

**Návod na obsluhu
FOLD 5 Li-ion e-Skútr
obj. kód: FOLD5**



**Dovozce: Datamatrix s.r.o., Na Folimance 2155/15, 120 00 Praha
PLASTOVÝ OBAL ODSTRÁŇTE Z DOSAHU DĚTÍ, HROZÍ NEBEZPEČÍ UDUŠENÍ!**

Upozornění:

Před užitím tohoto výrobku prostudujte tento návod a držte se všech bezpečnostních pravidel a provozních instrukcí.

Návod je přeložen z původního návodu k použití.

PŘEDSTAVENÍ

Váš nový skútr pro seniory jistě uspokojí Vaše očekávání. Je vyrobeno pod nejpřísnějšími standardy kvality tak, aby splňovalo vysoká kritéria na spolehlivý a výkonný provoz.

Zjistíte, že se Váš nový skútr lehce obsluhuje a poskytuje bezpečný provoz. A pokud mu poskytnete odpovídající péči, zajistí Vám spolehlivý provoz po dlouhou dobu.

Informace o výrobku v době tisku se mohou mírně lišit mezi Vaším produktem a tímto návodem. Pokud produkt předáváte jinému uživateli, vždy mu jej předejte spolu s tímto návodem k použití, aby každý uživatel byl řádně seznámen s tímto návodem k obsluze.

UPOZORNĚNÍ

Před použitím Vašeho nového výrobku si pečlivě přečtěte tento Návod na obsluhu a údržbu.

Věnujte zvláštní pozornost všem UPOZORNĚNÍM a VAROVÁNÍM.

Váš produkt má mnoho vlastností, které Vaši práci ulehčí a zrychlí. Při vývoji tohoto produktu byla věnována velká pozornost bezpečnosti, provozu a spolehlivosti, s ohledem na

jednoduchou údržbu a provoz.

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Max. výkon:	700W
Typ baterie:	Lithiová
Velikost baterie:	15 Ah
Max. rychlost:	25 km/h
Max. dojezd:	až 50 km
Doba nabíjení:	3 - 4 h
Nosnost:	130 kg
Velikost kol:	10"
Rozměry (D x Š x V):	105 x 54 x 83 cm
Rozměry v složeném stavu (D x Š x V):	44 x 54 x 83 cm
Max. stoupání:	až 16°
Typ brzdy:	kotoučové
Váha vč. baterie:	29 kg

- skutečný dojezd se nemusí rovnat maximálnímu dojezdu je ovlivněn různými faktory jako je například zatížení, venkovní teplota, stav a tlak v pneumatikách, rychlost větru, povrch vozovky, jízda z kopce, jízda do kopce, provozní návyky uživatele apod.

- skutečné rozměry a hmotnost výrobku se mohou mírně lišit v důsledku různých metod měření, montážních tolerancí a konfigurací

UPOZORNĚNÍ – JE ZAKÁZÁNO

- je zakázáno používat tento skútr v místech, kde je provoz elektrických skútrů zakázán. Vždy se řiďte platnými zákony a vyhláškami v daném místě

- jezdit ve svahu vodorovně

- nikdy skútr nepřetěžujte a dodržujte maximální zatížení

- nevystavujte skútr dlouhodobě vysokým teplotám (např. přímé slunce, v autě apod.)

- je zakázáno používat a skladovat v prostředí s teplotami nad 40°C a pod -20°C (baterii neskladujte nikdy v podmínkách pod 0°C, aby nedošlo k jejímu poškození)

- je zakázáno skútr tlačít pokud je zapnutý. Pokud jej chcete tlačít, vždy jej vypněte

- je zakázáno ostře zatáčet a měnit směr jízdy. Mohlo by dojít k nestabilitě a následnému převrnutí skútru.

Vždy jezděte bezpečně dle stavu povrchu, počasí a vašim dovednostem.

- Skútr nepoužívejte za nepříznivého počasí jako je silný déšť, sníh, silný vítr nebo na kluzkých a blátivých cestách.

- dětem mladším 15 let je zakázáno řídit samostatně (v každé zemi je věková hranice jiná – ověřte si věkovou hranici). Skútr také nesmí řídit osoba pod vlivem alkoholu, drog nebo léků, skútr nesmí řídit také osoby, které nejsou psychicky nebo fyzicky způsobilé (např. osoby s omezenou schopností pohybu) k bezpečnému ovládní skútru

- při jízdě používejte bezpečnostní přilbu

- Během jízdy se věnujte řízení. Vždy řiďte oběma rukama, neopírejte se o řízení a věnujte se řádně řízení a okolí

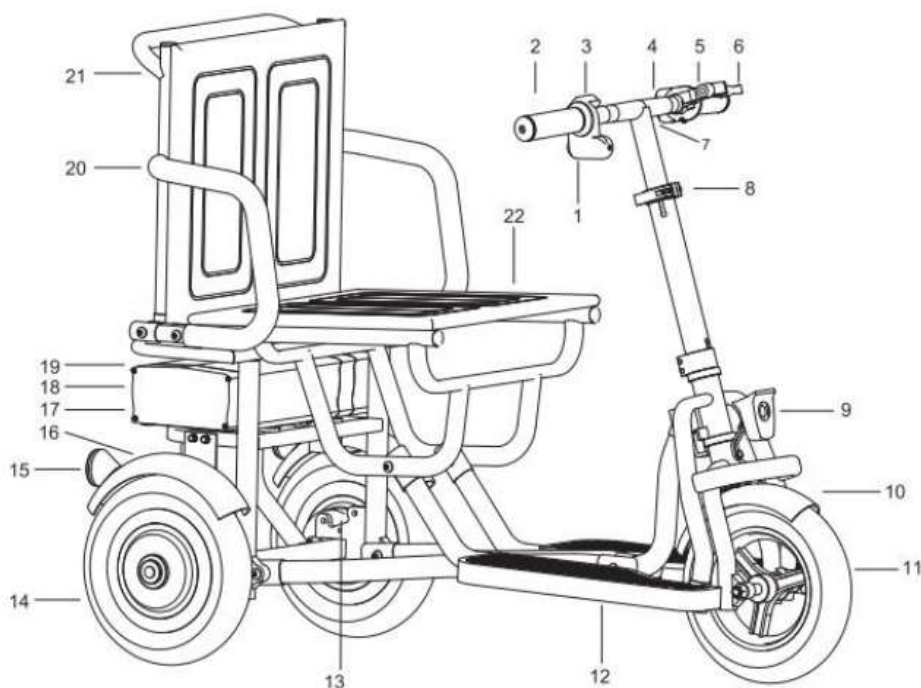
- je zakázáno svévolně jakkoliv skútr upravovat nebo opravovat. Mohlo by dojít k poškození produktu a následnému zneplatnění záruky. Pokud Vám skútr vykazuje známky poškození nebo opotřebování, přestaňte jej používat a kontaktujte svého prodejce. Používejte pouze originální náhradní díly.

- skútr používejte pouze na bezpečných místech, nepoužívejte jej například v místech, kde hrozí vznik požáru nebo výbuchu z důvodu hořlavých plynů, kapalin a jiných hořlavých látek

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- tento model není typ dopravního skútru – není určen pro jízdu na hlavních silnicích. Pokud s ním vjedete na veřejné prostranství dodržujte místní platné předpisy
- při jízdě respektujte bezpečnostní rizika a sledujte situaci kolem sebe, abyste předešli zranění nebo poškození majetku
- před jízdou se ujistěte, že rozumíte všem informacím, které jsou v tomto návodu uvedeny a dodržujte je. Pokud byste jakékoliv informaci nerozuměli kontaktujte svého prodejce. V případě, že skútr půjčíte jiné osobě, ujistěte se, že se řádně seznámila také s tímto návodem k obsluze a s výrobkem se žádně seznámila.
- skútr se naučte nejdříve ovládat mimo dosah osob a majetku tak, abyste si byli jistí, že jej plně ovládáte. Nikdy nepoužívejte vysokou rychlost, pokud se teprve učíte jej ovládat
- návod nevyhazujte a uchovejte je pro budoucí použití. V případě že skútr bude využívat další osoba, ujistěte se, že se řádně seznámilo s tímto návodem k obsluze.
- v rámci vaší bezpečnosti používejte ochrannou přilbu a ochranné brýle. Nenoste volné oblečení.

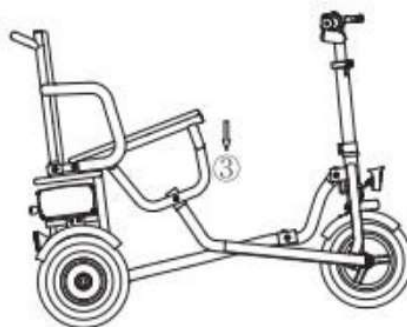
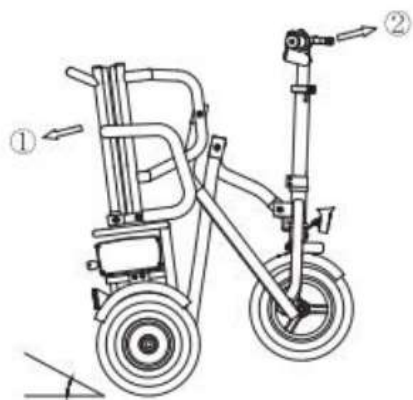
POPIS



1. vypínač (spínací skříňka pro klíč)
2. plynová páka
3. displej
4. říditka
5. přepínač jízdy vpřed/vzad
6. brzda
7. klakson
8. uvolnění řídítek
9. přední světlo
10. přední blatník
11. přední kolo
12. nožní opěrka
13. brzda
14. motor
15. odrazky
16. zadní blatník
17. baterie
18. skříňka baterie
19. nabíjecí port
20. loketní opěrka
21. opěradlo

ROZLOŽENÍ
1. Nakloňte opěradlo směrem dozadu.
dolů.
2. Nakloňte řídítka směrem dopředu.

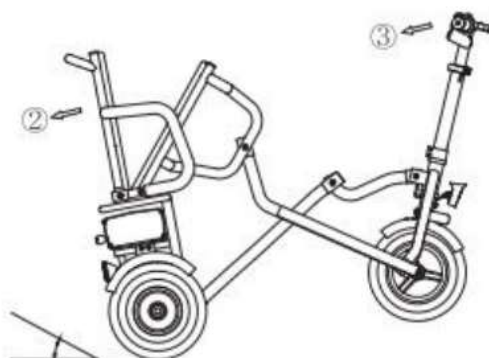
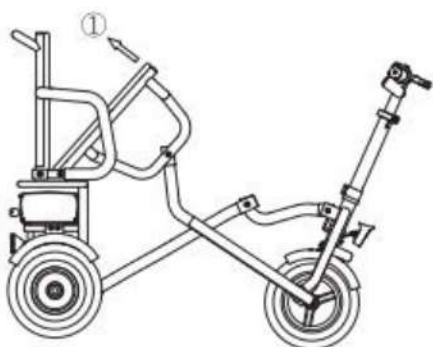
3. Zatlačte sedadlo směrem



SLOŽENÍ

1. Zvedněte sedadlo směrem nahoru.

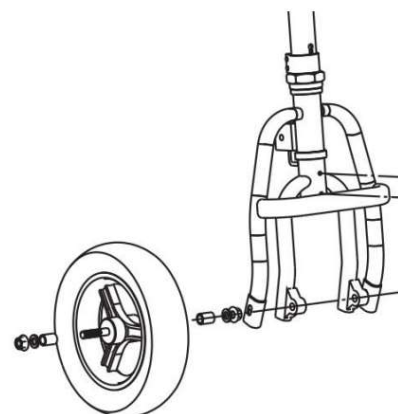
2. Nakloňte sedadlo směrem dozadu.
3. Zatáhněte řídítka směrem dozadu.



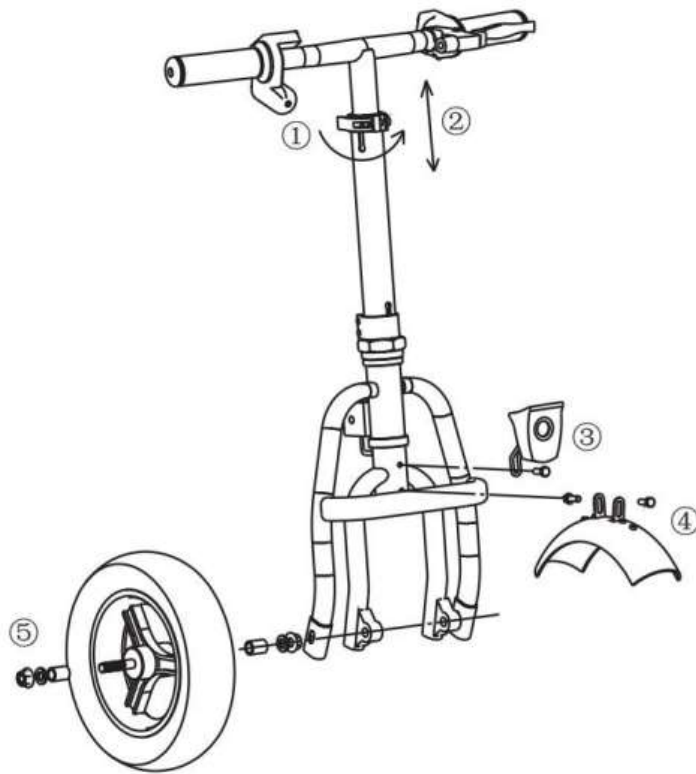
INSTALACE

1. Vložte jednu distanční podložku a kolo do přední vidlice
2. Pneumatiku umístěte do středu vidlice
3. Vložte distanční podložku na druhou stranu pneumatiky
4. Vložte celou přední nápravu do vidlice
5. Na každou stranu vložte jednu distanční podložku a upevněte matice

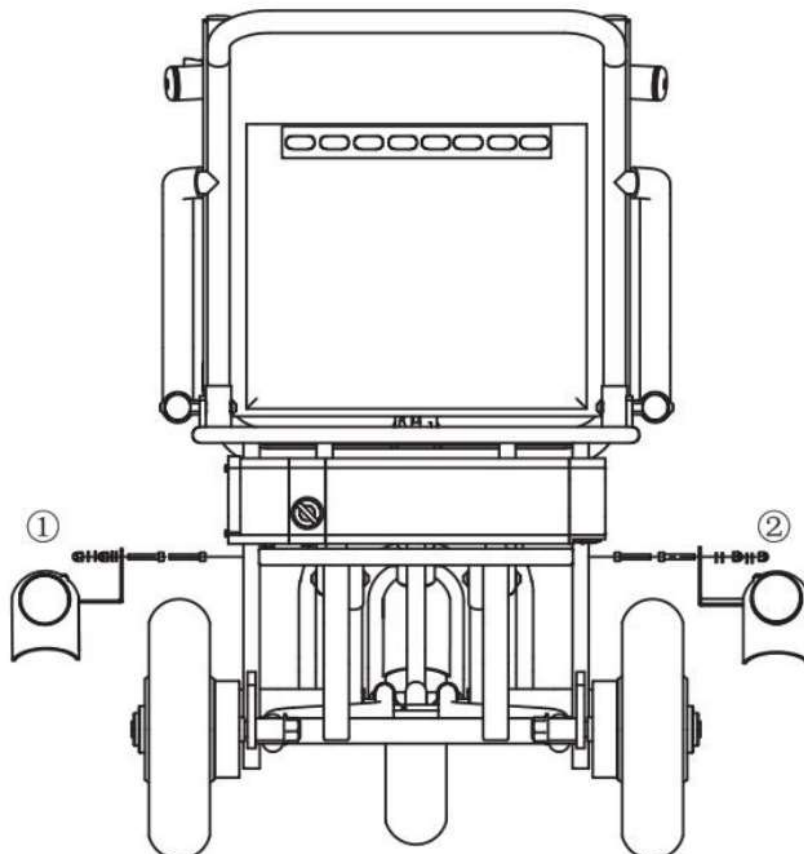
Upozornění: Ujistěte se, že jsou podložky vloženy na obou stranách



1. Otevřete uvolnění řídítek a nastavte je nahoru nebo dolů a postupujte dle obrázku viz níže.



2. Namontujte světla a blatník

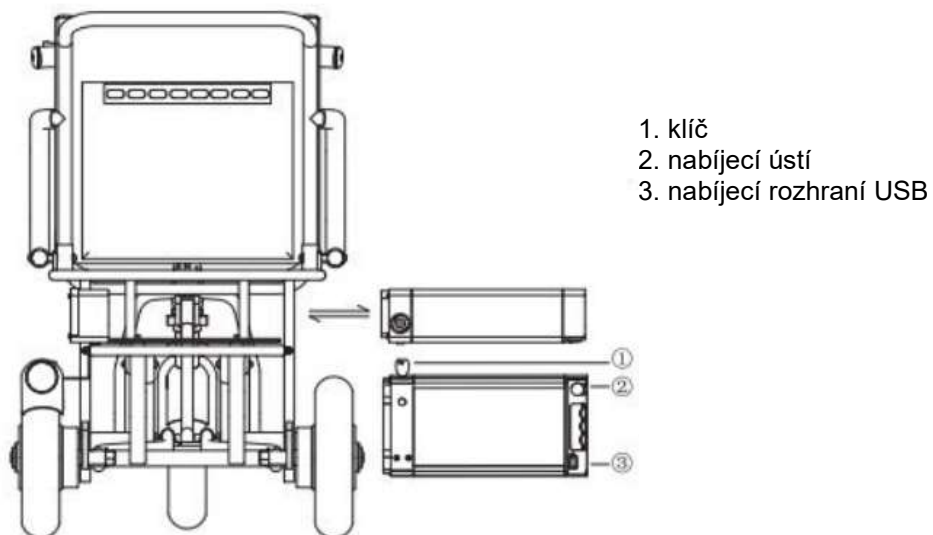


VYJMUTÍ A NABÍJENÍ BATERIE

- Baterii lze nabíjet přímo ve skútru nebo mimo skútr

UPOZORNĚNÍ: V případě, že budete baterii nabíjet mimo skútr – odpojte baterii od skútru!

1. Zasuňte klíč do krytu baterie, lehce jej zamáčkněte a otočte doleva
2. Otevřete boční rukojeť pro uchycení baterie (pod touto rukojetí se nachází vstup pro nabíječku) a baterii vyjměte vytažením směrem doprava.



Vodotěsný vodič zástrčky

- skútr je vybaven vodotěsnou zástrčkou, vodotěsným konektorem z důvodu bezpečnosti

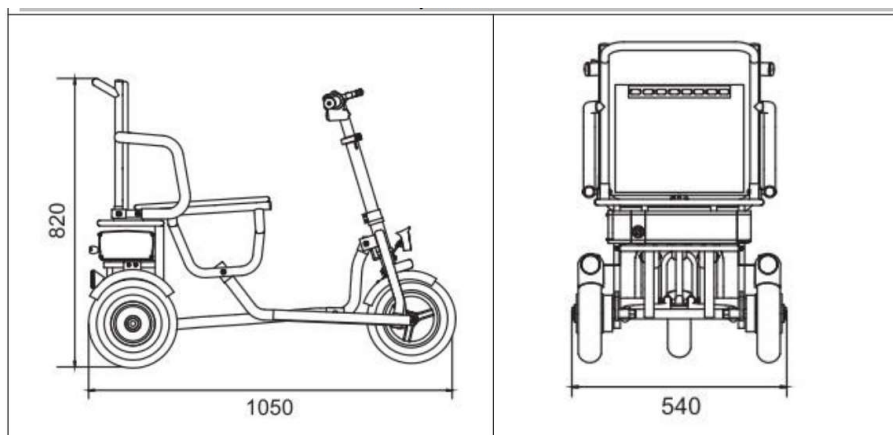
Elektrický spínač

- levá rukojeť je vybavena elektrickým spínačem pro jízdu vpřed/vzad a tlačítkem klaksonu

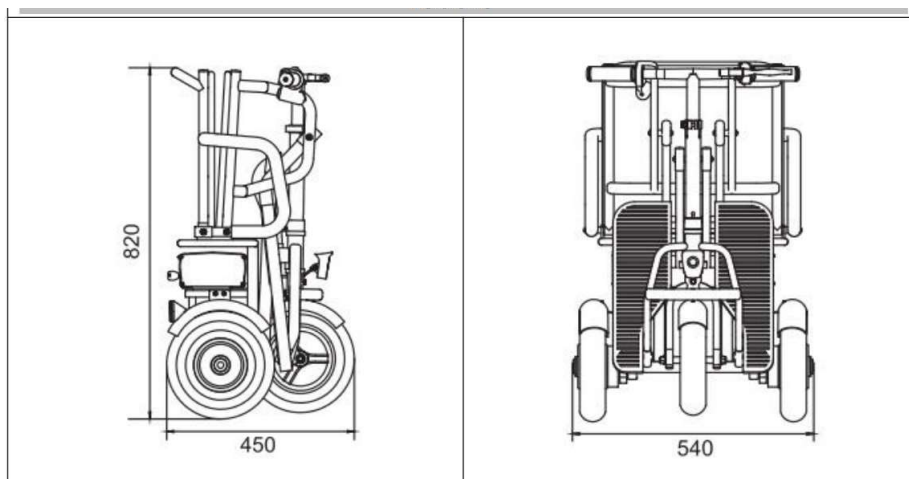
ZAPNUTÍ SKÚTRU

- aby byl skútr funkční, vždy musí být v zámku klíč na řídítkách a také klíč v baterii
- před zapnutím vložte klíč do zámku na baterii a do zámku na řídítkách
- následně otočte klíč vložený do zámku baterie doprava ve směru hodinových ručiček a následně otočte klíček na řídítkách také doprava ve směru hodinových ručiček (první poloha klíče na řídítkách: zapnete skútr, druhá poloha: zapnutí světel)
- klíč v zámku baterie má pouze jednu polohu

ROZMĚRY SKÚTRU – ROZLOŽENÝ (mm)



ROZMĚRY SKÚTRU – SLOŽENÝ (mm)



KONTROLA A ÚDRŽBA PŘED JÍZDOU

1. Zkontrolujte, zda je baterie plně nabitá a všechny kabely jsou správně připojeny

UPOZORNĚNÍ: V případě, že skútr nepoužíváte nabíjejte baterii pravidelně alespoň jednou za 30 dnů, aby nedošlo k poklesu kapacity baterie nebo k jejímu poškození

2. Zkontrolujte, zda jsou funkční brzdy a nevykazují známky poškození

3. Zkontrolujte tlak v pneumatikách – hodnot tlaku je vyobrazena na pneumatice a v případě potřeby tlak upravte dle požadovaných hodnot

4. Zkontrolujte, zda je přední kolo a řídítka správně dotažena a upevněna

5. Řídítka by neměla mít velkou vůli a měly by být správně upevněna a občas promazána

- aby byla zajištěna životnost a bezpečnost produktu před každou jízdou skútr kontrolujte.

- v případě, že by skútr vykazoval jakékoliv známky poškození nebo opotřebení, skútr nepoužívejte a kontaktujte servis Eroute.

- nikdy se jej nepokoušejte sami před předchozí konzultací se servisním střediskem opravovat

- v případě výměny dílů používejte pouze originální náhradní díly včetně baterie a nabíječky

BATERIE – INSTRUKCE

- Nesprávné použití a údržba baterie může vést k jejímu poškození, přehřátí, požáru nebo dokonce výbuchu. Dodržujte všechny pokyny, které jsou uvedeny v této příručce.

- Baterii nijak nerozebírejte ani neopravujte

- V případě zkratu baterie ji odpojte a nepoužívejte. V případě zkratu a následném použití může dojít k přehřátí a vzplanutí

- Baterii nezahřívejte a udržujte ji mimo dosah otevřeného ohně a hořlavých látek. Zahřátím nebo spálením by došlo k roztavení izolace baterie a následnému požáru nebo výbuchu.

- Neponořujte baterii do vody a uchovávejte ji mimo vlhké prostředí. Voda v baterii může způsobit zkrat

- Baterii nabíjejte pouze originální dodanou nabíječkou, aby nedošlo k poškození nebo požáru

- S baterií zacházejte opatrně tak aby byl vyloučen pád, úder nebo úder. Baterii udržujte také mimo dosah ostrých nástrojů, aby nedošlo k jejímu poškození

- Pokud baterie vykazuje známky poškození nepoužívejte ji a kontaktujte autorizovaný servis. V případě uniklého materiálu z baterie buďte obezřetní. V případě, že se uniklý materiál dostane do očí, okamžitě je vypláchněte čistou vodou a vyhledejte okamžitou pomoc lékaře.

- Nikdy nepoužívejte jinou než originální baterii, která byla dodána spolu s výrobkem

- Baterii pravidelně nabíjejte. V případě, že ji delší dobu nepoužíváte, doporučujeme alespoň jednou za 30 dnů baterii nabít, aby nedošlo k poklesu kapacity baterie

- Nepřekračujte dobu nabíjení

- Po nabití odpojte nabíječku od skútru a z elektrické sítě

- V žádném případě nepřekračujte zapojení do nabíječky více než 10 hodin, aby nedošlo k přehřátí baterie

- Baterii udržujte mimo vodivé předměty a mimo dosah dětí, zvířat a nepovolaných osob

- baterii ani nabíječku nevystavujte přímému slunci

- v případě, že je baterie poškozená nebo je nefunkční, nevyhazujte ji s běžným domácím odpadem, ale odevzdejte ji do sběrného místa. Kde baterii odevzdat se můžete informovat na místním úřadě.

NABÍJENÍ

- Během nabíjení umístěte baterii a nabíječku do volného, dobře větraného prostoru (mimo dosah vody a vlhkosti)
- Baterii ani nabíječku ničím nezakrývejte. Během nabíjení dochází k zahřátí baterie i nabíječky. Jedná se o běžný jev. V případě zakrytí nebo umístění do špatného prostoru bez volné cirkulace vzduchu by mohlo dojít ke vznícení.
- Baterii i nabíječku umístěte mimo dosah otevřeného ohně a hořlavých materiálů.

BEZPEČNOST PŘI JÍZDĚ

- aby byla zabezpečena bezpečnost během jízdy, dodržujte následující pokyny:
- před první jízdou se nejprve procvičte jízdu na volném prostranství mimo dosah jiných osob a majetku, abyste se ujistili, že skútr plně ovládáte a rozumíte všem ovládacím funkcím
- dodržujte místní předpisy
- jezděte bezpečnou rychlostí tak, aby bylo možné reagovat na vzniklé situace (jízda nejvyšší rychlostí také zvyšuje spotřebu energie a snižuje dojezd)
- při jízdě ve vnitřním prostředí nebo přeplněném udržujte nízkou rychlost tak, aby byla zabezpečena bezpečnost vaše i ostatních a aby byla krátká brzdová dráha
- při zatáčení nepřekračujte rychlost 2 km/h, aby byla zaručena stabilita skútru
- Skútr nepoužívejte za nepříznivého počasí (jako je například silný déšť, sněžení apod). V případě vody na cestě by hloubka brodění neměla přesáhnout 20 mm a rychlost by neměla překročit 1 km/h
- V případě ukončení jízdy, vždy ze skútru vyjměte klíče, aby bylo zabráněno, že skútr využijte například dítě nebo jiná osoba.

POZNÁMKA:

- při rozjezdu přidávejte plyn pomalu, aby nedošlo ke smyku
- pokud jedete do konce, lehce se můžete předklonit (abyste přenesli těžiště) – neopírejte se však o řídítka v případě z kopce se nakloňte opačně
- pravidelně před každou jízdou kontrolujte dotažení všech spojovacích materiálů jako jsou např. matky apod.
- vyhněte se jízdě ve špatném počasí

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Příčina	Řešení
Nefunguje přepínání rychlosti nebo je rychlost snížena na minimum	1. uvolněný kabel baterie 2. nedostatečný výkon baterie (baterie je vybitá) 3. selhání pružiny seřizovače rychlosti	1. kabel správně připojte 2. nabijte baterii 3. nutná výměna pružiny
Nabíječka správně nenabíjí	1. poškozené elektrické vedení nebo vypnutá zásuvka 2. poškozená pojistka nabíječky nebo poškozena nabíječka 3. baterie je odpojena	1.1. zapojte do jiné zásuvky nebo ji zapněte 2. nutná výměna 3. zkontrolujte zapojení a zapojte správně
Nabíjení je normální, ale dojezd není dostatečný	1. nedostatečný tlak v pneumatikách nebo nastavení brzdového kotouče je příliš těsné 2. dlouhá jízda vysokou rychlostí, jízda do kopce, přetížení, nepříznivé podmínky počasí, časté použití brzd 3. ukončení životnosti baterie nebo její poškození	1. upravte tlak v pneumatikách, upravte brzdové lanko 2. vyhněte se dlouhé jízdě při vysoké rychlosti, častému brzdění 3. nutná výměna baterie
Motor nefunguje správně	1. Uvolněné nebo oddělení připojení baterie, motoru, řízení nebo dalších kabelů 2. nelze udržovat průměrná rychlost jízdy, ovládání řízení je poškozené nebo silně znečištěné	1. Zkontrolujte zapojení kabelů 2. Vyčistěte

Tabulka je pouze orientační a je informativního charakteru. Neslouží jako návod k opravě, v případě problémů kontaktujte vždy autorizovaný servis

- baterie, nabíječka, motor, ovládání, řadicí páka musí být opraveny kvalifikovanou osobou v autorizovaném servisu

ÚDRŽBA

- povrch skútru – plastové části (mimo elektrické části) můžete otřít v případě nečistot vlhkým hadříkem s neutrálním čisticím prostředkem a následně otřete suchým hadříkem. Nikdy nepoužívejte žádná rozpouštědla, benzín, petrolej nebo abrazivní prostředky a jiné chemické látky. Mohlo by dojít k poškození. Zamezte kontaktu elektrických částí s vodou.

- nikdy k čištění nepoužívejte vysokotlakou vodní pistoli, aby nedošlo k namočení elektrických součástek nebo obvodů.

- pokud skútr nepoužíváte, uchovávejte jej v suchu a chladu, vyhněte se skladování venku. Udržujte jej mimo dosah slunečního záření, mimo nízké teploty a vlhkost. Venkovní prostředí může způsobit přehřátí nebo poškození z důvodu nízkých teplot a vlhkosti. Může dojít také ke zkrácení životnosti baterie nebo pneumatik .

- Nikdy skútr sami nerozebírejte, neopravujte ani se jej nesnažte opravit. Je zakázáno používat jiné než originální díly. V případě, použití neoriginálních dílů nebo neoprávněné zásahu zaniká platnost záruky. V případě, že Vám skútr vykazuje známky poškození nebo opotřebení kontaktujte autorizovaný servis nebo vašeho prodejce.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Na výrobky je zákazníkovi (soukromé osobě) poskytována **záruční doba 24 měsíců** ode dne nákupu. Pro firemní zákazníky (IČO) je poskytována záruční doba 12 měsíců ode dne nákupu. Výrobce garantuje životnost 6 měsíců na baterii ode dne nákupu.

V záruční době autorizovaný servis bezplatně odstraní veškeré vady produktu způsobené výrobní závadou nebo vadným materiálem. Výrobce garantuje zachování odpovídajících funkčních vlastností produktu a jeho bezpečný provoz pouze v případě realizace všech servisních zásahů v autorizovaném servisu.

Záruka zaniká v těchto případech:

- jedná-li se o přirozené opotřebení funkčních částí výrobku v důsledku používání výrobku;
- výrobek byl používán v rozporu s návodem k obsluze;
- závada vznikla nepřípustným zásahem do výrobku (včetně zásahu a úprav neautorizovaným servisem);
- poškození bylo způsobeno vnějšími vlivy, například znečištěním, vystavením výrobku nevhodným povětrnostním podmínkám;
- výrobek je mechanicky poškozen vinou uživatele, dle posouzení servisního střediska běžná údržba výrobku, např. promazání, vyčištění stroje není považována za záruční opravu.

Reklamací uplatňujte u svého obchodníka, případně předejte výrobek přímo do servisu (nejlépe v originálním balení a se všemi potřebnými podklady pro posouzení reklamáce – kopie kupního dokladu

Po obdržení kompletního výrobku v nerozloženém stavu posoudí servis oprávněnost reklamáce. Záruční lhůta se prodlužuje o dobu od převzetí reklamáce servisem (obchodníkem) po odevzdání opraveného výrobku zpět zákazníkovi. Dovozce si vyhrazuje 30 dnů k posouzení reklamáce z hlediska nároku na bezplatnou opravu (náhradu) v rámci záruky. Prodávající je povinen při prodeji seznámit kupujícího s obsluhou výrobku.

Tento produkt nevhazujte do komunálního směsného odpadu. Spotřebitel je povinný odevzdat toto zařízení na sběrném místě, kde se zabezpečuje recyklace elektrických nebo elektronických zařízení. Další informace o separovaném sběru a recyklaci získáte na místním obecním úřadě, firmě zabezpečující sběr vašeho komunálního odpadu nebo v prodejně, kde jste produkt koupili.