

AOVO EW6

LETÖLTÉS ÉS AZ ALKALMAZÁS FUNKCIÓI:

1. Keresse meg az aovopro alkalmazást az APP áruházban vagy a Google Play-ben. Töltse le és telepítse okoseszközére.
1. Győződjön meg róla, hogy az okoseszközén engedélyezve van a Bluetooth.
2. Az alkalmazás telepítése után nyomja meg és tartsa lenyomva a be/ki gombot 1 másodpercig a robogó bekapcsolásához.
3. Nyissa meg az aovopro alkalmazást.
4. A robogó automatikusan csatlakozik az alkalmazáshoz, majd az alkalmazás segítségével be- vagy kikapcsolhatja a fényt, megváltoztathatja a sebességet, beállíthatja a sebességtartó automatikát vagy lezárhatja a robogót.
5. Ha nem szeretné használni az alkalmazást, akkor a robogót a robogón lévő kezelőszervekkel is vezérelheti.

A valós idejű sebességet kijelzi a robogó aktuális utazósebességét.

Csatlakoztatva: Nyomja meg a gombot a robogó Csatlakoztatásához/leválasztásához az intelligens eszköz Bluetooth beállításaihoz.

Zárolás/feloldás: Nyomja meg a gombot a robogó lezárásához, hogy ne lehessen használni. Egy újabb gombnyomás a robogó feloldásához, hogy használni lehessen.

Fények be/ki kapcsolása: Nyomja meg a robogó LED-es fényszórójának be- vagy kikapcsolásához.

Beállítások: Nyomja meg a gombot a beállítások oldalra lépéshez, ahol a beállítások köre módosítható.

Nyomja meg a bal felső sarokban lévő nyilat a beállítások oldalról való kilépéshez és a robogó használatához.

Utazási mód:

Váltás 3 x kényelmes előre beállított sebességszint között,

- EKO 15km/h
- Lassú: 20 km/h
- Sport: 25 km/h

Indítási mód:

Váltás a boot vagy taxi üzemmód között.

Kick start: majd a lábaddal kezdj el siklani a robogóval, hogy a sebességet a sebességkar segítségével állítsd be.

Ha a sebességváltó kar le van nyomva indítási üzemmódban, a robogó szimbólum nem fog vezetni.

Taxi üzemmód: A robogó elindításához használja a sebességváltó kart.

Speciális beállítások oldal:

Gyorsított reagálás:

Állítsa be a gázpedál érzékenységet az 1. szinttől a 10. szintig.

Fékreakció:

A fékre adott érzékenység beállítása az 1. szintről a 10. szintig

Maximális megengedett sebesség:

Az alkalmazásban növelheti/csökkentheti a sebességhatárt a robogó biztonsága érdekében.

A sebességhatár 15 km/h - 30 km/h között állítható be.

Az alapértelmezett sebesség 25 km/h.

Sebesség mód gomb (az alkalmazás főoldalán):

Váltás 3 x kényelmes előre beállított sebességszint között,

- Eco: 15 km/óra
- Lassú: 20 km/h
- Sport: 25 km/h

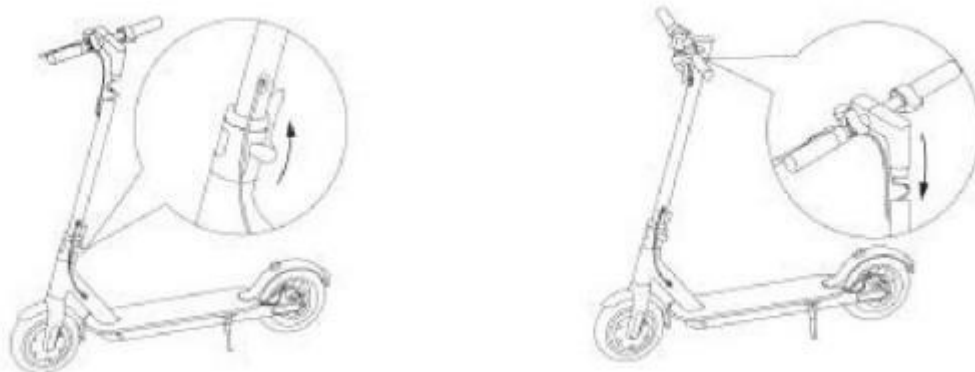
Részletek oldal:

Nyomja meg a gombot a részleteket tartalmazó oldal megnyitásához, hogy többet tudjon meg a robogóról.

Sebességtartó automatika be/ki: Nyomja meg a sebességtartó automatika be- vagy kikapcsolásához.

Összerakás:

1. Csatlakoztassa a bilincseket és rögzítse a kormányrudat.
2. Állítsa a fogantyúkat függőleges helyzetbe.
3. Nyissa ki és rögzítse a billenő mechanizmust a helyén.



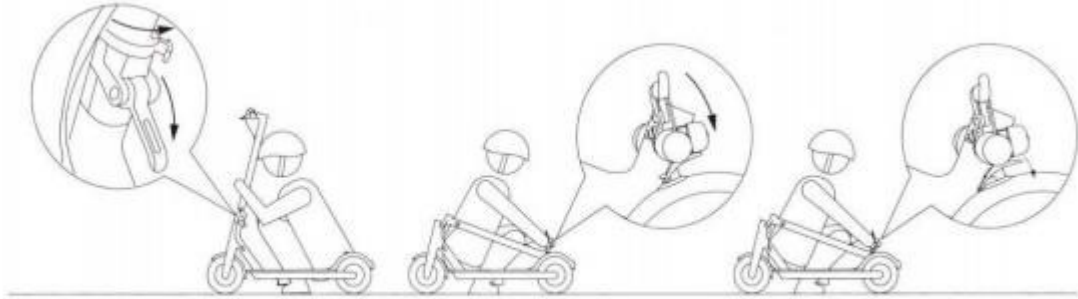
4. Húzza meg a fogantyú csavarjait a mellékelt hatlapos kulccsal és a tartozéktáskában található csavarokkal. Időnként ellenőrizze és húzza meg.



5. Tesztelje az elektromos robogó be-/kikapcsolóját a kapcsoló 3 másodpercig történő lenyomásával az összeszerelés befejeződött.



A ROBOGÓ ÖSSZECSUKÁSA:



1. Győződjön meg róla, hogy a robogó ki van kapcsolva.
2. Fogja meg az első oszlopot, és hajlítsa meg kissé, majd engedje ki az összecukható mechanizmus reteszelő karját, és döntse a kormányt hátrafelé, a robogó hátsó része felé.
3. Keresse meg a hátsó sárvédő hátsó részén található gumiszorítót. A csengőre erősített kampónak be kell pattannia az olvasó sárvédő gumikapocsba.
4. Amikor újra készen áll a robogóra, engedje ki a kampót a gumikapocsból, emelje az első oszlopot függőleges helyzetbe, és rögzítse a kart az összecukható mechanizmuson.

ÜZEMELTETÉS:

Használati utasítás:

ON/OFF

- A robogó bekapcsolásához nyomja meg és tartsa lenyomva a kapcsolót 3 másodpercig.
- A kikapcsoláshoz nyomja meg 3 másodpercig.

- Az LCD-képernyőn megjelenik az akkumulátor töltöttségi szintje és a valós idejű sebesség.
- Nyomja meg egyszer a kapcsolót a fényszóró bekapcsolásához, majd nyomja meg újra a kapcsolót a fényszóró kikapcsolásához. b. Sebességszabályozás
- Nyomja meg a jobb oldali sebességváltó kart a sebesség szabályozásához (1-25 km/h).
- A sebességkar csak a sebesség növelésére használható.
- Ha le kell lassítania a robogót, használja a fékkart vagy engedje el a sebességváltó kart.

A végsebesség 30 km/h-ra növelhető az alkalmazásban található speciális beállítások elérésével.

Fékezésvezérlés

Nyomja meg a fékmarkolatot, és a fék működőképes lesz. Minél nagyobb nyomást gyakorol; annál nagyobb lesz a fékerő.

Jelzés

Nyomja meg a jelzőkart a csengő megszólaltatásához.

MŰKÖDÉS AZ UTAZÁS SORÁN

A robogók végsebessége 30 km/h. Ezt a speciális beállítások segítségével kell megváltoztatni az alkalmazásban.

Biztonsági okokból korlátozza a sebességet 0-20 km/h-ra.

Éjszaka ajánlott a sebességet 15 km/óra-ra vagy annál kisebbre korlátozni, és LED-es fényszórót használni.

Válasszon egy megfelelő helyet a vezetéshez.

Indulás:

1. Nyomja meg a hálózati kapcsolót a készülék bekapcsolásához.
2. Álljon egyik lábával a robogón, a másik lábával pedig a földön.
3. Nyomja meg finoman a váltókart, a robogó azonnal lassan halad előre. Helyezze a földön lévő lábát a robogóra.

Nyomja meg a gázkart a jobb keze nagy ujjával, minél nagyobb nyomást gyakorol, annál gyorsabban fog menni.

Fék - Normális esetben a fékkar megnyomásakor a robogó azonnal feszültségmentes lesz, majd a fékeket alkalmazza. Minél nagyobb a nyomás, annál nagyobb lesz a fékerő.

Sebességtartó automatika - Az alkalmazással ellenőrizheti, hogy a sebességtartó automatika be van-e kapcsolva. Vezetés közben beállíthatja a kívánt sebességet, és a robogó utána ugyanezzel a sebességgel fog elindulni. Nyomja meg a sebességváltó kart, és tartsa ugyanazt a sebességet 8 másodpercig.

A robogó sípolni fog, és a sebességtartó automatika automatikusan bekapcsol. A sebességtartó automatikát a sebességváltó kar egyetlen megnyomásával állíthatja le.

Zéró indítás - Ez a funkció a biztonságot szolgálja. Váltás a kick kick vagy taxi üzemmód között az alkalmazásban.

Kick start: a lábaddal kezdj el siklani a robogóval, majd állítsd be a sebességet. Ha a sebességváltó kart megnyomja, miközben a robogó indítórúgás üzemmódban van, a robogó nem fog futni.

Taxi üzemmód: A robogó elindításához használja a hüvelykujjas gázpedált.

AZ ALKATRÉSZEK KARBANTARTÁSA:

Fék

Ellenőrizze a fékeket. Amikor megnyomja a fékkart, a féknek pozitív fékhatást kell kifejtenie. Ha fékez a sebességszabályozóval, a fék megszakítja a kapcsolónak le kell állítania a motort. Győződjön meg róla, hogy a fékek nem nyikorognak.

Váz, villa és kormány

Ellenőrizze, hogy nincsenek-e repedések vagy törött kötések. Bár a törött keretek ritkák, előfordulhat, hogy egy agresszív motoros nekimegy egy járdaszegélynek vagy falnak, és meghajlítja vagy eltöri a vázat. Válgjon szokássá a robogó rendszeres ellenőrzése.

Akkumulátor

A főkapcsolót ki kell kapcsolni, amikor a robogó nincs használatban. Soha ne tárolja a terméket fagyos vagy fagyponthoz alatti hőmérsékleten! A fagyás maradandó károsodást okoz az akkumulátorban.

Kenés

Félévente adjon hozzá egy kis mennyiségű zsírt vagy kenőanyagot a hajtogatott helyzet kezeléséhez. Kérjük, háromhavonta ellenőrizze a robogót, hogy a csavarok meglazultak-e.

Elhelyezés és nappali ellátás

Ne tegye ki a robogót túl sokáig a napra vagy nedves helyre. Kérjük, tartsa a robogót tisztán és szárazon. A tisztításhoz használjon nedves ruhát és enyhe tisztítószert.

Töltő

Csak a mellékelt akkumulátortöltőt használja. Ha a töltő sérült, azonnal hagyja abba a használatát, és cserélje ki a Lennox által ajánlott töltőre.

Kerekek

A kerekek és a hajtásrendszer elemei általában kopó elemek. Az alábbiak felelőssége a felhasználó rendszeresen ellenőrizze a kerekeket a túlzott kopás szempontjából, és szükség szerint állítsa be és cserélje ki a hajtáslánc alkatrészeit.

TISZTÍTÁS:

Tisztítsa meg a robogót puha, nedves ruhával. Ne használjon viaszt vagy permetező folyadékot a tisztításhoz. Ez károsíthatja a kapcsolót.

Soha ne merítse a robogót vagy a töltőt vízbe vagy más folyadékba.

MŰSZAKI ADATOK:

- Termék mérete: 107*112*43 CM (összecsukható) / 107*43*46 CM (raktárkészlet)
- A termék súlya: 12,5 KG
- Alkalmazás neve: aovopro
- Minimális Android az alkalmazáshoz: android 7.0
- Minimális iOS az alkalmazáshoz: ios11
- Bluetooth minimum: 4.0
- Akkumulátor: 36V 10.5Ah akkumulátor
- Hatótávolság: EW6 maximális távolság: 30-35 km.
- Töltő: 100-240 V (bemenet) / 42 V (kimenet) / 2 A.
- 350 W-os motor.
- 8,5" tömör gumibroncs, nem kell aggódnia a levegő szivárgása miatt. Biztonságos és kényelmes utazás
- Maximális sebesség: 30km/h, az alkalmazásban kell beállítani.
- Előre beállított sebességszintek: 15km/h, 20km/h, 25km/h, az alkalmazásban kell beállítani.
- Vízálló: IP65
- Teherbírás: 120 KG