

Värt att veta

Omnipod DASH PDM batteri och laddning

Omnipod DASH PDM har ett uppladdningsbart litiumjonbatteri. Här har vi samlat information och råd för bästa funktionalitet och hållbarhet.

Kom ihåg att din pod fortsätter att leverera insulin enligt givna instruktioner och basaldosinställning under förutsättning att det finns insulin och användningstid kvar i poden, även om PDMen laddat ur.

Generella tips

- Vid uppstart, ladda PDM-batteriet till 100% innan du börjar göra dina startinställningar.
- Full laddning av batteriet håller i 1-2 dygn.
- Vi rekommenderar att du hittar en rutin för att ladda PDM-batteriet varje dag. Vänta inte tills det är lågt batteri!
- Använd alltid den kabel och adapter som följer med i startpaketet för din Omnipod DASH när du ska ladda den.

TIPS

FÖRLÄNGA BATTERITIDEN

Ställ in kortare tidsintervall för skärmläckningen

Låt inte PDMen bli för varm, för kall eller fuktig

Torrt och mellan 5-40 grader är bästa miljön

Justera till en lägre ljusstyrka

Vid lågt batteri:

PDMen visar en notis om svagt batteri när laddningen är 15% eller mindre. Du får inte någon ljud eller vibrationsvarning (för att spara på batteriet). Om du ser varning om svagt batteri, sätt PDMen på laddning direkt. Om laddningen tar helt slut stängs PDMen av. Då måste du sätta den på laddning innan du kan använda den igen. Du kan använda PDMen under tiden den laddar. Batteriet kan laddas många gånger, men alla batterier har en begränsad livstid. Laddningstiden kan variera beroende på omgivande temperatur och återstående batterinivå.

Din PDM har en garantitid på 4 år. Vid frågor om batteriet och laddning eller för ev reklamation, kontakta Teknisk Support via telefon, epost eller vårt kontaktformulär genom att scanna QR-koden.

Telefon: 08-60124 40
E-mail: diabetessupport@infucare.se

