

UŽIVATELSKÝ MANUÁL

MUKUTA

PŘED JÍZDOU SI PROSÍM POZORNĚ PŘEČTĚTE POKYNY



 REGULACE TEPLoty

 NFC

 OFF - ROAD

 DUAL MOTOR

 HYDRAULICKÁ BRZDA

OBSAH



www.maxblinker.cz

OBECNÉ INFORMACE	1
ROZLOŽENÍ KOLOBĚŽKY MUKUTA, FUNKCE A SPECIFIKACE	2~3
INTELIGENTNÍ SYSTÉM ŘÍZENÍ TEPLoty	4~5
OBSLUHA A PROGRAMOVÁNÍ DISPLEJE MUKUTA	6~15
SKLÁDÁNÍ ŘÍDÍTEK	16~17
BATERIE A NABÍJENÍ	18~19
KONTROLA PŘED JÍZDOU	20
VAROVÁNÍ	21
OMEZENÁ ZÁRUKA	22~23
CHYBOVÉ KÓDY	24~25
OBSAH BALENÍ	26
KONTAKT	27~28

PŘED POUŽITÍM SI PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD

DŮLEŽITÉ INFORMACE

PROČ JE DŮLEŽITÉ PŘEČÍST SI TENTO NÁVOD PŘED PROVOZEM?

Tato příručka byla napsána, aby vám pomohla pochopit správné používání a údržbu elektrických koloběžek řady MUKUTA.

Je důležité porozumět funkcím a vlastnostem nové MUKUTY předtím, než ji začnete používat, neboť vám umožní vychutnat si z ní maximum již při první a každé jízdě.

Je také důležité, abyste si všimli, že první zkouška MUKUTY by měla být v odlehle oblasti, kde jsou překážky minimálně až žádné. Jednotka MUKUTA bude vyžadovat určitá nastavení a dobu záběhu, aby se všechny pohyblivé části nastavily do správné polohy. PŘED JÍZDOU: Ujistěte se, že skládací mechanismus je pevně zajištěn na svém místě a že je zajištěna bezpečnostní pojistka.



ODMÍTNUTÍ ODPOVĚDNOSTI A VAROVÁNÍ

Výrobek, značka MUKUTA a její distributoři nenesou odpovědnost za jakékoli náhodné škody související s používáním tohoto výrobku.

VAROVÁNÍ!

Odpovědnost za údržbu MUKUTA je na vás! Pravidelná a častá údržba sníží riziko zranění.

- PŘI JÍZDĚ VŽDY POUŽÍVEJTE PŘILBU
- VŽDY SE ŘÍDTE MÍSTNÍMI ZÁKONY A PŘEDPISY
- NIKDY NEJEZDĚTE NA SKÚTRU ZA ŠPATNÉ VIDITELNOSTI
- NEPROVÁDĚJTE AKROBATICKE KOUSKY ANI SKOKY, POKUD NEMÁTE SPRÁVNÉ BEZPEČNOSTNÍ VYBAVENÍ.

MUKUTA



- MAX. RYCHLOST 75KM/H
- ELEKTRONICKÁ BRZDA +
- HYDRAULICKÝ BRZDOVÝ SYSTÉM
- SMĚROVÁ SIGNALIZACE



- HYDRAULICKÉ BRZDOVÉ PÁKY
- ZÁMEK KLÍČE NFC
- PŘEPÍNAČ JÍZDY S JEDNÍM, NEBO DVĚMA MOTORY
- ELEKTRONICKÝ KLAKSON



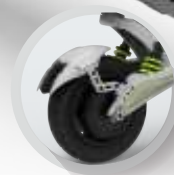
- ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA 60 V (32A)
- MAX DOJEZD DUÁLNI JÍZDA 50-60KM
- SPORTOVNÍ REŽIM 100-120KM
- BATERIE 60V 20,8A/60V 25,6A(LG)



SKLÁDACÍ PŘEPÍNAČ



- 1400W ZADNÍ MOTOR
- DVOJITÉ PRUŽINOVÉ TLUMENÍ
- PNEUMATICKA 10*3INCH
- HYDRAULICKÉ KOTOUČOVÉ BRZDY



- HYDRAULICKÁ KOTOUČOVÁ BRZDA
- 1400W PŘEDNÍ MOTOR
- DVOJITÉ PRUŽINOVÉ TLUMENÍ

Model	MUKUTA 10PLUS
Baterie	60V 20.8AH/60V 25.6AH
Kola	10*3 PALCE
Brzdy	ELEKTRICKÁ BRZDA+PŘEDNÍ A ZADNÍ HYDRAULICKÉ BRZDY
Max. dojezd (jeden motor)	100KM/120KM
Max. dojezd (dva motory)	50KM/60KM
Max Rychlost	Dual Mód: 75KMH
Hmotnost	36KG
Odpružení	DVOJITÉ PRUŽINOVÉ TLUMENÍ
Výkon motoru	60V 1400W* 2 BEZKARTÁČOVÉ MOTORY
Řídící jednotka	60V (32A)
Max. zátěž	150KG



Maximální zatížení a rychlost se mohou lišit v závislosti na váze jezdce, stylu jízdy a terénu.

INTELENTNÍ SYSTÉM ŘÍZENÍ TEPLoty



Řídící jednotka motoru namontovaný na vaší elektrické koloběžce MUKUTA je vybavena ochranou proti přetížení. Pokud teplota regulátoru překročí bezpečnostní práh, řídicí systém vstoupí do 20s ochranného cyklu. Pokud zaznamenáte ztrátu energie v důsledku přetížení, přestaňte prosím jezdit a nechte řídicí jednotku chvíli vychladnout.



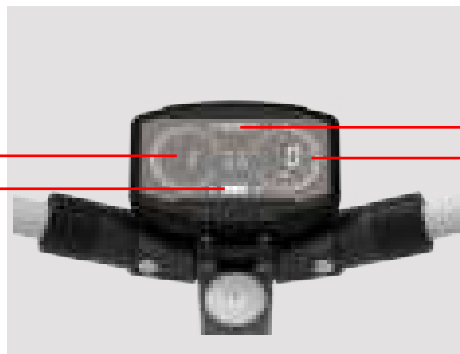
Intelligentní systém regulace teploty elektrické koloběžky řady MUKUTA

(zátěž 165 LB byla testována podle letního klimatu)

Model	MUKUTA 10PLUS
Ochranná teplota (Podle místní topografie $\pm 5^{\circ}\text{C}$)	90°C
Doba ochrany (Podle místních klimatických podmínek $\pm 5\text{s}$)	20s



Rychlostní stupeň
Indikátor baterie



Oblast NFC karty
Rychlost (MPH)

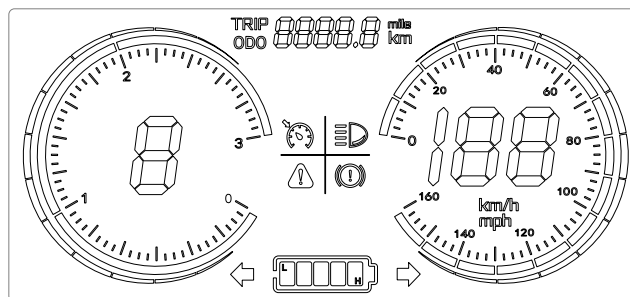
Základní operace:

1- Funkce

1. Zobrazený obsah

Rychloměr / Úroveň napětí / Počítadlo kilometrů ODO a TRIP/ Úroveň baterie / Aktivní kontrolka tempomatu / Ondocator převodovky / Kontrolka poruchy

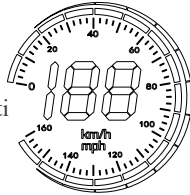
2. Veškerý obsah na displeji (zapnutí během 1 sekundy)





www.maxblinker.cz

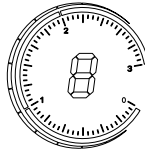
3.1 Oblast zobrazení rychlosti



Jednotka: MPH, KM/H

Signál rychlosti je převzat z Hallova signálu uvnitř motoru. Odeslán do regulátoru pomocí řídicí jednotky (čas jedné Hallovy periody, jednotka: 1MS). Displej vypočítá skutečnou rychlost na základě průměru kola a údaje signálu vypočítá skutečnou rychlost (Motor Holzer také potřebuje nastavit počet magnetické oceli)

3.2 Seřízení převodovky vozidla,



Digitální zobrazení 0-3

3.3 Oblast zobrazení stavu vozidla



Připomenutí vypnutí brzd;



Přední světlo;



Nápověda pro konstantní rychlost;



Hlášení o chybě komunikace;

Zobrazení P-kódů (programovací kódy)

Chcete-li vstoupit do této nabídky, dlouze stiskněte  a . Pomocí tlačítka  můžete procházet P-kódy a tlačítka  a  měnit parametry.

P01: Jas podsvícení: 1 úroveň je nejtmavší, úroveň 3 nejjasnější, výchozí: 3

P02: Najeté kilometry: jednotka,0 : KM ; 1 : MILE ; Výchozí: KM

P03: Úroveň napětí: 24V, 36V, 48V, 52V, 60V, 72V, Výchozí: 60V

P04: Čas nečinnosti:0 znamená, že není doba nečinnosti;Ostatní čísla jsou klidová doba.Rozsah je 1-60 minut.Výchozí:5

P05: Rezerva

P06: Průměr kola: Jednotka je v palcích. Přesnost je 0,1; Výchozí: 10.0

P07: Číslo magnetické oceli pro měření rychlosti. Rozsah je 0-255. Výchozí: 28

P08: Omezení rychlosti: Rozsah je 0-100 km/h. Výchozí: 100

P09: Zero start, žádné nastavení nulového startu ; 0 znamená nulový start.1 znamená žádný nulový start.Výchozí: 0

P10: Rezerva

P11: Vyberte přepínač EABS. Rozsah je 1-5,0 znamená sepnutí.1 znamená nejslabší.5 znamená nejsilnější.

P12: Síla měkkého a tvrdého startu. Rozsah je 1-5. Nejměkčí je 1. Nejtvrdší je 5. Výchozí: 5

P13: Rezerva

P14: Rezerva

P15: Podpětí regulátoru

P16: Vynulování ODO: držte  stisknuté 5 sekund, ODO vynuluje.

P17: Když ukazuje 0, nemůže použít cruise(tempomat). Když ukazuje 1, může použít cruise. Výchozí: 0

P18: Spárování a odpárování NFC karet . Dlouhým stisknutím  kartu spárujete, dlouhým stisknutím  kartu odpárujete.













P19: Rezerva

P20: Komunikační protokol je přednastaven 4. Nelze jej změnit.



2. Představení tlačítek a rozhraní



1. Když je MUKUTA vypnutá, dlouze stiskněte a podržte tlačítko  po dobu 2 s, abyste zapnuli napájení. Když je zapnutá, může krátkým stisknutím  změnit rozhraní mezi ODO, TRIP, VOL.
 2. Když je zapnutá, dlouze stiskněte a podržte tlačítko  po dobu 2 s pro vypnutí, stiskněte   pro změnu převodového stupně.
 3. Dlouhým stisknutím  a  vstoupíte do nabídky P-kódů – viz strana 8.
- Vstupte do rozhraní nastavení nabídky, stisknutím  nebo  zvýšte nebo snižte hodnotu po dokončení úpravy; Stisknutím  přepnete na další parametr a uložíte hodnotu předchozího parametru; Po úpravě parametru znovu dlouze stiskněte  +  pro opuštění rozhraní nastavení nebo počkejte 8 sekund na automatické ukončení a uložení parametrů.



3. Pokyny pro spárování NFC karet

1. Koloběžka není vázána na NFC kartu:

Po spuštění se na LCD zobrazí normální obsah. V tuto chvíli může měřidlo přímo přejít do pracovního stavu.


Níže uvedený diagram:



2. Jak spárovat NFC kartu:

KARTY jsou svázány ve výchozím nastavení z výroby.

Pozdní nastavení: Při použití vazby mobilního telefonu nebo funkční karty NFC postupujte podle následujících metod.

Dlouhým stisknutím  po dobu 5 sekund zobrazíte B 0. V tomto okamžiku je karta NFC blízko oblasti pro potažení karty a zobrazí se B 1, což znamená, že karta je úspěšně spárována.

Stisknutím  na 5 sekund zobrazíte C 0. V tomto okamžiku se zobrazí všechny karty NFC, které byly odpojeny.

3. Přístroj byl spojen s NFC kartou: po spuštění se na LCD zobrazí karta, v oblasti potažení karty se nezobrazuje napájecí napětí a indikátor potažení bliká, což znamená, že pro spuštění je třeba kartu přejet. V tomto okamžiku nefunguje akcelerátor.

Níže uvedený diagram:



Poznámka: Vzhledem k upgradu produktů společnosti se může některý zobrazený obsah produktů, které získáte, lišit od pokynů, ale nebude to mít vliv na vaše běžné používání.

Pokud se karty NFC náhodou ztratí, můžete nás kontaktovat pro pořízení nové karty přes www.maxblinker.cz, (každá MUKUTA koloběžka je vybavena 3 klíči).



1. Klakson
2. Přepínání jízdy s jedním/dvěma motory
3. NFC
4. Tlačítko řazení dolů
5. Tlačítko řazení nahoru / Zapnutí světlá


6. Tlačítko napájení
7. Displej
8. Mechanismus skládání rukojeti
9. Brzda
10. Směrová světlá

Zapnutí/vypnutí napájení	Dlouhým stisknutím tlačítka napájení [6] na 2 sekundy zapnete/vypnete koloběžku, poté ji aktivujte pomocí NFC karty. Pokud se koloběžka nebude používat po dobu 90 sekund, automaticky se vypne.
Kontrola rychlosti	Stisknutím tlačítka [4] nebo [5] procházejte tři různé úrovně rychlosti 1 až 3. Pomocí plynů ovládejte rychlost v rámci každé úrovně rychlosti.
Přední světlo	Když je napájení zapnuté, dlouze stiskněte (stiskněte a podržte po dobu 2 s) a podržte tlačítko [5] pro zapnutí nebo vypnutí světla.
Ujeté kilometry a další	Když stojíte a je zapnuté, dlouze stiskněte (stiskněte a podržte na 2 sekundy) a uvolněte tlačítko [6], abyste mohli procházet následujícími údaji: ODO (celkově najeté kilometry), TRIP (úsekově ujeté kilometry), úroveň NAPĚTÍ a KÓD CHYBY.





www.maxblinker.cz

ZAPNUTÍ



Stiskněte  na 3 sekundy a počkejte, až budete vyzváni k přiložení klíče (karty).

Přiložte klíč (NFC kartu)  k infračervené čtečce NFC.

P-NASTAVENÍ

Stiskněte a podržte obě tlačítka  a  současně po dobu 3 sekund pro přístup k rozhraní P-Nastavení.

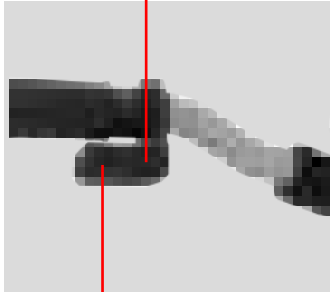
ZMĚNA RYCHLOSTNÍHO STUPNĚ

Stiskněte jednou  nebo  pro přepínání mezi rychlostními stupni 1 až 3.

Funkce spočívá v omezení maximálního limitu, přičemž 3 představuje maximální rychlost, kterou lze dosáhnout.



DDM: DUÁLNI /
JEDNORÁZOVÝ POHON



KLAKSON



TLAČÍTKO PRO SMĚROVÁ
SVĚTLA (BLINKRY)

Stiskněte



jednou pro aktivaci funkce Dual Drive Motor. Opětovné stisknutí umožní funkci motoru s jedním pohonem.

Stiskněte



jednou pro aktivaci klaksonu. Tlačítko je možné podržet nebo stisknout jednou.

Stiskněte tlačítko a kontrolka bliká. Automatické vypnutí po 12 sekundách. Směrová světla mohou být vždy pouze na jedné straně. Když jsou světla na jedné straně aktivována, automaticky se přeruší směrová světla na opačné straně.



www.maxblinker.cz

1

Otočením šroubu rukojeti proti směru hodinových ručiček uvolníte mechanismus.



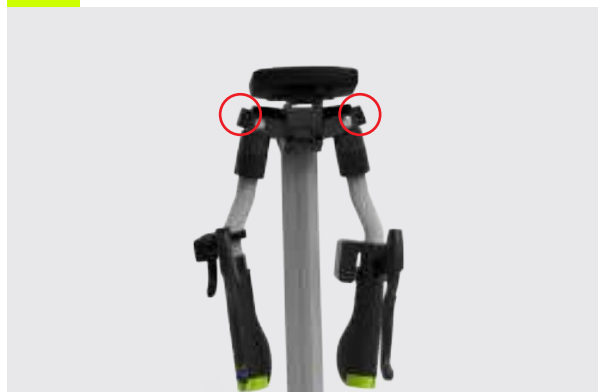
2

Po uvolnění vytáhněte západku šroubu od sebe.



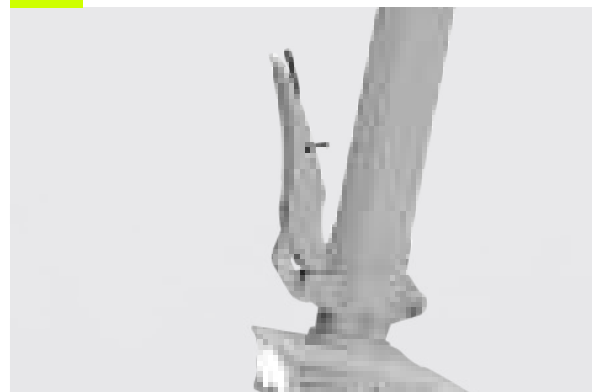
3

Současně sklopte říditka dolů.



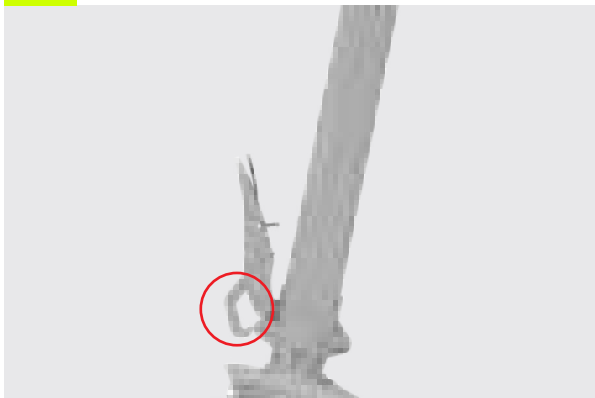
4

Uvolněte skládací přezku.



5

Vyjměte háček.



6

Sklopte hlavní řídicí tyč.



7

Zacvakněte bezpečnostní háček řídítek do zadní podložky.



BATERIE

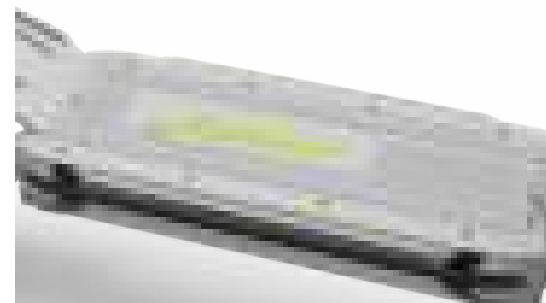
- Během nabíjení koloběžku neovládejte.
- Neskladujte koloběžku po dlouhou dobu s téměř vybitou baterií.
- Čas od času vybijte baterii jízdou. Nechte baterii znovu nabít a ujistěte se, že ji nenecháte zcela vybitou.

PŘERUŠTE NABÍJENÍ ZA NÁSLEDUJÍCÍCH OKOLNOSTÍ:

- Je rozbitá.
- Vydává neobvyklý zápach nebo bezbarvou kapalinu.
- Spodní část platformy nebo její celek se nadměrně zahřívá.
- Dochází k úniku.

Vyhňte se kontaktu s látkou nebo zasahování do vybité baterie. Udržujte baterii mimo dosah dětí, domácích zvířat nebo přímého tepla. Vystavení napětí baterie může způsobit smrt nebo vážné zranění.

Používání, skladování nebo nabíjení baterie MUKUTA mimo stanovené limity může mít za následek zrušení záruky, poškození baterie a účinné nabíjení baterie.



Před prvním použitím koloběžky je důležité baterii plně nabít.

První nabití

Baterie vaší koloběžky je dodávána s těmito vestavěnými funkcemi:

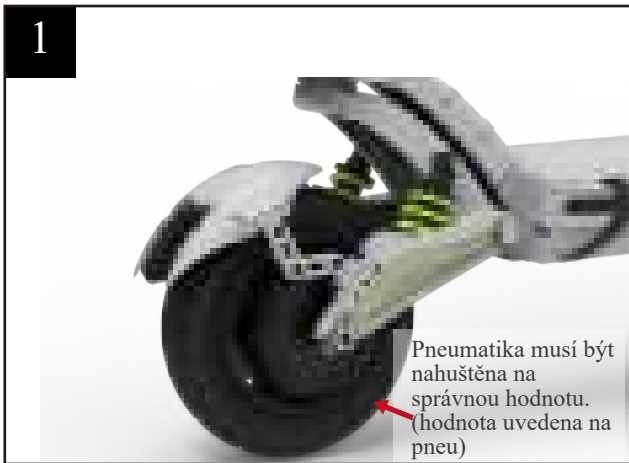
1. Vyvážená ochrana nabíjení: Během nabíjení baterie automaticky vyrovnává napětí mezi vnitřními články, aby chránila každý článek.
2. Ochrana proti přebití: Baterie se automaticky přestane nabíjet, když je plná, aby byla chráněna před poškozením.
3. Ochrana proti přepětí: Baterie se automaticky zastaví nabíjení, pokud je napětí vyšší než předepsané napětí, aby byla baterie chráněna.
4. Ochrana proti nadměrnému vybití: Baterie se automaticky přestane vybíjet, když její napětí klesne pod hodnotu podpětí, aby byla baterie chráněna.
5. Ochrana proti zkratu: baterie automaticky zastaví výstup v případě zkratu.

Jak nabíjet

1. Ujistěte se, že je koloběžka VYPNUTÁ. Připojte externí nabíječku ke koloběžce.
2. Připojte nabíječku do elektrické zásuvky a poté zapněte napájení elektrické zásuvky.
3. Nenabíjejte baterie při teplotách pod 5 °C nebo nad 40 °C. Baterie může zastavit proces nabíjení.
4. Kontrolka nabíjení svítí **ČERVENĚ** – Baterie se nabíjí.
Kontrolka nabíjení svítí **ZELENĚ** – Baterie je plně nabitá.



KONTROLA PŘED JÍZDOU





VAROVÁNÍ!

Některé země regionů vyžadují bezpečnostní zařízení nebo vybavení. Je vaší povinností znát státní zákony a dodržovat je. Při jízdě na koloběžce však důrazně doporučujeme používat bezpečnostní vybavení.

TLAK VZDUCHU V PNEUMATICE: PNEUMATIKA JE NATLAKOVÁNA NA STANDARDNÍ HODNOTU UVEDENOU NA PNEUMATICE

BEZPEČNOSTNÍ VYBAVENÍ

Přilba: Nejčastějšími a nejmávanějšími zraněními z jízdy jsou poranění hlavy. Tomu lze předejít nasazením přilby. Při jízdě na MUKUTĚ důrazně doporučujeme nosit přilbu. Přilba musí být používána podle pokynů výrobce.

MECHANICKÁ BEZPEČNOST

Před použitím koloběžky MUKUTA:

- 1) Vždy proveďte vizuální kontrolu, zda jsou všechny šrouby a matice pevné a na svém místě. Pokud něco chybí nebo chybí a nejste si jisti, kontaktujte nás přes www.maxblinker.cz.
- 2) Zkontrolujte pneumatiky a kola a zda nejeví známky opotřebení; nepotřebují výměnu. Vždy se ujistěte, že se brzdový mechanismus nedotýká kol a umožňuje volné protáčení.
- 3) Vždy provádějte mechanické kontroly brzd a dalších částí koloběžky, které umožňují viditelnost, bezpečnost a funkčnost koloběžky.



www.maxblinker.cz

Omezená záruka

POUŽÍVÁNÍM TOHOTO PRODUKTU SOUHLASÍTE S NAŠÍ OMEZENOU ZÁRUKOU. PROSÍM SEZNAMTE SE A PŘEČTĚTE SI POZORNĚ OMEZENOU ZÁRUKU. OMEZENOU ZÁRUKU V PLNÉM ZNĚNÍ NALEZNETE NA WWW.MAXBLINKER.CZ V SEKCI OBCHODNÍ PODMÍNKY.

V případě nejasnosti nás prosím kontaktujte a my vám rádi pomůžeme.

Kontakt

info@maxblinker.cz

E-maily vyřizujeme průběžně během pracovních dnů od 10:00 do 19:00

22 888 5306

Jsmě tu pro vás každý pracovní den od 10:00 - 19:00 Těšíme se na váš telefonát.



**Max
Blinker**

www.maxblinker.cz

Vyloučení odpovědnosti:

1. Zákazník si je vědom rizika vážného zranění nebo smrti při provozu takových produktů a souhlasí s tím, že učiní nezbytná preventivní opatření a uplatní dobrý úsudek, aby se vyhnul nebezpečím a nebezpečným situacím, které mohou vést k vážnému zranění nebo smrti.
2. Zákazník souhlasí s tím, že odškodní a ochrání společnost MUKUTA za všechna zranění nebo smrt způsobená provozem produktu.
3. Důrazně se doporučuje používání bezpečnostních a ochranných pomůcek, jako jsou cyklistické přilby. A stejně tak použití Dobrého úsudku.
4. Zákazníkovi se doporučuje, aby přijal následující opatření:
 - A. Nejezděte na mokřém povrchu nebo v silném dešti;
 - b. Zatáčky projíždějte pomalu a dávejte pozor na chodce;
 - C. Vyhněte se výmolům, obrubníkům a nečistotám na zemi;
 - d. Udržujte pneumatiky nahuštěné na předepsaný tlak;
 - E. Seseďte v místech s hustým provozem a koloběžku ved'te vedle sebe;
 - F. Provádějte servis produktu každé 3 měsíce při pravidelném používání, 6 měsíců při nepravidelném používání;
 - G. Nepoužívejte výrobek na veřejných komunikacích a dodržujte místní silniční předpisy.

Jak zažádat o záruční opravu, nebo servis?

01 Kontaktujte nás

Objednejte se online, telefonicky nebo e-mailem. Při objednávání mějte prosím po ruce jméno výrobce, název modelu, číslo VIN (sériové číslo) a doklad o koupi. Pokuste se co nejpřesněji popsat, jaký problém potřebujete vyřešit, případně přiložte video nebo fotografie problému. Na základě objednávky k vám pošleme kurýra, který koloběžku nebo jiné vozidlo vyzvedne.

02 Připravte koloběžku

Zabalte ji tak, aby se při přepravě nepoškodila, nejlépe do původní krabice. U některých modelů může být nutné demontovat řídítka do stavu, v jakém jste koloběžku nebo vozidlo obdrželi. Pokud nemáte originální obal, použijte pevnou krabici a například bublinkovou fólii. Vozidlo se však v krabici nesmí volně pohybovat, jinak dojde k jeho poškození! Pokud si nevíte rady, můžeme vám za poplatek zaslat naši speciálně připravenou krabici. Nezapomeňte na nabíječku. Zařízení prosím zasílejte pokud možno čisté.

03 Přijede kurýr

Kurýr obvykle dorazí následující pracovní den. Dohodněte si s ním vhodný termín a předejte mu vozidlo zabalené tak, jak jste ho připravili po objednání servisu. Pokud máte na koloběžce snadno odnímatelné příslušenství, které nesouvisí s vaším problémem, například externí reproduktor, odstraňte je prosím ještě před zabalením.

04 Diagnostikujeme problém

Po přijetí v našem servise o tom dostanete potvrzení a začneme se vaší koloběžce či jinému vozidlu věnovat. Může to trvat od několika hodin po několik dní podle vyřízení servisu. Na diagnostice totiž může pracovat i vícero kolegů podle povahy problému.

05 Připravíme vám nejlepší cenovou nabídku, nebo uznáme záruční opravu

Pokud jde o záruční opravu, rovnou se pustíme do řešení problému. Pokud jde o placený servis, naši specialisté vám vypracují cenovou nabídku s odhadovanou cenou práce a dílů. Po jejím přijetí a konzultaci s vámi se můžeme pustit do práce.

06 Provedeme opravu, tu důkladně otestujeme

Náš tým se pustí do profesionální opravy. Pokud z nějakého důvodu nemáme potřebné náhradní díly, expresně je pro vás objednáme. Servis provedou naši odborně vyškolení technici tak, jako by se jednalo o jejich vlastní vozidlo, kterému svěřují svůj život v každodenním provozu. Po provedení opravy ji zkontroluje ještě vedoucí servisu.

07 Náš kurýr vám doručí vozidlo až domů

Pokud se jedná o placený servis, před odesláním vás požádáme o platbu. Následně vám vozidlo po několikadenním wellness pobytu zašleme na vámi zvolenou adresu. Ta se může lišit od adresy, na které jsme jej vyzvedli, záleží na vás. Náš kurýr vám zásilku doručí až domů, aby to pro vás bylo co nejpohodlnější. Vy si začnete užívat profesionálně opravené a omlazené vozidlo a my skvělý pocit, že jsme pomohli vrátit dalšího jezdce do provozu.

CHYBOVÉ KÓDY

Chybový kód	Chyba	Diagnóza	Řešení
00	Normální stav	Normálně v pořádku; Vypněte a zapněte koloběžku, abyste zjistili, zda chyba přetrvává	Normálně ok
02	Brzda	Zkontrolujte brzdovou páčku na řídítkách a zjistěte, jestli brzda zcela pruží	Několikrát silně stiskněte brzdovou páku, abyste se ujistili, že není zaseknutá; Pokud dojde k uvíznutí, odstraňte zdroj ucpání.
		Zkontrolujte brzdový třmen a zjistěte, zda se brzdové vedení vrací zpět do původní polohy	Pokud brzdový třmen nepruží, nastříkejte trochu WD40, abyste se ujistili, že se vrátí do původní polohy
06	Podpětí baterie	Zkontrolujte nastavení LCD P03 a P15; Plně nabijte baterii, abyste zjistili, jestli problém přetrvává	P03 by mělo být v souladu s napětím uvedeným v uživatelské příručce. P15 by mělo být uvedené napětí - 49V
07	Porucha motoru	Odpojte a znovu zapojte konektor motoru, abyste zjistili, jestli problém přetrvává	Pokud je problém vyřešen, ujistěte se, že je konektor zasunutý až na doraz.
		Pokud problém přetrvává; zkontrolujte kabel motoru a konektor, abyste zjistili, zda nejsou poškozeny	Buď vyměňte motor nebo vyměňte kabel motoru.

CHYBOVÉ KÓDY

Chybový kód	Chyba	Diagnóza	Řešení
08	Porucha turniketu	Zkontrolujte, zda se v plynu/LCD neuvolnil zadní šroub nebo magnet	Utáhněte zadní šroub nebo vyměňte magnet v plynové klapce.
09	Porucha řídicí jednotky	Vyměňte řídicí jednotku	Vyměňte řídicí jednotku
10	Porucha příjmu komunikace	Odpojte a zapojte konektor LCD; POKUD problém přetrvává, zatřeste kabelem LCD v různých směrech, abyste zjistili, jestli problém přetrvává	Pokud problém přetrvává, může být potřeba změnit tvrdost kabeláže od LCD k řídicí jednotce
11	Chyba přenosu komunikace	Odpojte a zapojte konektor řídicí jednotky; POKUD problém přetrvává, zatřeste kabelem LCD v různých směrech, abyste zjistili, jestli problém přetrvává	Pokud problém přetrvává, může být potřeba změnit tvrdost kabeláže od LCD k řídicí jednotce

Obsah balení

SÉRIOVÉ ČÍSLO	POLOŽKA	MNOŽSTVÍ
1	Nabíječka	1
2	Kombinační nástroj	1
3	NFC karta	3
4	Instrukce	1

Kontakt

V případě potřeby nás kontaktujte, rádi vám pomůžeme.

info@maxblinker.cz

E-maily vyřizujeme průběžně během pracovních dnů od 10:00 do 19:00

22 888 5306

Jsme tu pro vás každý pracovní den od 10:00 - 19:00 Těšíme se na váš telefonát.



**Max
Blinker**

www.maxblinker.cz

Pozor na záruku

Závady způsobené některou z následujících příčin nespádají do rozsahu záruky:

1. Selhala údržba podle této uživatelské příručky;
2. Škody způsobené nesprávným používáním, dopravní nehodou nebo náhodným střetem;
3. Škody způsobené jízdou na abnormálních cestách nebo náhodnou srážkou;
4. Nevystavujte tento produkt po delší dobu žhnoucímu slunci nebo venku, protože to urychlí proces stárnutí produktu a způsobí poruchu.
5. Rychlé stárnutí a porucha výrobku způsobená nebezpečnou hrou s elektrickou koloběžkou, jako je například akrobacie;
6. Poškození vozidla přírodní katastrofou nebo neodolatelnou silou;
7. Estetické poškození není kryto – poškození vodou není kryto

Poznámka: Aktualizované informace o poprodejním prodeji, výměně a bezplatné záruce naleznete na našich webových stránkách www.maxblinker.cz.

**Děkujeme vám za zakoupení elektrické koloběžky MUKUTA 10 Plus!
Přejeme vám s vaší novou koloběžkou mnoho šťastných kilometrů!**

Můžete nás sledovat na uvedených platformách:



MaxBlinker.cz - elektrické koloběžky



@maxblinker.cz



Max Blinker Česká republika



www.maxblinker.cz

NOVÉ MODELY SE JIŽ CHYSTAJÍ

- 🌐 Web: www.mukutariding.com
- 📘 Facebook: Mukuta
- 📷 Instagram: [mukuta_scooters](https://www.instagram.com/mukuta_scooters)
- 📺 YouTube: [mukutariding](https://www.youtube.com/mukutariding)
- ✉ E-mail: Sales@mukutascooter.com
Sales@mukutariding.com

NINGBO MUKUTA INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD

The logo for Mukuta is written in a bold, italicized, and highly stylized font. The letters are thick and have a hand-drawn, graffiti-like appearance. The 'M' and 'K' are particularly prominent, with the 'K' having a long, sweeping tail that extends to the right. The overall style is dynamic and energetic.