



Čtyřkolový skládací elektrický skúrt

Model: BC-MS308

Návod k obsluze

Před použitím elektrického vozíku si pozorně přečtěte návod k obsluze!



OBSAH

ÚVOD	3
O PRODUKTU A VÝROBCI	3
O NÁVODU	3
URČENÝ ÚČEL	3
TECHNICKÁ SPECIFIKACE	4
PŘEHLED KOMPONENTŮ	4
POHON	5
TECHNICKÉ PARAMETRY	6
BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	7
VŠEOBECNÁ UPOZORNĚNÍ PRO UŽOVATELE	7
BEZPEČNOSTNÍ POKYNY K JÍZDĚ	8
PODMÍNKY ZA KTERÝCH SE VYVARUJTE JÍZDĚ	9
UPOZORNĚNÍ PRO JÍZDU DO KOPCE A Z KOPCE	9
DALŠÍ UPOZORNĚNÍ	10
INSTALACE A OVLÁDÁNÍ	11
VYBALENÍ A MONTÁŽ	11
SLOŽENÍ	12
NASTAVENÍ VÝŠKY A SKLONU ŘÍDÍTEK	12
NASTAVENÍ SEDAČKY	12
OVLÁDÁNÍ	15
NASTARTOVÁNÍ, ROZJEZD A ZASTAVENÍ.....	15
BATERIE A NABÍJENÍ	16
BATERIE	16
NABÍJENÍ	16
SCHÉMA ELEKTRICKÉHO ZAPOJENÍ	17
ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ	18
ÚDRŽBA	18
SKLADOVÁNÍ	18
DALŠÍ INFORMACE	19
SEZNAM PŘÍSLUŠENSTVÍ	19
ZÁRUKA	19

ÚVOD

O PRODUKTU A VÝROBCI

Děkujeme, že jste si vybrali čtyřkolový skládací elektrický skútr BC-MS308 (dále jen Skútr BC-MS308).

NINGBO BAICHEN MEDICAL DEVICES CO., LIMITED je profesionální high-tech výrobce specializovaný na výzkum a vývoj, výrobu a prodej lékařských nástrojů, včetně elektrických invalidních vozíků a skútrů pro seniory.

Skútr BC-MS308 je chytrý a lehký skládací čtyřkolový přepravní prostředek. Konstrukce se čtyřmi koly je stabilní a vhodná pro různé věkové skupiny.

Skútr BC-MS308 má pokročilou a spolehlivou konstrukční technologii, technologie úspory energie a ochrany životního prostředí. Skútr BC-MS308 neprodukuje během provozu žádné znečištění ani hluk, což přispívá k ochraně životního prostředí.

O NÁVODU

Tento návod obsahuje technické informace, bezpečnostní pokyny, návod na instalaci a pokyny k použití, metody údržby a kontroly skútru a další informace.

Pro vaši bezpečnost si prosím návod přečtete a dodržujte příslušné bezpečnostní pokyny a předpisy. Pokud skútr používají jiné osoby, musíte poskytnout tento návod pro referenci.

Kvůli neustálému zlepšování vlastností produktu, změnám designu atd. se vámi zakoupený kus může mírně lišit. Berte prosím tedy na vědomí, že použité fotografie v tomto návodu jsou ilustrační a mohou se od vašeho modelu lišit.

Nesprávné používání může vést ke zranění. Nebezpečná jízda může poškodit vás i ostatní. V případě nejasností nebo dotazů kontaktujte vašeho prodejce.

URČENÝ ÚČEL

Skútr BC-MS308 byl vyvinutý ke zlepšení samostatné mobility osob. Je určen pro použití v adekvátně uzpůsobených interiérech a venkovní použití na střední vzdálenosti.

Skútr je možné používat na rovném, pevném podkladu v interiéru (např. denní stacionář) a na rovných a zpevněných venkovních plochách (např. chodník).


Nikdy skútr nevystavujte extrémním teplotám a škodlivým podmínkám okolního prostředí! (např. přímé sluneční záření, extrémní chlad, slaná voda, oheň atd.)

Národní předpisy mohou bránit přepravě v autobuse, ve vlaku a v letecké dopravě. Informujte se proto u svého dopravce o možných omezeních.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

PŘEHLED KOMPONENTŮ

Přehled komponentů před kompletací:

Obsah balení:	
A – Složená konstrukce skútru (řídítka, přední kola, středová část a zadní kola)	
B – Sedačka se zádovou opěrkou	
C – Nabíječka	
D – Područky k sedačce	
E – Světlo s LCD displejem a zámek (součást ovládacího modulu)	
F – Set náradí pro běžnou údržbu	

Přehled komponentů skútru BC-MS308 po kompletaci:

1. Sedačka se sklopnou zádovou opěrkou
2. Područky
3. Páčka na odjištění a odejmutí sedačky
4. Zadní plná kola
5. Středová část skútru (podnožka se zabudovanou baterií)
6. Přední pneumatická kola
7. Řídítka
8. Ovládací modul



Obrázek 1: Pohled zepředu

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Ovládací modul skútru BC-MS308:

1. LCD displej
2. Pravá řídicí rukojeť (otáčivá)
3. Panel nastavení jízdy vpřed/vzad a nastavení rychlosti
4. Hlavní vypínač s klíčem
5. Klakson
6. Levá rukojeť
7. Brzda
8. Světlo



Obrázek 2: Ovládací modul

POHON

Skútr BC-MS308 je napájen elektrickou baterií a poháněn motorem s náhonem na zadní kola. Uživatel udává směr a upravuje rychlost pomocí rukojetí řídítek a tlačítek na ovládacím modulu. Pokud je napájení vypnuto a skútr není zabrzděn manuální brzdou, lze s ním manipulovat manuálně.

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

TECHNICKÉ PARAMETRY

PARAMETR	MODEL BC-MS308
Rozměry (rozložen)	105x58x60cm
Rozměry ve složení	55x50x80cm + sedačka 40 x 40 x 20 cm
Rozměr balení	85x75x48cm
Hrubá hmotnost (celé balení)	45 kg
Čistá hmotnost	38 kg
Materiál sedačky	Umělá kůže a pěnová výplň
Rozměry sedačky	šířka 40 cm hloubka 38 cm
Rozměry zádové opěry	šířka 40 cm výška 30 cm
Materiál rámu	Vysoce pevná hliníková slitina
Maximální hmotnostní zatížení	120 kg
Ovládání	36V Dynamic
Motor	36V 500W Brushless
Baterie	lithium iontová 36V 10AH
Délka nabíjení	5-8 hod
Maximální dojezd	25 km
Maximální rychlost	18 km/h
Přední kola:	pneumatická
Rozměr předních kol	průměr 25 cm, šíře 5 cm
Tlak v pneumatikách předních kol	240 kPa (35 P.S.I.)
Zadní kola	plná
Rozměr zadních kol	průměr 20 cm, šíře 5 cm
Poloměr otáčení	1,5 m
Jízdní výška	9,5 cm
Maximální stoupání	12°

Poznámka: Skutečné rozměry a hmotnost výrobku se mohou mírně lišit v důsledku různých metod měření, tolerance při montáži a nastavení. Údaje v této příručce jsou pouze referenční.

Poznámka: Skutečný dojezd je ovlivněn nastavením vozidla, zatížením, teplotou, rychlostí větru, povrchem vozovky, provozními návyky a dalšími faktory.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY



VŠEOBECNÁ UPOZORNĚNÍ PRO UŽIVATELE

- ! Neřid'te skútr, aniž byste si přečetli tento návod k použití.
- ! NIKDY neřid'te pod vlivem alkoholu. Alkoholici, duševně nemocní, lidé pod sedativy atd., stejně jako lidé s radikálně omezenou schopností pohybu, nesmí skúrt řídit.

! Během horkého počasí nikdy nevystavujte skútr přímému slunečnímu záření a neumísťujte skútr do auta nebo do uzavřeného kufru!

- ! Elektrický skútr je pouze pro osobní použití.
- ! Dětem mladším 14 let je zakázáno řídit samostatně (zákonný věk řízení podléhá místním zákonům).
- ! Nejezd'te na skútru bez ochranné přilby. Používejte přilby nebo související ochranné pomůcky v souladu s místními zákony.
- ! Nepřekračujte maximální hmotnostní zatížení 120 kg.
- ! Před vyjetím na cestu se vždy ujist'ete, že je baterie plně nabitá.

- ! Než si osvojíte řízení skútru, procvič'te si řízení na bezpečných prostranných místech bez překážek.
- ! Dodržujte pravidla silničního provozu pro chodce – nepovažujete se za řidiče vozidla. Jezd'te po chodníku a přechodu pro chodce. Jed'te po pravé straně, když není v daném místě chodník, nejezd'te nikdy v jízdním pruhu.
- ! Pokud je nezbytné jet po silniční komunikaci stáváte se účastníkem silničního provozu a vztahují se na vás pravidla silničního provozu dle zákonů v ČR, případně platné zákony té země, kde je vozík používán.

- ! Nepřekračujte bezpečnostní výstražnou linii každé teleskopické části skútru.
- ! Udržujte správný tlak v pneumatice. Abnormální tlak v pneumatice může způsobit nestabilní jízdu nebo nadměrné zatížení baterie.
- ! Nikdy netlač'te skútr manuálně pokud je skúrt elektricky napájen. Před tlač'ením je třeba zajistit, aby bylo vozidlo ve vypnutém stavu.
- ! Nepoužívejte jiné vozidlo k tahání nebo tlač'ení skútru.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY K JÍZDĚ

Skútr BC-MS308 je mobilní zařízení, které není vozidlem. Jakmile s ním ale vjedete do veřejného prostoru, bude mít také vlastnosti vozidla, takže existují bezpečnostní rizika, která mohou existovat u všech vozidel. Při kolizi a ztrátě kontroly můžete čelit zranění. Abyste zajistili svou bezpečnost při řízení, přečtěte si prosím pečlivě všechny pokyny a opatření v tomto návodu.

Poznámka: Přestože vám tento návod pomůže lépe porozumět a používání skútru BC-MS308, výrobce ani prodejce nedokáže popsat všechny typy nouzových situací. Proto vám připomínáme, abyste jeli opatrně a dbali na bezpečnost jízdy.

- ! Při jízdě, prosím, respektujte přednost chodců. Vyhněte se překvapení/vystrašení chodců, zejména dětí. Pokud předjíždíte chodce, upozorněte ho a při předjíždění zpomalte. Objed'te chodce z levé strany (pro země, kde se s vozidlem jezdí vpravo). Jezděte po pravé straně. Pokud chodec jde nebo stojí přímo před vámi, zpomalte nebo úplně zastavte.
- ! V zemích a regionech, kde v současné době neexistují žádné národní normy a předpisy týkající se skútru BC-MS308, se prosím ujistěte, že přísně dodržujete bezpečnostní požadavky této příručky pro řidiče. Výrobce/prodejce nenese žádnou přímou nebo společenskou odpovědnost za veškerý majetek, osobní ztráty, nehody, právní spory a jiné nepříznivé události, které způsobíte porušením pokynů v této příručce.
- ! Nepůjčujte skútr nikomu, kdo se skútrelem nemá zkušenosti, aby nedošlo ke zranění. Buďte, prosím, zodpovědní za bezpečnost svých přátel. Než dáte BC-MS308 svým přátelům, řekněte jim, že si musí přečíst tento návod a musí dodržovat bezpečnostní pokyny.
- ! Před každou jízdou se skútrelem proved'te základní kontrolu tohoto produktu, abyste se ujistili, že rychle uvolňovací části skútru BC-MS308 jsou upevněny a rukojeť řízení je stabilní. Pokud si všimnete abnormálních částí karoserie skútru, netěsnosti pneumatik nebo nadměrného opotřebení, abnormálního řízení nebo selhání řízení, přestaňte jej, prosím, okamžitě používat a vypněte řízení. obraťte se, prosím, včas na výrobce/prodejce pro řešení problémů.
- ! Noste vhodné oblečení. Nenoste ostré doplňky, nenoste vysoké podpatky, pomůžte vám to řešit nouzovou situaci.
- ! Před použitím elektrického skútru zkontrolujte baterii. Pokud indikátor nabití není plný, nejezděte na vzdálenost delší než 5 km.
- ! Před jízdou ověřte, zda jsou rychlospojka a zámek skútru pevně utažené, zda jsou řídítka pevně nainstalována a šrouby nejsou uvolněné.
- ! Před jízdou zkontrolujte všechny volné části elektrického skútru, aby nedošlo k jejich ztrátě nebo pádu během jízdy.
- ! Upravte směrovou tyč do vhodné výšky podle vaší výšky.
- ! Jezděte prosím plynule, vyhýbejte se ostrým zatáčkám.
- ! Při jízdě držte rukojeť řízení oběma rukama. Nepodepírejte tělo o rukojeť řízení. Během jízdy nedávejte nohy mimo nášlapní plochu.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- ! Bud'te si vědomi toho, co je před vámi a co je při řízení daleko. Udržujte jasný a dobrý výhled při řízení. Uživatelé se špatným zrakem by měli nosit brýle.
- ! Během jízdy udržujte náležitou ostražitost. Udržujte přiměřenou a bezpečnou vzdálenost od chodců a ostatních vozidel.

! Maximální rychlost skútru BC-MS308 je až 18 km/h a poloměr otáčení je omezený. Pokud provedete prudkou zatáčku ve vysoké rychlosti nebo výrazně změňte směr jízdy, může dojít k převrácení skútru a dalším rizikům, jako je pád řidiče!

PODMÍNKY ZA KTERÝCH SE VYVARUJTE JÍZDĚ

- ! Jízda za špatného počasí (jako je **děšť, hustá mlha, silný vítr, sněžení** atd.).
- ! V případě namočení skútru ihned otřete!
- ! Jízda po nepevné vozovce (jako je bláto, lesní stezky, písčné cesty, štěrk, hluboká tráva atd.).
- ! Vyhněte se jízdě v dešti nebo brodění. Baterie se nesmí dostat do vody! Mohlo by dojít ke zkratování vnitřního okruhu. V tomto případě je přísně zakázáno baterii znovu nabíjet, jinak může dojít k popálení nebo až explozi baterie.
- ! Jízda po přeplněném chodníku.
- ! Jízda u příkopu bez plotu, jízda u vodních ploch atd.
- ! Jízda přes železnici. Pokud musíte přes železnici přejet, zastavte se, abyste se ujistili, že je situace bezpečná a ujistěte se, že pneumatiky se nezachytí o železniční dráhu. Přejíždějte železnici pod pravým úhlem.
- ! Je zakázáno jezdit v nebezpečném prostředí, jako jsou hořlavé plyny, pára, kapaliny, prachová vlákna atd., které mohou způsobit nebezpečné události jako požár nebo výbuch.

UPOZORNĚNÍ PRO JÍZDU DO KOPCE A Z KOPCE

- ! Vyhněte se jízdě na následujících místech: strmý kopec, nakloněná místa, schody, mezery ve vozovce atd.
- ! Vyhněte se jízdě na prudkém svahu. Nepřekračujte bezpečný maximální úhel stoupání 12 stupňů.
- ! Při jízdě do kopce a z kopce zvyšte opatrnost při ovládání!
- ! Při stoupání nebo klesání jed'te pomalu, plynule a rovně.
- ! Před sjezdem z kopce zpomalte na nejnižší rychlost a při sjíždění brzděte.
- ! Ve strmém terénu se vyhněte jízdě stranou.
- ! Jízda po schodech je výrobcem zakázána. Vyhněte se přejíždění vysokých prahů, schodů a obrubníků.
- ! Vyhněte se přejíždění širokých mezer na vozovce.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

POZOR: OKAMŽITĚ VYPNĚTE skútr a přestaňte ho používat pokud:

- 1. Skútr dělá nenadálý/nekontrolovaný pohyb**
- 2. Směr jízdy není pod kontrolou**
- 3. Skútr nebrzdí**

DALŠÍ UPOZORNĚNÍ

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTĚDÍ

- V zájmu ochrany životního prostředí nevyhazujte elektrický skútr nebo vyřazenou baterii do běžného odpadu. Výrobek odnešte na nejbližší sběrné místo k tomu určené. Kontaktujte, prosím, prodejce nebo místní servisní středisko, kde pořídíte novou baterii a požádáte o likvidaci staré baterie. Předpisovou likvidací pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomůžete prevenci negativních dopadů na životní prostředí, případně na lidské zdraví. Pokud si nejste jisti, konzultujte věc s místně příslušnými odpovědnými orgány, aby nedošlo k porušení předpisů a následné sankci.

SKLADOVÁNÍ

- Udržujte skladovací prostředí suché. Neskladujte ve vlhkém prostředí!
- Dodržujte skladovací teplotu +40 °C až – 20 °C.
- Pokud skútr v dešti zmokl, okamžitě otřete vodu.
- Neumisťujte skútr během horkého počasí do auta nebo do uzavřeného kufru! Při vysokých teplotách může být baterie znehodnocena nebo dokonce způsobit popálení!

SERVIS

- Pokud je nutná oprava nebo modifikace, kontaktujte prosím vašeho prodejce. **Nikdy neupravujte skútr sami bez výslovného souhlasu výrobce/prodejce!** Mohlo by to vést k poškození na zdraví uživatele nebo technické poruše skútru.
- **Pokud zazní abnormální zvuk nebo se objeví závada, okamžitě kontaktujte vašeho prodejce/vaše servisní středisko.** Životnost skútru je 5 let od data výroby. Doporučujeme provádět preventivní technickou údržbu každých 6-12 měsíců dle frekvence užívání.

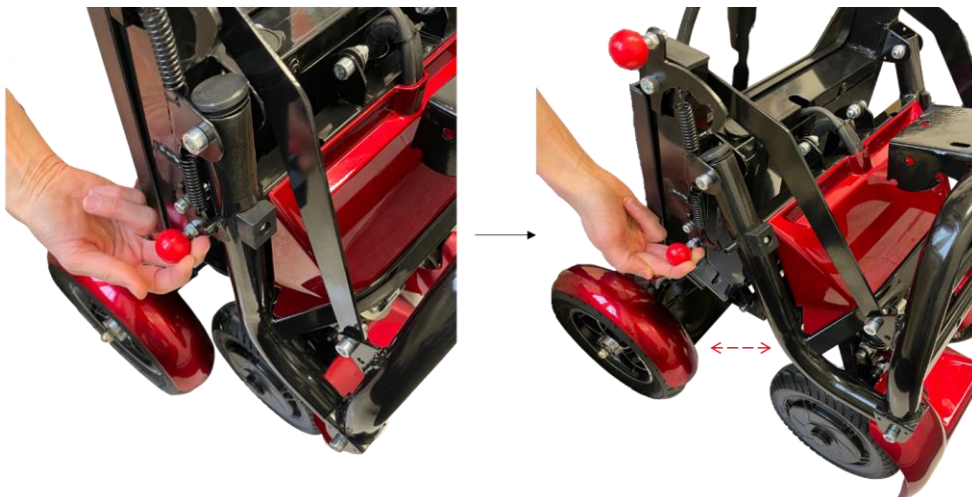
OCHRANA PŘED ELEKTROMAGNETICKÝM RUŠENÍM

- Elektrický skútr by měl být mimo dosah silných magnetických polí a velkých indukčních elektrických zařízení, jako je rozhlasová stanice, televizní stanice, podzemní rozhlasová stanice, rádio, radiostanice pro přenos mobilních telefonů.

INSTALACE a OVLÁDÁNÍ

VYBALENÍ A MONTÁŽ

1. Vyjměte skútr a všechny jeho součásti z balení. Ujistěte se, že všechny součásti jsou přítomny (dle tabulky na straně 4).
2. Rozložte konstrukci skútru (A): Zatáhněte za rukojeť dolní menší červené koule, abyste uvolnili skládací zámek. Poté za kouli zatáhněte a dokončete úplné rozložení konstrukce.



Obrázek 3: Rozkládání konstrukce

3. Zapojte 2 kabely z řídítek do 2 konektorů ve světlometu (dle barev kabelů poznáte správné zapojení).
4. Nasad'te světlomet s LCD displejem (E) doprostřed řídítek. Povolte nejdříve šroubky na úchytech světlometu a po nasazení na řídítka opět zašroubujte. Kabely dobře umístěte pod světlomet, aby byli chráněni.
5. Nasad'te opěrky rukou do sedačky a upevněte pomocí příslušných ručních šroubů.
6. Sedačku nasad'te do konstrukce skútru. Není potřebná montáž. Sedačka se nasadí do otvoru určenému pro sedačku a upevní pomocí madla pod sedadlem.

INSTALACE a OVLÁDÁNÍ

SLOŽENÍ

1. Vypněte skútr a zaparkujte.
2. Uvolněte madlo pod sedačkou a vyjměte celou sedačku i s opěrkami. Zádovou opěrku sklopte. Uvolněte ruční šrouby a vyjměte obě područky.
3. Na dolní středové části skútru zatáhněte za rukojeť větší červené koule tak, abyste uvolnili skládací zámek a tahejte dále za rukojeť.
4. Uchyťte skútr a složte tak, aby se zajistil druhý skládací zámek (u menší červené koule). Takto složenou konstrukci lze vést po předních kolech za říditka.
5. Pokud potřebujete dát skútr např. do auta nebo jinak přepravit, můžete uvolnit rychloupínání říditek a nastavit na nejnižší výšku.



Obrázek 4: Složení skútru



Obrázek 5: Vedení složené konstrukce.

NASTAVENÍ VÝŠKY A SKLONU ŘÍDÍTEK

Pro nastavení výšky říditek otevřete rychloupínací rukojeť a otočte uvolněnou maticí na tyči říditek. Nastavte říditka do vhodné výšky podle vaší výšky. Po dokončení nastavení utáhněte otáčením maticí a zajistěte rychloupínací rukojeť. Při nastavování říditek je třeba dbát na to, aby nebyla odhalena čára bezpečnostní značky na tyči.

Pro nastavení sklonu říditek otevřete rychloupínací rukojeť pod světlometem. Nastavte požadovaný sklon říditek a utáhněte rychloupínání.

NASTAVENÍ SEDAČKY

Pro nastavení područek sedačky uvolněte ruční šroub a zasuňte područky tak, aby vám vyhovovala šíře mezi područkami.

Pro nastavení vzdálenosti sedačky od říditek zatáhněte za černou páčku vpravo, pohybem vpřed a vzad nastavte polohu a páčku opět uvolněte, aby zajistila pozici sedačky.

INSTALACE a OVLÁDÁNÍ


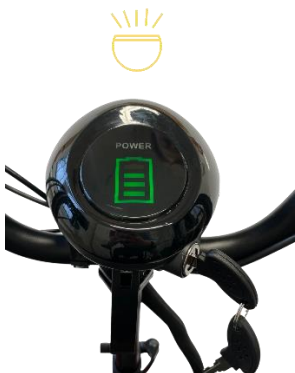

OVLÁDÁNÍ

Elektrický skútr se zapíná/startuje a vypíná pomocí klíče a ovládá se pomocí tlačítek na ovládacím panelu a řídkách. Směr jízdy se udává pomocí řídků.



Obrázek 6: Fotografie celého ovládacího modulu

Zapnutí/Vypnutí: Elektrický skútr BC-MS308 se zapíná/startuje a vypíná klíčem.

		
VYPNUTO Poloha klíče 0: Display nesvítí, skútr není napájen.	ZAPNUTO Poloha klíče 1: Display ukazuje kapacitu baterie, světlomet svítí. Skútr je připraven k jízdě.	ZAPNUTO Poloha klíče 2: Display ukazuje kapacitu baterie a symbol dálkového světla. Světlomet svící dálkově. Skútr je připraven k jízdě.

Světlo: Světlo se zapne automaticky po zapnutí skútru. Dle polohy klíče svící světla na blízko nebo světla dálková.

Indikace kapacity baterie: Po zapnutí vozíku ukazuje zbývající odhadovanou hodnotu baterie. Pokud svítí všechna světla, vozík je plně nabitý. Pokud svítí pouze červené nebo žluté LED světlo, baterii je třeba nabít. Při jízdě na delší vzdálenost by měla být baterie plně nabitá. Pokud svítí pouze červené LED světlo, je kapacita baterie extrémně omezená, je třeba ji okamžitě nabít.

INSTALACE a OVLÁDÁNÍ

Ruční brzda: Brzda se nachází na levé rukojeti. Brzdu lze aretovat a tím skútr napevno zabrzdít, když zaparkujete. Skútr by měl být zabrzděný vždy, když nastupujete nebo vystupujete.



Obrázek 7: Brzda

Klakson: Stisknutí tlačítka klaksonu pod levou rukojetí bude klakson znít, dokud jej neuvolníte. Klaksonem upozorníte procházející chodce a vozidla, abyste se vyhnuli zbytečným dopravním nehodám.

Nastavení směru jízdy: Přepínačem pod pravou rukojetí zvolte buď **D** (drive) pro jízdu dopředu, nebo **R** (reverse) pro couvání.

Nastavení rychlosti jízdy: Rozsahem otočení pravé rukojeti ovládání upravíte zrychlení a zpomalení. Pod pravou rukojetí je také tři rychlostní přepínač řazení. Rychlostní stupně odpovídají rychlosti maximálně:

Stupeň 1 – 6 km/h	Stupeň 2 – 8 km/h	Stupeň 3 – 18 km/h
-------------------	-------------------	--------------------



Obrázek 8: Přepínání směru jízdy a rychlosti.

INSTALACE a OVLÁDÁNÍ

Před první jízdou:

Procvičujte jízdu na bezpečném a prázdném místě, dokud nebudete moci bezpečně, pohodlně nastupovat, ovládat, řídit, parkovat a vystupovat. Nevyjíždějte s BC-MS308 do složitých jízdnicích podmínek, dokud nebudete zruční.

Během cvičení existuje riziko pádu a zranění a proto, prosím, po celou dobu cesty noste ochrannou přilbu a ochranné pomůcky.

Před každou jízdou:

Před každou jízdou zkontrolujte, zda je výkon dostatečný, zda je dostatečný tlak v pneumatikách a zda je brzdový výkon neporušený.

NASTARTOVÁNÍ, ROZJEZD A ZASTAVENÍ

1. Nasedněte na skútr a uvolněte brzdu.
2. Vložte klíč do zámku vypínače, otočte jej do polohy 1 (případně 2), kontrolka napájení se rozsvítí a napájení se zapne.
3. Na přepínači pod pravou rukojetí zvolte **D** pro jízdu dopředu, případně **R** pro couvání.
4. Pravou rukou pomalu **otáčejte pravou rukojetí** směrem k sobě až na rychlost, kterou potřebujete pro normální jízdu.
5. Směr udávejte řídítky a rychlost uzpůsobte svým dovednostem a terénu.
6. Když potřebujete zastavit, nejprve uvolněte pravou rukojeť, aby se rychlost výrazně snížila, poté zabrzděte.
7. Až vozidlo zastaví, otočte klíček do polohy 0 a zaaretujte (zafixujte) brzdu.
8. Z elektrického skútru vystupujte nejprve jednou nohou a poté druhou.
9. Po použití nabijte baterii podle zbývajících kapacity.

Upozornění pro jízdu do zatáčky: Do zatáček, zejména v začátcích, vždy jezděte v co nejnižší rychlosti. Poloměr otáčení skútru BC-MS308 je omezený. Pokud provedete prudkou zatáčku ve vysoké rychlosti, nebo výrazně změníte směr jízdy, může dojít k převrácení skútru!

BATERIE a NABÍJENÍ

BATERIE

Skútr pohání lithium iontová baterie 36V,10AH. Baterie je zabudovaná v dolní středové části skútru a není proto nutné ji vyndávat při skládání.

Klíčové body pro prodloužení životnosti baterie:

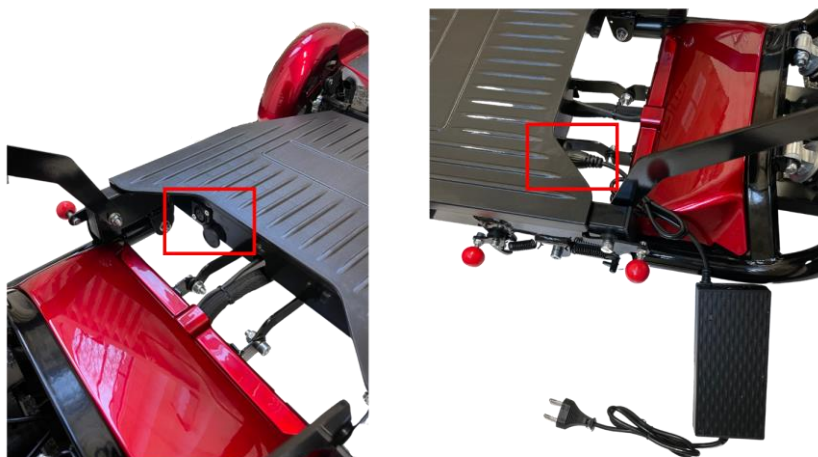
- často nabíjejte, aby byla baterie stále plná.
- pokud se skútr nepoužívá, je lepší udržovat baterii v plném stavu.
- pokud přestanete používat na delší dobu, doporučuje se nabíjet každý týden.
- pokud není baterie často nabíjena nebo není plně nabitá, může se baterie trvale poškodit, což způsobí nespolehlivý provoz a zkrácení životnosti baterie.

Výměnu baterie může provádět pouze servisní technik. Nesprávný postup výměny baterie může způsobit nebezpečí výbuchu. Pro výměnu je vhodná pouze stejná nebo doporučená baterie výrobcem.

Pokud chcete poslat skútr přepravní společností, musíte předem kontaktovat přepravní společnost, abyste se ujistili, že skútr splňuje speciální požadavky na jejich přepravu.

NABÍJENÍ

Nabíjecí port se nachází na straně středové části skútru.



Obrázek 9: Poloha nabíjecího portu a znázornění zapojení nabíječky

Postup pro nabíjení:

1. Otevřete kryt nabíjecího portu a ujistěte se, že je povrch suchý.
2. Nejprve zasuňte konektor nabíječky do nabíjecího portu a poté připojte zástrčku nabíječky do zásuvky střídavého proudu.
3. Po skončení nabíjení odpojte síťový zdroj a poté odpojte konektor, který je připojen k nabíjecímu portu skútru.

BATERIE a NABÍJENÍ

Doba nabíjení akumulátoru BC-MS308 trvá přibližně 5~8 hodin (v závislosti na kapacitě akumulátoru). Při nabíjení kontrolka na nabíječce svítí červeně, což znamená, že je napájení zapnuté a nabíjí se. Když se indikátor změní z červené na zelenou, je akumulátor plně nabitý. V tomto okamžiku přestaňte vozidlo nabíjet.

Maximální doba nabíjení by neměla překročit 10 hodin. Nabíjení vozidla déle, než je nutné, ovlivní životnost a bezpečnost akumulátoru.

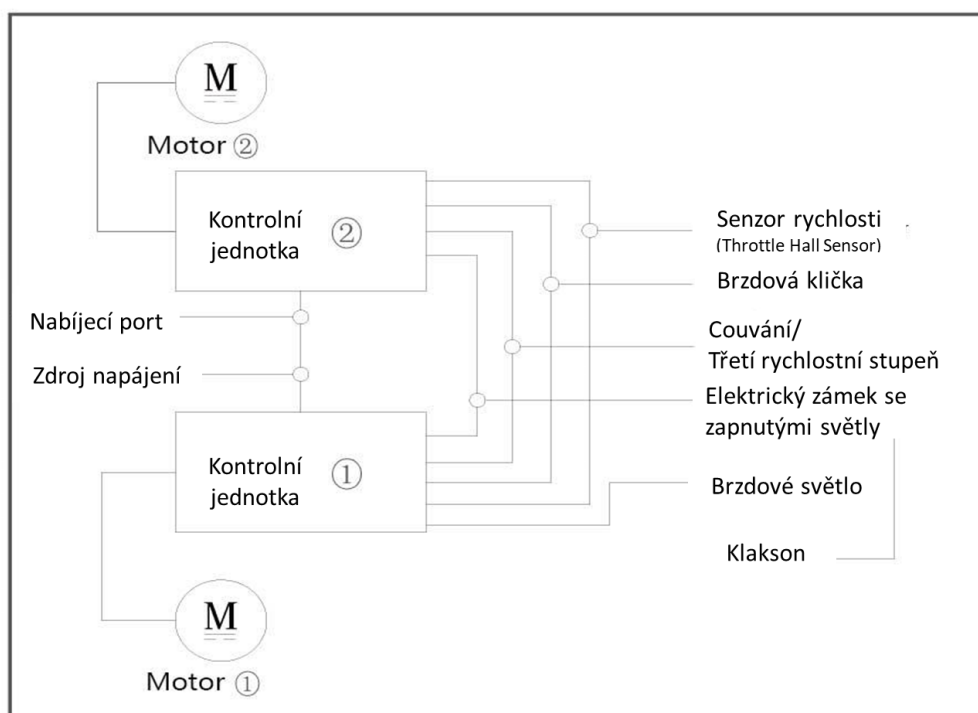
Aby byla zajištěna bezpečnost přepravy, není akumulátor BC-MS308 při rozbalení balení plně nabitý. Vzhledem k samovolnému ubývání energie baterky během přepravy a skladování může být při prvním použití výkon nízký nebo žádný. To je normální. Nabíjejte vozidlo dle pokynů v tomto manuálu.

K nabíjení používejte originální nabíječku dodanou se skútre. Nepoužívejte k nabíjení jiné nabíječky. Výrobce ani prodejce nenesou odpovědnost za případné následky způsobené nepoužitím originální nabíječky.

Z důvodu obvodu vysokého napětí je zakázáno nabíječku rozebírat.

Nepřipojujte nefunkční nabíječku ke zdroji střídavého proudu, jinak může dojít k jejímu poškození či k jiným nebezpečím. Při nabíjení by mělo být okolní prostředí prázdné a větrané. V okolí by se neměl nacházet otevřený oheň nebo hořlavé či výbušné materiály. Nabíječku ničím nezakrývejte. Dbejte na to, aby se do nabíječky nedostala kapalina nebo kovové částice. Zabraňte pádu a nárazu nabíječky.

SCHÉMA ELEKTRICKÉHO ZAPOJENÍ



ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ

ÚDRŽBA

Pokud se na povrchu BC-MS308 objeví skvrny, omyjte je čistou vodou nebo jemným čisticím prostředkem a poté je otřete suchým hadříkem. K čištění nepoužívejte alkohol, benzín, petrolej ani jiná korozivní, těkavá chemická rozpouštědla, jinak vážně poškodíte povrch karoserie.

K mytí je zakázáno používat vysokotlakou vodní pistoli, aby nedošlo k poškození vnitřních elektronických součástí a kabeláže.

Tento výrobek sami nerozebírejte ani neupravujte. Společnost nenes zodpovědnost za způsobené škody takovým jednáním. Je zakázáno používat jakékoli náhradní díly, které nejsou specifikovány společností. Po jejich použití ztrácíte záruku. Pokud potřebujete opravit nebo vyměnit díly, obraťte se na naši společnost nebo na místního autorizovaného prodejce.

Upozornění: Neodborníkům je zakázáno rozebírat akumulátor, jinak může dojít k vážným nehodám v důsledku úrazu elektrickým proudem nebo zkratu! Současně nelze akumulátor libovolně vyměnit. Pokud potřebujete akumulátor vyměnit, obraťte se na naši společnost nebo místního distributora, poskytneme vám kvalitní profesionální služby.

SKLADOVÁNÍ

Pokud skútr nepoužíváte, skladujte jej v interiéru na suchém dobře větraném a chladném místě. Snažte se vyhnout jeho skladování venku. Vystavení slunečnímu záření a chladné venkovní prostředí poškozuje vzhled vozidla, urychluje stárnutí pneumatik a zkracuje životnost vozidla a jeho akumulátoru.

Neskladujte akumulátor BC-MS308 při teplotách vyšších než 40 °C nebo při teplotách nižších než -20 °C (například neumísťujte tento výrobek nebo jeho akumulátor do automobilu během letního počasí). Nedávejte bateriový blok do ohně. V opačném případě může dojít k selhání akumulátoru, přehřátí, a dokonce i k nebezpečí požáru.

Vyvarujte se úplného vybití akumulátoru a jeho přebíjení. Snažte se ji používat co nejvíce. Tím výrazně prodloužíte životnost akumulátoru. Navíc při skladování při pokojové teplotě může akumulátor dosáhnout vyšší dojezdové vzdálenosti a výkonu; při používání v prostředí s teplotou pod 0 °C se životnost a výkon akumulátoru sníží. Obvykle při teplotě -20 °C může být dojezdová vzdálenost pouze poloviční nebo nižší než při běžné teplotě. Po zvýšení teploty se dojezdová vzdálenost akumulátoru obnoví. Pokud akumulátor BC-MS308 delší dobu nepoužíváte, nezapomeňte jej alespoň jednou měsíčně nabít, abyste zachovali jeho životnost. Pokud jej nebudete nabíjet delší dobu, může dojít k nadměrnému vybití akumulátoru a jeho poškození. Toto poškození je nenapravitelné.

DALŠÍ INFORMACE

SEZNAM PŘÍSLUŠENSTVÍ

1. Nabíječka	1ks
2. Sada nářadí	1ks
3. Produktový manuál	1ks

ZÁRUKA

- Pro účely záruky, je naprosto nezbytné, abyste uschovali stvrzenku nebo jiný doklad o koupi. V případě reklamace je nutno doložit prodejci doklad o koupi (účtenka/faktura) který může být v elektronické podobě.

Záruka se nevztahuje na:

- Opotřebitelné díly: čalounění, pneumatiky, loketní opěrky, **baterie**
- Poškození způsobená samostatným provedením oprav, změnami na výrobku
- Poškození způsobená poškozením skútru během přepravy
- Poškození způsobená nesprávným používáním
- Poškození způsobená nedodržením pokynů dle návodu k obsluze
- Poškození způsobená přírodními živly (požáry, zemětřesení, povodně)
- Výměnu spotřebního materiálu, jako jsou pneumatiky, pojistky, plastové díly, skleněné díly, maziva atd.

Výrobce: NINGBO BAICHEN MEDICAL DEVICES CO., LIMITED

Adresa: Diqu Building, Southern Business District, Yinzhou District, Ningbo City, Zhejiang, China
<https://www.baichen.ltd/>

Zplnomocněný zástupce: SUNGO Europe B.V.

Olympish Stadion 24, 1076DE, Amsterdam, Netherlands

Datum návodu: 1.1.2023

Dovozce v ČR: Na Stáří Doma s.r.o., IČO: 09720359

Adresa provozovny: Jankovcova 13, 17100, Praha, Česká republika

Kontakt: www.nastaridoma.cz, info@nastaridoma.cz

