

NÁVOD K OBSLUZE

ELEKTRICKÁ KOLOBĚŽKA XR08



 **scooters**

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.

OBSAH

| | |
|--|----|
| ÚDRŽBA BATERIE A POKYNY PRO NABÍJENÍ | 3 |
| Obecné instrukce před jízdou..... | 4 |
| Postup kontroly před každým použitím | 5 |
| Důležité informace..... | 5 |
| Nákres součástí koloběžky..... | 6 |
| Instrukce k ovládní | 7 |
| Tachometr..... | 7 |
| Instalace zrcátek..... | 7 |
| Dálkové ovládní (dle výbavy) | 8 |
| Ovládací prvky na levém řídítku..... | 9 |
| Ovládací prvky na pravém řídítku..... | 9 |
| Baterie – bezpečnostní informace | 10 |
| Životnost baterie | 10 |
| Pravidla bezpečné jízdy | 11 |
| Údržba..... | 11 |
| SERVISNÍ LIST | 14 |

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. Doporučená doba prvního nabíjení je až 18 hodin. (Dodržujte instrukce pro nabíjení uvedené v tomto manuálu)
2. Baterii dobíjejte po každém použití.
3. Baterii dobíjejte před uskladněním. Dobíjejte každých 30 dnů v případě, když baterii nepoužíváte.
4. Dobíjeje přibližně 5–8 hodin nebo do rozsvícení zeleného světla na nabíječce.
5. Nenechávejte baterii úplně vybit.
6. Z důvodu bezpečnosti nenabíjejte déle než 24 hodin.
7. Vypněte koloběžku, když není používána.

VAROVÁNÍ!

**Tento výrobek není určen pro extrémní podmínky a použití v terénu!
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!

Děkujeme, že jste si zakoupili náš výrobek.

Obecné instrukce před jízdou

1. Správné fungování vozidla ověříte rychlou kontrolou pneumatik a kontrolou funkčnosti brzd. (Detailní informace o údržbě naleznete v kapitole Plán údržby). Vozidlo bylo kompletně zkontrolováno výrobcem před dodáním, pravidelná kontrola je však stejně důležitá.
2. Otočte klíčem do polohy „ON“ (zapnuto), tímto zapnete koloběžku i displej.
3. Vždy otočte klíčem do polohy „OFF“ (vypnuto), abyste zabránili nechtěnému rozjezdu koloběžky při montáži, nebo při ponechání koloběžky bez dozoru.
4. Bezpečnostní upozornění: Před rozjezdem se vždy ujistěte, že na koloběžce bezpečně sedíte a stojan je sklopený. Jinak může použití ovládání plynu způsobit rozjezd koloběžky a následně nehodu.
5. Vozidlo nemůže být používáno ve vlhku a moku. Vyhněte se namočení v průběhu čištění, aby nedošlo k poškození elektrických součástí.
6. Vozidlo nesmí zůstat dlouho na přímém slunečním světle, mohlo by dojít k přehřátí některých elektrických součástí.
7. Řidič musí dodržovat stejná pravidla a legislativu, jako řidiči ostatních typů vozidel. Před jízdou na veřejných komunikacích se seznamte s legislativou a předpisy a všemi specifickými požadavky pro provoz tohoto vozidla.
8. Neřidte pod vlivem alkoholu. Alkohol zpomaluje reflexy a výrazně snižuje schopnost bezpečné jízdy.
9. Častá jízda v eko režimu (snížená rychlost) vám zajistí dlouhý dojezd a delší životnost baterie. Zejména v hustém městském provozu.

Postup kontroly před každým použitím

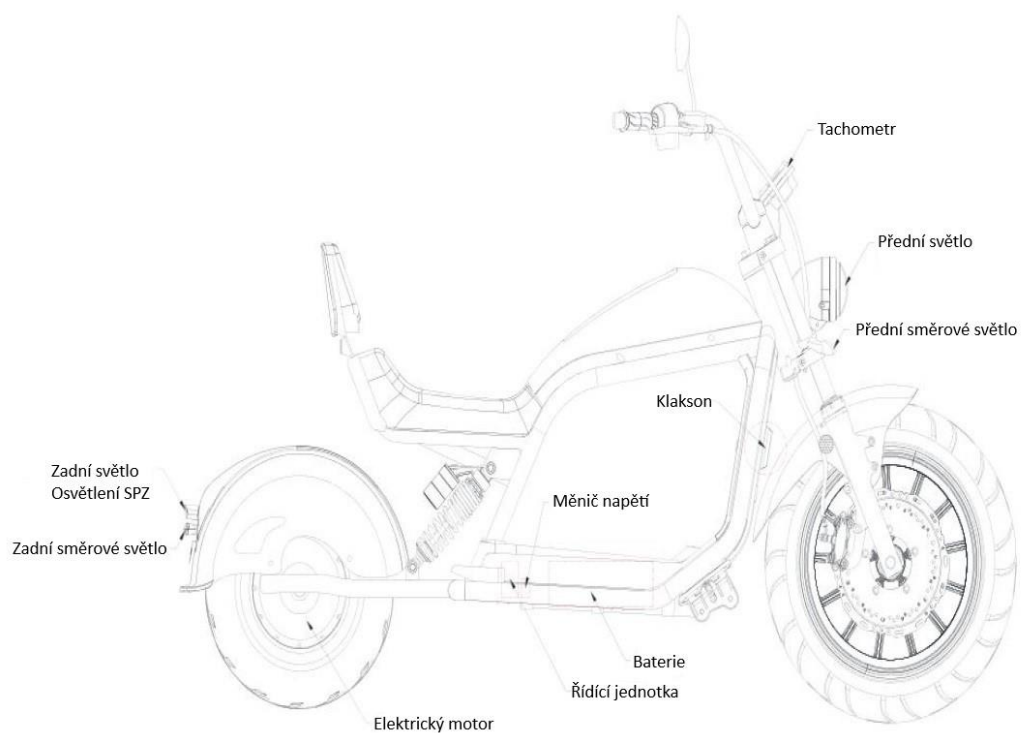
| Položka | Postup |
|-----------------------|--|
| Přední brzdy | Stiskněte pravou brzdou a zkuste vozidlem popojet. V případě, že se pohne, musíte seřídít brzdy. Seřídte brzdy tak, aby se vozidlo nepohnulo při stisknutí brzdy. |
| Zadní brzdy | V případě, že uslyšíte nějaké výrazné skřípání brzd nebo nestandardní zvuky od pneumatik, kontaktujte prodejce. Postavte vozidlo na střední stojan a zkuste ručně otočit kolem. V případě, že se netočí volně, upravte nastavení. |
| Brzdová kapalina | Zkontrolujte hladinu kapaliny v nádobkách na řídkách. Je-li hladina pod značkou, musíte kapalinu doplnit. |
| Ovládání plynu | Otočte ovládáním plynu proti směru hodinových ručiček, a uvolněte, ovládání plynu se musí vrátit zpět do původní pozice. V opačném případě kontaktujte prodejce. |
| Pneumatiky | Zkontrolujte tlak v pneumatikách, musí být 180kPa. |
| Řídící jednotka/motor | Zkontrolujte stav řídicí jednotky a motoru. |
| Baterie | Zkontrolujte stav nabití baterie přes ukazatel na displeji nebo použitím voltmetru. |
| Světla | Zkontrolujte, zda fungují všechna světla. |
| Šrouby a matice | Zkontrolujte a ujistěte se, že jsou všechny šrouby a matice správně dotaženy a zabezpečeny. |

Důležité informace

1. Pravidelně provádějte kontrolu koloběžky. Ochráňte tím sebe i svoji koloběžku.
2. V případě, že je jakýkoliv díl poškozen, kontaktujte svého prodejce

Nákres součástí koloběžky

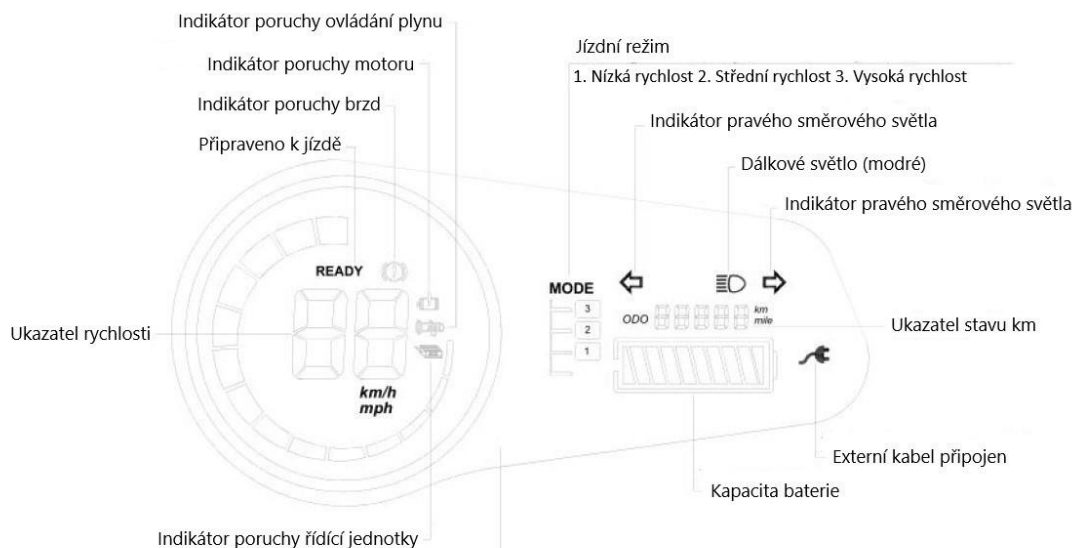
JEDNÁ SE O ILUSTRATIVNÍ OBRÁZEK, KOLOBĚŽKA SE MŮŽE VE SKUTEČNOSTI LIŠIT



Instrukce k ovládání

Tachometr

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



Instalace zrcátek

1. Zrcátka lze snadno upevnit na říditka mezi gripy a brzdové páčky.
2. Našroubujte zrcátka po směru hodinových ručiček.
3. Zajistěte zrcátka dotažením matice.
4. Očistěte zrcátka před jízdou. Nastavte každé zrcátko tak, abyste viděli správně do jízdnic pruhů za sebe.


Ovládání plynu

1. Otočte klíč do polohy „ON“ (zapnuto) a pomalu otáčejte ovládáním plynu, koloběžka se rozjede.
2. Abyste zamezili ztrátě kontroly nad vozidlem, otáčejte ovládáním plynu pomalu, koloběžka bude zrychlovat.
3. Neotáčejte ovládáním plynu, pokud nejste připraveni k jízdě.
4. Pro zastavení uvolněte ovládání plynu a použijte zároveň přední a zadní brzdu.
5. Pro jízdu opět uvolněte brzdy a postupně otáčejte ovládáním plynu.
6. Bezkartáčový motor vydává při otáčení slabé zvuky, je to zcela standardní chování.

Prosíme, pro vlastní bezpečnost vždy vyjměte klíč z koloběžky, když jí nepoužíváte.

Dálkové ovládání (dle výbavy)

Stiskněte 1x tlačítko  - ozve se krátké pípnutí a koloběžka se zabezpečí.

Stiskněte 1x tlačítko  - odemknutí elektroniky koloběžky.

Stiskněte 2x tlačítko  - zapne koloběžku bez klíče.

Stiskněte 1x tlačítko  - pro nalezení koloběžky.

Ovládací prvky na levém řídlítku

Dálkové světlo – stiskněte ovladač směrem nahoru

Standardní světlo – stiskněte ovladač směrem dolů

Levé směrové světlo – posuňte ovladač vlevo

Pravé směrové světlo – posuňte ovladač vpravo

Klakson – stiskněte zelené tlačítko

Páčka zadní brzdy – při stisknutí páčky se brzdí zadní kolo a odpojí se elektrický obvod. Po uvolnění páčky se koloběžka opět rozjede.

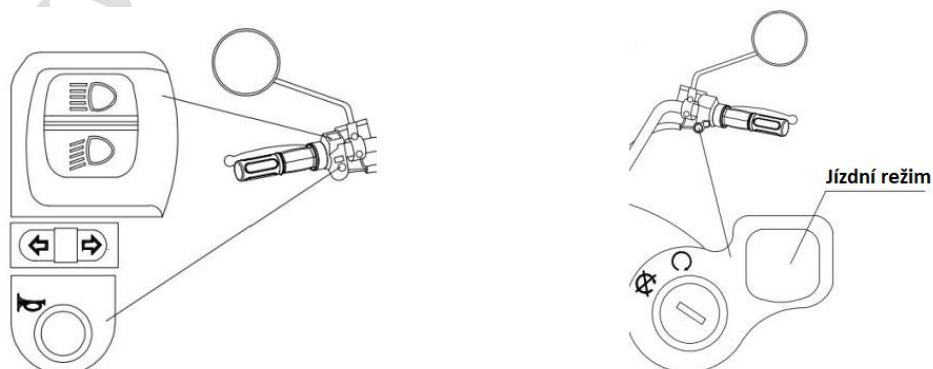
Ovládací prvky na pravém řídlítku

Pro nastartování – otočte klíčem ve směru hodinových ručiček. Pro zvýšení rychlosti otáčejte ovládáním plynu proti směru hodinových ručiček.

Změna rychlosti – stiskem červeného tlačítka a pravé straně změníte rychlost: 1-2-3-1. Rychlost 1 – nízká rychlost. Rychlost 2 – střední rychlost. Rychlost 3 – vysoká rychlost.

Páčka přední brzdy – při stisknutí páčky se brzdí přední kolo a odpojí se elektrický obvod. Po uvolnění páčky se koloběžka opět rozjede.

Klíč v poloze „ON“ (zapnuto) – klíč nelze vyjmout
Klíč v poloze „OFF“ (vypnuto) – klíč lze vyjmout



Baterie – bezpečností informace

Prosíme, řiďte se instrukcemi z tohoto návodu. Je to pro vaši bezpečnost, bezpečnost ostatních a prodloužíte tím životnost baterií.

- Nepropojujte konektory baterie
- Držte baterie mimo dosah dětí a zvířat, mohlo by dojít k nehodě
- Části baterie obsahují chemické látky, neotevírejte baterii, nedávejte žádné předměty k baterii. Mohlo by dojít k úrazu nebo explozi
- Používejte pouze originální nabíječky od výrobce
- Vytáhněte klíč ze spínací skříňky při nabíjení. Zapojte nabíječku do koloběžky a připojte do zásuvky
- Nabíjení může trvat 5 až 8 hodin
- Po ukončení nabíjení odpojte nabíječku od koloběžky
- Dlouhou životnost baterie zajistíte nabíjením po každém použití
- Baterii nabíjejte minimálně 1x za měsíc i v případě, kdy koloběžku nepoužíváte
- Baterie nabíjejte v odpovídajících podmínkách, při správné teplotě a vždy pod dohledem.

Životnost baterie

Baterii byste měli dobíjet, pokud je to možné, po každém použití. Tím zajistíte její delší životnost. Při dobití baterie po každém použití, nebo poklesu její kapacity pod 50 %, se životnost baterie zřetelně zvýší.

Z těchto důvodů doporučuje nabíjet baterii tak často, jak je to jen možné. Pravidelná jízda v ekonomickém režimu pomáhá životnosti baterie a vzdálenosti dojezdu.

Pravidla bezpečné jízdy

Elektrická koloběžka není pouze vozidlem pro zábavu, ale také vozidlem pro přepravu. Z tohoto důvodu se jedná o možné riziko bezpečnosti pro jezdce. Mějte na paměti, že i když řídíte v souladu s pravidly bezpečné jízdy, může dojít k ohrožení od jiných lidí a jejich nesprávného řízení jiných vozidel. Budte proto ostražití a udržujte si při jízdě bezpečnou vzdálenost od jiných vozidel.

Musíte dodržovat

- Rozumět a striktně dodržovat pravidla silničního provozu v místě jízdy
- Použít helmu a ochranné oblečení, jedná se o nejlepší ochranu
- Zkontrolovat koloběžku před jízdou, ověřit že nic není uvolněno nebo poškozeno

Údržba

Tato koloběžka reprezentuje novou generaci dvoukolového vozidla přátelského k životnímu prostředí. Proto dobrá údržba hraje hlavní roli v udržení vozidla v dobrém stavu a prodloužení životnosti baterie.

Prosím následujte tato doporučení:

- Pro zamezení korozi udržujte vozidlo čisté a suché
- Pravidelně kontrolujte přední a zadní pneumatiky, tlumiče, rám a dotažení všech částí
- Při jízdě v dešti neprojíždějte kaluže a blátivá místa; nadměrné působení vody může způsobit poškození motoru a dalších elektrických součástí
- Pro zamezení korozi neparkujte vozidlo v prostředí s vysokou vlhkostí a jiných prostředích podporujících rezavění
- Abyste zamezili poškození elektrických částí, zejména řídicí jednotky, neparkujte vozidlo na přímém slunečním světle nebo v dešti
- Vzhledem ke komplexní elektroinstalaci vozidla nesmí zákazník do této zasahovat, nebo se pokoušet o větší servisní zásahy bez konzultace s prodejcem. Jinak ztrácí zákazník nárok na záruku.
- Nikdy vozidlo nepřetěžujte, nejezděte na vozidle s velkou zátěží dlouhou dobu. Mohli byste výrazně poškodit elektronické i mechanické části.
- Vždy kontrolujte vaše vozidlo a provádějte základní kroky údržby – pneumatiky, brzdy, šrouby a matice.
- Pro vaši bezpečnost provádějte pravidelný servis vozidla. Snížíte tak možné poškození.

Tento patentovaný produkt má platný patent v USA, Číně, Evropě a dalších zemích.
Padělání je zakázáno.



VYROBENO V P.R.C

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (domácnosti)



Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa.

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (firemní a podnikové použití)

Pro správnou likvidaci elektrických a elektronických zařízení si vyžádejte podrobné informace u Vašeho prodejce nebo dodavatele.

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Výše uvedený symbol je platný pouze v zemích Evropské unie. Pro správnou likvidaci elektrických a elektronických zařízení si vyžádejte podrobné informace u Vašich úřadů nebo prodejce zařízení.

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 |

* Dle situace, která nastane dříve.