

Elektrická koloběžka Eljet Fenix / Argos / Argos Pro



Uživatelský manuál

!Produkt můžete používat pouze po prostudování tohoto manuálu!



Děkujeme Vám, že jste si zakoupili náš produkt. Jedná se o vysoce inovativní elektrický pojízdný produkt.

VAROVÁNÍ! Před používáním produktu se přesvědčte, že jste si řádně přečetl tento manuál a porozuměl instrukcím v něm obsaženým k používání tohoto produktu. Před použitím se důkladně seznamte se všemi funkcemi a se způsobem ovládní přístroje, díky čemuž se vyhnete pádům a dalším nepříjemnostem atd. 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 následky, které mohou být výsledkem špatného zacházení s tímto produktem. Pro další informace, nebo v případě doplňujících dotazů nás prosím kontaktujte. Při zjištění jakékoliv závady či podezření na závadu, je zákazník povinen tuto závadu okamžitě nahlásit prodejci, který se postará o případnou reklamaci. Je přísně zakázáno produkt po zjištění závady či při podezření na závadu dále používat a pokoušet se demontovat. Nabíjejte koloběžku pouze originální nabíječkou.

INSTRUKCE, NUTNÉ KE SPRÁVNÉMU POUŽÍVÁNÍ KOLOBĚŽKY

- Při uskladnění dbejte na to, aby byla koloběžka uložena v teplém, suchém prostředí. Neskladujte Vaši koloběžku v prostorách a místech, kde hrozí její přehřátí (přímé slunce, automobil...). Doporučujeme koloběžku přikrýt, aby se nezaprášila.
- Koloběžku udržujte čistou a suchou. K čištění použijte vlhký hadřík.
- Koloběžka se nesmí používat na mokré, zabahněném, zasněženém, vlhkém, kluzkém nebo sypkém povrchu. Je zakázáno používat koloběžku za deštivých dnů.

VAROVÁNÍ!

Před každou jízdou zkontrolujte celkový stav koloběžky. Zvýšenou pozornost věnujte zejména následujícím komponentům:

- Řídítka – zkontrolujte, že všechny šrouby jsou řádně dotaženy a řídítka nevykazují nadměrnou vůli
- Brzdy – zkontrolujte seřízení brzd a jejich brzdný účinek, případně vycentrujte
- Baterie – zkontrolujte její nabití
- Kola – zkontrolujte stav pláště, nahuštění, poškození ráfků
- Motor – zkontrolujte hladkost chodu, zda se motor nepřehřívá a má obvyklý výkon

Pokud zjistíte jakýkoliv problém, okamžitě se obraťte na Vašeho prodejce. Nevyměňujte ani neprovádějte jakékoliv úpravy součástí zařízení, které mohou zásadně ovlivnit ovladatelnost a užívání koloběžky či dokonce zapříčinit její zničení. Jakýmkoliv zásahem do zařízení ztrácíte záruku. Pohyblivé části je potřeba občasně promazat.

PŘÍPRAVA K JÍZDĚ NA KOLOBĚŽCE

1. Vyberte vhodné místo pro jízdu.
2. Rozložte koloběžku podle popisu.
3. Používejte ochranné pomůcky
4. K řízení používejte obě ruce
5. Nepoužívejte mobilní telefon nebo sluchátka při jízdě

BATERIE A NABÍJENÍ

Každá koloběžka je vybavena speciální lithiovou baterií a nabíječkou. Dobíjete baterii pouze originálním adaptérem. Naše společnost nenese odpovědnost za poškození baterie v důsledku používání neoriginálního příslušenství od jiných výrobců.

Před prvním použitím koloběžky, prosíme, dobijte baterii na plnou kapacitu.

Postup nabíjení:

Otevřete gumový ochranný kryt nabíjecího otvoru a vložte konektor nabíječky do nabíjecího otvoru. Připojte konektor nabíječky do sítě.

Indikátor nabíječky zčervená → koloběžka se nabíjí.

Indikátor zelená → koloběžka je plně nabitá.

Nepoužívejte baterii v následujících případech:

- 1) baterie vydává značné teplo či zápach,
- 2) únik jakékoliv substance/tekutiny.

VAROVÁNÍ!

- Je přísně zakázáno, aby jakákoliv jiná firma, soukromník či samotný uživatel, jakkoliv manipuloval s baterií. Nedotýkejte se jakékoliv substance/tekutiny, která vytéká z baterie.
- Po dobití odpojte nabíječku, jinak může být zkrácena životnost baterie.
- Baterie obsahují nebezpečné látky, neotvírejte, nevdechujte, nezkoušejte a nedotýkejte se jakékoliv vnitřní součásti baterie ani do ní nic nevkládejte. Používejte pouze nabíječky dodávané námi. Nepřetěžujte baterie ani je nevystavujte přílišnému vybití. Při nabíjení nikdy adaptér nezakrývejte. Musí být umístěn na volném, vzdušném místě.
- Před uskladněním či uschováním plně dobijte baterii, aby se předešlo úplnému vybití baterie po dobu nepoužívání/uskladnění/uschování. Maximální doba uskladnění bez opětovného nabití je 2 měsíce.
- Pokud je teplota skladovacího či úschovného prostoru nižší než 10 °C, nenabíjete baterii. Přeneste zařízení do teplejšího prostředí, kde je více než 10 °C a až poté dobijte. Doporučujeme koloběžku přikrýt, aby se nezaprášila a dbejte na to, aby byla koloběžka uložena v teplém, suchém prostředí.
- Zařízení je nezbytně nutné dobíjet pouze v přítomnosti fyzické osoby, a to po celou dobu dobíjení. Je zakázáno produkt nabíjet bez permanentního dohledu.
- Nabíjení zařízení zahajte až po uplynutí přiměřené doby k vychladnutí akumulátoru, minimálně 60 minut.

DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ

Před začátkem užívání koloběžky 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, produkt nepoužívejte. Před každou jízdou je nutné zkontrolovat stav zařízení a případně dotáhnout šrouby či zařízení dobít.

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

VAROVÁNÍ!

Je zakázáno používat koloběžku:

- 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 koloběžky
- 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, potemnělých prostorách,
- na mokřím, kluzkém, namrzlém, zabahněném, zasněženém, kamenitým či písčitém povrchu,

- na hrubém, hrbolatém či jinak nerovném povrchu, zakázáno je rovněž užití koloběžky na rampách či obrubnicích, vyhněte se veškerým překážkám,
- v blízkosti hořlavin, ohně či látek, které mohou dát lehce za vznik otevřenému ohni,
- pokud Vaše váha neodpovídá intervalu stanovenému v tomto manuálu,
- pro převoz více než jedné osoby,
- pro převoz zvířat a různých zařízení.
- TENTO PRODUKT NENÍ URČEN PRO PROVOZ NA POZEMNÍCH KOMUNIKACÍCH.

PRAVIDLA REKLAMACE A ZÁRUKA

Uschovejte daňový doklad o nákupu. Tento doklad zároveň slouží jako záruční list.

Dovozce zaručuje bezproblémový chod zařízení po dobu 24 měsíců ode dne nákupu při dodržení podmínek uvedených v tomto manuálu. Půjčí-li majitel koloběžku třetí osobě, naše společnost nezodpovídá za újmy, které vzniknou při nedodržení doporučení v tomto manuálu. Jakýmkoliv porušením tohoto manuálu zákazník přebírá veškerou plnou odpovědnost za své jednání. Je zakázáno půjčovat třetím osobám, které důkladně neprostudovaly tento manuál.

Závada, kterou oznámí kupující, nesmí být zapříčiněna užíváním kolonožky v rozporu s doporučeními uvedenými v tomto manuálu. Pokud kupující oznámí závadu, která vznikla nesprávným užíváním kolonožky (tedy je v rozporu se správným užíváním dle manuálu), záruka se na ni nevztahuje a reklamace nebude uznána jako záruční oprava. V případě opravy takto vzniklé závady je prodávající oprávněn požadovat plnou úhradu nákladů, které vznikly v souvislosti s odstraňováním závady takto oznámené kupujícím. Kalkulaci nákladů provede prodávající, dle platného ceníku servisních zásahů.

Pokud bude prováděnými opravami prodávajícím zjištěno, že reklamovaný výrobek nevykazuje žádné známky závady, reklamace nebude uznána. V tomto případě si prodávající vyhrazuje právo vyžadovat po kupujícím úhradu nákladů, které vznikly v souvislosti s neoprávněnou reklamací.

V případě, že kupující reklamuje produkt, který vykazuje známky závad, které vznikly v souvislosti se správným užíváním kolonožky, vztahuje se na reklamaci záruka dle platných záručních podmínek prodávajícího. Proávající tedy provede servis produktu a náklady touto službou vzniklé kupující nehradí.

Výjimky ze záruky

Záruka se nevztahuje na:

- Poruchy, které vznikly v důsledku kontaktu kolonožky s vlhkostí a vodou v jakémkoliv skupenství.
- Poruchy, které vznikly v důsledku jízdy po kamenitém, zabahněném a jinak znečištěném terénu.
- Poruchy, které vznikly v důsledku nesprávného používání výrobku.
- Poruchy, které vznikly v důsledku ztráty kapacity baterie vlivem běžného užívání.
- Poruchy, které vznikly v důsledku nadměrného přetěžování výrobku.
- Poškození, která vznikla v důsledku nesprávného skladování výrobku.
- Poškození, která vznikla v důsledku neoprávněných zásahů, oprav, úprav a demontáží zařízení.
- Poškození pneumatik v důsledku jízdy v náročném terénu a kontaktu s ostrými předměty.
- Jiné poruchy vzniklé v důsledku neoprávněného zacházení v rozporu s pravidly a instrukcemi specifikovanými v tomto manuálu.
- Pokles kapacity baterie vlivem běžného užívání po době užívání delší než 6 měsíců.

VZDÁLENOST, KTEROU KOLOBEŽKA 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 moct 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 baterii vzdálenost klesá.
5. **Rychlost a styl řízení** – Udržování konstantní rychlosti může zvýšit vzdálenost, zatímco neustálé startování a zastavování, zrychlování, zpomalování mohou tuto vzdálenost zkrátit.

V případě dotazů na **servis** nás kontaktujte na emailové adrese servis@kolonozka.cz

Zařízení na servis můžete zaslat či osobně doručit na adresu našeho servisu Kladenská 278/61, 160 00 Praha 6

Pro další informace, nebo v případě doplňujících dotazů nás prosím kontaktujte na e-mailu info@kolonozka.cz

Výrobca: Eljet s.r.o., Kladenská 278/61, 160 00 Praha 6

Akékoľvek použitie obsahu materiálu, vrátane jeho prevzatí, je bez súhlasu firmy Eljet s.r.o. zakázané.

Copyright © Eljet s.r.o.

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

EU DECLARATION OF CONFORMITY

a) Identifikační údaje o výrobcí, zplnomocněném zástupci:

Obchodní firma: **Eljet s.r.o.**

Registované sídlo: Kladenská 278/61, 160 00 Praha 6, ČR

IČO: 01504134

b) Identifikační údaje o výrobcí:

Obchodní firma: **Eljet s.r.o.**

Sídlo: **Kladenská 278/61, 160 00 Praha 6, ČR**

c) Popis výrobku:

Název: Elektrická koloběžka Eljet

Model: Fenix; Argos; Argos Pro

Modifikace: ZL-07; ZL-07S; ZL-07S-1

d) Odkaz na specifikace a právní předpisy a harmonizované normy:

směrnice Evropského parlamentu a Rady č.2014/53/EU týkající se dodávání rádiových zařízení na trh.

Nařízení vlády č. 118/2016 Sb., o posuzování shody elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí při jejich dodávání na trh (Směrnice 2014/35/EU). Nařízení vlády č. 117/2016, které je ekvivalentní směrnici Rady 2014/30/EU, nařízení vlády č. 176/2008 Sb. ve znění nařízení vlády č. 170/2011 Sb., které je ekvivalentní směrnici rady č. 2006/42/ES ve znění směrnice rady 2009/127/ES a 2012/32/EU, nařízení vlády č. 481/2012 Sb. které je ekvivalentní směrnici rady č. 2011/65/EU, nařízení vlády č. 426/2016 Sb. které je ekvivalentní směrnici rady č. 2014/53EU, ČSN EN ISO 12100, ČSN EN 60950-1 ed. 2, ČSN EN 61000-6-3 ed. 2, ČSN EN 55014-1 ed. 3, ČSN EN ISO 13849-1

e) Popis a určení funkce výrobku:

Zařízení je poháněno elektromotorem napájeným z baterie 21,6 / 21,6 / 25,2 V DC. Součástí zařízení je nabíječka. Modifikace se liší některými technickými parametry, designem. Konstrukční princip i použité prvky jsou shodné.

Dvojčíslí roku, v němž byl stanovený výrobek opatřen označením CE: 19

Potvrzuji tímto, že uvedený výrobek vyhovuje podmínkám výše uvedených předpisů a norem.

V Praze dne 9. 3. 2021

Tomáš Brepta, jednatel

Eljet s.r.o.
Kladenská 278/61
Podpis.....160 00 Praha 6
IČ: 01504134, DIČ: CZ01504134

Elektrická kolobežka Eljet Fenix / Argos / Argos Pro



Užívateľský manuál

!Produkt môžete používať iba po preštudovaní tohto manuálu!



Ďakujeme Vám, že ste si zakúpili náš produkt. Jedná sa o vysoko inovatívni elektrický pojazdný produkt.

VAROVANIE! Pred používaním produktu sa presvedčte, že ste si riadne prečítal tento manuál a porozumel inštrukciám v ňom obsiahnutým k používaniu tohto produktu. Pred použitím sa dôkladne zoznámte so všetkými funkciami a so spôsobom ovládania prístroja, vďaka čomu sa vyhnete pádom a ďalším nepríjemnostiam atď. Užívateľský manuál sa zmieňuje o všetkých usmerneniach a inštrukciách, užívateľ je povinný dôkladne si ich prečítať a riadiť sa nimi. Naša spoločnosť nie je zodpovedná za akékoľvek následky, ktoré môžu byť výsledkom zlého zaobchádzania s týmto produktom. Pre ďalšie informácie, alebo v prípade doplňujúcich otázok nás prosím kontaktujte. Pri zistení akejkoľvek závady či podozrenie na závadu, je zákazník povinný túto závadu okamžite nahlásiť predajcovi, ktorý sa postará o prípadnú reklamáciu. Je prísne zakázané produkt po zistení závady či pri podozrení na závadu ďalej používať a pokúšať sa demontovať. Nabíjajte kolobežku len originálne nabíjačkou.

INŠTRUKCIE, NUTNÉ K SPRÁVNEMU POUŽÍVANIU KOLOBEŽKY

Pri uskladnení dbajte na to, aby bola kolobežka uložená v teplom, suchom prostredí. Neskladujte Vašu kolobežku v priestoroch a miestach, kde hrozí prehriatie (priame slnko, automobil ...). Odporúčame kolobežku prikryť, aby sa nezaprášila.

Kolobežku udržiajte čistú a suchú. Na čistenie použite vlhkú handričku.

Kolobežka sa nesmie používať na mokrom, vlhkom, klzkom alebo sypkom povrchu.

VAROVANIE!

Pred každou jazdou skontrolujte celkový stav kolobežky. Zvýšenú pozornosť venujte najmä hlavným komponentom:

- Riadidlá – skontrolujte, že všetky skrutky sú riadne dotiahnuté a riadené nevykazujú veľkou vôľu
- Brzdy – skontrolujte nastavenie brzdy a ich brzdný účinok, prípadne vycentrujte
- Batérie – skontrolujte jej nabitie
- Kolesá – skontrolujte poškodenie a stav plášťov, nahustenie, poškodenie ráfikov
- Motor – skontrolujte hladkosť chodu, ak sa motor neprehrieva a má obvyklý výkon

Ak zistíte akýkoľvek problém, okamžite sa obráťte na Vášho predajcu. Nevymieňajte ani nerobte akékoľvek úpravy súčiastok zariadení, ktoré môžu zásadne ovplyvniť ovládateľnosť a užívanie kolobežky či dokonca zapríčiniť jej zničenie. Akýmkoľvek zásahom do zariadenia strácate záruku. Pohyblivé časti je potreba občasne premazať.

PRÍPRAVA NA JAZDU NA KOLOBEŽKE

1. Vyberte vhodné miesto pre jazdu. Skontrolujte celkový technický stav produktu, prípadne dotiahnite všetky skrutky. Skontrolujte dobitie batérie.
2. Rozložte kolobežku podľa popisu.
3. Používajte ochranné pomôcky
4. K riadeniu používajte obe ruky
5. Nepoužívajte mobilný telefón alebo slúchadlá pri jazde

BATÉRIE A NABÍJANIE

Každá kolobežka je vybavená špeciálnou lítiovou batériou a nabíjačkou. Nabíjajte batériu iba originálnym adaptérom. Naša spoločnosť nenesie zodpovednosť za poškodenie batérie v dôsledku používania neoriginálneho príslušenstva od iných výrobcov. Pred prvým použitím kolobežky, prosíme, dobite batériu doplna.

Postup nabíjania:

Otvorte gumový ochranný kryt nabíjacieho otvoru a vložte konektor nabíjačky do nabíjacieho otvoru. Pripojte konektor nabíjačky do siete.

Indikátor nabíjačky sčervená → kolobežka sa nabíja.

Indikátor zozelenie → kolobežka je plne nabitá.

Nepoužívajte batériu v nasledujúcich prípadoch:

- 1) batéria vydáva značné teplo či zápach,
- 2) únik akékoľvek substancie / tekutiny.

VAROVANIE!

- Je prísne zakázané, aby akákoľvek iná firma, súkromník alebo samotný používateľ akokoľvek manipuloval s batériou. Nedotýkajte sa akejkoľvek substancie / tekutiny, ktorá vyteká z batérie.
- Po dobití odpojte nabíjačku, inak môže byť skrátená životnosť batérie.
- Batérie obsahujú nebezpečné látky, neotvárajte, nevdychujte, neskúšajte a nedotýkajte sa akejkoľvek vnútornej súčasti batérie ani do nej nič nekladajte. Používajte iba nabíjačky dodávané nami. Nepreťažujte batérie ani ich nevystavujte prílišnému vybitiu. Pri nabíjaní nikdy adaptér nezakrývajte. Musí byť umiestnený na voľnom, vzdušnom mieste.
- Pred uskladnením či uschovaním plne dobite batériu, aby sa predišlo úplnému vybitiu batérie po dobu nepoužívania / uskladnenia / uschovania. Maximálna doba uskladnenia bez opätovného nabitia je 2 mesiace.
- Ak je teplota skladovacieho či úschovného priestoru nižšia ako 10 °C, nenabíjajte batériu. Preneste zariadenie do teplejšieho prostredia, kde je viac ako 10 °C a až potom dobite. Odporúčame kolobežku prikryť, aby sa nezaprášila a dbajte na to, aby bola kolobežka uložená v teplom, suchom prostredí.
- Zariadenie je nevyhnutne nutné dobíjať len v prítomnosti fyzickej osoby, a to po celú dobu dobíjania. Je zakázané produkt nabíjať bez permanentného dohľadu.
- Nabíjanie zariadenia zahájte až po uplynutí primeranej lehoty na vychladnutie akumulátoru, minimálne 60 minút.

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA

Pred začiatkom užívania kolobežky si dôkladne prečítajte tento manuál a uistite sa, že ste informáciám v ňom riadne porozumeli. Ak nesúhlasíte s inštrukciami a poučeniami uvedenými v tomto manuáli, produkt nepoužívajte. **Pred každou jazdou je nutné skontrolovať stav zariadenia a prípadne dotiahnuť skrutky či zariadení dobiť.**

Naša spoločnosť nezodpovedá za možné ujmy, ktoré môžu vzniknúť v dôsledku nesprávneho užívania produktu, ktoré je v rozpore s inštrukciami uvedenými v tomto manuáli.

VAROVANIE!

Je zakázané používať kolobežku:

- bez dôkladného preštudovania manuálu,
- po požití alkoholu či návykových a halucinogénnych látok,
- bez použitia ochranných pomôcok, pevné obuvi a pohodlného športového oblečenia,
- na vozovkách a verejných komunikáciách, v blízkosti automobilov či iného nebezpečenstva,
- v dopravných prostriedkoch,
- k prudkému zatáčaniu vo vysokej rýchlosti, jazdite takou rýchlosťou, ktorá zodpovedá Vaším zručnostiam,
- hýbať sa prudko či vykonávať akúkoľvek inú činnosť, ktorá by mohla viesť k zníženiu pozornosti pri riadení kolobežky

- v nepriaznivom počasí, za daždivých dní či dokonca v snehu. Užívateľ je povinný zabrániť akémukoľvek kontaktu s vlhkosťou a kvapalinou v akomkoľvek skupenstve,
- k jazde v temných, potemných priestoroch,
- na mokrom, klzkom, namrznutom, zabahnenú, zasneženom, kamenistom či piesočnom povrchu,
- na hrubom, hrboľatom či inak nerovnom povrchu, zakázané je tiež použitie kolobežky na rampách či obrubníkoch, vyhnite sa všetkým prekážkam,
- v blízkosti horľavín, ohňa či látok, ktoré môžu dať ľahko za vznik otvorenému ohňu,
- ak Vaše váha nezodpovedá intervalu stanovenému v tomto manuáli,
- pre prevoz viac ako jednej osoby,
- pre prevoz zvierat a rôznych zariadení.
- TENTO PRODUKT NIE JE URČENÝ PRE PREVÁDZKU NA POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH.

Pravidlá reklamácie a záruky

Uschovajte daňový doklad o nákupe. Tento doklad zároveň slúži ako záručný list.

Dovozca zaručuje bezproblémový chod zariadenia po dobu 24 mesiacov odo dňa nákupu pri dodržaní podmienok uvedených v tomto manuáli.

Vyhnite sa kontaktu kolobežky s vodou a vlhkosťou. Chráňte vnútro kolobežky pred vniknutím akejkoľvek tekutiny. Nepoužívajte kolobežku na mokré, zasnežené, zablatené, piesočné, kamenisté či klzkej ceste.

Ak majiteľ požičia kolobežku tretej osobe, naša spoločnosť nezodpovedá za ujmy, ktoré vzniknú pri nedodržaní odporúčaní v tomto manuáli. Akýmkoľvek porušením tohto manuálu zákazník preberá všetku plnú zodpovednosť za svoje konanie. Je zakázané požičiavať tretím osobám, ktoré dôkladne nepreštudoval tento manuál.

Závada, ktorú oznámi kupujúci, nesmie byť zapríčinená užívaním kolobežky v rozpore s odporúčaniami uvedenými v tomto manuáli. Pokiaľ kupujúci oznámi závalu, ktorá vznikla nesprávnym užívaním kolobežky (teda je v rozpore so správnym užívaním podľa manuálu), záruka sa na ňu nevzťahuje a reklamácia nebude uznaná ako záručná oprava. V prípade opravy takto vzniknuté závady je predávajúci oprávnený požadovať plnú úhradu nákladov, ktoré vznikli v súvislosti s odstraňovaním poruchy Tieto oznámené kupujúcim. Kalkuláciu nákladov prevedie predávajúci, podľa platného cenníka servisných zásahov.

Pokiaľ bude vykonávanými opravami predávajúcim zistené, že reklamovaný výrobok nevykazuje žiadne známky závady, reklamácia nebude uznaná. V tomto prípade si predávajúci vyhradzuje právo vyžadovať od kupujúceho úhradu nákladov, ktoré vznikli v súvislosti s neoprávnenou reklamáciou.

V prípade, že kupujúci reklamuje produkt, ktorý vykazuje známky závad, ktoré vznikli v súvislosti so správnym užívaním kolobežky, vzťahuje sa na reklamáciu záruka podľa platných záručných podmienok predávajúceho. Predávajúci teda vykoná servis produktu a náklady touto službou vzniknuté kupujúci nehradí.

Výnimky zo záruky:

Záruka sa nevzťahuje na:

- Poruchy, ktoré vznikli v dôsledku kontaktu kolobežky s vlhkosťou a vodou v akomkoľvek skupenstve
- Poruchy, ktoré vznikli v dôsledku jazdy po kamenistom, zabahnenú a inak znečistenom teréne
- Poruchy, ktoré vznikli v dôsledku nesprávneho použitia výrobku
- Poruchy, ktoré vznikli v dôsledku straty kapacity batérie vplyvom bežného používania
- Poruchy, ktoré vznikli v dôsledku nadmerného preťažovania výrobku
- Poškodenie, ktorá vznikla v dôsledku nesprávneho skladovania výrobku
- Poškodenie, ktorá vznikla v dôsledku neoprávnených zásahov, opráv, úprav a demontážou zariadení
- Poškodenie pneumatík v dôsledku jazdy v náročnom teréne a kontaktu s ostrými predmetmi
- Iné poruchy vzniknuté v dôsledku neoprávneného zaobchádzania v rozpore s pravidlami a inštrukciami špecifikovanými v tomto manuáli
- Pokles kapacity batérie vplyvom bežného používania po dobu užívania dlhšie ako 6 mesiacov

Vzdialenosť, ktorú kolobežka prejde na jedno nabitie

Vzdialenosť je ovplyvnená niekoľkými faktormi:

1. **Terén** – na rovnej ceste bude vzdialenosť väčšia, zatiaľ čo pri jazde do kopca, či na hrboľatom povrchu sa vzdialenosť skraca.
2. **Váha** – váha užívateľa môže veľmi ovplyvniť, ako ďaleko bude môcť užívateľ prejsť na jedno nabitie.
3. **Teplota** – pri výkyvoch teplôt klesá výkon a vzdialenosť, ktorú je možná uraziť na jedno nabitie.
4. **Údržba** – ak je zariadenie dobre udržiavané a batéria je plne nabitá, zväčšuje sa vzdialenosť prejdená na jedno nabitie, zatiaľ čo zlou údržbou a nedobitou batériu vzdialenosť klesá.
5. **Rýchlosť a štýl riadenia** – Udržiavanie konštantnej rýchlosti môže zvýšiť vzdialenosť, zatiaľ čo neustále štartovanie a zastavovanie, zrýchľovanie, spomaľovanie môžu túto vzdialenosť skrátiť.

V prípade otázok na servis nás kontaktujte na emailovej adrese servis@kolonozka.cz

Zariadenie na servis môžete zaslať alebo osobne doručiť na adresu nášho servisu Kladenská 278/61, 160 00 Praha 6

Pre ďalšie informácie, alebo v prípade doplňujúcich otázok nás prosím kontaktujte na e-mailu info@kolonozka.cz

EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE EU DECLARATION OF CONFORMITY

f) Identifikačné údaje o výrobcovi, splnomocnenca:

Obchodná firma: **Eljet s.r.o.**

Registované sídlo: Kladenská 278/61, 160 00 Praha 6, ČR

IČO: 01504134

g) Identifikačné údaje o výrobcovi:

Obchodná firma: **Eljet s.r.o.**

Sídlo: Kladenská 278/61, 160 00 Praha 6, ČR

h) Popis výrobku:

Názov: Elektrická kolobežka Eljet

Model: Fenix; Argos; Argos Pro

Modifikácie: ZL-07; ZL-07S; ZL-07S-1

i) Odkaz na špecifikácie a právne predpisy a harmonizované normy:

smernice Európskeho parlamentu a Rady č.2014 / 53 / EÚ o dodávanie rádiových zariadení na trh.

Nariadenie vlády č. 118/2016 Zb., O posudzovaní zhody elektrického zariadenia určeného na používanie v rámci určitých limitov napätia pri jej sprístupnenia na trhu (Smernica 2014/35 / EÚ). Nariadenie vlády č. 117/2016, ktoré je ekvivalentné smernicu Rady 2014/30 / EÚ, nariadenie vlády č. 176/2008 Zb. v znení nariadenia vlády č. 170/2011 Zb., ktoré je ekvivalentná smernicu rady č. 2006/42 / ES v znení smernice rady 2009/127 / ES a 2012/32 / EÚ, nariadenie vlády č. 481/2012 Zb. ktoré je ekvivalentné smernicu rady č. 2011/65 / EÚ, nariadenie vlády č. 426/2016 Zb. ktoré je ekvivalentné smernicu rady č. 2014 / 53EU, STN EN ISO 12100, STN EN 60950-1 ed. 2, STN EN 61000-6-3 ed. 2, STN EN 55014-1 ed. 3, STN EN ISO 13849-1

j) Popis a určenie funkcie výrobku:

Zariadenie je poháňaná elektromotorom napájaným z batérie 21,6 / 21,6 / 25,2 V DC. Súčasťou zariadenie je nabíjačka. Modifikácia sa líšia niektorými technickými parametrami, dizajnom. Konštrukčné princíp aj použité prvky sú zhodné.

Dvojčíslo roku, v ktorom bolo na stanovený výrobok opatrené označenie CE: 19

Toto vyhlásenie o zhode EÚ vydal na vlastnú zodpovednosť výrobcu - splnomocnenec.

Potvrdzujem týmto, že uvedený výrobok spĺňa podmienky vyššie uvedených predpisov a noriem.

V Praze dňa 9. 3. 2021

Tomáš Brepta, konateľ

Eljet s.r.o.
Kladenská 278/61
Podpis.....160 00 Praha 6
IČ: 01504134, DIČ: CZ01504134

SESTAVENÍ KOLOBĚŽKY / SESTAVENIE KOLOBEŽKY

1. Zasuňte tyč řízení do otvoru v hlavě těla koloběžky na doraz a utáhněte příslušné dva šrouby pomocí přiloženého nářadí. / Zasuňte tyč riadenia do otvoru v hlave tela kolobežky na doraz a utiahnite príslušné dve skrutky pomocou priloženého náradia.



2. Vložte říditka do objímky na vrcholu řídicí tyče a pomocí přiloženého nářadí utáhněte příslušné šrouby. Dbejte na správnou orientaci a vycentrování řídítek vůči jezdcí. / Vložte riadidlá do objímky na vrchole riadiacej tyče a pomocou priloženého náradia utiahnite príslušné skrutky. Dbajte na správnu orientáciu a vycentrovanie riadidiel voči jazdci.
3. Vložte přední kolo do vidlice a zajistěte šroubem pomocí přiloženého nářadí. / Vložte predné koleso do vidlice a zaistite skrutkou pomocou priloženého náradia.



4. Pokud váš model disponuje teleskopickou řídicí tyčí, nastavte její délku tak, aby se jezdcí zařízení používalo pohodlně. Po nastavení správné výšky zajistěte řídicí tyč pomocí rychloupínáku. / Ak váš model disponuje teleskopickou riadiacej tyčí, nastavte jej dĺžku tak, aby sa jazdci zariadenie používalo pohodlne. Po nastavení správnej výšky zaistite riadiaca tyč pomocou rýchlopínáka.
5. Model Fenix disponuje rovněž skládacím mechanismem. K jeho uvolnění je nutné povolit rychloupínák na straně skládacího mechanismu a následně zatáhnout za pojistku skládacího mechanismu. Následně lze zařízení složit či rozložit. Při skládání či rozkládání vyčkejte okamžiku, kdy osa skládacího mechanismu zacvakne do příslušného otvoru a následně skládací mechanismus zajistěte rychloupínákem po straně. / Model Fenix disponuje rovnako skladačím mechanizmom. K jeho uvoľnenie je nutné povoliť rýchlopínáka na strane skladacieho mechanizmu a následne zatiahnuť za poistku skladacieho mechanizmu. Následne je možné zariadenie zložiť či rozložiť. Pri skladaní či rozkladaní počkajte okamihu, kedy os skladacieho mechanizmu zacvakne do príslušného otvoru a následne skladací mechanizmus zaistite rýchlopínakom po strane.

OVLÁDÁNÍ KOLOBĚŽKY / OVLÁDANIE KOLOBEŽKY

Pro model Fenix:

1. Postavte se k zařízení a chytěte říditka oběma rukama. / Postavte sa k zariadeniu a chytať riadidlá oboma rukami.
2. Umístěte jednu nohu na pedál (černá ploška na platformě) a druhou se odrazte tak, abyste překonali rychlost 3 km/h. / Umiestnite jednu nohu na pedál (čierna ploška na platforme) a druhou sa odrazte tak, aby ste prekonalí rýchlosť 3 km / h.
3. Zařízení vydá pípnutí a koloběžka začne pomocí motoru udržovat dosaženou rychlost. / Zariadenie vydá pípnutie a kolobežka začne pomocou motora udržiavať dosiahnutú rýchlosť.
4. Rychlost je možné regulovat odstrkáváním či bržděním zadní brzdou v rozmezí 3 – 10 km/h. / Rýchlosť je možné regulovať odstrkáváním či brzdením zadnou brzdou v rozmedzí 3 - 10 km / h.
5. Každé vypnutí či zapnutí pomocí motoru je indikováno pípnutím. / Každé vypnutie a zapnutie pomocou motora je indikované pípnutím.
6. Pokud zařízení kontinuálně pípa, pak je vybita baterie. / Ak zariadenie kontinuálne pípa, potom je vybitá batéria.
7. Pro zastavení je nutné snížit rychlost zadní brzdou pod 3 km/h a sestoupit z pedálu plynu. / Pre zastavenie je nutné znížiť rýchlosť zadnou brzdou pod 3 km / h a zostúpiť z pedálu plynu.

Pro model Argos:

1. Postavte se k zařízení a chytě řídítka oběma rukama. / Postavte sa k zariadeniu a chytať riadidlá oboma rukami.
2. Umístěte jednu nohu na platformu a druhou se odrazte tak, abyste překonali rychlost 3 km/h. / Umiestnite jednu nohu na platformu a druhou sa odrazte tak, aby ste prekonalí rýchlosť 3 km/h.
3. Zařízení vydá pípnutí a koloběžka začne pomoci motoru udržovat dosaženou rychlost. / Zariadenie vydá pípnutie a kolobežka začne pomocou motora udržiavať dosiahnutú rýchlosť.
4. Rychlost je možné regulovat odstrkáváním či bržděním zadní brzdou v rozmezí 3 – 10 km/h. / Rýchlosť je možné regulovať odstrkáváním či brzdením zadnou brzdou v rozmedzí 3 - 10 km/h.
5. Každé vypnutí či zapnutí pomoci motoru je indikováno pípnutím. / Každé vypnutie a zapnutie pomôcť motora je indikované pípnutím.
6. Pokud zařízení kontinuálně pípá, pak je vybita baterie. / Ak zariadenie kontinuálne pípa, potom je vybitá batéria.
7. Pro zastavení je nutné snížit rychlost zadní brzdou pod 3 km/h, aby se aktivovalo pomoc motoru. / Pre zastavenie je nutné znížiť rýchlosť zadnou brzdou pod 3 km/h, aby sa deaktivovala pomoc motora.

Pro model Argos Pro:

1. Zapněte zařízení pomocí tlačítka na řídítkách. Dojde k rozsvícení indikátoru nabití baterie. / Zapnite zariadenie pomocou tlačidla na riadidlách. Dôjde k rozsvieteniu indikátora nabitia batérie.
2. Postavte se k zařízení a chytě řídítka oběma rukama. / Postavte sa k zariadeniu a chytať riadidlá oboma rukami.
3. Umístěte jednu nohu na platformu a druhou se odrazte tak, abyste překonali rychlost 3 km/h. / Umiestnite jednu nohu na platformu a druhou sa odrazte tak, aby ste prekonalí rýchlosť 3 km/h.
4. Pomocí páčky plynu můžete regulovat sílu motoru. / Pomocou páčky plynu môžete regulovať silu motora.
5. Rychlost je možné regulovat v rozmezí 3 – 10 km/h. / Rýchlosť je možné regulovať v rozmedzí 3 - 10 km/h.
6. Každé vypnutí či zapnutí pomoci motoru je indikováno pípnutím. / Každé vypnutie a zapnutie pomôcť motora je indikované pípnutím.
7. Pro zastavení pusťte páčku plynu a pomocí zadní brzdy dobrzďte do zastavní. / Pre zastavenie pusťte páčku plynu a pomocou zadnej brzdy dobrzďte do záložné.

OBSAH BALENÍ / OBSAH BALENIA

Tělo koloběžky, Tyč řízení, Řídítka, Přední kolo, Napájecí kabel, Adaptér, Nářadí, Uživatelský manuál /

Telo kolobežky, Tyč riadenia, Riadidlá, Predné koleso, Napájací kábel, Adaptér, Náradie, Uživatelský Manuál

TECHNICKÉ PARAMETRY / TECHNICKÉ PARAMETRE

| Název | Parametry / Parametre |
|---|-----------------------|
| Provozní teplota / Prevádzková teplota | 10–40 °C |
| Baterie / Batéria | 2 Ah |
| Napětí baterie / Napätie batérie | 21,6 / 21,6 / 25,2 V |
| Dojezd / Dojazd | až 6 km |
| Rychlost / Rýchlosť | 10 km/h |
| Doba nabíjení / Doba nabíjenia | 2–3 hod |
| Motor / Motor | 120 W |
| Velikost kol / Velkosť koles | 5 palců / palcov |
| Maximální hmotnost jezdce / Maximálna hmotnosť jazdca | 50 kg |