

## Uudelleenkäynnistys, Tandem t:slim X2 -insuliinipumppu

### Lue koko ohje ennen kuin käynnistät insuliinipumpun uudelleen!

**Irrota pumppu kehostasi.** Varmista ennen pumpun uudelleenkäynnistystä, että säiliössä on vähintään 80 yksikköä insuliinia. Huomioithan, että kun pumppu on ollut sammutettuna, säiliö täytyy ladata uudelleen (voit käyttää samaa säiliötä, jos insuliini on edelleen käyttökelpoista) ja letku tulee täyttää vähintään 10,2 yksiköllä. Kieli on valittava uudelleen uudelleenkäynnistykseen jälkeen, mutta muut asetukset säilyvät ennallaan. Jos pumpussa ei ole käynnissä olevaa sensorijaksoa, voit ohittaa vaiheen 6.

1. Liitä pumppu virtalähteeseen.
2. Paina ja pidä pohjassa käynnistys-/pikaboluspainiketta vähintään 30 sekunnin ajan. Jatka painikkeen painamista, vaikka pumppu vilkkuisi, värisisi tai antaisi äänimerkin. Jatka painamista myös, vaikka näyttö sammuu. Pumppu antaa äänimerkin ja sammuu. Irrota pumppu virtalähteestä ja varmista, että pumppu on sammutettu painamalla käynnistys-/pikaboluspainiketta. Näytön ei tule enää syttyä.
3. Anna pumpun olla ilman virtalähdettä 20 minuutin ajan.
4. Liitä pumppu uudelleen virtalähteeseen. Näyttö syttyy automaattisesti. Älä paina painiketta käynnistääksesi pumppua, vaan odota, että se käynnistyy itsestään.
5. Valitse kieli ja suorita säiliön latausprosessi uudelleen. Täytä letku vähintään 10,2 insuliinisyksiköllä.
6. CGM-trendikäyrä keskeytyy väliaikaisesti. Sensorijakso täytyy käynnistää uudelleen pumpussa.  
**Jos käytössä on Dexcom G7:** Mene kohtaan Asetukset --> Oma CGM --> Käynnistä G7-sensori. Valitse sininen vahvistusmerkki (✓) yhdistääksesi olemassa olevaan sensorijaksoon uudelleen.  
**Jos käytössä on Dexcom G6:** Mene kohtaan Asetukset --> Oma CGM --> Käynnistä G6-sensori. Voit valita OHITA, kun pumppu pyytää sensorikoodia, yhdistääksesi olemassa olevaan sensorijaksoon uudelleen.
7. Huomioi, että aktiivinen insuliini (IOB, Insulin On Board) nollautuu pumpun uudelleenkäynnistykseen yhteydessä.

## Restart of Tandem t:slim X2 insulin pump

**Please read the full instruction before restarting you insulin pump!**

**Disconnect the pump** from your body. Confirm that at least 80 units of insulin remains in the cartridge before restarting the pump. Note that when the pump has been switched off, you must load the cartridge again (you can use the “old” cartridge if the insulin is still ok to use) and fill the tubing with at least 10.2 units. You will also need to reselect the language after restarting the pump, but all other settings remain. If you do not have an active session, you can go ahead and skip step 6.

1. Connect the pump to a power source.
2. Press and hold the start-/quick bolus button for at least 30 seconds even if the pump lights up, vibrates or beeps during this process. Continue to hold down the button even if the screen goes dark. The pump will beep and then switch off. Disconnect the pump from the power source and confirm that the pump is switched off by pressing the start-/quick bolus button, the screen should not light up.
3. The pump should now rest without being connected to a power source for 20 minutes.
4. Reconnect the pump to a power source. The screen will automatically light up – just wait.  
Observe: Do not hold down the Start – /Quick bolus button to start the pump.
5. Select your language and redo the load process for the cartridge.
6. Your CGM trend graph will temporarily be paused. You will need to restart the sensor session in the pump.  
**If you are using Dexcom G7:** Go to Options --> My CGM --> Start G7 sensor. Press the blue checkmark to reconnect to your current sensor session.  
**If you are using Dexcom G6:** Go to Options --> My CGM --> Start G6 sensor. You may select SKIP when the pump asks for the Sensor Code when you reconnect to your current sensor session.
7. Keep in mind that the Insulin On Board (IOB) is reset when the pump is restarted.