

bryton

Rider 15 Neo

Rychlá příručka

Min. 4 hod

ZAPNOUT/MENU/ZPĚT

OK/ZÁZNAM

PODSVÍCENÍ/STRÁNKA

www.brytonsport.com

Bryton

Začínáme

1 Zapnutí

*Dlouhý stisk pro vypnutí zařízení.

2 Výběr jednotek

3 Příjem GPS signálu

4 GO! Záznam

Bez záznamu

Stop

Volba neukončovat

OK Pokračování záznamu

Potvrdit ukončení záznamu

Nastavení

Vstup do Menu

volba položky

OK/Potvrzení

A Profily kol

Obvod kol

Obvod kola

Podívejte se do návodu pro informaci o velikosti kol

B Výška

D Mazání dat

E Volba jednotek

G Počet km

C Synchronizace

Chcete-li spárovat snímače se zařízením Rider 15 neo, mějte nejprve nainstalované snímače Bryton Smart a poté si nasadte snímač srdečního tepu nebo několikrát otočte klikou a kolem, aby se snímače Bryton Smart při snímání probudily.

F Hodiny

Formát času poznáte podle ikony hodin.

Nastavení dne

H Tovární nastavení

Snímač srdečního tepu

Snímač kadence

Snímač rychlosti

Combo snímač

Synchronizace tras s aplikací Bryton Active

- Naskenujte QR kód na obalu a stáhněte aplikaci Bryton Active nebo na Google Play/App Store vyhledejte aplikaci Bryton Active. Poté se přihlaste nebo si vytvořte účet.
- Zkontrolujte, zda se UUID zobrazené v aplikaci shoduje s vaším zařízením. Vyběrem možnosti ANO potvrďte přidání tohoto zařízení. Pokud se UUID neshoduje, stiskněte NE a zkuste přidat zařízení znovu.
- Přejděte do **Nastavení > Správce zařízení > Rider 15 neo** a přidejte zařízení GPS.
- Úspěšně přidáno! Nyní klikněte na tlačítko BT Sync a nahrajte nové trasy do aplikace Bryton Active.

Rider 15 neo specifikace

Položka	Popis
Displej	2" segmentový typ HTN LCD
Rozměry	71.1 x 46.1 x 21.6 mm
Hmotnost	51 g
Pracovní teplota	-10°C - 60°C
Teplota pro nabíjení	0°C - 40°C
Baterie	Li polymer nabíjecí baterie
Výdrž baterie	Až 16 h pod otevřenou oblohou
GNSS	Integrovaný vysoce citlivý přijímač GNSS s vestavěnou anténou
BLE	Chytrá bezdrátová technologie Bluetooth s vestavěnou anténou; pásmo 2,4 GHz 0 dBm
Voděodolnost	Voděodolnost do hloubky 1 m po dobu 30 minut.
Barometr	Vybaveno barometrem
Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g/n; pásmo 2.4GHz 80dBm

bryton

Designed by Bryton Inc.
Copyright © 2021 Bryton Inc. All rights reserved.
7F, No.75, Zhousi St., Neihu Dist., Taipei City 114, Taiwan (R.O.C.)
The content of this manual is subject to change without prior notice.

Instalace držáku

(volitelně)

CZ Klíčové funkce

- A OK/ZÁZNAM** (OK): Stiskem v Menu potvrdíte výběr. Záznam: Při volné jízdě stisknete pro záznam. Opakovaným stiskem ukončíte záznam.
- B PODSVÍCENÍ/STRANA** (☼ / ⌂): Podsvícení: Dlouhým stiskem zapnete/vypnete podsvícení. Výběr možnosti: V Menu se tlačítkem posunete dolů a procházíte možnostmi Menu. Přepnutí stránky: Stiskem přepínáte stránky obrazovky.
- C ZAPNUTÍ / MENU / ZPĚT** (☼ / ⌂ / ↵): Enter/Exit Menu: Press to enter/exit menu. Press to return to the main menu. Power on/off: Press to turn the device ON. Long Press to turn the device OFF.

Restart
Stisk (☼ / ⌂ / OK) ve stejný okamžik, restrukturuje zařízení.

Aplikace Bryton Active
Synchronizace dat s aplikací Bryton Active
Po spárování přes Bluetooth s aplikací Bryton a jednoduchém nastavení můžete nahrávat cesty, přijímat telefonní hovory, textové zprávy a e-mailová oznámení, přizpůsobovat datové míčky a spravovat další pokročilá nastavení. Před první synchronizací dat je nutné přidat zařízení k účtu Bryton Active. K tomu je třeba: 1. Naskenujte kód QR vytisknutý na titulní straně Stručné příručky pomocí chytrého telefonu a stáhněte si aplikaci Bryton Active. 2. Zaregistrujte se / přihlaste se ke svému účtu Bryton Active App. 3. V aplikaci App přejděte na "Settings" (Nastavení) > "Device Manager" (Správce zařízení) > "+". 4. Vyberte své zařízení a klepnutím na "Yes" (Ano) přidejte zařízení do svého účtu Bryton Active. 5. Vaše zařízení je nyní úspěšně spárováno s aplikací Bryton Active.

Nahrávání / sdílení tras přes USB
1. Připojte zařízení k počítači pomocí dodaného kabelu USB. 2. Vyberte fit soubory ze složky Bryton > Actives v zařízení. 3. Nahrajte soubory na stránky brytonactive.com a oblíbené tréninkové weby včetně STRAVA, TrainingPeaks, Endomondo, Relive, Today's Plan a mnoho dalších.

Popis ikon

	Kolo 2		Průměr		Odpoledne
	Bez GPS signálu (nepřipraveno)		Maximum		Jednotky teploty
	Silný GPS signál		Tel. upozornění		Jednotky délky
	Stav baterie		Mail upozornění		Sklon
	Nad/pod průměrnou rychlostí		SMS upozornění		Čas jízdy
	Směr		Nastavení		Čas cesty
	Záznam		Stoupání/Klesání		Čas jízdy / Čas cesty / Aktuální čas
	Paenza		Vzdálenost		Snímač tepu
	Podsvícení		Celkové km		Snímač kadence

Poznámka:

- Pro zlepšení výkonu, aktualizujte firmware pomocí nástroje Bryton Update Tool. (www.brytonsport.com > (Menu) > Support > Download.)
- Během párování senzorů se nepřibližujte k jiným senzorům BLE.
- Pro videonávody navštivte www.brytonsport.com > (Menu) > Support > Tutorial.
- Pro uživatelský manuál navštivte www.brytonsport.com > (Menu) > Support > Download > Manual > User Manuals.