

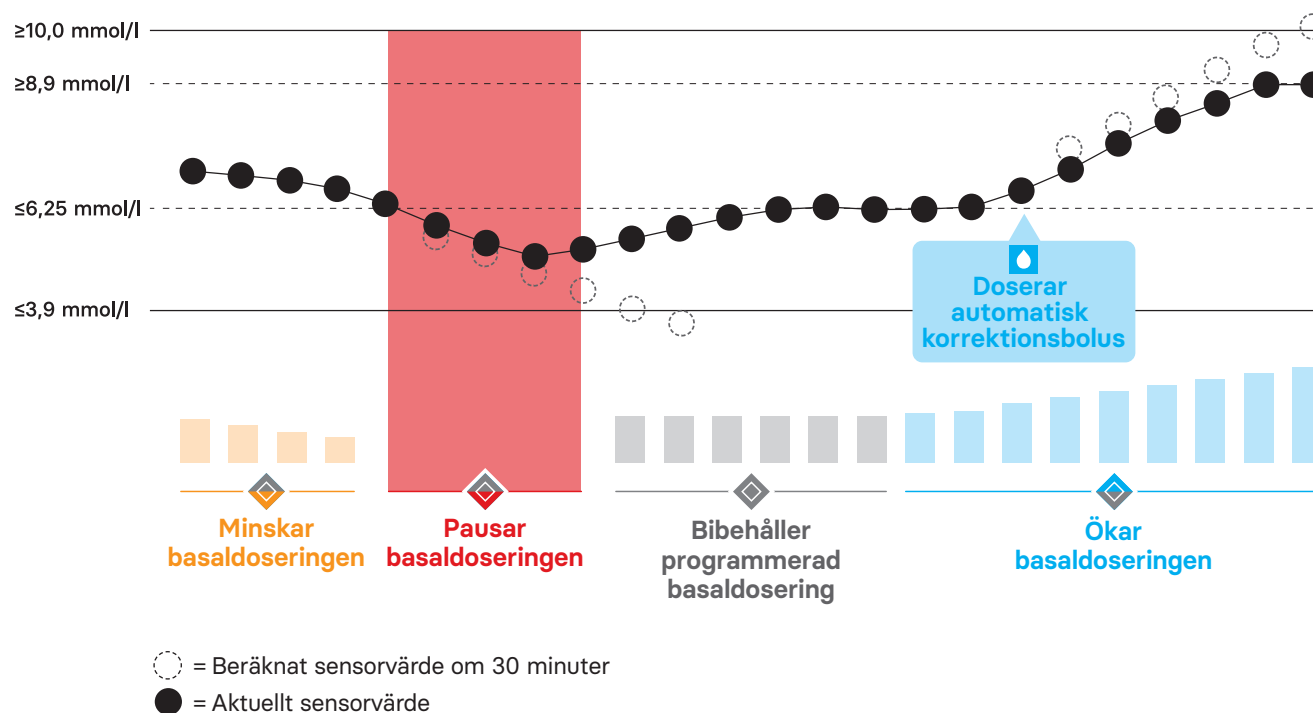
Control-IQ™-teknologin – så här fungerar den

Ett system med unik algoritm och funktion

Med data från Dexcom CGM kan insulinpumpen Tandem t:slim X2™ öka, minska och pausa insulin-doseringen för att du ska undvika höga och låga glukosnivåer.

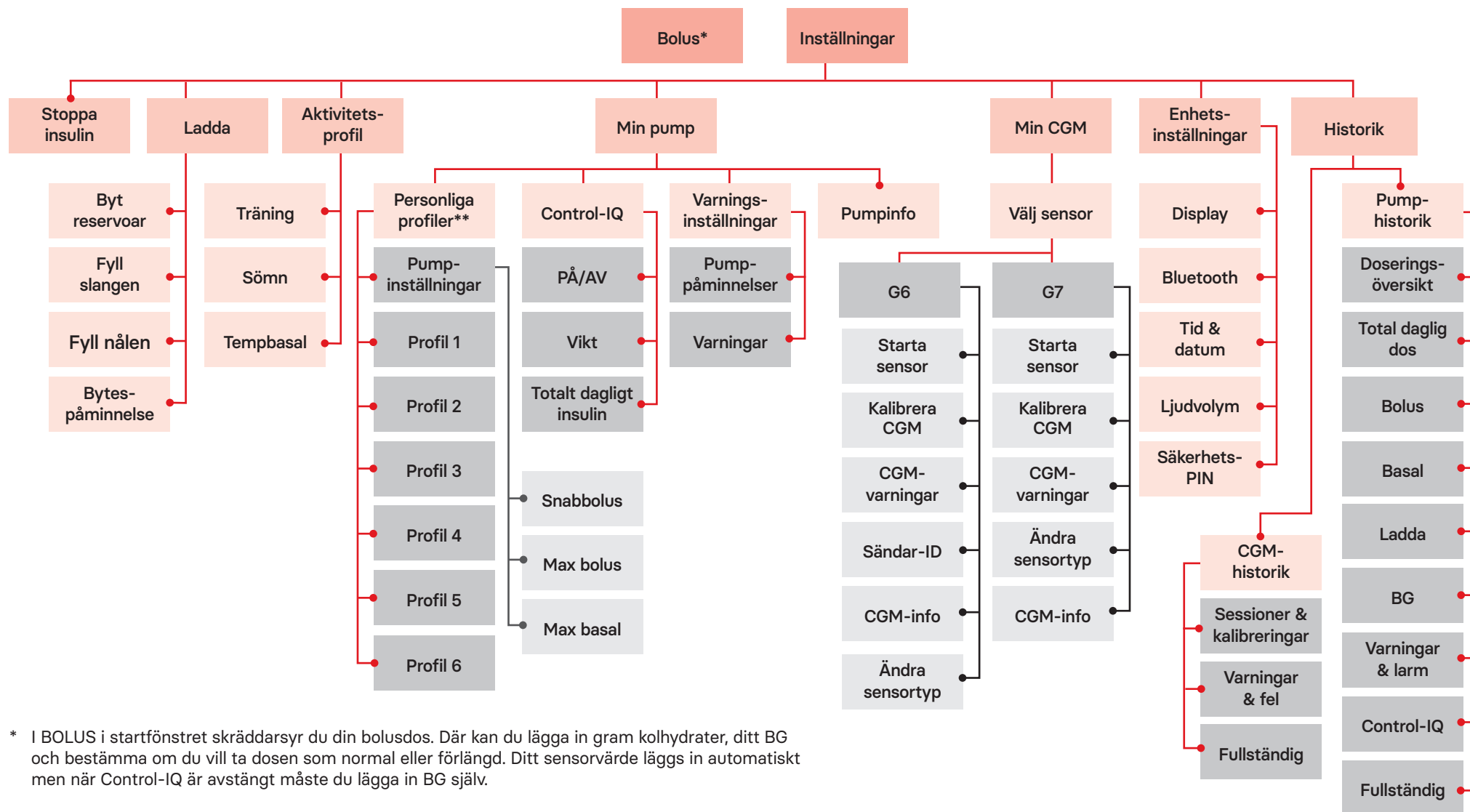
Som ytterligare hjälp för att nå och stanna inom målområdet kan systemet också ge automatiska korrektionsdoser.

- **Prediktivt** - använder sensorvärden för att förutse glukosnivåerna **30 minuter** framåt i tiden
- Tar doseringsbeslut var **5:e minut**
- Målvärdet är alltid **6,1 mmol/l**
- **Automatisk korrektionsbolus**



WARNING: Control-IQ™-teknologin ska inte användas av personer under 6 år. Det ska inte heller användas till patienter som använder mindre än 10 enheter insulin per dygn eller som väger mindre än 25 kilo. För ytterligare viktig säkerhetsinformation, besök www.tandemdiabetes.com/safetyinfo.

Menyöversikt Tandem t:slim X2™ insulinpump – Control-IQ™-teknologi



* I BOLUS i startfönstret skräddarsyr du din bolusdos. Där kan du lägga in gram kolhydrater, ditt BG och bestämma om du vill ta dosen som normal eller förlängd. Ditt sensorvärde läggs in automatiskt men när Control-IQ är avstängt måste du lägga in BG själv.

** Basaldos, KH-kvot, ISF, IOB och BG-målvärde programmeras i Personliga profiler.