

Softwareopdatering 7.7

til din Tandem t:slim X2™ insulinpumpe med Control-IQ™-teknologi

Tandem Diabetes Care udvikler hele tiden softwaren i insulinpumpen for at optimere behandlingen og imødekomme brugernes ønsker.

Nyhed!

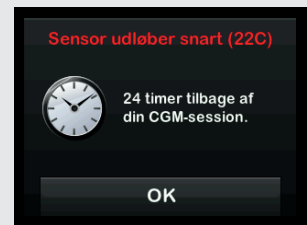
Insulinpumpen kan efter softwareopdateringen integreres med både Dexcom G6 og Dexcom G7 CGM.

Nye funktioner i software 7.7

Sensor udløber snart

Din Pumpe informerer dig om, hvor meget tid, der er tilbage af den nuværende sensorsession. Du vil få en påmindelse hhv. 24 timer, 2 timer samt 30 minutter inden sensorsessionen afsluttes.

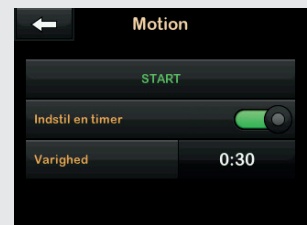
Sensorskift



Timer – Aktivitetsprofilen Motion

Du kan nu indstille en timer, når du starter aktivitetsprofilen Motion og vælge, hvor længe den skal være aktiv. Timeren kan aktiveres fra mindst 30 minutter og op til 8 timer.

Aktivitetsprofilen Motion



Aktivitetsprofiler – enkel overgang

Nu behøver du ikke længere at stoppe en aktivitetsprofil manuelt for at starte en anden. Hvis f.eks. aktivitetsprofilen Søvn er aktiv, kan du starte aktivitetsprofilen Motion, uden først at stoppe aktivitetsprofilen Søvn. **Hvis du har et indstillet søvnskema, vil Søvn automatisk blive aktiveret, når du stopper aktivitetsprofilen Motion, eller når varigheden for den indstillede timer er slut.**

Aktivitetsprofiler



Lydprofiler

Pumpen beholder de nuværende lydprofiler for alarmer. Påmindelser og meddelelser har en ny lydprofil.

Prioritet	Lyd	Hændelse
Høj prioritet	3 sekvenser á 3 toner	Alarm og funktionsfejl – Insulindoseringen stoppes
Middel prioritet	2 sekvenser á 3 toner	Advarsler for hændelser, som påvirker insulindoseringen
Lav prioritet	1 sekvens á 3 toner	Meddelelser for hændelser, som ikke påvirker insulindoseringen
NY! Påmindelser og meddelelser	2 korte toner	Påmindelser eller meddelelser

For dig, som går fra softwareversion 7.4.3 vil der tilkomme yderligere forbedringer, som ikke er beskrevet her. Se rubinmedical.dk/instruktionsfilmer-manualer/

Advarsel Auto-sluk

Funktionen Auto-sluk kan stoppe insulindoseringen, hvis du ikke har interageret med din pumpe i et bestemt tidsrum. I softwareversion 7.7 er funktionen Auto-sluk slukket (FRA) som standard på nye pumper. Hvis du softwareopdaterer din insulinpumpe, vil der ikke ske ændringer i den nuværende indstilling.

Advarsel Auto-sluk



Ansvarlig brug af Control-IQ-teknologi

Control-IQ™-teknologien forhindrer ikke alle høje og lave glukoseværdier og erstatter ikke måltidsbolus eller aktiv egenomsorg mht. diabetes. Hvis brugerens CGM ikke fungerer korrekt eller ikke kan kommunikere med pumpen, kan Control-IQ-teknologien ikke forudsige sensorværdien eller justere insulindoseringen. Patienter (brugere) bør instrueres i altid at være opmærksomme på symptomer og blodsukkerniveauer og behandle derefter. Besøg tandemdiabetes.com/tslimX2-use for at få mere information.

Vigtig sikkerhedsinformation: Advarsel: I USA må salg eller bestilling af t:slim X2™ insulinpumpe med Control-IQ-teknologi ifølge loven (Federal law) kun ske til læger. t:slim X2™ med Control-IQ-teknologi er beregnet til brug af én enkelt patient. Pumpen og Control-IQ-teknologien er indiceret til brug med Novorapid eller Humalog U-100-insulin. Insulinpumpen t:slim X2 er kompatibel med forskellige teknologier, det er en ACE-pumpe (alternate controlled enabled), og den er beregnet til subkutan tilførsel af insulin, med indstillede og variable basalhastigheder, til håndtering af diabetes mellitus hos personer, der har brug for insulin. Pumpen kommunikerer pålideligt og sikkert med kompatible, digitalt tilsluttede enheder, inklusive automatiseret insulindoseringssoftware. Den modtager og bekræfter kommandoer fra disse enheder. Control-IQ-teknologien er beregnet til brug med en kompatibel integreret kontinuerlig glukosemonitor (iCGM, sælges separat) og ACE-pumpe til automatisk at øge, mindske og afbryde doseringen af basalt insulin baseret på iCGM-aflæsninger og forudsete glukoseværdier, såkaldt sensorværdier. Systemet kan også levere korrektionsbolus, når sensorværdien forudses at overskride en forud defineret værdi. Control-IQ-teknologien er beregnet til håndtering af type 1-diabetes mellitus hos personer, som er 6 år eller derover.

ADVARSEL: Control-IQ-teknologien må ikke anvendes af personer under seks år. Den må heller ikke anvendes til patienter, som bruger mindre end 10 enheder insulin pr. døgn, eller som vejer mindre end 25 kg. Brug af Control-IQ-teknologi er ikke indiceret til gravide kvinder, personer i dialyse eller kritisk syge patienter. Brugere af insulinpumpen t:slim X2 med Control-IQ-teknologi skal bruge pumpen med CGM-delen og alle andre systemkomponenter ifølge de respektive brugsanvisninger. De skal teste blodsukker ifølge sundhedspersonalets anbefalinger og kunne udregne kulhydrater, opretholde tilstrækkelig egenomsorg for deres diabetes og regelmæssigt tale med sundhedspersonalet. Brugeren skal have tilstrækkeligt syn og/eller hørelse til at kunne opfatte og bruge alle pumpefunktioner, inklusive advarsler, alarmer og påmindelser. Før MR- eller CT-scanning eller diatermi skal t:slim X2-pumpen, sendere og sensoren fjernes. Yderligere vigtig sikkerhedsinformation findes på www.tandemdiabetes.com/safetyinfo.