

5

Så här tar du på dig sensorn

1. Trä handen genom den stora öglan, uppifrån.
2. Trä pekfinger och lillfinger genom de små öglorna
3. Spänn åt resårbandet under handleden och använd snörstoppen för att hålla den på plats.



Fler instruktioner
hittar du här



Inkluderat i lådan

- Sensorenhet med resårband och snörstopp
- Laddkabel, USB-B + pogo magnetkontakt

Radioutrustningsinformation : Frekvensband: 2.4 GHz ISM-bandet. Maximal radiofrekvensseffekt: 8 dBm. Denna produkt är utformad för att överensstämma med EU:s direktiv för radioutrustning.

Såld av:
We Protect AB
Kellgrensgatan 8
254 40 Helsingborg
Sweden
www.havs.io

Behöver du mer hjälp?
Gå till www.havs.io/sv/support
för mer information och för att
kontakta vår support.



HAVS Protect

Hand- och Arm Vibration Sensor



WARNING: Sensorns värden ska ses som indikativa och inte som exakta. Det är många faktorer som påverkar mätningarna. Du kan få skador även under 100 poäng.

WARNING: Ska ej hanteras av barn. Risk för kvävning av små delar.

WARNING: Felaktig hantering av detta batteri kan leda till brand eller allvarliga brännskador. Använd endast rekommenderad laddare (DC 5V-500mA). Ladda inte batteriet vid minusgrader. Använd inte enheten om batteriet är skadat.

WARNING: Kasta inte batteriet i hushållsavfall. Återvinn enligt lokala regleringar.

WARNING: Enhetens resårband kan fastna i roterande maskiner. Använd alltid handskar utanpå och säkerställ att banden är säkert fästa vid arbete nära maskiner.



Tillverkad i Sverige.

Serie: A. Firmware: 2.0.1.



Kom igång med HAVS Protect

1

Ladda sensorn

Sensorn levereras oladdad så du behöver ladda den innan du kan använda den. Använd en befintlig mobilladdare (DC 5V-500mA) till USB-kabeln som medföljer och koppla magnetkontakten på enheten. Lampan på enheten lyser röd medan den laddas och den lyser grönt när den är färdigladdad.

2

Ladda ned appen

Sök efter "HAVS Protect" i Google Play eller i App Store, eller använd länkarna i QR-koderna nedan:



3

Skapa ett konto

Följ instruktionerna i appen. Använd fliken *Registrering* för att skapa ett konto.

Integritetspolicy: www.havs.io/en/privacy-policy

4

Koppla sensorn

När sensorenheten blinkar blått väntar den på att bli uppkopplad av din app.

På undersidan av din enhet finns enhetens namn. Det börjar på HAVS- och följs av 1 bokstav och 4 siffror, t.ex. *HAVS-A0001*.

Hitta den i listan med enheter och välj "Välj".