

# NIEUWE FUNCTIES VOOR SOFTWAREVERSIE 7.7



## POMPTONEN

Pompalarmen, -storingen en -waarschuwingen behouden dezelfde tonen. De melding voor een herinnering heeft nu een nieuwe toon.



| Prioriteit                    | Toon                      | Gebeurtenis   |
|-------------------------------|---------------------------|---|
| Hoog                          | 3 reeksen van 3 pieptonen | Pompalarmen en -storingen   |
| Medium                        | 2 reeksen van 3 pieptonen | Pompwaarschuwingen die invloed hebben op de insulinetoediening      |
| Laag                          | 1 reeks van 3 pieptonen   | Pompwaarschuwingen die geen invloed hebben op de insulinetoediening |
| <b>(NIEUW)</b> Ter informatie | 2 korte pieptonen         | Informatieve meldingen (herinneringen)                              |

## SENSOR VERLOOPT SPOEDIG

Uw pomp laat u weten hoeveel tijd u nog hebt tot uw CGM sensorsessie (continue glucosemonitor, apart verkrijgbaar) verloopt.

Het scherm 'Sensor verloopt spoedig' wordt nu weergegeven als er nog 24 uur resterende tijd is in plaats van 6 uur. Het scherm wordt ook weergegeven bij 2 uur en bij 30 minuten resterend vóór het einde van de sessie.



## ALARM AUTOMATISCH UITSCHAKELLEN

Uw pomp kan de insulinetoediening stoppen en u waarschuwen als er een bepaalde periode geen interactie met de pomp is geweest. De standaardinstelling voor dit alarm is nu ingesteld op uit.

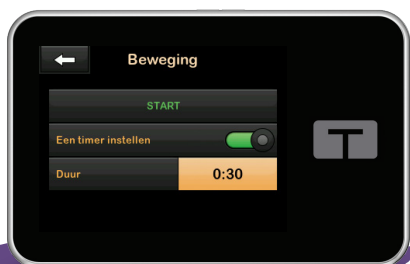
Een update van uw huidige pomp wijzigt de bestaande instelling niet en u kunt deze nog steeds instellen op een waarde tussen 5 en 24 uur of uitschakelen.

Als u geen CGM gebruikt, raden wij u aan deze waarschuwing in te schakelen.

### Verantwoordelijk gebruik van Control-IQ technologie

Zelfs met geavanceerde systemen zoals de t:slim X2™ insulinepomp met Control-IQ™ technologie bent u nog steeds verantwoordelijk voor het actief beheren van uw diabetes. Control-IQ technologie kan niet alle hoge en lage bloedglucosespiegels voorkomen. Het systeem is ontworpen om schommelingen in glucosewaarden te verlagen, maar daar heeft het wel nauwkeurige informatie voor nodig, zoals wanneer u eet, slaapt of actief bent. Control-IQ technologie kan niet naar behoren werken tenzij u alle systeemonderdelen, waaronder CGM, infusiesets en pompreservoirs, volgens de instructies gebruikt. Vergeet ook niet dat het systeem uw insulinedosering niet kan aanpassen als de pomp geen CGM-metingen ontvangt. Omdat er omstandigheden en noodsituaties zijn die het systeem niet kan identificeren of verhelpen, moet u altijd uw symptomen in de gaten houden en behandelen volgens het advies van uw zorgverlener.

## UPDATES VAN DE CONTROL-IQ TECHNOLOGIE



### TIMER VOOR BEWEGING

U kunt nu een timer instellen als u gaat bewegen, zodat u niet meer de activiteit hoeft te stoppen wanneer u klaar bent met bewegen. U kunt de timer instellen tussen 30 minuten en 8 uur.

### OVERGANG VAN ACTIVITEITEN

U hoeft een actieve activiteit niet meer te stoppen voordat u overschakelt naar een andere activiteit. Bijvoorbeeld: als Slaap actief is, kunt u gewoon een bewegingsactiviteit starten door op Beweging te tikken. U hoeft de slaapactiviteit niet handmatig uit te schakelen voordat u op Beweging tikt.



V4\_01-2024  
CE 2797

Het is de verantwoordelijkheid van de patiënt om de handleiding van de fabrikant te lezen.

**Belangrijke veiligheidsinformatie:** De t:slim X2™ insulinepomp met Control-IQ™ technologie (het systeem) bestaat uit de t:slim X2 insulinepomp, die Control-IQ technologie bevat, en een compatibele continue glucosemonitor (CGM, apart verkrijgbaar). De t:slim X2 insulinepomp is bedoeld voor de subcutane toediening van insuline, op vaste en variabele snelheden, voor de behandeling van diabetes mellitus bij mensen die insuline nodig hebben. De t:slim X2 insulinepomp kan alleen worden gebruikt voor continue insulinetoediening en als onderdeel van het systeem. Wanneer het systeem wordt gebruikt met een compatibele CGM, kan het de toediening van basale insuline automatisch verhogen, verlagen en opschorten op basis van de waarden van de CGM-sensor en de voorspelde glucosewaarden. Het systeem kan ook correctiebolussen toedienen wanneer de glucosewaarde naar verwachting een vooraf gedefinieerde drempel zal overschrijden. De pomp en het systeem zijn geïndiceerd voor gebruik bij personen van zes jaar en ouder. De pomp en het systeem zijn bedoeld voor gebruik door één gebruiker. De pomp en het systeem zijn uitsluitend bedoeld voor gebruik met insuline U-100.

**WAARSCHUWING:** Control-IQ technologie mag niet worden gebruikt bij personen jonger dan zes jaar. Het mag ook niet worden gebruikt bij gebruikers die minder dan 10 eenheden insuline per dag nodig hebben of die minder dan 25 kg wegen.

Het systeem is niet geïndiceerd voor gebruik bij zwangere vrouwen, mensen die dialyse ondergaan of gebruikers die ernstig ziek zijn. Gebruik het systeem niet als u hydroxyurea gebruikt.

Gebruikers van de pomp en het systeem moeten: bereid en in staat zijn om de insulinepomp, de CGM en alle andere systeemcomponenten te gebruiken in overeenstemming met hun respectieve gebruiksinstructies; bloedglucosespiegels testen zoals aanbevolen door hun zorgverlener; voldoende vaardigheden tonen op het gebied van koolhydraten tellen; adequate zelfzorghandelingen uitvoeren m.b.t. diabetes; regelmatig contact opnemen met de zorgverlener(s) en voldoende goed kunnen zien en/of horen om alle functies van de pomp te herkennen, inclusief waarschuwingen, alarmen en herinneringen. De t:slim X2 insulinepomp en de CGM-zender en -sensor moeten vóór een MRI-scan, CT-scan of diathermiebehandeling worden verwijderd. Ga naar [tandemdiabetes.com/safetyinfo](http://tandemdiabetes.com/safetyinfo) voor belangrijke aanvullende veiligheidsinformatie.

© 2023 Tandem Diabetes Care, Inc. Alle rechten voorbehouden. Tandem Diabetes Care, het Tandem-logo, Control-IQ en t:slim X2 insulinepomp zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Tandem Diabetes Care, Inc. in de Verenigde Staten en/of andere landen. ML-1012699\_A

✉ [vitalaire.belgium@airliquide.com](mailto:vitalaire.belgium@airliquide.com)  
☎ +32 2 255 96 00  
🌐 [makingdiabeteseasier.be](http://makingdiabeteseasier.be)

Making Diabetes Easier by VitalAire Belgium   
[@makingdiabeteseasier\\_be](https://www.facebook.com/makingdiabeteseasier_be) 