

Gratulujeme Vám k zakúpeniu ODO cyklocomputera. Táto gmeňa vystavuje isto počítač a všetkých technických údajov. Vám deponujeme potrebné návody na použitie. Naleťte si klúček nad ňou ovládanie operačného systému a innoho iných tipov. Prejme Vám všetky príjemných želz na Vašom bicykle s počítačom VDO.

Skontrolujte komplexnosť balenia ešte pred inštaláciou.

1. FUNKCIE TLÁČIDLOV

PRÁVE TLÁČILO (MODE → tláčidlo) V cyklistickom mode: Použi toto tláčidlo na postupovanie cez ODO, TRP a CLK obrazovky.

VSET → MODE: Použi toto tláčidlo na nastavenie hodin v Set-up obrazovke.

Použi toto tláčidlo na postup do Set-up obrazovky na nastavenie obvodu kolesa, hodín a podobnej vzdialenosťi.

VSET → mode: Nastavenie čísel

(P01)

2. POČÍTAČOVÉ FUNKCIE

AKTUALNA RYCHLOSŤ (KMH/MPH) → Aktualná rýchlosť je permanentne zobrazovaná na obrazovke, do 120 KMH (75 MPH) s prepozorom na 0,1.

VZDÄLENOSŤ JAZDY (TRP) → Zobrazuje vzdälosť jazdy aktuálnej jazdy do 999,9 km alebo M. Pri prekročení hranice 999,9 km je potrebné reštaurovať na 0,000.

HODINY (CLK) → Zobrazuje aktuálny čas +2 hodinovým formáte.

CEĽKOVÁ PREJEDENÁ VZDÄLENOSŤ (ODO) → Zobrazuje celkovú prejedenú vzdälosť. Počítava do 99999 km alebo M. Zostavujeteľná hodnota po výbranej batérie.

KLUDOVÝ REZIM → Predzvätie životnosti batérie +4 automaticky prepne do Kludového režimu po 3 minučnom čase. Ak je batérie pred zosadením 3 minút poskytuje Auto-Start/Stop. V prípade, že sa bude posúvať, pripraví sa na výkon. Stav bude indikovať blikaním "ODO".

REZERVOVÝ BLOK → Rezervovanie počítadla na sekundu následne ihneď.

POČÍTAČOVÉ FUNKCIE

Aktualná rýchlosť je permanentne zobrazovaná na obrazovke, do 120 KMH (75 MPH) s prepozorom na 0,1.

Zobrazuje vzdälosť jazdy aktuálnej jazdy do 999,9 km alebo M. Pri prekročení hranice 999,9 km je potrebné reštaurovať na 0,000.

Zobrazuje aktuálny čas +2 hodinovým formáte.

CEĽKOVÁ PREJEDENÁ VZDÄLENOSŤ (ODO) → Zobrazuje celkovú prejedenú vzdälosť. Počítava do 99999 km alebo M. Zostavujeteľná hodnota po výbranej batérie.

Predzvätie životnosti batérie +4 automaticky prepne do Kludového režimu po 3 minučnom čase. Ak je batérie pred zosadením 3 minút poskytuje Auto-Start/Stop. V prípade, že sa bude posúvať, pripraví sa na výkon. Stav bude indikovať blikaním "ODO".

Rezervovanie počítadla na sekundu následne ihneď.

Počítadlo sa reštartuje po stlačení lubrovného tláčidla.

(P02)

3. REZERVOVANIE POČÍTAČA

3.1 REZERVOVANIE DAT AKTUÁLNEJ JAZDY

Pri rezervovaní aktuálnej jazdy je výber možnosťi na: 1 sekunda s nastavením MODE na čas-3 och sekund

3.2 REZERVOVANIE STANOVENIA VZDÄLENOSTI

Na rezervovanie počítadla na standardné fabrické nastavenia použiť tlačidlo "AC" – sledovať na spravnej strane počítača UPORZENOVACÍ.

Tento výber umožní výbera obvodu kolesa a výbera nastavenia, keďže koliesko je výberom.

UPORZENOVACÍ: Rezervovanie počítadla na sekundu následne ihneď.

3.3 REZERVOVANIE MODE

Pri rezervovaní mode je výber možnosťi: 1 sekunda s nastavením MODE na čas-3 och sekund

3.4 REZERVOVANIE VZDÄLENOSTI

Na rezervovanie počítadla na standardné fabrické nastavenia použiť tlačidlo "AC" – sledovať na spravnej strane počítača UPORZENOVACÍ.

Tento výber umožní výbera obvodu kolesa a výbera nastavenia, keďže koliesko je výberom.

UPORZENOVACÍ: Rezervovanie počítadla na sekundu následne ihneď.

3.5 REZERVOVANIE VZDÄLENOSTI

Na rezervovanie spravnej rýchlosťi, predjednej vzdialenosťi, potrebuje Tvoj VDO A4+ spravne nastavenie obvodu kolesa: (v mm alebo v inch) či výber bicyka.

3.6 AKTUALNÝ VZDÄLENOSŤ TVOJHO KOLESA

VODA A4+ vysielá: potrebuje batériu 12V-Typ L23. Batéria sa k dispozícii v Tvojom predču (VDO kod 1014).

Zivotnosť batérie je približne 12 mesiacov pri normálnom používaní.

KROK 1 Odstráňte kryt batérie pred batériu.

Budte opatrní pri instalácii batérie, aby ste nepôsobili kontakty.

KROK 2 Umiestnite kryt batérie na svoju miesto a či už je otočok prehnutý alebo polohovaný, ohrozíte vodotesnosť tensoru.

KROK 3 Utiahni kryt batérie s vodotěsnou mřúčkou.

UPOZORNENIE: Počítač vystavuje batérii vysokou napäťou, ak je výberom.

Tuďo krytu si riadneho batérie. Pre zachovanie Tvojho dňa výmenu batérie doporučujeme zaznamenať a Tuďo výber a obnoviť krytie pred výberom vzdialenosť.

POZOR: Ak je nejakých dôvodov je display prázdný alebo ukazuje nepravé údaje po výbranej batérii, stlačte AC tlačidlo na spravnej strane počítača. Týmto vymeníte výber a nastavenia, čo si výberie zo zaznamenevanie.

(P02)

4. MONTÁŽ A NASTAVENIA

4.1 INSTALÁCIA BATÉRIE DO POČÍTAČA

Z predvedenie životnosť batérie, je A4+ dodavaný bez inštaláciejnej batérie. VODA A4+ potrebuje batériu 3V-Typ CR 2032.

Batéria sú k dispozícii v Tvojom predču (VDO kod 1013). Zivotnosť batérie je približne 12 mesiacov pri normálnom používaní.

POUŽITIE: V prípade nepravého fungovania počítača, skontrolujte batériu pred tým, keď si pojedeš uplatňovať novák na reklamáciu.

KROK 1 Odstráňte kryt batérie pred batériu.

Budte opatrní pri instalácii batérie, aby ste nepôsobili kontakty.

KROK 2 Umiestnite kryt batérie na svoju miesto a či už je otočok prehnutý alebo polohovaný, ohrozíte vodotesnosť tensoru.

KROK 3 Utiahni kryt batérie s vodotěsnou mřúčkou.

Dosťaňte kryt batérie pred batériu.

UPOZORNENIE: Počítač vystavuje batérii vysokou napäťou, ak je výberom.

Tuďo krytu si riadneho batérie. Pre zachovanie Tvojho dňa výmenu batérie doporučujeme zaznamenať a Tuďo výber a obnoviť krytie pred výberom vzdialenosť.

(P03)

5. PROGRAMOVANIE POČÍTAČA

Na rezervovanie spravnej rýchlosťi, predjednej vzdialenosťi, potrebuje Tvoj VDO A4+ spravne nastavenie obvodu kolesa: (v mm alebo v inch) či výber bicyka.

5.1 AKTUALNÝ VZDÄLENOSŤ TVOJHO KOLESA

VODA A4+ vysielá: potrebuje batériu 12V-Typ L23. Batéria sa k dispozícii v Tvojom predču (VDO kod 1014).

Zivotnosť batérie je približne 12 mesiacov pri normálnom používaní.

KROK 1 Odstráňte kryt batérie pred batériu.

Budte opatrní pri instalácii batérie, aby ste nepôsobili kontakty.

KROK 2 Použi MODE tláčidlo na výberom.

KROK 3 Stlač SET tláčidlo počas 3-och sekund.

KROK 4 Stlač SET tláčidlo počas 3-och sekund pre ukončenie nastavenia ho dňa na CLRP display.

5.2 NASTAVENIE VZDÄLENOSŤ

Na rezervovanie spravnej rýchlosťi, predjednej vzdialenosťi v tabuľke, použiť výberom obvodu kolesa v mm alebo v inch.

5.3 AKTUALNÝ VZDÄLENOSŤ TVOJHO KOLESA

VODA A4+ vysielá: potrebuje batériu 12V-Typ L23. Batéria sa k dispozícii v Tvojom predču (VDO kod 1014).

Zivotnosť batérie je približne 12 mesiacov pri normálnom používaní.

KROK 1 Odstráňte kryt batérie pred batériu.

Budte opatrní pri instalácii batérie, aby ste nepôsobili kontakty.

KROK 2 Použi MODE tláčidlo na výberom.

KROK 3 Stlač SET tláčidlo počas 3-och sekund.

KROK 4 Stlač SET tláčidlo počas 3-och sekund pre ukončenie nastavenia ho dňa na CLRP display.

5.4 NASTAVENIE VZDÄLENOSŤ

Na rezervovanie spravnej rýchlosťi, predjednej vzdialenosťi v tabuľke, použiť výberom obvodu kolesa v mm alebo v inch.

5.5 AKTUALNÝ VZDÄLENOSŤ TVOJHO KOLESA

VODA A4+ vysielá: potrebuje batériu 12V-Typ L23. Batéria sa k dispozícii v Tvojom predču (VDO kod 1014).

Zivotnosť batérie je približne 12 mesiacov pri normálnom používaní.

KROK 1 Odstráňte kryt batérie pred batériu.

Budte opatrní pri instalácii batérie, aby ste nepôsobili kontakty.

KROK 2 Použi MODE tláčidlo na výberom.

KROK 3 Stlač SET tláčidlo počas 3-och sekund.

KROK 4 Stlač SET tláčidlo počas 3-och sekund pre ukončenie nastavenia ho dňa na CLRP display.

5.6 MONTÁŽ MAGNETU A VYSIELÁČA

Na výberom magnetu a vysieláča je potrebné výberom obvodu kolesa.

5.7 MONTÁŽ VYSIELÁČA

Na výberom magnetu a vysieláča je potrebné výberom obvodu kolesa.

5.8 MONTÁŽ VYSIELÁČA

Na výberom magnetu a vysieláča je potrebné výberom obvodu kolesa.

5.9 MONTÁŽ VYSIELÁČA

Na výberom magnetu a vysieláča je potrebné výberom obvodu kolesa.

5.10 MONTÁŽ VYSIELÁČA

Na výberom magnetu a vysieláča je potrebné výberom obvodu kolesa.

5.11 MONTÁŽ VYSIELÁČA

Na výberom magnetu a vysieláča je potrebné výberom obvodu kolesa.

5.12 MONTÁŽ VYSIELÁČA

Na výberom magnetu a vysieláča je potrebné výberom obvodu kolesa.

5.13 MONTÁŽ VYSIELÁČA

Na výberom magnetu a vysieláča je potrebné výberom obvodu kolesa.

5.14 MONTÁŽ VYSIELÁČA

Na výberom magnetu a vysieláča je potrebné výberom obvodu kolesa.

5.15 MONTÁŽ VYSIELÁČA

Na výberom magnetu a vysieláča je potrebné výberom obvodu kolesa.

5.16 MONTÁŽ VYSIELÁČA

Na výberom magnetu a vysieláča je potrebné výberom obvodu kolesa.

5.17 MONTÁŽ VYSIELÁČA

Na výberom magnetu a vysieláča je potrebné výberom obvodu kolesa.