



# Tryghedsalarmens funktioner



SENSOREM

# Indholdsfortegnelse

1. Relaterede dele	s.3
2. Knapper og indstillinger	s.3
3. Start uret	s.4
4. At oplade uret	s.4
5. Hvordan slår man alarm?	s.6
6. For at modtage opkald til uret	s.7
7. At skjule sin position	s.7
8. Udskiftning af armbånd på uret	s.8
9. Specifikationer og genbrug	s.9
10. Kontaktoplysninger	s.9

# 1. Relaterede dele



Billede 1

1. Smarwatch Bo



Billede 2

2. Opladningsledning



Billede 3

3. Transformer

# 2. Knapper og indstillinger



## Sikkerhed i hverdagen!



Viden om, at nogen altid modtager alarmen og kender til brugerens GPS-position, og dermed kan agere (alarmmodtager eller Sensorem) skal give sikkerhed, både for bruger og alarmmodtager. Hvis du ønsker at ændre antallet af alarmmodtagere og/eller deres bestilling, bedes du kontakte Sensorems support. Ved du, at du kan invitere venner til Sensorem og blive belønnet? Læs mere om dette på Sensorems hjemmeside.

### 3. Start uret

- Uret er forprogrammeret og klar til brug med det samme ved levering. Start uret ved at holde alarmknappen på højre side af uret nede (se figur 4), indtil Sensorem-logoet vises på skærmen (ca. 5 sekunder).
- Når det er tændt, er urets skærm sort i standby/tomgangstilstand. Skærmen tændes ved et kort tryk på alarmknappen og viser derefter klokkeslættet (der er ingen risiko for utilsigtet alarm, da knappen skal holdes nede i tre sekunder for at en alarm kan opstå). For at se dækning og batterisymbolet, stryg derefter fingeren fra toppen til bunden af skærmen (se figur 5). Tryk én gang på knappen for at vende tilbage til hovedmenuen (billede 4). Skærmen slukker altid automatisk efter 15 sekunder.

### 4. At oplade uret

- Smart-uret oplades ved at placere den tilhørende opladers metalkontakter på bagsiden af uret (Billede 2). Metalkontakterne trækkes automatisk mod uret. Hvis du placerer opladeren i den forkerte retning, vil ladestikket på uret skubbe opladeren væk. Når uret oplader, står der "Charging" med rød tekst på skærmen, og et opladningssymbol kommer frem i højre hjørne af uret.
- Urets batterilevetid er cirka 4-5 dage, afhængig af brug. Opladning af uret tager omkring 1,5-2 timer og det er selvfølgelig muligt at slå alarm mens uret oplades. Når uret er fuldt opladet, står der "Done" med rød tekst på urets skærm. Derudover afspilles en stemme, der siger "Uret er fuldt opladet". Denne besked afspilles kun mellem 10:00 - 21:00 på dagen for at sikre, at brugeren ikke bliver forstyrret i nattetimerne. Stemmen afspilles et antal gange, men du kan nemt slette stemmen og beskeden ved at trykke én gang på knappen.
- Når 25% af batteriet er tilbage, lyser uret op med teksten "**Reminder, low battery**", samtidig afspilles en talebesked, der siger "**lavt batteri, lad venligst dit ur op.**" Beskeden forbliver på skærmen, indtil brugeren bekræfter, at meddelelsen er blevet forstået ved at trykke én gang på alarmknappen, eller meddelelsen stopper automatisk med at spille cirka 30 sekunder senere. Hvis det lave batteriniveau opstår mellem 21:00 -10:00 på dagen, vil uret vente med at afspille beskeden, indtil tidsintervallet er gået. Hvis uret ikke er opladet efter det, vender skærmen tilbage til teksten "**Lavt batteri**", indtil uret er helt afladet eller genopladet.

## Hvis uret aflades

- Hvis uret aflades helt og slukkes, skal det tændes igen. For at gøre dette skal du holde alarmknappen nede i cirka 5 sekunder, indtil Sensorem-logoet lyser. Når du gør dette, er der ingen risiko for ved et uheld at sætte alarmen i gang, så vær ikke bange for at holde alarmknappen nede for at starte uret igen.
- For at se om uret er slukket/afladet, kan du trykke én gang på alarmknappen og se om skærmen lyser op og viser tiden. Viser uret så kun ladesymbolet og ikke tiden, slukkes/aflades uret og så tænder du det igen ved at holde alarmknappen nede, se beskrivelse ovenfor. **Uret starter derfor ikke automatisk, hvis det er afladet.**



Hold alarmknappen nede, indtil Sensorem-logoet lyser for at starte uret efter afladning.



- Uret må kun oplades med det medfølgende ladekabel og vægadapteren beregnet til uret. Det er ikke muligt at sætte kablet i for eksempel en telefonoplader. Dette fører til, at uret får en kraftigt reduceret batterilevetid, alternativt kan det slet ikke lades op.
- **Kontakt os, hvis du har brug for en ekstra oplader eller kabel, så sender vi denne ud til dig - ligeledes hvis armbåndet på uret bliver slidt.**

## 5. Hvordan slår man alarm?

- Alarmen kan aktiveres, uanset om uret oplader, i standby/inaktiv tilstand eller i hovedmenuen. For at aktivere alarmen skal du trykke på og holde alarmknappen nede i tre sekunder og derefter slippe knappen. Brugeren får tydelig tilbagemelding om, at alarmen er gået, ved at teksten "SOS" vises på urets display sammen med teksten "Alarm aktiveret", efterfulgt af teksten "Alarmer". Derefter opstår følgende flow:



Billede 6

- Alle foruddefinerede alarmmodtagere modtager notifikationer på deres mobiltelefoner om alarmen, og brugerens GPS-position og status opdateres i Sensorem-appen. OPMÆRKSOMHED! Brugers GPS-position vises altid i appen i forbindelse med en alarm, men opdateres også med en vis regelmæssighed, når alarmen ikke er i brug. Når du opdaterer den aktuelle position, kan den første position cirkle om et større område. Det er derfor vigtigt at vente 1 minut, indtil cirklen er mindsket i størrelse, for en mere præcis position.
- Samtidig ringer uret til de foruddefinerede alarmmodtagere i den ønskede rækkefølge, for eksempel "Pelle", "Kalle" og "Lisa". Hvis "Pelle" ikke kan modtage opkaldet, ringer uret automatisk til "Kalle" efterfulgt af "Lisa". Hvis ingen af dem svarer, ringer uret alle alarmmodtagere en anden gang. Hvis ingen kan findes anden gang, viderestilles opkaldet til Sensorems alarmcentral, som herefter reagerer på alarmen (åbent døgnnet rundt, alle dage).

## 6. For at modtage opkald til uret

- I velkomstbrevet står der, hvilket telefonnummer uret er blevet tildelt. Telefonnummeret er et almindeligt mobiltelefonnummer, som du til enhver tid kan modtage opkald fra.
- Når nogen ringer på klokken, afspilles en melodisløjfe i apparatet, så den, der bærer klokken, tydeligt kan høre nogen kalde. Brugeren besvarer opkaldet ved at trykke på den grønne knap, der tydeligt kommer frem på skærmen. Du kan også indstille uret til at besvare opkald automatisk, se "Brugervejledning til alarmmodtager".



### Henstilling

Hold altid uret på. Urets funktioner virker ikke, når uret er slukket. Uret er desuden vandtæt og kan bæres overalt (dog ikke svømmeture).

## 7. At skjule sin position

- Som bruger af uret kan du vælge om alarmmodtagere altid skal kunne se din position, eller kun i forbindelse med alarmer. Standardindstillingen er, at dine valgte alarmmodtagere er i stand til at se din position. Har du Sensorems app, kan denne justeres under "Indstillinger" - "Kontoindstillinger". Hvis du ikke har Sensorems app og ønsker, at din position kun skal vises i forbindelse med alarmer, så kontakt Sensorems kundeservice via e-mail eller telefon, så ordner vi dette.

## 8. Udskiftning af armbånd på uret

- Der er to typer armbånd til uret, et gummiarmbånd med lås og et velcro-armbånd. Disse har to forskellige typer beslag og udskiftes som vist nedenfor:



Velcro-armbåndet har en fastgørelse, der på billedet er markeret med en rød cirkel. For at fjerne armbåndet trækkes låsen nedad, hvilket får den til at løsne sig fra uret. At sætte armbåndet på træk beslaget nedad for at indsætte og kan derefter blive frigivet.



Gummibåndet/originalbåndet med trykknapper kræver en stift eller lignende for at skubbe beslaget ned. Et "klik" resulterer i, at beslaget frigiver uret.



Halskæden fastgøres om "studsens", der følger med uret. Længden på halskæden er justerbar, og halskæden er også "kvælet".



## 9. Specifikationer og genbrug

<b>Størrelse</b>	48,0mm x 31,5mm x 15,0mm
<b>Batterikapacitet</b>	850 mAh
<b>Vægt</b>	44g
<b>Batterilevetid</b>	Cirka 4-5 dygn
<b>Temperaturniveauer</b>	-35 till +40 grader
<b>IP klasse</b>	IP67
<b>Kommunikation</b>	4G/3G/2G
<b>Position</b>	GPS, AGPD, LBS, WIFI



Produktet skal bortskaffes adskilt fra andet husholdningsaffald.  
Bortskaf venligst produktet efter endt brugstid i en beholder beregnet til elektronisk udstyr

## 10. Kontaktoplysninger

### Sensorem AB

Engelbrektsgatan 9-11  
114 32 Stockholm  
Sverige

Email: [support@sensorem.com](mailto:support@sensorem.com)

Tel voxel: +45 78 72 94 15



[www.sensorem.com/da/](http://www.sensorem.com/da/)