

Hyvä tietää

Omnipod DASH -PDM-laitteen akku ja sen lataaminen

Omnipod DASH -PDM-laitteessa on ladattava litiumakku.

Seuraavaan olemme koonneet PDM-laitteen toimintaan ja akun kestoon liittyviä tietoja ja vinkkejä.

Muista, että podisi jatkaa insuliinin annostelua ohjelmoitujen annosasetusten mukaisesti, vaikka PDM-laitteen akku olisi tyhjentynyt, kunhan podissa on insuliinia ja käyttöaikaa jäljellä.

Yleisiä ohjeita

- Kun aloitat käytön, lataa PDM-laitteen akku täyteen ennen aloitusasetusten asettamista.
- Täyteen ladattu akku kestää 1–2 vuorokautta.
- Suosittelemme, että otat tavaksi ladata PDM-laitteen joka päivä. Älä odota, kunnes akku on vähissä!
- Käytä lataamiseen aina Omnipod DASH -aloituspakkauksen mukana tullutta johtoa ja sovitinta.

VINKKEJÄ

AKUN KESTON PIDENTÄMINEN

Aseta lyhyempi aika taustavalolle.

Vältä PDM-laitteen altistamista kuumalle, kylmälle tai kosteudelle; 5–40 °C:n lämpötila on ihanteellinen. Vähennä näytön kirkkautta.

Kun akku on vähissä:

PDM-laite näyttää ilmoituksen vähissä olevasta akusta, kun latausta on jäljellä 15 % tai vähemmän. Laite ei varoita äänellä tai värinällä (jotta akkua säästyisi). Jos näet ilmoituksen vähissä olevasta akusta, laita PDM-laite heti lataukseen. Jos akku tyhjenee kokonaan, laite sammuu. Laite on silloin ladattava, jotta sitä voi käyttää. PDM-laitetta voi käyttää latauksen aikana. Akun voi ladata monta kertaa, mutta kaikilla akuilla on rajallinen käyttöikä. Latausaika voi vaihdella ympäröivän lämpötilan ja akun lataustason mukaan.

PDM-laitteella on 4 vuoden takuu. Jos sinulla on kysyttävää akusta tai sen lataamisesta tai haluat tehdä reklamaation, ota yhteys tekniseen tukeemme puhelimitse, sähköpostitse tai yhteyslomakkeemme kautta. Yhteyslomakkeeseen pääset skannaamalla oheisen QR-koodin.

Puhelin: 020 734 8760

Sähköposti: diabetessupport@infucare.fi

