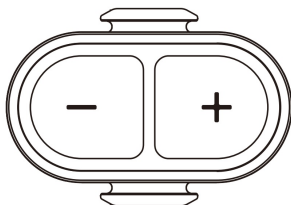




**BC2**

**Inteligentní virtuální ovládání řazení**



**Uživatelská příručka**

# Stručný průvodce

Tento produkt je bezdrátový ovladač určený pro jízdu na kole v interiéru, kompatibilní s trenažéry CYCPLUS T2 nebo T3. Umožňuje pohodlné ovládání odporu trenažéru a umožňuje funkci virtuálního řazení.

1. Po namontování kola na trenažér spárujte BC2 s trenažérem pomocí aplikace CYCPLUS. (Pro nejlepší zážitek z šlapání se doporučuje použít velký převodník a prostřední pastorek.)
  2. Připevněte BC2 k řídítkům kola pomocí dodaného popruhu.
  3. Během jízdy používejte tlačítka BC2 k řazení rychlostních stupňů a nastavení odporu.
- Najdete nás na Instagramu, Facebooku a YouTube, kde najdete instruktážní videa, často kladené otázky a další podporu.

Instagram



Facebook



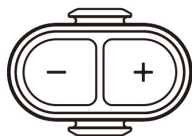
Youtube



Official Website



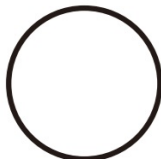
## Obsah balení



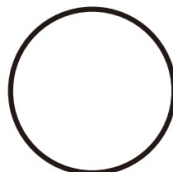
BC2



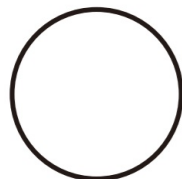
Uživatelská  
příručka



Krátký popruh



Střední  
popruh



Dlouhý popruh

# Úvod do funkcí

## Funkce virtuálního řazení

Tento BC2 podporuje trenažér CYCPLUS T2/T3. Po připojení k tomuto ovladači můžete aktivovat funkci virtuálního řazení trenažéru.

- **Co je to „virtuální řadicí páka“?**

Funkce Virtuální řazení umožňuje upravovat odpor chytrého trenažéru během jízdy na kole. Tento proces nastavení napodobuje řazení na tradičním kole, kde se odpor mění. Proto se označuje jako funkce „Virtuální řazení“.

- **Proč používat „virtuální řadicí páku“?**

Účel virtuální i fyzické řadicí páky je stejný: přizpůsobit přiměřený odpor šlapání různými rychlostmi a zajistit tak stabilní kadenci. Výhodou virtuální řadicí páky je, že nevyžaduje fyzickou řadicí páku ani řetěz, čímž se eliminují nárazy spojené se změnou převodů. Optimalizuje také převodové poměry, snižuje hluk řetězu a maximalizuje výkon trenažéru pro lepší zážitek z jízdy.

- **Jak povolit „virtuální řadicí páku“?**

Funkce Virtuální řazení se automaticky aktivuje po spárování trenažéru s ovladačem BC2. V režimu ERG je dočasně deaktivována, protože principy režimu ERG a Virtuálního řazení nejsou kompatibilní.

- **Jak nastavit „virtuální řadicí páku“?**

Odpor virtuální řadicí páky můžete upravit výběrem různých „stupňování převodu“. Větší stupňování převodu vede k výraznějším změnám odporu, zatímco menší stupňování převodu nabízí plynulejší přechody. Virtuální řadicí páka umožňuje nastavení ve třech úrovních: nízká, střední a vysoká, se změnami odporu v rozmezí 20–300 %.

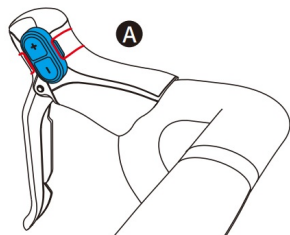
**Nízký:** Upravuje se o 5 % na převodový stupeň, s 25 kladnými a 35 zápornými převodovými stupni, celkem tedy 60 převodových stupňů.

**Střední:** Upravuje se o 7 % na převodový stupeň, s 15 kladnými a 25 zápornými převodovými stupni, celkem tedy 40 převodových stupňů.

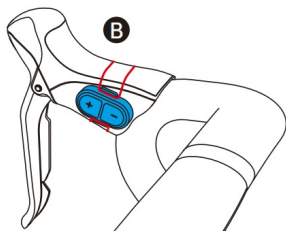
**Vysoká:** Upravuje se o 12 % na převodový stupeň, s 10 kladnými a 15 zápornými převodovými stupni, celkem tedy 25 převodových stupňů.

# Jak nainstalovat

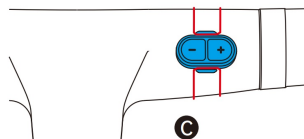
BC2 se dodává se třemi různými popruhy o různých délkách. Můžete si vybrat vhodnou délku popruhu a zajistit jej v jedné z následujících poloh: [A,B,C], Popruh můžete samozřejmě připevnit i na jakékoli jiné vhodné místo. Paralelní vázání poskytuje stabilitu, zatímco křížové vázání nabízí těsnější uchycení. Neváhejte si vybrat způsob, který vám nejlépe vyhovuje!



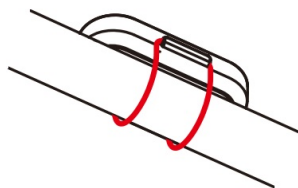
Na vnitřní straně nad rukojetí.



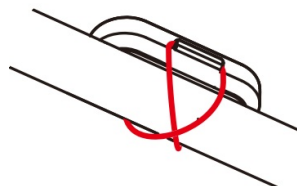
Na vnitřní straně pod rukojetí.



Na řídítkách.



Paralelní vazba



Kříž vazba

## Párování a použití

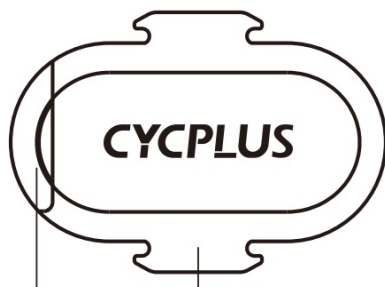
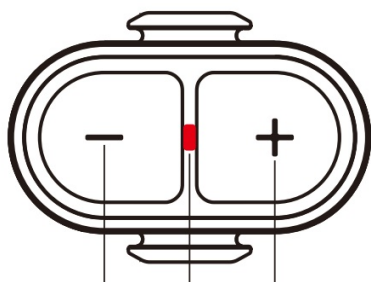
### První kroky párování:

1. Stáhněte si aplikaci „CYCPLUS“ z App Storu nebo Google Play.



2. Stisknutím libovolného tlačítka na BC2 jej probudíte. Kontrolka bude

- pomalou modře blikat.
3. Otevřete aplikaci CYCPLUS, připojte trenažér T2/T3 a zkontrolujte aktualizace firmwaru, abyste se ujistili, že je váš trenažér aktualizován na nejnovější verzi.
  4. Na domovské obrazovce aplikace CYCPLUS vyberte ikonu BC2 a vyhledejte a připojte se k ovladači BC2. **(Pokud ovladač v tomto kroku nenajdete, stiskněte současně tlačítka [+] a [-] po dobu pěti sekund, abyste zařízení resetovali. LED kontrolka zůstane 2 sekundy svítit červeně, poté třikrát blikne a poté zhasne, což signalizuje úspěšný reset.)**
  5. Ověřte, zda připojený trenažér BC2 má nejnovější aktualizaci firmwaru. V sekci trenažéru v aplikaci CYCPLUS klikněte na ikonu BC2, vyhledejte BC2 a připojte se k němu.

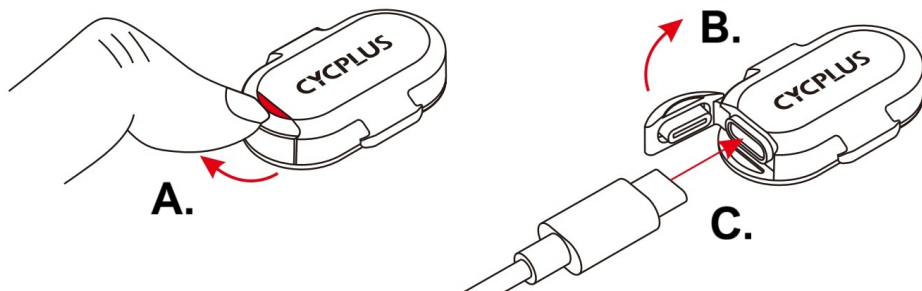


[-]Tlačítko   Kontrolka   Tlačítko [+]   Nabíjení  
přístav   Háček

## Návod k použití:

1. Pro co nejlepší uživatelský komfort doporučujeme při používání funkce Virtuální řazení nastavit řetěz vašeho kola na největší převodník a prostřední pastorek na kazetě.
2. Během jízdy jednoduše stiskněte tlačítka [+] nebo [-] na BC2 pro simulaci řazení. Každým stisknutím se kontrolka rozsvítí modře. Stisknutím [+] zvýšíte odpor, stisknutím [-] odpor snížíte.
3. Po spárování si trenažér tento ovladač zapamatuje. BC2 nevyžaduje ruční aktivaci ani deaktivaci. Pokud se 30 minut nepoužívá, automaticky přejde do režimu spánku, během kterého bude funkce virtuálního řazení deaktivována.
4. Stisknutím libovolného tlačítka probudíte BC2. Znovu se připojí k trenažéru a automaticky se aktivuje funkce virtuálního řazení.
5. V sekci cyklotrenažéru v aplikaci CYCPLUS můžete BC2 od trenažéru odpojit.

6. Pokud se kontrolka po stisknutí tlačítka rozsvítí červeně, znamená to, že úroveň nabití baterie je nižší než 20 %. Zařízení prosím neprodleně nabijte podle pokynů.



- A. Zvedněte kryt podél drážky.  
B. Zcela otevřete gumový kryt.  
C. Připojte nabíjecí kabel typu C.

## Indikační světlo

### Indikační světlo

Vypnuto

Pomalé blikání modře

Modrá svítí trvale po dobu 3 s

Modrá stabilní

Zelená stabilní

Červená stálá

Červená svítí při stisknutí tlačítka

Stálá červená po dvojitém bliknutí

### Postavení

Režim spánku nebo normální fungování

Probouzím se, čekám na spojení

Vstup do režimu spánku

Stisknuté tlačítko

Nabíjení dokončeno

Nabíjení

Slabá baterie (<20 %), je třeba ji nabít

Resetování; dokončeno po zhasnutí světla.

# Pozor

1. Před resetováním nebo odpojením BC2 od trenažéru se ujistěte, že jste zastavili jízdu, abyste předešli ztrátě kontroly a možnému zranění.
2. V režimu ERG bude funkce virtuálního řazení dočasně deaktivována.
3. BC2 lze spárovat s více cyklotrenažéry, ale v danou chvíli se připojí pouze k jednomu.
4. Pokud ovladač nelze detekovat, zkuste jej resetovat a přiblížit se k trenažéru pro opětovné připojení.
5. BC2 je odolný vůči potu. Po nabití se ujistěte, že je gumový kryt bezpečně uzavřen, aby tato funkce byla zachována. Upozorňujeme, že odolnost vůči potu není trvalá a s časem používání se bude postupně snižovat.

## Specifikace

Model	BC2
Rozměry	26 × 38 × 11 mm
Hmotnost	7 g
Kapacita baterie	90 mAh / 3,7 V (0,33 Wh)
Nabíjecí vstup	5 V - 40 mA
Pracovní doba	350 hodin
Životnost tlačítka	více než 100 000 lisů
Provozní teplota	0 °C - 40 °C

# Informace o výrobcí

**Company** Čcheng-tu Chendian Intelligent Technology Co., Ltd.

**Address** č. 88, Tianchen Road, Chengdu, provincie Sichuan, Čína.

**Warranty** Bezplatná oprava nebo výměna do 2 let v případě poškození nezpůsobeného uživatelem.

**Contact** steven(@)cycplus.com

Abychom neustále zlepšovali funkčnost produktu a uživatelskou zkušenost, můžeme provádět úpravy designu, funkcí nebo příslušenství produktu. Skutečný produkt, který obdržíte, se může lišit od popisu v této příručce. Jako konečnou referenci prosím používejte fyzický produkt. Vyhraujeme si právo upravovat produkty bez předchozího upozornění. Děkujeme za pochopení a podporu!



Vyrobeno v Číně