

PROTECO®

CZ SK

ELEKTROKOLOBĚŽKA 350 W ELEKTROKOLOBĚŽKA 350 W



CE

PROTECO®

62EK350

ELEKTRICKÁ KOLOBĚŽKA
POUŽITÍ

Elektrická koloběžka je určena pro přepravu jedné osoby např. do práce, školy, po městě či na výlet.

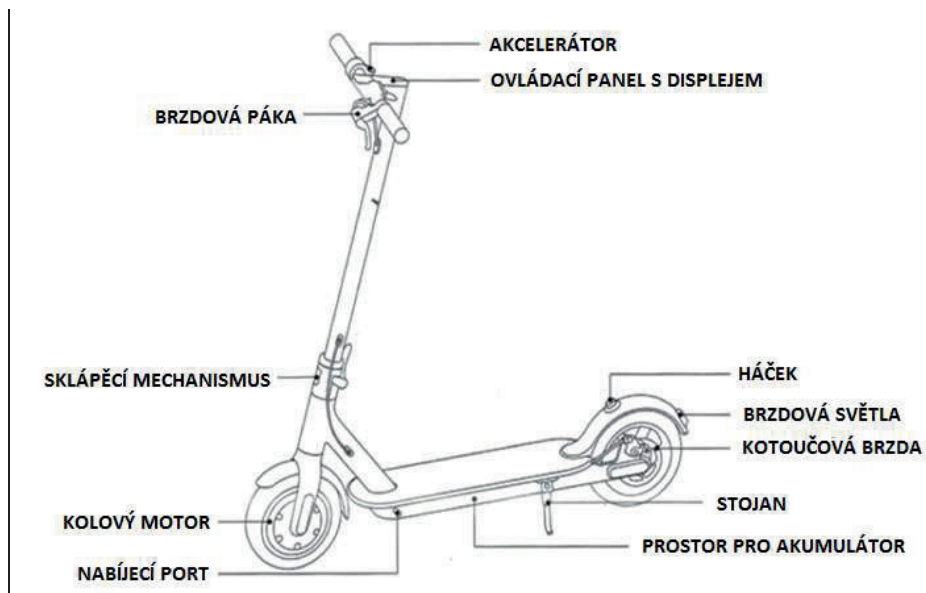
Zařízení používejte pouze na předepsané účely. Jakékoliv jiné použití je považováno jako případ nesprávného použití. Uživatel / obsluha a ne výrobce bude zodpovědný za jakékoliv poškození nebo zranění způsobené tímto nesprávným používáním. Pamatujte si, že toto zařízení nebylo navrženo pro komerční nebo průmyslové použití. Záruka nebude platná pokud bude zařízení používáno pro komerční, průmyslové nebo podobné účely.

TECHNICKÉ PARAMETRY		
MODEL	62.EK-350	
VHODNÝ POVRCH	beton, asfalt, nepevněné cesty, * Pokud přecházíte z povrchu na jiný povrch rozdíl výšky mezi nimi nesmí přesahovat 1 cm S koloběžkou nejezděte přes výmoly se šířkou více než 3 cm	
HMOTNOST	12,5 kg	
MAX. NOSNOST	120 kg	
MAX. RYCHLOST	30 km/h	
DOJEZD	do 30 km	
MAX. STOUPÁNÍ	15%	
KRYTÍ	IP54	
PRACOVNÍ TEPLOTA	-10 až + 40°C	
SKLADOVACÍ TEPLOTA	-20 až + 45°C	
JMENOVITÝ VÝKON	350 W	
ROZMĚRY (D x Š x V)	ROZLOŽENÝ STAV	1080 x 430 x 1140 mm
	SLOŽENÝ STAV	1080 x 430 x 490 mm

AKUMULÁTOR	
TYP	Li-ion
NAPĚTÍ	36 V
KAPACITA	7,8 Ah
DOBA NABIJENÍ	Přibližně 6 h
INTELIGENTNÍ SYSTÉM ZPRÁVY	Ochrana před abnormální teplotou / zkratem / podpětím / nadproudem / dvojitým nadměrným nabitím / dvojitým hlubokým vybitím

NABÍJEČKA	
NAPĚTÍ / FREKVENCE	230 V / 50 Hz
VÝSTUPNÍ NAPĚTÍ NABÍJEČKY	42 V
VÝSTUPNÍ PROUD NABÍJEČKY	1,5 A

ČÁSTI VÝROBKU



VYSVĚTLIVKY SYMBOLŮ



	Přečtěte si návod k použití.
	Výrobek je v souladu s platnými evropskými směrnici a byla provedena metoda hodnocení shody těchto směrnic.
	Při jízdě vždy používejte přilbu a ostatní ochranné prostředky. Používejte certifikovanou cyklistickou přilbu, nebo přilbu na skateboard vhodné velikosti se zapínáním a ochrannou zádí hlavy.
	Nevyhazujte do běžného domovního odpadu. Namísto toho, ekologicky přijatelnou cestou se obraťte na recyklační střediska. Prosím věnujte péči ochraně životního prostředí.
	Za tento obal byl uhrazen finanční příspěvek na zpětný odběr a jeho další zpracování recyklací.
	Recyklovatelný výrobek

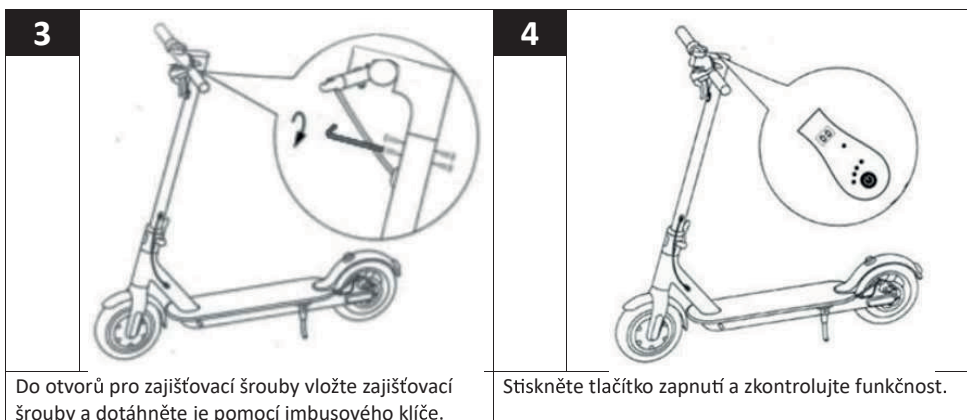
BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- V NĚKTERÝCH STÁTECH NEBO MĚSTECH NEMUSÍ BÝT JÍZDA NA ELEKTRICKÁ KOLOBĚŽKA NA POZEMNÍCH KOMUNIKACÍCH POVOLENÁ. PŘI POUŽÍVÁNÍ ELEKTRICKÉ KOLOBĚŽKY VŽDY DODRŽUJTE AKTUÁLNĚ PLATNÉ ZÁKONY A DOPRAVNÍ PŘEDPISY PLATNÉ V ZEMI, VE KTERÉ SE NACHÁZÍTE.
- Elektrická koloběžka je určena pouze pro jednu dospělou osobu. Není vhodná pro nezletilé.
- Elektrickou koloběžku před použitím vždy zkontrolujte. Důkladná kontrola a údržba výrobku může snížit riziko zranění.
- Před použitím elektrické koloběžky si pozorně návod k použití a řidte se jím.
- Tento návod k použití obsahuje základní provozní pokyny pro elektrickou koloběžku. Nedokáže však popsat všechny situace, při kterých může dojít k poškození majetku nebo vážnému (smrtelnému) zranění. UŽIVATEL KOLOBĚŽKY MUSÍ POUŽÍT VLASTNÍ ÚSUDEK A ZDRAVÝ ROZUM ABY ZABRÁNIL A VYHNUL SE MOŽNÝM RIZIKU A NEBEZPEČÍ.

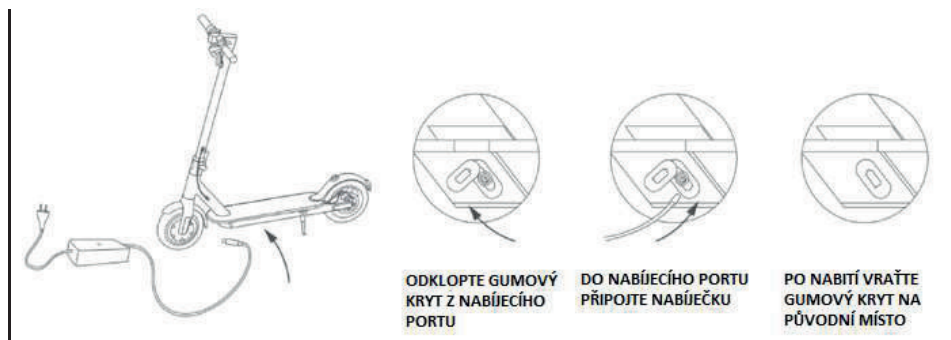
- Neprovádějte s elektrickou koloběžkou akrobatické prvky nebo skoky.
- Před první jízdou si vyzkoušejte ovládání elektrické koloběžky na volném prostranství. Pokud si nejste jisti, požádejte o radu zkušenější osobu.
- Před každou jízdou zkontrolujte stav akumulátoru. Pokud je nedostatečně nabitý, jízdu nezačínajte.
- Při jízdě vždy používejte přilbu a ostatní ochranné prostředky. Používejte certifikovanou cyklistickou přilbu, nebo přilbu na skateboard vhodné velikosti se zapínáním a ochrannou zádí hlavy.
- Nikdy nepoužívejte elektrickou koloběžku bosí, v botách s otevřenou špičkou, nebo s vysokými podpatky.
- Během jízdy udržujte pozornost, netelefonujte ani neposlouchejte hudbu. Tyto aktivity mohou citelně snížit Vaši pozornost při řízení. Nenechte se rozptylovat. Nikdy nejezděte po požití alkoholu nebo pod vlivem omamných látek.
- Nejezděte na elektrické koloběžce při zhoršené, či snížené viditelnosti. Pro zvýšení bezpečnosti jezděte se zapnutým světlem.
- Nejezděte na elektrické koloběžce po zledovatělém, klzkém, mokrém, blátivém, sypkém či nekonzistentním povrchu.
- Nejezděte na elektrické koloběžce za nepříznivého počasí, jako je např. déšť, silný vítr, a pod.
- Při jízdě z kopce se prodlužuje brzdná dráha a snižuje stupeň bezpečnosti. Pohybuje se vždy takovou rychlostí, abyste byli schopni včas a bezpečně zastavit.
- Vyvarujte se přímému kontaktu elektrické koloběžky s vodou, aby nedošlo k poškození její elektrických částí. Nepřecházejte kalužemi, blátem, apod.
- Na elektrické koloběžce neprovádějte žádné úpravy nebo neschválenou údržbu, abyste nesnížili bezpečnost zařízení.

MONTÁŽ

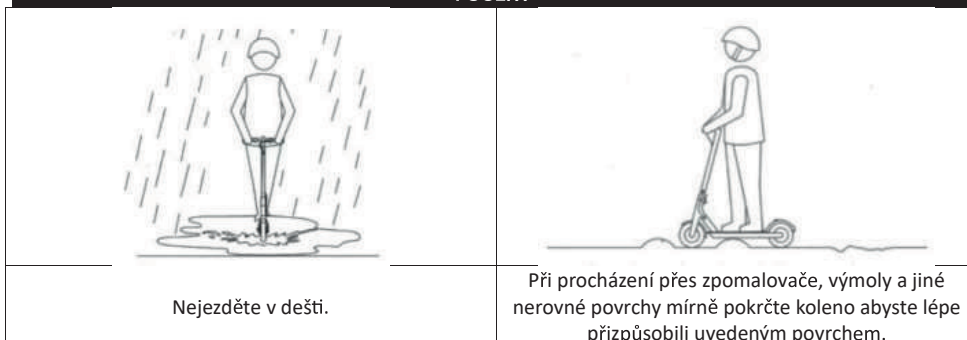
<p>1</p>		<p>2</p>	
<p>Rozložte koloběžku a vyklopte stojánek. Následně zajistěte sklápěcí mechanismus.</p>		<p>Namontujte řídítka tak aby otvory pro zajišťovací šrouby byly zarovnané.</p>	

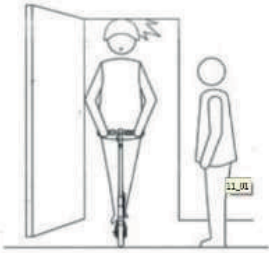



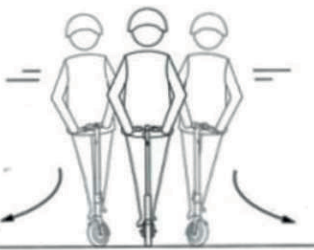









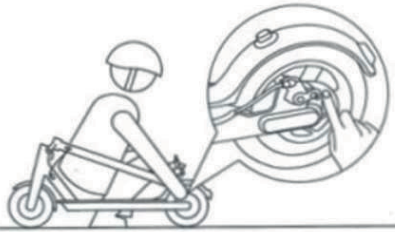


NABÍJENÍ



POUŽITÍ



	
<p>Když procházíte přes dveře dávejte si pozor na hlavu.</p>	<p>Při jízdě z kopce nezrychlujte.</p>
	
<p>Na řídítka v žádném případě nezavěšujte těžké předměty.</p>	<p>Nemačkejte akcelerátor když kráčíte podél koloběžky.</p>
	
<p> Neotáčejte prudce řídítky když jezdíte vysokou rychlostí.</p>	<p> S koloběžkou nejezděte přes louže a kaluže jejichž hloubka je více než 2 mm.</p>
	
<p> Na koloběžce nevozte žádné jiné osoby včetně dětí.</p>	<p> Nestoupejte na zadní blatník.</p>

	
<p>✘ Nedotýkejte se kotoučové brzdy.</p>	<p>✘ Neohrožujte svojí jízdou ostatních. Vždy držte řídítka oběma rukama a nohy mějte na koloběžce.</p>
	
<p>✘ Nejezděte nahoru a dolů po schodech.</p>	

ZAPNUTÍ / VYPNUTÍ

- Stiskněte ON / OFF vypínač a podržte ho stlačený po dobu 3 sekund. Zapnutí je signalizováno rozsvícením displeje.
- Pro vypnutí stiskněte ON / OFF vypínač a podržte ho stlačený po dobu 3 sekund.

OVLÁDÁNÍ RYCHLOSTI

- Pro změnu rychlosti stiskněte akcelerační páku.
- Koloběžka se může pohybovat v 3 rychlostních režimech:
ECO - 15 km / h
D - 30 km / h
S - 25 km / h

BRZDĚNÍ

- Po stisknutí brzdové páky se aktivuje kotoučová brzda.

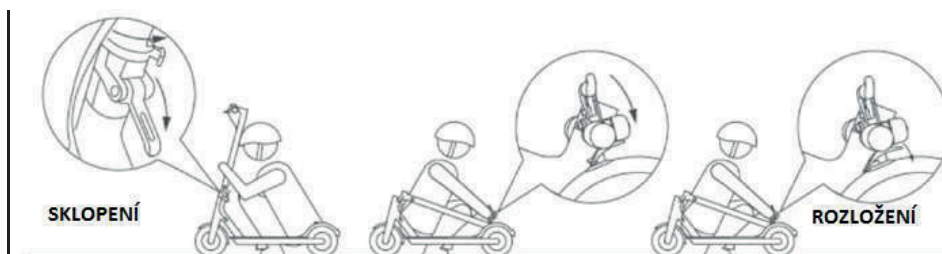
KLAKSON

- Stisknutím klaksonu elektrická koloběžka vydá varovný zvuk.



OSVĚTLENÍ

- Pro zapnutí osvětlení stlačte ON / OFF vypínač. Na displeji se zobrazí značka signalizující, že je osvětlení zapnuto.
- Pro vypnutí osvětlení stlačte ON / OFF vypínač. Značka signalizující, že je osvětlení zapnuto na displeji zhasne.

SKLOPENÍ/ROZLOŽENÍ

Ujistěte se, že je elektrická koloběžka vypnutá. Uvolněte sklápěcí mechanismus a sklopte tyč řídicí směrem dolů tak abyste mohli řídítka upnout pomocí háčku k zadnímu blatníku. Pro rozložení nejprve stiskněte háček abyste uvolnili řídítka a následně elektrickou koloběžku rozložte.

PŘENÁŠENÍ

Když elektrickou koloběžku přenášíte držte ji jednou nebo oběma rukama za tyč řídicí.

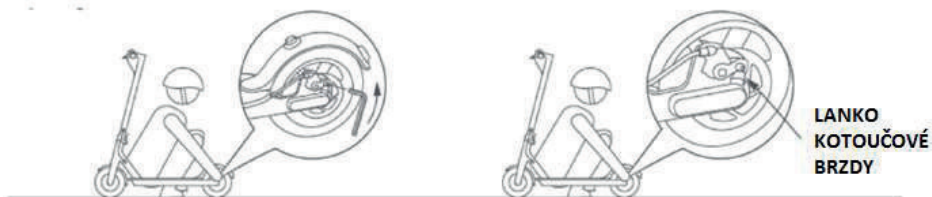
ÚDRŽBA

- Elektrickou koloběžku vyčistěte pomocí měkkého hadříku. Pokud nečistoty nelze odstranit, použijte měkký hadřík navlhčený v mýdlové vodě. Nikdy nepoužívejte čisticí prostředky nebo rozpouštědla jako je benzín, alkohol, čpavek apod.! Tato rozpouštědla mohou poškodit plastové části výrobku.
- Pokud se na plastových částech elektrické koloběžky objeví škrábance vyleštíte je.
- K čištění elektrické koloběžky nepoužívejte vysokotlaký čistič.
- Zajistěte aby byla koloběžka během čištění vypnutá.
- Během čištění elektrickou koloběžku nenabíjejte. Ujistěte se, že gumový kryt nabíjecího portu je namontován na svém místě, protože vniknutí vody může elektrickou koloběžku poškodit nebo způsobit zásah elektrickým proudem.
- Když elektrickou koloběžku nepoužíváte, uschovejte ji na suchém a chladném místě.
- Při dlouhodobém uskladnění neskladujte elektrickou koloběžku venku. Nadměrné sluneční záření, nadměrná nebo příliš nízká teplota podporují stárnutí pneumatik a snižují životnost elektrické koloběžky a akumulátoru.

Údržba akumulátoru

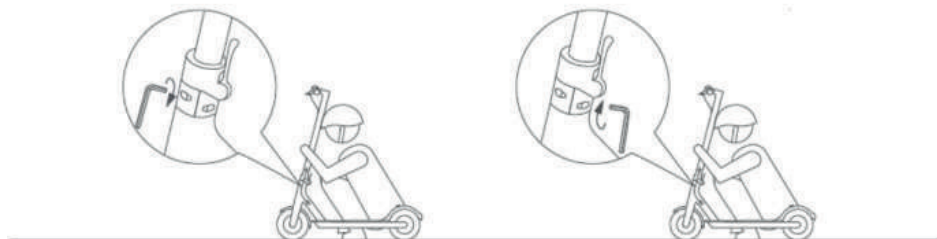
- Používejte pouze originální výrobcem schváleno akumulátory. Použití jiných modelů nebo značek může mít vliv na bezpečnost.
 - Nedotýkejte se kontaktů. Akumulátory nerozebírejte ani nedemontujte jejich kryt. Abyste předešli zkratu, zabraňte styku kontaktů s kovovými předměty. Mohl by způsobit poškození akumulátoru, zranění či dokonce smrt.
 - Používejte originální napájecí adaptér aby nedošlo k poškození akumulátoru nebo požáru.
 - Nesprávné zacházení s opotřebovanými bateriemi může vážně ohrozit životní prostředí. V zájmu ochrany životního prostředí dodržujte místní předpisy a opotřebované akumulátory zlikvidujte ekologickým způsobem.
 - Abyste prodloužili životnost akumulátoru vždy ho v případě potřeby zcela nabíjete.
 - Akumulátor nevystavujte prostředí s okolní teplotou vyšší než 50 ° C nebo nižší než -20 ° C.
 - Akumulátor nevyhazujte do ohně.
 - Pokud plánujete elektrickou koloběžku nepoužívat déle než 30 dní, plně nabijte akumulátor a uschovejte ji na suchém a chladném místě.
 - V případě dlouhodobého uskladnění elektrické koloběžky nezapomeňte akumulátor v zájmu jeho ochrany před možným poškozením alespoň jednou za 60 dní nabít. Na takové poškození se nevztahuje záruka.
- Poznámka:** Inteligentní systém správy akumulátoru uchovává informace o jeho nabití a vybití. Poškození v důsledku nečasného nabití akumulátoru po úplném vybití může být trvalé a nevztahuje se na něj záruka.
- Je zakázáno rozebírat a pokoušet se akumulátor opravit. Takové pokusy o opravu mohou způsobit zásah elektrickým proudem, zkrat nebo dokonce smrt.

Nastavení kotoučové brzdy



Pokud je kotoučová brzda příliš těsná, použijte imbusový klíč a uvolněte šrouby M5 na třmenu a lanko kotoučové brzdy trochu posuňte dozadu. Následně šrouby dotáhněte. Pokud je brzda příliš volná, povolte šrouby M5 a lanko kotoučové brzdy mírně povytáhněte. Následně šrouby dotáhněte.

Nastavení řídítka



- Pokud se řídítka nebo tyč řídítek během jízdy kývají, použijte imbusový klíč na dotažení šroubů M5 na sklápěcím mechanismu.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

1. Je přísně zakázáno jezdit s elektrickou koloběžkou během deštivých dny a po brodivých cestách, kde existuje zvýšené riziko průniku vody do koloběžky.

2. Je přísně zakázáno jezdit agresivně. V opačném případě může dojít k propouštění vzduchu s pneumatik a jejich následnému prasknutí.

3. Problém s řízením koloběžky

E1 : Porucha akcelérátoru	Odpojte a připojte kabel na řídicím panelu. Poškozená svorka na řídicím panelu. Je nutná její výměna - kontaktujte autorizovaný servis. Vniknutí vody do koloběžky a poškození ovládacího panelu - kontaktujte autorizovaný servis.
E2 : Porucha kotoučové brzdy	Odpojte a připojte kabel na řídicím panelu. Poruchy motoru nebo poškození řídicího panelu. Je nutná jejich výměna - kontaktujte autorizovaný servis.
E3 : Porucha motoru	Odpojte a připojte kabel na řídicím panelu.
E4 : Chyba v komunikaci	Odpojte a zapojte kabel na řídicím panelu.

4. Uvolněné upevňovací šrouby na řídicích

- Utáhněte upevňovací šrouby.

5. Abnormální hluk během jízdy na koloběžce a skřípání kotoučové brzdy při brzdění.

- Je třeba nastavit 3 upevňovací šrouby a brzdové lanko.

- Otáčejte zadním kolem koloběžky a v momentě kdy nedochází ke tření otočte upevňovací šroub.

- Stejným způsobem postupujte při upevňování brzdových destiček.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ



Symbol přeškrtnuté popelnice na produktech nebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Pro správnou likvidaci, obnovu a recyklaci doručte tyto výrobky na určená sběrná místa, kde budou přijata zdarma. Alternativně v některých zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. 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.

Aplikace ke stažení

Najděte v app store nebo naskenujte QR kód ke stažení aplikace a instalaci.



EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce: PROTECO nářadí s.r.o.,
Radlická 2487/99, 150 00 Praha 5
Česká republika, IČO: 47453630

Výrobek: 62.EK-350 - Elektrokoloběžka 350 W PROTECO
Typ: EWASP-0803

Výrobek splňuje všechna příslušná ustanovení technických předpisů, tj. předmětných směrnic Evropských společenství a nařízení vlády ČR.

Směrnice č.2014/30/EU (Nařízení vlády 117/2016 Sb.)
Směrnice č.2006/42/EC (Nařízení vlády 176/2008 Sb.)
Směrnice č.2014/35/EU (Nařízení vlády 118/2016 Sb.)

Při posouzení shody byly použity následující normy:

EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-1:2019
EN 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013+A1:2019
EN 61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006+A2:2010
EN 61000-4-4:2012
EN 61000-4-5:2014
EN 61000-4-6:2014
EN 61000-4-11:2004
EN 60204-1:2018
EN ISO 12100:2010

Posouzení shody bylo provedeno ve spolupráci s:

Beide (Shenzhen) PSL China, Bldg E, Hourui 3rd Ind Zone, Xixiang, Bao'an Dist, Shenzhen, China.

Čísla a testů a certifikátů: B-E200831201,B-S2008312020, B-S200831203, BS200831202.

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo označení CE na výrobek umístěno: 20

Osoba pověřená kompletací technické dokumentace:

Libor Knap
Podbřezí 63
518 03

V Podbřezí dne 24. 08. 2020

.....
Libor Knap
jednatel společnosti

Radlická 2487/99
150 00 Praha 5 - Smíchov

ZÁRUČNÍ LIST / ZÁRUČNÝ LIST

Razítko a podpis prodejce / Pečiatka a podpis predajcu:

.....

Datum prodeje / Dátum predaja:

Záznamy o provedených opravách (datum, podpis):

Záznamy o vykonaných opravách (dátum, podpis):

1.

2.

3.

ELEKTRICKÁ KOLOBEŽKA
POUŽITIE

Elektrická kolobežka je určená na prepravu jednej osoby napr. do práce, školy, po meste či na výlet.

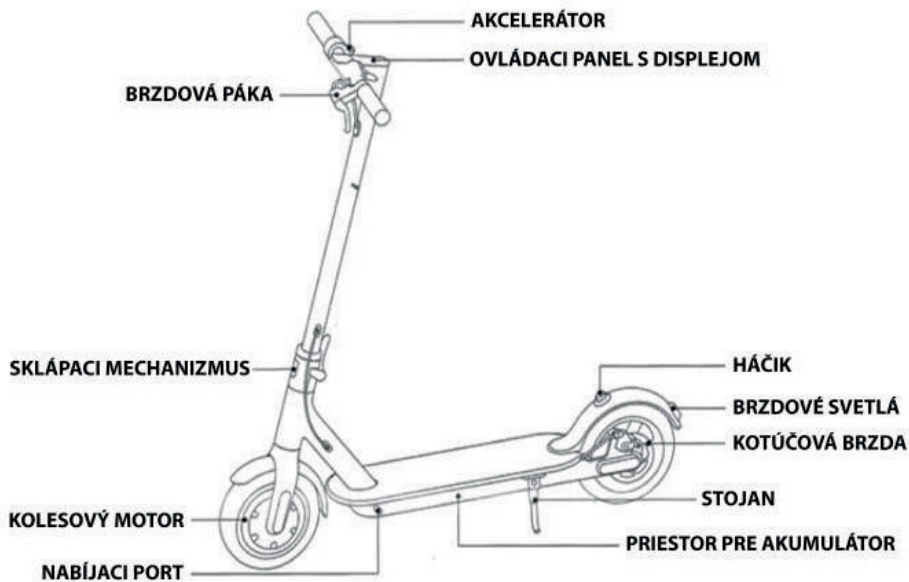
Zariadenie používajte iba na predpísané účely. Akékoľvek iné použitie je považované ako prípad nesprávneho použitia. Používateľ/obsluha a nie výrobca bude zodpovedný za akékoľvek poškodenie, alebo zranenia spôsobené týmto nesprávnym používaním. Pamätajte si, že toto zariadenie nebolo navrhnuté pre komerčné alebo priemyselné používanie. Záruka nebude platná pokiaľ bude zariadenie používané na komerčné, priemyselné alebo podobné účely.

TECHNICKÉ PARAMETRE		
MODEL	62.EK-350	
VHODNÝ POVRCH	betón, asfalt, nespevnené cesty, * Ak prechádzate z povrchu na iný povrch rozdiel výšky medzi nimi nesmie presahovať 1 cm S kolobežkou nejazdíte cez výmole so šírkou viac ako 3 cm	
HMOTNOSŤ	12,5 kg	
MAX. NOSNOSŤ	120 kg	
MAX. RYCHLOSŤ	30 km/h	
DOJAZD	do 30 km	
MAX. STÚPÁNIE	15%	
KRYTIE	IP54	
PRACOVNÁ TEPLOTA	-10 až + 40°C	
SKLADOVACIA TEPLOTA	-20 až + 45°C	
MENOVITÝ VÝKON	350 W	
ROZMERY (D x Š x V)	ROZLOŽENÝ STAV	1080 x 430 x 1140 mm
	ZLOŽENÝ STAV	1080 x 430 x 490 mm

AKUMULÁTOR	
TYP	Li-ion
NAPÄTIE	36 V
KAPACITA	7,8 Ah
DOBA NABÍJANIA	Približne 6 h
INTELIGENTNÝ SYSTÉM SPRÁVY	Ochrana pred abnormálnou teplotou / skratom / podpäťm / nadprúdom / dvojitým nadmerným nabitím / dvojitým nadmerným vybitím

NABÍJAČKA	
NAPÄTIE / FREKVENCE	230 V / 50 Hz
VÝSTUPNE NAPÄTIE NABÍJAČKY	42 V
VÝSTUPNY PRÚD NABÍJAČKY	1,5 A

ČASTI VÝROBKU



VYSVETLIVKY SYMBOLOV

	Prečítajte si návod na použitie.
	Výrobok je v súlade s platnými európskymi smernicami a bola vykonaná metóda hodnotenia zhody týchto smerníc.
	Pri jazde vždy používajte prilbu a ostatné ochranné prostriedky. Používajte certifikovanú cyklistickú prilbu, alebo prilbu na skateboard vhodnej veľkosti so zapínaním a ochrannou zadnou časťou hlavy.
	Nevyhadzujte do bežného domového odpadu. Namiesto toho, ekologicky prijateľnou cestou sa obráťte na recyklačné strediská. Prosím venujte starostlivosť ochrane životného prostredia.
	Za tento obal bol uhradený finančný príspevok na spätný odber a jeho ďalšie spracovanie recykláciou.
	Recyklovateľný výrobok

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY



- V NIEKTORÝCH ŠTÁTOCH ALEBO MESTÁCH NEMUSÍ BYŤ JAZDA NA ELEKTRICKEJ KOLOBEŽKE NA POZEMNÝCH KOMUNIKÁCIÁCH POVOLENÁ. PRI POUŽÍVANÍ ELEKTRICKEJ KOLOBEŽKY VŽDY DODRŽIAVAJTE AKTUÁLNE PLATNÉ ZÁKONY A DOPRAVNÉ PREDPISY PLATNÉ V KRAJINE, V KTOREJ SA NACHÁDZATE.

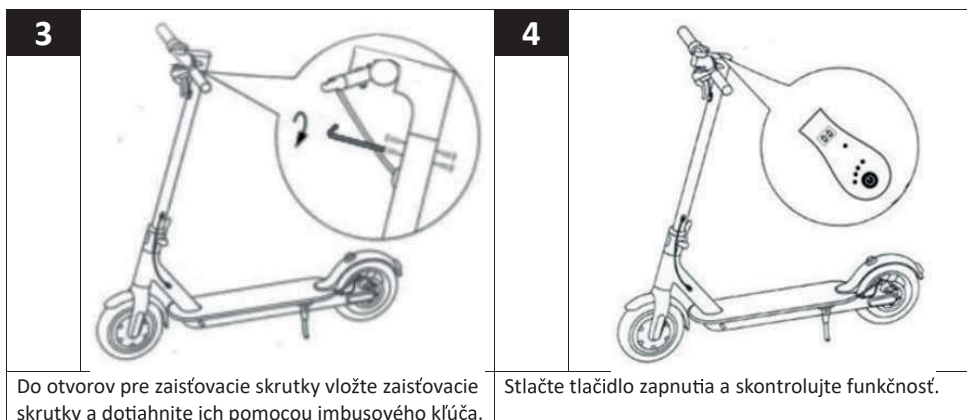
- Elektrická kolobežka je určená len pre jednu dospelú osobu. Nie je vhodná pre maloletých.
- Elektrickú kolobežku pred použitím vždy skontrolujte. Dôkladná kontrola a údržba výrobku môže znížiť riziko zranení.
- Pred použitím elektrickej kolobežky si prečítajte návod na použitie a riadte sa ním.
- Tento návod na použitie obsahuje základné prevádzkové pokyny pre elektrickú kolobežku. Nedokáže však popísať všetky situácie, pri ktorých môže dôjsť k poškodeniu majetku alebo vážnemu (smrteľnému)

zraneniu. **POUŽÍVATEĽ KOLOBEŽKY MUSÍ POUŽIŤ VLASTNÝ ÚSUDOK A ZDRAVÝ ROZUM ABY PREDÍŠIEL A VYHOL SA MOŽNÝM RIZIKÁM A NEBEZPEČENSTVU.**

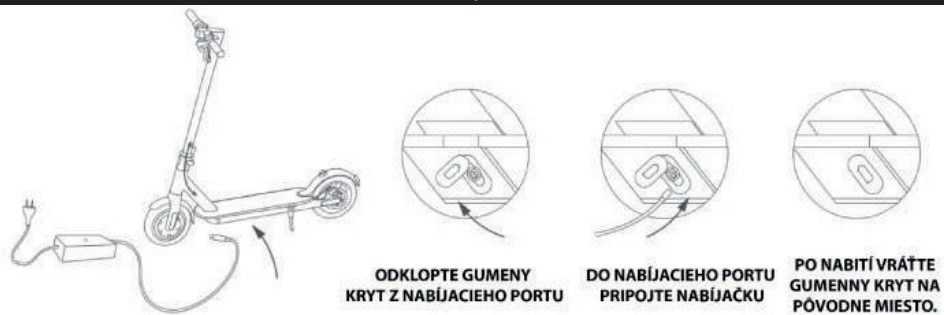
- Nevykonávajte s elektrickou kolobežkou akrobatické prvky alebo skoky.
- Pred prvou jazdou si vyskúšajte ovládanie elektrickej kolobežky na voľnom priestranstve. Ak si nie ste istí, požiadajte o radu skúsenejšiu osobu.
- Pred každou jazdou skontrolujte stav akumulátora. Ak je nedostatočne nabitý, jazdu nezačínajte.
- Pri jazde vždy používajte prilbu a ostatné ochranné prostriedky. Používajte certifikovanú cyklistickú prilbu, alebo prilbu na skateboard vhodnej veľkosti so zapínaním a ochrannou zadnou časťou hlavy.
- Nikdy nepoužívajte elektrickú kolobežku bosí, v topánkach s otvorenou špičkou, alebo s vysokými opätkami.
- Počas jazdy udržiavajte pozornosť, netelefonujte ani nepočúvajte hudbu. Tieto aktivity môžu citeľne znížiť Vašu pozornosť pri riadení. Nenechajte sa rozptyľovať. Nikdy nejazdite po požití alkoholu alebo pod vplyvom omamných látok.
- Nejazdite na elektrickej kolobežke pri zhoršenej, či zníženej viditeľnosti. Pre zvýšenie bezpečnosti jazdite so zapnutým svetlom.
- Nejazdite na elektrickej kolobežke po zľadovatenom, klzkom, mokrom, blatistom, sypkom, či nekonzistentnom povrchu.
- Nejazdite na elektrickej kolobežke za nepriaznivého počasia, ako je napr. dážď, silný vietor, a pod.
- Pri jazde z kopca sa predlžuje brzdná dráha a znižuje stupeň bezpečnosti. Pohybujte sa vždy takou rýchlosťou, aby ste boli schopný včas a bezpečne zastaviť.
- Vyvarujte sa priamemu kontaktu elektrickej kolobežky s vodou, aby nedošlo k poškodeniu jej elektrických častí. Neprechádzajte kalužami, blatom, a pod.
- Na elektrickej kolobežke nevykonávajte žiadne úpravy alebo neschválenú údržbu, aby ste neznižili bezpečnosť zariadenia.

MONTÁŽ

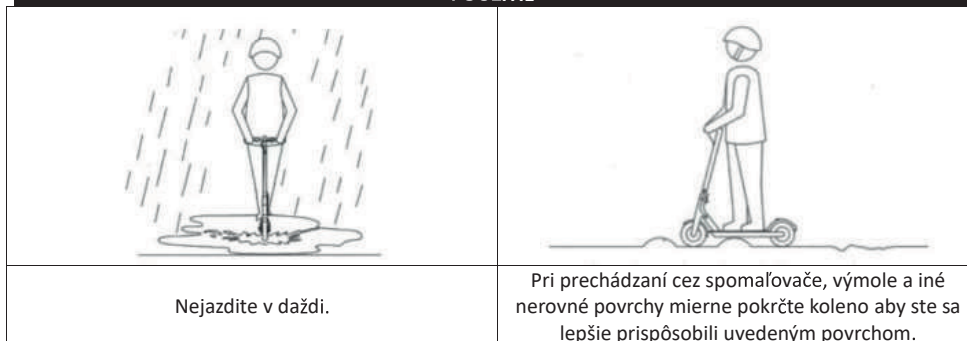
<p>1</p>		<p>2</p>	
<p>Rozložte kolobežku a vyklopte stojan. Následne zaistíte sklápací mechanizmus.</p>	<p>Namontujte riadidlá tak aby otvory pre zaistovacie skrutky boli zarovnané.</p>		





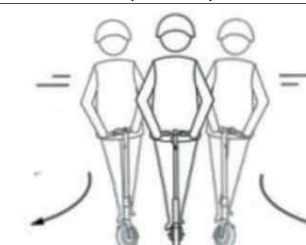





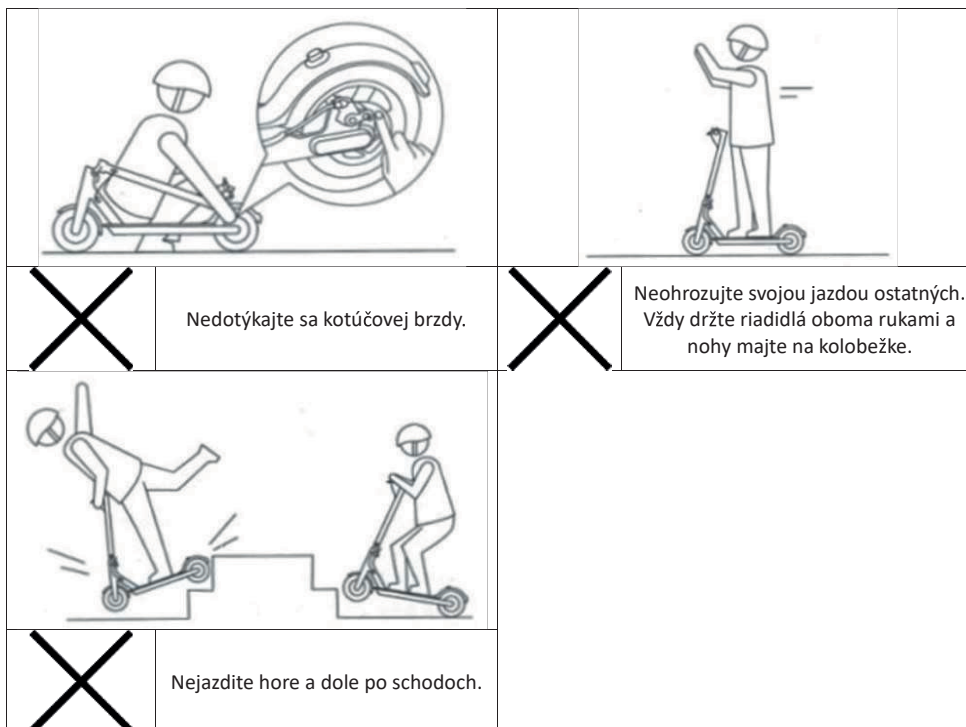
NABÍJANIE



POUŽITIE



	
<p>Keď prechádzate cez dvere dávajte si pozor na hlavu.</p>	<p>Pri jazde z kopca nezrýchľujte.</p>
	
<p>Na riadidlá v žiadnom prípade nezavesujte ťažké predmety.</p>	<p>Nestláčajte akcelerátor keď kráčate popri kolobežke.</p>
	
<p>X Neotáčajte prudko riadidlami keď jazdíte vysokou rýchlosťou.</p>	<p>X S kolobežkou nejazdite cez mláky a kaluže ktorých hĺbka je viac ako 2 mm.</p>
	
<p>X Na kolobežke nevozte žiadne iné osoby vrátane detí.</p>	<p>X Nestúpajte na zadný blatník.</p>



ZAPNUTIE/VYPNUTIE

- Stlačte ON/OFF vypínač a podržte ho stlačený po dobu 3 sekúnd. Zapnutie je signalizované rozsvietením displeju.
- Pre vypnutie stlačte ON/OFF vypínač a podržte ho stlačený po dobu 3 sekúnd.

OVLÁDANIE RÝCHLOSTI

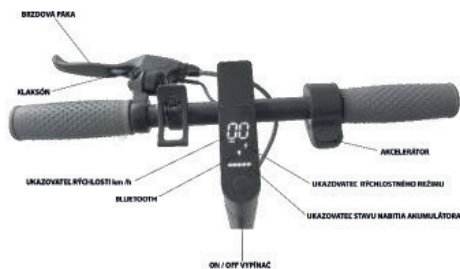
- Pre zmenu rýchlosti stlačte akceleračtor.
- Kolobežka sa môže pohybovať v 3 rýchlostných režimoch:
ECO – 15 km/h
D - 30 km / h
S – 25 km/h

BRZDENIE

- Po stlačení brzdovej páky sa aktivuje kotúčová brzda.

KLAKSÓN

- Stlačením klaksónu elektrická kolobežka vydá varovný zvuk.



OSVETLENIE

- Pre zapnutie osvetlenia stlačte ON/OFF vypínač. Na displeji sa zobrazí značka signalizujúca, že je osvetlenie zapnuté.
- Pre vypnutie osvetlenia stlačte ON/ OFF vypínač. Značka signalizujúca, že je osvetlenie zapnuté na displeji zhasne.

SKLOPENIE/ROZLOŽENIE

Uistite sa, že je elektrická kolobežka vypnutá. Uvoľnite sklápací mechanizmus a sklopte tyč riadidiel smerom dole tak aby ste mohli riadidlá upnúť pomocou háčika k zadnému blatníku. Pre rozloženie najprv stlačte háčik aby ste uvoľnili riadidlá a následne elektrickú kolobežku rozložte.

PRENÁŠANIE

Keď elektrickú kolobežku prenášate držte ju jednou alebo oboma rukami za tyč riadidiel.

ÚDRŽBA

- Elektrickú kolobežku vyčistite pomocou mäkkej handričky. Ak nečistoty nemožno odstrániť, použite mäkkú handričku navlhčenú v mydlovej vode. Nikdy nepoužívajte čistiace prostriedky alebo rozpúšťadlá ako je benzín, alkohol, čpavok a pod.! Tieto rozpúšťadlá môžu poškodiť plastové časti výrobku.
- Ak sa na plastových častiach elektrickej kolobežky objavíte škrabance vyleštite ich.
- Na čistenie elektrickej kolobežky nepoužívajte vysokotlakový čistič.
- Zabezpečte aby bola kolobežka počas čistenia vypnutá.
- Počas čistenia elektrickú kolobežku nenabíjajte. Uistite sa, že gumený kryt nabíjacieho portu je namontovaný na svojom mieste, pretože vniknutie vody môže elektrickú kolobežku poškodiť alebo spôsobiť zásah elektrickým prúdom.
- Keď elektrickú kolobežku nepoužívate, uschovajte ju na suchom a chladnom mieste.
- Pri dlhodobom uskladnení neskladujte elektrickú kolobežku vonku. Nadmerné slnečné žiarenie, nadmerná alebo príliš nízka teplota podporujú starnutie pneumatík a znižujú životnosť elektrickej kolobežky a akumulátora.

Údržba akumulátora

- Používajte iba originálne výrobcom schválene akumulátory. Použitie iných modelov alebo značiek môže

mať vplyv na bezpečnosť.

- Nedotýkajte sa kontaktov. Akumulátory nerozoberajte ani nedemontujte ich kryt. Aby ste predišli skratu, zabráňte styku kontaktov s kovovými predmetmi. Mohol by spôsobiť poškodenie akumulátora, zranenie či dokonca smrť.

- Používajte originálny napájací adaptér aby ste predišli poškodeniu akumulátora alebo požiaru.

- Nesprávne zaobchádzanie s opotrebovanými akumulátormi môže vážne ohroziť životné prostredie. V záujme ochrany životného prostredia dodržiavajte miestne predpisy a opotrebované akumulátory zlikvidujte ekologickým spôsobom.

- Aby ste predĺžili životnosť akumulátora vždy ho v prípade potreby úplne nabíťte.

- Akumulátor nevystavujte prostrediu s okolitou teplotou vyššou ako 50°C alebo nižšou ako -20°C.

- Akumulátor nevyhadzujte do ohňa.

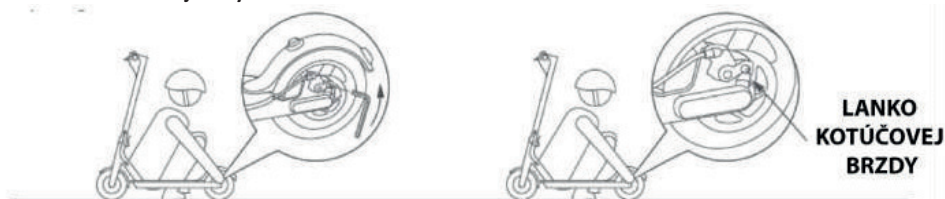
- Ak plánujete elektrickú kolobežku nepoužívať dlhšie ako 30 dní, úplne nabite akumulátor a uschovajte ju na suchom a chladnom mieste.

- V prípade dlhodobého uskladnenia elektrickej kolobežky nezabudnite akumulátor v záujme jeho ochrany pred možným poškodením aspoň raz za 60 dní nabíť. Na takéto poškodenie sa nevzťahuje záruka.

Poznámka: Po úplnom nabití akumulátora je možné elektrickú kolobežku používať 120 až 180 dní. Inteligentný systém správy akumulátora uchováva informácie o jeho nabití a vybití. Poškodenie v dôsledku nečasného nabitia akumulátora po úplnom vybití môže byť trvalé a nevzťahuje sa naň záruka.

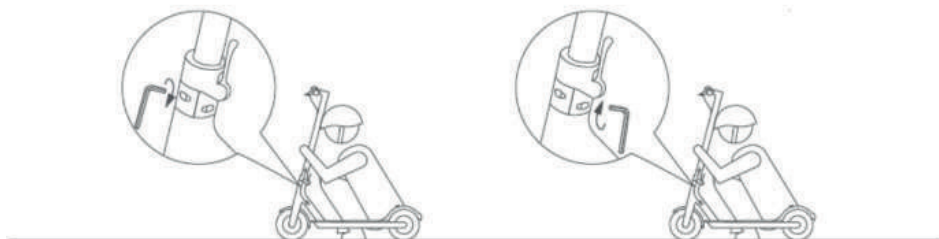
- Je zakázané rozoberať a pokúšať sa akumulátor opraviť. Takéto pokusy o opravu môžu spôsobiť zásah elektrickým prúdom, skrat alebo dokonca smrť.

Nastavenie kotúčovej brzdy



Ak je kotúčová brzda príliš tesná, použite imbusový kľúč a uvoľnite skrutky M5 na strmeni a lanko kotúčovej brzdy trochu posuňte dozadu. Následne skrutky dotiahnite. Ak je brzda príliš voľná, povolte skrutky M5 a lanko kotúčovej brzdy mierne povyťahnite. Následne skrutky dotiahnite.

Nastavenie riadidla



- Ak sa riadidlá alebo tyč riadidiel počas jazdy kývajú, použite imbusový kľúč na dotiahnutie skrutiek M5 na sklápacom mechanizme.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

1. Je přísně zakázáno jezdit s elektrickou koloběžkou během deštivých dní a po brodivých cestách, kde existuje zvýšené riziko průniku vody do koloběžky.

2. Je přísně zakázáno jezdit agresivně. V opačném případě může dojít k propouštění vzduchu s pneumatik a jejich následnému prasknutí.

3. Problém s řízením koloběžky

E1 : Porucha akcelérátoru	Odpojte a připojte kabel na řídicím panelu. Poškozená svorka na řídicím panelu. Je nutná její výměna - kontaktujte autorizovaný servis. Vniknutí vody do koloběžky a poškození ovládacího panelu - kontaktujte autorizovaný servis.
E2 : Porucha kotoučové brzdy	Odpojte a připojte kabel na řídicím panelu. Poruchy motoru nebo poškození řídicího panelu. Je nutná jejich výměna - kontaktujte autorizovaný servis.
E3 : Porucha motoru	Odpojte a připojte kabel na řídicím panelu.
E4 : Chyba v komunikaci	Odpojte a zapojte kabel na řídicím panelu.

4. Uvolnění upevňovací šrouby na řídicích

- Utáhněte upevňovací šrouby.

5. Abnormální hluk během jízdy na koloběžce a skřípání kotoučové brzdy při brzdění.

- Je třeba nastavit 3 upevňovací šrouby a brzdové lanko.

- Otáčejte zadním kolem koloběžky a v momentě kdy nedochází ke tření otočte upevňovací šroub.

- Stejným způsobem postupujte při upevňování brzdových destiček.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ



Symbol přeškrtnuté popelnice na produktech nebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Pro správnou likvidaci, obnově a recyklaci doručte tyto výrobky na určená sběrná místa, kde budou přijata zdarma. Alternativně v některých zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. 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.

Aplikácie na stiahnutie

Nájdite v app store alebo naskenujte QR kód na stiahnutie aplikácie a inštaláciu.



VYHLÁSENIE O ZHODE

Výrobca: PROTECO náradí s.r.o.
Radlická 2487/99, 150 00 Praha 5
Česká republika, IČO: 47453630

Dodávateľ pre Slovenskú republiku:

PROTECO náradie s.r.o.
Blagoevova 9, 851 04 Bratislava – Petržalka, IČO: 50 635 875

Označenie výrobku: 62.EK-350 - Elektrokoloběžka 350 W PROTECO

Typ výrobku: EWASP-0803

Výrobok: spĺňa všetky príslušné ustanovenia technických predpisov, tj Predmetných smerníc Európskych spoločenstiev.

Pri posúdení zhody boli použité nasledovné normy:

EN 61000-6-3:2007+A1:2011
EN 61000-6-1:2019
EN 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013+A1:2019
EN 61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006+A2:2010
EN 61000-4-4:2012
EN 61000-4-5:2014
EN 61000-4-6:2014
EN 61000-4-11:2004
EN 60204-1:2018
EN ISO 12100:2010

Posúdenie zhody bolo vydané na základe skúšok vykonaných skúšobňou:

Beide (Shenzen) PSL China, Bldg E, Hourui 3rd Ind Zone, Xixiang, Bao'an Dist, Shenzhen, China.

Vydané na základe certifikátov a reportov :B-E200831201,B-S2008312020, B-S200831203,
BS200831202

Posledné dvojčísle roku v ktorom bolo označenie CE na výrobok umiestnené: 20

Osoba poverená kompletáciou technickej dokumentácie: Libor Knap
Podbřeží 63
518 03

V Bratislave, dňa 24.08.2020



Libor Knap
PROTECO náradí s.r.o.
Konačiči spoločnosti
Bratislava-mestská časť Petržalka 851 04
IČ: 50635875 DIČ: 2120403230
IČ DPH: SK2120403230

ZÁRUČNÍ LIST / ZÁRUČNÝ LIST

Razítko a podpis prodejce / Pečiatka a podpis predajcu:

.....

Datum prodeje / Dátum predaja:

Záznamy o provedených opravách (datum, podpis):

Záznamy o vykonaných opravách (dátum, podpis):

1.

2.

3.

PROTECO®

CZ SK

Výrobce:
PROTECO nářadí s.r.o.
Provozovna: Podbřezí 63, 518 03
www.proteco-naradi.cz

Dodavatel pre SK:
PROTECO náradie s.r.o.
www.proteco-naradie.sk



PROTECO®

62EK350