



ÄLYKELLON TOIMINNOT



SENSOREM

Sisällysluettelo

1. Lähetykseen kuuluvat osat	s.3
2. Painikkeet ja asetukset	s.3
3. Älykellon käynnistäminen	s.4
4. Älykellon lataaminen	s.4
5. Hälyttäminen	s.6
6. Puheluiden vastaanottaminen kellolla	s.7
7. Sijainnin piilottaminen	s.7
8. Kellon rannekkeen vaihtaminen	s.8
9. Tekniset tiedot ja kierrätys	s.9
10. Yhteystiedot	s.9

1. Lähetykseen kuuluvat osat



Kuva 1

1. Älykello Bo



Kuva 2

2. Latausjohto



Kuva 3

3. Muuntaja

2. Painikkeet ja asetukset



Turvaa arkeen!



Tieto siitä, että joku (hälytyksen vastaanottaja tai Sensorem AB) ottaa aina hälytyksen vastaan ja tietää käyttäjän GPS-sijainnin ja voi siis toimia hälytyksen tullessa, luo turvallisuuden tunnetta sekä käyttäjälle että läheiselle. Mikäli haluat muuttaa hälytyksen vastaanottajien lukumäärää ja/tai järjestystä, ota yhteyttä Sensoremin tukeen. Tiesitkö, että voit kutsua ystäviä Sensoremin asiakkaisiksi ja saada palkintoja? Lue lisää Sensoremin kotisivulta.

3. Älykellon käynnistäminen

- Kello on esiohjelmoitu ja käyttövalmis heti toimituksen jälkeen. Käynnistä kello painamalla kellon oikealla sivulla sijaitsevaa hälytyspainiketta (ks. Kuva 4) alhaalla, kunnes näytöllä näkyy Sensoremin logo (noin 5 sekuntia).
- Kun kello on päällä, näyttö on valmiustilassa/lepotilassa ollessaan musta. Kun painat lyhyesti hälytyspainiketta, näyttö aktivoituu ja näyttää kellonajan analogisella kellonäytöllä. Hälytys ei aktivoidu vahingossa, koska tällöin painiketta on pidettävä alhaalla kolme sekuntia. Voit vaihtaa digitaaliseen kellonäyttöön painamalla näyttöä kerran. Näyttö sammuu automaattisesti 15 sekunnin jälkeen.

4. Älykellon lataaminen

- Älykello ladataan kohdistamalla mukana seuraavan laturin metalliset kontaktit kellon takaosaan (Kuva 2) Kello vetää automaattisesti metallikontakteja puoleensa. Jos asetat latauslaitteen väärään asentoon, kellon latauskontaktit työntävät laturin pois. Kun kello latautuu, näytöllä näkyy teksti "latautuu". (Kuva 5)
- Kellon akun käyttöaika on 4-5 päivää, riippuen käytöstä. Kellon lataaminen kestää noin 1,5-2 tuntia ja hälytys toimii luonnollisesti myös latauksen aikana. Kun kellon akku on täynnä, näytöllä lukee "lataus valmis" tai näytöllä näkyy, että akku on täynnä. Tämän lisäksi äänimerkki kertoo, että "Kellon lataus on valmis". Tämä viesti toistetaan vain aikavälillä klo 10-20, jotta käyttäjä ei häiriinny yön aikana. Viesti toistetaan useita kertoja, mutta äänimerkki ja viesti on helppo kytkeä pois päältä painamalla painiketta yhden kerran. **HUOM!** Kun kello on latautunut yli 3 tuntia, sen näytöllä saattaa taas lukea "latautuu". Tämä johtuu akun käyttöiän optimoinnista. Ei siis ole tarpeen odottaa, että "lataus valmis"-ilmoitus ilmestyy näytölle.
- Kun akun varaustaso on 25%, näytölle tulee teksti "**Muistutus, akun varaustaso alhainen**" ja samaan aikaan toistetaan ääniviesti "*Akun varaustaso alhainen, lataa kello*". Viesti säilyy näytöllä, kunnes käyttäjä vahvistaa nähneensä sen painamalla kerran hälytyspainiketta. Jos alhainen akun varaustaso sattuu ajalle klo 22-10, kello toistaa viestin vasta kyseisen aikaikkunan jälkeen. Jos kelloa ei tämän jälkeen ladata, näytölle ilmestyy uudelleen teksti "**Akun varaustaso alhainen**", kunnes akku tyhjenee tai ladataan uudelleen.



Kuva 5

- Voit ladata kellon akun varaustasosta huolimatta.
- Kun laitetta on ladattu yli 3 tuntia, ei tarvitse odottaa tekstiä "lataus valmis". Kello on optimoitu hidastamaan latausaikaa varaustasoon 95-100% tultaessa, koska tämä pidentää akun käyttöikää.

Kun kellon akku tyhjenee

- Jos kellon akku tyhjenee kokonaan ja kello sammuu, se on käynnistettävä uudelleen. Kellokäynnistetään painamalla hälytyspainiketta noin 5 sekuntia, kunnes Sensoremin logo näkyy näytöllä. Laitteen käynnistäminen ei aktivoi vahingossa hälytystä, joten hälytyspainikkeen painamista käynnistettäessä ei tarvitse pelätä.
- Kun haluat tarkistaa, onko kello suljettu/akku tyhjentynyt, voit painaa hälytyspainiketta kerran ja tarkistaa, syttyykö näyttöön valo ja näkyykö siinä kellonaika. Jos näytöllä näkyy ainoastaan latauskuvake, eikä kellonaikaa, kello on suljettu/akku tyhjentynyt. Silloin kello käynnistetään pitämällä hälytyspainiketta alhaalla, ks. kuvaus edeltä. **Mikäli kellon akku on tyhjentynyt, se ei käynnisty automaattisesti.**



Kun käynnistät kelloa akun tyhjenemisen jälkeen, pidä hälytyspainiketta alhaalla, kunnes näytöllä näkyy Sensoremin logo



- Kellon saa ladata ainoastaan mukana seuraavalla latausjohdolla ja muuntajapistokkeella, jotka on tarkoitettu kellon kanssa käytettäviksi. Latausjohtoa ei voi kiinnittää esim. puhelimen laturiin. Tällöin kellon akunkesto heikentyy huomattavasti tai lataaminen ei onnistu lainkaan.
- **Ottakaa yhteyttä, mikäli tarvitsette lisälatureita tai johtoja. Toimitamme ne teille maksutta, kuten myös korvaavan rannekkeen kuluneen tilalle.**

5. Hälyttäminen

- Hälytyksen voi aktivoida huolimatta siitä, onko kello latauksessa, valmius- tai lepotilassa tai päävalikossa. Hälytys aktivoidaan painamalla hälytyspainiketta ja pitämällä sitä alhaalla kolme sekuntia, minkä jälkeen painike päästetään vapaaksi. Käyttäjä saa selkeän ilmoituksen hälytyksen onnistumisesta näytöllä näkyvä seuraava teksti "Soittaa/Puhelu käynnissä" sekä alla näkyvä puhelinumero (Kuva 6). **HUOM!** Kellon näytöllä hälytyksen yhteydessä näkyvä puhelinumero on aina +46 8 400 747 66, joka yhdistyy Sensoremmin vaihteeseen. Vaihde ohjaa puolestaan puhelun edelleen hälytyksen vastaanottajalle. Tämän jälkeen hälytysprosessi etenee seuraavasti:



Kuva 6

1. Kaikki ennalta määritellyt hälytyksen vastaanottajat saavat puhelimiinsa ilmoitukset hälytyksestä ja käyttäjän GPS-sijainti ja tila päivittyvät Sensorem-sovellukseen. **HUOM!** Käyttäjän GPS-sijainti näytetään sovelluksessa aina hälytyksen yhteydessä, sijainti päivittyy myös säännöllisesti myös ilman hälytystä. Ensimmäinen päivitetty sijainti voi olla epätarkka ja kattaa laajan alueen. On tärkeää odottaa noin minuutti, kunnes ympyrä on pienentynyt, jotta paikannus tarkentuu.
2. Kello soittaa samanaikaisesti ennalta määritellyille hälytyksen vastaanottajille halutussa järjestyksessä, esim. "Pelle", "Kalle" ja "Lisa". Jos "Pelle" ei voi vastata puheluun, kello soittaa automaattisesti "Kallelle" ja sitten "Lisalle". Ellei kukaan heistä vastaa, kello soittaa kaikille hälytyksen vastaanottajille uudelleen.

6. Puheluiden vastaanottaminen kellolla

- Tervetulotiedotteessa on mainittu kellon puhelinnumero. Kyseessä on tavallinen matkapuhelinnumero, josta voit vastaanottaa puheluita milloin tahansa.
- Kun kelloon soitetaan, laite toistaa melodianpätkän, jotta kellon käyttäjä kuulee selvästi, että joku soittaa. Käyttäjä voi vastata puheluun painamalla näytölle ilmestyvää vihreää painiketta. Kello voidaan säätää myös vastaamaan puheluihin automaattisesti, ks. *“Käyttöopas läheisille”*.



Suositus

Pidä kelloa aina päällä. Kellon toiminnot eivät toimi, kun kello on suljettuna. Kello on myös vesitiivis ja sitä voi käyttää missä tahansa (ei kuitenkaan uudessa).

7. Sijainnin piilottaminen

- Kellon käyttäjänä voit valita, voiko hälytyksen vastaanottaja nähdä sijaintisi aina vai ainoastaan hälytyksen yhteydessä. Oletusasetuksena on, että valitut hälytyksen vastaanottajat näkevät käyttäjän sijainnin. Jos käytössäsi on Sensorem-sovellus, voit muuttaa asetuksia kohdasta “Asetukset” -> “Tiliasetukset”. Ellei käytössäsi ole Sensoremin sovellusta ja haluat, että sijaintisi näytetään vain hälytyksen yhteydessä, ota yhteyttä Sensoremin asiakaspalveluun sähköpostitse tai puhelimitse, niin hoidamme asian.

8. Kellon rannekkeen vaihtaminen

- Kelloon on saatavilla kaksi ranneketyyppiä: kumiranneke painonapeilla ja tarranauharanneke. Näiden kiinnitys on erilainen ja rannekkeet vaihdetaan seuraavien ohjeiden mukaan:



Tarranauharannekkeessa on kiinnike, joka on merkitty kuvaan punaisella ympyrällä. Ranneke irrotetaan vetämällä kiinnikettä alaspäin, jolloin ranneke irtoaa kellosta. Ranneke kiinnitetään vetämällä kiinnikettä uudelleen alaspäin, työnnetään se sisään ja päästetään jälleen irti, jolloin se lukittuu paikalleen.



Kuminauharannekkeen/alkuperäisen painonappirannekkeen irrottaminen vaatii neulan tai vastaavan työkalun kiinnikkeen painamiseen. Paina kiinnikettä neulalla, kunnes kuulet naksahduksen. Tämän jälkeen ranneke irtoaa kellosta..



Kaulanauha kiinnitty kellon mukana tulevaan “piikkiin”. Kaulanauhan pituutta voi säätää, “ja kaulanauha on myös “kuristussuojattu”.

9. Tekniset tiedot ja kierrätys

Koko	51,0mm x 41,0mm x 15,8mm
Akun	850 mAh
Kapasiteetti	57g
Paino	4-5 päivää
Valmiusaika	-35 -+40 astetta
Käyttölämpötila-alue IP-luokka	IP67
Verkko	4G/3G/2G
Sijainti/Paikannus	GPS, AGPD, LBS, WIFI



Tuotetta ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana. Hävitä tuote sen käyttöiän päätyttyä elektroniikkalaitteille tarkoitettuna keräyksen mukana.

10. Yhteystiedot

Sensorem AB
Engelbrektsgatan 9-11
114 32 Tukholma



Sähköposti: support@sensorem.com
Puh. vaihde: [+35 8942414889](tel:+358942414889)

www.sensorem.com