



SWC- 184



denver.eu

Nov/2025



FR

Cet appareil et
ses accessoires
sont recyclables

À DÉPOSER
EN MAGASIN



À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



OU

Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Turvallisuustiedot

Lue turvallisuusohjeet huolellisesti ennen tuotteen ensimmäistä käyttökertaa ja säilytä ohjeet myöhempiä tarpeita varten.

1. Tämä tuote ei ole lelu. Pidä se poissa lasten ulottuvilta.
2. Varoitus: Tämän tuotteen sisällä on litiumpolymeeriakku.
3. Pidä laite poissa lasten ja lemmikkieläinten ulottuvilta, jotta vältät niiden pureskelun ja nielemisen.
4. Tuotteen käyttö- ja varastointilämpötila on 0 celsiusasteen ja 40 celsiusasteen välillä. Tämän lämpötila-alueen alittaminen tai ylittäminen voi vaikuttaa toimintaan.
5. Älä koskaan avaa tuotetta. Vain pätevät henkilöt saavat korjata tai huoltaa laitetta.
6. Poista aktiivisuusranneke, jos se vuotaa tai kuumenee liikaa, jotta vältät palovammat tai ihottumat.

7. Lataa vain mukana tulevalla USB-johdolla.
8. Muiden lisävarusteiden käyttäminen kuin tuotteen kanssa toimitettujen voi aiheuttaa epänormaalia toimintaa.
9. Langaton Bluetooth-tekniikka toimii 10 metrin (30 jalan) kantaman sisällä. Suurin tiedonsiirtoetäisyys voi vaihdella esteiden (ihmiset, metalliesineet, seinät jne.) takia tai sähkömagneettisen ympäristön vuoksi.
10. Bluetooth-laitteen säteilemät mikroaallot voivat vaikuttaa elektronisten lääkinnällisten laitteiden toimintaan.

Denver A/S pidättää oikeudet painovirheisiin

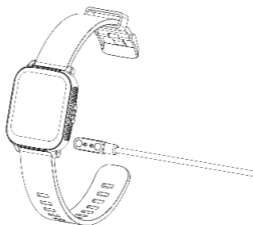
Denver A/S ei ole vastuussa teknisistä tai painovirheistä ja pidättää oikeuden tehdä muutoksia tuotteeseen ja käyttöohjeisiin ilman ennakoilmoitusta. Jos havaitset virheitä tai puutteita, ilmoita meille takakannessa olevaan osoitteeseen.

Käyttötarkoitus

Tämä älykello on tarkoitettu kuntoiluun liittyvien mittareiden, kuten sykkeen, veren happipitoisuuden, kävellyn tai juostun matkan, kalorinkulutuksen ja unen laadun seurantaan. Mitattuja tietoja ei saa käyttää lääketieteellisiin, ambulatorisiin tai ravitsemuksellisiin viitteisiin.

Älykellon lataaminen

Varmista, että latauskaapelin latausnastat sopivat oikein älykellon takaosassa oleviin latauskoskettimiin, ja liitä sitten toinen pää virtalähteeseen. Varmista, että kello on ladattu täyteen ennen ensimmäistä käyttökertaa. Täysi lataus kestää noin 3 tuntia.



Lataa sovellus

Etsi "Denver Smart Life Plus" -sovellusta Apple Storesta tai Google Playsta tai skannaa seuraava QR-koodi asentaaksesi.



Kellon pariliitoksen muodostaminen ja irrottaminen

1. Avaa Denver Smart Life Plus -sovellus ja määritä profiili. Napauta sitten asetuksissa "Yhdistä älykelloon" ja valitse älykellosi "SWC-184" yhdistämistä varten.
2. Jos haluat katkaista älykellon yhteyden, siirry sovelluksen asetukseen ja napauta "Katkaise älykellon yhteys". iPhoneen kohdalla sinun on myös mentävä iPhoneen asetuksissa kohtaan "Bluetooth" ja valittava "Unohda tämä laite".

Varoitus!

- Litiumparisto sisällä!
- Älä yritä avata tuotetta!
- Älä altista kuumuudelle, vedelle, kosteudelle tai suoralle auringonvalolle!
- Lataa vain tämän tuotteen mukana toimitetulla alkuperäisellä laturilla!

Ota huomioon – kaikkia tuotteita voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta. Emme vastaa tämän käyttöoppaan virheistä tai puutteista.

KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN,
COPYRIGHT DENVER A/S

 **denver**

CE



Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä niissä käytettävät paristot sisältävät materiaaleja, komponentteja ja aineita, jotka voivat olla vahingollisia terveydelle ja ympäristölle, jos jätemateriaalia (pois heitettävät sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot) ei käsitellä asianmukaisesti.

Sähköinen ja elektroninen laite ja akku on merkitty roskakorilla, jonka yli on piirretty rasti, kuten yllä. Symboli kertoo, ettei sähkö- ja elektroniikkalaitteita tai paristoja saa hävittää kotitalousjätteen mukana, vaan ne on hävitettävä erikseen.

On tärkeää, että loppukäyttäjänä viet käytetyt paristot oikeaan keräyspaikkaan. Tällä tavoin voit varmistaa, että paristot kierrätetään lain mukaan, eivätkä ne vahingoita ympäristöä.

Kaikkiin kaupunkeihin on perustettu keräyspisteitä, joihin sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot voidaan

viedä maksutta edelleen toimitettaviksi kierrätysasemille tai muihin keräyspisteisiin tai ne voidaan kerätä suoraan kotoa. Lisätietoja saat kuntasi tekniseltä osastolta.

Denver A/S vakuuttaa, että radiolaitetyyppi SWC-184 on direktiivin 2014/53/EU mukainen. RED-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa osoitteessa: denver.eu, napsauta hakukuvaketta verkkosivuston yläreunassa. Kirjoita mallinumero: SWC-184. Siirry nyt tuotesivulle, RED-direktiivi näkyy latausten/muiden latausten alla.

Denver A/S vakuuttaa, että tämä liitetty laite on Data Act -asetuksen (EU) 2023/2854 mukainen. Data Act (EU) 2023/2854 -tuotetietolomake on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: denver.eu. Napsauta sitten verkkosivuston yläreunassa olevaa

hakukuvaketta. Kirjoita mallinumero: SWC-184. Siirry nyt tuotesivulle, jossa tietosuojalain (EU) 2023/2854 mukainen tuotetietolomake löytyy kohdasta Lataukset/Muut lataukset. Vaihtoehtoisesti voit skannata alla olevan QR-koodin ja avata tiedoston suoraan.

Komission asetuksen (EU) 2023/826 mukaisista tuotteiden valmiustilan/pois käytöstä -virrankulutuksesta ja virranhallinnasta on tietoa seuraavassa internetosoitteessa: denver.eu. Napsauta sitten verkkosivuston yläreunassa olevaa hakukuvaketta. Kirjoita mallinumero: SWC-184 ja siirry sivulle.

SWC-184RO



SWC-184B



Käyttötaajuusalue: 2.402~2.480 GHz

Maks. lähtöteho: 4.81 dBm

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Tanska

www.denver.eu

www.facebook.com/denver.eu