

# Polar Equine Elektrodenhet



## ANVÄNDARHANDBOK

Svenska

Tillverkad av

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)

SV 02/2015

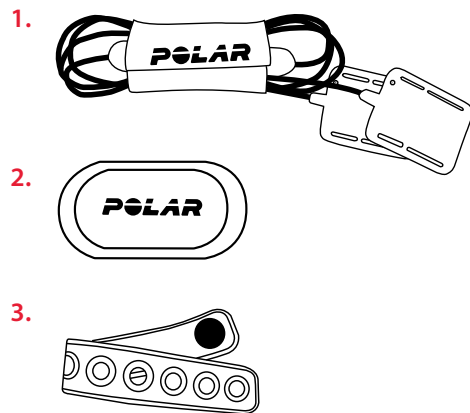
## VÄLKOMMEN

Tack för att du valde Polar! I den här guiden kommer vi att gå igenom grunderna i hur du använder och tar hand om Polar Equine elektrodenhet. Du kan ladda ner användarhandboken på tyska, franska, italienska, spanska, finska och svenska på [polar.com/support](http://polar.com/support). Se gärna videohandledningarna på [polar.com/support](http://polar.com/support) för mer information.

Equine pulssensor med elektrodenhet är den nya generationen av pulssensorer för hästar. Systemet består av plastsensorer tillverkade av ledande material som anpassar sig perfekt till rörelserna hos en galopperande häst. Sensorerna innehåller en absorberande kudde för att garantera permanent kontakt med hästens hud och maximal mätnoggrannhet.

## PRODUKTDELAR

1. Equine elektrodenhet detekterar varje hjärtslags elektroniska signal. Den har en ficka för pulssensorn och två elektroder. Den positiva elektroden är markerad med ett plustecken och den negativa elektroden är markerad med ett minustecken.
2. Pulssensorn (ingår endast i setet Equine elektrodenhet med pulssensor) mäter hästens puls i realtid och skickar informationen kontinuerligt och trådlöst till träningsdatorn.
3. Två plastband för att fästa elektrodenheten.



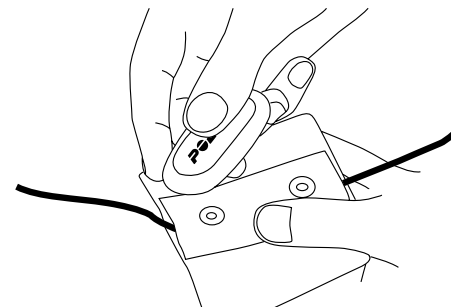
## FÄSTA ELEKTRODENHETEN

1. Fäst pulssensorn på fickan på elektrodenheten. Stäng fickan ordentligt.
2. Pulssensorn fångar upp mycket små elektriska impulser från hjärtat. För att pulssensorn ska kunna mäta pulsen korrekt ska du kontrollera att elektroddynorna ligger dikt an mot hästens hud. Fukta elektroddynorna och hästens hår ordentligt på de ytor där elektroddynorna placeras (se figuren). Om din häst har långt eller tjockt hår kan du klippa de här områdena. Det förbättrar betydligt pulssignalens kvalitet.
3. Fäst fickan på sadeln med en av plastbanden.
4. Placera den positiva elektroddynan (kort kabel) under sadeln (4) på hästens vänstra sida. Kontrollera att dynans elektrodsida ligger mot hästens hud (5). Ryttarens vikt håller elektroden på plats.
5. Fäst den negativa elektroddynan (lång kabel) under sadelgjorden med ett plastband (6) och dra åt sadelgjorden. Vid behov kan du lägga en blöt svamp mellan den negativa elektroddynan och sadelgjorden för att få bra kontakt med huden.

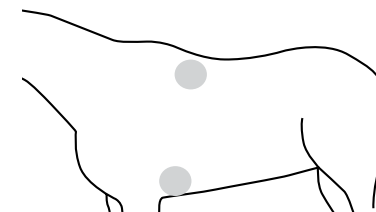
Se träningsdatorns användarhandbok för anvisningar om visning av hästens puls och registrering av ett träningspass. Användarhandboken kan laddas ner från [www.polar.com/support](http://www.polar.com/support).

**i** För att optimera kontakten mellan hästens hud och elektroderna, kan du använda kontaktgel på elektroddynorna. Det säkerställer en bättre detektion av hästens puls.

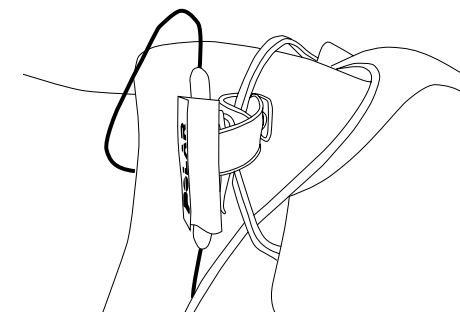
1.



2.



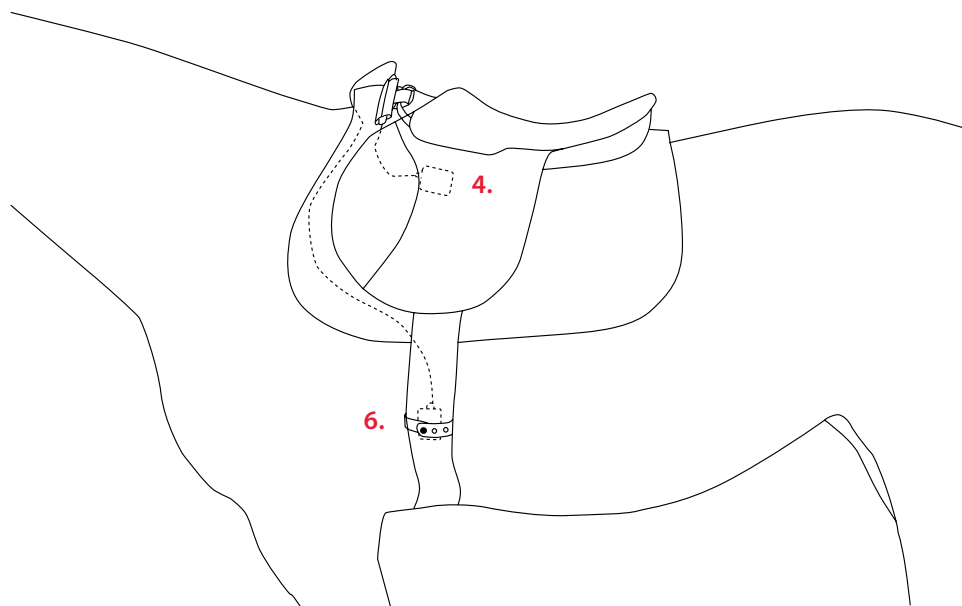
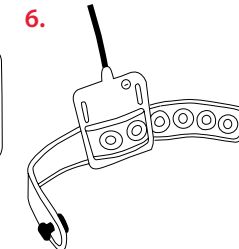
3.



5.



6.



## SKÖTSEL OCH UNDERHÅLL

Följande instruktioner hjälper dig att uppfylla garantivillkoren, säkerställa tillförlitlig mätning och maximera elektrodenhetens och pulssensorns livslängd.

**Pulssensor:** Lossa pulssensorn från fickan efter varje användning och torka den med en mjuk handduk. Rengör pulssensorn med en mild tvällösning när det behövs. Använd aldrig alkohol eller slipande material (t.ex. stålull eller rengöringskemikalier).

Mer detaljerade skötselansvisningar finns i den fullständiga användarhandboken på [polar.com/support](http://polar.com/support).

**Elektrodenhet:** Skölj elektrodenheten under rinnande vatten efter varje användning och häng upp för att torka. Rengör elektroddynorna varsamt med en mild tvällösning när det behövs. Använd inte en fuktighetsbevarande tvål, då den kan lämna kvar rester på elektrodena. Elektrodenheten får inte blötläggas, strykas, kemtvättas eller blekas. Dra inte eller böj elektrodytorna kraftigt.

**Förvaring:** Torka och förvara elektrodenheten och pulssensorn separat för att maximera livslängden på pulssensorns batteri. Förvara pulssensorn på en sval och torr plats. För att förhindra oxidering av spännet ska pulssensorn inte förvaras i tättslutande material som inte andas (såsom en sportväska). Utsätt inte pulssensorn för direkt sol under längre perioder.

### Service

Under den tolv månader långa garantitiden rekommenderar vi att endast ett auktoriserat Polar Servicecenter utför service (utöver byte av batteri). Garantin täcker inte skador eller följskador som härrör från service som inte auktoriserats av Polar Electro. För kontaktinformation och alla adresser till Polar Servicecenter, besök [www.polar.com/support](http://www.polar.com/support) och landsspecifika webbplatser.

## BEGRÄNSAD INTERNATIONELL POLAR-GARANTI FÖR EQUINE-PRODUKTER

- Polar Equine-produkter är utvecklade och tillverkade för användning i hästsporter. Alla produkter går igenom rigorösa tester innan de lämnar fabriken.
- Denna garanti påverkar inte kundens lagstadgade rättigheter under tillämpliga gällande nationella lagar eller delstatslagar, eller kundens rättigheter gentemot återförsäljaren, med avseende på försäljningsavtalet.
- Denna begränsade Polar internationella garanti utfärdas av Polar Electro Inc. till kunder som har köpt sin produkt i USA eller Kanada. Denna begränsade Polar internationella garanti utfärdas av Polar Electro Oy till kunder som har köpt denna produkt i andra länder.
- Polar Electro Oy/Polar Electro Inc. garanterar den ursprungliga innehavaren av denna produkt att produkten är fri från defekter när det gäller material eller utförande i tolv (12) år från inköpsdatumet.
- **Det ursprungliga inköpskvittot är ditt inköpsbevis!**
- Garantin täcker inte slitdelar som batterier, Equine elektrodenhet, Equine-bältet och Soft Strap, normalt slitage av produkten, skador p.g.a. felaktig användning, missbruk, olyckor eller icke efterlevnad av försiktighetsåtgärderna, felaktigt underhåll, spruckna, trasiga eller repade glas/displayer, modifierade eller ändrade produkter eller deras delar.
- Garantin täcker inte några skador, förluster, kostnader eller utgifter, direkta eller indirekta, efterföljande eller specifika, uppkomna av, eller relaterade till produkten.
- Artiklar som har köpts i andra hand omfattas inte av garantin, såvida inget annat anges i den lokala lagen.
- Under garantiperioden repareras eller ersätts produkten på något auktoriserat Polar Service Center, oavsett i vilket land produkten köptes.

Garantin med avseende på alla produkter begränsas till de länder där produkten ursprungligen markandsfördes.

Lagstadgade information finns på [www.polar.com/support](http://www.polar.com/support).

**CE** Denna produkt uppfyller kraven i direktiv 1999/5/EG och 2011/65/EU. Tillämplig försäkran om överensstämmelse finns på [www.polar.com/en/regulatory\\_information](http://www.polar.com/en/regulatory_information).



Denna produkt uppfyller kraven i direktiv 2013/56/EG och 2012/19/EU. Separat bortskaffande för batterier och elektronik.



Denna märkning visar att produkten är skyddad mot elstötar.

Copyright © 2015 Polar Electro Oy, FI-90440 KEMPELE.

Polar Electro Oy är ett ISO 9001:2008 certifierat företag.

Med ensamrätt. Inga delar av denna användarhandbok får användas eller reproduceras i någon form eller på någon sätt utan skriftligt godkännande från Polar Electro Oy. Namn och logotyper märkta med en ®-symbol i denna bruksanvisning eller i förpackningen till denna produkt är varumärken som tillhör Polar Electro Oy.

### Ansvarsfriskrivning

Observera att dessa garantivillkor gäller för Polar Equine-produkter i stället för övriga garantivillkor från Polar Electro, även om andra villkor kan förekomma i viss produktokumentation.