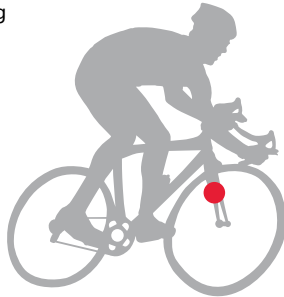


# Polar speed sensor



Kom i gang-vejledning



Find product support



[www.polar.com/en/support/speed\\_sensor\\_bluetooth\\_smart](http://www.polar.com/en/support/speed_sensor_bluetooth_smart)

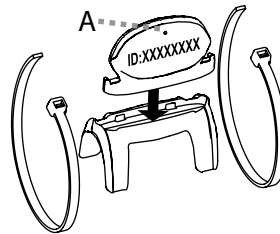
Compatible with



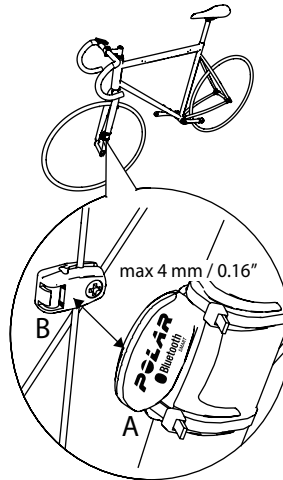
Manufactured by

Polar Electro Oy  
Professorintie 5  
FI-90440 KEMPELE  
Tel +358 8 5202 100  
Fax +358 8 5202 300  
[www.polar.com](http://www.polar.com)

1. ID: .....



2.



## DANSK

Tak for dit valg af Polar! I denne vejledning fører vi dig gennem det grundlæggende, når du skal bruge Polar Hastighedssensor Bluetooth® Smart, det perfekte valg til at booste din cykelprestation.

Du kan downloade den komplette brugervejledning og den nyeste version af denne vejledning på [polar.com/support](http://polar.com/support).

Skriv enheds-ID'et ned, som er trykt på din sensor (billede 1). Det originale mærke kan falme som et resultat af normalt slid.

## INSTALLATION AF SENSOREN

Din helt nye hastighedssensor er nem at installere. For at gøre det endnu nemmere for dig anbefaler vi, at du ser videovejledningen på [polar.com/en/polar\\_community/videos](http://polar.com/en/polar_community/videos).

1. Fastgør gummidelen til sensoren (billede 1).
2. Anbring sensoren på forgaflen, så POLAR-logoet vender udad. Før stripsene hen over sensoren og gummidelen. De må ikke strammes helt endnu. (Billede 2, A.)
3. Fastgør magneten til en eger ud for sensoren, og stram den let med en stjerneskruetrækker. Den må ikke strammes helt endnu. Når magneten passerer sensoren, bør den vende mod den lille udhulede prik på bagsiden af sensoren. (Billede 1, A.)
4. Justér magnetens og sensorens placering, så magneten passerer tæt forbi sensoren, uden rent faktisk at komme i berøring med den. Flyt sensoren, så den er så tæt som muligt på hjulet/egerne. Afstanden mellem sensoren og magneten skal være under 4 mm/0,16". Mellemrummet har en korrekt størrelse, når du kan sætte en strips ind mellem magneten og sensoren. (Billede 2.)
5. Drej forhjulet for at afprøve sensoren. Det blinkende røde lys på sensoren angiver, at du har placeret magneten og sensoren korrekt. Nu kan du stramme stripsene og klippe enderne af. Stram også skruen, der holder magneten fast.

## KOM I GANG

Du kan bruge din hastighedssensor med Polar-produkter ved hjælp af Bluetooth® Smart. Se de kompatible produkter og enheder på [polar.com/support](http://polar.com/support).

Du skal først parre sensoren med appen eller Polar-produktet for at kunne se hastigheds- og distancedataene. Du skal også indstille cyklens hjulstørrelse i træningsenheden eller appen. Se vejledningen fra appens producent eller brugervejledningen til dit Polar-produkt for anvisninger.

Nyd din tur!

## PLEJE AF DIN HASTIGHEDSSENSOR

Rengør sensoren med mildt sæbevand. Tør den af med en klud. Der er mere detaljerede plejeanvisninger i den komplette brugervejledning på [polar.com/support](http://polar.com/support).

Batteriet kan ikke udskiftes. For at købe en ny sensor bedes du kontakte din autoriserede Polar-service eller forhandler. Du kan også købe sensorer online. Gå ind på [www.polar.com](http://www.polar.com) for at finde online shoppolar-butikken i dit land. Du kan forvente, at batteriet holder i ca. 3000 træningstimer.