

SYSTÈME MINIMED™ 670G

Medtronic

Le premier système de pompe à insuline au monde avec ajustement automatique du débit de base^{1,2,3}

MENU PRINCIPAL EN MODE MANUEL

Administration basale contrôlée par les débits basaux préprogrammés

Basal	Bolus
Basal temp.	Assistant bolus
Basal temp. prédéf.	Bolus manuel
Schémas basaux	Bolus prédéfini
Réglages administration	Réglages administration

MENU PRINCIPAL EN MODE AUTO SMARTGUARD™

Administration basale contrôlée par la technologie SmartGuard™

Bolus	Objectif temp.
Glycémie	Durée
Glu	Annuler objectif temp.

Appuyez sur




Bolus
Saisir glycémie
Basal
Options audio
État
Arrêt temporaire
Options

Bolus
Saisir glycémie
Objectif temp.
Options audio
État
Arrêt temporaire
Options



Saisir glycémie
Saisie de la glycémie

Options audio
Options mode silence
▶ Alertes hautes
▶ Al. hautes/basses
▶ Ttes alertes capteur
▶ Durée
Audio (oui/non)
Vibreur (oui/non)
Volume (-/+)

État
Préparation mode Auto
Notifications
Aperçu
Pompe
Capteur
Revue réglages

Arrêt temporaire

Options
SmartGuard™
Historique
Réservoir + tubulure
Réglages administration
Événements
Rappels
Fonctions
▶ Réglages capteur
▶ Mode avion
▶ Options d'affichage
▶ Heure et date
▶ Bolus à distance
▶ Verrouillage
▶ Autotest
▶ Gestion des réglages
▶ Démo capteur
▶ Choix des appareils
▶ Langue

Références

1. Bergenstal, R. M. et al. *Jama*. 2016; 316 (16): 1407 – 1408
2. Iturralde E, et al. *The Diabetes Educator*. 2017; 43(2):223 – 232
3. Christiansen M, et al. *Diabetes Technol Ther*. 2017; 19(9): 1-11

BIEN COMPRENDRE LES BASES DU MODE AUTO SMARTGUARD™

- L'insuline basale est administrée en microdoses toutes les 5 minutes en fonction de la valeur de glucose du capteur.
- L'objectif de glucose du capteur est réglé sur 120 mg/dl (préréglé dans le système).
- Un objectif temporaire de 150 mg/dl peut être configuré pendant une durée maximale de 12 heures pour faire de l'exercice par exemple.

LE BASAL DE SÉCURITÉ EN MODE AUTO

Un débit basal fixe est administré temporairement en mode Auto (pendant une durée maximale de 90 minutes). Le basal de sécurité permet d'effectuer les actions supplémentaires requises pour que le Mode Auto reste actif. Il n'ajuste pas l'administration d'insuline en fonction des valeurs de glucose du capteur actuelles **mais en fonction de l'historique d'administration d'insuline.**

QUAND LE BASAL DE SÉCURITÉ PEUT-IL S'ACTIVER ?

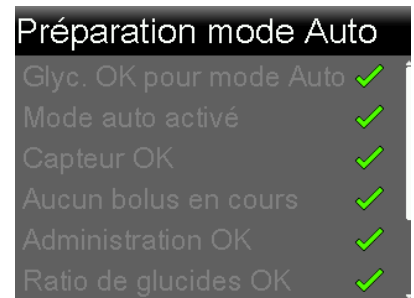
1. Aucune mesure de glucose du capteur n'est disponible (problème de communication entre le transmetteur et la pompe ou problème de calibration).
2. Votre capteur lit des valeurs de glycémie inférieures à vos valeurs réelles.
3. Votre valeur de glycémie diffère de 35 % ou plus par rapport à la valeur de glucose du capteur.
4. Vous avez changé votre capteur et vous êtes en période d'initialisation.
5. Le mode Auto est resté à votre débit d'administration minimal du mode Auto personnel pendant 2 heures et demi.
6. Le mode Auto est resté à votre débit d'administration maximal du mode Auto personnel pendant 4 heures.



SORTIES DU MODE AUTO SMARTGUARD™

Votre pompe peut quitter le mode Auto SmartGuard™ automatiquement :

- **Au bout de 90 minutes en Basal de sécurité** si le problème qui a provoqué l'activation de ce mode n'est pas résolu.
- **Après le déclenchement de certaines alarmes** de la pompe nécessitant votre intervention et la surveillance de vos mesures de glycémie (par ex. Sortie mode Auto Glyc. capt. haute et Débit bloqué).
- Vous avez désactivé manuellement la fonction capteur ou déconnecté le transmetteur.



QUE FAIRE EN CAS DE SORTIE ?

- Vérifiez l'écran Préparation du mode Auto.
- Effectuez la ou les tâches recommandées pour revenir en mode Auto aussi vite que possible.

N'oubliez pas d'aller dans le menu SmartGuard™ pour réactiver la fonction arrêt avant hypo smartguard™ ou arrêt hypo SmartGuard™ après avoir quitté le mode Auto. Si vous ne le faites pas, seule l'alerte lorsque le glucose du capteur atteint ou descend en dessous de 50 mg/dl reste active.

Medtronic Belgium S.A.

Avenue du Bourgmestre Etienne Demunter 5
BE-1090 Bruxelles

diabetes.benelux@medtronic.com

BE Tél.: 0800 90805

LUX Tél.: 800 27 441 (depuis un poste fixe)

depuis l'étranger : 0031 45 566 82 91

Fax: +32 (0) 24 60 69 63

www.medtronic-diabetes.be

Pour obtenir des informations détaillées sur les instructions d'utilisation, indications, contre-indications, avertissements, précautions et événements indésirables potentiels, veuillez consulter le manuel d'utilisation.

UC201909224FB © 2019 Medtronic.
Tous droits réservés. Imprimé en Europe.
Ne pas distribuer en France.

Medtronic
Further, Together