Guide Rapide du Podder™

## **Comment Administrer un Bolus**



1.> Appuyez sur le bouton Bolus sur l'écran d'accueil



(si vous mangez) > Appuyez sur ENTRER LA GLY

0



grammes de glucides

80:00 🚥 00:08	50+	* 98% 🚥 07:54	50+
٠	← Calculateu	r de bolus 🛛 🧖	← Confirmer I
	Glucides totaux	Bolus repas 4 u	Glucides GLY (08:30)
	GLY (07:54) 150 mg/dL ENTRER LA GLY	Bolus de correction $1$ u	Bolus total CALCULS
25	Bolus total CALCULS	J Ajusté pour l'InA de 0 U	DÉ CRÉER UN R
ALCUL BOLUS	ANNULER PROLON	G. BOLUS CONFIRMER	ANNULER

CONFIRMER après avoir vérifié les valeurs entrées

# 3,1 . DE GLY ouyez sur

DÉMÁRRER / DÉBUT pour commencer l'administration du bolus

### Rappel

L'écran d'accueil affiche une barre de progression et des détails pendant l'administration d'un bolus immédiat. Vous ne pouvez pas utiliser le PDM Omnipod DASH® pendant un bolus immédiat.



# Comment Régler un Débit Basal Temporaire

manuellement

CALCUL BOLUS

la glycémie

Appuyez sur



1.> Appuyez sur l'icône de menu sur l'écran d'accueil

50+	3 100% 🖛	00:0
C		, od
<u>H</u>	Définir basal temp.	I
۲	Pod	8
٥	Entrer la GLY	1
0	Susp. admin. insuline	.ү
GÉREF PRÉRÉ	LES PROGRAMMES ET LES GLAGES	L
٠.	Programmes basaux	I
<u>**</u>	Préréglages basal temp.	I

2. > Appuyez sur Définir basal temp.

← Définir E	asal temp.	<b>.</b>
	Gi	raphe : U/h
ctuel(Jour suivan	t)	
		16
0,75	1	1,5
3:00 05	00 08:00	14:00
Jedit dasal jusqu'à 3 U/h)		%
Durée		
30 min à 12 h)		h
SÉLECTIO	NNER DEPUIS LE	ES
PR	ÉRÉGLAGES	
NNULER		CONFIRMER

- Appuyez sur Débit basal et sélectionnez votre % de modification > Appuyez sur Durée et
- sélectionnez la durée Ou appuyez sur SÉLECTIONNER DEPUIS LES PRÉRÉGLAGES (si vous avez enregistré des préréglages)

← Confirmer Basal temp. 🌲					
Exercise	Graphe : U/h				
0,75 0,33 23:00 00:09 01:08	0,75				
Modif. débit De combien	Durée				
< Diminuer + 55%	1 h				
ANNULER	ENREG.				

4. > Appuyez sur ACTIVER après avoir vérifié les valeurs entrées

#### Le saviez-vous?

- > Débit basal temp est surligné en vert si un débit basal temporaire actif est en cours
- > Vous pouvez faire glisser le message de confirmation vert vers la droite pour le faire disparaître plus tôt



# Suspendre et Reprendre L'administration D'insuline

	Bot     B	♦ 50* ¥ 97. ● 07.31 ← Repr. Insuline Calorearization d'insuline est expendie Children 2 and a finite and		50+
3. 91 mg/dt. Toby (6x47) 1. > Appuyez sur l'icône de menu sur l'écran d'accueil	<ul> <li>régrange moonwers et les régranges basaux</li> <li>régranges basaux</li> <li>Prérégiges basa temp.</li> </ul> 2. > Appuyez sur, sus, admin, insuline	<ul> <li>3. &gt; Faites défiler jusqu'à la durée souhaitée pour la suspension d'administration d'insuline</li> <li>&gt; Appuyez sur SUSF ADMIN. INSULINE</li> <li>&gt; Appuyez sur Oui pour confirmer que yous souhait</li> </ul>	3u       91 mg/dL         3u       91 mg/dL         Appendix (Sever)       91 mg/dL         trustline suspendue       4. > L'écran d'accueil affiche une bannière jaune indiquant que l'administration d'insuline est suspendue	5. > Appuyez sur REPR. INSULINE pour reprendre l'a- dministration d'insuline

interrompre l'administration d'insuline

### Rappel

- > Vous DEVEZ reprendre l'administration d'insuline, car la reprise de l'administration n'est pas automatique à la fin d'une période de suspension
- > Le Pod émet un bip toutes les 15 minutes pendant toute la durée de la suspension pour vous rappeler que l'insuline n'est pas administrée
- > Vos débits basaux temporaires ou bolus prolongés sont annulés lorsque l'administration d'insuline est suspendue

# SYSTÈME DE GESTION DE L'INSULINE OMNIPOD DASH® Guide Rapide du Podder™

## **Comment Remplacer un Pod**

← Pod (Actif)





Insuline Pod : 50+ U Fin Pod : vendred Rappels n du Pod TOUJOURS lor 4 be TOUJOURS

- 2.> Appuyez sur
  - CHANGER LE POD Suivez attentivement les instructions
  - fournies à l'écran > Le Pod sera désactivé

0 23 août Débit b Infos Pod ucun Pod actif 92 mg/dL **3**0 Ē

#### Appuyez sur CONFIGURER UN NOUVEAU POD



### N'oubliez pas!

- > Laissez le Pod dans l'emballage en plastique transparent pendant le remplissage et l'amorçage
- > Placez le Pod et le PDM Omnipod DASH<sup>®</sup> l'un à côté de l'autre pendant l'amorçage

## **Comment Visualiser L'historique de** L'insuline et de La Glycémie



1. > Appuyez sur l'icône de menu sur l'écran d'accueil



développer la liste Appuyez sur Historique de GLY et d'insuline



3. > Appuyez sur la flèche déroulante du jour pour voir un jour ou plusieurs jours



haut pour voir la section des détails Appuyez sur la flèche vers le bas pour afficher davantage de détails

### L'historique au bout de vos doigts !

- > Informations sur la glycémie :
  - GLY moyenne
  - GLY dans la plage
  - GLY sup. et inf. plage
  - Mesures moyennes par jour
  - Nombre GLY (pour le jour donné ou la plage de dates)
  - GLY la + haute et GLY la + basse
- > Informations sur l'insuline :
  - Insuline totale
  - Insuline totale moyenne
  - (pour la plage de dates)
  - Insuline basale
  - Insuline bolus
  - Glucides totaux
- > Événements sur le PDM Omnipod DASH<sup>®</sup> ou sur le Pod :
  - Bolus prolongé
  - Activation ou réactivation d'un programme de débit basal
  - Démarrage, arrêt ou annulation d'un débit basal temporaire
  - Activation et désactivation du Pod

Informations importantes relatives à la sécurité : Le système de gestion de l'insuline Omnipod DASH® est destiné à l'administration sous-cutanée d'insuline à des débits fixes et variables pour la prise en charge du diabète sucré chez les personnes nécessitant de l'insuline. Le système Omnipod DASH® a été testé et s'est avéré sûr pour une utilisation avec l'insuline U-100 suivante : Novolog®/NovoRapid®, Humalog®, Fiasp®, Admelog® ou Apidra®. Consultez le guide de l'utilisateur du système de gestion de l'insuline Omnipod DASH<sup>®</sup> pour obtenir des informations complètes relatives à la sécurité, y compris les indications, les contre-indications, les avertissements, les mises en garde et les instructions.

Les écrans du PDM (Gestionnaire personnel de diabète) sont uniquement fournis à des fins d'illustration et ne doivent pas être considérés comme des suggestions de réglages utilisateur.

Le guide de l'utilisateur du système de gestion de l'insuline Omnipod DASH® est disponible en ligne à l'adresse www.omnipod.com ou en contactant l'équipe de service client Omnipod® (24 heures/24, 7 jours/7) au 0800 17682 (Depuis l' étranger +32 2896 2983). Ce guide rapide du Podder™ concerne le modèle de PDM-INT1-D001-MG. Le numéro du modèle de PDM est inscrit sur le capot arrière de chaque dispositif.

© 2020 Insulet Corporation. Omnipod, le logo Omnipod, DASH, le logo DASH et Podder sont des marques de commerce ou des marques déposées d'Insulet Corporation aux États-Unis et dans diverses autres juridictions. 1 King Street, 5th Floor, Hammersmith, London W6 9HR. INS-ODS-03-2020-00173 V4



Pour obtenir des instructions plus détaillées, consultez le guide de l'utilisateur du système de gestion de l'insuline Omnipod DASH®.