

INSTRUCTIES VOOR XH-0118

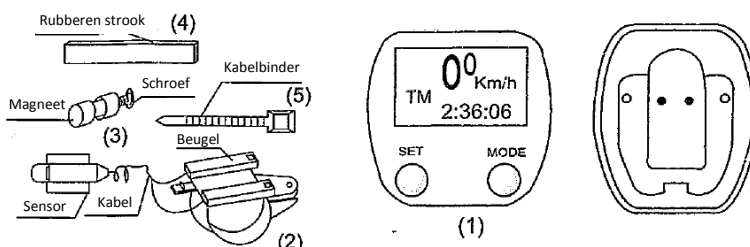
Lees de volgende instructies aandachtig alvorens de fietscomputer te gebruiken.

FUNCTIES

1. Huidige snelheid - km/h (0 ~ 199,9 km/h)
2. Afstand van de rit - D (0 ~ 3999,99 km)
3. Totale afstand - ODO (0 ~ 39999,9 km)
4. Gemiddelde snelheid - AVS (0 ~ 199,9 km/h)
5. Tijd van de rit - TM (0 ~ 39:59:59)
6. Maximale snelheid - Max (0 ~ 199,9 km/h)
7. Scan
8. Omschakeling van Kilometer / Mile
9. Automatische Start / Stop
10. Instelling van de wielomtrek (0 ~ 399 cm)
11. Automatisch resetten van het beeldscherm

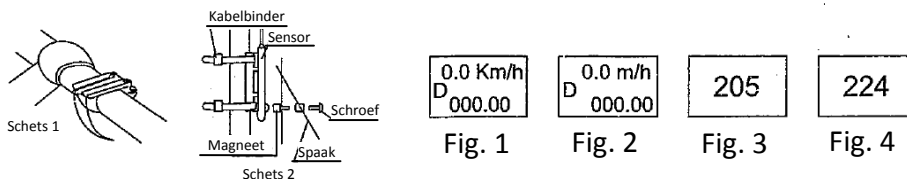
HOOFDTOESTEL

- (1) Computer hoofdtoestel
- (2) Beugel met kabel en sensor
- (3) Magneet met schroef
- (4) Rubberen stroken
- (5) Kabelbinders



1. Monteren van de fietscomputer beugel

Bevestig de beugel op het stuur, met behulp van de daarvoor voorziene schroef, de meegeleverde rubberen strook kan worden gebruikt als het stuur niet de vereiste dikte heeft. Draai de schroef goed vast en controleer dat de beugel goed vast zit. (zie schets 1)



2. Monteren van de sensor en magneet. (zie schets 2)

- A. Verwijder de sticker aan de achterzijde van de sensor, bevestig de sensor aan de binnenkant van de voorvork. Maak de sensor voorzichtig vast met behulp van de kabelbinder zodat de positie van de sensor nog kan aangepast worden.
- B. Bevestig de magneet aan een spaak van het voorwiel met de daarvoor voorziene schroef.
- C. Pas de positie van de magneet en sensor ten opzichte van elkaar aan. Zorg ervoor dat de magneet rechtstreeks aansluit op de uitstulping vlakbij de bovenzijde van de sensor. De positie van de magneet en sensor uitlijnen zodat de afstand tussen de magneet en de sensor, als ze elkaar passeren, minder dan 5 mm is.
- D. Maak alle kabelbinders en schroeven goed vast, om alle onderdelen goed te positioneren.

3. Aanpassingsmenu

Instelling van de wielomtrek, selectie van de Metrische of de Britse eenheid.

a) Omschakeling van Kilometer/mile

In basismenu, druk gedurende drie seconden op de SET knop, om in het aanpassingsmenu te komen. Het scherm geeft fig. 1 aan, duw vervolgens op de MODE knop om de Metrische of Britse eenheid te selecteren.

b) Aanpassen van de omtrek

In fig. 1 of fig.2, duw gedurende 3 seconden op de SET knop, om in het menu voor de omtrek instelling te komen. Het scherm van de fietscomputer geeft fig.3 weer.

- (1) druk eenmalig op de MODE knop, er wordt telkens een één toegevoegd aan het cijfer. Of druk op de MODE knop en houdt deze ingedrukt, de cijfers worden automatisch toegevoegd.
- (2) Geef de geschikte cijfers in volgens de grootte van het fietswiel (zie volgende tabel).

Wieldiameter in inches	16"	18"	20"	22"	24"	26"	28"	28x1 1/2"
Wielomtrek	128	144	160	176	192	208	224	228

- (3) Duw op de SET knop om naar het bedieningsmenu te gaan.

Nota: Indien er van a) tot b), gedurende 15 seconden op geen enkele knop wordt gedruwd, gaat de computer automatisch terug naar het basismenu.

4. Bedieningsmenu

km/h: geeft de huidige snelheid (0.0 ~ 99,9 km/h)

TM: geeft de automatische start / stop tijd aan

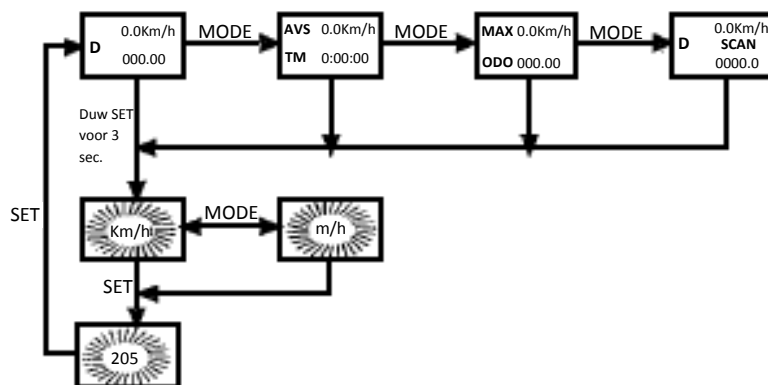
D: geeft de afstand van de rit weer

ODO: geeft de totale afstand weer

MAX: geeft de maximale snelheid weer

AVS: geeft de gemiddelde snelheid weer

SCAN: geeft KM/H, TM, D, ODO, AVS, MAX automatisch weer.



Nota: De afstand van de rit kan worden gereset door gelijktijdig op de "set" en "mode" knop te duwen.

Belangrijk!

Afmetingen voor de wielomtrek worden in cms weer gegeven.

Indien de computer niet meer werkt, verwijder dan de batterijen, wacht 5 seconden en reset alles.

Houd de fietscomputer weg van het zonlicht.

Controleer de positie van de sensor en magneet regelmatig. Geef niet te veel aandacht aan het beeldscherm van de computer.

Hoge prioriteit moet altijd gegeven worden aan de verkeers en de weg toestand.