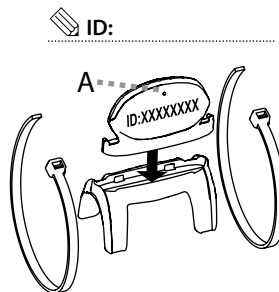


# POLAR SPEED SENSOR

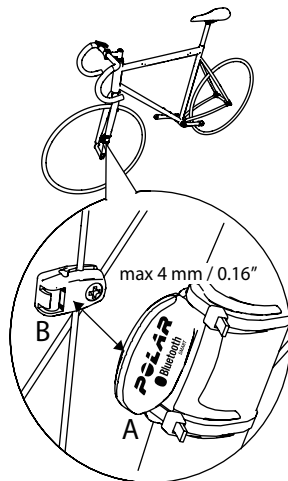


Startveiledning

1.



2.



COMPATIBLE WITH



MANUFACTURED BY  
POLAR ELECTRO OY  
PROFESSORINTIE 5  
90440 KEMPELE  
FINLAND  
CUSTOMERCARE@POLAR.COM  
[www.polar.com](http://www.polar.com)

FIND PRODUCT SUPPORT  
[https://support.polar.com/en/support/speed\\_sensor\\_bluetooth\\_smart](https://support.polar.com/en/support/speed_sensor_bluetooth_smart)

## NORSK

Takk for at du har valgt Polar! I denne veiledningen gjennomgår vi det grunnleggende om bruk av Polar hastighetssensor Bluetooth® Smart, ditt perfekte valg for å forbedre sykkeleresultatene dine.

Du kan laste ned den fullstendige brukerhåndboken og den siste versjonen av denne veiledningen på [polar.com/support](http://polar.com/support).

🔑 Skriv ned enhets-ID-en som er trykt på sensoren (bilde 1). Den opprinnelige merkingen kan falme som følge av vanlig slitasje.

### Installer sensoren

1. Fest gummidelen til sensoren (bilde 1).
2. Plasser sensoren på frontgaffelen slik at POLAR-logoen vender ut. Før stripsene over sensoren og gummidelen. Ikke stram dem helt ennå. (Bilde 2, A.)
3. Fest magneten til en eike på samme nivå som sensoren, og stram til lett med en stjerneskrutrekker. Ikke stram den til helt ennå. Når magneten passerer sensoren, skal den peke mot den lille fordypte prikken på baksiden av sensoren. (Bilde 1, A.)
4. Finjuster plasseringen til magneten og sensoren slik at magneten passerer nær sensoren uten å berøre den. Avstanden mellom sensoren og magneten skal være mindre enn 4 mm. Avstanden er korrekt hvis det er plass til en strips mellom magneten og sensoren. (Bilde 2.)
5. Roter forhjulet for å teste sensoren. Det blinkende, røde lyset på sensoren viser at magneten og sensoren er korrekt plassert. Du kan nå stramme stripsene og klippe av endene. Stram også til skruen som holder magneten.

### Kom i gang

Du kan bruke hastighetssensoren med flere tittals ledende treningsapplikasjoner, samt med Polar-produkter som benytter Bluetooth® Smart. På [polar.com/support](http://polar.com/support) finner du en liste over compatible produkter og enheter.

For å vise hastighets- og distansedata må du først opprette en tilkobling mellom sensoren og appen eller Polar-produktet. Du må også angi sykkelens hjulstørrelse i treningsenheten eller appen. Du finner instruksjoner i håndboken fra produsenten av appen eller i brukerveiledningen for Polar-produktet.

Nyt turen!

### Ta vare på hastighetssensoren

Rengjør sensoren med mildt såpevann. Tørk den med et håndkle. Les den fullstendige brukerhåndboken på [polar.com/support](http://polar.com/support) for mer detaljerte instruksjoner om vedlikehold.

Batteriet kan ikke skiftes ut. Hvis du vil kjøpe en ny sensor, kan du ta kontakt med et godkjent Polar-servicesenter eller en forhandler. Du kan også kjøpe sensorer på nettet. Gå til [www.polar.com](http://www.polar.com) for å finne shoppolar-nettbutikken i ditt land. Forventet batterilevetid er ca. 3000 treningstimer.