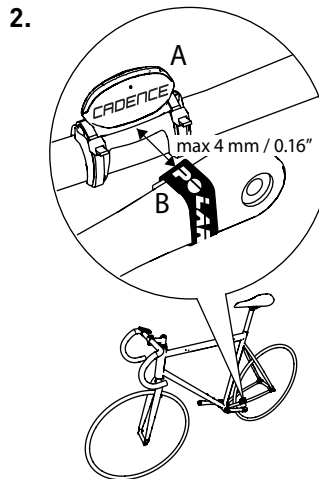
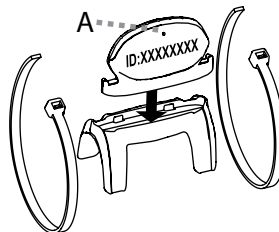


# POLAR CADENCE SENSOR



Kom i gang-vejledning

1. ID: .....



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

[support.polar.com/en/cadence\\_sensor\\_bluetooth\\_smart](http://support.polar.com/en/cadence_sensor_bluetooth_smart)

## DANSK

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

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 kadencesensor er nem at installere. For at gøre det endnu nemmere for dig anbefaler vi, at du ser videovejledningen på [support.polar.com/en/support/Cadence\\_sensor\\_Bluetooth\\_Smart](http://support.polar.com/en/support/Cadence_sensor_Bluetooth_Smart).

1. Fastgør gummidelen til sensoren (billede 1).
2. Rengør og tør et velegnet sted til sensoren på stellet. Undlad at montere sensoren på den samme side som kæden. Polar-logoet på sensoren bør vende væk fra pedalarmen. Anbring sensoren på stellet. Hvis sensoren rører ved pedalarmen, når den drejer rundt, skal du vippe sensoren en smule væk fra pedalarmen. Før stripsene hen over sensoren og gummidelen. De må ikke strammes helt endnu. (Billede 2, A.)
3. Rengør og tør et velegnet sted til magneten på pedalarmens inderside. Anbring magneten vertikalt på pedalarmens inderside, og fastgør den med tape. (Billede 2, B.)
4. Justér sensorens placering, så magneten passerer tæt forbi sensoren, uden rent faktisk at komme i berøring med den. Vip sensoren hen mod magneten, således at mellemrummet mellem sensoren og magneten er under 4 mm/0,16" (billede 2). Mellemrummet har en korrekt størrelse, når du kan sætte en strips ind mellem magneten og sensoren. Når magneten passerer sensoren, bør den vende mod den lille udhulede prik på bagsiden af sensoren (billede 1, A).
5. Drej pedalerne 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.

### Kom i gang

Du kan bruge din kadencesensor med en lang række førende trænings-apps samt med Polar-produkter, der anvender 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 kadencedataene. Se vejledningen fra appens producent eller brugervejledningen til dit Polar-produkt for parringsanvisninger.

Nyd din tur!

### Pleje af din kadencesensor

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.