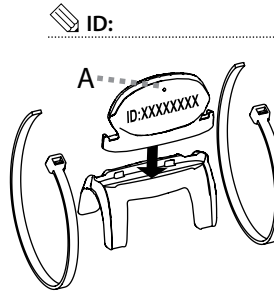


POLAR SPEED SENSOR

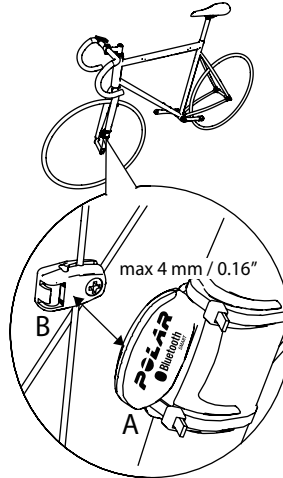


Pikaopas

1.



2.



COMPATIBLE WITH



MANUFACTURED BY
POLAR ELECTRO OY
PROFESSORINTIE 5
90440 KEMPELE
FINLAND
CUSTOMERCARE@POLAR.COM
www.polar.com

FIND PRODUCT SUPPORT
https://support.polar.com/en/support/speed_sensor_bluetooth_smart

SUOMI

Kiitos, että valitsit Polarin! Tässä oppaassa käydään läpi pyöräilyä tehostavan Polar Bluetooth® Smart -nopeussensorin käyttö.

Voit ladata täysimittaisen käyttöohjeen ja tämän oppaan viimeisimmän version osoitteesta polar.com/support.

Kirjoita sensoriin merkitty laitteen ID muistiin (kuva 1). Alkuperäinen merkintä voi haalistua normaalin kulumisen seurauksena.

Sensorin asentaminen

1. Kiinnitä kumiosa sensoriin (kuva 1).
2. Aseta sensori etuhaarukkaan niin, että POLAR-logo on ulospäin. Vie nippusiteet sensorin ja kumiosan yli. Älä kiristä niitä vielä kokonaan. (Kuva 2, A.)
3. Kiinnitä magneetti pintaan samalle tasolle sensorin kanssa ja kiristä se kevyesti ristipääruuvimeisselillä. Älä kiristä sitä vielä kokonaan. Kun magneetti ohittaa sensorin, sen tulisi osoittaa sensorin takaosassa olevaan pieneen lovettuun pisteeseen. (Kuva 1, A.)
4. Hienosäädä magneetin ja sensorin sijainti niin, että magneetti ohittaa sensorin läheltä koskettamatta sitä. Vie sensori mahdollisimman lähelle pyörää/pinnoja. Sensorin ja magneetin välisen etäisyyden tulisi olla alle 4 mm. Etäisyys on sopiva, kun magneetin ja sensorin väliin mahtuu nippuside. (Kuva 2.)
5. Testaa sensori pyörittämällä etupyörää. Sensorissa vilkkuva punainen valo osoittaa, että magneetti ja sensori on sijoitettu oikein. Nyt voit kiristää nippusiteet ja leikata niiden päät lyhyiksi. Kiristä myös magneetin kiinnitysruuvi.

Aloittaminen

Voit käyttää nopeussensoria useiden johtavien kuntoilusovellusten ja Bluetooth® Smart -teknologiaa käyttävien Polar-tuotteiden kanssa. Näet yhteensopivat tuotteet ja laitteet osoitteesta polar.com/fi/tuki.

Jotta näet nopeus- ja matkatiedot sovelluksessa tai Polar-harjoituslaitteessasi, sinun täytyy yhdistää sensori sovellukseen tai laitteeseesi. Lisäksi sinun täytyy määrittää pyöräsi rengaskoko harjoituslaitteeseen tai sovellukseen. Lue ohjeet sovelluksen valmistajan tai Polar-tuotteesi käyttöohjeesta.

Mukavaa pyörälenkkiä!

Nopeussensorin hoitaminen

Puhdista sensori miedolla saippua-vesiliuoksella. Kuivaa se pyyhkeellä. Lue tarkemmat ohjeet täysimittaisesta käyttöohjeesta, joka löytyy osoitteesta polar.com/fi/tuki.

Paristoa ei voi vaihtaa. Voit hankkia uuden sensorin valtuutetusta Polar-huollosta tai jälleenmyyjältä. Sensoreita on myynnissä myös verkossa. Etsi oman maasi shoppolar-verkkokauppa osoitteesta www.polar.com. Paristo kestää noin 3 000 harjoitustuntia.