



Brukermanual
Posifon Pico Pro

Innhold

1. Posifon Pico Pro
2. Micro USB ladekabel
3. Adapter



Ulike deler

1. På/av og ringeknapp
2. Knapp for talemelding
3. Alarmknapp
4. Mikrofon
5. LTE LED-lys
6. GPS LED-lys
7. Strøm LED-lys
8. Høytaler
9. Ladekontakter

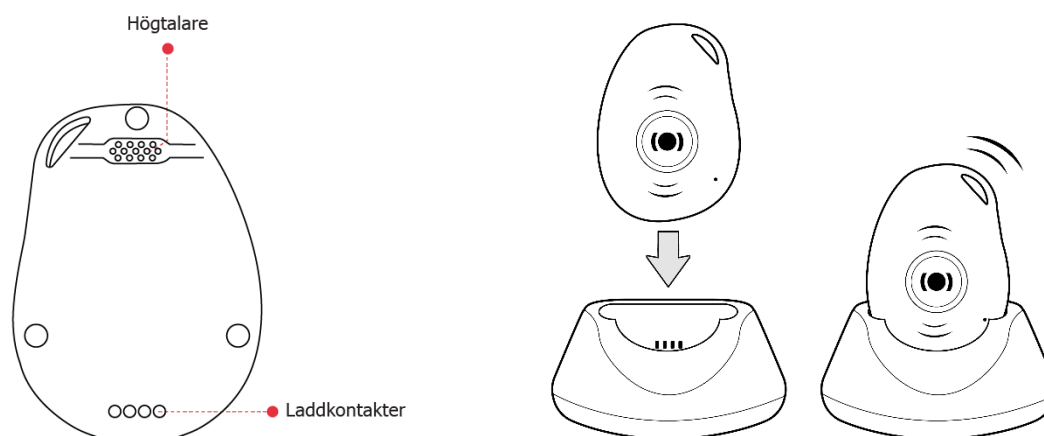


Ekstra tilbehør som er tilgjengelig utover standard

- a. Ladestasjon
- b. Halsbånd
- c. Karabinkrok
- d. Veske til feste rundt armen/beltet
- e. Beltefeste

Kom i gang

Pico Pro kan lades på to måter: Enten via kabel eller ladestasjon som er tilgjengelig som tilbehør. Plasser den magnetiske ladekabelen mot enhetens ladekontakter. Sørg for at kabelen har god kontakt med enhetens ladekontakter for at ladingen skal begynne.



Lad enheten minst 4 timer før første gangs bruk. Når enheten lades, vil den røde LED-en blinke sakte hvert tredje sekund, og den vil lyse kontinuerlig når den er fulladet

Enheden lades helt opp på ca 3 timer.

Lading bør kun finne sted når det er nødvendig. Lar du Pico-enheden stå på konstant lading, kan det svekke dens funksjonen. Når Pico ikke er i bruk, anbefaler vi deg å slå av enheten.

Levetiden på batteriet er avhengig av hvor aktiv Pico Pro-brukeren er og hvilke innstillinger som er aktivert. Standardinnstillingen er normalt at enheten oppdaterer posisjonen sin hvert tredje minutt når brukeren er i bevegelse, men intervallen kan endres med hjelp fra kundetjenesten.

Batteritiden ved standardinnstillinger varierer derfor mellom 2-5 dager avhengig av brukerens aktivitetsnivå.

Håndtering av Posifon Pico Pro

Pico Pro slås på ved å trykke på PÅ/AV-knappen i to sekunder. For å slå av, trykk og hold inne alarmknappen og av/på-knappen i to sekunder til lysene slås av og enheten vibrerer. Slipp deretter trykket for så å gjenta prosedyren en gang til, da slås enheten helt av.

Forklaring av LED-lys

GRØNT LYS:

Blinker raskt hvert sekund	= samtale pågår
Blinker to ganger hvert tredje sekund	= koblet til mobilnettet
Langsomme og lange blink	= søker mobilnett
Lyser med konstant lys (blinker ikke)	= fraværende eller feil SIM-kort

BLÅTT LYS:

Dobbeltblinker raskt hvert tredje sekund	= enheten har funnet GPS-satellitter
Langsomme og lange blink	= søker etter GPS-signal

RØDT LYS:

Blinker hvert tredje sekund	= Lading pågår
Blinker to ganger hvert tredje sekund	= Koblet til Bluetooth
Konstant lys	= Fulladet

Å sende varsel fra enheten

Trykk og hold alarmknappen i tre sekunder. Når du hører en pipelyd og enheten vibrerer, begynner enheten å ta sin posisjon og koble til en samtale til den utvalgte alarmmottakern dersom dette er installert, samt at det sendes varsel via for eksempel pushvarsler til appen eller som SMS.

Ved å trykke på alarmknappen under en samtale avsluttes samtalen.

Vil du at enheten skal ringe bestemte telefonnumre når du trykker på alarmknappen? Vennligst ta kontakt med kundetjenesten. Enheten kan ringe opptil ti numre etter hverandre.

For å ringe enheten

I den vedlagte følgeseddelen står det hvilket telefonnummer det er for din Pico Pro.

Ved å ringe det nummeret vil enheten spille en melodi slik at brukeren av enheten vil høre om noen ringer. Etter noen sekunder vil enheten svare automatisk, men brukeren kan også svare direkte ved å trykke på alarmknappen.

Hvis du ikke kan ringe enheten, er det et par ting vi vil at du skal dobbeltsjekke:

1. Er enheten på og har mobildekning?
2. Har du tastet inn riktig nummer? Sjekk følgeseddelen din. Husk at det er et utenlandsk nummer, så du må skrive + eller 00 foran nummeret.
3. Sjekk om du har noen begrensning på abonnementet for internasjonale samtaler.

Ta kontakt med kundeservice så kan vi hjelpe deg med feilsøking.

For å ringe fra enheten

Vil du at enheten skal ringe bestemte telefonnumre når du trykker på alarmknappen? Denne funksjonen kan du legga til under brukerens profil i PosifonCare. Enheten kan ringe opp til 10 numre etter hverandre.

Det er viktig å merke seg er at du ikke trenger å programmere enheten til å ringe ett eller flere numre. Når en varsel sendes, er det vanlig at den som håndterer varselet ringer til brukeren. Ønsker du at alarmknappen skal være inaktiv, så kan du enkelt endre den under *alarmtyper* under *alarminnstillinger* i PosifonCare.

For å ringe uten å varsle, trykk og hold inne på/av/ring-knappen i 3 sekunder. Du vil høre et pip, det grønne lyset vil blinke to ganger og din Posifon Pico Pro vil nå begynne å ringe telefonnummer 2 i den sekvensielle listen. Hvis du vil avslutte samtalen, trykk på SOS-knappen.

Hvis du har mottatt et anrop fra en Pico Pro-enhet på telefonen, er det viktig at du klikker "1" på tastaturet på telefonen før du avslutter samtalen. Da bekrefter du at samtalen er behandlet. Hvis dette ikke gjøres, vil en ny samtale bli foretatt.

Aktiver fallsensor

Hvis du ønsker å aktivere fallsensoren på Pico Pro, vennligst kontakt kunderservice, så hjelper vi deg med det. Fallsensoren kan stilles inn på ni forskjellige nivåer og den må kanskje finjusteres i henhold til brukerens bevegelsesmønster. Standard er nivå tre og da kan følsomheten justeres derfra. Det er viktig å også aktivere varseltypen "Enheten har oppdaget en fallulykke" i PosifonCare. Se brukerhåndbok for avdelingsadministrasjon PosifonCare.

Aktiver høyhastighetsvarsel

Ønsker du å motta varsel når brukeren beveger seg over en viss hastighet? Ta kontakt med kundeservice, så hjelper vi deg med det. Hastigheten settes i km/t. Det er viktig å også aktivere varseltypen "høy hastighet registrert" i PosifonCare. Se brukerhåndbok for avdelingsadministrasjon PosifonCare.

Varseltyper støttet av Pico Pro

Det er flere varseltyper som støttes av Pico Pro, og disse er beskrevet nedenfor. Husk at ikke alle er standard, så noen må aktiveres separat i PosifonCare under Alarminnstillinger og Mobile Alarmtyper for å kunne dra nytte av funksjonen.

Områdealarm, forlater	Brukeren har forlatt gjeldende trygghetsområde
Områdealarm, ankommer	Brukeren har ankommet gjeldende trygghetsområde

Aktivt alarm,
alarmknapp trykket

Brukeren har trykket på alarmknappen

Manuell alarm av varselmottaker,

Varselmottaker har konstatert at brukeren bør oppsøkes, etter søk

PosifonCare har ikke hatt
kontakt med GPS-enheten

Enheten har ikke kommunisert med PosifonCare ved spesifisert tidsintervall. Inaktivetsalarmer kan indikere at noe er galt og bør tas på alvor

GPS-enheten har lavt batteri

Batterinivået er under et visst nivå og må lades

GPS-enheten er slått av

Enheten er slått av på grunn av lavt batteri

GPS-enheten er slått på

Enheten er igang

Enheten har oppdaget et fall

Enhet med en fallsensor har oppdaget et fall

Registrert høy hastighet

Enheten kjører over forhåndsbestemt hastighet

En bevegelsesalarm har blitt utløst

Enhet i bevegelse under kontroll

FORHOLDSREGLER FOR INNBYGGET BATTERI

- Ikke forsøk å bytte ut Pico Pro-batteriet. Den er innebygd og kan ikke erstattes.
- Lad batteriet i henhold til instruksjonene som følger med denne veiledningen.
- Bruk kun CE-sertifiserte ladere for å lade batteriet.
- Lad Pico Pro ved hjelp av en sertifisert datamaskin, hub eller strømforsyning.
- Ikke prøv å tvinge opp det innebygde batteriet.

Sikkerhetserklæring

Dette utstyret er testet for å samsvare med sikkerhetssertifikater i samsvar med spesifikasjonene til EN-standarden: EN60950-1: 2006 + A12: 2011

Maskinwarespesifikasjon

Størrelse: 61 mm x 44 mm x 16 mm

Vekt: 40 g

Batteri: Oppladbart, 3,7V 850mAh

Strømkilde: 5V DC

Mobilnett kommunikasjon: 2G, 3G, 4G

GPS-chip: uBlox MAX M8 (AGPS-støtte)

Tid for å ta GPS-posisjon: Aktiv 1s, Varm 5s, Kald 15s

GPS-følsomhet: Varm -148dBm, Kald -162dBm

WiFi: 802.11 b/g/n, 2,4G

Bluetooth: BT5.0 LE

Driftstemperatur: -20°C til +60°C

Luftfuktighet: 5% til 95%, Ikke-kondenserende

Standbytid: 72 timer (under normale miljøforhold)

Minne: Innebygd 1Mb flash

IP-klasse: IP67, vanntett

Viktige sikkerhetsinstruksjoner

- Les disse instruksjonene.
- Ta vare på disse instruksjonene.

- Følg alle advarsler.
- Følg alle instruksjoner.
- Ikke åpne enheten. Stoffer i dette produktet og/eller batteriet kan skade miljøet og/eller menneskers helse hvis de håndteres feil.
- Ikke bruk kraft på din Pico Pro.
- Ikke bruk rengjøringsmidler med skureeffekt til å rengjøre din Pico Pro.
- Ikke legg Pico Pro i oppvaskmaskin, vaskemaskin eller tørketrommel.
- Ikke utsett Pico Pro for ekstremt høye eller lave temperaturer.
- Ikke bruk Pico Pro i en badstue eller dampbad.
- Ikke la Pico Pro stå i direkte sollys over lengre tid.
- Ikke plasser Pico Pro i nærheten av åpen ild.
- Ikke kast Pico Pro på ild. Batteriet kan eksplodere!
- Ikke prøv å demontere Pico Pro, den inneholder komponenter som ikke kan byttes ut.
- La aldri barn under 3 år leke med Pico Pro. De små komponentene kan være en kvelningsfare for barn.

Øvrig:

Ved rengjøring, tørk av med en fuktig klut. Det er mulig å bruke vanlige rengjøringsmidler i moderate mengder, se viktige sikkerhetsanvisninger.

Kontakt:

Norge:

Lägg till

Sverige:

Posifon AB

Adresse: Sven Hultins Gata 9C,
412 58 Göteborg

Hjemmeside: www.posifon.se

Tel. support: +46 31 360 87 70 (dagtid 8.00–17.00)

Mail support: support@posifon.se