



Uživatelský manuál Kolonožka E1, Premium, Premium Go, Premium Rainbow, Rover Alltrack, Offroad E1, Cross, Cross Ranger (CZ)

Tip: Pro kalibraci balančního systému proveďte následující kroky:

- 1) Vypnutou Kolonožku položte na rovný povrch, nášlapy musí být v rovnovážné poloze.
- 2) Stiskněte tlačítko VYP / ZAP a přidržte jej po dobu 10 sekund, než se rozblíkají poziční světla.
- 3) Kolonožku vypněte a po chvíli, již zkalibrovanou, znovu zapněte.

!Produkt můžete používat pouze po důkladném prostudování celého manuálu!

Děkujeme Vám, že jste si zakoupili náš elektrický balanční produkt, který je vysoce inovativní a moderní.

VAROVÁNÍ!

Před používáním produktu se přesvědčte, že jste si řádně přečetli tento manuál a porozuměli instrukcím v něm obsaženým. Důkladně se seznamte se všemi funkcemi a se způsobem ovládní přístroje k jeho bezpečnému užití a údržbě. Uživatelský manuál se zmiňuje o všech pokynech a instrukcích. Uživatel je povinen důkladně si je přečíst a řídit se jimi. Naše společnost není zodpovědná za jakékoliv škody či případné újmy, jež mohou být výsledkem špatného zacházení s produktem, které je v rozporu s tímto manuálem.

Při půjčení kolonožky třetí osobě nenese prodejce ani dovozce odpovědnost za případnou újmu či škody vzniklé nedodržením doporučení uvedených v tomto manuálu. **TENTO PRODUKT NENÍ URČEN PRO PROVOZ NA POZEMNÍCH KOMUNIKACÍCH.**

VAROVÁNÍ!

Je zakázáno používat kolonožku:

- bez důkladného prostudování manuálu,
- po požití alkoholu či návykových a halucinogenních látek,
- bez použití ochranných pomůcek, pevné obuvi a pohodlného sportovního oblečení,
- na vozovkách a veřejných komunikacích, v blízkosti automobilů či jiného nebezpečí,
- v dopravních prostředcích,
- k prudkému zatáčení ve vysoké rychlosti, jezděte takovou rychlostí, která odpovídá Vaším dovednostem,
- hýbat se prudce či provádět jakoukoliv jinou činnost, která by mohla vést ke snížení pozornosti při řízení kolonožky
- v nepříznivém počasí, za deštivých dnů či dokonce ve sněhu. Uživatel je povinen zabránit jakémukoliv kontaktu s vlhkostí a kapalinou v jakémkoliv skupenství,
- k jízdě v temných, potměných prostorách,
- na mokřem, kluzkém, namrzlém, zabahněném, zasněženém, kamenitém či písečném povrchu,
- na hrubém, hrbolatém či jinak nerovném povrchu, zakázáno je rovněž užití kolonožky na rampách či obrubnicích, vyhněte se veškerým překážkám,
- svítí-li červený senzor gyroskopů vedle symbolu baterie uprostřed,
- v blízkosti hořlaviny, ohně či látek, které mohou dát lehce za vznik otevřenému ohni,
- pokud Vaše váha neodpovídá intervalu stanovenému v tomto manuálu,

DOVOZCE ANI PRODEJCE NEODPOVÍDAJÍ ZA ŠKODU ZPŮSOBENOU POUŽÍVÁNÍM ZAŘÍZENÍ V ROZPORU S TÍMTO MANUÁLEM.

- pro převoz více než jedné osoby,
- pro převoz zvířat a různých zařízení.

V případě, že nesouhlasíte s instrukcemi uvedenými v tomto manuálu, produkt nepoužívejte.

OBSAH

Kapitola I: Základní informace	4
1.1 Popis produktu	4
1.2 Příslušenství	4
1.2.1 Pedálové senzory	4
1.2.2 Indikátor	4
1.2.3 Bluetooth	4
1.3 Vzdálenost, kterou kolonožka ujede na jedno nabití	5
Kapitola II: Bezpečné užití	5
2.1 Váhové omezení	5
2.2 Maximální rychlost	5
2.3 Příprava před užitím	6
2.4 Ochranné funkce	6
Kapitola III: Naučte se ovládat kolonožku	6
3.1 Postup ovládnání kolonožky	6
Kapitola IV: Baterie	7
4.1 Slabá baterie	7
4.2 Jednotlivé kroky k nabíjení baterie	7
4.3 Vysoká či nízká teplota baterie	8
4.4 Informace o baterii	8
Kapitola V: Údržba	8
5.1 Skladování kolonožky	8
5.2 Restart kolonožky a jeho postup	9
Kapitola VI: Pravidla reklamace a záruky	9
6.1 Záruční doba	9
6.2 Výjimky ze záruky	9
Kapitola VII: Specifikace	10
Kapitola VIII: Seznam částí v balení	10

Kapitola I: Základní informace

1.1 Popis produktu

Samo-balanční elektrický produkt se může pohybovat dopředu, dozadu, doprava a doleva. Zařízení je ovládáno **dynamickým vyrovnávačem**. Kolonožka je módně navržena pro jednoduché užití a lehkou kontrolu. Kolonožka je šetrná k životnímu prostředí. Je to výborný pomocník na cestách.

1.2 Příslušenství

Kolonožku tvoří pedál, indikátor, pneumatika, poziční světlo. Součástí balení je napájecí adaptér a uživatelský manuál.

1.2.1 Pedálové senzory

Kolonožka má **4 senzory** pod pedály. Když uživatel zatlačí na pedály, zařízení se **automaticky vybalancuje**. Při jízdě dbejte na to, že tlačíte nohama na pedály, nikoliv na tvrdé okolí pedálů. **Nepokládejte na pedály žádné předměty** za účelem „neřízené jízdy“, neboť to může vést k Vašemu **zranění a poškození kolonožky**.

1.2.2 Indikátor

Indikátor můžete nalézt **uprostřed kolonožky**.

Má dvě části:

A) Indikátor baterie: Zelené světlo znamená plně nabitou, pokud se zelená barva změní na červenou, znamená to, že kapacita baterie klesla pod kritickou hodnotu a potřebuje dobít. V tomto případě je nutné okamžitě sestoupit z kolonožky a po uplynutí doby potřebné k vychladnutí akumulátoru jej dobít.

B) Provozní indikátor: Když je pedál sešlápnut, indikátor se rozsvítí zeleně. Červená barva značí problém systému, přetížení kolonožky nebo jinou skutečnost, která činí kolonožku nezpůsobilou k jízdě. V takovém případě doporučujeme provést kalibraci systému. Pokud toto nepomůže, obraťte se na svého prodejce.

1.2.3 Bluetooth (volitelná funkce, která nemusí být součástí každé kolonožky)

Je-li Vaše kolonožka vybavena **funkcí Bluetooth**, můžete prostřednictvím zabudovaného reproduktoru **přehrávat během jízdy hudbu** ze svého mobilního zařízení, ať už se jedná o telefon či tablet. Funkce bluetooth se projeví po zapnutí kolonožky **zvukovým hlášením**.

Postup připojení:

1. Zapněte Vaši kolonožku.
2. Ve svém zařízení zapněte Bluetooth.
3. Vyhledejte mezi dostupnými zařízeními kolonožku.
4. Připojte zařízení ke kolonožce (spojení kolonožka ohlásí opět zvukovým signálem).

1.3 Vzdálenost, kterou kolonožka ujede na jedno nabití

Vzdálenost je ovlivněna několika faktory:

1. **Terén** – na rovné cestě bude vzdálenost větší, zatímco při jízdě do kopce, či na hrbolatém povrchu se vzdálenost zkracuje.
2. **Váha** – váha uživatele může velmi ovlivnit, jak daleko bude moci daný uživatel ujet na jedno nabití.
3. **Teplota** – při výkyvech teplot klesá výkon a vzdálenost, kterou je možná urazit na jedno nabití.
4. **Údržba** – pokud je zařízení dobře udržováno a baterie je plně nabitá, zvětšuje se vzdálenost ujetá na jedno nabití, zatímco špatnou údržbou a nedobitou baterií vzdálenost klesá.
5. **Rychlost a styl řízení** – Udržování konstantní rychlosti může zvýšit vzdálenost, zatímco neustálé startování a zastavování, zrychlování, zpomalování mohou tuto vzdálenost zkrátit.

Kapitola II: Bezpečné užití

Před začátkem užívání kolonožky si důkladně přečtěte tento manuál a ujistěte se, že jste informacím v něm řádně porozuměli. Pokud nesouhlasíte s instrukcemi a poučeními uvedenými v tomto manuálu, kolonožku nepoužívejte.

Naše společnost neodpovídá za možné újmy, které mohou vzniknout v důsledku nesprávného užívání produktu, které je v rozporu s instrukcemi uvedenými v tomto manuálu.

K jízdě na kolonožce je nezbytně nutné užití ochranných pomůcek, pohodlného sportovního oblečení a pevných bot s plochou podrážkou, jež chrání **stabilitu kotníku**. Mezi ochranné prostředky řadíme helmu, bederní pás a chrániče rukou a nohou.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!