

Sensor kadencji Polar



Pierwsze kroki



Skorzystaj z pomocy technicznej



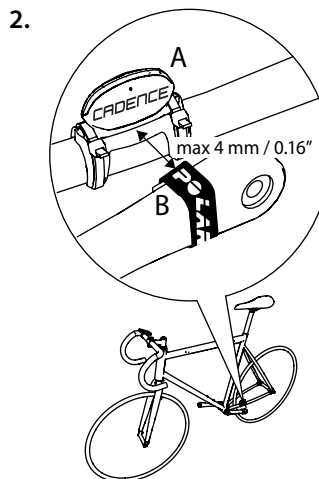
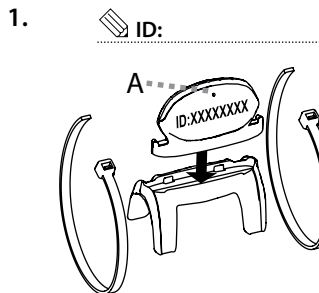
www.polar.com/en/support/cadence_sensor_bluetooth_smart

Kompatybilny z



Wyprodukowany przez

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



POLSKI

Dziękujemy za wybranie produktu Polar! W niniejszym poradniku znajdują się podstawowe informacje dotyczące korzystania z sensora kadencji Polar *Bluetooth*® Smart stanowiącego idealne rozwiązanie pozwalające na osiągnięcie maksymalnej efektywności kolarskiej.

Pełną wersję instrukcji użytkownika oraz najnowszą wersję niniejszego poradnika można pobrać ze strony polar.com/support.

Zapisz numer identyfikacyjny znajdujący się na Twoim sensorze (rysunek 1). Oryginalne oznaczenie może wyblaknąć w wyniku normalnego zużycia.

MONTAŻ SENSORA

Montaż nowego sensora kadencji jest bardzo prosty. Aby był on jeszcze łatwiejszy, zalecamy obejrzenie poradnika wideo na stronie polar.com/en/polar_community/videos.

1. Zamocuj sensor na gumowej nakładce (rysunek 1).
2. Oczyszcz oraz osusz miejsce montażu sensora na dolnej rurze tylnego trójkąta. Nie montuj sensora po tej stronie, po której znajdują się łańcuch. Logo Polar znajdujące się na sensorze powinno być skierowane na zewnątrz w stosunku do korby. Zamocuj sensor do dolnej rury tylnego trójkąta. Jeśli podczas obrotów sensor styka się z korbą, nieznacznie odchył sensor od korby. Nałóż opaski zaciskowe na sensor i gumową nakładkę. Nie zaciskaj ich całkowicie na tym etapie (rysunek 2, A).
3. Oczyszcz oraz osusz miejsce montażu magnesu po wewnętrznej stronie korby. Umieść magnes pionowo po wewnętrznej stronie korby i zabezpiecz go taśmą (rysunek 2, B).
4. Wyreguluj ustawienie sensora tak, aby magnes znajdował się blisko sensora, jednak nie stykał się z nim. Przechylił sensor w kierunku magnesu w taki sposób, aby odstęp pomiędzy nimi wynosił mniej niż 4 mm (0,16") (rysunek 2). Odstęp jest prawidłowy, jeśli pomiędzy magnesem a sensorem możesz przełożyć opaskę zaciskową. Na tylnej części sensora znajduje się mały wydrążony otwór oznaczający punkt, który powinien wskazywać magnes, mijając sensor (rysunek 1, A).
5. Zakręć korbą, aby sprawdzić działanie sensora. Migająca na czerwono kontrolka sensora wskazuje, że magnes i sensor zostały zamocowane prawidłowo. Możesz teraz zacisnąć opaski i odciąć ich wystające elementy.

PIERWSZE KROKI

Możesz korzystać ze swojego sensora kadencji razem z produktami Polar dzięki *Bluetooth*® Smart. Sprawdź kompatybilne produkty i urządzenia na stronie polar.com/support.

Aby móc wyświetlić dane z sensora kadencji, najpierw połącz sensor z aplikacją lub produktem Polar. Informacje dotyczące łączenia można znaleźć w instrukcji producenta aplikacji lub instrukcji użytkownika Twojego produktu Polar.

Szerokie drogi!

JAK DBAĆ O SENSOR KADENCJI

Oczyszcz sensor przy użyciu słabego roztworu mydła i wody. Wytrzyj suchą ściereczką. Szczegółowe instrukcje dotyczące dbania o urządzenie można znaleźć w pełnej wersji instrukcji użytkownika na stronie polar.com/support.

Baterii nie można wymieniać. Aby zakupić nowy sensor, skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym lub sprzedawcą firmy Polar. Możesz również zakupić sensor przez Internet. Sklep internetowy firmy Polar działający w Twoim kraju możesz odnaleźć w witrynie www.polar.com. Bateria powinna wystarczyć na ok. 3000 godzin treningu.