



Terepjáró elektromos robogó

AERIUM Coolfly

2000 W Dual / 1600 W Dual



kedves felhasználó,

Köszönjük, hogy megvásárolta az AERIUM elektromos robogót. **Kérjük, figyelmesen olvassa el ezt a használati útmutatót.** Megtudhatja, hogyan kell helyesen használni és karbantartani az elektromos robogót, valamint hogyan maximalizálhatja biztonságát vezetés közben.

Alapvető biztonsági óvintézkedések:

1. **NE HASZNÁLJA** a robogót, mielőtt megismerkedne a használati útmutatóval és a robogó egyes funkcióival.

2. **NE HITELEN** robogót azoknak, akik nem tudják irányítani, tinédzsereknek, terhes nőknek vagy fogyatékkal élőknek. A 18 év alatti gyermekeket a következő védőelemekkel kell felszerelni:

- sisak (kötelező),
- könyökvédők,
- térdvédők.

14 éven aluli gyermekek felügyelet nélkül nem használhatják a robogót.

3. Mielőtt az elektromos rollerrel ülne, óvatosan **jelölje be**, jól működik-e a fékrendszere. és hogy minden csavar megfelelően meg van húzva.

4. Töltés közben tartsa meg a **töltőt** jól szellőző és termikusan megfelelő környezetben ne töltsen az elektromos rollert magas hőmérsékleten. Töltéskor mindig legyen nálad az akkumulátor **felügyelet alatt**.

5. Amikor gumibroncsot vagy egyedi alkatrészt cserél, ellenőrizze, hogy a csavarok meg vannak-e húzva **szoros**. Bármely meglazult kerékcsavar balesethez vezethet.

6. **NE SZERELJE SZÉT** sem az e-robogó alkatrészeit önkényesen módosítani. Ne cserélje ki a robogó vázát, ne zavarja a kábeleket. Ha az akkumulátort a felhasználó nem cserélheti ki, mindig forduljon a legközelebbi e-robogó szervizhez.

7. Javasoljuk védőfelszerelés, például sisak, térd-, könyök- és csuklóvédő viselését. Ez a felszerelés megvédi Önt leesés esetén.

8. Kapcsolja ki az elektromos robogót, és hagyja abba a vezetést, ha bármilyen rendellenességet észlel. Mindig konzultáljon a szervizzel a hibákkal kapcsolatban – ne vezessen az elektromos rollerrel, amíg meg nem oldják azokat.

9. Az első utazás előtt győződjön meg arról, hogy hol ülhet a robogóval, ismerkedjen meg a vonatkozó jogszabályi előírásokkal és tartsa be azokat. Sem a gyártó, sem a szállító nem vállal jogi felelősséget a robogó meghatározott jogi kereteken kívüli használatáért. Az elektromos roller használatával kapcsolatos minden felelősség mindig a felhasználót terheli.

10. Ha az elektromos roller fel van szerelve **felfújható gumik**, vezetés előtt mindig ellenőrizze a nyomásukat. A megfelelő nyomás általában közvetlenül a kérdéses abroncsban van feltüntetve. A nem megfelelő nyomás az e-robogó károsodásához, balesetekhez és eleséshez vezethet. Mindig ügyeljen arra, hogy a gumibroncs szelepe úgy legyen elhelyezve, hogy ne akadályozza a forgalmat. Az elektromos robogók általában hajlított szeleppel vannak felszerelve, amely mindig a megfelelő helyzetben van a kerék felé hajlítva. Minden más hely a gumibroncs vagy az e-robogó károsodását okozhatja.

Biztonsági utasítások vezetés előtt

Vezetés előtt ellenőrizze. Minden utazás előtt ellenőrizze az e-robogót. Ne használja, ha valamelyik alkatrész meglazult vagy sérült, különösen a fékrendszer. Gondosan ellenőrizze minden alkatrészét minden út előtt. Győződjön meg arról, hogy minden csavar meg van húzva. Győződjön meg arról, hogy egyik alkatrész sem deformálódott vagy sérült veszélyesen. **Ha a robogó egy korábbi utazás miatt megsérült** vagy működés közben bármilyen rendellenességet észlel, mindig kerülje a további használatát, és ellenőriztesse a legközelebbi szervizben.

Utasítás

- Ne engedje, hogy más személyek használják az e-robogót, hacsak figyelmesen el nem olvasták a használati útmutatót, vagy ha figyelmesen és alaposan meg nem ismertették vele az e-robogó minden működési pontját.
- Ne közlekedjen az elektromos rollerrel veszélyes környezetben. Ilyenek például azok a helyek, ahol tűz- vagy robbanásveszély áll fenn gyúlékony gázok, gőzök, folyadékok, por vagy szálak miatt. Kerülje a csúszós felületeket, laza anyagokat, meredek lejtőket és akadályokat. Ha nem tudja elkerülni a csúszós felületet, laza anyagot, meredek lejtőt vagy akadályt, a robogót vezetni kell, hogy áthaladjon ezeken a felületeken. Legyen különösen óvatos, ha szűk helyen vagy akadályok közelében vezet.
- Legyen rendkívül óvatos a lejtőkön. Legyen fokozott elővigyázatos, amikor felmászik, leereszkedik vagy lejtőkön áthalad. Ne próbáljon meg áthajtani rajtuk laza anyagú lejtőn vagy csúszós felületen. Ehelyett ereszkedj le.
- Használjon sisakot, térd- és könyökvédőt. Mindig viseljen megfelelően illeszkedő, állszíjjal ellátott sisakot, amikor elektromos rollerrel közlekedik. Viseljen jóváhagyott kerékpáros vagy gördeszkás sisakot, amely védelmet nyújt a fej hátsó részének. A vezetési körülményektől és a vezetési tapasztalatoktól függően fontolja meg további védőfelszerelés, például kesztyű, szemvédő, csukló- és térdvédő viselését. Viseljen olyan lábbelit, amely védi a lábát, és megfelelő tartást és kényelmet biztosít.
- Tanácsot ad az új vezetőknek, hogy ismerkedjenek meg az e-robogó alapvető működésével.
- Minden új illesztőprogramnak kezdő módot kell használnia. Az új vezetők biztonságáért az e-robogó tulajdonosa a felelősség.
- Ügyeljen a kanyarokra! Mindig lassan és óvatosan forgassa. A gyors fordulatok az irányítás elvesztéséhez és eleséshez vezethetnek. A nagy sebességű esések súlyos sérüléseket vagy akár halált is okozhatnak.

- Ne kockáztasson. Ha olyan lejtővel, domborulattal vagy más terepjellemzővel találkozik, amelyet nem ismer, vagy ami miatt félti a biztonságát, ne kockáztasson arra, hogy ráhajtson. Ehelyett szálljon le az e-robogóról, és utazzon vele.
- Ne viseljen bő ruházatot, amely beakadhat a gumiabroncsokba és megakadályozhatja a megfelelő kormányzást.
- Nincs utastárs. Az elektromos robogó egy vezető számára készült. Ne lovagoljon embercsoportokban. Vezetés közben ne hordjon gyermeket a karjában vagy gyermekhordozóban.
- Terhes anyák ne vezessék a robogót.
- Ne lépje túl a használati útmutatóban megadott maximális súlyhatárt (a vezető és az összes rakomány). Ellenkező esetben nagy a kockázata annak, hogy elesik, megsérül, és megsérül a vezető.
- Soha ne hajtson fel lépcsőn vagy forgóajtón keresztül.
- Ne szálljon le a mozgó elektromos rollerről. Leszállás előtt mindig álljon meg.
- Sötétben vezessen maximális óvatossággal. Ne utazzon az e-robogóval csökkent látási viszonyok között világítás nélkül. Mindig ügyeljen arra, hogy látható legyen a többi közlekedő számára. Javasoljuk fényvisszaverő elemek használatát a ruházaton, vagy kiegészítő lámpákat a sisakon, hátizsákon stb.
- A biztonságos vezetéshez tisztán kell látnia, mi van előtte, és jól láthatónak kell lennie mások számára.
- Legyen éber – mint minden közlekedési eszköz esetében. Ne kíséreljen meg vezetni, ha beteg, vagy ha nem tudja maradéktalanul betartani a használati útmutató utasításait és figyelmeztetéseit. Soha ne vezessen alkohol vagy kábítószer hatása alatt.
- Kerülje a zavaró tényezőket. Ne használjon mobiltelefont, fejhallgatót, és ne végezzen más olyan tevékenységet, amely elvonhatja a figyelmét vagy ronthatja a környezet megfigyelésének képességét vezetés közben.
- Készüljön fel a megállásra. Legyen különösen óvatos, amikor kereszteződésekhez, felhajtókhoz, kanyarokhoz, bejáratokhoz és más olyan helyekhez közelít, ahol esetleg le kell lassítania vagy meg kell állnia, hogy elkerülje a többi közlekedőt vagy az akadályokat.
- Vezetés közben tartsa mindkét kezét a kormányon, és mindkét lábát az elektromos rolleren. Lazíts. Vezessen enyhén hajlított térdel és könyökkel. Ne próbáljon meg semmilyen tárgyat a kezében tartani. Ha bármilyen tárgyat kell vinnie, használja a rakománytartozékot, ha az a robogóval együtt érkezik, vagy tartsa a hátizsákot biztonságosan rögzítve mindkét vállpánttal a testén.
- Soha ne kapcsolja be újra az elektromos robogót, és ne vezessen az elektromos rollerrel, miután az alacsony akkumulátorállapotot jelez, vagy lemerült akkumulátor biztonsági leállítást hajtott végre. Előfordulhat, hogy a robogónak nincs elég ereje a vezetéshez, különösen akkor, ha nagy teljesítményre van szüksége egy ütközés során. Ha újraindítja a robogót, és folytatja a lovaglást, fennáll a leesés veszélye. Ezenkívül károsíthatja az akkumulátort, ami csökkentheti az akkumulátor élettartamát és kapacitását. Az ilyen károk a termékgarancia korlátozásához vezethetnek.
- Ha az úton kell haladnia vagy át kell mennie, legyen nagyon óvatos – vezessen a lehető legtávolabb a nagy forgalomtól. Hagyjon elegendő időt az úton való átkeléshez. Ne feledje, hogy egy sebességhatárító vagy egy váratlan akadály lelassíthatja az átkelést.
- Ellenőrizze, hogy az adott úton való közlekedést engedélyezi-e a törvény.
- Ne helyezze a terhet arra a területre, amelyen a rolleren állni kell. A kormányon lévő hasznos teher és a kormányra felfüggesztett egyéb tartozékok össztömege nem haladhatja meg a 4 kg-ot. Ennek a határértéknek a túllépése rontja a robogó egyensúlytartási képességét, és spontán gyorsulást okozhat,

növelve ezzel a leesés és a készülék károsodásának kockázatát. Ha szükséges, mindig jobb, ha bármilyen terhet egy hátizsákban helyez el a hátán.

- Hagyjon rést maga és a kormány között. Ne hajoljon a kormány fölé, és ne lépjen bele. Ha a kormány fölé hajol vagy annak dől, nagymértékben megnő az irányítás elvesztése, az ütközés és az esés. A kormányt úgy tervezték, hogy fenntartsa a stabilitást és a kanyarodást. Bármilyen lengés vagy támaszkodás a kormányon károsíthatja azt, és a motoros leeséséhez vezethet.
- Ne vezessen elektromos robogót, ha egyensúlyzavara van.
- A robogót nem orvosi eszköznek tervezték, tesztelték vagy hagyták jóvá. Segítség nélkül fel kell tudni szállni és le kell szállnia a robogóra, ami hasonló fizikai képességeket igényel, mint segítség és korlátba kapaszkodás nélkül a lépcsőn való fel- és leszálláshoz.
- Az elektromos roller nem olyan gyermekek kezébe kerül, akik nem ismerik teljesen ezt a kézikönyvet, vagy akiknek nincs tudásuk, érettségük és fizikai képességük a jármű biztonságos vezetésére. Általában azt javasoljuk, hogy a járművezetők legyenek 16 év feletti. A 18 év alatti gyermekek mindig teljes felelősséggel tartoznak szüleikért vagy gyámjukért.
- Az elektromos roller nem mutatványozásra szolgál, nem használható lépcsőn leereszkedésre, járdaszegélyről vagy hasonló magas felületről való leugrásra, előre és hátradőléssel nem szabad túlzott nyomást kifejteni a kormányra.
- Mindig győződjön meg arról, hogy a motoros megfelel a robogóra vonatkozó súlyhatároknak. Soha ne terhelje túl a robogót, mert károsíthatja a vázat és az alkatrészeket, ami a motoros sérüléséhez vezethet, és korlátozza a garanciát is.
- Utazás után az elektromos robogót mindig száraz és meleg helyen kell tárolni. Az ideális tárolási hőmérséklet 10 és 25°C között van.
- Utazás után mindig törölje le és szárítsa meg az elektromos rollert egy ruhával, ha esőben utazott vagy vízzel érintkezett.
- Az elektromos roller nem kereskedelmi használatra készült. Ezt a terméket várhatóan hetente néhány órát kell használni.
- Ha nedves vagy nedves környezetben történő használat vagy tárolás miatt korróziót észlel, azonnal cserélje ki az alkatrészt, a robogó nem használható tovább. Javasoljuk, hogy mindig konzultáljon a legközelebbi elektromos robogó szerviz szakemberével.
- Rendszeresen ellenőriztesse az esetlegesen szükséges alkatrészeket (például fékeket, csapágycsukákat stb.) a legközelebbi elektromos robogószervizben.

Az akkumulátor biztonsága és karbantartása

- Soha ne használja az akkumulátort, ha a fedele megsérült, szokatlan szagot, füstöt vagy túlzott hőt bocsát ki, vagy ha bármilyen anyag szivárog belőle. Kerülje az akkumulátorból szivárgó anyaggal való érintkezést.
- Gyermekektől és háziállatoktól elzárva tartandó. Az akkumulátorfeszültségnek való kitettség végzetes lehet.
- Az akkumulátor eltávolítása vagy csatlakoztatása (csak a felhasználó által cserélhető akkumulátorral rendelkező modelleknél) vagy bármilyen szervizelés előtt válassza le a robogót a hálózatról vagy az áramellátásról. Soha ne dolgozzon a robogó egyetlen alkatrészén sem, amíg az váltóáramra van csatlakoztatva. Súlyos elektromos sérülést és a termék károsodását okozhatja.

- Az akkumulátor cellái mérgező anyagokat tartalmaznak. Ne próbálja meg kinyitni az akkumulátort. Ne helyezzen semmilyen tárgyat az akkumulátorba, és ne használjon semmilyen eszközt az akkumulátor fedelének felfeszítéséhez.
Ha bármelyik tárgyat belehelyezi, az elektromos áram hatására megsérülhet, és égési sérülést vagy tüzet okozhat. Ha megpróbálja kinyitni az elemtartót, az megsérülhet, mérgező és káros anyagok szabadulhatnak fel, és a készlet használhatatlanná válik (a garancia elvesztése).
- Vegye figyelembe és tartsa be az akkumulátoron található figyelmeztető címkén szereplő összes biztonsági előírást.
- Ha az akkumulátort nem tölti rendszeresen, az maradandó károsodást szenvedhet. Ha az akkumulátort áram nélkül hagyja, az idővel teljesen lemerülhet, ami károsíthatja azt. Töltse fel legalább kéthavonta egyszer. Ha teljesen lemerült akkumulátorral érkezik utazásáról, töltse fel. Soha ne tároljon lemerült akkumulátort hosszú ideig, mert visszafordíthatatlanul megsérülhet.
- Csak eredeti töltőt használjon, és soha ne próbálja megkerülni a védelmi áramköröket. Soha ne használjon más elektromos robogókhoz vagy egyéb eszközökhöz való töltőt.
- Ne mossa az elektromos rollert elektromos mosóval vagy nagynyomású tömlővel. Kerülje a víz bejutását a töltőcsatlakozóba. Töltés után mindig zárja le a töltőcsatlakozó fedelét.
- Ne tegye ki heves esőnek (beleértve a vezetést, a tárolást vagy a szállítást). Tisztítsa meg a készüléket szappannal és vízzel, valamint puha ruhával. A tápkábel csatlakoztatása előtt győződjön meg arról, hogy a töltőcsatlakozó száraz. Ezen utasítások be nem tartása áramütést, sérülést, égési sérülést vagy tüzet okozhat.
- Ne merítse vízbe az akkumulátort vagy az elektromos rollert. Ha azt gyanítja, hogy víz került az akkumulátorba vagy a rollerbe, forduljon a legközelebbi e-robogó szervizhez, és ellenőriztesse a készüléket a következő utazás előtt. További értesítésig a robogót függőleges helyzetben, kívül és gyúlékony tárgyaktól távol tárolja. Ne próbálja meg eltávolítani az akkumulátort. Ne csatlakoztassa a tápkábelt a robogóra. Ezen utasítások be nem tartása áramütésnek, sérülésnek, égési sérülésnek vagy tüzet okozhat.
- Mint minden újratölthető akkumulátort, ne töltse gyúlékony anyagok közelében.
- Töltés közben az akkumulátort és a töltőt felügyelet alatt kell tartani. Ne töltse az akkumulátort akkor sem, ha nincs otthon, vagy ha nincs lehetősége felügyelni a töltési folyamatot.

Akkumulátor töltés

- Az e-robogó akkumulátorának legjobb teljesítményének megőrzése érdekében töltse fel teljesen havonta egyszer vagy használat után, attól függően, hogy melyik következik be előbb. Csak akkor töltse az akkumulátort, ha az a megadott töltési hőmérsékleti tartományon belül van (0 °C és +45 °C között).

A töltési idő az akkumulátor hőmérsékletétől függően változik – előfordulhat, hogy a túl meleg vagy túl hideg akkumulátor nem töltődik, vagy sokkal tovább tart a töltés. Az akkumulátor akkor tölt a leghatékonyabban, ha az ajánlott töltési hőmérsékleti tartomány közepén van.

Ne töltse az akkumulátort, ha a tárolási hőmérséklet 32°F/0°C alatt van. Ehelyett vigye meleg környezetbe (50° F/10° C felett) a töltéshez. Ez biztosítja a hosszú élettartamot és a teljesítményt. Ne dugja be a tápkábel csatlakozóját, ha a töltőcsatlakozó, a tápkábel vagy az AC aljzat nedves.

Az akkumulátor töltési eljárása

- 1) Helyezze a robogót tiszta és száraz helyre a töltéshez ajánlott hőmérsékleti tartományon belül.
- 2) Nyissa ki a töltőnyílás fedelét.
- 3) Ellenőrizze, hogy a töltőcsatlakozó, a tápkábel és a konnektor tiszta, száraz és szennyeződésmentes-e.
- 4) Dugja be a tápkábel másik végét a töltőcsatlakozóba (a zöld jelzőfény zöldre vált).
- 4) Dugja be a tápkábel első végét (a robogóval együtt) egy földelt váltakozó áramú aljzatba (100V-240V; 50Hz-60Hz). A tápkábelt megfelelően földelni kell (a töltésjelző pirosan világít).
- 6) Amikor a töltés befejeződött, a piros jelzőfény ismét zöldre vált.

JEGYZET:Az e-robogó töltőrendszere automatikusan megakadályozza a túltöltést. Azonban ne töltse a robogót 12 óránál tovább.

A robogó leválasztása

Amikor az e-robogó használatra kész (feltöltött), húzza ki a tápkábelt, és zárja le a töltőport fedelét az alábbiak szerint:

1. Húzza ki a tápkábelt a földelt aljzatról.
2. Húzza ki a tápkábelt az elektromos roller töltőcsatlakozójából.
3. Csukja be a töltőport fedelét.
4. Mindig tartsa zárva a töltőport fedelét, kivéve az e-robogó töltésekor.
5. A töltőcsatlakozó fedelének lefedése megakadályozza, hogy víz, szennyeződés, por és egyéb törmelék kerüljön a töltőcsatlakozóba, és károsodjon a robogó.

Utasítás

- 1) Töltse fel a lítium akkumulátort 0 °C és +45 °C közötti hőmérséklet-tartományban.
- 2) Tartsa a töltést az elektromos robogómodellhez megadott ideig.
- 3) Csak a mellékelt töltőt használja az e-robogó töltéséhez.
- 4) Ügyeljen a töltő bemeneti feszültségére (100-240 V).
- 5) Töltés előtt kapcsolja ki az elektromos rollert (kapcsolja ki az elektromos rollert).
- 6) Győződjön meg arról, hogy a töltő először az e-robogóhoz van csatlakoztatva, majd csatlakoztassa a tápegységhez. Ellenkező esetben a töltőnyílás megsérülhet.
- 7) Ne helyezze a töltőt nedves helyre, nem érintkezhet vízzel.

8) **Értesítés:** Tartson legalább 20 cm távolságot más tárgytól. Ne helyezze a töltőt kanapéra, ágyra vagy szőnyegre. Ne takarja le, és gondoskodjon a szellőzésről.

9) Ne helyezzen súlyokat vagy nehéz tárgyakat a robogóra és a töltőre.

10) Győződjön meg arról, hogy az e-robogót nem manipulálják a töltés során, mert károsodás következhet be, és érvénytelenítheti a garanciát. A készülék töltés közbeni kezelése is sérülést okozhat, és növeli az áramütés kockázatát.

11) A piros lámpa világít töltés közben, zöld fény a befejezés után. Ha az akkumulátor teljesen feltöltődött, a töltést követő 2 órán belül húzza ki a csatlakozódugót. Ne töltse tovább az akkumulátort a megadott időn túl.

Töltési hibák

Ha a töltés során hibát észlel, a töltés leáll. Ellenőrizze a következőket:

- Ha a töltésjelző lámpák nem világítanak, ellenőrizze, hogy rendelkezésre áll-e a váltóáram, és győződjön meg arról, hogy a tápkábel teljesen be van dugva a töltőportba.
- Ha rendelkezésre áll váltóáram, és a töltésjelző lámpák nem világítanak, akkor a töltővel van probléma. Lépjen kapcsolatba az e-robogó forgalmazójával.
- Töltés közben ne használjon rossz töltőt. Csak az eredeti mellékelt töltőt használja.
- Ne használjon egy töltőt több különböző típusú elektromos robogó töltéséhez. Még ha a töltő működik is, károsíthatja a rendszert.
- Ne szerelje szét a töltőt. Ha szervizre vagy javításra van szükség, forduljon az e-robogó forgalmazójához vagy a legközelebbi elektromos szervizhez.

Felületi töltés (részleges töltés)

- Ha nem tölti fel teljesen az e-robogó akkumulátorát, a felületi vagy részleges töltés befolyásolhatja az akkumulátor töltöttségi szintjének kijelzésének pontosságát. Ebben az esetben a ténylegesnél magasabb töltöttségi szintet mutathat.
- Bekapcsolás után ellenőrizze az akkumulátor töltöttségi szintjét. Ezután vezessen legalább három percig, majd ellenőrizze újra a szintet. Ha ezalatt a kijelzőn alacsony töltöttségi százalék vagy kevesebb vonal jelenik meg, akkor az akkumulátor csak felületesen lett feltöltve. Ha szükséges, dugja vissza a robogót és töltse fel.

Hogyan befolyásolja a hőmérséklet a teljesítményt?

Az akkumulátorok általában lényegesen melegebbek a levegő hőmérsékleténél, köszönhetően a belőlük felszabaduló (vezetés közben) és néha beléjük táplált hőnek (töltés közben).

- Az akkumulátor akkor lesz a leghatékonyabb, ha az ajánlott üzemi hőmérsékleti tartományhoz a lehető legközelebb működik. Mint minden akkumulátor esetében, alacsony hőmérsékleten kevesebb energia áll rendelkezésre. Ha az elemek hidegek, előfordulhat, hogy nem tud megtenni olyan távolságot, mint amikor közelebb vannak a szobahőmérséklethez.
- Töltés előtt és közben az akkumulátor hőmérsékletének a javasolt tartományon belül kell lennie. Az akkumulátor ajánlott töltési hőmérsékleti tartományára az alábbiak vonatkoznak: Akkumulátor se

akkor tölt a leghatékonyabban, ha a legközelebb van az ajánlott töltési hőmérsékleti tartomány közepéhez. Ha az akkumulátorok túl melegek vagy túl hidegek, előfordulhat, hogy tovább tart a töltésük, vagy egyáltalán nem töltődnek.

- A nulla vagy mínusz hőmérsékleten működő akkumulátorok csak a kapacitás 60%-át képesek ellátni az e-robogó működéséhez. Vegye ezt figyelembe, ha ilyen alacsony hőmérsékleten tervez lovagolni.
- Ha magas hőmérsékleten közlekedik, mindig győződjön meg arról, hogy a robogót lovaglás után árnyékban tárolja, soha ne takarja le takaróval vagy ruhával. Az akkumulátornak szabad helyhez kell jutnia. Ellenkező esetben az akkumulátor túlmelegedése annak maradandó károsodásához vezethet.

Akkumulátor csere

A robogó újratölthető lítium akkumulátorral működik. Normál használat és megfelelő karbantartás mellett 500-1000 teljes feltöltéssel egyenértékűnek kell lennie. Egyszer az akkumulátor hasznos élettartamának végéhez közeledik, gyakrabban kell tölteni, és csökken a robogó hatótávolsága. Csereakkumulátor megrendeléséhez lépjen kapcsolatba a forgalmazóval vagy a legközelebbi e-robogó szervizzel.

Akkumulátor karbantartás

Ne helyezze az akkumulátort 50 °C-nál magasabb hőmérsékletű vagy -20 °C alatti alacsony hőmérsékletű környezetbe (például ne helyezze az akkumulátort nyári hőmérsékletnek kitett autóba).

Ne tegye ki tűznek az akkumulátort, különben meghibásodhat, túlmelegedhet, sőt tüzet vagy robbanást okozhat. Az akkumulátor karbantartására vonatkozó további óvintézkedések a gyártási címkén találhatók. Kerülje az akkumulátor teljes lemerülését és újratöltését. Próbálja meg a lehető legtöbbet használni - ez jelentősen meghosszabbítja élettartamát. Ezenkívül szobahőmérsékleten használva az akkumulátor nagyobb hatótávolságot és teljesítményt érhet el; ha 0 °C alatti hőmérsékletű környezetben használják, az akkumulátor élettartama és teljesítménye csökken. Jellemzően -20°C-on az utazótávolság csak fele vagy annál kisebb lehet, mint normál hőmérsékleten. A hőmérséklet emelkedése után az akkumulátor mozgási tartománya helyreáll.

A teljesen feltöltött akkumulátor körülbelül 60-90 nap készenléti idő után lemerül; ha nincs teljesen feltöltve, körülbelül 20-40 nap készenléti idő után lemerül. Ha ez idő alatt nem töltődik fel időben, az akkumulátor túlságosan lemerülhet és megsérülhet. Ez a kár helyrehozhatatlan, és nem vonatkozik rá az ingyenes garancia a hosszabb töltés hiányából adódó károk miatt.

Tilos az akkumulátor önkényes szétszerelése, mert ez áramütés vagy rövidzárlat miatt súlyos biztonsági baleseteket okozhat).

Javaslatok a tároláshoz

Az akkumulátor tárolása és töltése 10-35°C-on, alacsony páratartalom mellett és nem korrozív gázatmoszférában.

Hosszú távú tárolás:

Hosszú távú (3 hónapnál hosszabb) tárolás esetén a lítium akkumulátort 10-20°C hőmérsékleten, alacsony páratartalom mellett és nem korrozív gázatmoszférában tárolja.

Elektromos robogó karbantartása

A robogót úgy tervezték, hogy szinte karbantartásmentes legyen. Indulás előtt azonban mindig győződjön meg arról, hogy tiszta, minden alkatrész megfelelően fel van szerelve és megfelelően működik, az akkumulátor fel van töltve és a gumiabroncsok megfelelően fel vannak fújva. Soha ne nyissa fel a robogót – a kijelzőt vagy a motort. Ezek nem a felhasználó által javítható alkatrészek.

A következő műveletek végrehajtása előtt győződjön meg arról, hogy az e-robogó ki van kapcsolva, és ki van húzva a konnektorból.

1. Az elektromos roller felemelése

Vigyázz az ujjaidra! Ne használja a gumiabroncsokat, a sárvédőket vagy a kerekeket a robogó emelésekor, mert becsípheti a kezét vagy az ujjait, és sérülést okozhat. 15 kg feletti modelleknél azt javasoljuk, hogy a robogót két ember együtt emelje fel.

2. Gumiabroncsok és kerekek karbantartása

- Ha a robogó felfújható kerekekkel rendelkezik, ellenőrizze, hogy a gumiabroncsok nyomása megfelelő-e. A magasabb nyomás csökkenti a felfüggesztés teljesítményét és a tapadást, és növeli az e-robogó feletti uralma elvesztésének, az ütközésnek és az esésnek a kockázatát. Az alacsonyabb nyomás csökkenti a hatótávolságot, és növeli a gumiabroncs/kerék szerelvény sérülésének kockázatát. Az egyenetlen nyomás hatására az e-robogó az alacsonyabb nyomású gumiabroncs irányába fordul.
- Az e-robogó biztonságos és hatékony működése érdekében rendszeresen ellenőrizze a gumiabroncsokat és a kerekeket, különösen akkor, ha nemrégiben javította a gumiabroncs/kerék szerelvényt.

3. A gumiabroncs és a kerék összeállításának ellenőrzése

- 1) Győződjön meg arról, hogy a robogó ki van húzva és ki van kapcsolva.
- 2) Ellenőrizze a kerék megingását úgy, hogy megragadja a gumiabroncs/kerék szerelvényt, és megpróbálja oldalra mozgatni. Ha a kerék ingadozását észleli, ellenőrizze a kerékanyát, és szükség esetén húzza meg.
3. Ellenőrizze a gumiabroncsok nyomását a felfújható kerekekkel rendelkező modelleken. Az e-robogó gumiabroncsai rugózást és tapadást biztosítanak. Mindkét funkciót befolyásolja az abroncsnyomás.

Ügyeljen a következőkre:

- Győződjön meg arról, hogy a roller ki van húzva és ki van kapcsolva.
- Rendszeresen ellenőrizze a gumiabroncsok nyomását. A nem megfelelően felfűjt gumiabroncsok az optimálisnál kisebb hatótávolságot eredményeznek.
- Ha a nyomás mindkét gumiabroncsban nem éri el az Ön elektromos robogójának abroncsán feltüntetett értéket, fújja fel az abroncsot az előírt nyomásra.
- Ellenőrizze, hogy mindkét abroncs egyformán felfűjt-e, és nincs-e rajta törmelék.

4. Az elektromos roller tisztítása

Ne tisztítsa a padlót vagy a gumiabroncsokat semmilyen speciális tisztítószerrel. Az ilyen eszközök használata csökkentheti a tapadást és növelheti a leesés kockázatát.

Tisztítsa meg az elektromos rollert az alábbiak szerint:

- Győződjön meg arról, hogy a roller ki van húzva és ki van kapcsolva.
- Töltés után és tisztítás előtt mindig zárja le a töltőport fedelét.
- Óvatosan tisztítsa meg a robogót szappanos vízzel és puha ruhával.
- Ügyeljen arra, hogy az e-robogó ne érintkezzen folyó vízzel.
- Ne mossa az elektromos rollert elektromos mosóval vagy nagynyomású tömlővel. Kerülje a víz bejutását a töltőcsatlakozóba. Töltés után mindig zárja le a töltőcsatlakozó fedelét.
- Ne tegye ki magát zuhogó esőnek (beleértve a vezetést, a tárolást vagy a szállítást). Tisztítsa meg szappannal és vízzel, valamint puha ruhával. A tápkábel csatlakoztatása előtt győződjön meg arról, hogy a töltőcsatlakozó száraz. Ezen utasítások be nem tartása áramütést, sérülést, égési sérülést vagy tüzet okozhat.
- Ne merítse vízbe az akkumulátort vagy a fém testet. Ha azt gyanítja, hogy az akkumulátor vagy a fém test vízzel érintkezett, forduljon a forgalmazóhoz vagy a legközelebbi e-robogó szervizhez.
- A további utasításokig az e-robogót függőleges helyzetben, kívül és gyúlékony tárgytól távol tárolja. Ne próbálja meg eltávolítani az akkumulátort. Ne csatlakoztassa a tápkábelt a robogóra. Ezen utasítások be nem tartása áramütésnek, sérülésnek, égési sérülésnek vagy tüzet okozhat.

5. Elektromos robogó szervíz

- Mindig kapcsolja ki és húzza ki a tápkábelt, mielőtt bármilyen karbantartást végez, vagy bármilyen alkatrészt vagy tartozékot felszerel az elektromos rollerre.
- Ne próbálja meg kinyitni az elektromos rollert. Nincsenek benne olyan alkatrészek, amiket az átlag felhasználó meg tudna javítani. A robogó kinyitása áramütést okozhat. Ezenkívül érvénytelenítheti a korlátozott garanciát, megrongálhatja a robogót, és használata nem biztonságos.
- Ne nyissa ki a motort. A motor belsejében nincsenek olyan alkatrészek, amelyeket az átlagfelhasználó meg tudna javítani. Ellenkező esetben az e-robogó károsodhat, és használata nem biztonságos.
- Csak elektromos robogókhoz jóváhagyott alkatrészeket, rögzítőelemeket és tartozékokat használjon.

- Használjon védőszemüveget. Ennek elmulasztása súlyos sérülést okozhat.
- Mindig javasoljuk, hogy vegye fel a kapcsolatot bármely professzionális e-robogó szervizzel.
- Javasoljuk, hogy legalább kb. 1000 megtett kilométerenként, vagy minden szezon kezdete előtt tartsa be a szervizintervallumot – attól függően, hogy melyik következik be előbb.

6. Az első menet előtt

- A kézikönyv alapos elolvasása után győződjön meg arról, hogy a roller megfelelően van összeszerelve. Győződjön meg arról, hogy minden csavar meg van húzva, és a fékek működnek, mint minden más utazás előtt.
- Ha a robogó felfújható kerekkel van felszerelve, ellenőrizze a nyomást közvetlenül a gumibroncson található információk alapján.
- A legtöbb elektromos robogónak kinetikus energiára van szüksége az induláshoz, így nem indulhat el álló helyzetből. A robogóval ugrálva kell elindulni, és a stabilitás növelésével együtt meg kell nyomni a gázkart.
- Tegye az első utat a legalacsonyabb sebességű üzemmódban, amíg alaposan meg nem ismeri az e-robogó viselkedését, különösen akkor, ha nincs korábbi tapasztalata vele.

Garancia

Tisztelt Ügyfelünk,

Köszönjük, hogy Aerium elektromos robogót vásárolt. Kérjük, az e-robogó megvásárlása után gondosan őrizze meg a vásárlást igazoló bizonylatot, amely egyben jótállási jegyként is szolgál. A használati útmutatóban szereplő képek eltérhetnek az Ön által használt robogótól kapott. A robogó teljesítménye és konfigurációja időről időre javulhat, és előzetes értesítés nélkül megváltozhat.

Körülmények

Ez a garancia azokra a károkra vonatkozik, amelyek a vevőnek történő szállítás során keletkeznek – például előfordulhat, hogy a motor nem működik, vagy az akkumulátor nem biztosít áramot. Nem vonatkozik azokra a sérülésekre, amelyek a szállítás során keletkeztek, és amelyekről a vásárló nem értesítette időben az eladót (azaz a fuvarozótól történő átvételtől számított 24 órán belül, ha a csomagolás megsérült, kárjegyzőkönyvet kell készíteni).

A robogóra a vásárlástól számított 24 hónap garanciát vállalunk.

Jegyzet:A garancia nem vállalható az alábbi esetekben:

- A fogyó és gyorsan kopó alkatrészekre nem vonatkozik a garancia: LED lámpák, gumik és belső tömlők, komplett fékrendszer, fékkábel, műanyag alkatrészek és burkolatok stb.

- Minden olyan felhasználó által okozott kár, amelyet például gázolás, nem megfelelő hozzáférés, nem megfelelő tartozékok használata vagy esés, lépcsőzés, ugrás és akrobatika, a kormány indokolatlan húzása vagy például túlzott dőlés vagy dőlés okoz. a kormány fölött. Hasonlóképpen, ha rendszeres szervizt nem végeznek, ami az elektromos robogó használati gyakoriságától függ.
- Az akkumulátorra 6 hónap garancia vonatkozik. A vásárló a fogyasztási cikkben fellépő hibáért a termék megvásárlásától számított 24 hónapon belül reklamálhat. Ez nem vonatkozik az elemek és akkumulátorok élettartamára. A kapacitáscsökkenés nem hiba, hanem az akkumulátor természetes tulajdonsága. Mivel az áru normál használata során kopás lép fel, a garancia csak az akkumulátor sérülésére érvényes. Élettartamát leggyakrabban a töltési ciklusok számával, de a töltési, kisütési és tárolási móddal is összefügg. Ezért 6 hónapos átalánydíjas élettartamot alkalmaznak. De ez az akkumulátor élettartama, nem a garanciális ideje!

A törvényben előírt 24 hónapos időszak után az akkumulátort szokásosan igényelheti, mint bármi mást. Ezért, ha például az akkumulátor normál használata során szerkezeti vagy rejtett anyaghibák miatt valamelyik része kiszabadul, ez valószínűleg panaszra ad okot. Az akkumulátor kapacitásának csökkenése azonban nem igényelhető 6 hónapnál hosszabb időszak után. A kapacitás csökkenése az akkumulátor élettartamával függ össze. Ez természetes jelenség, amit a töltési ciklusok száma, a töltés, kisütés és tárolás módja is befolyásol. Ha egy lítium akkumulátort több hétig teljesen lemerülten hagy, előfordulhat, hogy egyáltalán nem lehet feltölteni. Ebben az esetben már nem az akkumulátor hibájáról van szó, a kárt a rendszeres karbantartás elmulasztása és a felhasználó helytelen tárolása okozta.

Töltés:

- 1、 Az elektromos roller kézhezvétele után, mielőtt teljes mértékben használná töltse fel az akkumulátort. (A töltési idő jobb 5-8 óra, legfeljebb 15 óra).

Jegyzet:Először a robogó aljzatát csatlakoztassa, majd a hálózati aljzatot.

- 2、 A töltéshez használt töltőnyílásnak pontosan meg kell egyeznie.
- 3、 Ha van két testreszabott töltőnyílása, megteheti válasszon egyet a töltéshez.




Kijelző működése:




Az elektromos roller bekapcsolása

Nyomással  kapcsolja be a robogót

Az e-robogó kikapcsolása Nyomja le 3 másodpercig  a roller kikapcsolásához

A paraméter beállítások

Egyidejű megnyomása  és  belép az eszközparaméterek beállítására szolgáló felületre.

Először ez jelenik meg **P00**, majd fokozatosan nyomja meg , találunk **P01, P02, P03, P04, P05, P06, P07, P08, P09**.

P00: Átlagos beállítás

kerekek P01: Feszültségcsökkenés

beállítás P02: Póluspárok számának

beállítás P03: Sebességjel választási

beállítás P04: KM/mérföld választási

beállítás

P05: Nem nulla indítás és nulla indítás választásának beállítás

P06: Az utazási mód és az utazási mód nélküli mód

választásának beállítás

P07: Lágy és határozott indítás beállítás P08:

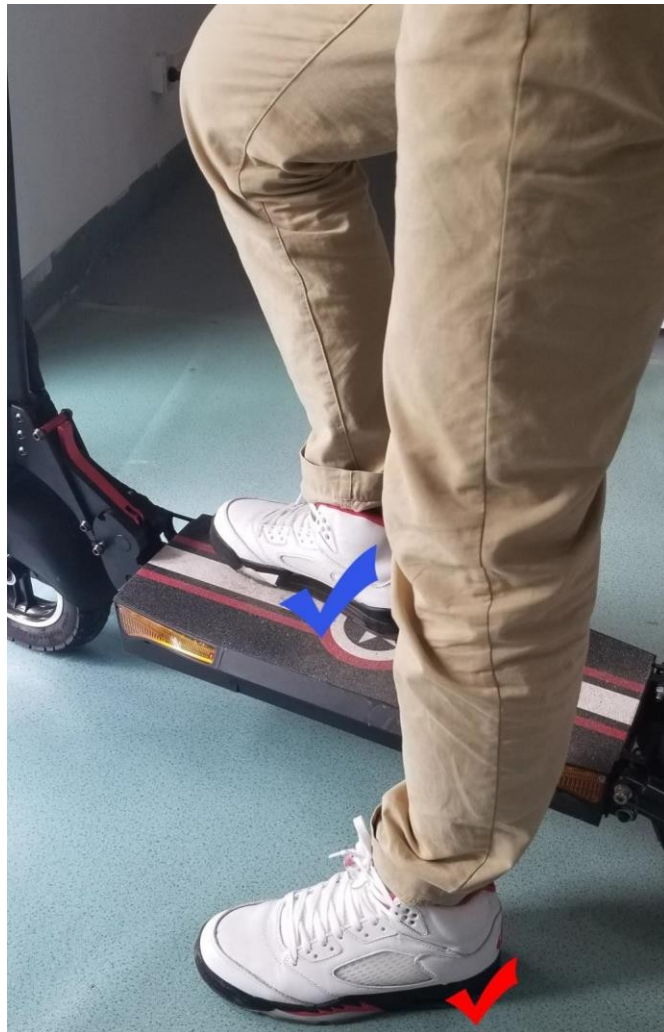
Sebességkorlátozás beállítás százalékban P09:

Az EBS fékerő beállítás

Megjegyzések: Egyes funkciók nem állíthatók be vagy módosíthatók ennél a modellnél (mint P05, P06S stb.), a robogó biztonsága és stabilitása érdekében!

Hajtás:

- 1、Indulás előtt tegye a lábát a lehető legközelebb az elejéhez
robogó és a másik láb a földön (lásd az alábbi képet).



- 2、 Elektromos robogó vezérlőrendszerünk védelemmel rendelkezik eszközzel, a lábával kell segítenie ezt a lépést, mielőtt elindulna.

Tehát az utazás elején:

- ① A robogó pedálján a jobb láb mozog előre.
- ② A bal láb a padlón hátracsúszik.
- ③ Nyomja le a gázkart a hüvelykujjával.



A kép csak tájékoztató jellegű!!!

Maximális sebesség:

Első, a robogó nagy teljesítménye miatt ajánlott

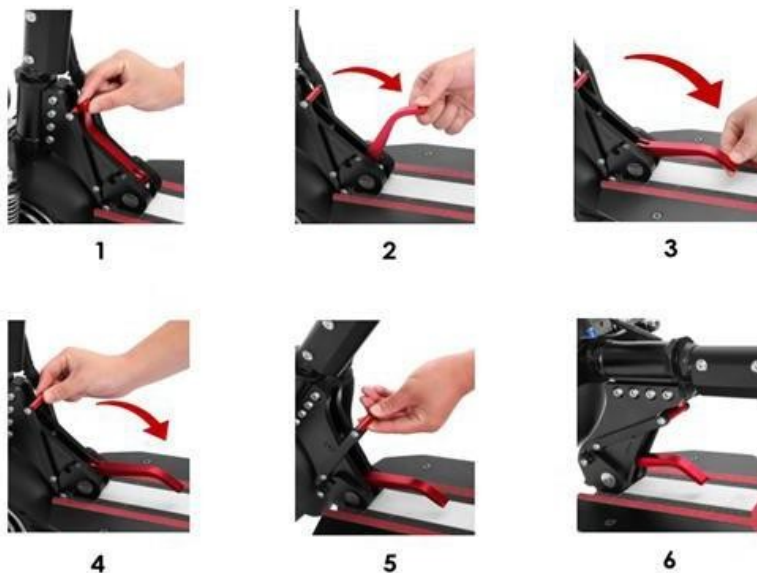
indításkor kapcsolja be az első fokozatot, válassza az egysebességes üzemmódot motort, és óvatosan forgassa el a gázkart. Inkább robogóval ismerkedj meg és jók lesznek az útviszonyok, válaszd a nagyobbat vezetési teljesítmény.

Második, a maximális sebesség beállításához

áttételi arány megjelenítése 3. fokozatba, majd közben hajtás, kapcsolja a motort kétmotoros hajtási módba.



Az elektromos roller összecsuksása:





FIGYELEM:

Mindig tartsa be a helyi törvényeket és előírásokat.

- Soha ne üljön robogóval csökkent látási viszonyok között.
- Ne hajtson végre mutatványokat vagy ugrásokat. Növelik a sérülések és a robogó károsodásának valószínűségét.
- Soha ne szállítson más személyeket.
- Ne használja a robogót töltés közben! Az akkumulátort csak a COOLFLY által jóváhagyott töltővel töltsse.

A modell karbantartása az Ön felelőssége, és segít csökkenteni a sérülések kockázatát. Ezért olvassa el ezt a kézikönyvet, és kövesse az utasításait, mivel ezek segítenek elkerülni ezeket a kockázatokat. nem vállalunk felelősséget a termék használatából közvetlenül vagy közvetve okozott véletlen vagy következményes károkért.

FIGYELEM!

1. Az első töltéskor TELJESEN töltse fel az e-robogót. Ezáltal az akkumulátor felkészül a jövő életére.
2. NE hagyja a teljesen feltöltött akkumulátort a töltőhöz csatlakoztatva, mert a túltöltés lerövidítheti az élettartamát.
3. Kerülje a szélsőséges hőmérsékletet Mindig próbálja meg karbantartani az akkumulátor hőmérséklete 15°C és 25°C (59°F és 77°F) között van. Szélső a hőmérséklet csökkenti az akkumulátor kapacitását és élettartamát. Berendezések meleg ill a hideg akkumulátor átmenetileg nem működik.
4. Havonta legalább egyszer töltse fel teljesen az akkumulátort.
5. Időnként vezetve merítse le az akkumulátort. Használj minden energiát akkumulátorban tárolva.
6. Hosszú távú tárolás előtt töltse fel az akkumulátort.
7. Biztonsága és a robogó hosszú élettartama érdekében, ha ha a hőmérséklet nulla alatt van, vagy esik az eső vagy havazik, hagyja el a robogókat belül.