

C606

SMART GPS BIKE COMPUTER

Čeština

1

Co je uvnitř

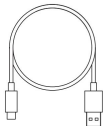
Cyklistický počítač*1

Šňůrka*1

Nabíjecí kabel typu C*1

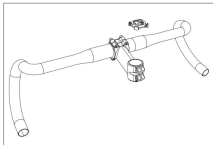
Držák na cyklistický počítač*1

Gumička*4

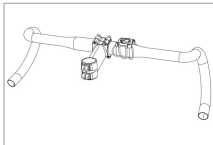


Instalace

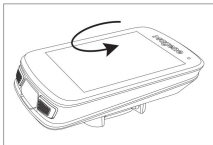
Krok 1: Umístěte držák na řídítka.



Krok 2: Upevněte držák pomocí gumičky.



Krok 3: Nainstalujte počítač ve směru naznačeném šipkou a otočte cyklocomputer.



Krok 4: Instalace dokončena.

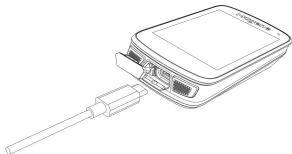


Instrukce

1. Nabíjení

Otevřete gumový kryt na spodní straně zařízení a vložte nabíjecí kabel pro připojení k napájecímu zdroji pro nabíjení.

Poznámka: Pokud nebudete zařízení delší dobu používat, nabíjte cyklocomputer jednou za tři měsíce.



2. Konfigurace

(1) Naskenováním stáhněte „ OnelapFit“ a dokončete přihlášení/registraci.

(2) Zapněte cyklopočítač a pomocí aplikace „ OnelapFit“ naskenujte QR kód na obrazovce cyklopočítače, abyste jej mohli připojit a aktivovat.

(3) Podle průvodce aplikací „ OnelapFit“ dokončete párování a konfiguraci osobních údajů.

(4) Po dokončení výše uvedené konfigurace lze pokaždé, když dokončíte jízdu na kole s cyklocomputerem, cyklistická data automaticky nahrát do „ OnelapFit“, když se cyklocomputer připojí k Wi-Fi nebo je připojen přes Bluetooth k „ OnelapFit“. V aplikaci si můžete prohlédnout podrobnější analýzu dat a statistiky.

*Cesta k zobrazení elektronických štítků souvisejících s

předpisy: Nastavení Systém Informace o předpisech



Specifikace

Model produktu	C606
Certifikační model	P0101264
Typ/kapacita baterie	Lithiová baterie / 2000 mAh
Specifikace nabíjecího vstupu	DC 5V, 1A
Protokol bezdrátového přenosu	ANT+, Bluetooth, WIFI (2,4G)
Přenosová frekvence	2400 MHz až 2480 MHz
Přenosový výkon	ANT+: 10 mW, BLE: 10 mW, WIFI: 126 mW
Provozní teplota	-10 °C až 55 °C
Teplota nabíjení	0°C až 45°C
Čistá hmotnost	105 g

Záruční podmínky

Děkujeme, že jste si zakoupili cyklistický počítač Magene Smart GPS. Přečtěte si prosím pozorně následující podmínky, abyste zajistili, že se na produkt vztahuje platná záruka.

Oprava, výměna a vrácení:

Tento produkt prošel přísnou kontrolou kvality. Záruční servis a vyřízení reklamace poskytujeme dle zákonné lhůty

30 dnů. Záruční doba produktu jsou 2 roky od data zakoupení. Pokud není k dispozici datum nákupu, záruční doba vychází z data výroby.

Záruční vrácení produktu vyžaduje použití stanovené logistické dopravy; jinak ponese náklady na přepravu nebo přepravu uživatel.

Záruka se nevztahuje na následující situace:

1. Záruční doba uplynula.
2. Jakékoli poškození způsobené nesprávným používáním, údržbou a skladováním.
3. Poškození produktu způsobené nesprávným používáním nebo instalací v souladu s pokyny.
4. Neautorizovaná oprava, nesprávné použití, kolize, nedbalost, zneužití, vniknutí kapaliny, nehody, úpravy nebo nespecifikované použití jiného příslušenství než tohoto produktu.
5. Záruka byla neoprávněně změněna.
6. Uživatel nemůže poskytnout platnou záruku a fakturu.
7. Sériové číslo nebo kód produktu uvedený v záruce se neshoduje s číslem nebo kódem na produktu.
8. Poruchy a škody způsobené jinými problémy s konstrukcí, výrobou a kvalitou, které se netýkají výrobku.
9. Poškození způsobené opotřebením nebo nečistotami v důsledku běžného používání, včetně lidského faktoru, jako jsou škrábance, vystavení chemickým činidlům nebo ostrým předmětům, pád nebo tlak.
10. Jakékoli škody způsobené vyšší mocí.



Varování

Pokud nebudete věnovat pozornost následujícím potenciálním nebezpečím, může to mít za následek vážné zranění nebo dokonce smrtelné nehody.

Upozornění na

baterii: Tento produkt používá dobíjecí lithiovou baterii.

Nedodržení následujících pokynů může vést ke zkrácení životnosti baterie, poškození zařízení, požáru, poleptání chemikáliemi, úniku elektrolytu a riziku zranění.

- Baterii nerozebírejte, neupravujte, nepropichujte, nemačkejte ani nepoškozujte, abyste předešli potenciálnímu nebezpečí.

- Nevystavujte zařízení a baterii plamenům, výbuchům ani jiným nebezpečím.

- Neumístujte zařízení do prostředí s vysokou teplotou, například do sušičky nebo na přímé sluneční světlo v autě.

- Baterii neponořujte do vody ani jiných kapalin.

- Vyhnete se častému přebíjení.

- Nenabíjete baterii v blízkosti zdroje tepla nebo v extrémně horkých podmínkách.

- Baterii nabíjete přesně podle požadavků na nabíjení, abyste předešli potenciálnímu nebezpečí v důsledku nadměrného proudu.

- Pokud se výrobek delší dobu nepoužívá, před uskladněním nabijte baterii na plnou kapacitu, abyste prodloužili její životnost.

Recyklační licence

Evropská směrnice WEEE (Waste Electronic Electric Equipment) 2012/19/EU



Tento symbol na produktu nebo na jeho obalu znamená, že tento produkt nesmí být likvidován s domovním odpadem. Místo toho je vaší odpovědností zlikvidovat vaše odpadní zařízení předáním na určené sběrné místo pro recyklaci odpadních elektrických a elektronických zařízení. Oddělený sběr a recyklace vašeho odpadního zařízení v době likvidace pomůže zachovat přírodní zdroje a zajistí, že bude recyklováno způsobem, který chrání lidské zdraví a životní prostředí. Další informace o tom, kde můžete odevzdat odpadní zařízení k recyklaci, získáte na místním městském úřadě, ve službě pro likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste produkt zakoupili.

Baterie V souladu se směrnicí o bateriích by se použité baterie neměly vyhazovat do domácího odpadu. Baterie vyhazujte do sběrných nádob určených pro tento účel v maloobchodních prodejnách.

