

Snuza®

Pico 2 Pikaopas

Snuza Connect -sovelluksen asetukset:

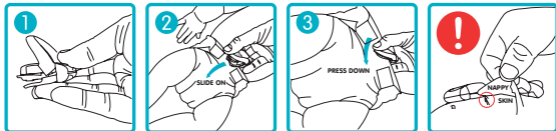
1. Ladda ner Snuza Connect app
2. Seuraa sovelluksen ohjeita rekisteröityäksesi
3. Aktivoi tilisi sähköpostissa olevan linkin kautta
4. Kun olet aktivoinut, lisää Pico tiliisi
5. Löydät sarjanumeron Pico2: n sivulta nostamalla solki

Snuza Pico 2 -asennus:

Lataa Snuza Pico 2

1. Liitä USB-kaapeli latausaseman. Punainen valo syttyy latausasemalla ja osoittaa, että sillä on virtaa.
2. Avaa latausaseman kansi ja aseta Pico2 oikein
3. Sulje kansi
4. Pico 2: n akun merkkivalo vilkkuu latauksen aikana ja palaa vihreänä, kun Pico 2 on ladattu täyteen

Kiinnitä Snuza Pico 2:

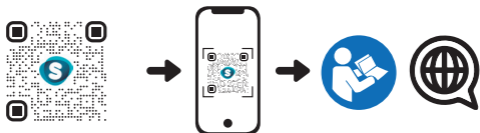


1. Nosta solki löysäämään napsahdus **(kuva.1)**
2. Taita vaipan yläreuna alas ja aseta Pico 2: lle asettamalla sormesi napsahduksen ja vauvan väliin, jotta et puristaisi vauvan ihoa **(kuva.2)**
3. Varmista, että solki on kunnolla kiinni ja että ihoa ei ole puristettu **(kuva.3)**

Käynnistä Pico 2 ja aloita seuranta

1. Kytke Pico 2 päälle painamalla lyhyesti virtapainiketta
2. Kaikki valot vilkkuvat ja käynnistysignaali kuuluu
3. Vaihtoehtoisesti voit käynnistää Pico 2:n painamalla virtapainiketta sovelluksessa.
Lähtösignaali on hiljainen, jos ohjaat Pico 2 -sovellusta sovelluksen kautta.
4. Käytä monitoria vain silloin, kun vauva on liikkumattomassa sängyssä / pinnasängyssä

Skannaa QR-koodi täydellisen käyttöoppaan saamiseksi



Jos tarvitset tukea, ota meihin yhteyttä osoitteessa support@snuza.com

Regulatory Information: FCC compliance statement for Pico and charging cradle. This device complies with Part 15 of the FCC Rules: Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. This device meets the FCC requirements for RF exposure in public or uncontrolled environments. Canadian regulatory statement for Pico and charging cradle: This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device. CAN ICES-3 (B) / NMB-3(B). This device complies with the safety requirements for RF exposure in accordance with RSS-102 Issue 5 for portable use conditions. **Vastuuvapauslauseke:** Asiakkaat käyttävät tätä näyttöä omalla vastuullaan. Snuza International (Pty) Ltd, sen jäsenet, työntekijät, edustajat, urakoitsijat, edustajat, valmistajat, jakelijat ja osakkuusyritykset ("SNUZA") eivät ole vastuussa mistään asiakkaan tai kenenkään muun kärsimistä vahingoista tai vahingoista, tai monitorin käytön tai valmistuksen yhteydessä, mukaan lukien asiakkaalle tai muulle henkilölle aiheutuneet menetykset, vahingot tai vammat monitoriin liittyvien vikojen ja kaikkien takuiden sekä minkä tahansa muun vastuun vuoksi syyn vuoksi. Asiakas täten korvaa Snuza International (Pty) Ltd: lle tällaisen vastuun. **Takuu:** Snuza International (Pty) Ltd takaa, että tässä tuotteessa ei ole materiaali- ja valmistusvirheitä 12 kuukauden ajan alkuperäisestä ostopäivästä, mikä varmistetaan ostokuitilla.



PP2Q0301

