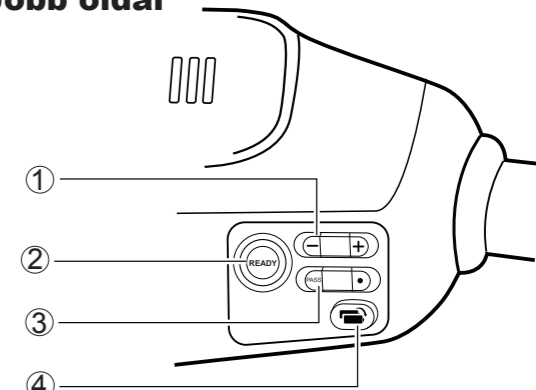
Nyomja meg a gombot az aktuális sebesség megtartásához. Ha a gázmarkolatot elforgatja vagy fékez a tempomat kikapcsol.

**Kürt gomb** 

Nyomja meg a gombot kürt használatához.

**Elakadásjelző gomb** 

Nyomja meg a gombot és mindegyik irányjelző lámpa villogni fog, hogy figyelmeztessen a vészhelyzetre.

**Jobb oldal**

- |                   |                             |
|-------------------|-----------------------------|
| ① Üzem mód gomb   | ③ Fénykürt gomb             |
| ② Start/Stop gomb | ④ Akkumulátor választó gomb |





**Üzem mód gomb** 

Az első sebességfokozat sebessége 25 km/h, a második sebességfokozat 30 km/h, a harmadik sebességfokozat pedig 45 km/h. S üzemmódban kb. 55 km/h. A „+” gomb megnyomásával kapcsolja be a nagy sebességű üzemmódot.

**Start/Stop gomb** 

Amikor a jármű be van kapcsolva, nyomja meg a start gombot a vezetés állapotba való belépéshez.

## Fénykürt gomb PASS

A kapcsoló "PASS" helyzetének megnyomása után a műszerfalon lévő jelzőfény kigyullad. Nyomja meg a távolsági fény kapcsolót  és a távolsági fény felvillan, hogy figyelmeztesse az Ön előtt álló járműveket. A távolsági fény kikapcsol, amikor elengedi a távolsági kapcsolót . A kapcsoló "●" helyzetének megnyomása után a műszerfalon a jelzőfény kialszik. Nyomja meg a távolsági kapcsolót "  ", és a távolsági fény bekapcsol. Nyomja meg a tompított gombot,  és a távolsági fény kikapcsol.

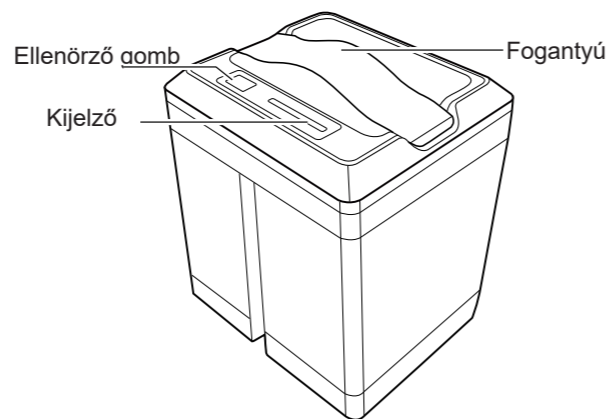
## Akkumulátor választó gomb

Nyomja meg a gombot a fő akkumulátor és a tartalék akkumulátor közötti váltáshoz. Ez a funkció csak parkolási állapotban működik. Az akkumulátort vezetés közben nem lehet váltani.

## AKKUMULÁTOR HASZNÁLATA ÉS

### KARBANTARTÁS

1. Ha megnyomja az ellenőrző gombot, a jelzőfény kigyullad az akkumulátor százalékos arányának megjelenítéséhez. A mutató 5 részből áll. Mindegyik az akkumulátor töltöttségének 20% -át teszi ki.
2. Töltés közben a jelzőfény villogni kezd. Amint az akkumulátor teljesen fel van töltve, a jelzőfény nem villog.



## Az akkumulátor használata

Az esetleges szivárgás, túlmelegedés, füstölés, tűz vagy robbanás megelőzése érdekében kérjük, kövesse az alábbi utasításokat:

1. Az akkumulátort -10 ° C és +45 ° C közötti hőmérsékleten lehet használni
2. Ne érje az akkumulátort víz vagy maró folyadék.
3. Tartsa távol az akkumulátort hőforrástól, nyílt tűztől, gyúlékony és robbanásveszélyes gázoktól és folyadékoktól.
4. Tartsa távol a fém alkatrészeket az akkumulátortartó rekesztől.

### **Megjegyzés**

**Túlmelegedés vagy deformálódás esetén az akkumulátort azonnal ki kell venni a tárolórekeszből. Forduljon a legközelebbi Keeway szervízhez az átvizsgáláshoz.**

### **Figyelem**

**Az akkumulátor csak szakszervízben javítható. Akkumulátor hiba esetén forduljon a legközelebbi Keeway szervízhez. Az akkumulátor szétszerelése szivárgást, túlmelegedést, tüzet vagy robbanást okozhat.**

## Töltés

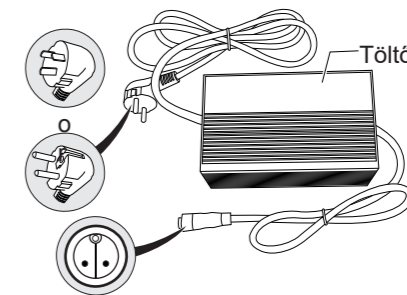
Az akkumulátort 10 ° C és 35 ° C közötti hőmérsékleten kell feltölteni. Ne töltse az akkumulátort szabadban.

### **Figyelem**

**Nem eredeti akkumulátortöltők használata szivárgáshoz, túlmelegedéshez vezethet. Tüzet vagy robbanást okozhat.**

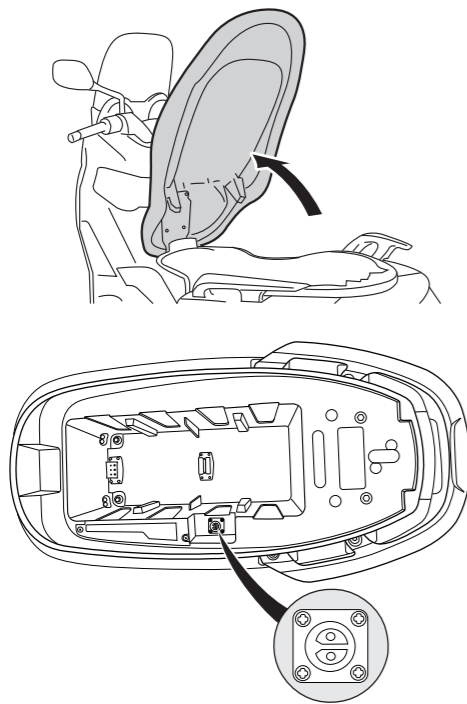
## Töltési módszerek

A robogó kétféle töltési módot kínál. Az egyik a robogóban való töltés, a másik a dokkolóban töltés.



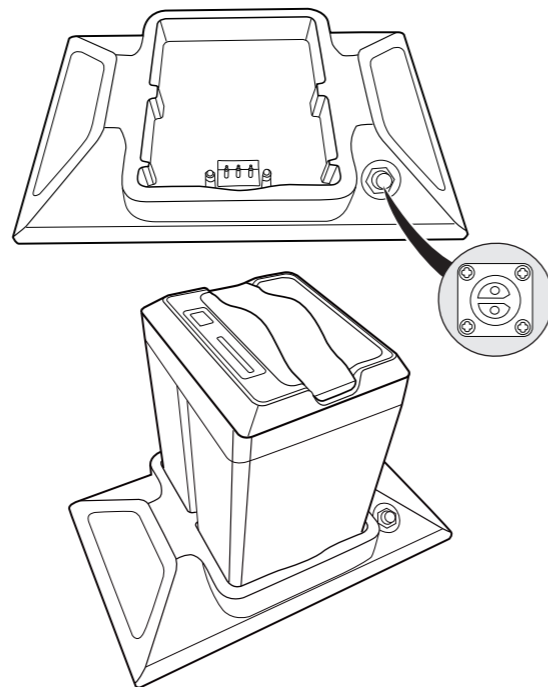
## 1. Töltés a robogóban

Dugja be a töltő csatlakozóját a jármű töltő csatlakozójába, és csatlakoztassa a tápellátást.



## 2. Töltés dokkolóban

Távolítsa el az akkumulátort a robogóból. Helyezze az akkumulátort a töltőaljzatba és kapcsolja be a készüléket.



### ▲ Figyelem

- Minden művelet előtt olvassa el a használati utasítás vonatkozó részét
- Kizárólag az eredeti töltőt használja.
- A töltést jól szellőztetett helységben kell elvégezni.  
Ne töltsen az akkumulátort zárt térben vagy magas hőmérsékleten. Ne tegye a töltőt az akkumulátor mellé vagy a csomagterbe töltés közben.
- Töltés előtt először az akkumulátort csatlakoztassa a töltővel, utána a csatlakoztassa az áramellátásba. Feltöltés után először az áramellátást kapcsolja le, utána válassza le a töltőt az akkumulátorról.
- Amikor a zöld jelzőfény világít, a töltés befejeződött. Csatlakoztassa le a töltőt az áramhálózatról majd az akkumulátorról.
- Ha töltés közben a visszajelzőlámpa rendellenesen villog, vagy a töltő túlságosan melegszik akkor a töltést azonnal le kell állítani, és ellenőrizni kell a töltőt. A töltő használatakor és tárolásakor kérjük, hogy rövidzárlat elkerülése érdekében ne tegyen a töltő közelébe idegen anyagokat. Ne tegye a töltőt a robogóba. Ne szerelje szét és ne változtassa meg a töltő alkatrészeit.

### 💡 Megjegyzés

- Ha az akkumulátor nem tölthető fel teljesen 12 óra töltés után, hagyja abba a töltést, és forduljon a legközelebbi Keeway szervízhez az átvizsgáláshoz.
- Az akkumulátor élettartamának maximalizálása érdekében kérjük tartsa a az akkumulátor százalékos arányát 20% és 80% között.
- Tároláskor tartsa az akkumulátort a 0°C és +35°C közötti környezeti hőmérséklet, hogy megakadályozza az akkumulátor kapacitásvesztését.
- Az akkumulátor alacsonyabb hőmérsékleti körülmények között több kapacitást veszít.
- A legjobb tárolási kapacitás 50%. Az akkumulátor 10%-nál kevesebb vagy több mint 90%-os tárolása hosszú időn keresztül visszafordíthatatlan kapacitásvesztést okoz az akkumulátorban. Az akkumulátort ki kell venni a robogóból egy hétnél hosszabb ideig történő tároláshoz. Ebben az esetben kérjük tartsa az akkumulátort 0°C és +20°C közötti hőmérsékleten, 30-70% kapacitással.

Javasoljuk, hogy 2 hónaponként legalább egy töltési és kisütési ciklus legyen, hogy minimálisra csökkentse az akkumulátor kapacitásvesztését a tárolás során. Az akkumulátor leejtése, ütdése ellenőrizetlen belső károsodást okozhat az akkumulátorban, és szivárgást, túlmelegedést, tüzet vagy robbanást okozhat.

### Ellenőrzések

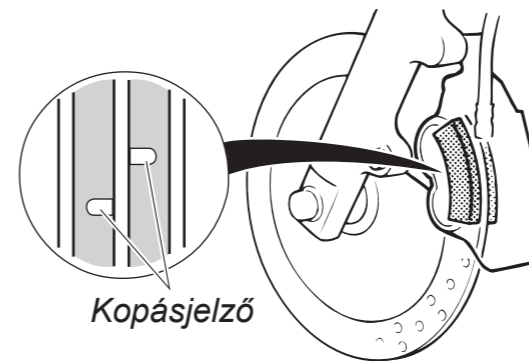
Minden elindulás előtt ellenőrizze a járművet, hogy az biztonságosan működjön..

Tétel	Ellenőrzés
Kormányzás	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ellenőrizze a megfelelő működést.</li> <li>• Ellenőrizze az akadálymentes működést.</li> </ul>

Fék	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Megfelelő fékhatás.</li> </ul>
Gumik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ellenőrizze a légnyomást.</li> <li>• Ellenőrizze a gumik állapotát.</li> <li>• Ellenőrizze nincs e szakadás, repedés</li> </ul>
Akkumulátor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ellenőrizze a megfelelő töltöttségi szintet.</li> </ul>
Világítás	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ellenőrizze az összes világítótestet</li> </ul>
Kürt	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ellenőrizze a megfelelő működést.</li> </ul>

### Fékbetétek ellenőrzése

Az első és a hátsó fékbetétek kopását ellenőrizni kell. Mindegyik fékbetét kopásjelzővel van ellátva, amely lehetővé teszi a fékbetét kopásának ellenőrzését a fék szétszerelése nélkül



### Fékfolyadék

Ellenőrizze a fékfolyadék tartályban lévő mennyiséget. Szükséges esetén töltsse fel a megadott szintre.

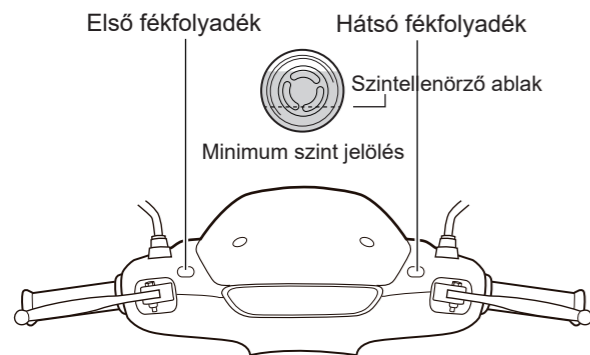
Előírt fékfolyadék  
DOT 4

#### ▲ **Figyelem**

Ha a fékfolyadék szemmel vagy bőrrel érintkezik bő vízzel mossa le, és szükség esetén forduljon orvoshoz.



Ellenőrizze a fékfolyadék tartályban lévő mennyiséget. Szükséges esetén töltsse fel a megadott szintre.



## Karbantartás

Minden elindulás előtt ellenőrizze a járművet, hogy az biztonságosan működjön. Mindig kövesse az a kézikönyvben leírt ellenőrzési és karbantartási előírásokat.

### • Rendszeres karbantartás

A robogót 1000 km vagy 2 hónap után ellenőrizni kell. Az általános ellenőrzést és karbantartást 6 havonta vagy 3000 kilométerenként kell elvégezni.

### • Napi karbantartás

Ha bármilyen probléma merül fel az ellenőrzések során, forduljon a legközelebbi Keeway szervízhez az átvizsgáláshoz.

### • Mosás

Használjon semleges mosószert és vizet a robogó mosásához. A karcolás megakadályozása érdekében a robogót a puha rongyal törölje át.

### ☀ **Megjegyzés**

**A garantált minőség és a hosszabb élettartam érdekében kérjük, hogy kizárólag gyári alkatrészeket használjon.**

### ▲ **Figyelem**

**Ne használjon nagynyomású mosót az akkumulátor és az elektromos alkatrészek körül. Ha a robogó töltőcsatlakozója nedves, ne csatlakoztassa a töltőt.**

### ▲ **Figyelem**

**Hosszú távú tárolás esetén vegye ki az akkumulátort a robogóból.**

## Tárolás

### Rövid távú tárolás

- Tartsa a robogót sík, stabil, jól szellőző és száraz helyen.
- Az akkumulátor élettartamának maximalizálása érdekében töltsse fel az akkumulátort 50% -ra a tárolás előtt.
- Védelemként takarja le a járművet.

### Hosszú távú tárolás

- 2 havonta töltsse fel az akkumulátort 50% -ig hogy az akkumulátor élettartama maximális legyen.
- Hosszú távú tárolás után töltsse fel az akkumulátort 100% -ra.
- Indulás előtt gondosan ellenőrizze az összes alkatrészt, hogy megbizonyosodjon arról, hogy nincs-e probléma. Ha bármilyen probléma merülne fel forduljon a legközelebbi Keeway szervízhez az átvizsgáláshoz.

Karbantartási táblázat		1000 km	4000 km vagy 6 hónap	7000 km vagy 1 év	10000 km vagy 1.5 év	13000 km vagy 2 év
Tétel	Művelet					
Általános ellenőrzés	E	✓	✓	✓	✓	✓
Kormányzás és kezelőszervek	E / CS	✓	✓	✓	✓	✓
Kormánycsapágó	E / T / K				✓	✓
Elektromos rendszer	E	✓	✓	✓	✓	✓
Lámpák kapcsolók	E / CS	✓	✓	✓	✓	✓
Kerék csapágó	E / CS		✓	CS	✓	CS
Felnik	E	✓	✓	✓	✓	✓
Gumik	E*				✓	✓
Fékrendszer	E / T / CS	✓	✓	✓	✓	✓
Fékfolyadék	CS		Csere 2 évente			
Teleszkóp	E	✓		✓		✓
Lengéscsillapító	E	✓		✓		✓
Gázbowden	E / K		✓	✓	✓	✓
Oldaltámasz	E / T / CS		✓	✓	✓	✓

E = Ellenőrzés CS=Csere T=Tisztítás K=Kenés

\* Ellenőrzés: Profilmélység/légnyomás

Hibaelhárítási lista		
Meghibásodás leírása	Lehetséges hiba	Hibaelhárítás
Nem kapcsol be a robogó	1. Lemerült akkumulátor 2. Az akkumulátor nincs csatlakoztatva 3. Immobilizer hiba	1. Töltse fel az akkumulátort. 2. Ellenőrizze a megfelelő csatlakozást. 3. Forduljon a legközelebbi Keeway szervízhez az átvizsgáláshoz.
A motor nem indul gázadásra	1. Az akkumulátor feszültsége alacsony 2. A fékkar be van húzva 3. A parkolási mód nincs kikapcsolva	1. Töltse fel az akkumulátort. 2. Engedje el a féket a gázkar elfordításakor 3. Ellenőrizze hogy az oldaltámasz fel van e hajtva
Az akkumulátor töltési hibája	1. Nincs megfelelő csatlakozás 2. Az akkumulátor hőmérséklete túl magas vagy túl alacsony	1. Ellenőrizze a töltő csatlakozóját 2. Várja meg, amíg az akkumulátor a normál hőmérséklet eléri.

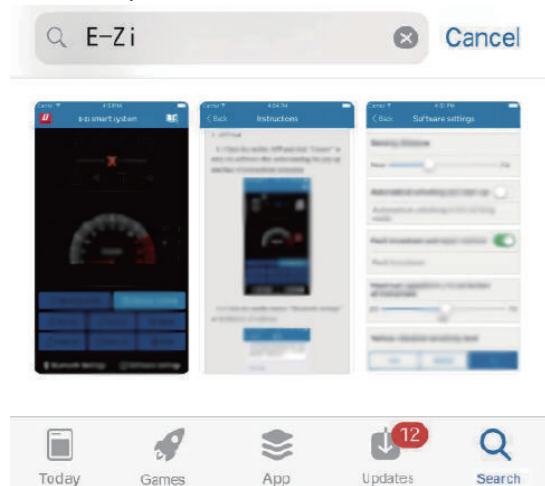
Hibaelhárítási lista		
Meghibásodás leírása	Lehetséges hiba	Hibaelhárítás
Sebesség vagy hatótáv csökkenés	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alacsony töltöttségi szint</li> <li>2. Guminyomás nem megfelelő</li> <li>3. Gyakori fékezés és túlterhelés</li> <li>4. Az akkumulátor öregedése vagy normál kapacitásvesztés</li> <li>5. Alacsony akkumulátorkapacitás alacsony hőmérséklet miatt</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Töltse fel az akkumulátort, és ellenőrizze a töltőt</li> <li>2. Ellenőrizze a guminyomást</li> <li>3. Kerülje a túlterhelést és a folyamatos fékezést</li> <li>4. Cserélje ki az akkumulátort</li> <li>5. Normál helyzet.</li> </ol>
Hirtelen leállítás	Lemerült az akkumulátor	Ellenőrizze az akkumulátort, töltse fel vagy cserélje ki, ha szükséges.

Hibakód lista	
Hibakód	Hiba leírása
200	• Hiba az akkumulátor paramétereiben
202	• Az akkumulátorkezelő kommunikációs hibája
203	• Akkumulátor rövidzár hiba
204	• Akkumulátor lemerült
205	• Akkumulátor túlfeszültség
206	• Túláram töltése
207	• Töltési túlfeszültség
208	• A töltési hőmérséklet túl alacsony
209	• A töltési hőmérséklet túl magas
210	• A kisülési hőmérséklet túl alacsony
211	• A kisülési hőmérséklet túl magas
501	• A vezérlő ellenőrzésének hibája
502	• A vezérlő kommunikációs hibája
503	• A vezérlő kimeneti feszültsége túl magas

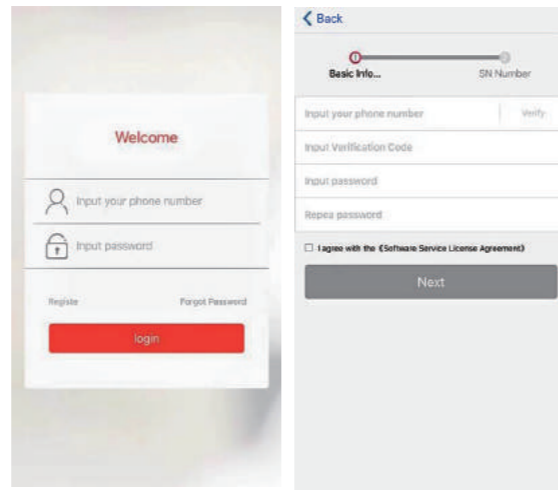
504	• A vezérlő tápfeszültsége nem elegendő
505	• Motor meghibásodás
506	• A vezérlő hiba
507	• Gázmarkolat hiba

## Applikáció

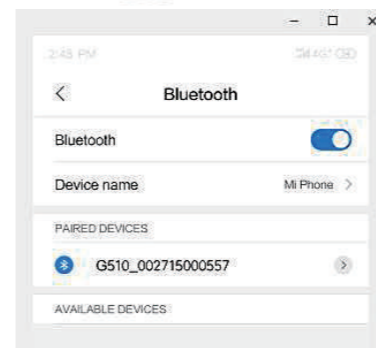
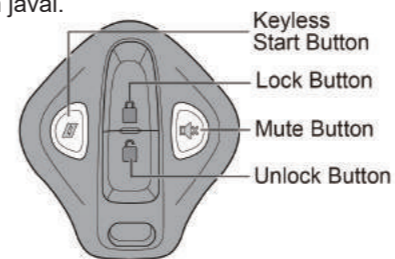
1. Keressen "E-Zi" -re az APP áruházban, töltsse le és telepítse.



2. Regisztrálja a telefonszámát.



3. Csatlakoztassa az APP-ot a robogójához. Nyomja meg egyszerre a „Kulcs nélküli indító gombot” és a „Némítás gombot” gombokat, ezután aktiválódik a jármű Bluetooth-ja és a jármű várja a csatlakozást. Párosítsa a mobiltelefonját a jármű bluetooth jával.



4. Írja be a robogó SN kódját és a nevét, majd kattintson a „Kész” gombra. Az SN-kódot és a QR-kódot az ülés alatti matricán találja.

