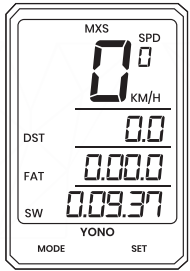




Fietscomputer

Gebruiksaanwijzing - Dutch

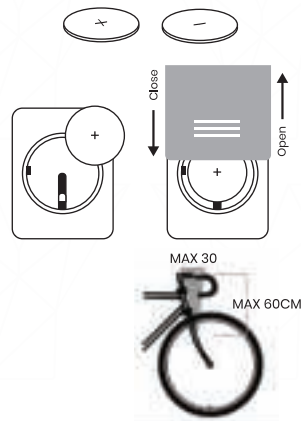


Lees voor gebruik de handleiding zorgvuldig door. Bewaar de handleiding voor toekomstige referentie. (Als er een batterij in de computer zit, verwijder deze dan en installeer opnieuw.)

Funcities

1. Geheugenfuncties
2. SPD Huidige snelheid (0-99,9)
3. AVS Gemiddelde snelheid
4. KLOK 12u/24u
5. TEM temperatuur
6. Instellen wielomtrek en ODO
7. Achtergrondverlichting
8. Indicator batterij bijna leeg (2,5 V)
9. Snelheid
10. ODO Kilometer teller
11. TM Trip rijtijd
12. SW Stopwatch
13. Onderhoudsalarm
14. DST afstand
15. MXS Max snelheid
16. FAT Vetverbranding
17. KM / M selecteerbaar
18. Twee fietsen gebruiken
19. Automatische uitschakeling

Plaatsen batterij



Verwijder het deksel en plaats de batterij. Opmerking: de positieve pool van de batterij (+) moet naar boven zijn gericht. Sluit het batterijvak en schroef het vast.

Hoe installeren

1. Installeer de houder op het stuur
2. Schroef de schroef van de houder vast

3. Druk de computer in de houder



4. Schroef de computer vast in de houder



5. Kabelinstallatie



- 6.1 Installeer de draadloze houder



- 6.1 Installeer de bekabelde sensor en magneet

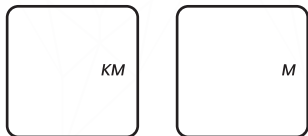


- 6.2 Installeer de draadloze sensor en magneet



Instellingen

KM/u / M/u) Selecteerbaar



1. Na het installeren van de batterij kunt u KM of Mijl instellen, de standaardwaarde is KM/u. Druk op de knop SET om KM/u of M/u te selecteren.

2. Druk op de MODE knop om te bevestigen en de bandomtrek en ODO-modus in te stellen.

Tyre circumference setting and perimeter comparison



Wiel I instellen wielomtrek, het scherm geeft 2060 weer (omtrek is 2060 mm). Stel het knipperende nummer in van rechts naar links, druk op SET om het nummer te veranderen en druk op MODE om te bevestigen.



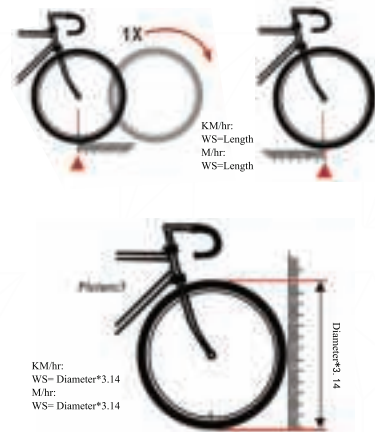
Wiel II instellen wielomtrek, het scherm geeft 1860 weer (omtrek is 1860 mm). Stel het knipperende nummer in van rechts naar links, druk op SET om het nummer te veranderen en druk op MODE om te bevestigen.

Methode 1: Controleer de tabel met wielspecificaties (afbeelding 1) om de omtrek te selecteren, drukt u op de SET knop om de waarde te wijzigen en drukt op MODE om te bevestigen.

U kunt het ook zelf op de volgende manieren meten:

Methode 2: (Afbeelding 2) Maak eerst een markering op de grond net onder het ventiel. Draai vervolgens het wiel eenmaal rond totdat het ventiel weer in dezelfde positie staat en markeer. Meet nu de afstand tussen de twee markeringen om uw wielomtrek te krijgen. Als de afstand 1615 is, moet u 1615 invoeren. (U kunt ook de diameter meten en deze vermenigvuldigen met 3,14 om de omtrek te krijgen.)

Methode 3: (Afbeelding 3) Meet de diameter en vermenigvuldig met 3,14 om de omtrek te krijgen. Als het resultaat 1615 is, moet u 1615 invoeren.



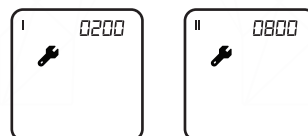
Gewichtinstelling



1. De standaardwaarde is 65 kg, het scherm toont K065 en de 'K' knippert. Kies Kilogram K of Pound L voordat u de waarde instelt. Druk op SET om te selecteren en op MODE om te bevestigen.

2. Druk op MODE om te bevestigen en naar de instelmodus Fietsonderhoud te gaan.

Fietsonderhoud

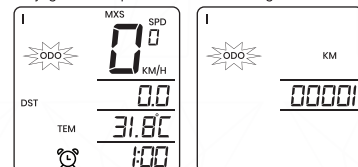


1. Fietsonderhoud I Instelling. Het scherm toont 0200, instellen van rechts naar links. Druk op SET om het knipperende nummer te veranderen en druk op MODE om te bevestigen.

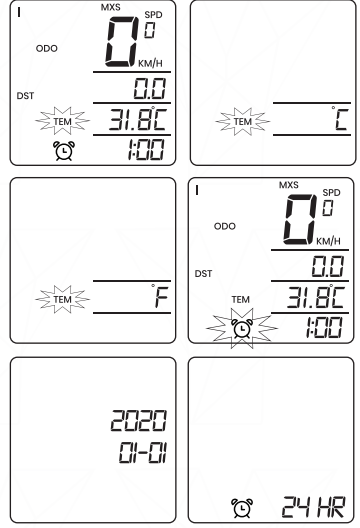
2. Fietsonderhoud II Instelling. Het scherm toont 0800, instellen van rechts naar links. Druk op SET om het knipperende nummer te veranderen en druk op MODE om te bevestigen. (Tip: vanaf de laatste instelling of de laatste batterij installatie, wanneer de ODO-toegevoegde waarde de ingestelde waarde bereikt, zal het bordhandsymbool knipperen, druk op 3 seconden op MODE om te annuleren)

ODO-, KLOK en TEMP instellen

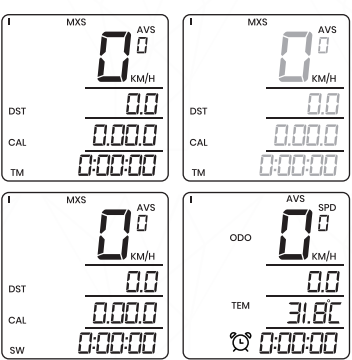
(de linker knop is de modusknop (MODE), druk erop om de modus te wijzigen en de rechter knop is de instelknop (SET)) Druk in de ODO - TEM - KLOK-modus op SET, ODO knippert, druk nogmaals op SET, TEM knippert, druk nogmaals op SET, het klok pictogram knippert. Als ODO knippert drukt u 3 seconden op de SET-knop om de ODO-waarde in te stellen. Druk op de SET-knop om het nummer te wijzigen, druk op MODE om te bevestigen, instellen van rechts naar links. Als TEM knippert drukt u 3 seconden op SET om de temperatuureenheid in te stellen. Druk op SET om te wisselen tussen °C en °F, druk op MODE om te bevestigen. Als het klok pictogram knippert drukt u 3 seconden op SET om de datum in te stellen. Druk op de SET-knop om de tijd te veranderen, druk op MODE om te bevestigen. Druk vervolgens op SET om te wisselen tussen 12u / 24u, druk op MODE om te bevestigen. Druk op SET om de tijdweergavemodus te wijzigen, druk op MODE om te bevestigen.



TYRE SIZE	Circumference	TYRE SIZE	Diameter
26"x 1.50 inches	21.00	26" x 1.25"	21.15
26"x 1.75 inches	21.40	26" x 1.50"	21.45
26"x 1.90 inches	21.70	26" x 1.75"	21.75
26"x 2.00 inches	22.00	26" x 1.90"	22.05
26"x 2.10 inches	22.30	26" x 2.00"	22.35
26"x 2.25 inches	22.70	26" x 2.10"	22.75
26"x 2.35 inches	23.00	26" x 2.25"	23.05
26"x 2.50 inches	23.40	26" x 2.35"	23.45
26"x 2.75 inches	24.00	26" x 2.50"	24.05
27" x 1.75"	23.70	27" x 1.75"	23.75
27" x 1.90"	24.10	27" x 1.90"	24.15
27" x 2.10"	24.50	27" x 2.10"	24.55
27" x 2.25"	24.90	27" x 2.25"	24.95
27" x 2.35"	25.30	27" x 2.35"	25.35
27" x 2.50"	25.70	27" x 2.50"	25.75
27" x 2.75"	26.30	27" x 2.75"	26.35



DST, AVS, MXS, TM, CAL en FAT wissen

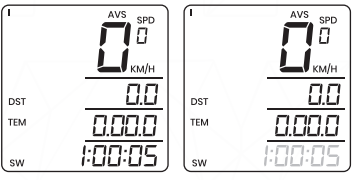


Druk in de modus DST - CAL - TM of DST - FAT - SW voor DST, AVS, MXS, TM, CAL en FAT op nul te zetten.

Geheugenfunctie

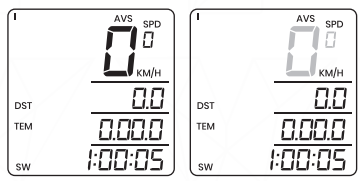
Alle fiets- en ingestelde gegevens worden bewaard na het vervangen van de batterij. Hierdoor is de computer niet gewist voordat hij naar u werd verzonden.

Stopwatch



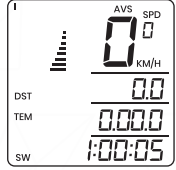
Druk in de modus DST - FAT - SW op de knop SET om de stopwatch te starten, druk nogmaals om te pauzeren en druk vervolgens op de knop MODE om te resetten naar nul. Wanneer de stopwatch nog bezig is kunt u op MODE drukken en gaat deze naar de ODO-TEM-KLOK-modus, wanneer u teruggaat naar de DST-FAT-SW-modus, kunt u pauzeren en resetten tot nul. De stopwatch loopt van 0:00:00 tot 9:59:59.

Huidige snelheid



Het scherm toont alleen de huidige snelheid tijdens het rijden. Precisie is 0,1 km/u. Bereik 0-99,9 KM/u (M/u). Het scherm toont MXS of AVS wanneer u niet rijdt.

Snelheid



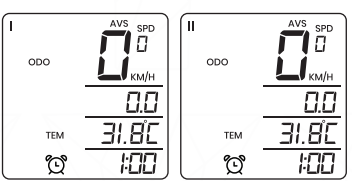
Het scherm geeft de snelheid weer tijdens het rijden. Als u sneller gaat, gaat het omhoog, vertraagt u, dan gaat het omlaag.

Automatische uitschakeling



Na 300 seconden zonder signaalvoer zal het scherm van de computer UIT gaan en alleen de klok en datum weergeven. Het wordt opnieuw opgestart wanneer u op een willekeurige knop drukt.

Gebruik van Twee Fietsen I/II



Druk in een willekeurige modus gedurende 6 seconden op MODE om over te schakelen naar een andere fietsmodus.

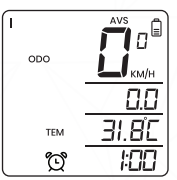
Resetten

Druk 6 seconden op MODE en SET om KM/M / wielomtrek / gewicht / onderhoud te resetten.

Achtergrondverlichting

Tussen 17:00 en 07:00 uur licht het scherm 4 seconden op als u op een willekeurige toets drukt. Als u wilt dat het scherm altijd verlicht is, drukt u gedurende 1 seconde tegelijk op SET en MODE om de verlichting van het scherm aan te houden. Druk nogmaals 1 seconde op SET en MODE om te annuleren.

Batterij Indicator



Zodra de batterijspanning afneemt tot 2,5 V, knippert het lege batterijpictogram op het scherm om u eraan te herinneren de batterij te vervangen.

Storingen en redenen

Storingen	redenen
De snelheid is altijd 0	Onjuiste locatie of installatie van magneet en sensor
Weergegeven nummers zijn onjuist	Onjuiste parameter (zoals de omtrek van het fietswiel)
Langzame reactie	Het is kouder dan 0 graden.
Leeg scherm	Laat de computer niet in direct zonlicht liggen, bewaar deze in de schaduw.
Donkere weergave	De batterij is niet goed aangesloten of de batterij is leeg. Probeer hem goed aan te sluiten of vervang hem.
Geen weergave op het scherm	Haal de batterij eruit en wacht 10 seconden om hem terug te plaatsen.

Opmerkingen

1. U kunt alle waarden resetten door de batterij te verwijderen en opnieuw te installeren.
2. U moet de sensor op de voorvork installeren
3. Installeer de batterij correct
4. Haal de computer uit de houder als u niet aan het fietsen bent om hem tegen de zon te beschermen.
5. Controleer de afstand tussen de magneet en de sensor na een periode van rijden.
6. Plaats GEEN alcohol of ander organisch oplosmiddel op het product.
7. Voor de veiligheid. Gelieve u niet lange tijd te concentreren op de computer.

Draadloze fietscomputeraccessoires



Bekabelde fietscomputeraccessoires

