

Gentle Fat Bike V2



MANUÁL



OBSAH

| | |
|---|----|
| VAROVÁNÍ | 3 |
| BEZPEČNOST..... | 4 |
| HLAVNÍ ČÁSTI A KOMPONENTY | 5 |
| SKLÁDÁNÍ/ROZKLÁDÁNÍ..... | 5 |
| A. SKLÁDÁNÍ | 5 |
| B. ROZKLÁDÁNÍ..... | 8 |
| NASTAVENÍ A SEŘIZOVÁNÍ..... | 8 |
| 1. Řídítka | 8 |
| 2. Sedlo | 8 |
| BEZPEČNÝ PROVOZ..... | 9 |
| 1. Představení částí řidítek | 9 |
| 2. Funkce digitálního displeje | 9 |
| Rozměry a materiál | 9 |
| Popis funkcí..... | 9 |
| Zapnutí/vypnutí..... | 10 |
| Změna řazení | 10 |
| Přepínač režimu rychlosti a režimu ujetých kilometrů..... | 10 |
| Zapnutí/vypnutí světel | 11 |
| Přímé zrychlení..... | 11 |
| Vyčištění dat | 11 |
| BATERIE A NABÍJEČKA..... | 12 |
| 1. Baterie..... | 12 |
| 2. Nabíječka..... | 12 |
| 3. Proces nabíjení | 12 |
| ÚDRŽBA | 14 |
| 1. Promazání..... | 14 |
| 2. Skladování a údržba..... | 14 |
| ODSTRAŇOVÁNÍ POTÍŽÍ..... | 14 |
| JAK SESTAVIT ELEKTROKOLO..... | 14 |
| SPECIFIKACEPRODUKTU..... | 16 |



VAROVÁNÍ

MUSÍTE SI PŘEČÍST A DODRŽOVAT VŠECHNY POKYNY A VAROVÁNÍ V TOMTO MANUÁLU, ABYSTE JEZDILI BEZPEČNĚ A VYHNULI SE ZRANĚNÍM, SRAŽENÍM NEBO ZTRÁTĚ KONTROLY.

Podívejte se na místní zákony a předpisy, abyste zjistili, kde a jak můžete svůj Gentle Fat Bike V2 legálně používat. Dodržujte všechny platné zákony pro vozidla a chodce z vaší země.

Tento manuál obsahuje základní provozní pokyny pro Gentle Fat Bike V2. Nemůže pokrýt všechny situace hypotetického zranění. **PROVOZOVATELÉ MUSÍ POUŽÍVAT DOBRÝ ÚSUDEK A ZDRAVÝ ROZUM, ABY ZAZNAMENALI RIZIKA A NEBEZPEČÍ, s nimiž se mohou setkat při jízdě na Gentle Fat Bike V2, a vyhnuli se jim. Používáním Gentle Fat Bike V2 přijímáte rizika spojená s provozem tohoto produktu.**

NESPRÁVNÉ POUŽÍVÁNÍ VÝROBKU A NEDODRŽOVÁNÍ TĚCHTO VAROVÁNÍ MŮŽE ZPŮSOBIT VÁŽNÁ ZRANĚNÍ.

VŽDY POUŽÍVEJTE S OPATRNOSTÍ!

Děkujeme vám za zakoupení koloběžky! V případě nejasností v tomto manuálu, nás prosím kontaktujte přes maxblinker.cz. Rádi vám pomůžeme.

Přejeme vám mnoho šťastných kilometrů s vaší novou koloběžkou E-twow Gentle Fat Bike V2!



**Max
Blinker**

www.maxblinker.cz

BEZPEČNOST

1. Tento produkt je určen pro dospělé ve věku 18+ a není doporučen pro nezletilé. Nosnost – jedna osoba, nevozte prosím dvě osoby najednou. Zadní nosič zavazadel je navržen pro maximální zatížení 25 kg.
2. Před použitím elektrokolo vždy zkontrolujte. Správná údržba může snížit riziko nehod.
3. Při jízdě na elektrokole noste ochrannou přilbu a další ochranné a signalizační pomůcky. Používejte schválenou cyklistickou přilbu správně nasazenou s podbradním páskem, který chrání vaši bradu a zadní část hlavy. Místní zákony a předpisy mohou vyžadovat, aby jezdci dvoukolových vozidel nosili přilbu a další ochranné a signalizační prostředky. Nikdy nejezděte na elektrokole bosí nebo v sandálech nebo na vysokých podpatcích..
4. Na kole nesmíte jezdit po veřejných komunikacích nebo silnicích podobných veřejným komunikacím, v jízdních pruzích nebo na nebezpečných silnicích a nezapomeňte při jízdě na kole dodržovat místní pravidla a předpisy.
5. Nacvičte si jízdu na kole na velkých plochách a jezděte na něm poté, co si osvojíte techniku ovládání kola; vyhněte se nebezpečí provozu.
6. Při jízdě neprovádějte žádné nebezpečné pohyby a nepoužívejte na ovládání řídicího prvku pouze jednu ruku. Mějte nohy na pedálech elektrokola.
7. Vyhněte se jízdě na elektrokole po schodech, protože by se mohlo převrátit a způsobit zranění řidiče a/nebo poškodit elektrokolo.
8. Maximální rychlost je 25 km/h. Pro vaši bezpečnost přizpůsobte rychlost stavu vozovky. Snažte se vyvarovat používání výrobku v noci a v případě potřeby jeďte na kole co nejpomaleji a se zapnutými světly.
9. Elektrokolo nepoužívejte, pokud je venkovní teplota nižší než 00 C, protože může být ovlivněna baterie.
10. Za špatných povětrnostních podmínek snižte rychlost.
11. Nejezděte na elektrokole po kluzké nebo zledovatělé vozovce.
12. Nastavte říditka a sedlo podle své výšky, aby byla zajištěna vaše bezpečnost.
13. Abyste předešli poškození elektrických částí vozidla, neponořujte prosím tento výrobek do vody a nemyjte jej pod tlakem tekoucí vodou.
14. Abyste zajistili dostatečnou ochranu elektrických částí kola, nejezděte s elektrokolem za špatného počasí, jako je déšť a silný vítr.
15. Nejezděte na Gentle Fat Bike V2 po požití alkoholu.
16. Při používání kola Gentle Fat Bike V2 nepoužívejte mobilní telefon ani jiná zařízení.
17. Používání kola Gentle Fat Bike V2 v rozporu s ustanoveními obsaženými v tomto návodu je na vlastní nebezpečí uživatele a GENTLE ELECTRIC je zbaveno jakékoli odpovědnosti za jakékoli škody způsobené nevhodným používáním produktu.

HLAVNÍ ČÁSTI A KOMPONENTY



SKLÁDÁNÍ/ROZKLÁDÁNÍ

A. Skládání:



Zatlačte na podpěru kola(stojánek).



Zatáhněte za pedál, dokud jej nebudete moci složit, ve směru znázorněném na obrázku 2. tak, aby nakonec vypadal jako na obrázku 3.

Poznámka! Tento krok je dostupný pouze pro model V2.

3.



Složený pedál by měl vypadat jako na obrázku 3.

4.



Otevřete svorku zobrazenou na obrázcích 4. a 5., ale nejprve odepněte pojistku zobrazenou na obrázku 6.

5.



6.



Bezpečnostní pojistka odepnuta.

7.



Nyní otevřete svorku, jak je znázorněno na obrázku 7.

8.



Zatlačte rukojeť dolů, dokud nebude vypadat jako na obrázku 8.

9.



Otevřete svorku zobrazenou na obrázku 9.; mělo by to vypadat jako na obrázku 10.

10.



Otevřená svorka.

11.



Odjistěte svorku jako na obrázku 11.

12.



Chcete-li svorku odblokovat, musíte zvednout rukojeť, jak je znázorněno na obrázku 12.

13.



Nyní můžete zatlačit přední část kola směrem k zadní části.

14.



Vaše složené kolo by mělo vypadat jako na obrázku 14.

B. Rozložení:

Pro rozložení elektrokola musíte postupovat stejně jako při skládání, ale od konce k začátku (od 14. do 1.).

NASTAVENÍ A SEŘIZOVÁNÍ

1. Řídítka

Pro nastavení řídítek je třeba otevřít svorku na řídítkách (viz obr. 2), poté umístit řídítka do polohy, která zajišťuje optimální pohodlí a nakonec svorku zavřít/utáhnout (viz obr. 1 a obr. 3).

obr. 1



Otevřená
svorka

obr. 2



Zavřená
svorka



obr. 3

2. Sedlo

Abyste mohli nastavit polohu sedadla vpřed/vzad, musíte povolit matici šroubu pod sedlem, poté sedlo umístit tak, aby vám perfektně sedělo a nakonec šroub dotáhnout (viz foto níže).

Chcete-li nastavit výšku sedla, musíte otevřít svorku pod sedlem, poté nastavit sedlo do požadované polohy a nakonec svorku zavřete (viz foto níže).



Šroub polohy sedadla
vpřed/vzad

Svorka pro
nastavení výšky

BEZPEČNÝ PROVOZ

1. Představení částí řídítek

Displej řazení



Brzdové páky



Displej



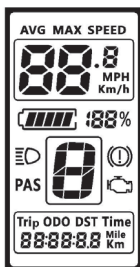
Ovládací panel

2. Funkce digitálního displeje

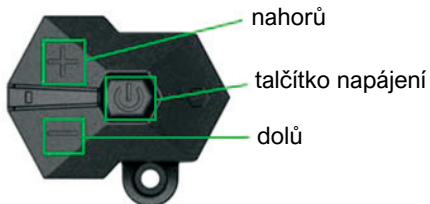
Rozměry a materiál

Kryt produktu je vyroben z ABS, průhledného a s vysoce pevným akrylátem, který je stejně pevný jako tvrzené sklo.

Rozměry: D 90 mm * Š 54 mm * V 13.3 mm



Popis funkcí

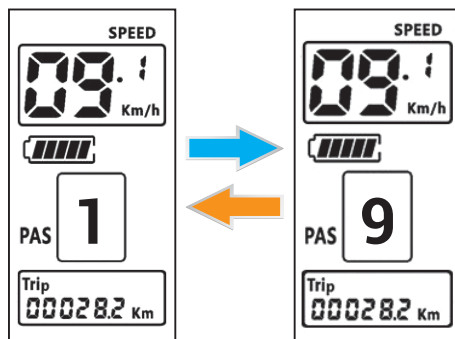


Zapnutí/vypnutí

Stisknutím a podržením tlačítka napájení po dobu 2 sekund můžete zapnout/vypnout displej. Displej se může automaticky vypnout, pokud je po dobu 5 minut v nečinnosti.

Změna řazení

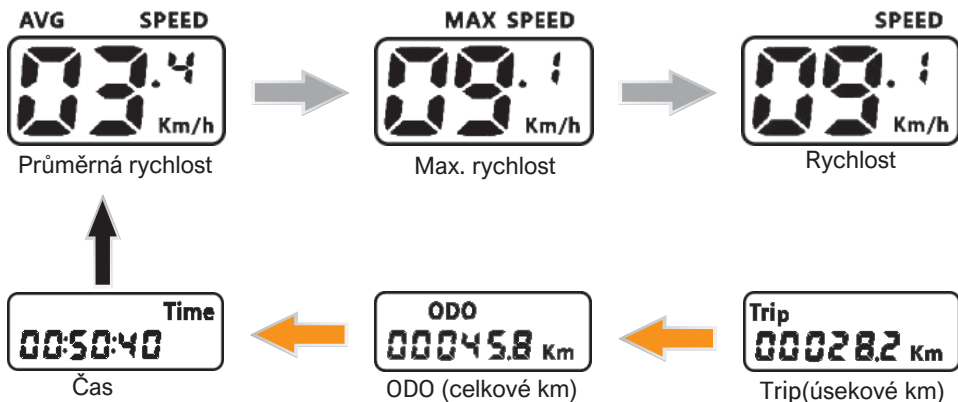
Krátkým stisknutím tlačítka nahorů/dolů můžete změnit řazení. Nejvyšší úroveň řazení je 9, 1 je minimum. Úroveň lze upravit podle požadavků uživatele.



Přepínač režimu rychlosti a režimu ujetých kilometrů

Krátkým stisknutím tlačítka napájení lze změnit režim rychlosti a režim najetých kilometrů

Speed ▶ AVG Speed ▶ MAX Speed ▶ Trip ▶ ODO ▶ Time.

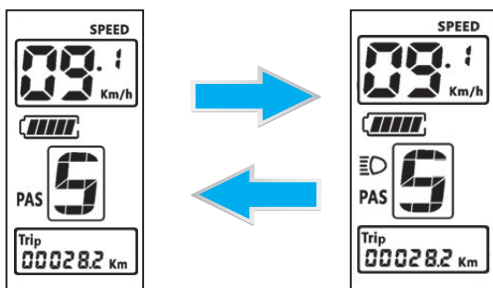
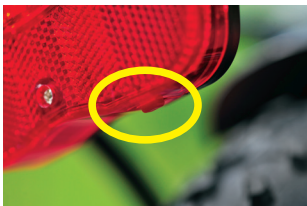


*Pokud neprovedete žádnou operaci po dobu 5 sekund, displej automaticky vrátí zobrazení rychlosti (v reálném čase).

Zapnutí/vypnutí světel

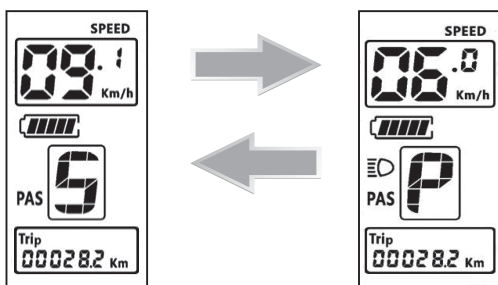
Stisknutím a podržením tlačítka nahorů po dobu 2 sekund můžete zapnout/vypnout svěla a osvětlení displeje. Zadní světlo lze zapnout/vypnout stisknutím tlačítka znázorněného na obrázku níže.

Motor nefunguje, když je napětí baterie nízké, displej stále může chvíli udržet světla zapnuté, když kolo jede.



Přímé zrychlení

Stisknutím a podržením tlačítka dolů na 2 sekundy se dostanete do přímého zrychlení, režim opustíte po uvolnění tlačítka.



Vyčištění dat

Stisknutím a podržením tlačítek nahorů a dolů společně po dobu 1 sekundy můžete resetovat několik dočasných dat, mezi dočasné údaje patří: AVG Speed / MAX Speed / Trip / Time.

BATERIE A NABÍJEČKA

Každé kolo GENTLE ELECTRIC je vybaveno lithiium-iontovou baterií a speciální chytrou nabíječkou. Toto příslušenství, které je součástí každého produktu, má přiděleno jedinečné sériové číslo, nepoužívejte nabíječky jiných značek. Pokud dojde k poškození výrobku, baterie nebo nabíječky v důsledku použití příslušenství jiných značek, naše společnost nenese odpovědnost.

1. Baterie

Před prvním použitím Gentle Fat Bike V2 kola plně nabijte baterii. Pro budoucí použití lze baterii kdykoli nabít.

Chcete-li prodloužit životnost baterie, doporučujeme:

- Při každé jízdě se ujistěte, že jsou pneumatiky nahuštěné.
- Ujistěte se, že řetěz elektrokola je správně napnutý;
- Vyvažte náklad na kole a rovnoměrně rozložte váhu.

Upozornění: Nepoužívejte baterie jiných značek, s tímto elektrokolem nebudou fungovat.

Chcete-li prodloužit životnost baterie, nabijte ji prosím plně alespoň jednou za tři měsíce, i když elektrokolo nepoužíváte.

Ponoření do vody, kolize a další abnormální faktory povedou k poškození baterie, na které se nevztahuje záruka.

2. Nabíječka

Doba nabíjení je přibližně 6 hodin.

Ponoření do vody, kolize a další abnormální faktory povedou k poškození baterie, na které se nevztahuje záruka.

3. Proces nabíjení

1. Otočte klíčem do polohy „ON“, jak je znázorněno na obrázku níže.



2. Otevřete ochranný kryt na baterii elektrokola, zasuňte zástrčku nabíječky do nabíjecího konektoru, jak je znázorněno na obrázku níže.



Ochranný kryt/
nabíjecí jack

3. Zasuňte zástrčku nabíječky do nabíjecího bodu.

4. Baterii elektrického kola lze vyjmout a nabíjet samostatně (jak je znázorněno na obrázku níže); ale pro vyjmutí baterie musíte otočit klíčkem na baterii do polohy „UNLOCK“ a sklopit sedlo stisknutím páčky pod ním, jak je znázorněno na obrázku níže.



Poznámka: Během nabíjení svítí kontrolka nabíječky červeně, když se rozsvítí zeleně, baterie je plně nabitá a nabíjení můžete ukončit. Pokud chcete zkontrolovat proces nabíjení, můžete stisknout tlačítko na baterii uvedené na obrázku níže.

Indikátor tlačítka nabíjení/
ukazatel úrovně baterie



ÚDRŽBA

1. Promazání

Každých šest měsíců přidejte malé množství maziva nebo lubrikantu na šrouby. Měsíčně prosím kontrolujte své elektrokolo, zda nejsou uvolněné šrouby.

2. Skladování a údržba

Nevystavujte elektrokolo přímému slunečnímu záření a nevystavujte výrobek příliš dlouho vlhkému prostředí. Udržujte prosím elektrokolo čisté a suché.

Očistěte kolo měkkým hadříkem a jemným mýdlem.

Před každým použitím zkontrolujte, zda má elektrokolo nahuštěné pláště, podle správného PSI uvedeného na bočnici pláště.

ODSTRAŇOVÁNÍ POTÍŽÍ

Pokud výrobek podle manuálu nefunguje normálně, tak nás prosím kontaktujte přes maxblinker.cz. Rádi vám pomůžeme.

JAK SESTAVIT ELEKTROKOLO

1.



- namontujte řídítka;
- zachovejte polohu tyčí, složte a upevněte upevňovací šroub (obrázek 1) imbusovým klíčem 6 mm;
- rozložte řídítka kola, abyste je mohli používat.

2.



- namontujte křídlo na přední vidlici pomocí šroubu M6 s imbusovým klíčem 5 mm a klíčem 10 mm.

3.



- sejměte ochranu vidlice a namontujte kolo tak, aby se brzdový kotouč dostal do svorky;
- namontujte upevňovací spojku skrz náboj předního kola a ujistěte se, že je správně upevněna.

4.



- pomocí 15mm klíče namontujte pedál s označením L na náboj na levé straně a pedál s označením R na pravé straně.

5.



- Umístěte sedlo do kola a ujistěte se, že má nejlepší polohu pro vaši výšku, a spojka je pevně upevněna.



**Před prvním použitím zkontrolujte účinnost brzdy a
upevnění všech šroubů kola**

SPECIFIKACE PRODUKTU

| TECHNICKÉ DETAILY GENTLE FAT BIKE | |
|--|--|
| Rychlost | 25 Km/h |
| Dojezd | Až do 50 km |
| Max zatížení | 125 Kg |
| Čistá hmotnost | 28 kg (včetně baterie) |
| Baterie | 36 V/10.4 Ah Li baterie, LG |
| | Vyjímatelné, s elektrickým ochranným obvodem |
| Motor | 36 V 250 W Bezkartáčový motor |
| Pneumatiky | 20*4.0 KENDA |
| Přední brzda | MECHANICKÁ Kotoučová brzda |
| Zadní brzda | MECHANICKÁ Kotoučová brzda |
| PAS | Inteligentní PAS systém |
| Gj ěc | LED světlo |
| 8]gd' Y^ | LCD |
| Rám | 6061 Slitina hliníku |
| Ráfek | Hliníková slitina, dvojitá stěna |
| Spokes | 13 g Nerezová ocel |



**Max
Blinker**

www.maxblinker.cz