

## Annuler le débit de base temporaire (DBT) à partir du Menu pompe sur le lecteur

**1**

À partir du **Menu pompe**, sélectionnez **Débit base**.

**2**

Sélectionnez **Débit base temporaire**.

**3**

Sélectionnez **Annuler DBT**.

**4**

L'écran **Informations pompe** s'affiche, indiquant le DBT actif à annuler. Sélectionnez **OK**.

**5**

La pompe émet un avertissement **W36: DBT annulé**. Sélectionnez **OK** pour couper le son et confirmer l'avertissement.

Nonobstant votre niveau d'expérience avec la thérapie par pompe, veuillez également consulter le manuel utilisateur de la pompe à insuline Accu-Chek Insight ainsi que le manuel utilisateur du lecteur Accu-Chek Aviva Insight avant d'utiliser votre système pour la thérapie du diabète Accu-Chek Insight.

[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 et ACCU-CHEK INSIGHT sont des marques de Roche. Toutes les autres marques commerciales et tous les noms de produits sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. © 2016 Roche Diabetes Care.

Roche Diagnostics Belgium NV/SA  
Schaarbeeklei 198  
1800 VILVOORDE



ACCU-CHEK® Insight

## 4 Débit de base et Débit de base temporaire.

### Programmer un Profil de débit de base via le lecteur

**1**

À partir du **Menu pompe**, sélectionnez **Débit base**.

**2**

Sélectionnez **Progr. profil débit base**.

**3**

Sélectionnez **Profil 1**.

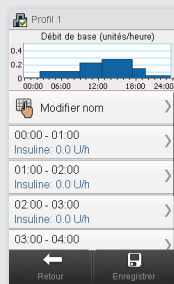
**4**

Si vous souhaitez choisir un nom spécifique pour le Profil de débit de base, sélectionnez **Modifier nom**.

**5**

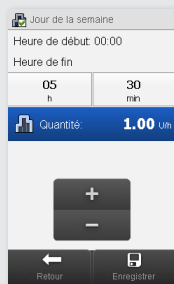
Tapez le nom, par exemple Jour de la semaine. Puis sélectionnez ✓ pour continuer.

## Programmer un Profil de débit de base via le lecteur



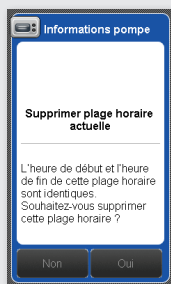
6

L'**écran Profil 1** (par exemple Jour de la semaine) s'affiche. Sélectionnez une plage horaire que vous souhaitez modifier.



7

Utilisez **+** et **-** pour régler l'**Heure de fin** et la **Quantité**. Sélectionnez **Enregistrer**.



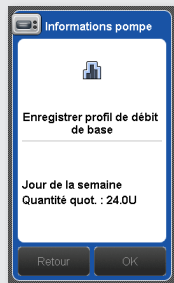
8

Si vous avez changé l'heure de fin, un **écran Informations pompe** s'affiche. Sélectionnez **Oui** pour confirmer que vous souhaitez supprimer la plage horaire suivante.



9

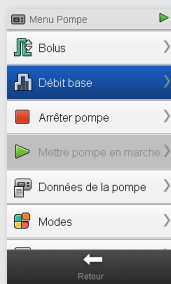
Répétez les étapes 6 et 7 jusqu'à ce que le débit de base horaire correct soit programmé pour chaque heure de la journée. Puis sélectionnez **Enregistrer**. Jusqu'à 24 plages horaires différentes peuvent être programmées.



10

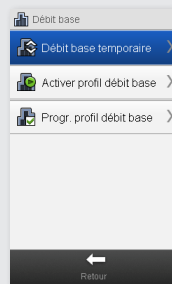
Le lecteur de glycémie affiche la dose d'insuline du profil de débit de base. Sélectionnez **OK** et activez le **Menu de base** en sélectionnant **Activer profil débit de base**.

## Programmer un Débit de Base Temporaire (DBT)



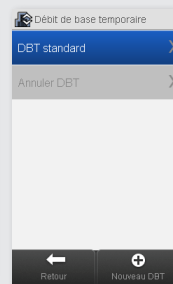
1

À partir du **Menu pompe**, sélectionnez **Débit base**.



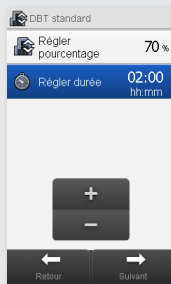
2

Sélectionnez **Débit base temporaire**.



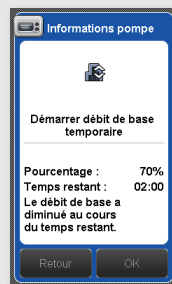
3

Sélectionnez **DBT standard**.



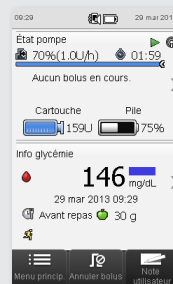
4

Utilisez **+** et **-** pour régler le pourcentage et la durée. Sélectionnez **Suivant**.



5

Un **écran Informations pompe** s'affiche, résumant le pourcentage et la durée du DBT programmé. Sélectionnez **OK**.



6

La pompe à insuline administre le DBT et le lecteur affiche l'**écran État** indiquant les informations actuelles de DBT.

## Annuler un DBT

### Vous disposez de 3 options pour annuler un DBT:

- Annulation du DBT à partir du **Menu pompe** sur le lecteur.
- Annulation du DBT à partir du **Menu DBT** de la pompe.
- Arrêter la pompe.