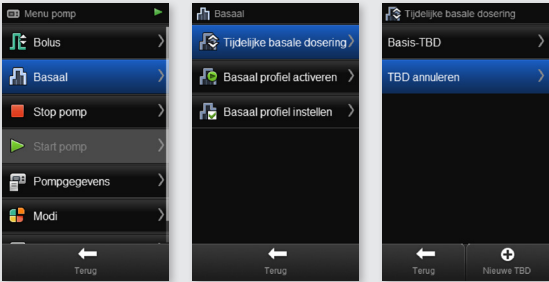


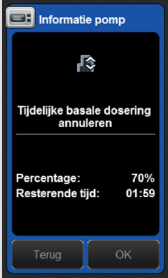
## De Tijdelijke basale dosering (TBD) annuleren vanaf het Menu pomp op de meter




**1**  
Vanaf het **Menu pomp**, selecteer **Basaal**.

**2**  
Selecteer **Tijdelijke basale dosering**.

**3**  
Selecteer **TBD annuleren**.



**4**  
Het scherm **Informatie pomp** verschijnt, dat het actieve te annuleren TBD weergeeft. Selecteer **OK**.



**5**  
De pomp zendt de **Waarschuwing W36: TBD geannuleerd uit**. Selecteer **OK** om de signalen uit te schakelen en de waarschuwing te bevestigen.

Onafhankelijk van uw ervaringsniveau met een pomptherapie raden wij u ook aan de handleidingen van uw Accu-Chek Insight insulinepomp en van de Accu-Chek Insight meter te raadplegen, voordat u uw pomp in gebruik neemt.

 [www.accu-chek.be/insight](http://www.accu-chek.be/insight)

 [www.facebook.com/accuchekebe](https://www.facebook.com/accuchekebe)

 0800 93 626

 [www.youtube.com/AccuChekBelgium](https://www.youtube.com/AccuChekBelgium)

ACCU-CHEK, ACCU-CHEK AVIVA INSIGHT en ACCU-CHEK INSIGHT zijn handelsmerken van Roche. Alle andere productnamen en handelsmerken zijn eigendom van hun respectievelijke eigenaars. © 2016 Roche Diabetes Care.

Roche Diagnostics Belgium NV/SA  
Schaarbeeklei 198  
1800 VILVOORDE

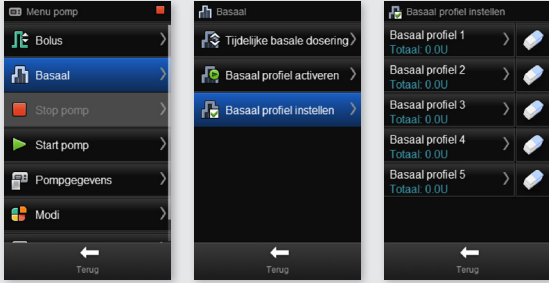


ACCU-CHEK® Insight

# 4 Basale dosering en Tijdelijke basale dosering




Een Basaal profiel programmeren m.b.v. de meter.




**1**  
Vanaf het **Menu pomp**, selecteer **Basaal**.

**2**  
Selecteer **Basaal profiel instellen**.

**3**  
Selecteer **Basaal Profiel 1**.



**4**  
Als u het profiel een naam wilt geven, selecteer **Naam wijzigen**.



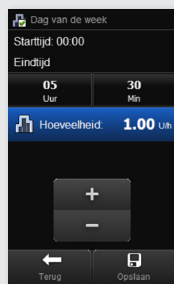
**5**  
Voer de naam in, bv Dag van de week. Selecteer daarna ✓ om verder te gaan.

## Een Basaal profiel programmeren m.b.v. de meter



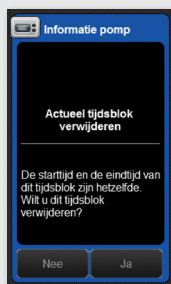
6

Het **scherm Basaal profiel 1** verschijnt (bv Dag van de week). Selecteer een tijdsblok dat u wilt wijzigen.



7

Gebruik **+** en **-** om de **Eindtijd** en de **Hoeveelheid** in te stellen. Selecteer **Opslaan**.



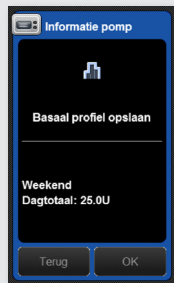
8

In het geval dat u de eindtijd heeft gewijzigd, verschijnt een **scherm Informatie pomp**. Kies **Ja** om te bevestigen dat u het volgende tijdsblok wilt verwijderen.



9

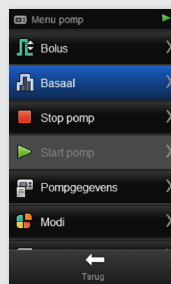
Herhaal de stappen 6 en 7 totdat de correcte basale dosering ingesteld is voor ieder uur van de dag. Selecteer daarna **Opslaan**. Tot 24 verschillende tijdsblokken kunnen ingesteld worden.



10

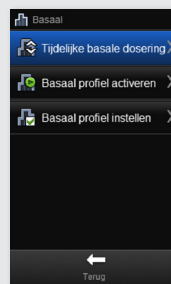
Op de meter verschijnt de totale hoeveelheid basale insuline van alle tijdsblokken. Selecteer **OK** en activeer het profiel in het **menu Basaal** door **Basaal profiel activeren** te selecteren.

## Een Tijdelijke basale dosering (TBD) programmeren



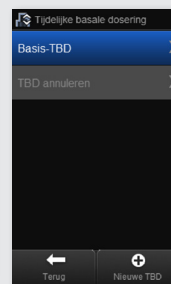
1

Vanaf het **Menu pomp**, selecteer **Basaal**.



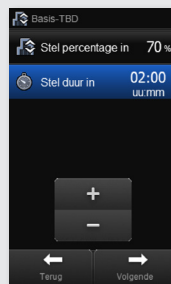
2

Selecteer **Tijdelijke basale dosering**.



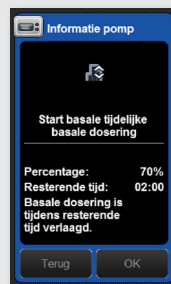
3

Selecteer **Basis-TBD**.



4

Gebruik **+** en **-** om het percentage en de duur in te stellen. Selecteer **Volgende**.



5

Een scherm **Informatie pomp** verschijnt, dat het percentage en de resterende tijd van de TBD weergeeft. Selecteer **OK**.



6

De pomp dient de TBD toe en de meter geeft op het **Statusscherm** de actuele TBD-informatie weer.

## Een TBD annuleren

**Als u een TBD moet annuleren beschikt u over 3 opties:**

- De TBD annuleren vanaf het **Menu pomp** via de meter.
- De TBD annuleren vanaf het Menu TBD via de pomp.
- De pomp stoppen.