

Återstart av Tandem t:slim X2™ insulinpump

Läs igenom hela instruktionen innan du återstartar din insulinpump!

Koppla loss pumpen från kroppen. Kontrollera att minst 50E finns kvar i reservoaren innan du påbörjar återstart av pump. Observera att när pumpen varit avstängd så måste man ladda reservoaren på nytt igen (gammal reservoar kan sitta i om insulinet fortfarande är ok att använda) och även fylla slangen med minst 10,2E. Du kommer också att behöva välja språk på nytt igen efter omstart av pump men i övrigt finns alla inställningar kvar. Om du inte har någon sensorsession i gång i din pump hoppar du över steg 6.

1. Koppla pumpen till en strömkälla.
2. Tryck och håll inne start/snabbolusknapp i minst 30 sekunder även om pumpen skulle flasha, vibrera eller pipa under tiden. Fortsätt hålla knappen nedtryckt även om skärmen släcks. Pumpen ska pipa och därefter stängs den av. Koppla loss pumpen från strömkällan, kontrollera så att pumpen stängts av genom att trycka på start/snabbolusknapp, då ska inte skärmen tändas upp.
3. Pumpen ska sedan vila utan att vara kopplad till strömkälla i **20 minuter**.
4. Koppla pumpen till strömkälla igen. Skärmen tänds upp automatiskt – bara vänta. Man ska inte hålla knappen nedtryckt för att starta den.
5. Välj språk och gör om laddningsprocessen.
6. Din CGM-graf har stoppats tillfälligt. Du behöver starta din sensorsession på nytt i pumpen.
Om Dexcom G7: Gå in på Inställningar --> Min CGM --> Starta G7 sensor, välj den blå boken för att återansluta din befintliga session.
Om Dexcom G6: Gå in på Inställningar --> Min CGM --> Starta G6 sensor. Det går bra att välja AVSTÅ där du ska ange sensorkod i pumpen när du återansluter din befintliga session.
7. Tänk på att Insulin i kroppen (IOB) nollställs när pumpen startats om.

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 you do not have an active sensor 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.