

concept

Elektrická koloběžka



SC2500

CZ

PODĚKOVÁNÍ

Děkujeme Vám, že jste si zakoupili výrobek značky Concept a přejeeme Vám, abyste byli s naším výrobkem spokojeni po celou dobu jeho používání.

Před prvním použitím prostudujte pozorně celý návod k obsluze a potom si jej uschovejte. Zajistěte, aby i ostatní osoby, které budou s výrobkem manipulovat, byly seznámeny s tímto návodem.

Technické parametry	
Rozměr koloběžky v rozloženém stavu	1083*401*1186 mm
Rozměr koloběžky ve složeném stavu	1083*401*460 mm
Výška od země po desku	115 mm
Hmotnost	13 kg
Velikost kol	10 palců
Kapacita	6,4 Ah
Výkon motoru	350 W
Dojezd na jedno nabití	až 25 km
Maximální rychlost	25 km/h
Maximální nosnost	100 kg (120 kg)
Maximální sklon vozovky	15°

DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Nepoužívejte elektrokoloběžku jinak, než je popsáno v tomto návodu.
- Před prvním použitím odstraňte ze spotřebiče všechny obaly a marketingové materiály
- Pro svou bezpečnost dodržujte místní pravidla silničního provozu. Před jízdou zkontrolujete stav Vaší elektrické koloběžky, zda není poškozená pneumatika nebo jakýkoliv jiný díl z elektrické koloběžky a všechny díly jsou správně dotažené.
- Vždy se při používání elektrické koloběžky chovejte tak, abyste neublížili sobě nebo dalším osobám a cizímu majetku.
- Jakékoliv úpravy, přestavby elektrické koloběžky jsou zakázané, mohlo by dojít k poškození konstrukce elektrické koloběžky, či změně výkonu motoru, což by mohlo vést k vážnému zranění.
- Nenechávejte elektrickou koloběžku bez dozoru.
- Při vypořádání nabíjecího adaptéru ze zásuvky elektrického napětí nikdy netahejte za přívodní kabel, ale uchopte nabíjecí adaptér a tahem jej vypojte.

- Nedovolte dětem a nesvéprávným osobám s elektrickou koloběžkou manipulovat, používejte ji mimo jejich dosah.
- Dbejte zvýšené opatrnosti, pokud je elektrická koloběžka používána v blízkosti dětí.
- Nedovolte, aby byla elektrická koloběžka používána jako hračka.
- Nepoužívejte jiné příslušenství, než je doporučeno výrobcem.
- Nevkládejte žádné předměty do otvorů. Nepoužívejte elektrickou koloběžku, je-li ucpán jakýkoli její otvor.
- **Neponořujte elektrickou koloběžku do vody ani do jiné kapaliny. Došlo by k poškození elektrické koloběžky a bezpečnostní nehodě.**
- Pravidelně kontrolujte elektrickou koloběžku i přívodní kabel nabíjecího adaptéru z důvodu poškození.
- Nevhazujte akumulátor elektrické koloběžky do ohně a nevystavujte ho teplotám nad 35 °C.
- Nedotýkejte se poháněných pohyblivých částí elektrické koloběžky během provozu. Po jízdě na elektrické koloběžce se nedotýkejte kotoučů brzd.
- Neopravujte elektrickou koloběžku sami. Obratě se na autorizovaný servis.
- Tuto elektrokoloběžku mohou používat děti ve věku 15 let a starší a osoby se sníženými fyzickými či mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání elektrokoloběžky bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím.
- **Pamatujte, že při jízdě na elektrické koloběžce můžete ztratit rovnováhu, narazit nebo spadnout, abyste předešli zranění, seznamte se s tímto návodem a udržujte koloběžku v dobrém stavu!**
- Před jízdou oblékněte bezpečnostní chrániče loktů, kolen a přilbu. Přizpůsobte jízdě oblečení – doporučujeme sportovní.
- Nepoužívejte koloběžku v případě nepříznivého počasí (déšť, sníh, silný vítr, a tak dále...).
- Nepoužívejte koloběžku pro přepravu jiných osob, či dětí. Koloběžka je určena pouze pro jednu osobu.
- Koloběžku mohou používat osoby starší 15 let. V případě těhotenství koloběžku NEPOUŽÍVEJTE!
- Maximální nosnost koloběžky je 120 kg.

- Nepožívejte alkohol, či jiné návykové látky před nebo během jízdy. Nekuřte během jízdy na koloběžce.
- Netelefonujte a nepoužívejte sluchátka během jízdy! Vždy věnujte plnou pozornost řízení.
- Dávejte pozor na stav cest, veškeré nerovnosti mohou negativně ovlivnit vaši jízdu – bláto, led, sníh, mokro, výmoly.
- Koloběžka je určena ke stoupání do úhlu, který je menší než 15°.
- Nepoužívejte koloběžku na pozemních komunikacích určených pro auta.
- Neparkujte svou koloběžku před bezpečnostními východy, evakuační chodbou a na vyhrazeném místě pro záchranné služby.

VÝSTRAHA! NESPRÁVNÉ POUŽÍVÁNÍ KOLOBĚŽKY NEBO NEPŘEČTENÍ TÉTO UŽIVATELSKÉ PŘÍRUČKY MŮŽE VÉST K VÁŽNÉMU ZRANĚNÍ. PRODEJCE ANI DISTRIBUTOR NENESE ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST ZA ZRANĚNÍ, FINANČNÍ ŠKODY, NEHODY, PRÁVNÍ SPORY NEBO KONFLIKTY, KTERÉ JSOU ZPŮSOBENÉ NESPRÁVNÝM POUŽITÍM A NEDODRŽENÍM TÉTO PŘÍRUČKY.

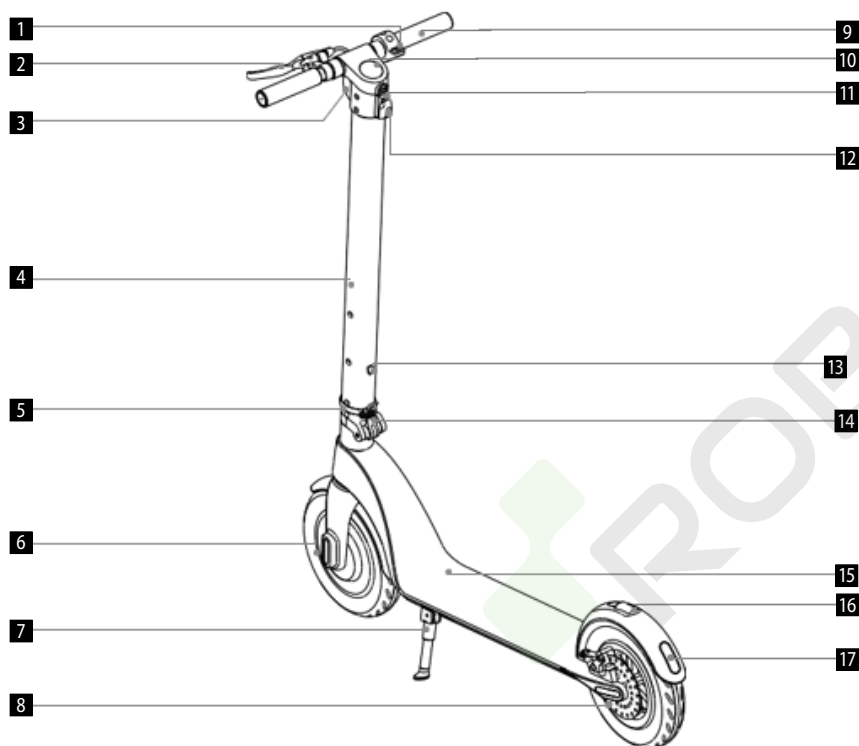
Nedodržíte-li pokyny výrobce, nemůže být případná oprava uznána jako záruční.

POPIS VÝROBKU

- | | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| 1 Plyn (akcelérátor rychlosti) | 10 LED displej |
| 2 Brzda | 11 Zámek krytu přístrojové desky |
| 3 Přední světlo | 12 Háček |
| 4 Sloupek | 13 Nabíjecí port |
| 5 Pojistný kroužek | 14 Bezpečnostní aretační klíč |
| 6 Motor | 15 Protiskluzová deska |
| 7 Stojánek | 16 Blatník |
| 8 Kotoučová brzda | 17 Zadní světla |
| 9 Řídítka | |

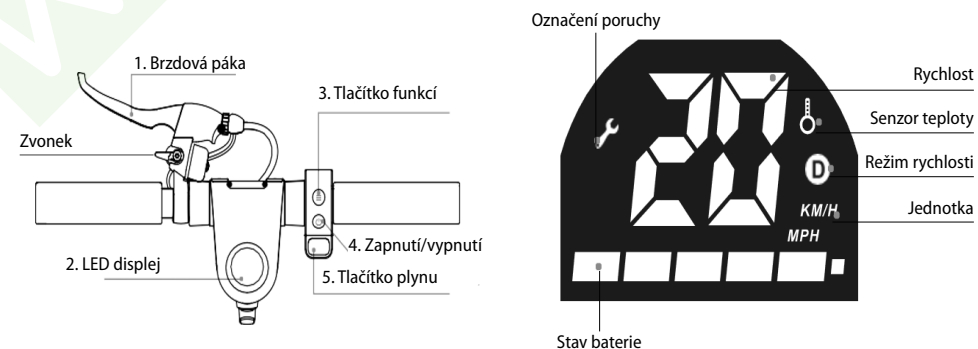
Obsah balení

- 1x Elektrická koloběžka SC2500
- 1x Nabíjecí adaptér
- 1x Akumulátor
- 1x Šestihranný klíč M5
- 1x Uživatelská příručka



POPIS ŘIDÍTEK A OVLÁDÁNÍ

1. **Brzdová páka**
Přidržením rukojeti brzdy zastavíte. Lehce přišlápněte zadní blatník pro přibrzdění.
2. **LED displej**
Pokud se Vám rozsvítí kontrolka „Označení poruchy“, kontaktujte svého prodejce, poradí Vám, jak dále postupovat.
3. **Tlačítko funkcí**
 - A Krátkým stisknutím tlačítka funkcí přepnete rychlostní stupně.
 - Režim pro začátečníky: indikátor rychlostního režimu se nezobrazí.
 - Režim pro pokročilé: indikátor rychlostního režimu se zobrazuje bíle.
 - Sportovní režim: indikátor rychlostního režimu svítí červeně.
 - B Dvěma krátkými stisky funkčního tlačítka zapnete/vypnete přední světla. Zadní světla svítí při brzdění automaticky.
4. **Tlačítko pro zapnutí/vypnutí**
Dlouhým podržením tlačítka zapnete/vypnete elektrickou koloběžku.
5. **Tlačítko pro ovládání plynu**
Zmáčknutím tlačítka akcelérátoru (plynu) se koloběžka rozjede a při opakovaném zmáčknutí zrychlujete.
6. **Funkce tempomatu**
Tempomat se aktivuje automaticky, pokud se udržuje konstantní rychlost po dobu 6 sekund. Pokud chcete tempomat vypnout, stačí přidat plyn nebo šlápnout na brzdu.

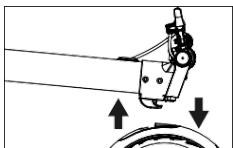
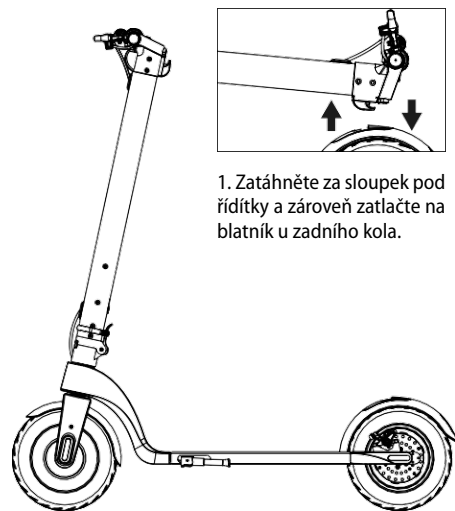


NÁVOD K OBSLUZE

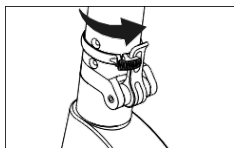
SESTAVENÍ ELEKTRICKÉ KOLOBĚŽKY

Upozornění

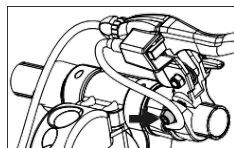
Vždy elektrickou koloběžku vypněte a vytáhněte zástrčku nabíjecího adaptéru ze zásuvky elektrického napětí před sestavováním nebo odnímáním příslušenství!



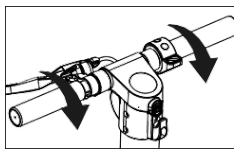
1. Zatáhněte za sloupek pod říditky a zároveň zatlačte na blatník u zadního kola.



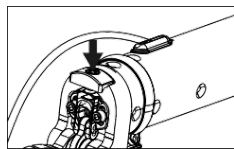
2. Postavte sloupek a pomocí upevňovacího kroužku zabezpečte bezpečnostní aretační klíč.



3. Upevněte brzdovou páku pomocí šestihranného klíče M5.

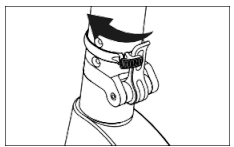
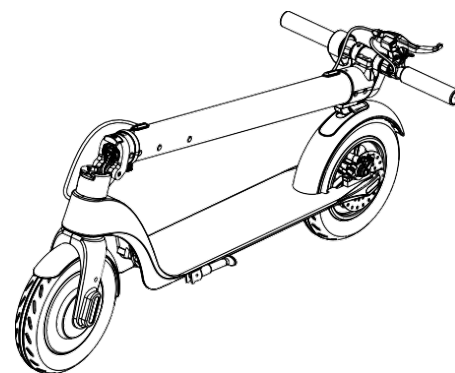


4. Dotáhněte říditka (při dotahování dávejte pozor na směr).

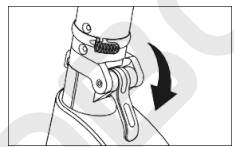


5. Dotáhněte šroub u sloupku tak, aby byl nehybný.

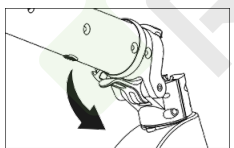
SLOŽENÍ ELEKTROKOLOBĚŽKY



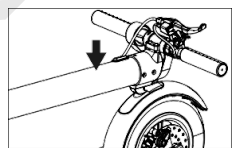
1. Uvolněte upevňovací kroužek.



2. Povolte bezpečnostní aretační klíč.



3. Sklopte sloupek.



4. Háček musí zapadnout do otvoru na zadním blatníku a zatlačením upevněte.

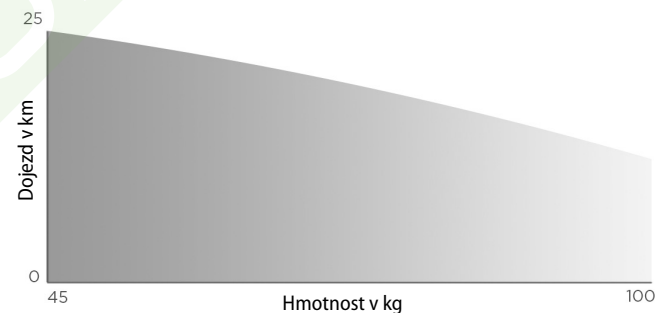
ŘÍZENÍ ELEKTRICKÉ KOLOBĚŽKY

1. Stiskněte tlačítko zapnutí po dobu 2 sekund.
2. Postavte se jednou nohou na desku a druhou nohou se silou odrazte od země.
3. Po dosažení dostatečné rychlosti a cítíte-li se stabilně, postavte i druhou nohu na desku elektrické koloběžky.
4. Po rozjezdu mírně zmáčkněte plyn a lehkým otáčením řídek změňte směr jízdy.
5. Stisknutím tlačítka PLYN zrychluje. Buďte opatrní a nejezděte příliš rychle!
6. Stisknutím brzdové páky zabrzděte a mírným sešlápnutím zadní brzdy přibrzdujte.
7. Když elektrická koloběžka dostatečně zpomalí, dejte nohu z desky. Až koloběžka plně zastaví, můžete sestoupit oběma nohama.

DOJEZD ELEKTROKOLOBĚŽKY

Dojezd elektrokoloběžky může být ovlivněn několika faktory, jako je například vliv počasí, váhy, nabití akumulátoru a kondice cest. Tyto faktory jsou uvedeny jako hlavní příklady, každý z těchto faktorů může ovlivnit dojezd, mnoho z nich se i kombinuje. Mějte tedy na paměti, že celkový dojezd uvedený ve specifikacích je pouze orientační. Ve skutečnosti se může dojezd velmi lišit. Buďte tedy na tuto situaci připraveni.

Dojezd elektrokoloběžky v závislosti na hmotnosti



SPECIFIKACE BATERIE

Dodržujte následující pokyny ohledně skladování a nabíjení, díky kterým prodloužíte životnost a výkon akumulátoru. Věnujte zvýšenou pozornost bezpečnostním upozorněním a bližším specifikacím.

Specifikace baterie	
Druh	Li-ion akumulátor
Doba nabíjení	3-4 hodiny
Napětí	36 V
Provozní teplota	0-35 °C
Teplota během nabíjení	0-35 °C
Skladovací teplota	-8 °C - 35 °C
Maximální napětí během nabíjení	42 V
Doporučená doba skladování (-8 °C až 35 °C)	3 měsíce při plném nabití
Kapacita akumulátoru	6,4 Ah

Maximální proud nabíjení	2 A
Vstupní napětí	100-240 V AC
Frekvence	50–60 Hz
Výstupní napětí	42 V
Výstupní proud	1,5 A

BEZPEČNOST POUŽÍVÁNÍ AKUMULÁTORU

Přestaňte používat akumulátor v případě, že nastanou následující případy:

- Akumulátor elektrické koloběžky používejte pouze v souladu s místními právními zákony. Pro demontáž a úpravu akumulátoru kontaktujte příslušné kvalifikované osoby.
- Nedotýkejte se jakékoliv látky, která začne unikat z akumulátoru. Pokud akumulátor začne zapáchat, či bude nadměrně teplý, přestaňte akumulátor dále používat.
- Během nabíjení nepoužívejte elektrickou koloběžku. Vždy před jízdou a instalací odpojte akumulátor z nabíjení.
- Dbejte na to, aby se akumulátoru nedotýkaly děti a zvířata!
- Aby akumulátor fungoval, co nejvíce efektivně dbejte na teplotu skladování a teplotu nabíjení. Vždy používejte teplotní rozsah, který je uveden ve specifikacích baterie.
- Pro přepravu lithiových baterií si vždy zjistěte místní právní zákony. Lithiové baterie jsou považované za nebezpečné.
- Akumulátor obsahuje nebezpečné látky, nikdy neotevírejte baterii. Do akumulátoru nic nevkládejte.
- Je zakázáno nabíjení lithiového akumulátoru, který byl příliš vybit. Tyto akumulátory představují bezpečnostní riziko, odevzdejte je na vhodném sběrném místě.
- Pokud vnitřní teplota akumulátoru překročí 45 °C, automaticky se spustí ochranný systém.
- Nenabíjejte akumulátor, pokud venkovní nebo vnitřní teplota překročí 40 °C.
- Nikdy nenechávejte stát elektrickou koloběžku na přímém slunečním záření. Mohlo by dojít k poškození akumulátoru.
- K nabíjení elektrické koloběžky používejte pouze originální nabíjecí zařízení.

POSTUP PŘI NABÍJENÍ

První možnost nabíjení baterie:

- Otevřete kryt nabíjecího portu a ujistěte se, že je nabíjecí port čistý a suchý.
- Připojte nabíjecí zařízení k akumulátoru a druhý konec k napájení (100-240 V).
- Pokud kontrolka na nabíječe svítí červeně, nabíjení akumulátoru probíhá v pořádku. Pokud se kontrolka nerozsvítí, zkontrolujte připojení k síti.
- Pokud se barva indikátoru na nabíječe změní v zelenou, znamená to, že je akumulátor nabit na 99 %. Přestaňte s nabíjením. Delší nabíjení akumulátoru ovlivní životnost baterie.

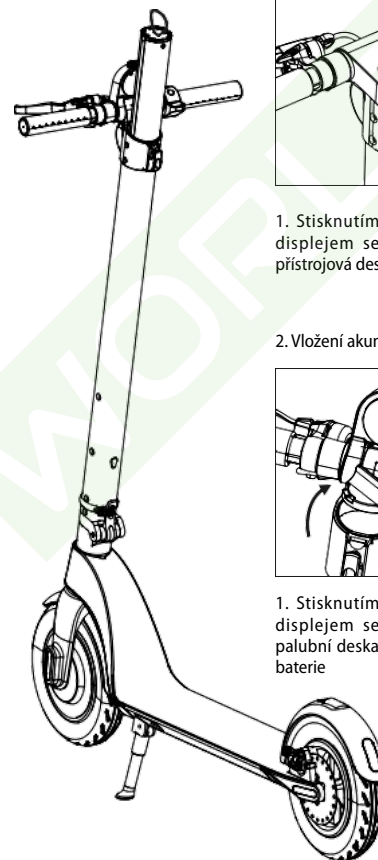
Druhá možnost nabíjení baterie:

- Vyjměte baterii z elektrokoloběžky. Odejměte silikonový kryt z nabíjecího portu, dále zapojte DC konektor nabíječky do nabíjecího portu akumulátoru.
- Zapojte napájecí kabel do nabíječky a poté druhý port do zásuvky (100–240 V). Zkontrolujte indikátor nabíječky, zda svítí.

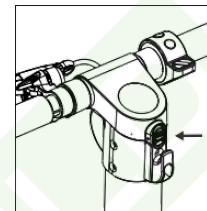


- Svítí-li indikátor na nabíječe zeleně, akumulátor je nabit, odpojte nabíjecí zařízení od akumulátoru.
- Nabíjecí port po skončení nabíjení zakryjte silikonovým krytem, který zabrání zanášení prachu a styku s cizími kovovými předměty, které by mohly způsobit zkrat.

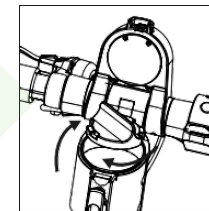
VÝMĚNA BATERIE



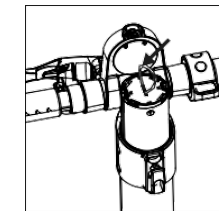
1. Vyjmutí akumulátoru z elektrokoloběžky



1. Stisknutím tlačítka pod displejem se Vám otevře přístrojová deska.

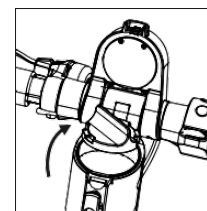


2. Vyšroubujte kryt akumulátoru.

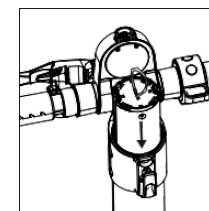


3. Vytáhněte akumulátor pomocí šňůrky, která je umístěna na vrchní straně akumulátoru.

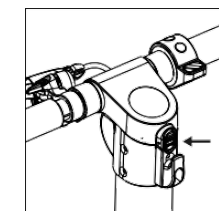
2. Vložení akumulátoru do elektrokoloběžky



1. Stisknutím tlačítka pod displejem se Vám otevře palubní deska, vyjměte kryt baterie



2. Zarovnejte drážku akumulátoru s drážkou v elektrokoloběžce. Ujistěte se, že pomocná šňůrka je vždy viditelná na vrchní straně akumulátoru.



3. Utáhněte kryt baterie. A zatlačte na přístrojovou desku. Vždy se ujistěte, že displej je zpět pevně uchycen.

ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

- Vždy se ujistěte, že jsou akumulátor a nabíjecí zařízení elektrické koloběžky odpojené od přívodu elektřiny. Elektrická koloběžka musí být vypnuta.
- Navlhčete si čistou vodou měkký hadřík, kterým očistíte elektrickou koloběžku. Při provádění údržby ložisek nikdy nedávejte více mazacího oleje.
- Je zakázáno čistit elektrickou koloběžku pomocí tryskající vody či ponořováním do vody a jiných kapalin. Došlo by k trvalému poškození elektronických prvků.

SKLADOVÁNÍ

- Před uskladněním plně nabijte akumulátor, abyste zabránili poškození akumulátoru vlivem nadměrného vybití při dlouhodobém skladování.
- Alespoň jednou za tři měsíce akumulátor znovu nabijte.
- Pokud teplota skladování bude nižší než 0 °C, akumulátor nenabíjejte. Přesuňte akumulátor do místnosti s pokojovou teplotou, poté nabíjejte.
- Skladujte svoji elektrickou koloběžku ve vhodném, suchém vnitřním prostoru. Elektrokoloběžku je možné zakrýt, abyste zabránili usazování prachu.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Řešení
Elektrokoloběžka nespouští	Nabijte akumulátor.
Elektrokoloběžka se nenabíjí	Zkontrolujte, zda je nabíječka správně vložena do zásuvky, pokud není, upevněte nabíječku do sítě.
	Zkontrolujte, zda nabíječka elektrokoloběžky funguje (kontrolka svítí). Zkontrolujte, zda je zástrčka nabíječky a nabíjecí port elektrokoloběžky správně zasunuty.
Snížení provozu akumulátoru	Životnost akumulátoru je u konce – akumulátor je třeba vyměnit za nový. Kontaktujte autorizovaný servis.
Motor nepracuje	Kontaktujte autorizovaný servis.
Brzdy	Vydávají skřípavý nebo pískavý zvuk – zkontrolujte seřízení brzd.
	Pokud došlo k povolení upínacího prvku brzd utáhněte šrouby a seřídte brzy.
	Pokud jsou brzdy a brzdové destičky znečištěné a brání v kvalitním brždění, vyčistěte brzdy čistou vodou.

V případě, že váš problém neobsahuje tabulka výše, kontaktuje svého prodejce nebo autorizovaný servis. Veškeré úpravy a opravy, které budete provádět na elektrické koloběžce, mohou vést k poškození a následně reklamace nebudou uznány!

DOKOUPITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Brašna	kód produktu 42393855
Držák na mobilní telefon	kód produktu 42393856
Náhradní akumulátor	kód produktu 42393834

LIKVIDACE AKUMULÁTORU

Spotřebič obsahuje Li-Ion akumulátor. Tento typ akumulátoru obsahuje látky, které při svém rozpadu mohou škodit životnímu prostředí. Před likvidací spotřebiče nebo výměnou akumulátoru je třeba původní akumulátor vyjmout a odevzdat na vhodném sběrném místě.

SERVIS

Údržbu rozsáhlejšího charakteru nebo opravu, která vyžaduje zásah do vnitřních částí výrobku, musí provést odborný servis.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

- Preferujte recyklaci obalových materiálů a starých spotřebičů.
- Krabice od spotřebiče může být dána do sběru tříděného odpadu.
- Plastové sáčky z polyetylénu (PE) odevzdejte do sběru materiálu k recyklaci.

Recyklace spotřebiče na konci jeho životnosti



Tento spotřebič je označen v souladu s Evropskou směrnicí 2012/19/EU o elektrickém odpadu a elektrických zařízeních (WEEE). Symbol na výrobku nebo jeho balení udává, že tento výrobek nepatří do domácího odpadu. Je nutné odvést ho do sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nevhodnou likvidací tohoto výrobku. Likvidace musí být provedena v souladu s předpisy pro nakládání s odpady. Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku zjistíte u příslušného místního úřadu, služby pro likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.

Změny v textu, designu a technických specifikacích se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na jejich změnu.



ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Záruka

Výrobce (příp. dovozce) odpovídá za to, že výrobek vyhovuje požadavkům právních předpisů a vyhovuje požadavkům stanovených příslušnými technickými normami. Dále odpovídá za to, že výrobek má takové vlastnosti, které výrobce popsal v dokumentech vztahujících se ke zboží nebo které spotřebitel očekával s ohledem na povahu zboží a na základě reklamy výrobce prováděné, jakož i odpovídá za to, že se výrobek hodí k účelu, který pro jeho použití výrobce uvádí nebo ke kterému se věc tohoto druhu obvykle používá.

Záruční doba za jakost výrobku trvá 24 měsíců od data převzetí výrobku spotřebitelem.

Záruka se nevztahuje na opotřebení výrobku způsobené jeho obvyklým užíváním. Právo z vadného plnění spotřebiteli nenáleží, pokud před převzetím výrobku věděl, že výrobek má vadu, anebo pokud vadu sám způsobil.

Vadný akumulátor se z hlediska těchto záručních podmínek považuje takový akumulátor, který je elektronicky nefunkční (tzn. nekomunikuje se základní jednotkou, jsou vadné nabíječky či vybíječky obvodů, atd.) nebo má vnitřní zkrat.

V žádném případě se za vadu z hlediska záruky nepovažují závady, či změny parametrů způsobené běžným používáním a opotřebením (například přirozený pokles kapacity).

Na akumulátory je poskytována záruční služba po dobu 6 měsíců. Akumulátor má z hlediska těchto záručních podmínek charakter spotřebního materiálu, podrobněji viz. „Spotřební materiál“.

Spotřební materiál

U spotřebního materiálu (baterie, atp.) garantujeme zachování technických parametrů po dobu 6 měsíců, a to v případě, že nebyl poškozen neodborným používáním a nevypršela doba jeho životnosti.

Záruka se nevztahuje na případy, kdy (zejména):

- nebyly dodrženy podmínky pro instalaci, provoz a obsluhu výrobku, které jsou uvedeny v návodu k obsluze výrobku,
- k závadě došlo vlivem mechanického, tepelného nebo

chemického poškození, zkratem, přepětím v síti nebo nesprávnou instalací,

- k závadě došlo neodborným zásahem třetí osoby,
- k závadě došlo při živelné události,
- k závadě došlo nedostatečnou nebo nevhodnou údržbou v rozporu s návodem k obsluze včetně závad způsobených vodními a jinými usazeninami,
- ke změně barvy topných ploch nebo poškrábání ploch došlo v souvislosti s jejich obvyklým používáním,
- se jedná o vzhledové a funkční změny způsobené slunečním zářením, tepelným zářením nebo vodními a jinými usazeninami,
- uplyne životnost některých součástí výrobku, např. akumulátorů, žárovek atd.

Záruka se nevztahuje na plnění, která byla bezplatně poskytnuta spolu s výrobkem (dárky, propagační předměty, apod.).

Uplatnění reklamace

Reklamaci vady výrobku je třeba uplatnit bez zbytečného odkladu po jejím zjištění, nejpozději však před uplynutím záruční doby.

Reklamaci výrobku uplatňuje spotřebitel u prodejce, u kterého výrobek zakoupil, případně u kteréhokoliv z autorizovaných servisních středisek, jejichž seznam je součástí balení výrobku, případně je uveden na internetu na adrese www.my-concept.com.

Při reklamaci výrobku je nutno výrobek řádně očistit a bezpečně zabalit tak, aby nedošlo k poškození při jeho případné přepravě do autorizovaného servisního střediska, není-li výrobek předáván osobně.

Spotřebitel je povinen prokázat uzavření kupní smlouvy předložením dokladu o koupi výrobku.

Zároveň s reklamací spotřebitel sdělí popis vytýkané vady a provede volbu reklamačního nároku.

Vyřízení reklamace

Jedná-li se o odstranitelnou vadu, má spotřebitel právo na bezplatné, včasné a řádné odstranění vady.

Není-li to vzhledem k povaze vady neúměrné, může spotřebitel požadovat dodání nového výrobku bez vad (výměnu), nebo týká-li se vada jen součástí výrobku, výměnu takové součásti. Je-li však požadavek na výměnu výrobku nebo jeho součástí vzhledem k povaze vady neúměrný, zejména lze-li vadu odstranit bez zbytečného

odkladu, má spotřebitel právo na bezplatné odstranění vady.

Jedná-li se o neodstranitelnou vadu, případně vznikne-li spotřebiteli nárok na výměnu výrobku nebo jeho součástí, avšak tato výměna není možná, např. z důvodu vyprodání daného výrobku, má spotřebitel právo výrobek vrátit (odstoupení od smlouvy).

Právo na dodání nového výrobku (výměnu), nebo výměnu součástí výrobku má spotřebitel i v případě odstranitelné vady, pokud nemůže věc řádně užívat po opakovaném výskytu vady po opravě nebo pro větší počet vad. V takovém případě má spotřebitel i právo na vrácení výrobku (odstoupení od smlouvy).

Nedojde-li k vrácení výrobku (odstoupení od smlouvy) nebo neuplatní-li spotřebitel právo na dodání nového výrobku bez vad (výměnu), na výměnu jeho součástí nebo na opravu výrobku, může požadovat přiměřenou slevu. Spotřebitel má právo na přiměřenou slevu i v případě, kdy mu nemůže být dodán nový výrobek bez vad, vyměněna součást výrobku nebo výrobek opraven, jakož i v případě, nedojde-li ke zjednání nápravy v přiměřené době nebo by zjednání nápravy spotřebiteli působilo značné obtíže.

Prodávající, autorizované servisní středisko, či jimi pověřený pracovník, rozhodne o reklamaci ihned, ve složitých případech do tří pracovních dnů. Do této lhůty se nezapočítává doba přiměřená podle druhu výrobku potřebná k odbornému posouzení vady. Reklamace včetně odstranění vady musí být vyřízena bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dnů ode dne uplatnění reklamace, pokud se prodávající nebo

autorizované servisní středisko vyřizující reklamaci se spotřebitelem nedohodne na delší lhůtě.

Při vrácení výrobku (odstoupení od smlouvy) je spotřebitel povinen provést vrácení rovněž příslušenství výrobku a všech dokumentů dodaných s výrobkem.

Spotřebitel nemá nárok na vydání vadných dílů a součástí výrobku, které byly vyměněny v rámci opravy výrobku.

Veškerá další práva spotřebitele, která se ke koupi výrobku vážou, nejsou těmito záručními podmínkami dotčena.

Pozn.: Reklamace výrobku poškozeného při přepravě se řídí reklamačním řádem přepravce.

Výrobce:

Jindřich Valenta – Concept
Vysokomýtská 1800, 565 01 Choceň
Česká republika
IČO 13216660
tel.: + 420 465 471 400, fax: +420 465 473 304,
email: servis@my-concept.cz
www: [www: www.my-concept.com](http://www.my-concept.com)

Podrobnosti o produktu

Model:	
Výrobní číslo:	
Datum prodeje:	Razítko a podpis prodejce:

**Seznam servisních míst****Česká republika**

Název	Ulice	PSČ	Město	Telefon/Fax	E-mail
Jindřich Valenta CONCEPT	Vysokomytská 1800	565 01	Choceň	465 471 400 465 473 304	servis@my-concept.cz

