

NÁVOD K OBSLUZE

ELEKTRICKÁ KOLOBĚŽKA XT03



Před použitím koloběžky si přečtěte instrukce uvedené v tomto návodu.
Návod je přeložen do českého jazyka z originální anglické verze výrobce.

Informace v tomto návodu a obrázky se mohou v detailech lišit
dle verze a modelového roku výrobku.

Přesnou specifikaci můžete získat na www.X-scooters.cz nebo u svého prodejce.
EU Prohlášení o shodě je k dispozici ke stažení na stránkách www.X-scooters.cz.

OBSAH

ÚDRŽBA BATERIE A POKYNY PRO NABÍJENÍ.....	4
DŮLEŽITÉ INFORMACE.....	5
STRUČNÝ NÁVOD.....	6
SEZNÁMENÍ SE S HLAVNÍMI DÍLY KOLOBĚŽKY	7
Začínáme	8
NABÍJENÍ.....	10
JÍZDA.....	10
ZASTAVOVÁNÍ A BRŽDĚNÍ	11
SLOŽENÍ A SKLADOVÁNÍ.....	11
BRZDOVÝ SYSTÉM.....	11
SEŘÍZENÍ BRZD	12
Seřízení zadních brzd	12
Seřízení předních brzd.....	12
Další seřízení brzd.....	12
Pískání brzd.....	12
TLAK PNEUMATIK.....	13
ÚDRŽBA	13
PLÁN ÚDRŽBY	14
POSTUP PŘI ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD.....	15
SERVISNÍ LIST.....	16

DODRŽUJTE BEZPEČNOST PŘI ŘÍZENÍ

VŽDY POUŽIJTE HELMU A DODRŽUJTE ZÁKONY



DŮLEŽITÉ



ÚDRŽBA BATERIE A POKYNY PRO NABÍJENÍ

1. Baterii musíte před prvním použitím plně nabít. (Dodržujte instrukce pro nabíjení uvedené v tomto manuálu)
2. Baterii dobíjete po každém použití.
3. Baterii dobíjete před uskladněním. Dobíjete každých 30 dnů v případě, když baterii nepoužíváte.
4. Dobíjete přibližně 6–8 hodin nebo do rozsvícení zeleného světla na nabíječe.
5. Nenecháte baterii úplně vybit.
6. Z důvodu bezpečnosti nenabíjete déle než 24 hodin.
7. Vypnete koloběžku, když není používána.

VAROVÁNÍ!

**Tato koloběžka je určena pro provoz na silnicích, není určena pro extrémní podmínky!
Udržujte svoji koloběžku v čistotě a pečujte o ni.**

**NESKÁKEJTE S KOLOBĚŽKOU A VYHNĚTE SE HRUBÉMU ZACHÁZENÍ!
NEJEZDĚTE V DEŠTI, V ZIMĚ A NA NÁLEDÍ!**

Nedodržením těchto instrukcí ztrácíte nárok na záruku!

DŮLEŽITÉ INFORMACE

PROČTĚTE SI TYTO INSTRUKCE PŘED POUŽITÍM

KOLOBĚŽKY

VAROVÁNÍ

Používejte tento produkt pouze v souladu s legislativou a právním řádem v místě použití. Produkt je určen pro provoz na zpevněných komunikacích. V případě nebezpečného a nesprávného použití, může dojít k závažnému zranění. Uživatel může rizika minimalizovat použitím bezpečnostních prvků a oblečení, jako jsou helma, brýle, rukavice, ochrana rukou a nohou a použití správné obuvi.

Nepoužívejte koloběžku v husté dopravě, za mlhy, náledí, na nezpevněném či mastném povrchu, pod vlivem omamných látek nebo alkoholu. Vyhněte se nerovným povrchům, výmolům, prasklinám a dalším překážkám.

Nepoužívejte hadici s vodou nebo vysokotlaký proud vody k čištění koloběžky. Více informací naleznete v tomto návodu.

Produkt je určen osobám starším 16 let.

BEZPEČNOST

- Produkt není určen pro osoby se sníženou fyzickou zdatností či zdravotními problémy omezujícími bezpečné použití a provoz na komunikacích.
- Děti by neměli používat koloběžku bez dohledu dospělé osoby.
- Nesvéprávné osoby by neměli tento produkt používat.
- Uživatel zodpovídá za všechna rizika spojená s užíváním. Pro minimalizaci těchto rizik je nutno užívat ochranné prostředky – přilbu, brýle, rukavice, chrániče loktů, kolen a vhodnou obuv.
- Tento produkt je elektrický! Nepoužívejte v mokru a vlhku, nejezděte v kalužích a dešti.

STRUČNÝ NÁVOD

BEZPEČNOSTNÍ PŘÍRUČKA

- Doporučujeme používat pouze osobami staršími 16. let.
- Nepřetěžujte koloběžku, tím zabráníte poškození motoru a dalších dílů.
- Na koloběžce může jet pouze jedna osoba.
- Zkontrolujte koloběžku před každým použitím, ověřte, že žádná část není poškozená nebo zda nějaký díl nechybí.
- Koloběžku vypněte, když není používána. Zabráníte nechtěnému rozjetí.
- Nepoužívejte koloběžku v dešti, nestříkejte na ni vodu ani neumývejte přímým proudem vody, abyste zabránili zkratu v elektrických dílech.
- Nedávejte baterii do blízkosti ohně nebo jiného zdroje tepla.
- Abyste zabránili poškození baterie, nepoužívejte nabíječku, která je jakkoliv poškozená.
- Nepřibližujte se obličejem k pohyblivým částem.
- Nedotýkejte se kol ani motoru, když jsou v provozu/pohybu.
- Brzdy jsou navrženy tak, aby umožnily korigovat rychlost a zastavit koloběžku. Procvičte si jejich správné ovládání tak, abyste správně a rovnoměrně mohli zpomalit a zastavit.
- Udržujte koloběžku v souladu s doporučeními v tomto návodu.
- Používejte pouze kvalitní náhradní díly dle doporučení výrobce.
- Zkontrolujte koloběžku před každým použitím. Před použitím vyměňte všechny poškozené díly.

***NENECHÁVEJTE DĚTI POUŽÍVAT KOLOBĚŽKU BEZ DOHELDU DOSPĚLÉ OSOBY.**

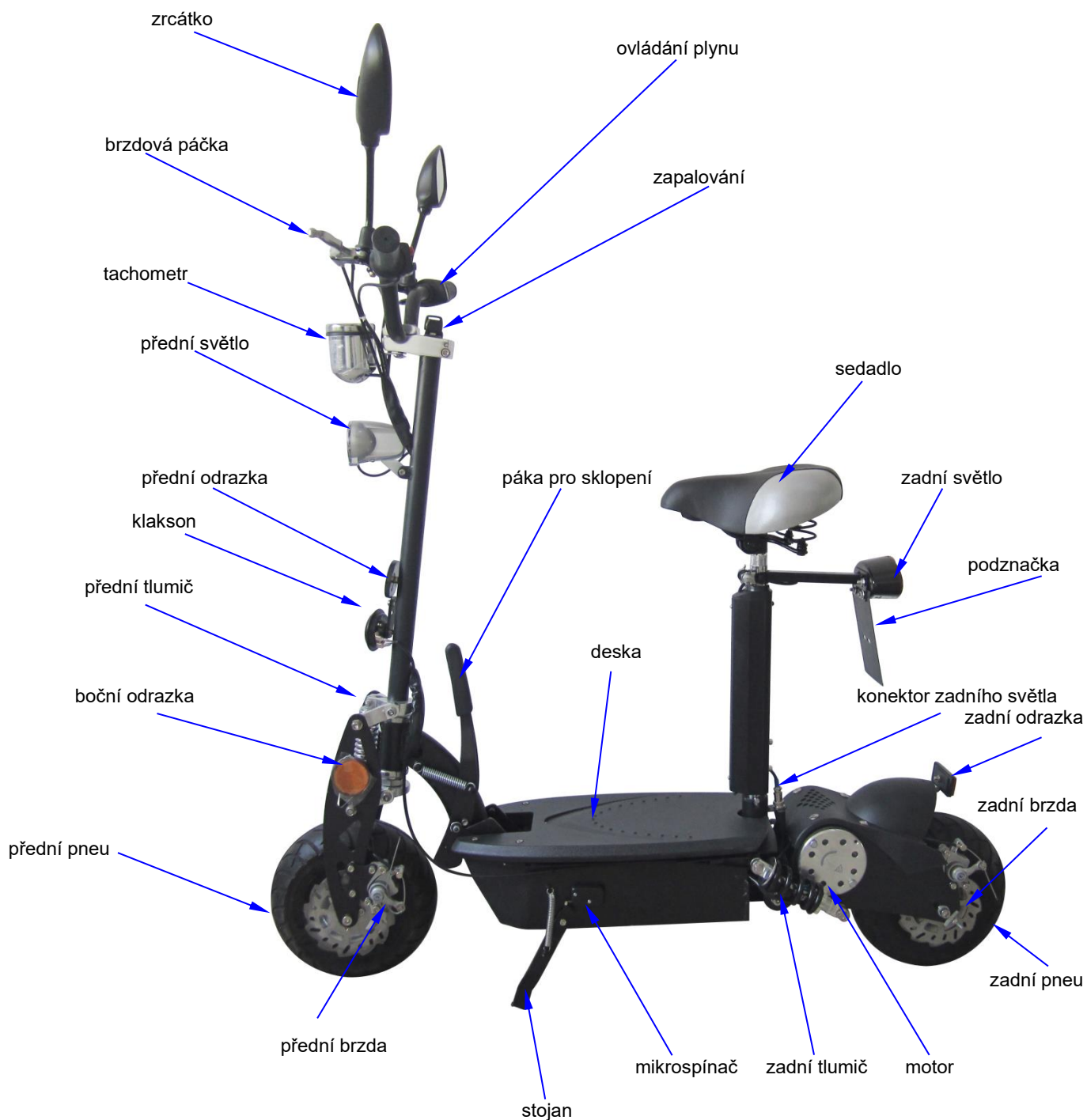
***NEPOUŽÍVEJTE KOLOBĚŽKU POD VLIVEM ALKOHOLU A DROG.**

Jestliže nastane situace, která není uvedena v tomto návodu, postupujte opatrně a dle zdravého úsudku.

V případě potřeby konzultace kontaktujte svého prodejce.

SEZNÁMENÍ SE S HLAVNÍMI DÍLY KOLOBĚŽKY

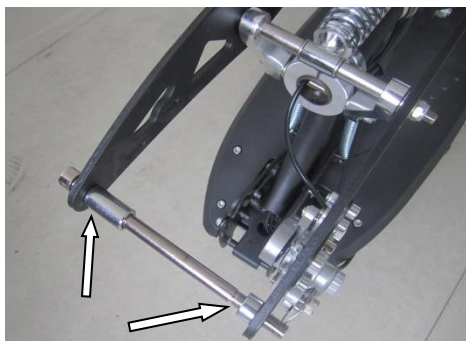
JEDNÁ SE O ILUSTRATIVNÍ OBRÁZEK, KOLOBĚŽKA SE MŮŽE VE SKUTEČNOSTI LIŠIT



Začínáme



Před jízdou si prosím přečtěte tyto instrukce, seznamte se s těmito instrukcemi a s postupy provozu koloběžky.



(OBR.1)

1. Opatrně vybalte koloběžku z krabice. Poté nainstalujte přední kolo, delší mezikus vlevo a kratší mezikus vpravo, kolo uprostřed mezi, dotáhněte šrouby. (OBR.1)

2. Rozložení koloběžky – zatlačte jednou rukou dolu páku pro sklopení a zároveň druhou rukou opatrně zvedněte řídítka. (OBR.2)

3. Naplno zvedněte řídítka do svislé polohy až dojde k uzamčení mechanismu.



(OBR.2)

4. Připevněte řídítka pomocí stříbrného úchytu na horní část tyče řízení. Ujistěte se, že máte řídítka ve správné pozici pro řízení – ovládání plynu je na pravé straně řídíče. (OBR.3)

5. Připevněte tachometr pod stříbrný držák, dotáhněte šrouby (OBR.4). Připevněte přední světlo na řídítka, nastavte do správné polohy (OBR.5). Našroubujte zrcátko do závitů na brzdové páčce, nastavte do správné polohy a dotáhněte matku na zrcátku (OBR.6).



(OBR.3)



(OBR.4)



(OBR.5)



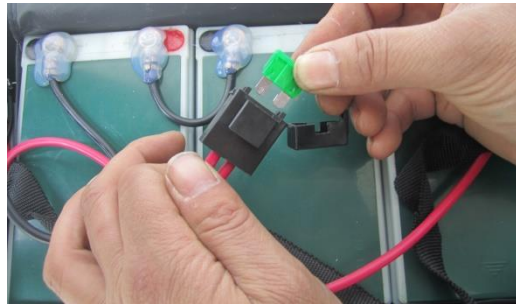
(OBR.6)



(OBR.7)

6. Otevřete kovový zámek na obou stranách desky a desku zvedněte, jak je zobrazeno. (OBR.7)

7. Vložte 30 ampér pojistku do konektoru a desku opět sklopte. (OBR.8)



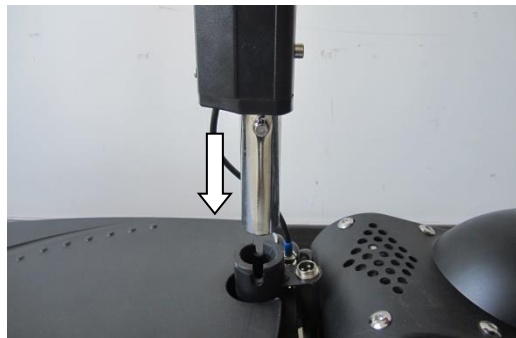
(OBR.8)

8. Připojte tyč sedadla do držáku. (OBR.9)

9. Připojte konektor zadního světla a dotáhněte matku. (OBR.10).

10. Vložte západku do držáku sedla na spodní straně rámu. Dotáhněte matku. (OBR.11)

11. Nastavte držák zadního světla do přímé pozice, vytáhněte držák sedadla do požadované pozice a dostatečně upněte. (OBR.12)



(OBR.9)

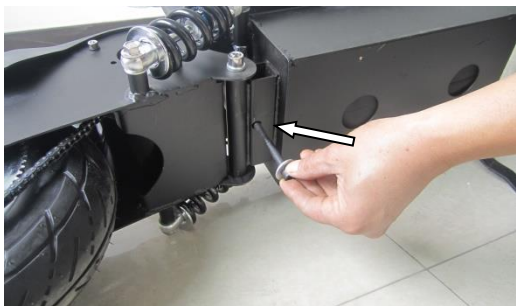
12. Připevněte sedadlo k držáku a dotáhněte matky dle obrázku. (OBR.13)



(OBR.10)



(OBR.12)



(OBR.11)



(OBR.13)

NABÍJENÍ

Vaše koloběžka je předem nabitá. Každopádně doporučujeme koloběžku nabíjet 6–8 hodin před prvním použitím. Taktéž doporučujeme nabít koloběžku po každém použití a před uskladněním.

VAROVÁNÍ: Nenechávejte koloběžku nadměrně vybitou, může dojít k poškození baterií.



(OBR.14)



(OBR.15)

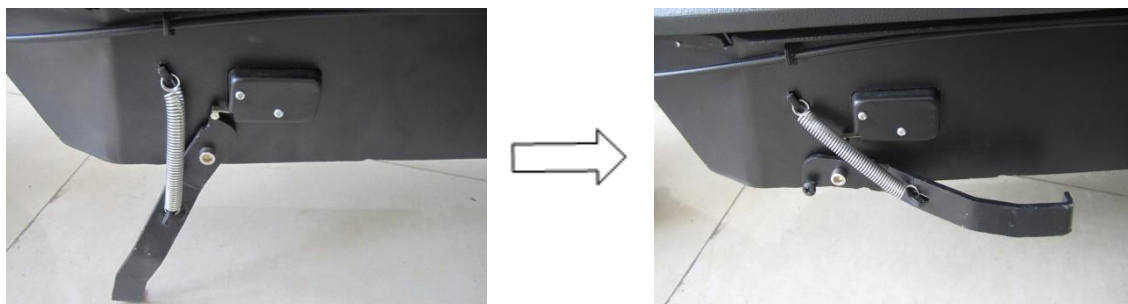
1. Ujistěte se, že je koloběžka vypnutá.
2. Otevřete konektor pro nabíjení, který je na pravé straně rámu pod deskou pro stání.
3. Použijte přiloženou nabíječku (OBR.15). Připojte zástrčku do tří-kolíkové zásuvky koloběžky (OBR.14).
4. Připojte nabíječku do elektrické zásuvky.

Po připojení se rozsvítí červená kontrolka, která indikuje zahájení nabíjecího procesu. Když se rozsvítí zelená kontrolka, můžete nabíječku odpojit a opět uzavřít konektor pro nabíjení.

JÍZDA

1. Ujistěte se, že jsou všechny šrouby a matice dotaženy. Zkontrolujte, že jsou funkční světla a brzdy.
2. Zvedněte stojan do svislé polohy (OBR.16), přepněte spínač ON/OFF do polohy ON (zapnuto).
3. Postavte se na desku koloběžky, lehce se odrazte druhou nohou a lehce otočte ovládáním plynu na pravé straně řídítek. Koloběžka se dá do pohybu.

Poznámka: Mikrospínač v blízkosti stojanu je bezpečnostní zařízení, které hlídá, aby byl stojan zvednutý. Jinak zabrání pohybu koloběžky.



(OBR.16)

ZASTAVOVÁNÍ A BRŽDĚNÍ

1. Pro zabrzdění uvolněte ovládání plynu a stiskněte páčky brzdy (na levé/pravé straně řídítek). Zmáčknutím brzdy odpojíte motor od napájení. Když začne koloběžka sama zpomalovat nebo ztrácet rychlost a nelze jet maximální rychlostí, je nutno koloběžku nabít.

SLOŽENÍ A SKLADOVÁNÍ

Po ukončení jízdy můžete sklopit řídítka koloběžky pro snadnější přepravu. Nejdříve vyjměte sedadlo s držákem, následně jednou rukou povolte pojistku a druhou sklopte řídítka. **BUĎTE OPATRNÍ, ABYSTE SE NEUHODILI DO HLAVY.** Stlačte řídítka do spodní pozice až dojde k uzamčení mechanismu (OBR.17).



(OBR.17)

BRZDOVÝ SYSTÉM

Koloběžka používá diskové brzdy na přední i zadní části. Obojí brzdy se aktivují páčkami, ovládanými rukama na pravé a levé straně řídítek. Na levé straně se ovládají zadní brzdy. Na pravé straně se ovládají přední brzdy. Vždy uvolněte ovládání plynu, než použijete brzdy. Vaše koloběžka je vybavena systémem, který odpojí při použití brzdy motor od napájení.

Naučte se brzdit pozvolna na suchém povrchu pro seznámení se s brzdami. Brzdná dráha je ovlivněna povětrnostními podmínkami a nerovnostmi na povrchu.

SEŘÍZENÍ BRZD

Brzdy jsou po dodání koloběžky nastaveny výrobcem.
Každopádně může být nutné brzdy jednou za čas nastavit.

Seřízení zadních brzd

Brzdy, které jsou nastaveny příliš volně:

1. Upravte nastavení šroubku pro seřízení brzd na pravé páčce brzd otáčením proti směru hodinových ručiček tak, aby se kolo mohlo volně otáčet.

Brzdy, které jsou nastaveny příliš pevně:

2. Upravte nastavení šroubku pro seřízení brzd na pravé páčce brzd otáčením ve směru hodinových ručiček tak, aby se kolo mohlo volně otáčet bez tření o brzdy.

Seřízení předních brzd

Brzdy, které jsou nastaveny příliš volně:

3. Upravte nastavení šroubku pro seřízení brzd na levé páčce brzd otáčením proti směru hodinových ručiček tak, aby se kolo mohlo volně otáčet.

Brzdy, které jsou nastaveny příliš pevně:

4. Upravte nastavení šroubku pro seřízení brzd na levé páčce brzd otáčením ve směru hodinových ručiček tak, aby se kolo mohlo volně otáčet bez tření o brzdy.

Další seřízení brzd

Přední brzdy:

5. Na předních brzdách najdete nastavovací šroubek (umístěný na levé straně předního kola). Dotažením nebo povolením šroubku, můžete seřídit brzdy dle potřeby. (OBR.18)

Zadní brzdy:

6. Na zadních brzdách najdete nastavovací šroubek (umístěný na levé straně zadního kola). Dotažením nebo povolením šroubku, můžete seřídit brzdy dle potřeby. (OBR.19)



(OBR.18)



(OBR.19)

Pískání brzd

Brzdy mohou zpočátku provozu pískat. Jedná se o normální chování bez vlivu na funkci a výkon brzd. Používáním časem pískání brzd přestane.

TLAK PNEUMATIK

Pneumatiky mohou být nahuštěny maximálně na 60 PSI (4.1 bar), případně dle informace uvedené na pneumatice. Doporučujeme mít k dispozici sadu na opravu pneu, která lze zakoupit v libovolném obchodě s výbavou pro motocykly. Vyhněte se tak komplikacím při defektu pneumatiky.

Před uvolněním matky a sejmutí pneu z ráfku, musíte vyprázdnit z pneu všechny vzduch.

ÚDRŽBA

DOPORUČENÉ NÁŘADÍ

Pro seřízení a servis koloběžky budete potřebovat následující nářadí:

- Imbusové klíče: 3/4/5/6 mm
- Klíče: 8/10/13/14/17 mm
- Velký stavitelný klíč (hasák)
- Křížový šroubovák
- Olej, mazivo a lubrikant

SEŘÍZENÍ PŘEDNÍHO UCHYCENÍ

Přední uchytení je po dodání koloběžky nastaveno výrobcem. Každopádně jízdou a obecně používáním se může uvolnit. Může být tedy potřeba uchytení jednou za čas upravit.



(FIG.20)

Nastavení předního uchytení:

1. Otočte řídítka co nejvíce na pravou stranu, tím se zpřístupní přední uchytení. (OBR.20)

2. Za použití velkého klíče dotáhněte pomalu po směru hodinových ručiček uchytení ložiska.

***NEPŘITAHUJTE NADMĚRNĚ, MOHLO BY DOJÍT K POŠKOZENÍ.**

SEŘÍZENÍ ŘETĚZU

Řetěz je po dodání koloběžky nastaven výrobcem. Každopádně může být potřeba jednou za čas řetěz nastavit znova. Řetěz musí být správně nasazen na ozubená kola, aby se zabránilo nerovnoměrnému opotřebení. To by vedlo ke zkrácení životnosti řetězu.

Jak má být řetěz natažen?

- Jestliže řetěz vyskakuje z ozubených kol, je příliš volný a může dojít k poškození.
- Jestliže řetěz vydává hlučný zvuk při otáčení kola, je příliš napnutý a mohl by se přetrhnout.
- Správné napnutí řetězu je dosaženo nastavením řetězu do jemného napětí.



(OBR.21)



(OBR.22)

Utažení řetězu:

Lehce uvolněte šrouby na obou stranách zadní osy kola. Poté pomalu upravte oba nastavovací šrouby na stranách kola až po požadované napnutí řetězu. (OBR.21, OBR.22)

Otočte zadním kolem, abyste se ujistili o správném nastavení řetězu.

Nakonec utáhněte šrouby na ose zadního kola.

PLÁN ÚDRŽBY

Správná péče o koloběžku zajistí její optimální výkon a dlouhou životnost. Níže je uvedeno několik doporučení pro údržbu, které zajistí dlouhodobé a bezproblémové fungování koloběžky:

Denní údržba:

Tyto kroky provádějte před každou jízdou na koloběžce:

- Omyjte koloběžku jemným vlhkým hadrem, nepoužívejte přímý proud vody z hadice.
- Zkontrolujte všechny matice a šroubky, zda jsou bezpečně a dostatečně utaženy.
- Promažte řetěz silikonovým sprejem, olejem 3v1 nebo kvalitním motorovým olejem.
- Zkontrolujte, zda nejsou kabely nabíječky, jakkoliv poškozené.

POSTUP PŘI ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

PŘÍZNAK	MOŽNÁ PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Světelná kontrolka nabíječky se mění ihned mezi zelenou a červenou barvou	<ol style="list-style-type: none"> 1. Toto indikuje, že je baterie dostatečně nabitá. 2. Špatná pojistka nebo spoj mezi nabíječkou a zásuvkou na baterii. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pokračujte v nabíjení dalších 6-8 hodin před prvním použitím. 2. Zkontrolujte pojistky: hledejte odpojený nebo poškozený drát.
Baterie nevydrží nabitá. Koloběžka nemá uvedený dojezd.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Baterie dosáhly konce životnosti. 2. Nabíječka nefunguje správně. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vyměňte baterie. 2. Vyměňte nabíječku.
Koloběžka jede přerušovaně nebo pomalu.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Baterie není plně nabitá. 2. Uvolněný drát. 3. Chybný ovladač plynu nebo řídicí jednotka. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dobijte nebo vyměňte baterie. 2. Zkontrolujte dráty. 3. Nutná výměna.
Koloběžka se nerozjede při otočením ovladače plynu.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Baterie není plně nabitá. 2. Špatně seřízené brzdy. 3. Baterie dosáhly konce životnosti. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vyměňte baterie nebo nabíječku. 2. Uvolněte brzdy. 3. Vyměňte baterie.
Koloběžka se během jízdy náhle zastaví.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Špatná pojistka. 2. Uvolněný nebo poškozený kabel. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vyměňte pojistku. 2. Zkontrolujte dráty, uvolněné opravte, poškozené vyměňte.
Přední a zadní světlo nefungují.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prasklá žárovka 2. Uvolněný nebo poškozený drát. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vyměňte žárovku. 2. Zkontrolujte připojení drátu.
Tachometr a klakson nefungují.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Poškozené. 2. Uvolněný nebo poškozený drát. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vyměňte za nový. 2. Zkontrolujte připojení drátu.

DALŠÍ DOTAZY

V případě dalších dotazů, instrukcí na servis a dalších informací prosím kontaktujte svého prodejce. Děkujeme, že jste si zakoupili náš výrobek.

Překlad do ČJ vydaného EU Prohlášení o shodě



Všechny níže uvedené produkty jsou ve shodě s Evropskými směnicemi a splňují je:

The EMC directive 2014/30/EU The ROHS directive 2011/65/EU The Machinery directive 2006/42/ES, 2009/127/ES

Standardy

EN 55012:2007/A1:2009 Vehicles
EN 12100

Výrobce

Zhejiang Chihui Vehicle Co., Ltd.

Adresa výrobce

Duancun, Southeast Industrial Zonw, Shuxil Street, Wuyi, Jinhua, Zhejiang, China

Osoba pověřená kompletací technické dokumentace

Hangzhou Fivenergy, AAT Alber Antriebstechnik GmbH, Ehestetter Weg, Baden-Württemberg, Germany

Vydáno v sídle výrobce - Zhejiang Chihui Vehicle Co., Ltd., China

Produkty

Elektrické koloběžky

Modely

XS01, XS02, XS03, XS05, XT01, XT02, XT03
CAPTAIN001, CAPTAIN002
CHGS001, CHGS002, CHGS003
CHES001, CHES002, CHES003, CHES004, CHES005

Tímto prohlašujeme, že všechny výše uvedené produkty byly navrženy a testovány tak, aby odpovídali a byly ve shodě s relevantními sekcemi výše uvedených standardů. Výrobky splňují všechny aplikovatelné požadavky uvedených směrnic.

Číslo certifikátu

NoVTÚPV-387/2016SP

Toto prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost výrobce

Datum: 01.11.2016, Zhejiang Chihui Vehicle Co., Ltd., China

胡灵远



EU Declaration of Conformity



All below mentioned products are comfortable with European Union directives and are compliant with them:

The EMC directive 2014/30/EU The ROHS directive 2011/65/EU The Machinery directive 2006/42/ES, 2009/127/ES

Standards

EN 55012:2007/A1:2009 Vehicles
EN 12100

Manufacturer

Zhejiang Chihui Vehicle Co., Ltd.

Manufacturer's address

Duancun, Southeast Industrial Zone, Shuxil Street, Wuyi, Jinhua, Zhejiang, China

The person in charge of completing the technical documentation

Hangzhou Fivenergy, AAT Alber Antriebstechnik GmbH, Ehestetter Weg, Baden-Württemberg, Germany

Released in Zhejiang Chihui Vehicle Co., Ltd., China

Product

Electric scooter

Model

XS01, XS02, XS03, XS05, XT01, XT02, XT03
CAPTAIN001, CAPTAIN002
CHGS001, CHGS002, CHGS003
CHES001, CHES002, CHES003, CHES004, CHES005

We hereby declare that products named above has been designed and tested to comply with the relevant sections of the above referenced specifications and standards. The unit complies with all applicable Essential Requirements of the Directives.

Certificate number

NoVTÚPV-387/2016SP

This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer

Date: 1.11.2016, Zhejiang Chihui Vehicle Co., Ltd., China

胡灵远



SERVISNÍ LIST

MODEL:	VIN:
BARVA:	DATUM PRODEJE:

.....
razítko a podpis prodejce

POVINNÉ SERVISNÍ PROHLÍDKY

Při nedodržení servisních prohlídek ztrácíte nárok na záruku.

1. PROHLÍDKA – 1 měsíc nebo 200 km	2. PROHLÍDKA – 6 měsíců nebo 500 km
Počet km:	Počet km:
Datum prohlídky:	Datum prohlídky:
Razítko a podpis autorizovaného servisu	Razítko a podpis autorizovaného servisu
3. PROHLÍDKA – 12 měsíců nebo 1000 km	4. PROHLÍDKA – 18 měsíců nebo 2000 km
Počet km:	Počet km:
Datum prohlídky:	Datum prohlídky:
Razítko a podpis autorizovaného servisu	Razítko a podpis autorizovaného servisu