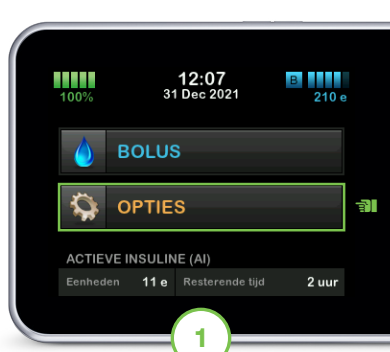




Deze instructies zijn specifiek voor de Dexcom G7. Raadpleeg de gebruikershandleiding voor informatie over het starten van een sensorsessie met de Dexcom G6.*



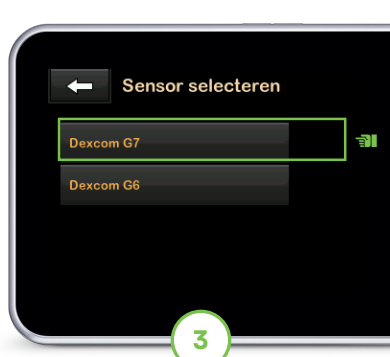
Tik op het startscherm op **OPTIES**.

Opmerking: Deze instructies dienen als referentie voor pompgebruikers en zorgverleners die al bekend zijn met het gebruik van een insulinepomp en met insulinetherapie in het algemeen. Niet alle schermen zijn hier weergegeven.

Raadpleeg de gebruikershandleiding voor meer informatie over de werking van de t:slim X2-pomp.



Tik op de pijl omlaag en kies **Mijn CGM**.



Als dit de eerste keer is dat u een Dexcom G7-sensor gebruikt, tikt u op **Sensor selecteren** en daarna op **Dexcom G7**. Zo niet, ga dan door naar stap 4.

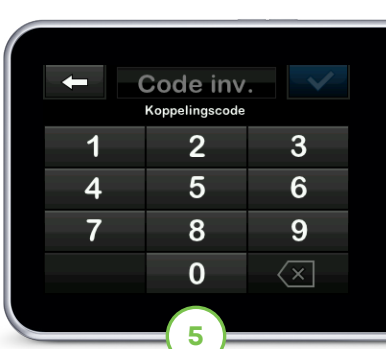


Tik op **G7-SENSOR STARTEN**.

Opmerking: Als de gebruiker de Dexcom G7 mobiele app gebruikt, moet de gebruiker een sensorsessie starten en de koppelcode invoeren op zowel de Dexcom G7 mobiele app als de t:slim X2 insulinepomp..



Als de gebruiker na het resetten van de pomp of na een software-update doorgaat met een actieve sensorsessie, tikt u op en gaat u door naar stap 6. Zo niet, ga dan verder met stap 4.



Voer de code in die op de zijkant van de sensorapplicator staat en tik op om verder te gaan.

Opmerking: Zorg dat de pomp en de CGM-sensor (continue glucosemonitor) zich binnen een afstand van 20 meter van elkaar bevinden, zonder obstructies.



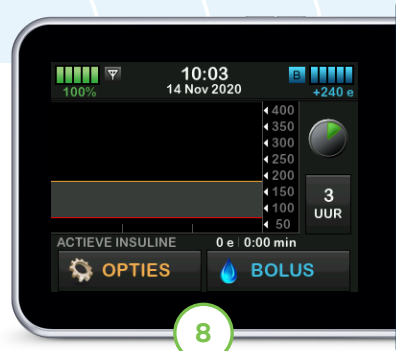
Tik op **VOER CODE OPNIEUW** om de koppelingscode te verifiëren en tik op om verder te gaan.

Opmerking: Het scherm CODE BEVESTIGD verschijnt ter bevestiging. Bij een ongeldige code wordt u gevraagd de code opnieuw in te voeren.



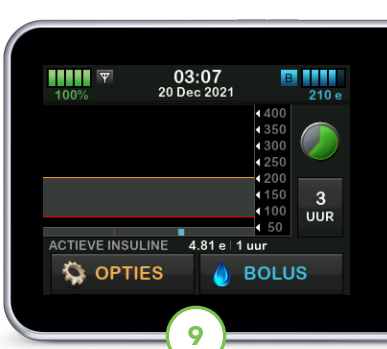
Tik op  om de opstartperiode voor de sensorsessie te starten.

Het scherm SENSOR GESTART verschijnt ter bevestiging.



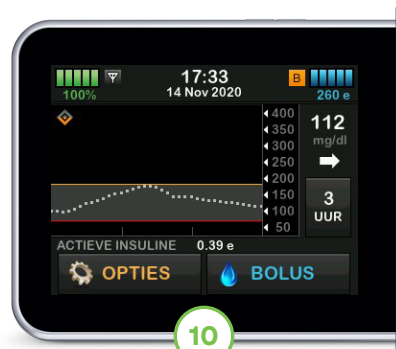
De pomp keert terug naar het startscherm met een CGM-trendgrafiek en een klokpictogram voor de opstartperiode.

Opmerking: Als u verder gaat met een actieve sensorsessie, duurt de opstartperiode 5 tot 10 minuten. Als u een nieuwe sessie begint, kan dit tot 30 minuten duren.



Het klokpictogram vult langzaam op om aan te geven hoeveel tijd er nog over is.

Opmerking: Tijdens deze opstartperiode geeft de pomp geen sensorgegevens weer en wordt er geen gebruik gemaakt van voorspellende technologie. Gebruikers moeten een bloedglucosemeter (BG) en teststrips blijven gebruiken om beslissingen te nemen over hun behandeling.



Na de opstartperiode begint de nieuwe actieve sensorsessie.

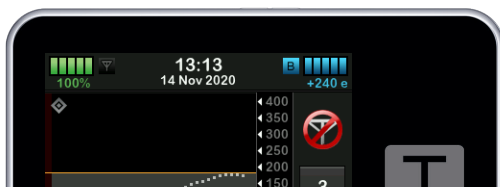
Opmerking: Als u een waarschuwing krijgt dat de sensor niet gestart is, moet u contact opnemen met Dexcom-ondersteuning. Als de glucosewaarschuwingen of -meetwaarden niet overeenkomen met uw symptomen of verwachtingen, moet u een BG-meter gebruiken om beslissingen te nemen over uw diabetesbehandeling.

Tips voor verbinding

Als het pictogram voor buiten bereik op het scherm van de insulinepomp wordt weergegeven (hieronder afgebeeld), communiceert de sensor niet met de pomp.

Als er geen glucosewaarde van de sensor wordt ontvangen, ziet u “- - -” op de plaats waar normaal de sensorglucosewaarde wordt weergegeven.

- ✓ Voor de beste communicatie raden we aan het pompscherm naar buiten gericht en van het lichaam af te houden en de pomp aan dezelfde kant van uw lichaam te dragen als de sensor.
- ✓ Let op dat er niets tegen de sensor schuurt of de sensor blokkeert.
- ✓ Draadloze communicatie werkt niet goed in water waardoor het zendbereik lager is.



* CGM apart verkrijgbaar.

Belangrijke veiligheidsinformatie: 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 pomp kan betrouwbaar en veilig communiceren met compatibele, digitaal aangesloten apparaten. De pomp is geïndiceerd voor gebruik bij personen van zes jaar en ouder. De pomp is bedoeld voor thuisgebruik door één gebruiker en is in sommige landen alleen op recept verkrijgbaar. De pomp is uitsluitend bedoeld voor gebruik met insuline U-100. Het systeem is niet geïndiceerd voor gebruik bij zwangere vrouwen, mensen die dialyse ondergaan of gebruikers die ernstig ziek zijn. 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, inclusief waarschuwingen, te herkennen. De t:slim X2-pomp en de CGM-zender en -sensor moeten vóór een MRI-scan, CT-scan of diathermiebehandeling worden verwijderd. Ga naar tandemdiabetes.com/safetyinfo voor belangrijke aanvullende veiligheidsinformatie.

© 2023 Tandem Diabetes Care, Inc. Alle rechten voorbehouden. Tandem Diabetes Care, het Tandem-logo en t:slim X2 zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Tandem Diabetes Care, Inc. in de Verenigde Staten en/of andere landen. Dexcom, Dexcom G6, Dexcom G7 en alle gerelateerde logo's en designmerken zijn gedeponeerde handelsmerken of handelsmerken van Dexcom, Inc. in de Verenigde Staten en/of andere landen. ML-1012325_A

