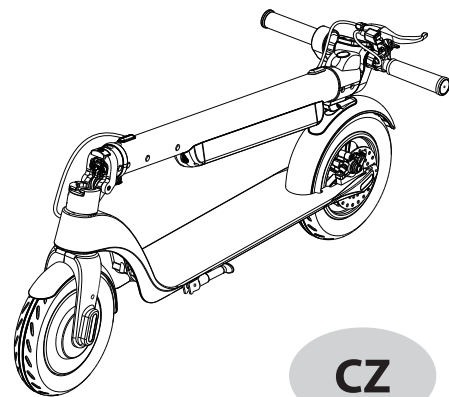


 **BEE FREE**
ELEKTROKOLOBĚŽKA

Uživatelská příručka pro skládací elektrokoloběžku.



CZ

O uživatelské příručce

- Blahopřejeme vám k pořízení elektrokoloběžky
- V zájmu vlastní bezpečnosti si před prvním použitím elektrokoloběžky pečlivě přečtete tuto uživatelskou příručku.
- Věnujte pozornost všem upozorněním a tipům, které vám pomůžou seznámit se ovládáním elektrokoloběžky.

Upozornění: Nesprávné použití může způsobit zranění uživatele.

Tipy: Užitečné rady pro správné používání elektrokoloběžky.

- V případě nejasností nebo dotazů prosím kontaktujte svého prodejce.

Tipy

1. Děti mladší 14 let by měly elektrokoloběžku používat v doprovodu dospělé osoby.
2. Uživatelům bez dostatečných zkušeností nebo uživatelům se sníženou schopností pohybové koordinace doporučujeme seznamovat se s elektrokoloběžkou pod dohledem zkušeného doprovodu.
3. Čištění a údržbu elektrokoloběžky mohou provádět jen dospělé osoby.

Upozornění

NESPRÁVNÉ POUŽITÍ KOLOBĚŽKY A/NEBO NEDODRŽOVÁNÍ POKYNŮ V TÉTO PŘÍRUČCE MŮŽE VÉST K VÁŽNÉMU ZRANĚNÍ. PRODEJCE, DOVOZCE ANI VÝROBCE NENESE ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST ZA ZRANĚNÍ OSOB NEBO ŠKODY NA MAJETKU ZPŮSOBENÉ NEDODRŽOVÁNÍ POKYNŮ UVEDENÝCH V TÉTO PŘÍRUČCE.

Obsah

1. Bezpečnostní pokyny	3
2. Představení produktu	6
3. Jak řídit elektrokoloběžku	11
4. Baterie	13
5. Parametry	15
6. Údržba	16
7. Řešení problémů	17
8. Obsah balení	17
9. Záruční podmínky	18
10. Záruční list	20

1. Bezpečnostní pokyny

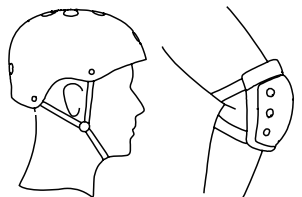
1.1 Bezpečnost

Pamatujte na to, že při jízdě na elektrokoloběžce jste zranitelný účastník provozu. V zájmu vlastní bezpečnosti se naučte jezdit na elektrokoloběžce bezpečně a dodržujte pravidla provozu.

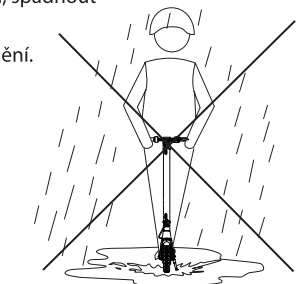
- Před jízdou zkontrolujte tlak v pneumatikách a správnou pozici a pevnost všech dílů.
- Jezděte tak, abyste nezpůsobili zranění jiným osobám nebo škodu na majetku.
- Neprovádějte žádné servisní zásahy do žádné části elektrokoloběžky. Neodborný zásah může způsobit vážné zranění. Nepoužívejte elektrokoloběžku v dešti a pro jízdu po mokřém povrchu. Voda může způsobit závadu na elektronice výrobku. Pneumatiky nejsou určeny pro jízdu po mokřém povrchu a hrozí nebezpečí pádu.

1.2 Prevence pádu

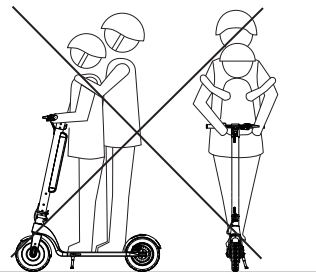
Mějte na paměti, že při jízdě na elektrokoloběžce můžete ztratit rovnováhu, spadnout nebo narazit na překážku. Seznamte se s uživatelskou příručkou a udržujte elektrokoloběžku v dobrém stavu, abyste předešli případné nehodě či zranění.



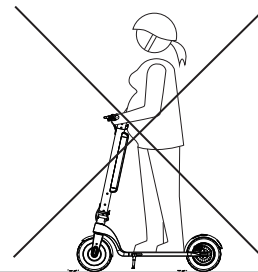
- ⚠ Pro jízdu na elektrokoloběžce doporučujeme používání helmy a chráničů.



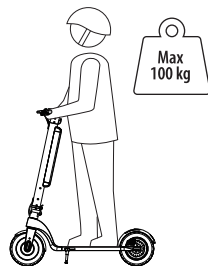
- ⚠ Elektrokoloběžku nepoužívejte při dešti.



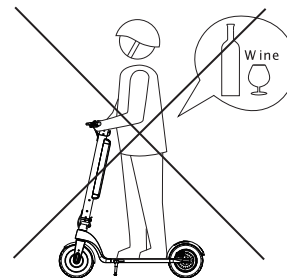
- ⚠ Elektrokoloběžku nepoužívejte pro převoz nákladu nebo dalších osob.



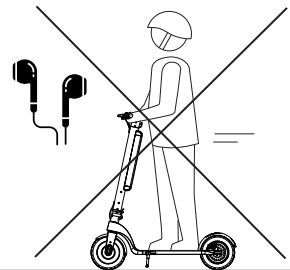
- ⚠ Elektrokoloběžka je určena pro uživatele ve věku 14-60 let. Těhotné ženy nesmí elektrokoloběžku používat.



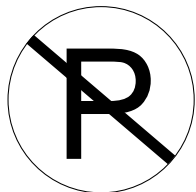
- ⚠ Maximální hmotnost uživatele je 100 kg.



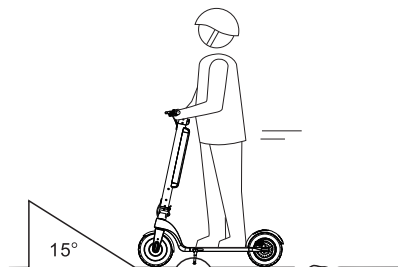
- ⚠ Nepoužívejte elektrokoloběžku po požití alkoholu nebo omamných látek.



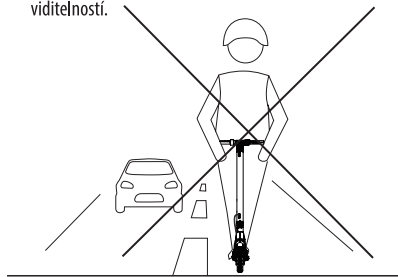
⚠ Nepoužívejte telefon a neposlouchejte hudbu během jízdy na elektrokoloběžce.



⚠ Neparkujte ve vstupních halách objektů, v únikových koridorech a východech.



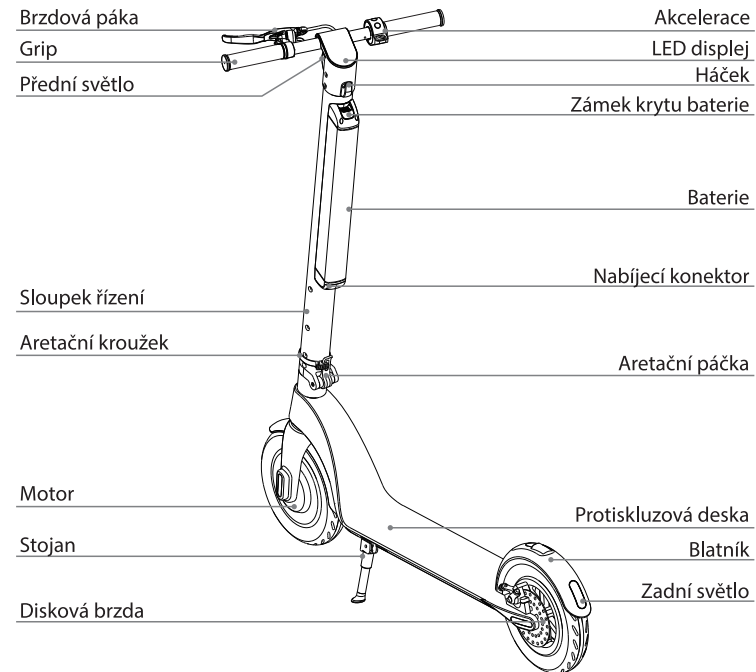
⚠ Vyhýbejte se přejíždění retardérů, kaluží, bláta, ledu, sněhu, schodů, stoupání v úhlu $>15^\circ$ a místům se zhoršenou viditelností.

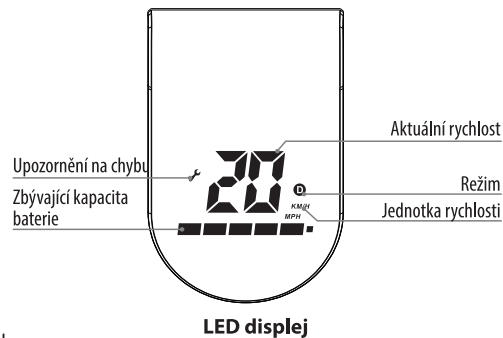
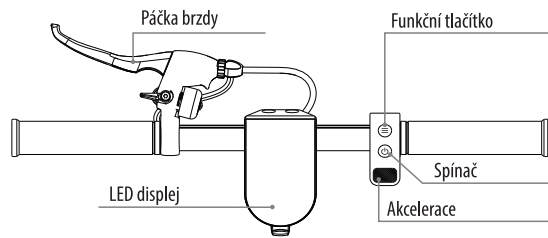


⚠ Nejezděte s elektrokoloběžkou na silnicích určených pro motorová vozidla.

2. Představení produktu

2.1. Celkový přehled

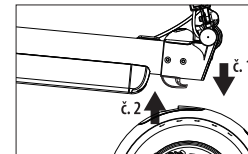




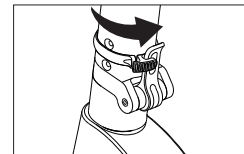
Návod k ovládání:

- Spínač:** Dlouhým stiskem zapnete/vypnete elektrokoloběžku
- Funkční tlačítko:**
 - Krátký stisk přepíná mezi režimy:
 - Pomalý režim: se nezobrazuje
 - Střední režim: je bílá
 - Rychlý režim: je červená
 - Dva krátké stisky zapnou přední a zadní světlo.
- Akcelerace:** Pro rozjezd elektrokoloběžky stiskněte páčku.
- Brzdová páka:** Stiskněte páku pro zabrzdění. Pro rychlejší zabrzdění lehce přišlápněte zadní blatník.
- Tempomat:** po 6 sekundách jízdy konstantní rychlostí zazní zvukový signál a automaticky se zapne tempomat. Poté můžete pustit páčku akcelerace a elektrokoloběžka pojedje stejnou rychlostí. Pro zrušení režimu tempomatu stiskněte páčku akcelerace nebo brzdy.

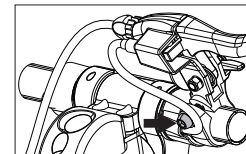
2.2 Sestavení Elektrokoloběžky



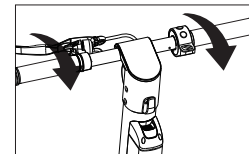
1. Zatlačte na zadní blatník pro uvolnění háčku a zvedněte sloupek řízení do svislé polohy. Aretační páčka musí být ve své nejnižší poloze.



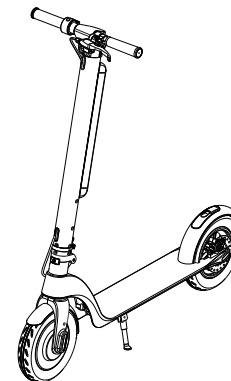
2. Upevněte aretační páčku a zajistěte aretačním kroužkem.



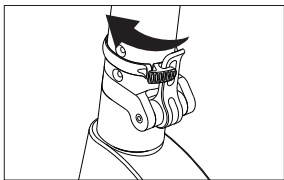
3. Brzdovou páku upevněte pomocí inbusového klíče 5.



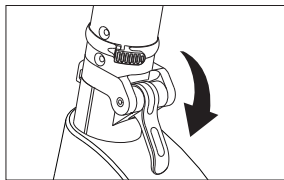
4. Zašroubujte řídítka. Dbejte na správný směr šroubování!



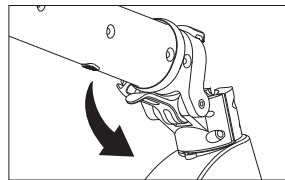
2.3 Složení elektrokoloběžky



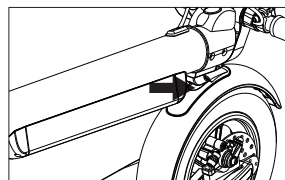
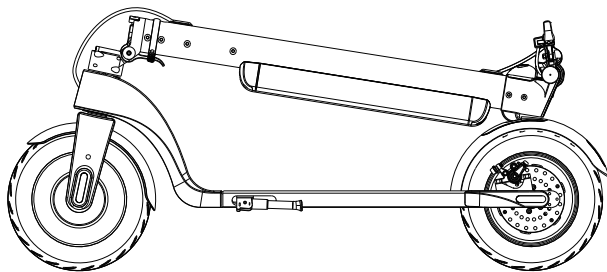
1. Otočte aretační kroužek pro uvolnění aretační páčky.



2. Uvolněte aretační páčku.



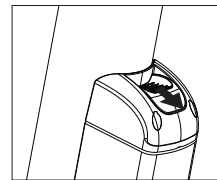
3. Sklopte sloupek řízení



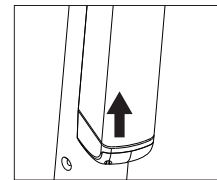
4. Lehce zasuňte háček do otvoru v blatníku

2.4 Odpojení a připojení baterie

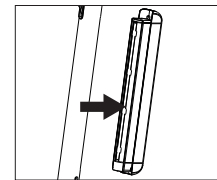
Odpojení



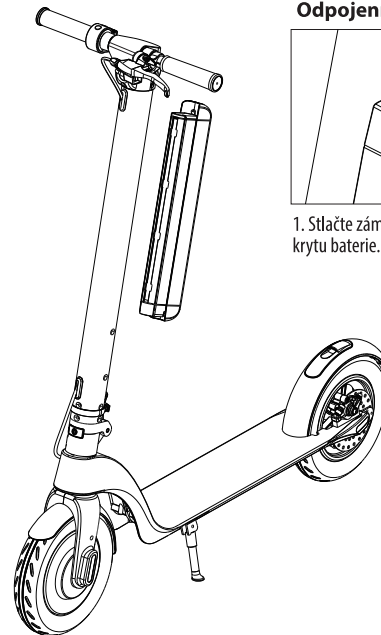
1. Stlačte zámek v horní části krytu baterie.



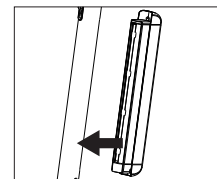
2. Posuňte baterii lehce vzhůru.



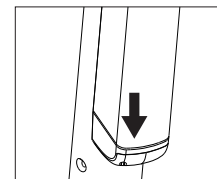
3. Vytáhněte baterii vodorovným směrem ze sloupku řízení.



Připojení

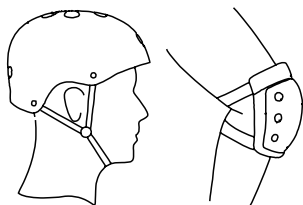


1. Vložte baterii vodorovným směrem do sloupku řízení.

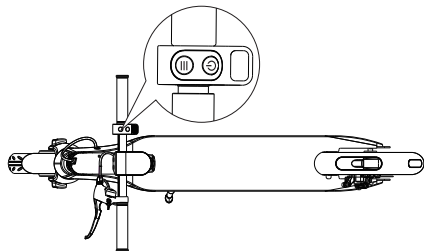


2. Zatlačte baterii mírně směrem dolů, dokud se nezamkne ve správné poloze.

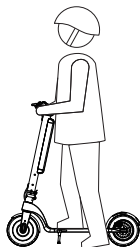
3. Jak řídit elektrokoloběžku



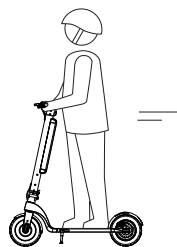
Při jízdě noste helmu a chrániče.



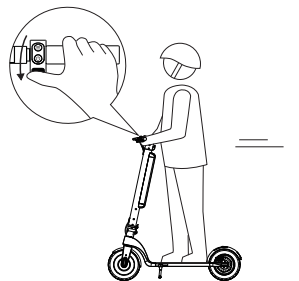
1. Stiskněte spínač po dobu 2 sekund.



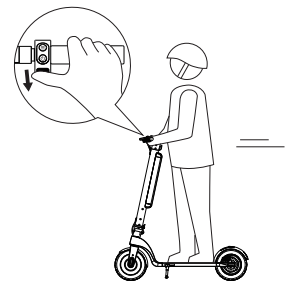
** Z bezpečnostních důvodů nelze motor sepnout, pokud nemá elektrokoloběžka alespoň minimální rychlost!*



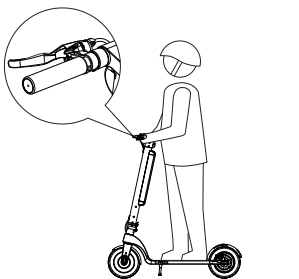
3. Postavte se na desku oběma nohama a najděte rovnováhu.



4. Stiskněte lehce tlačítko akcelerace.



5. Plynule tiskněte tlačítko akcelerace pro zvýšení rychlosti.



6. Stiskněte brzdovou páku pro zpomalení nebo zastavení.



7. Jakmile elektrokoloběžka zastaví, můžete sestoupit.

4. Baterie

V návodu naleznete informace o nabíjení a údržbě baterie, bezpečnostní pokyny a specifikaci. Pro maximální výkon a životnost používejte baterii v souladu s těmito instrukcemi.

Název	Parametr	Název	Parametr	Název	Parametr
Typ	Li-ion	Pracovní teplota	0 °C až 35 °C	Doba skladování (při teplotě -10 °C až 40 °C)	3 měsíce (plné nabití)
Doba nabíjení	5-7 hodin	Teplota pro nabíjení	0 °C až 35 °C	Výchozí kapacita baterie	10 Ah
Napětí	36 V	Maximální nabíjecí napětí	42 V	Maximální nabíjecí proud	2 A

4.2 Bezpečnostní pokyny

Baterie může být používána pouze v souladu s platnými právními předpisy.

Demontáž a údržbu baterie mohou provádět pouze proškolení odborníci.

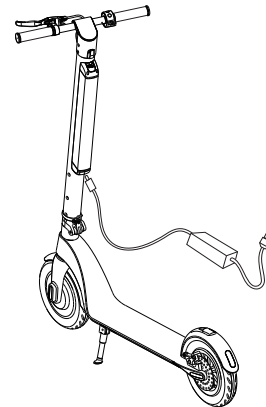
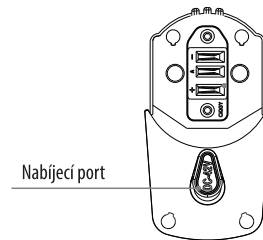
- Baterii přestaňte používat, pokud zaznamenáte zápach nebo nadměrné zahřívání, únik jakékoli kapaliny.
- Nedotýkejte se žádné kapaliny vytékající z baterie.
- Zamezte přístupu dětí a zvířat k baterii. Odpojte nabíječku před instalací baterie a před jízdou.
- Během nabíjení nemanipulujte s elektrokoloběžkou.
- Pro maximální efektivitu a životnost nabíjejte baterii v teplotních podmínkách uvedených výše.
- Baterie s obsahem lithia jsou považovány za nebezpečné zboží. Jejich transport podléhá místním zákonům.
- Baterie obsahují nebezpečné látky. Nepokoušejte se otevírat baterii. Nepokoušejte se cokoli vkládat do baterie nebo k ní připojovat.
- Je zakázáno nabíjet podvybitou baterii. Podvybitá baterie musí být znehodnocena a ekologicky zlikvidována.

⚠ Nenabíjejte baterii při vysokých teplotách (45 °C)

⚠ Pro nabíjení používejte pouze originální nabíječku.

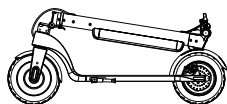
4.3 Nabíjení

- Vyměňte gumový kryt nabíjecího portu baterie a ujistěte se, že port je čistý a suchý.
- Zástrčku nabíječky připojte do zásuvky a konektor nabíječky připojte k nabíjecímu portu. Na nabíječce se rozsvítí dioda. Jestliže se dioda nerozsvítí, zkontrolujte, zda jsou všechny části nabíječky správně zapojeny.
- Červená dioda: nabíjení
- Zelená dioda: plně nabitá – odpojte nabíječku od el. sítě.



Po odpojení nabíječky zakryjte nabíjecí port gumovým krytem.

5. Parametry



Specifikace elektrokoloběžky

Rozměry sestavené elektrokoloběžky	1083 x 401 x 1186 mm
Rozměry složené elektrokoloběžky	1083 x 401 x 460 mm
Vzdálenost desky od země	115 mm
Hmotnost netto	15 kg
Základní informace	
Kapacita baterie	36 V / 10 Ah
Výkon motoru	36 V / 350 W
Dojezd	30-45 km
Maximální rychlost	25 km/h
Maximální zátěž	100 kg
Max. úhel stoupání	15°
Specifikace nabíječky	
Vstupní napětí	100-240 V
Frekvence	50-60 Hz
Výstupní napětí	42 V
Výstupní proud	2 A
Teplota pro skladování	-10 °C až 35 °C

6. Údržba

- Ujistěte se, že elektrokoloběžka je vypnutá a baterie je odpojená od elektrické sítě.
- Vnější části koloběžky otřete navlhčeným hadrem.
- Při čištění ložisek a pohyblivých částí nepoužívejte olej.

⚠ Upozornění!

Je zakázáno čistit elektrokoloběžku proudem vody nebo ji ponořovat! Takové zacházení způsobí nenávratné škody na elektrokoloběžce.

Skladování

- Před uskladněním nabijte baterii. V případě dlouhodobého skladování baterii dobijte jednou za 3 měsíce.
- Baterii nenabíjejte, pokud teplota v místě skladování klesne pod 0 °C. V takovém případě přemístěte baterii do místa s teplotou vyšší než 10 °C, vyčkejte 2 hodiny a nabijte.
- Teplota pro skladování baterie je -10 °C až 35 °C.
- Elektrokoloběžku parkujte a skladujte ve vnitřních prostorech staveb, na suchém místě a v odpovídajících teplotách. Elektrokoloběžka může být zakryta a chráněna proti prachu.

⚠ Upozornění!

Rozebírání elektrokoloběžky a servisní zásahy ze strany uživatele jsou důvodem k zamítnutí případné reklamace. V případě závady kontaktujte svého prodejce!

7. Řešení problémů

Problém	Řešení
Nelze zapnout elektrokoloběžku	Zkontrolujte, zda je baterie nabitá.
Baterie se nenabíjí	1. Zkontrolujte, zda jsou všechny části nabíječky správně propojeny (dioda svítí). 2. Ujistěte se, že v elektrické síti je proud.

8. Obsah balení

Elektrokoloběžka 1 ks

Nabíječka 1 ks

Uživatelská příručka 1 ks

Inbusový klíč 1 ks

Pokud si všimnete poškození obsahu nebo chybějícího dílu, kontaktujte ihned prodejce.

9. Záruční podmínky

Na elektrokoloběžku a komponenty se prvnímu majiteli poskytuje záruka 24 měsíců od data zakoupení. Na kapacitu baterie se poskytuje záruka 6 měsíců od data zakoupení. V době trvání záruky odstraní výrobce na svoje náklady závady, které se na výrobku vyskytly a jejichž příčinou je vada materiálu, jeho zpracování, či nesprávná montáž výrobcem. Po uplynutí záruční doby si zákazník hradí veškeré opravy, nové náhradní díly, práci a dopravu nebo poštovné spojené s touto opravou. Záruky na rámy a komponenty se nevztahují na závady vzniklé vinou majitele, nedodržením návodu, opotřebením, používáním k účelům, k nimž elektrokoloběžka a komponenty nejsou určeny (např. skoky, jízda v terénu, jízda za mokra a ostatní nestandardní použití). Výrobce nenesе žádnou zodpovědnost za zranění při používání jízdních kol a jejich komponentů.

⚠ Důležité upozornění

Do záručního listu vyplňte výrobní číslo, které najdete na předním kole.

Záruka

U elektrokoloběžky se obvykle jedná o závadu odstranitelnou, která se řeší opravou nebo výměnou vadné součásti, nikoliv výměnou nebo vrácením celého výrobku.

Opravou je zajištěno, že zákazník může výrobek dále řádně užívat.

Podmínky záruky:

- Elektrokoloběžka smí být používána výhradně k účelu, ke kterému je určena – rekreační jízdě po rovném a suchém povrchu vhodnému pro daný typ elektrokoloběžky.
- Při uplatňování záruky předkládejte elektrokoloběžku kompletní a čistou, mějte potvrzený a vyplněný záruční list a prodejní doklad. Bez těchto dokladů nárok na uplatnění záruk zaniká.
- Při poškození výrobku, ke kterému nedošlo vinou výrobce, ale uživatelem (neodborným zásahem, extrémním a nesprávným použitím, nedostatečnou údržbou, špatným uskladněním apod.) záruka zaniká.

Záruka na jednotlivé díly

Rám a řídítka - Záruka se vztahuje na výrobní a materiálové vady. Záruka se nevztahuje na poškození způsobené pádem, nárazem nebo odřením. Odstraněním původního laku nebo jeho přelakováním jiným lakem záruka na rám nebo vidlici zaniká.

Kola - Záruka se vztahuje na prasklou osu, ráfek. Důvodem k reklamaci není poškození ráfku nárazem, přehruštěním pláště či popraskání pláště kola.

Baterie - Výrobce poskytuje záruku na kapacitu baterie, která v prvních 6 měsících od prodeje neklesne pod 70 % své celkové kapacity.

Záruka se nevztahuje na:

- běžné opotřebení
- bowdeny, lanka, gripy a plastové díly
- závady vzniklé špatnou manipulací a údržbou
- závady vzniklé vinou uživatele

Výluka odpovědnosti

Firma Schindler spol. s r.o. neodpovídá za škody na majetku, náklady zapůjčených nebo pronajatých zařízení, jízdní náklady, ušlý zisk a podobně. Odpovědnost je omezena na pořizovací hodnotu výrobku. Práva kupujícího podle příslušných platných národních zákonů, to znamená práva kupujícího vůči prodejci, odvozená od kupní smlouvy jakož i jiná práva nejsou touto zárukou dotčena. Tato záruka představuje jediný a výhradní právní prostředek kupujícího a firma Schindler spol. s r.o. nenese žádnou či následnou odpovědnost za průvodní nebo následné škody nebo porušení zákonných nebo smluvních záručních povinností pro tento výrobek. Záruka neplatí v případě zjištění jiných vad, než jsou vady materiálu a práce.

10. Záruční list

Sériové číslo:		Datum prodeje:
Razítko a podpis prodejce:		
Kupující		
Jméno:		
Adresa:		
Kontakt:		

Schindler spol. s r.o.

Štěpánkovická 950/23

74721 Kravaře