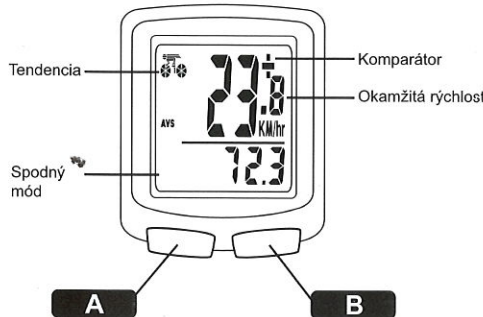


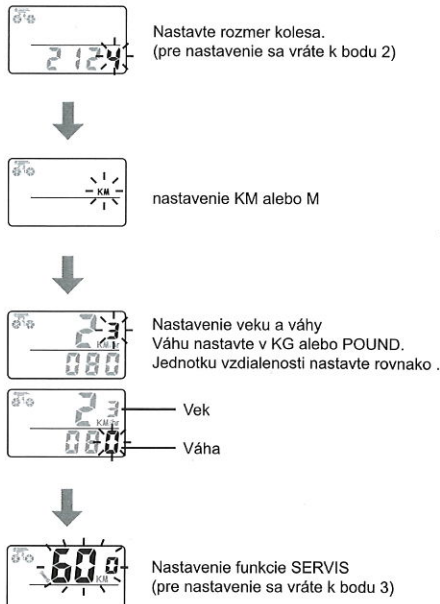
7. NASTAVENIE POČÍTAČA



Pre nastavenie počítača vykonajte:
a) vložte batérie
b) podržte obidve tlačítka asi 3 sekundy

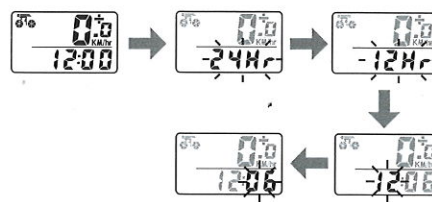
Pre selekciu a nastavenie stlačte tl. B, pre potvrdenie nastavenia stlačte tl. A.

-4-



8. NASTAVENIE ČASU

Stlačte tl. B pre nastavenie ČASU. Podržte tl. A asi 3 sekundy pre editovanie funkcie. Tlačítkom B nastavte čas a minút.



-5-

FUNKČNÉ CHYBY A PROBLÉMY

Nesprávny údaj maximálnej rýchlosť	Rušenie atmosférickými javmi alebo rádiovými signálmi
Nezobrazuje sa rýchlosť	Nesprávna poloha magnetu voči snímaču. Skontrolujte batériu a správnosť inštalácie.
Čierny displej	Priliš vysoká teplota alebo na displej priliš dľho svetilo slinčko.
Nezobrazuje sa údaj vzdialenosť	Skontrolujte polohu magnetu voči snímaču. Skontrolujte batériu a správnosť inštalácie.
Nezmyselný obsah displeja	Vyberte a znova vložte batériu do počítača.

Zobrazovaná teplota je teplota vo vnútri zariadenia. Preto zariadenie nie je presné pod priamym slnčením. Na zobrazenie presnej teploty musí byť počítač mimo priameho slinca minimálne 30 minút.

10. VYNULOVANIE POČÍTAČA

Počítač sa vynuluje v týchto prípadoch

- Výmena batérií
- Podržaním tl. A a B súčasne asi 3 sekundy sa počítač vynuluje
- Kedykoľvek, keď vstúpite do nastavenia počítača bez jeho ukončenia. Počítač sa automaticky vypne po 5 minutách. Stlačením akéhokoľvek tlačítka počítač aktivujete do módu nastavenia.

11. SPUSTENIE POČÍTAČA

Stlačením akéhokoľvek tlačítka počítač aktivujete. V prípade drôtového pripojenia počítača sa aktívuje pohybom kolies .

12. AUTOMATICKÉ USPANIE POČÍTAČA

V prípade, že sa počítač nepoužíva počas 5 minút, dochádza k automatickému prepnutiu do režimu spánok, za účelom šetrienia batérií.

-10-



Art No: BC-20-P3-SK

BICYKLOVÝ POČÍTAČ



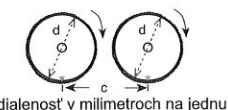
NÁVOD NA POUŽITIE

1. VLASTNOSTI

1. Program údržby
2. Okamžitá rýchlosť (0-99.9 km/m per hour)
3. Priemerná rýchlosť (0-99.9 km/m per hour)
4. Maximálna rýchlosť (0-99.9 km/m per hour)
5. Komparátor rýchlosť (+ / -)
6. Tendencia rýchlosť (↑ / ↓)
7. Časovač jazdy (Up to 9:59:59)
8. Digitálne hodiny (12 / 24 hod.)
9. Počítadlo vzdialenosť (0-999.99 km/m)
10. Celková vzdialenosť(ODO)
11. Uloženie počítadla vzdialenosť
12. Automatický sken
13. Teplomer
14. Prepiňanie °C / °F
15. Pamäť najvyšej/najnižej teploty
16. Funkcia jednotiek dĺžky KM / M
17. Stopky
18. Spalovanie tukov
19. Kalórie
20. Auto Start / Stop

2. NASTAVENIE ROZMERU KOLESA

Zadajte do počítača faktor rozmeru kolesa C, ktorý získate vynásobením čísla 3,1416 priemerom kolesa v milimetroch. Pre ulahčenie v tabuľke uvádzame bežné priemery kolies zo zodpovedajúcim faktorom C.



vzdialenosť v milimetroch na jednu otáčku kolesa.

PRIEMER KOLESA D	FAKTOR KOLESA C
20"	1596
22"	1759
24"	1916
26"	2073
26,5" (Tubular)	2117
26,8" (700x25C)	2124
26,8" (700x28C)	2136
27" (700x32C)	2155
28" (700B)	2237
(w/tire)	
ATB 24x1.75	1888
ATB 26x1.4	1995
ATB 26x1.5	2030
ATB 26x1.75	2045
ATB 26x2 (650B)	2099
27x1	2136
27x1 1/4	2155

4. VYNULOVANIE FUNKCIE JAZDA

Stlačte tl. B pre vstup do módu JAZDA, podržte tl. A asi 3 sekundy, následne sa vynulujú všetky parametre funkcie JAZDA (DST, TM, AVS).

5. KOMPARÁTOR RÝCHLOSTI

Napravo od údaja aktuálnej rýchlosťi sa zobrazuje symbol "+" alebo "-". Symbol "+" znamená, že Vaša rýchlosť je vyššia ako priemerná rýchlosť (AVS). Symbol "-" znamená, že Vaša rýchlosť je nižšia ako priemerná rýchlosť (AVS).

3. PROGRAM ÚDRŽBY

Upozornenie na nutnosť výmeny dielov alebo mazanie reťaze po nastavenej vzdialenosťi. Priklad: ak nastavíme 600km, rozblíka sa ikona kľúča () po prejdení 600/1200/1800 km atď. Blikajúcu ikonu zrušte stlačením ľavého tlačidla ().

-1-

-2-

-3-

9. FUNKCIE CYKLO POČÍTAČA

Stlačte tlačítko B pre zmenu módu.

Stlačte tlačítko A pre vstup do pod funkcie tohto módu. Podržte tlačítko A pre vynulovanie funkcie alebo návrat do hlavného módu.



CELKOVÁ VZDIALENOSŤ:

Celková vzdialenosť je indikovaná ODO. Podržte tl. A asi 3 sekundy pre uloženie ODO funkcie.

CELKOVÁ VZDIALENOSŤ FUNKCIA ULOŽENIE:
Stlačte tl. B pre vstup do ODO funkcie. Potom podržte tl. A asi 3 sekundy až kým neblíka posledná číslica. Pre zmenu stlač tl. B a potom tl. A pre potvrdenie zmeny. Pre úplné nastavenie ODO-metra proces zopakujte. Pre návrat späť ODO stlačte tl. A.



POČÍTAADLO VZDIALENOSTI (DST):

Reset funkcie: Podržte tl. A asi 3 sekundy, následne sa vynulujú všetky parametre funkcie (DST, TM, AVS)



MAXIMÁLNA RÝCHLOSŤ (MXS):

Podržte tl. A asi 3 sekundy pre vynulovanie maximálnej rýchlosťi.



PRIEMERNÁ RÝCHLOSŤ (AVS):

Funkcia priemerná rýchlosť sa vynuluje v mode funkcie DST.



ČASOVAČ JAZDY (TM):

Funkcia ČASOVAČ JAZDY sa vynuluje v mode funkcie DST.



TEPLOMER:

Výber možností - Stupeň °C alebo stupne °F : Podržte tl. A asi 3 sekundy , až do zobrazenia výberu °C / °F. Potom tl. B zvolte jednotky teploty a tl. A potvrde.

6. TENDENCIA RÝCHLOSTI (Akcelerácia & Dekcelerácia)

Ak sa symbol cyklistu objaví na ľavo od údaju okamžitej rýchlosťi, kolesá sa otáčajú dopredu (), symbol indikuje akceleráciu (zrychlovanie). Ak sa kolesá otáčajú dozadu (), symbol indikuje dekceleráciu (spomalenie).

-7-

-8-

-9-



PAMÄŤ NAJVYŠŠEJ/NAJNIŽŠEJ TEPLOTY:
Stlačte tl. A až kým sa nezobrazí najvyššia teplota. Potom stlačte tl. A ešte raz pre zobrazenie najnižšej teploty. Podržaním tl. A hodnoty teploty vynulujete.



STOPKY:
Stlačením tl. A aktivujete a ukončíte stopky, podržaním tl. A asi 3 sekundy stopky vynulujete.



KALÓRIE (CAL):
Podržaním tl. A asi 3 sekundy kalorimeter vynulujete.



SPALOVANIE TUKOV (F):
Podržaním tl. A asi 3 sekundy funkciu spalovanie tukov v gramoch vynulujete.
SKENOVANIE (SCAN):
Stlačte tl. B pre vstup do funkcie SCAN. Funkcie DST, MXS, ACS a TM sa automaticky budú zobrazovať na displeji v 4 sekundových intervaloch.