

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 din sensorsession är aktiv, ska du inte stoppa sensorn innan du gör en återstart av din Tandem t:slim X2™ insulinpump. Om du inte använder Dexcom G6 CGM tillsammans med insulinpumpen Tandem t:slim X2, kan du hoppa över steg 6.

1. Koppla pumpen till en strömkälla.
2. Tryck och håll inne start/snabbolusknapp i minst 30 sekunder även om pumpen skulle blinka till eller pipa under tiden. Fortsätt hålla knappen intryckt. Pumpen ska pipa därefter stängs den av. Koppla loss pumpen från strömkälla, 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.
Observera att du inte ska hålla ner Start/Snabbolus-knappen för att starta pumpen.
5. Välj språk och gör om laddningsprocessen för reservoaren. Fyll slangen med minst 10,2 insulinheter (E).
6. Om du använder din CGM kommer din CGM-graf stoppas tillfälligt. Starta om sensorsessionen. Skriv in sensorkod på nytt i pumpen. Kommer du inte ihåg din sensorkod kan du hitta den i din pump under Inställningar/Historik/CGM-historik/Fullständig, välj den dag du startade sensorsessionen och leta efter "angiven sensorkod". Den fyrsiffriga koden står till höger under klockslaget. Det blir ingen ny uppvärmningsperiod men det kan ta en liten stund innan du får tillbaka din CGM-graf.
7. Tänk på att insulin i kroppen på pumpens startskärm 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 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 G6 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.