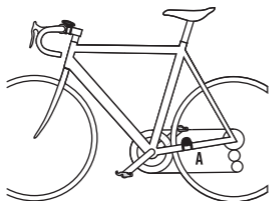


POLAR CS CADENCE SENSOR W.I.N.D.

Brukerveiledning

POLAR[®]
LISTENS TO YOUR BODY

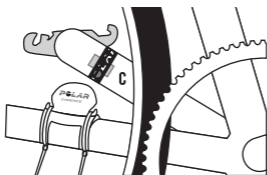
1



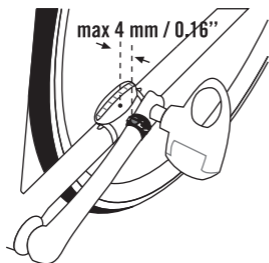
2



3



4



Polar CS tråkkfrekvensmåler W.I.N.D. er laget for å måle tråkkfrekvensen, dvs. pedalomdreininger per minutt, når du sykler. Den er ikke beregnet til noe annen bruk.

Den siste versjonen av denne brukerhåndboken kan lastes ned på www.polar.com/support.

Følg bildene på forsiden.

Produktdeler

1. Tråkkfrekvensmåler (bilde 1 A)
2. Tråkkfrekvensmagnet (bilde 3 C)

Montere Polar tråkkfrekvensmåler (kademåler)

For videoveiledning kan du gå til www.polar.com/en/polar_community/videos.

Når du skal installere tråkkfrekvensmåleren og -magneten, trenger du en avbitertang.

1. Finn et passende sted på bakgaffelen til å feste tråkkfrekvensmåleren. Ikke installer måleren på samme side som kjedet. Polar-logoen på måleren skal vende vekk fra pedalarmen (bilde 1).
2. Fest gummidelen til måleren (bilde 2).

3. Rengjør og tørk et passende sted hvor måleren kan plasseres og fest måleren på bakgaffelen. Hvis måleren berører pedalarmen, må du flytte måleren litt oppover på armen. Tre festestripsene over måleren og gummidelen. Ikke stram helt til ennå (bilde 3).
4. Plasser pedalarmmagneten vertikalt på innsiden av pedalarmen. Rengjør og tørk pedalarmen godt før du fester magneten. Fest magneten til pedalarmen med teipen (bilde 3).
5. Finjuster plasseringen av både pedalarmmagneten og måleren, slik at magneten passerer like ved måleren uten å komme borti den. Avstanden mellom måleren og magneten skal være under 4 mm/0,16".
Avstanden er korrekt når du får festet én av stripsene mellom magneten og måleren. På baksiden av måleren er det et lite, forsenket punkt som viser hvor magneten skal peke når den passerer måleren (bilde 4).
6. Drei pedalarmen slik at du får testet tråkkfrekvensmåleren. Det blinkende, røde lyset på måleren indikerer at magneten og måleren er riktig plassert i forhold til hverandre. Stram godt til stripsene, og klipp av eventuelle overflødige stripsender.

Innlæring av tråkkfrekvensmåler

Den nye tråkkfrekvensmåleren må introduseres i Polar-treningscomputeren for at den skal kunne motta tråkkfrekvensdata. Dette gjør det mulig å trene i en gruppe uten at andre målere forstyrrer.

Polar-treningscomputeren og måleren som fulgte med i produktsettet, er allerede synkronisert, men innlæring er nødvendig når du begynner å bruke en ny måler.

Hvis du vil ha mer informasjon om innlæring, kan du lese brukerhåndboken for den aktuelle Polar-treningscomputeren.

Stell og vedlikehold

Hold tråkkfrekvensmåleren ren. Rengjør den med litt såpevann og skyll med rent vann. Tørk den forsiktig med et mykt håndkle. Bruk aldri alkohol eller stoff som sliper eller etser, som stålull eller rengjøringskjemikalier. Ikke la tråkkfrekvensmåleren være under vann.

Din sikkerhet er viktig for oss. Kontroller at sykkelstyret svinger normalt og at bremse- og girvaiere ikke hektes av måleren. Pass på at måleren ikke hindrer bruk av pedaler, bremses eller gir. Bruker du pulsklokken mens du sykler, hold øyene på veien og bruk fornuft. Unngå harde støt; de kan ødelegge måleren.

Batteri for tråkkfrekvensmåler

Batteriene kan ikke skiftes ut. Sensorene leveres med en forsegling for å maksimere mekanisk levetid og pålitelighet. Kontakt et godkjent Polar servicesenter eller en forhandler for å kjøpe en ny sensor.

Vanlige spørsmål

Hva gjør jeg hvis...

...tråkkfrekvensmåleren viser 0, eller hvis displayet ikke viser noen tråkkfrekvens når jeg sykler?

- Pass på at tråkkfrekvensmåleren er riktig plassert i forhold til magneten.
- Kontroller at du har aktivert tråkkfrekvensfunksjonen i Polar-treningscomputeren. For mer informasjon, se Innlæring av tråkkfrekvensmåler.
- Hvis 0 vises med ujevne mellomrom, kan det tyde på midlertidig elektromagnetisk interferens i området du befinner deg.
- Hvis 0 vises kontinuerlig, kan du ha oversteget 3000 kjøretimer, slik at batteriet må byttes.

...måleren viser ujevn tråkkfrekvens eller hjertefrekvens?

Forstyrrelser kan forekomme i nærheten av mikrobølgeovner og datamaskiner. WLAN-basestasjoner kan også forårsake forstyrrelser under trening med Polar tråkkfrekvensmåler W.I.N.D. Fjern deg fra eventuelle kilder til forstyrrelser for å unngå ujevne målinger eller avvik.



Rammematerialet kan påvirke sendeområdet.

Tekniske spesifikasjoner

Driftstemperatur:	-10 °C til +50 °C / +14 °F til +122 °F
Batteriets levetid:	Omtrent 3000 timers bruk
Nøyaktighet:	±1 %
Materiale:	Termoplastisk polymer
Vanntetthet:	Tåler vannsprut

Begrenset Internasjonal Polar-garanti

- Garantien påvirker ikke forbrukerens lovbestemte rettigheter i henhold til gjeldende nasjonale eller statlige bestemmelser og heller ikke forbrukerens rettigheter i forhold til forhandleren basert på salgs-/kjøpskontrakt.
- Denne begrensede internasjonale Polar-garantien er utstedt av Polar Electro Inc. til forbrukere som har kjøpt dette produktet i USA eller Canada. Denne begrensede internasjonale Polar-garantien er utstedt av Polar Electro Oy til forbrukere som har kjøpt dette produktet i andre land.
- Polar Electro Oy / Polar Electro Inc. gir den opprinnelige forbruker/kjøper av dette utstyret to (2) års garanti fra kjøpsdatoen. Garantien dekker material- og produksjonsfeil på produktet.
- **Kvitteringen fra det opprinnelige kjøpet anses som ditt kjøpsbevis!**
- Garantien dekker ikke batteriet, vanlig slitasje, skader forårsaket av feil bruk av produktet, ulykker, mislighold i henhold til produsentens anvisninger, mangelfullt vedlikehold, kommersiell bruk, ødelagt emballasje og heller ikke den elastiske stroppen eller sportstøy fra Polar.
- Garantien dekker ingen feil, tap, kostnader eller utgifter, det være seg direkte, indirekte eller

tilfeldige, avledede eller spesielle, som har sitt utspring i produktet eller som kan knyttes til det.

- Varer som er kjøpt brukt, dekkes ikke av garantien på to (2) år, med mindre dette på annen måte fremgår av det lokale lovverket.
- I løpet av garantiperioden repareres et defekt produkt eller produktet byttes ut mot et nytt hos et godkjent Polar servicesenter, uansett hvilket land det ble kjøpt i.

Garantien for et hvilket som helst produkt er begrenset til land der produktet opprinnelig ble markedsført.

Copyright © 2013 Polar Electro Oy, FI-90440 KEMPELE. Med enerett. Ingen deler av denne brukerhåndboken skal bli brukt eller reproduisert i noen form eller på noen måte uten forutgående tillatelse fra Polar Electro Oy. Navnene og logoene som er merket med ™-symbol i denne brukerhåndboken eller på pakningen til dette produktet, er Polar Electro Oys varemerker. Navnene og logoene merket med ®-symbol i denne bruksanvisningen eller i pakningen til dette produktet er Polar Electro Oys registrerte varemerker.

Polar Electro Oy er et ISO 9001:2008-sertifisert selskap.



Dette produktet er i samsvar med EU-direktivene 93/42/EEC, 1999/5/EC og 2011/65/EU. Den relevante samsvarserklæringen finner du på www.polar.com/support.



Denne overkryssede avfallsbeholderen viser at Polar-produkter er elektronisk utstyr, som er omfattet av direktivet 2002/96/EC fra EU-parlamentet og av direktivet om elektrisk og elektronisk avfall (WEEE), og at batterier og akkumulatører som brukes i produktene, omfattes av direktivet 2006/66/EC fra EU-parlamentet og av direktivet fra 6. september 2006 om batterier og akkumulatører og denne typen avfallsprodukter. Disse produktene, samt batterier/akkumulatører i Polar-produktene, skal derfor avhendes separat i EU-land.

Opphavsrett

- Innholdet i denne brukerhåndboken er kun til informasjon. Produktene som beskrives i brukerhåndboken, kan endres uten forvarsel med bakgrunn i fabrikantens kontinuerlige utviklingsprogram.
- Polar Electro Oy / Polar Electro Inc. påstår ikke og gir ingen garantier for at innholdet i denne brukerhåndboken og de produkter som er beskrevet i den, er riktige.
- Polar Electro Oy / Polar Electro Inc. står ikke ansvarlige for skader, tap, kostnader eller utgifter, det være seg direkte, indirekte eller tilfeldige, avledede eller spesielle, som har sitt utspring i denne brukerhåndboken eller som er knyttet til bruken av dette materialet eller til produktene som er beskrevet i brukerhåndboken.

Manufactured by

Polar Electro Oy
Professorintie 5
FIN-90440 KEMPELE
Tel +358 8 5202 100
Fax +358 8 5202 300
www.polar.com

POLAR®
LISTENS TO YOUR BODY