

spara din ändring klicka på

~/

# Basal-IQ<sup>™</sup>-teknologi

### Tandem t:slim X2

Snabbguiden med anvisningarna nedan är ett referensverktyg för vårdgivare som redan är familjära med användningen av en insulinpump och med insulinbehandling i allmänhet. Observera att alla skärmbilder inte visas. För mer detaljerad information hänvisas till bruksanvisningen för Tandem t:slim X2.

#### Hur du aktiverar och inaktiverar Basal-IQ-funktionen:



OBS: För att använda Basal-IQ-teknologin behöver inga varningar eller larm programmeras. I menyn för Basal-IQ kan du välja om du vill få varningar när doseringen pausas och/eller återupptas. Standardinställningen för dessa varningar är inaktiv.

SÄKERHETSÅTGÄRD: För att förutse om doseringen behöver pausas kräver Basal-IQ-funktionen information från din CGM-mätning. Om din pump och CGM inte kommunicerar med varandra kommer du att få varningen Utanför område. Den är automatiskt aktiverad och kommer att varna dig efter 20 minuter vid tappad kontakt. Tiden för Varning Utanför område och tappad kontakt kan ändras.

#### En röd ikon med bokstaven "S" indikerar att all insulindosering är pausad. Ψ 13:55 260 E En grå diamantikon 4.7 Röda staplar i CGMindikerar att Basal-IQ-• grafen indikerar att funktionen är aktiverad. insulindoseringen varit and the second second När insulindoseringen 3 pausad. TIM är pausad, kommer INSULIN I KROPPEN 1.13 E 1:03 tim den nedre halvan av INSTÄLLNINGAR Õ diamanten att vara röd.

#### När Basal-IQ-teknologin är aktiv, syns aktivtetsstatus i startskärmen:



## VAR 3:E MÅNAD

#### Anslut en ny CGM-sändare till pumpen:



 Leta upp ID-numret på undersidan av din sändare innan du sätter i den i sensorn.

← M	in CGM	
Kalibrera CGM		
CGM-varningar		
Sändar-ID		₽

-	Ange ID		
Sändar-ID			
1	2	3	
4	5	6	
7	8	9	
ABC	0	$\langle \times \rangle$	

3. Lägg in sändar-ID och klicka på Du kommer bli ombedd att lägga in ID numret igen för att säkerställa att det är rätt. Sändaren kommer sedan ansluta till pumpen.

#### VAR 10:E DAG

#### Starta en ny sensorsession:



 Leta upp sensorkoden på skyddspappret som sitter på undersidan av applikatorn.



2. I menyn Inställningar, klicka på: Min CGM > STARTA SENSOR och ange sensorkoden. Om du tänker kalibrera din sensor med en blodsockermätare, eller om du redan angett koden i en separat CGM app, klicka på Min CGM > STARTA SENSOR > AVSTÅ.



**<sup>3.</sup>** Kllicka på **v** för att bekräfta start av en ny CGM sensorsession.



4. Du kommer att se startskärmen med en nedräkningssymbol som indikerar att uppstartsperioden på 2 timmar har startat. Under denna tiden, kommer du inte få några sensorvärden. OBS: Nedräkningssymbolen fylls på över tid för att visa hur mycket tid som återstår innan pumpen är redo att visa aktuella CGM-värden. Om en sensorkod inte anges innan start av en sensorsession, kommer t:slim X2 pumpen be dig att kalibrera med en blodsockermätare vid regelbundna intervall. Anger du en sensorkod, kommer du inte bli ombedd att kalibrera. Om varningar och sensorvärdet inte stämmer överens med symptom eller förväntningar, använd en blodsockermätare för kontroll och behandlingsbeslut.