

**bohman**<sup>®</sup> | bikes  
& scooters

**bohman**<sup>®</sup> enjoy your life



**MOVEMENT  
THAT SURPRISE**

**NÁVOD K OBSLUZE**

[www.bohmanscooters.com](http://www.bohmanscooters.com)

*enjoy your life*

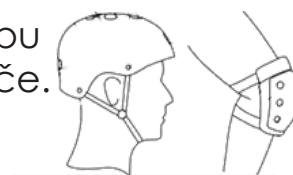
# NÁVOD K OBSLUZE ELEKTRICKÁ KOLOBĚŽKA BOHMAN PLUS RED

## 1. Bezpečnostní informace pro použití



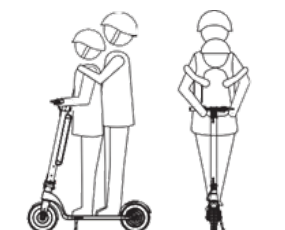
NEPOUŽÍVEJTE v nebezpečných oblastech, kde může dojít k explozi či vznícení způsobenému hořlavými nebo výbušnými látkami, párou, kapalinou, prachem či vlákny.

Pro zvýšení bezpečnosti noste při jízdě přilbu a vhodné chrániče.



Nejezděte v dešti. Nebezpečí úrazu!

Dávejte při jízdě pozor na silniční zátarasy, písek, louže, bláto, mokrá povrch, led, sníh, sklon vozovky, schody a tmavé oblasti.



Na koloběžce nejezděte s žádným nákladem. Na koloběžce NESMÍ jet dvě či více osob! Je určena pouze pro jednu osobu.



Nejezděte na koloběžce pod vlivem alkoholu či jiných omamných látek.

Nejezděte na silnici pro motorová vozidla.



Koloběžka není určena osobám mladším 14 let a starším 60 let.  
HMOTNOST OSOBY NA KOLOBEŽCE MAX 100 KG  
(VČETNĚ BATOHU A OBLEČENÍ MAX 120 KG ZATÍŽENÍ)

## 2. Bezpečnostní pokyny

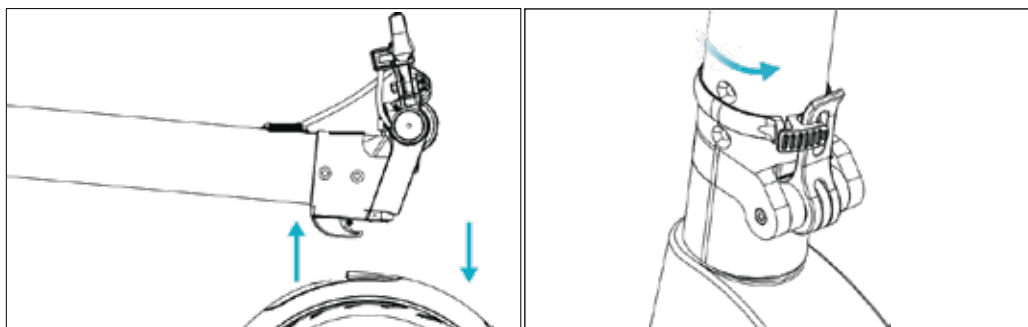
Před použitím přístroje si pozorně přečtěte následující bezpečnostní pokyny. Uchovejte tento manuál pro pozdější použití nebo pro nové uživatele.

- Výrobce / prodejce / distributor nepřebírá žádnou odpovědnost, která by mohla plynout ze špatného používání tohoto produktu nebo z nedodržení pravidel silničního provozu, stejně tak jako nedodržení instrukcí v tomto manuálu.
- Ujistěte se, že při používání koloběžky dodržujete místní pravidla silničního provozu. Jezděte opatrně a dávejte pozor na osoby a předměty ve vašem okolí, abyste se vyhnuli nehodám.
- Před použitím se ujistěte se, že kola nejsou poškozená a že všechny části jsou správně a bezpečně upevněné.
- Nepoužívejte koloběžku takovým způsobem, pokud byste mohli zranit další osoby nebo způsobit škodu na majetku.
- Není dovoleno koloběžku jakkoli modifikovat. Mohlo by to změnit její výkon nebo poškodit její strukturu a způsobit tak škody.
- Abyste se vyhnuli poškození koloběžky, nebo aby se nestala nehoda, nepoužívejte koloběžku v mokřém prostředí.
- Příklad by neměl být používán dětmi do 14ti let. Tento přístroj může být používán dětmi od 14ti let, pokud jsou pod neustálým dozorem.
- Tento produkt může být používán dětmi nad 14 let a osobami s fyzickým, sensorickým a nebo mentálním postižením, nebo osobami, kterým chybí zkušenost a znalost, pokud jsou pod dozorem a nebo jim byly poskytnuty informace o používání aparátu a mohou jej používat bezpečně a rozumí nebezpečím, které z tohoto používání vyplývají. Nedovolte, aby si s přístrojem hrály děti.
- Dohlížejte na děti, abyste se ujistili, že si s přístrojem nehrají. Je naprosto nezbytné na přístroj dohlížet,

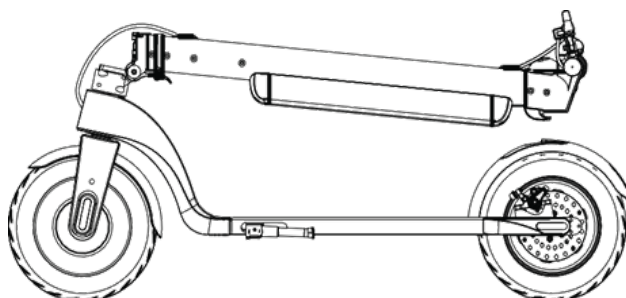
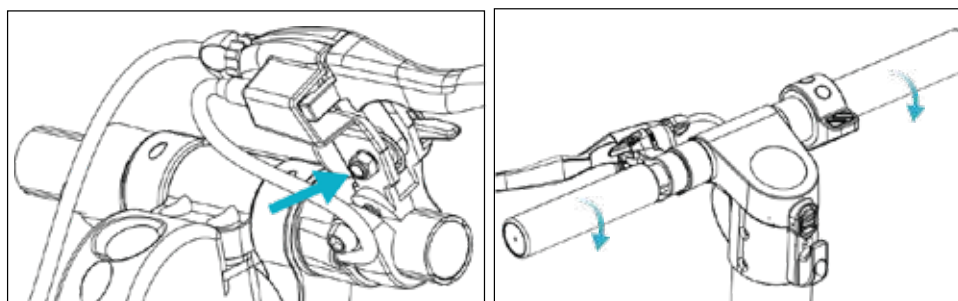
## 3. Montáž koloběžky / první spuštění

Rozložení

1. Zatáhněte za tyč směrem nahoru, zatímco tlačíte směrem dolů zadní blatník.
2. Vytáhněte tyč, nastavte pojistku signalizující složení do pozice zavřeno a otočte kroužek pro její zajištění.



3. Seřídte brzdu pomocí šestistranného klíče M6.
4. Upevněte a nastavte říítka. Věnujte při tom pozornost směru otáčení.

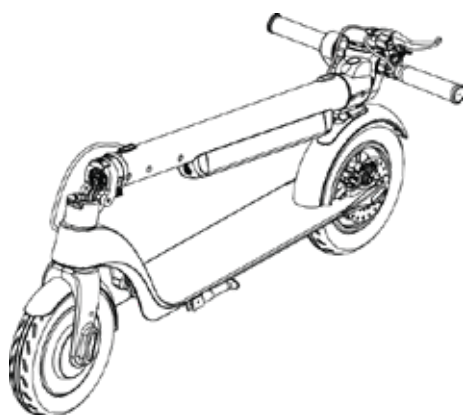
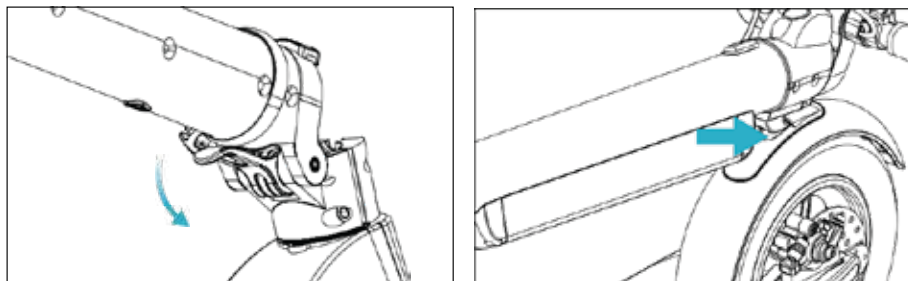


### Složení

1. Vytáhněte kroužek pro uvolnění pojistky.
2. Otevřete pojistku.



3. Posuňte směrem dolů pojistku složení a potom tyč.
4. Zarovnejte háček zavření s otvorem pro uschování tyče na blatníku. Stiskněte ho směrem dolů a ujistěte se, že je zavřený.



#### 4. FUNKCE / INFORMACE

##### TLAČÍTKA

- Tlačítko zapnutí/vypnutí: podržte stisknuté toto tlačítko pro zapnutí nebo vypnutí koloběžky.
  - Akcelerátor: použijte ho pro nastartování koloběžky a pro zrychlení.
  - Brzda: držte brzdu stisknutou, abyste zastavili. Jemně sešlápněte zadní blatník, abyste posílili proces brždění.
  - Funkce: stiskněte toto tlačítko pro úpravu rychlosti. Vyberte mezi následujícími programy:
    - o Program ECO: na displeji se nezobrazí žádná ikona.
    - o Program COMFORT: na displeji se zobrazí "D" v bílé barvě.
    - o Program SPORT: na displeji se zobrazí "D" v červené barvě.
  - Přední světlo: dvakrát stiskněte tlačítko funkce pro rozsvícení. Zadní světlo bude stále rozsvícené. Pokud bude světlo rozsvícené, stiskněte znovu dvakrát tlačítko pro jejich vypnutí.
  - Tempomat: udržujte stejnou rychlost po dobu 6ti vteřin pro aktivování tohoto programu. Pro deaktivování stiskněte akcelerátor.
- POZNÁMKA: tento program není aktivován v počátečním nastavení.  
UPOZORNENÍ: při brždění zadní světlo bliká.

Fungování palubního počítače:

Palubní počítač má tyto funkce:

P1: výběr km/h nebo mph.

P2: aktivování a deaktivování tempomatu.

P3: aktivace a deaktivace nastartování odrazem nohy.

### **Způsoby jízdy**

Pro výběr programu Eco, rozsviňte displej a stiskněte tlačítko menu dokud na pravé straně displeje nezmizí symboly bílé D a červené D.

Pro výběr programu Comfort, rozsviňte displej a stiskněte tlačítko menu dokud se na pravé straně displeje neobjeví symbol bílé D.

Pro výběr programu Sport, rozsviňte displej a stiskněte tlačítko menu dokud se na pravé straně displeje neobjeví symbol červené D.

### **Tempomat**

Funkci tempomat je možné vypnout a zapnout. Pro její aktivování musíte tisknout tyto dvě tlačítka dokud se neobjeví P0. Poté stiskněte tlačítko menu a vyberte P1. V programu P1 vyberte funkci tempomat a zvolte hodnotu 1 (vypnutí) nebo 0 (zapnutí). Pro potvrzení stiskněte obě tlačítka a vraťte se na základní menu.

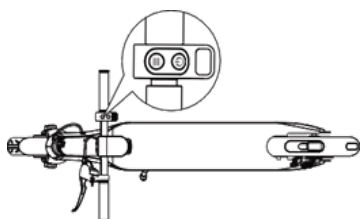
### **Automatické nastartování**

Funkci automatického nastartování je možné vypnout a zapnout. Pro její aktivování musíte tisknout tyto dvě tlačítka dokud se neobjeví P0. Poté stiskněte tlačítko menu a vyberte P2. V programu P2 vyberte funkci automatického nastartování a zvolte hodnotu 1 (vypnutí) nebo 0 (zapnutí). Pro potvrzení stiskněte obě tlačítka a vraťte se do základního menu.

### **Jednotka rychlosti**

Rychlost se dá měřit v km/h (0) nebo v mílích/hodinu (1). Pro výběr jednotek vstupte do menu P0 palubního počítače.

## **5. JÍZDA NA KOLOBĚŽCE**



**Stiskněte tlačítko NAPÁJENÍ na dobu 2 sekund.**

**Pro zrychlení stiskněte tlačítko PLYN.  
Nejezděte příliš rychle.**





**Stoupněte si jednou nohou na koloběžku a druhou nohou se odrazte.**



**Brzděte stisknutím brzdové páčky a pro rychlejší brzdění mírně zatlačte na zadní blatník.**



**— Až dosáhnete dostatečné rychlosti, stoupněte si na koloběžku i druhou nohou.**

**Když koloběžka zastaví nebo dostatečně zpomalí, můžete z ní sestoupit.**



**— Po rozjezdu mírně stlačte tlačítko PLYN a otáčením řídítek zatáčejte.**

## 6. NABÍJENÍ

Otevřete gumový kryt nabíjecího portu a zkontrolujte, zda je nabíjecí port čistý a suchý. Nejprve zapojte nabíječku do zásuvky (indikátor na nabíječce svítí zeleně). Poté připojte nabíječku k nabíjecímu portu na koloběžce. Indikátor na nabíječce během nabíjení svítí červeně. Po dokončení nabíjení se indikátor rozsvítí zeleně. Po nabití uzavřete gumový kryt nabíjecího portu, abyste zabránili vniknutí prachu a vody do portu a poškození baterie.



## 7. NOVÉ AKUMULÁTORY

V prvních cyklech nabíjení nových akumulátorů může být jejich kapacita nižší, než udávaná hodnota. Příčinou toho je, že chemická kompozice akumulátorů nebyla dosud aktivována. Tento stav je dočasný a narovná se po několika cyklech nabíjení.

### *Poznámka k lithium-iontovým (Li-Ion) akumulátorům*

- Tento typ akumulátorů netrpí paměťovým efektem, to znamená, že akumulátory je možné nabíjet v jakémkoliv stavu nabití. Pokud vyjmete akumulátory z nabíječky ještě před jejich úplným dobitím, nebude to mít za následek jejich poškození.
- Li-Ion akumulátor je vybaven ochranou proti hloubkovému vybití. V případě poklesu napětí (přetížením nebo vybitím) pod monitorovanou mez elektronika odpojí články. Stroj poté pracuje buď přerušovaně, nebo se zcela zastaví. Je třeba snížit zatížení stroje, nebo akumulátor znovu nabít.

### *Přeprava lithium-iontových akumulátorů*

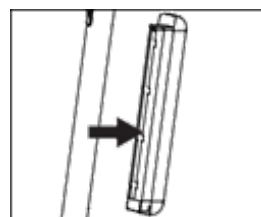
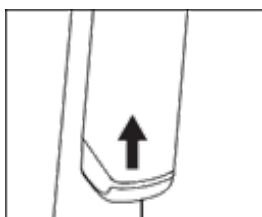
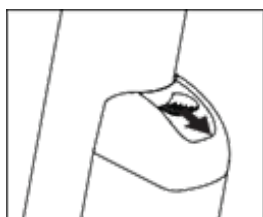
Lithium-iontové akumulátory spadají podle zákonných ustanovení pod přepravu nebezpečného nákladu. Přeprava těchto akumulátorů se musí realizovat s dodržováním lokálních, vnitrostátních a mezinárodních předpisů a ustanovení.

- Spotřebitelé mohou tyto akumulátory bez problémů přepravovat po komunikacích.
- Komerční přeprava lithium-iontových akumulátorů prostřednictvím přepravních firem podléhá ustanovením o přepravě nebezpečného nákladu. Přípravu k vyexpedování a samotnou přepravu smějí vykonávat jen příslušně vyškolené osoby. Na celý proces se musí odborně dohlížet.

*Při přepravě baterií je třeba dodržovat následující:*

- Zajistěte, aby kontakty byly chráněné a izolované, aby se zamezilo zkratům.
- Dávejte pozor na to, aby se větší počet akumulátorů v rámci balení nemohl pohybovat, případně sesunout nebo zborit.
- Poškozené a vyteklé akumulátory se nesmějí přepravovat.

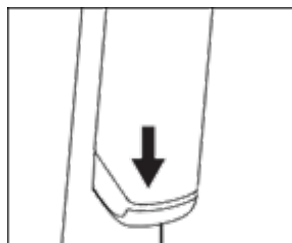
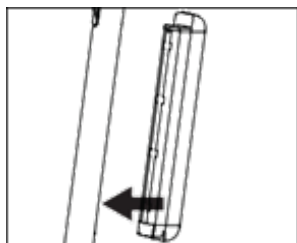
## 8. VÝMĚNA AKUMULÁTORU





## VYJMUTÍ BATERIE

1. Stiskněte pojistku pláště baterie.
2. Zatáhněte za baterii směrem nahoru.
3. Držte baterii nahoře a táhněte směrem nahoru, abyste ji vytáhli.



## INSTALACE BATERIE

1. Vložte baterii v horizontální pozici a dejte pozor na polarizaci.
2. Zatlačte až dolů, až pojistka pláště baterie zůstane zajištěná ve své pozici

## 9 ČISTĚNÍ A ÚDRŽBA

Předpoklady k údržbě:

- Ujistěte se, že je elektrická koloběžka odpojená od nabíječky a nabíjecího kabelu a že je vypnutá.
- Tělo elektrické koloběžky očistěte měkkým hadříkem. Při údržbě ložisek nepřidávejte mazivo.

### VÝSTRAHA

Je zakázáno k čištění elektrické koloběžky používat tryskající vodu či ji ponořovat do vody. Došlo by k trvalému poškození elektronických prvků.

### Skladování

- Před uskladněním elektrickou koloběžku nabijte. Zabráňte tak nadměrnému vybití při dlouhodobém uskladnění. Zajistěte nabíjení nejméně jednou za tři měsíce.
- Pokud je teplota skladovacího prostředí nižší než 0 °C, akumulátor nenabíjejte. Pro nabíjení přesuňte do prostoru s pokojovou teplotou.
- Elektrickou koloběžku skladujte na vhodném, suchém místě v interiéru a při vhodné teplotě. Elektrickou koloběžku můžete zakrýt, abyste ji uchránili před prachem.

**Uživatel pro svou vlastní bezpečnost není oprávněn elektrickou koloběžku rozebírat. V opačném případě dojde k automatickému zneplatnění záruky.**

## Skladování

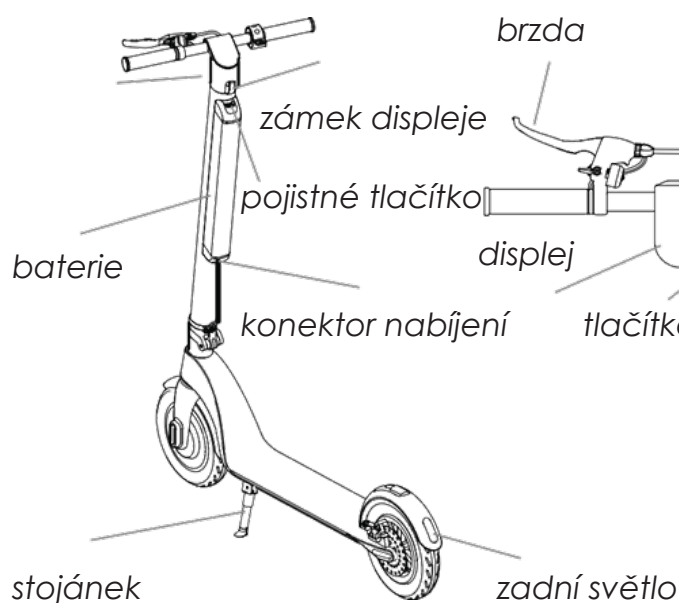
Zabalovaný stroj lze skladovat v suchém skladu bez vytápění, kde teplota neklesne pod -5 °C. Nezabalovaný stroj uchovávejte pouze v suchém skladu, kde teplota neklesne pod +5 °C a kde bude zabráněno náhlým změnám teploty.

## Recyklace

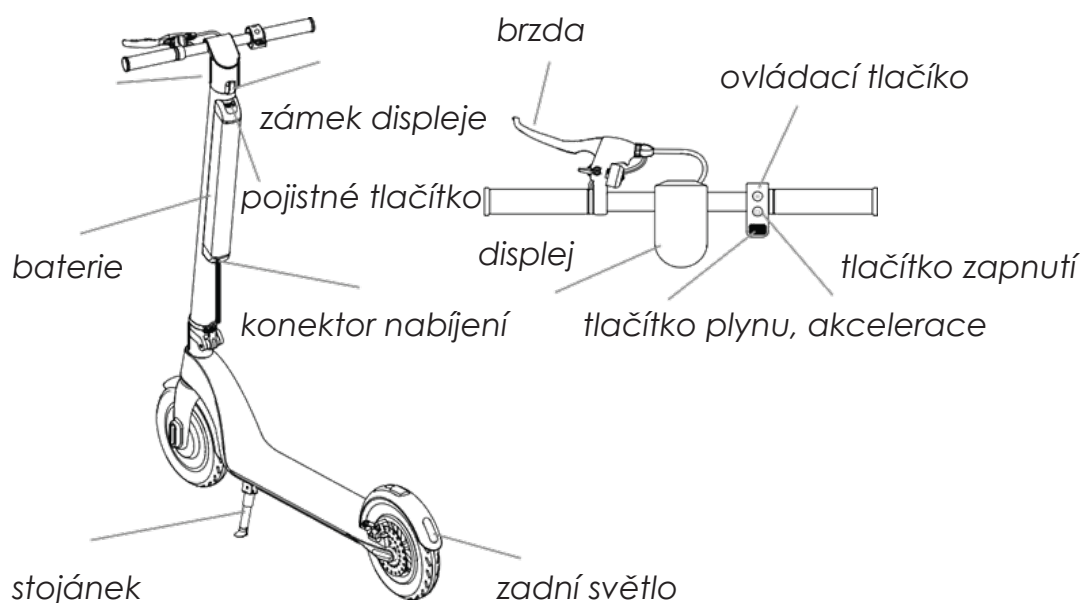
Koloběžka, příslušenství a obaly by měly být dodány k opětovnému zhodnocení nepoškozující životní prostředí. Pouze pro země EU: Nevyhazujte elektrořádky do domovního odpadu! Podle evropské směrnice 2002/96/ES o starých elektrických a elektronických zařízeních a jejím prosazení v národních zákonech musí být neupotřebitelné rozebrané elektrořádky shromážděno k opětovnému zhodnocení nepoškozujícímu životní prostředí.

## 10. PRVKY ZAŘÍZENÍ

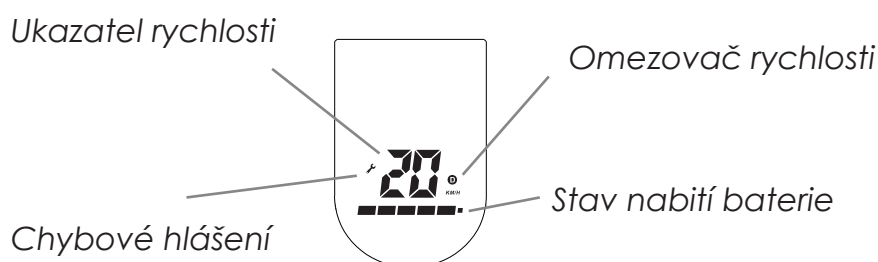
### 10.1. Koloběžka



### 10.2. Řídítka



### 10.3. Displej



## 11. ZÁRUKA

Pro naše stroje poskytujeme záruku na materiální nebo výrobní vady podle zákonných ustanovení dané země, minimálně však 12 měsíců. Ve státech Evropské unie je záruční doba 24 měsíců při výhradně soukromém používání (prokázáno fakturou nebo dodacím listem). Záruka 12 měsíců je poskytována právnickým osobám a fyzickým osobám nakupujícím na IČ.

Škody vyplývající z přirozeného opotřebení, přetěžování, nesprávného zacházení, resp. škody zaviněné uživatelem nebo způsobené použitím v rozporu s návodem k obsluze, nebo škody, které byly při nákupu známy, jsou ze záruky vyloučeny.

Reklamacie mohou být uznány pouze tehdy, pokud bude stroj v nerozebraném stavu zaslán zpět dodavateli nebo autorizovanému servisnímu středisku společnosti TPC bohman s.r.o.. Dobře si uschovejte návod k obsluze, bezpečnostní pokyny, seznam náhradních dílů a doklad o koupi. Jinak platí vždy dané aktuální záruční podmínky výrobce nebo prodejce v dané zemi v souladu s platnou legislativou.

### Poznámka

Společnost TPC Bohman si na základě neustálého výzkumu a vývoje změny bez předchozího upozornění.

## 12. Prohlášení o shodě

Prohlašujeme, že toto zařízení splňuje požadavky následujících norem a směrnic.

### Bezpečnost

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017

Směrnice 2006/42/EC

### Elektromagnetická kompatibilita

EN 61000-6-3:2007+A1:2011; EN 61000-6-1:2007

Směrnice 2014/30/EU

### RoHS

Směrnice 2011/65/EU

Marcel Vodička, jednatel společnosti

TPC Bohman s.r.o.

třída Tomáše Bati 283

763 02 Zlín

Česká republika

scooters@bohmangroup.eu

Níže Bohman a logo Bohman jsou ochrannými známkami používanými společnostmi Bohman Group s.r.o. a TPC Bohman s.r.o.

Ve Zlíně 2. ledna 2021