



WICHTIG

Die Position des Sensors und des Magneten sollte wie abgebildet sein:

Seitenansicht

Ansicht von oben



Markierungslinie

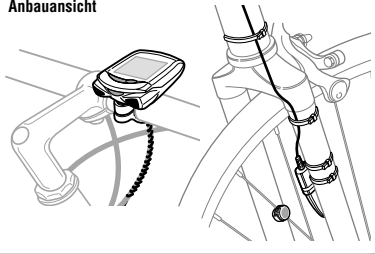


weniger als 10 mm

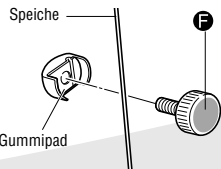
Durch Drehen des Rades richten Sie die Mitte des Magneten **F** und die Sensor-Markierungslinie aus.

Der Abstand zwischen dem Sensor **C** und dem Magneten **F** sollte weniger als 10 mm betragen

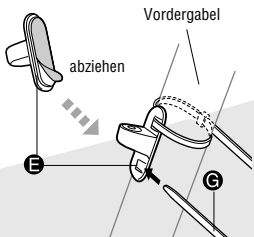
Anbauansicht



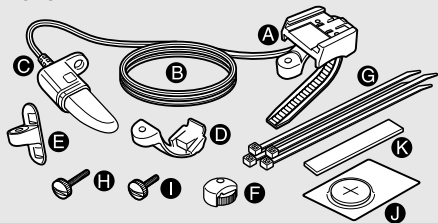
1 Magnet



2 Geschwindigkeitssensor



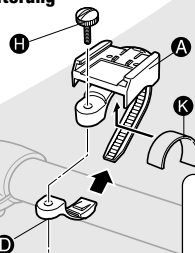
Teile:



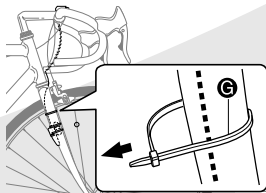
- A Halterung
- B Kabel
- C Geschwindigkeitssensor
- D Kabelbinder
- E Abstandshalter für den Sensor
- F Magnet
- G Nylonband
- H Montageschraube für Halterung (lang)
- I Verstellerschraube für den Sensor (kurz)
- J Lithiumbatterie (CR2032)
- K Halterung für das Gummipad

Schrauben gut festziehen

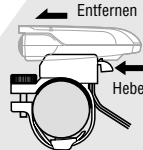
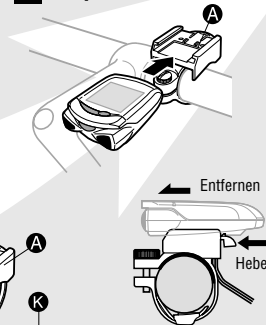
4 Halterung



3 Kabel

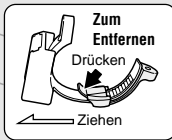


5 Computer



Entfernen

Hebel



Zum Entfernen Drücken

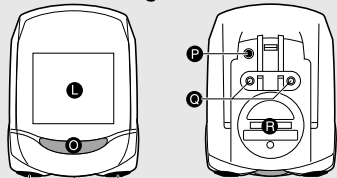
Ziehen

Achtung:

Sorgen Sie für genug Kabelabstand in dem mit A gekennzeichneten Bereich. Der volle Lenkradaus Schlag darf keinen Zug auf das Kabel ausüben.

Montage

• Bezeichnung



- L Flüssigkristallanzeige
- M START/STOP-Taste
- N MODE-Taste (SELECT-Taste – Auswahl vor und zurück)
- O MENU-Taste
- P RESTART-Taste
- C Kontakte
- R Batteriedeckel

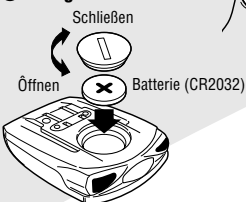
2 Formatieren

Formatieren Sie Ihren Computer, bevor Sie die einzelnen Einstellungen durchführen. Halten Sie den Computer wie in der Abbildung gezeigt.

DRÜCKEN UND HALTEN Sie die zwei MODE/SELECT-Tasten und betätigen Sie die RESTART-Taste auf der Rückseite des OS. HALTEN SIE die zwei MODE/SELECT-Tasten für 2 ODER MEHR SEKUNDEN und lassen dann los. Nun erscheint das FORMAT JA/NEIN:

Wählen Sie JA und drücken Sie die Taste ENTER/START/STOP.

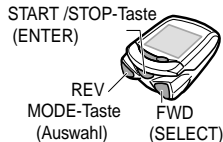
1 Einlegen der Batterie



3 Eingabe Geschwindigkeits-Skala

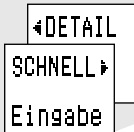


Funktion der Tasten im Einrichtungsprozess:



- Drücken der Taste FWD (vorwärts)**
Bewegt sich nach rechts oder erhöht die Zahl
- Drücken der Taste REV (rückwärts)**
Bewegt sich nach links oder reduziert die Zahl
- Drücken beider Taste FWD /REV**
Rückkehr zur vorherigen Ansicht
- Drücken der ENTER-Taste**
Gibt die Zahl ein und bestätigt /speichert die Wahl

4 Eingabe Radumfang



SCHNELL ----- 14 Zoll – 27 Zoll
DETAIL ----- 100 – 3999 mm
(siehe "Kalibrierungstafel für Radumfang – Seite 16)

5 Eingabe Datum



6 Eingabe Uhrzeit-Anzeige



7 Eingabe Uhrzeit



8 Beginn der individuellen Einstellungen
Wählen Sie NEIN

Einstellungen beendet

Einrichten des Computers

• Individuelles Einstellen

Wählen Sie Ihre bevorzugten Funktionen und Schriftgröße (siehe Nachschlagewerk Seite 5)

wenn JA gewählt ist

Benutzung des Computers

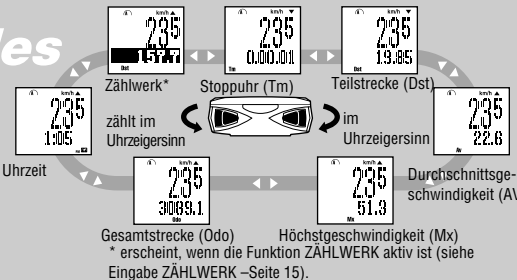
• START/STOP der Messung

Drücken Sie die START/STOP-Taste zum Starten oder Stoppen der Messung. Während der Messung blinkt das Zeichen für die Geschwindigkeitsanzeige.

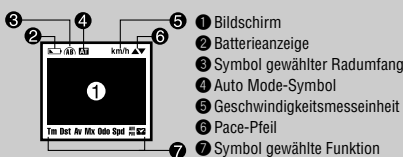
Die Taste START/STOP/ENTER misst die Stoppzeit (Tm), Teilstrecke (Dst) und Durchschnittsgeschwindigkeit (Av). Die Höchstgeschwindigkeit (Mx) und die Gesamtstrecke (Odo) werden unabhängig von der Betätigung der START/STOP-Taste gemessen.



• Ändern der unteren Anzeige



• Iconen in het venster



• Rücksetzen

Drücken Sie die Taste START/STOP/ENTER UND BEIDE MODE/SELECT-Tasten gleichzeitig. Nun sind alle Daten außer Gesamtstrecke und Uhrzeit gelöscht.

