

2 Dugja be a töltő csatlakozóját az akkumulátoros motorkerékpár töltéséhez szükséges aljzatba.

3Csatlakoztassa a töltő csatlakozóját a központi elektromos hálózat elektromos aljzatához. Az akkumulátor elkezd tölteni.

A TERMÉK TISZTÍTÁSA ÉS KARBANTARTÁSA

Tisztítás: 1. Ne tisztítsa a terméket tömlővel. Ne mossa le vízzel és szappannal. Ne használja a motort, ha esik vagy havazik. A víz károsíthatja a motort, az elektromos rendszert vagy az akkumulátort.

2. Az akkumulátorral működő motorkerékpárt csak puha, száraz ruhával tisztítsa. A műanyag részek fényének helyreállítására használjon polírozó szert a bútorokhoz viasz NÉLKÜL. Ne használjon erős súroló hatású tisztítószereket. Karbantartás és tárolás: A játék fő részeinek használat előtti

ellenőrzése teljes mértékben a szülőket/felnőtteket terheli. Rendszeresen ellenőrizze a lehetséges sérülés/sérülésveszélyt – az akkumulátort, adaptert, elektromos kábeleket vagy vezetékeket, perselyeket, csavarokat, karosszériát, mozgórészeket, kerekeket, rögzítőelemeket –, hogy jó állapotban vannak-e vagy sem, nincs-e sérülés, törött vagy letört részek. Ha ilyen talál, abba kell hagynia a termék használatát, amíg el nem távolítja a sérülést. Vegye fel a kapcsolatot az üzlettel, ahol a terméket vásárolta, vagy az importőrrel.

Győződjön meg arról, hogy a játék műanyag részei nincsenek repedve vagy eltörve. Időnként használjon kenő olajat a mozgó alkatrészekre, például a kerekekre és a mozgó csatlakozások olajozására. Az olajat nagyon vékony rétegben kell felvinni, és óvatosan kell felhordani. A motorkerékpárt csak függőleges helyzetben tárolja, ne fordítsa fejjel lefelé, és ne döntse meg. Az akkumulátoros motorkerékpárt zárt térben parkolja le, vagy takarja le tkarófoliával, hogy megővja páras időben. Ha nem használja a terméket, száraz, hűvös és jól szellőző helyen kell tárolni. Ne tárolja a terméket hőforrások – nyílt tűz, fűtőberendezések vagy tűzhelyek – közelében, valamint nedves helyen.

CSAK FELNŐTTEKNEK: minden használat után tölts fel az akkumulátort. Legalább havonta egyszer tölts fel az akkumulátort, ha nem használja az akkumulátoros motort.

Amikor az akkumulátorral működő motorkerékpárt nem használja, minden elektromos áramforrást ki kell kapcsolni. Minden kapcsolónak nulla vagy stop” állásban kell lennie. Kösse le az akkumulátor kábeleinek perselyeit.

Ha hosszabb ideig nem használja a terméket, akkor az akkumulátort teljesen fel kell tölteni, mielőtt tárolásra helyezné. Az akkumulátort háromhavonta fel kell tölteni az élettartam meghosszabbítása érdekében.

Mielőtt a motorkerékpárt tárolásra helyezi, kapcsolja KI a bekapcsológombot, távolítsa el a kábeleket az összes perselyről és a motor újratölthető akkumulátorát. Tárolja megfelelő helyen (száraz, hűvös és jól szellőző helyen). Ne engedje, hogy gyerekek játszanak az akkumulátor közelében.

FONTOS! A MOTOR FŐ ALKATRÉSZEIN ÉS AZ ELEKTROMOS BERENDEZÉSÉN SE VÁLTOZTASSON! Ez a motorkerékpár károsodásához, nem megfelelő működéshez és a gyermek sérülésének kockázatához vezethet. Ezeket az alkatrészeket szakembernek – hivatalos javítóműhelynek vagy importőrnek – kell karbantartani.

Ne töltsön nem újratölthető elemeket, ne keverjen régi és új vagy különböző típusú elemeket. Ügyeljen a helyes polaritásra az elemek behelyezésékor.

HIBAELHÁRÍTÁSI ÚTMUTATÓ

1. probléma: A motorkerékpár nem mozog • 1. ok: Az akkumulátor lemerült: A motorkerékpár használata után minden alkalommal tölts fel az akkumulátort a használati útmutatóban megadott ideig.

Az akkumulátort legalább havonta egyszer fel kell tölteni. Töltés 6-8 óra, de legfeljebb 10 óra. • 2. ok: Ha a motorkerékpár túlterhelt vagy nem megfelelő használat miatt, a biztosíték automatikusan kikapcsol. Ha ez megtörténik, várjon körülbelül 2 percet a termék használata nélkül. A biztosíték automatikusan bekapcsol. • 3. ok: Az akkumulátorkábel leesett. Csatlakoztassa újra. • 4. ok: Az akkumulátor sérült Forduljon az üzlethez, ahol a terméket vásárolta, az importőrrel vagy a gyártóval konzultációért. • 5. ok: Az elektromos áramkör kábeli elszakadtak vagy megsérültek. Javítsa kapcsolatban vegye fel a kapcsolatot az üzlettel, ahol a terméket vásárolta, az importőrrel vagy a gyártóval. • 6. ok: A motor sérült. A motort szakembernek kell megvizsgálnia és megjavítania. Lépjen kapcsolatba az üzlettel, ahol a terméket vásárolta, az importőrrel vagy a gyártóval.

2. probléma: Az akkumulátor nem tölthető • 1. ok: Az akkumulátor aljzata meglazult: Győződjön meg arról, hogy az elektromos áramkör kábeli csatlakoznak az akkumulátor kivezetéséhez. • 2. ok: A töltő megfelelően van csatlakoztatva. Győződjön meg arról, hogy a töltő megfelelően van dugva a motorkerékpár aljzatába. • 3. ok: A töltő sérült Lépjen kapcsolatba az üzlettel, ahol a terméket vásárolta, vagy az importőrrel. 3. probléma: A motorkerékpár használati ideje rövid: • 1. ok: Lerövidült az akkumulátor töltesi ideje. Tölts fel az akkumulátort az ajánlott ideig, és ne rövidebb ideig, vagy tölts fel minden használat után. A töltést legalább havonta egyszer el kell végezni. Töltés 6-8 óra, de legfeljebb 10 óra. • 2. ok: Az akkumulátor régi. Vegye fel a kapcsolatot azzal az üzlettel, ahol a terméket vásárolta, az importőrrel vagy a gyártóval. Az elemet újra kell cserélni. 4. ok: Töltés közben enyhe zaj hallható, vagy a töltő felmelegszik • 1. ok: Ezt egy kémiai reakció okozza. Nem kell aggodni, mivel ez egy normális kémiai folyamat. 5. probléma: Alacsony sebesség • 1. ok: Az akkumulátor régi. Cserélje ki újjal. Vegye fel a kapcsolatot azzal az üzlettel, ahol a terméket vásárolta, az importőrrel vagy a gyártóval. • 2. ok: Az akkumulátor lemerült Töltsse fel újra. • 3. ok: Túlterhelés Csökkentse a terhelést 30 kg-ra. •

4. ok: Nem egyenes a felület, amelyen a motorkerékpárt használják. • A terméket csak egyenes felületen használja. 6. probléma: Hangos zaj a sebességváltóból • 1. ok: A sebességváltó sérült. Vegye fel a kapcsolatot azzal az üzlettel, ahol a terméket vásárolta, az importőrrel vagy a gyártóval. 7. probléma: Remegés tapasztalható a motorkerékpár használata közben:

• 1. ok: A motorkábel leesett. Csatlakoztassa újra. • 2. ok: Holtpont van a motorban. Vegye fel a kapcsolatot azzal az üzlettel, ahol a terméket vásárolta, az importőrrel vagy a gyártóval. 8. probléma: A megfelelő gombok megnyomásakor nincsenek dallamok és hangok. • 1. ok: A kormánykerék kábelét leválasztották. Csatlakoztassa újra a kézikönyvnek megfelelően. 9. probléma: A motorkerékpárt nem lehet megállítani mozgástól. • 1. ok: Az elektromos kábel sérülése. A motort meg kell javítani. Vegye fel a kapcsolatot azzal az üzlettel, ahol a terméket vásárolta, az importőrrel vagy a gyártóval.

A LEMERÜLT AKKUMULÁTOR ELTÁVOLÍTÁSA

• A zárt ólom-savas akkumulátort ökológiailag megfelelő módon kell újrahasznosítani vagy ki kell dobni; • Ne dobja tűzbe az ólom-savas akkumulátort. Az akkumulátor felrobbanhat vagy szivároghat. • Az ólom-savas akkumulátort ne dobja a háztartási hulladékkal együtt. A zárt ólom-savas akkumulátorok elégetését, lerakását vagy háztartási hulladékkal való keverését törvény tiltja. • Vegye el a lemerült akkumulátort az ólomakkumulátorok újrahasznosítását végző állomásra vagy az autóakkumulátorok eladóhoz.

Figyelem!
Az akkumulátorok gondos kezelése magában foglalja annak rendszeres használatát, szakszerű tárolását. Szakszerű tárolás alatt értjük, hogy az akkumulátort nem lemerítve, de nem is túltöltve (optimális érték 40-60%), száraz, hűvös helyen tároljuk. Az akkumulátor gondos kezelésével a meghibásodás esélye jelentősen csökkenthető, az élettartama meghosszabbítható.

Figyelem!
Az akkumulátorok gondos kezelése magában foglalja annak rendszeres használatát, szakszerű tárolását. Szakszerű tárolás alatt értjük, hogy az akkumulátort nem lemerítve, de nem is túltöltve (optimális érték 40-60%), száraz, hűvös helyen tároljuk. Az akkumulátor gondos kezelésével a meghibásodás esélye jelentősen csökkenthető, az élettartama meghosszabbítható.

A zárt ólom-savas akkumulátort ökológiailag megfelelő módon kell újrahasznosítani vagy ki kell dobni; • Ne dobja tűzbe az ólom-savas akkumulátort. Az akkumulátor felrobbanhat vagy szivároghat. • Az ólom-savas akkumulátort ne dobja a háztartási hulladékkal együtt. A zárt ólom-savas akkumulátorok elégetését, lerakását vagy háztartási hulladékkal való keverését törvény tiltja. • Vegye el a lemerült akkumulátort az ólomakkumulátorok újrahasznosítását végző állomásra vagy az autóakkumulátorok eladóhoz.

Figyelem!
Az akkumulátorok gondos kezelése magában foglalja annak rendszeres használatát, szakszerű tárolását. Szakszerű tárolás alatt értjük, hogy az akkumulátort nem lemerítve, de nem is túltöltve (optimális érték 40-60%), száraz, hűvös helyen tároljuk. Az akkumulátor gondos kezelésével a meghibásodás esélye jelentősen csökkenthető, az élettartama meghosszabbítható.



Megfelelő életkor:	37-96 hónap	Terhelhető ség:	30 kg alatt
A termék méretei:	100*53*60 cm	Maximális sebesség:	5 km/h
A töltés módja:	Újratölthető elem	Akkumulátor:	1*6V7Ah
Töltési idő :	6-8 óra	A töltő műszaki adatai: Bemenet: 220V; Kimenet: DC6V1A	
Használat ideje:	~ 40 perc.	Az akkumulátor várható élettartama:	Körülbelül 300 töltés