

## 2 Herinneringen aan doktersbezoek en labtest



1

In het **Hoofdmenu**, selecteer **Instellingen**.

2

In het menu **Instellingen systeem**, selecteer **Herinneringen**.

3

Selecteer en pas de verschillende **Herinneringen** aan die u nodig heeft.

Onafhankelijk van uw ervaringsniveau met een pompbehandeling raden wij u aan ook de handleidingen van uw Accu-Chek Insight insulinepomp en van de Accu-Chek Aviva Insight meter te raadplegen, voordat u uw systeem 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)

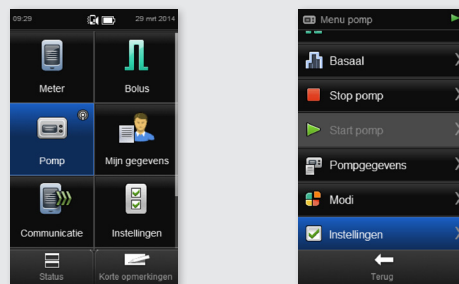
ACCU-CHEK, ACCU-CHEK AVIVA INSIGHT, ACCU-CHEK INSIGHT en ACCU-CHEK 360° zijn handelsmerken van Roche. Alle andere productnamen en handelsmerken zijn eigendom van hun respectievelijke eigenaars. ©2016 Roche Diabetes Care.

Roche Diagnostics Belgium NV/SA  
Schaarbeeklei 198  
1800 VILVOORDE



## 3 Herinneringen op de 'Pomp'

Het instellen van een herinnering op de pomp voor **het toedienen van een bolus, een gemiste bolus, de wekkerfunctie of het vervangen van de infusieset** m.b.v. de meter:

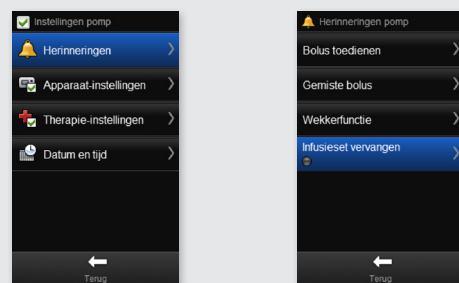


1

In het **Hoofdmenu**, selecteer **Pomp**.

2

Scroll naar beneden om **Instellingen** te selecteren.



3

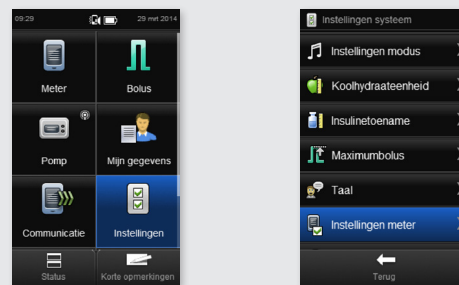
Selecteer **Herinneringen**.

4

Selecteer **Bolus toedienen, Gemiste bolus, Wekkerfunctie, Infusieset vervangen** en stel naargelang uw behoeften in. Let erop dat u altijd **Opslaan** selecteert als u klaar bent.

Als de herinnering op de pomp afgaat, wordt de meter niet automatisch ingeschakeld om de herinnering weer te geven. De herinnering wordt alleen zichtbaar op de meter als u deze aanzet.

## De schermachtergrond van zwart naar wit wijzigen

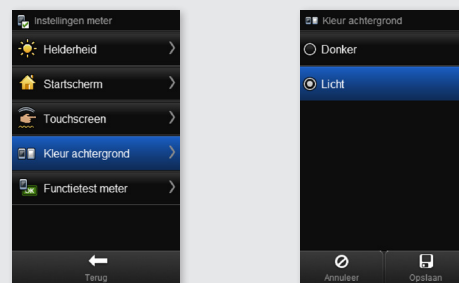


1

In het **Hoofdmenu**, selecteer **Instellingen**.

2

Scroll naar beneden om **Instellingen meter** te selecteren.



3

Selecteer **Kleur achtergrond**.

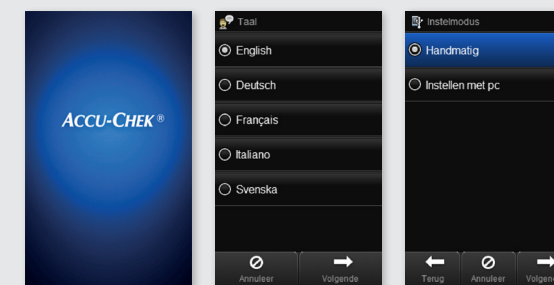
4

Selecteer naar wens **Donker** of **Licht** en selecteer **Opslaan**.

# 3 Uw meter starten



## Basis instellingen



1

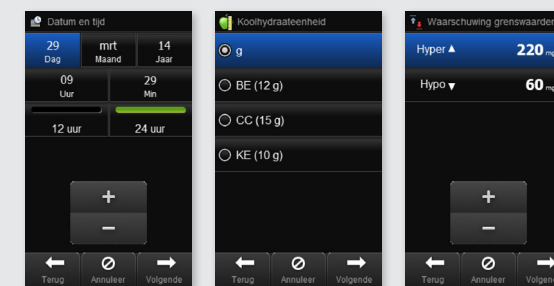
Zet de meter aan. De meter trilt, piept en het welkomsscherm verschijnt.

2

Kies uw taal. Selecteer **Volgende**.

3

Selecteer **Handmatig** in het Instelmodus scherm. Selecteer **Volgende**.\*



4

Gebruik + en - om de datum en tijd in te stellen. Selecteer 12u of 24u voor het gepaste uur formaat. Als het nodig is, gebruik + en - om de datum en tijd in te stellen. Selecteer dan **Volgende**.

5

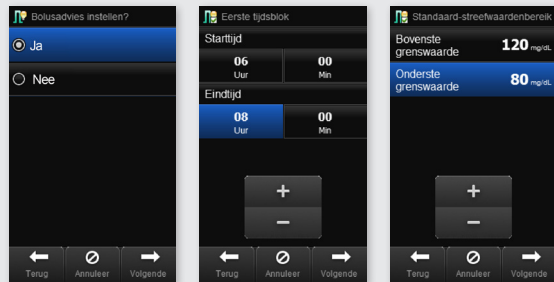
Kies de gewenste eenheid voor de koolhydraten. Selecteer **Volgende**.

6

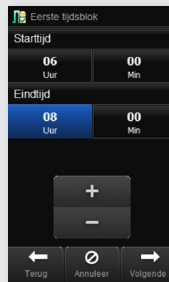
Stel de **grenswaarden van de waarschuwingen** in. Selecteer **Hyper**. Gebruik + of - om de Hyperwaarschuwing in te stellen. Herhaal voor **Hypo**. Selecteer **Volgende**.

\* Voor het instellen via een computer, zie module 5: Accu-Chek 360° Configuratie software

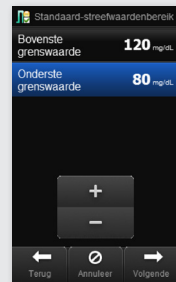
## Bolusadvies instellen



Selecteer **Ja** om het bolusadvies in te stellen. Selecteer **Volgende**.



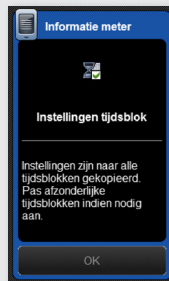
Gebruik + of - om de **Starttijd** en de **Eindtijd** van het eerste **tijdsblok** in te stellen. Selecteer **Volgende**.



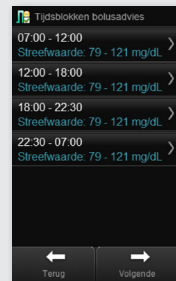
Gebruik + en - om de **Bovenste** en **Onderste waarde** van het **streefwaardenbereik** in te stellen. Selecteer **Volgende**.



Gebruik + en - om de **Koolhydratenfactor** en de **Insulinegevoeligheid** in te stellen. Selecteer **Volgende**.



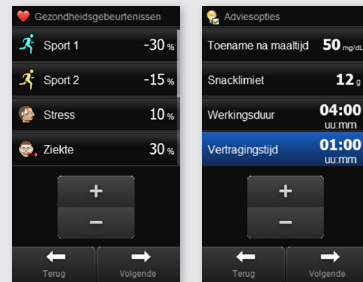
De instellingen zijn naar alle **tijdsblokken** gekopieerd. Selecteer **OK**.



Indien nodig, selecteer andere **tijdsblokken** en pas de instellingen aan.\* Er kunnen tot 8 tijdsblokken ingesteld worden. Selecteer **Volgende**.

\* In ieder tijdsblok kunt u volgende waarden aanpassen:

- de starttijd
- de eindtijd
- de streefwaardenbereik
- de koolhydratenfactor
- de insulinegevoeligheid

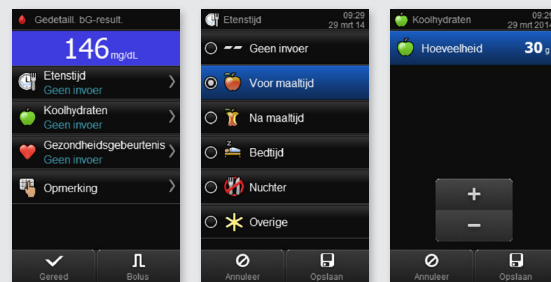


Selecteer de **Gezondheidsgebeurtenissen** naargelang de behoeften en gebruik + en - om de percentages in te stellen. Selecteer **Volgende**.



Gebruik + en - om de waarden van de **adviesopties** in te stellen. Selecteer **Volgende**.

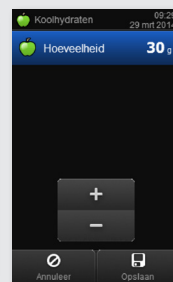
## Een bolus toedienen m.b.v. Bolusadvies



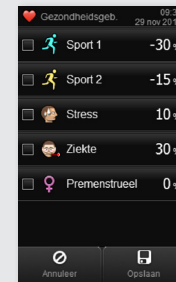
Voer een bloedglucosemeting uit. Na enkele seconden verschijnt het scherm **Gedetail. bG-result**. Selecteer **Etenstijd**.



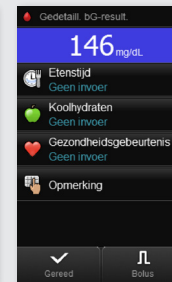
Selecteer de **Etenstijd** naargelang uw behoeften. Selecteer **Opslaan**.



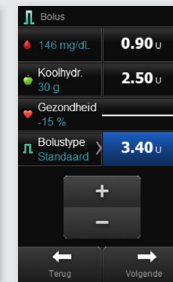
In het scherm **Gedetail. bG-result**, selecteer **Koolhydraten**. Gebruik + en - om de hoeveelheid koolhydraten die u gaat consumeren in te stellen. Selecteer **Opslaan**.



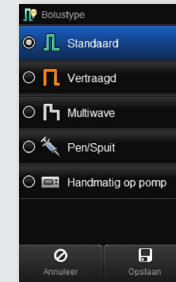
In het scherm **Gedetail. bG-result**, selecteer **Gezondheidsgebeurtenissen**. Selecteer de geschikte Gezondheidsgebeurtenis en selecteer daarna **Opslaan**.



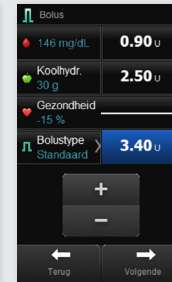
Selecteer **Bolus**.



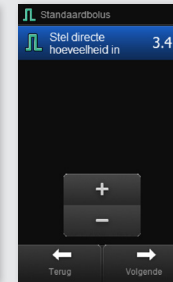
Het scherm **Bolus** verschijnt, met het advies voor de correctie, de koolhydraten en de totale bolus. Het gezondheidspercentage is in alle porties verrekend. Als u een ander bolustype dan een standaard bolus nodig heeft, selecteer **Bolustype**.



Selecteer het geschikte **Bolustype**. Selecteer **Opslaan**.



Selecteer **Volgende**.



Gebruik + en - om de **Directe hoeveelheid**, de **Vertraagde bolushoeveelheid** en de **Tijdsduur** in te stellen, als deze van toepassing zijn op het geselecteerde bolustype.



De details van de bolus verschijnen op het scherm. Selecteer **OK**.

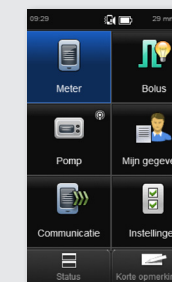


De pomp dient de bolus toe en de scherm geeft het **scherm Status** met de actuele bolus-informatie weer.

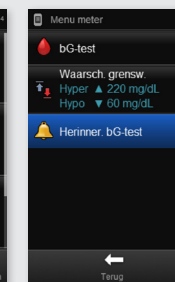
## Herinneringen

### 1 Herinneringen aan een bloedglucosemeting

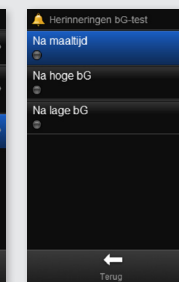
Instellen van de herinneringen aan een bloedglucosemeting: **Na een maaltijd**, **Na een hoog bloedglucoseresultaat**, **Na een laag bloedglucoseresultaat**



Vanaf het **Hoofdmenu**, selecteer **Meter**.



In het **menu Meter**, selecteer **Herinner. bG-test**.



Selecteer en stel de **herinneringen Na een maaltijd**, **Na een hoog bloedglucoseresultaat**, **Na een laag bloedglucoseresultaat** in.