

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 50 yksikköä insuliinia. Huomaa, kun pumppu käynnistyy uudelleen, on myös säiliö asennettava ja letku täytettävä uudelleen vähintään 10,2 yksiköllä. Voit käyttää "vanhaa" säiliötä, jos insuliini on edelleen käyttökelpoista. Myös kieli on valittava uudelleen, mutta kaikki muut asetukset säilyvät ennallaan. Jos et käytä Dexcom CGM:ää Tandem t: slim X2 -insuliinipumpun kanssa, voit ohittaa vaiheen 6.

1. Liitä pumppu virtalähteeseen.
2. Paina käynnistyspainiketta vähintään 30 sekuntia. Vaikka pumppu vilkkuu tai antaa äänimerkin, jatka painikkeen painamista. Pumppu antaa äänimerkin ja sammuu. Irrota pumppu virtalähteestä ja varmista, että pumppu on sammutettu painamalla käynnistyspainiketta. Näytön ei enää pitäisi avautua.
3. Pumpun tulee antaa levätä 20 minuutin ajan, ilman että se on kytketty virtalähteeseen.
4. Liitä tämän jälkeen pumppu uudelleen virtalähteeseen. Älä paina käynnistyspainiketta, vaan odota, pumppu käynnistyy automaattisesti!
5. Valitse kieli ja suorita säiliön asennus. Täytä letku vähintään 10,2 yksiköllä.
6. Jos käytät CGM:ää, CGM -trendikaavio keskeytetään väliaikaisesti. Käynnistä sensori uudelleen. Syötä sensorikoodi uudelleen pumppuun. Jos et muista sensorikoodiasi, löydät sen pumpusta kohdasta, Asetukset/Historia/CGM -historia/Suorita loppuun, valitse päivä, jolloin aloitit sensorijakson, ja etsi "Laiteparin muodostuskoodi". Nelinumeroinen koodi on oikealla kellonajan alapuolella. Uutta alustusjaksoa ei aloiteta, mutta voi kestää hetken ennen kuin saat CGM-trendikaavion takaisin.
7. Muista, että aktiivinen insuliini (IOB) nollataan, pumpun uudelleenkäynnistyksen 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 50 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 your sensor session is active, do not stop the sensor before restarting the Tandem t:slim X2 insulin pump. If you do not use the Dexcom CGM with the Tandem t:slim X2 insulin pump, 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 or beeps during this process. Continue to hold down the button. 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. Fill the tubing with at least 10.2 units of insulin.
6. If you are using your CGM, the CGM trend graph will temporarily be paused. Restart the sensor session. Re-enter the sensor code in the pump. If you do not remember your sensor code, you can find it in your pump under Options/History/CGM history/Complete, select the day you started the sensor session and look for “sensor code entered”. The four-digit code is on the right below the time. There will not be a new warm-up period, but it may take a while before you get your CGM trend graph back.
7. Keep in mind that the insulin on board is reset when the pump is restarted.