



ELEKTROKOLOBĚŽKA
350 W, 10,5 Ah, SMART aplikace

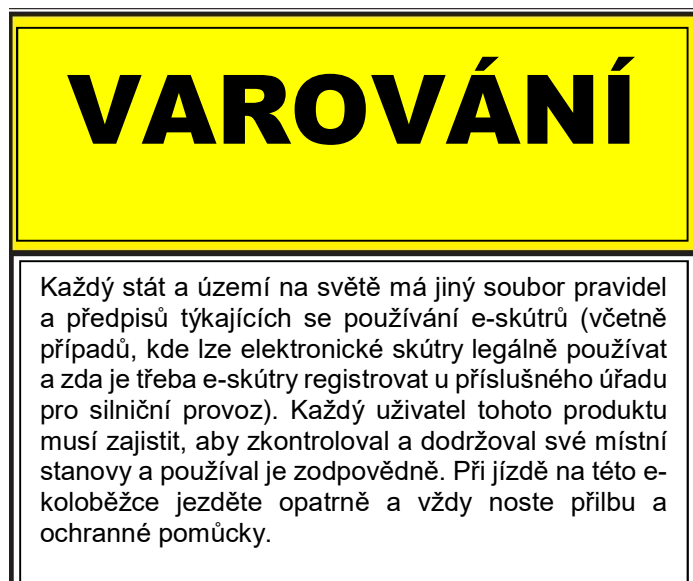


Model: ES60

Série: 152010

PŘEČTĚTE SI TYTO POKYNY A USCHOVEJTE JE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.

Obrázky použité v této příručce slouží k ilustraci způsobu ovládání a struktury výrobku. V případě, že existuje rozdíl mezi fyzickým předmětem a ilustracemi, berte prosím fyzický předmět jako standard.



**Bezpečnost
především!**

V této části jsou uvedena bezpečnostní a výstražná upozornění, která byste měli znát, než začnete používat naše produkty.

**RIZIKO ÚMRTÍ NEBO VÁŽNÉHO
ZRANĚNÍ**

Při každé jízdě na elektrické koloběžce riskujete smrt nebo vážné zranění v důsledku ztráty kontroly, nárazů a pádů. Abyste snížili riziko zranění, musíte si přečíst a dodržovat všechny pokyny a varování v uživatelské příručce.

Při jízdě vždy noste přilbu. Používejte schválenou cyklistickou, skateboardovou nebo motocrossovou přilbu, která správně sedí s nasazeným podbradním řemínkem a poskytuje ochranu temenní části hlavy.

Vyhýbejte se překážkám a kluzkým povrchům, které by mohly způsobit ztrátu rovnováhy nebo trakce a pád.

Všechny díly elektrického skútru musí být správně nainstalovány. Nikdy se nepokoušejte používat elektrickou koloběžku bez správné instalace všech dílů, mohlo by dojít k poškození elektrické koloběžky a vážnému zranění v důsledku ztráty kontroly, nárazů a pádů.

POZOR!

Elektrickou koloběžku neupravujte. Úpravy elektrické koloběžky bez předchozího písemného souhlasu výrobce by mohly narušit provoz elektrické koloběžky.

BEZPEČNOST A VAROVÁNÍ:

Jízda na elektrickém skútru může být nebezpečná. Určité podmínky mohou způsobit selhání součástí bez zavinění výrobce. Koloběžka je určena k pohybu, a proto je možné ztratit kontrolu, spadnout a/nebo se dostat do nebezpečných situací, kterým se nelze vyvarovat ani opatrností, poučením nebo odbornými znalostmi. Pokud k něčemu takovému dojde, můžete se vážně zranit nebo zemřít, a to i při použití bezpečnostního vybavení a dalších bezpečnostních opatření. JÍZDA JE NA VLASTNÍ NEBEZPEČÍ. VŽDY POUŽÍVEJTE ZDRAVÝ ROZUM.

Tato příručka obsahuje mnoho varování a upozornění týkajících se důsledků, které by mělo zanedbání kontroly, údržby nebo správného používání elektrického skútru. Vzhledem k tomu, že každá nehoda může mít za následek vážné zranění nebo dokonce smrt, berte na vědomí varování před možným vážným zraněním nebo smrtí pokaždé, když je taková situace v této příručce zmíněna.

VHODNÝ JEZDECKÝ ODĚV

Vždy používejte vhodné ochranné pomůcky, jako jsou:

- Schválená ochranná přilba. (Přilba může být vyžadována místními zákony nebo předpisy ve vaší oblasti.)
- Chrániče loktů a kolen
- Košile s dlouhým rukávem, dlouhé kalhoty
- Rukavice
- Šněrovací boty s gumovou podrážkou, nikdy nejezděte naboso, v sandálech nebo pantoflích a dbejte na to, abyste měli zavázané tkaničky, které by mohly překážet kolům a hnacímu systému.

JEZDEC A DOHLED RODIČŮ

JEZDEC NESMÍ PŘEKROČIT HMOTNOSTNÍ LIMIT 120 KG.

Hmotnost jezdce není vše. Zvažte, zdali fyzické proporce dané osoby jsou vhodné pro konstrukci nebo udržení kontroly nad skútreem.

Tato příručka obsahuje mimořádně důležité bezpečnostní informace. Je vaší povinností si tyto informace kompletně prostudovat a ujistit se, že všichni jezdci rozumí všem varováním, upozorněním, pokynům a bezpečnostním tématům, a zajistit, aby všichni jezdci mohli tento skútr bezpečně a zodpovědně používat. Doporučujeme, abyste se všemi jezdci pravidelně procházeli a upevňovali všechny informace uvedené v této příručce a abyste skútr kontrolovali a udržovali, abyste zajistili jejich bezpečnost.

Doporučený věk jezdce je 18 let a více. Jezdec, který se na koloběžku nedokáže pohodlně postavit, by se na ní neměl pokoušet jezdit. Rozhodnutí rodičů povolit svému dítěti jízdu na koloběžce by mělo vycházet z vyspělosti dítěte, jeho dovedností a schopnosti dodržovat pravidla.

Nedotýkejte se motoru nebo brzd koloběžky během používání nebo bezprostředně po použití, protože tyto části mohou být velmi horké.

Koloběžku uchovávejte mimo dosah malých dětí a pamatujte, že je určena k používání pouze osobami, které jsou minimálně zcela způsobilé a pohodlně ovládají tento výrobek.

JEZDECKÉ PRAKTIKY A PODMÍNKY

Zkontrolujte a dodržujte všechny platné zákony a předpisy, které mohou ovlivňovat místa, kde lze elektrický skútr používat.

Vždy jezděte opatrně. Dávejte pozor na překážky, které by mohly nečekaně zachytit kolo nebo vás donutit k náhlému pádu či ztrátě kontroly. Dávejte pozor, abyste se vyhnuli chodcům, jiným osobám na kolech (jako jsou bruslaři, skateboardisté, koloběžkáři, cyklisté atd.), dětem nebo zvířatům, které by vám mohly vstoupit do cesty. Vždy respektujte práva a majetek ostatních.

Neaktivujte ovládání rychlosti na rukojeti, pokud pevně nestojíte na koloběžce a nenacházíte se v bezpečném venkovním prostředí, které je vhodné pro jízdu.

Na tomto elektrickém skútru se nepokoušejte provádět kaskadérské kousky nebo triky. Tento výrobek není vyroben tak, aby vydržel skákání, broušení obručnicků, smykování nebo jakýkoli jiný typ nesprávného použití či kaskadérských kousků.

Vždy se držte oběma rukama řídítek. Nikdy nedovolte, aby na

koloběžce jezdila více než jedna osoba najednou. Koloběžku

nikdy nepoužívejte v blízkosti schodů, vodních nádrží nebo

bazénů.

Nikdy nejezděte při používání mobilního telefonu nebo se sluchátky na uších.

Nepřibližujte prsty ani jinými částmi těla k řemenu, motoru, systému řízení, kolům a všem ostatním pohyblivým součástem. Nikdy nejezděte, když používáte mobilní telefon nebo máte na uších sluchátka.

Nikdy se nepřipojujte k jinému vozidlu, ani nikoho nebo nic netahejte.

Koloběžku nikdy neponořujte do vody; voda by mohla poškodit elektrické a hnací součásti nebo vytvořit jiné nebezpečné podmínky.

Jezděte pouze po rovném, suchém povrchu, jako je chodník nebo rovný terén bez volných nečistot, například písku, listí, kamenů nebo štěrku. Voda, bláto, led, hrbolatý, nerovný, kluzký nebo drsný povrch mohou zhoršit trakci a přispět k možné ztrátě kontroly nad koloběžkou. Vyvarujte se nadměrné rychlosti, která může vzniknout při jízdě z kopce a která by mohla způsobit ztrátu kontroly.

Nejezděte v noci nebo v místech s omezenou

viditelností. Nejezděte za mokrého počasí.

Nejezděte v blízkosti hořlavých nebo výbušných látek.

NIKDY nepoužívejte koloběžku na veřejných komunikacích, v kopcích, na svažitých

příjezdových cestách nebo v blízkosti motorových vozidel. Nejezděte v interiéru nebo na

povrchích, které by se mohly poškodit, jako jsou koberce nebo podlahové krytiny. Před každou

jízdou je třeba provést následující kontroly skútru:

- Zkontrolujte, zda brzdový systém funguje správně.

- zda jsou všechny součásti řádně zajištěny a zda fungují v souladu se specifikacemi výrobce. Součásti musí být udržovány a opravovány v souladu s autorizací výrobce. náhradní díly s instalací provedenou kvalifikovaným servisním pracovníkem.

NEDODRŽENÍ VÝŠE UVEDENÝCH UPOZORNĚNÍ ZVYŠUJE RIZIKO MOŽNÉHO VÁŽNÉHO ZRANĚNÍ. PŘI JÍZDĚ DBEJTE NÁLEŽITÉ OPATRNOSTI A VŽDY POUŽÍVEJTE OCHRANNÉ POMŮCKY.

OBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE:

1. Neponořujte koloběžku ani její nabíječku do vody nebo jiné tekutiny.
2. Nenabíjejte koloběžku s poškozenou nebo zničenou nabíječkou. Objednejte si náhradní nabíječku.
3. Veškeré opravy skútru musí provádět autorizovaný nebo kvalifikovaný servis/opravna.
4. Sestavení koloběžky musí provést dospělá osoba.
5. Abyste zabránili udušení, uchovávejte všechny sáčky a malé části mimo dosah kojenců a dětí.
6. Tento skútr není určen k tomu, aby jej používaly osoby (včetně dětí) s tělesným, smyslovým nebo mentálním postižením nebo osoby bez znalostí a zkušeností, pokud nejsou pod dohledem nebo pokud jim někdo, kdo je zodpovědný za jejich bezpečnost, neposkytl předchozí pokyny týkající se používání skútru. Děti musí být pod dohledem, aby se zajistilo, že s koloběžkou nebudou nekontrolovaně manipulovat.

BATERIE A NABÍJEČKA:

Před použitím baterii plně nabijte.

Baterii lze kdykoli nabít, aby byla zajištěna její dostatečná kapacita.

Jednou za tři měsíce baterii nabijte, abyste udrželi její životnost a úroveň nabití.

Lithiovou baterii lze nabít nejméně 500krát.

POUŽÍVÁNÍ NABÍJEČKY

Nabíječka má funkci ochrany proti nabíjení; když je baterie nabitá na 100 %, nabíječka automaticky zastaví nabíjení.

První nabití trvá 6 hodin.

Každé další nabíjení trvá maximálně 5 hodin.

Chcete-li koloběžku nabít, otevřete gumový ochranný kryt nabíjecího otvoru. Připojte nabíjecí přípojku do nabíjecího otvoru.

Připojte zástrčku nabíječky do zásuvky.

Když svítí červená kontrolka nabíječky, baterie se nabíjí.

Když kontrolka nabíječky svítí zeleně, je baterie plně nabitá.

Nabíječku je třeba pravidelně kontrolovat, zda není poškozený kabel, zástrčka, kryt a další části. V případě zjištění takového poškození by se skútr neměl nabíjet, dokud nebude nabíječka opravena nebo vyměněna.

Používejte pouze s dodanou doporučenou nabíječkou. Při nabíjení buďte vždy opatrní.

Nabíječka není hračka a měla by ji obsluhovat dospělá osoba. Nabíječku nikdy nepoužívejte v blízkosti hořlavých materiálů nebo kapalin. Pokud nabíječku nepoužíváte, odpojte ji od koloběžky a vyjměte ji ze zásuvky. Nepřekračujte doporučenou dobu nabíjení.

Před čištěním vždy odpojte nabíječku od skútru.

SMART APLIKACE :



1. Vyhledejte aplikaci aovopro v obchodě APP store nebo Google Play.
Stáhněte si a nainstalujte do chytrého zařízení.
2. Zkontrolujte, zda je na chytrém zařízení zapnuta funkce Bluetooth.
3. Po instalaci aplikace stiskněte tlačítko zapnutí/vypnutí na 1 sekundu, abyste koloběžku zapnuli.
4. Otevřete aplikaci aovopro.
Koloběžka se automaticky připojí k aplikaci, pomocí aplikace pak můžete zapnout nebo vypnout světlo, změnit rychlost, nastavit tempomat nebo koloběžku zamknout.
5. Pokud nechcete používat aplikaci, můžete koloběžku ovládat také pomocí ovládacích prvků na koloběžce.

PŘIPOJENÝ SKÚTR:



Rychlost v reálném čase ukazuje aktuální rychlost jízdy skútru

Připojeno: Stisknutím tlačítka připojíte/odpojíte koloběžku k nastavení Bluetooth ve vašem chytrém zařízení.

Zamknout/odemknout: Stisknutím tlačítka koloběžku uzamknete, aby ji nebylo možné používat, dalším stisknutím tlačítka koloběžku odemknete, aby ji bylo možné používat.

Zapnutí/vypnutí světla: Stisknutím zapnete nebo vypnete LED světlo na koloběžce.

Nastavení: Stisknutím se dostanete na stránku nastavení, kde lze upravit řadu nastavení. Stisknutím šipky v levém horním rohu opustíte stránku nastavení a začnete koloběžku používat.

Riding mode:

Přepínání mezi 3 přednastavenými rychlostními

stupni, Eco: 15 km/h

Pomalá: 20 km/h

Sportovní: 25 km/hod

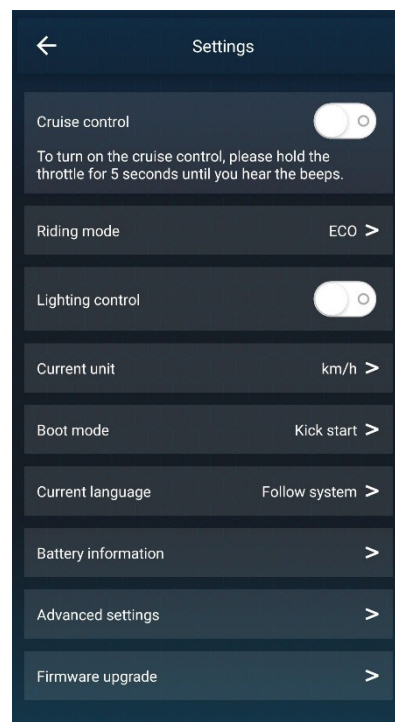
Boot mode:

Přepínání mezi režimem startování nebo pojíždění.

Zahájení: Rychlost koloběžky můžete nastavit pomocí páčky rychlosti.

Pokud je páčka rychlosti stisknuta v režimu startování, skútr nepojede.

Režim Taxi: Pomocí páčky rychlosti můžete zahájit jízdu skútru.



Stránka s pokročilými nastaveními:

Zrychlená reakce:

Nastavte citlivost akcelérátoru od úrovně 1 až po úroveň 10.

Reakce brzd:

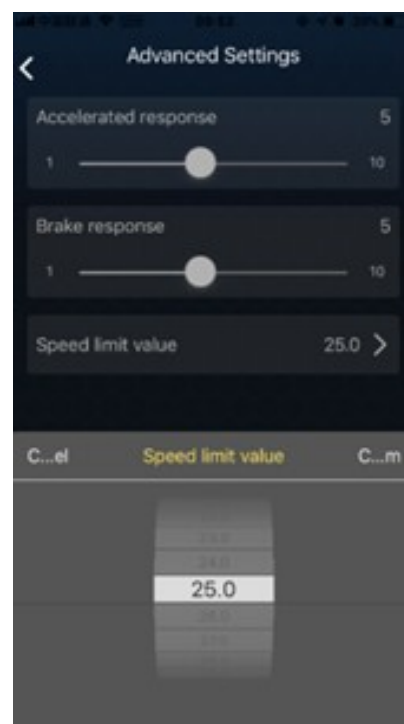
Nastavte citlivost reakce brzdy od úrovně 1 až po úroveň 10.

Hodnota rychlostního limitu:

V aplikaci lze nastavit rychlostní limit koloběžky pro zvýšení bezpečnosti.

Omezení rychlosti lze nastavit v rozmezí 15 km/h – 31

km/h. Výchozí rychlost je 25 km/h.



Tlačítko Rychlostní režim (na hlavní stránce aplikace):

Přepínání mezi 3 přednastavenými rychlostními

stupni, Eco: 15 km/h

Pomalý: 20 km/h

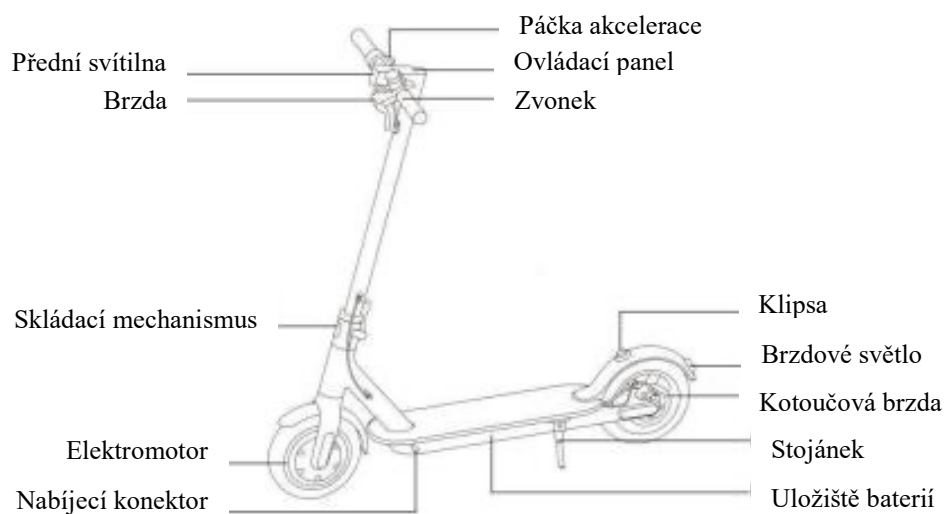
Sport: 25 km/h

Stránka s podrobnostmi: Stisknutím tlačítka přejdete na stránku s podrobnostmi a přečtete si další informace o skútru.

Details	
Battery	37%
Speed	0km/h
Voltage	35.8V
Current	0.0A
Input power	0.0W
Controller temperature	22°C
Subtotal	0km
Total mileage	16km
APP version number	1.1.1

Zapnutí/vypnutí tempomatu: Stisknutím zapnete nebo vypnete tempomat.

STRUKTURA



Příslušenství:



Klíč na pneumatiky 2 x šroub 1 x šestihranný klíč nabíječka

MONTÁŽ:

1. Připojte elektrické svorky a upevněte tyč řízení.
2. Nastavte řídítka do svislé polohy.
3. Otevřete a zajistěte skládací mechanismus na místě.



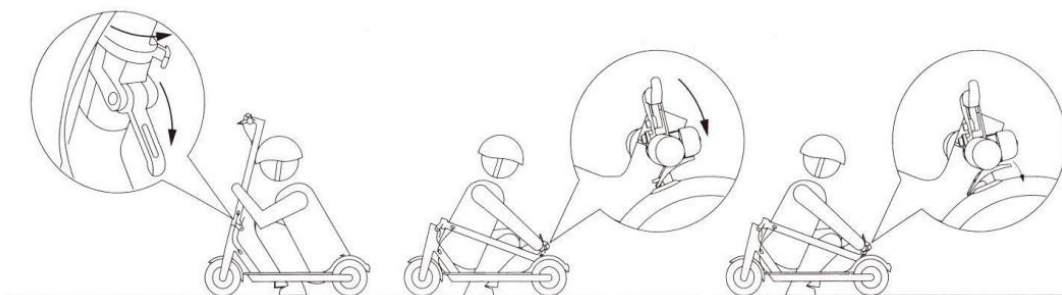
4. Pomocí přiloženého šestihranného klíče a šroubů, které najdete v sáčku s příslušenstvím, utáhněte šrouby na rukojeti. Nezapomeňte je občas zkontrolovat a dotáhnout.



5. Po dokončení montáže vyzkoušejte zapnutí/vypnutí elektrického skútru podržením tlačítka napájení po dobu 3 sekund.



PŘIPRAVUJETER



1. Zkontrolujte, zda je skútr vypnutý.
2. Držte přední tyč a mírně ji nakloňte dopředu, poté uvolněte zajišťovací páčku skládacího mechanismu a spusťte řídítka dozadu směrem k zadní části koloběžky.
3. Vyhledejte gumovou svorku umístěnou na zadní straně, která se nachází na zadním blatníku. Háček připevněný k řídítkům se musí zachytit na gumové svorce na blatníku.
4. Když jste připraveni na další jízdu, uvolněte háček z gumové svorky, zvedněte přední tyč do svislé polohy a zajistěte páčku skládacího mechanismu.

PROVOZ:

Návod k obsluze:

a. ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ

Stisknutím a podržením tlačítka napájení na 3 sekundy koloběžku zapnete.

Chcete-li ji vypnout, stiskněte tlačítko na 3 sekundy.

Na displeji LCD se zobrazuje úroveň nabití baterie a rychlost v reálném čase.

Jedním stisknutím tlačítka napájení světlomet zapnete, dalším stisknutím světlomet vypnete.

b. Regulace rychlosti

Stisknutím pravé páčky ovládáte rychlost (1-25 km/h). Páčku rychlosti lze použít pouze ke zvýšení rychlosti.

Pokud potřebujete koloběžku zpomalit, použijte rukojeť brzdy nebo uvolněte páčku rychlosti. Maximální rychlost lze zvýšit na 30 km/h v pokročilém nastavení aplikace.

c. Kontrola přerušení

Stiskněte rukojeť brzdy a brzda začne fungovat.

Čím větší sílu vyvinete, tím větší bude síla brzdění.

d. Zvonek

Stisknutím signální páky se rozezní zvonek.

JÍZDNÍ OPERACE

Nejvyšší nastavená rychlost skútru je 30 km/h. To je třeba změnit pomocí pokročilého nastavení v aplikaci.

V zájmu vaší bezpečnosti omezte rychlost na 0 - 20 km/h.

V noci se doporučuje omezit rychlost na 15 km/h nebo méně a používat světlomety LED.

Vyberte si vhodné místo pro jízdu.

Start

1. Stisknutím tlačítka zapnutí/vypnutí zapněte napájení.
 2. Jednou nohou se postavte na koloběžku a druhou nechte na zemi.
 3. Jemně stiskněte páčku rychlosti, koloběžka se okamžitě pomalu rozjede. Položte nohu, která je na zemi, na koloběžku.
- Palcem pravé ruky stiskněte páčku rychlosti, čím větší tlak vyvinete, tím rychleji pojede.

Brzdy

Za normálních okolností se při stisknutí brzdové rukojeti koloběžka okamžitě odpojí od napájení a poté zabrzdí.

Čím větší tlak přidáte, tím větší bude síla brzdy.

Tempomat

Pomocí aplikace zkontrolujte, zda je zapnutý tempomat.

Během jízdy můžete nastavit požadovanou rychlost a koloběžka se poté rozjede stejnou rychlostí.

Stiskněte páčku rychlosti a udržujte stejnou rychlost po dobu 8 sekund.

Skútr vydá zvukový signál a tempomat se automaticky uvede do provozu.

Tempomat zastavíte jedním stisknutím páčky rychlosti.

Nulový start

Tato funkce slouží k zajištění bezpečnosti.

V aplikaci můžete přepínat mezi režimem kick start nebo taxi.

Zahájení: Pomocí odrazu nohy se rozjedete a poté nastavte rychlost.

Pokud je páčka rychlosti stisknuta v režimu startování, skútr nepojede.

Režim taxi: Pro zahájení jízdy koloběžky použijte palec akcelérátoru.

ÚDRŽBA HARDWARE:

Brzdy

Zkontrolujte správnou funkci brzd. Po stisknutí páčky by brzda měla působit pozitivně. Když brzdu sešlápnete při zapnuté regulaci otáček, měl by vypínač brzdy zastavit motor. Zkontrolujte, zda brzdy nedrhnou.

Rám, vidlice a řídítka

Zkontrolujte, zda nejsou praskliny nebo porušené spoje. Přestože k poškození rámu dochází zřídka, může se stát, že agresivní jezdec narazí do obrubníku nebo zdi a rám ohne nebo zlomí.

Baterie

Ujistěte se, že je ovládací panel vypnutý, kdykoli se koloběžka nepoužívá. Nikdy neskladujte výrobek při teplotách pod bodem mrazu! Mráz trvale poškodí baterii.

Mazání

Každých šest měsíců přidejte malé množství maziva nebo tuku do sklopené polohy rukojeti. Každé tři měsíce zkontrolujte koloběžku, zda se šrouby neuvolnily.

Umístění a každodenní péče

Nevystavujte koloběžku příliš dlouho na slunci nebo na vlhkých místech. Koloběžku udržujte čistou a suchou. K čištění používejte vlhký hadřík a jemný čisticí prostředek.

Nabíječka

Používejte pouze dodanou nabíječku baterií. Pokud je nabíječka poškozená, okamžitě ji přestaňte používat a vyměňte ji.

Kola

Kola a součásti hnacího systému podléhají běžnému opotřebení. Uživatel je povinen pravidelně kontrolovat kola, zda nedochází k jejich nadměrnému opotřebení, a podle potřeby seřizovat a vyměňovat součásti hnacího ústrojí.

Péče o baterie a jejich likvidace

Baterii neskladujte při teplotách nad 21 °C a pod 0 °C.



H

TENTO SKÚTR OBSAHUJE UZAVŘENÉ OLOVĚNÉ BATERIE, KTERÉ MUSÍ BÝT RECYKLOVÁNY V SOULADU S MÍSTNÍMI A STÁTNÍMI ZÁKONY. PEČLIVĚ SI PŘEČTĚTE NÁSLEDUJÍCÍ POKYNY K LIKVIDACI A POROZUMĚJTE JIM:

Likvidace: Tento výrobek obsahuje uzavřené lithiové baterie, které musí být zlikvidovány nebo recyklovány způsobem bezpečným pro životní prostředí. Baterie nevyhazujte do domácího odpadu. Nevyhazujte baterie do ohně, mohlo by dojít k jejich vytečení nebo výbuchu.

Spalování, likvidace na skládce, anebo ukládání uzavřených olověných baterií do domovního odpadu je ve většině oblastí zákonem zakázáno. Vyčerpané baterie odevzdejte do státu nebo federálním úřadem schváleného recyklačního závodu na olověné baterie nebo se obraťte na místního prodejce autobaterií.

VAROVÁNÍ: Nezaměňujte staré a nové baterie. Nemíchejte alkalické, standardní (uhlíkovo-zinkové) ani dobíjecí (nikl-kadmiové) baterie.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ:

Problém	Možná příčina	Řešení
Koloběžka nejede	Baterie není nabitá	Plně nabijte baterii. První nabíjení by mělo trvat 6 hodin a až 5 hodin pro následné dobíjení.
	Uvolněné nebo odpojené vodiče nebo konektory.	Zkontrolujte, zda je nabíječka pevně zapojena do zásuvky i do skútru.
Doba chodu skútru je krátká	Baterie vyžaduje nabíjení	Plně nabijte baterii. První nabíjení by mělo trvat 6 hodin a další nabíjení až 5 hodin. Zkontrolujte, zda je nabíječka pevně zapojena do zásuvky i do skútru.
	Baterie nepřijímá plné nabití	Ujistěte se, že je přívod proudu do zásuvky zapnutý. Možná bude nutné vyměnit baterii. I při správné péči nevydrží dobíjecí baterie věčně. Průměrná životnost dobíjecí baterie je 1 až 2 roky, v závislosti na podmínkách a používání skútru. Vyměňte pouze za doporučenou náhradu baterie.
Skútr jede pomalu	Koloběžka je přetížena	Ujistěte se, že jste koloběžku nepřetížili více než 120 kg. Maximální hmotnostní limit, jízda do prudkého kopce. Vyvarujte se přetěžování skútru, protože by došlo k předčasnému opotřebení baterií a komponentů.
	Nevhodné jízdní podmínky	Jezděte pouze po pevném, rovném, čistém a suchém povrchu, jako je chodník nebo rovný terén.

OBECNÉ ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

1. Černá obrazovka LED displeje

Důvod: Příliš dlouhé vystavení na slunci.

Řešení: Po určité době se vrátí do normálu.

2. Žádné informace na digitálním displeji

Důvod: Špatné kontakty baterie nebo je baterie vybitá.

Řešení: Pokud problém přetrvává, obraťte se na místního prodejce baterií.

ÚDRŽBA:

Koloběžku čistěte měkkým vlhkým hadříkem. K čištění nepoužívejte žádný vosk ani tekutiny ve spreji. Mohlo by dojít k erozi vypínače.

Koloběžku ani nabíječku neponořujte do vody ani jiné kapaliny.

SPECIFIKACE:

Hmotnost výrobku: 12,5 KG

Název aplikace: aovopro

Minimální požadavky na aplikaci pro systém Android: Android 7.0

Minimální verze systému iOS pro aplikaci: ios11

Minimálně Bluetooth: 4.0

Baterie: 36 V. 10,5 Ah

Rozsah cestování: EW6 max. vzdálenost: 30-35 km.

Nabíječka: 100-240V (vstup)/42V (výstup)/2A

Motor: 350W

8,5" gumová plná pneumatika, nemusíte se obávat úniku vzduchu.

Maximální rychlost: 30 km/h, nutno nastavit v aplikaci

Přednastavené úrovně rychlosti: 15KM/H,20KM/H,25KM/H, nutno nastavit v aplikaci.

Stupeň vodotěsnosti: IP65

Nosnost: 120 KG

Odmítnutí

odpovědnosti:

Uvedené rychlosti a vzdálenosti vycházejí z továrních podmínek.

Mohou se lišit v závislosti na řadě faktorů, mezi které patří hmotnost jezdce, rychlost jízdy a sklon jízdy.

