

MINIMED™ 670G SYSTEEM

Medtronic

's Werelds eerste insulinepompsysteem met automatische aanpassing van de basale snelheid^{1,2,3}

HOOFDMENU BIJ GEBRUIK VAN DE MANUELE MODUS

Basale toediening gecontroleerd door voorgeprogrammeerde basale snelheden

Basaal	Bolus
Tijdelijk basaal	Bolus Wizard
Voorkeuze tijdelijk	Manuele bolus
Basale patronen	Voorkeuze-bolus
Toedieningsinstellingen	Toedieningsinstellingen

HOOFDMENU BIJ GEBRUIK VAN SMARTGUARD™ AUTOMODUS

Door SmartGuard™ aangestuurd basaal beheer

Bolus	Tijdel. streefw.
BG	Looptijd
Koolhydraten	Tijdelijke streefwaarde annuleren

Druk op



Bolus	Bolus Wizard
BG invoeren	Manuele bolus
Basaal	Voorkeuze-bolus
Audio-opties	Toedieningsinstellingen
Status	
Toediening stoppen	
Opties	

Bolus	Bolus Wizard
BG invoeren	Manuele bolus
Tijdel. streefw.	Voorkeuze-bolus
Audio-opties	Toedieningsinstellingen
Status	
Toediening stoppen	
Opties	



BG invoeren
BG-invoer

Audio-opties
Opties Alarmstilte
▶ Alleen Hoog-alarmen
▶ Hoog- en Laag-alarmen
▶ Alle sensoralarmen
▶ Looptijd
Audio (aan/uit)
Trillen (aan/uit)
Volume (-/+)

Status
Automodus-status
Meldingen
Snelle status
Pomp
Sensor
Instellingenoverzicht

Toediening stoppen

Opties
SmartGuard™
Historie
Reservoir + katheter
Toedieningsinstellingen
Gebeurtenismarker
Herinneringen
Extra's
▶ Sensorinstellingen
▶ Vliegtuigmodus
▶ Weergave-opties
▶ Tijd en datum
▶ Remote Bolus
▶ Blokkeren
▶ Zelftest
▶ Instellingen beheren
▶ Sensordemo
▶ Apparaatopties
▶ Taal

Referenties

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

DE BASISBEGINSELEN VAN DE AUTOMODUS VAN HET SMARTGUARD™ SYSTEEM

- Basale insuline onder de vorm van een microbolus wordt elke 5 minuten toegediend op basis van de sensor glucosewaarde.
- Automatische basale toediening vervangt de toediening van het basaal debiet in handmatige modus.
- Het streefdoel van de sensorglucose is ingesteld op 120 mg/dl (vaste streefwaarde in het systeem).

VEILIG BASAAL IN AUTOMODUS

Een veilig basaal kan tijdelijk geactiveerd worden in de Automodus (voor een maximale duur van 90 min). Het basaal debiet kan zich niet aanpassen in toediening van insuline op basis van de sensorglucose waarden. Het algoritme bepaalt een vast debiet dat wordt toegediend **op basis van de historiek van de insuline toediening**.

WANNEER WORDT DE VEILIGE BASAAL GEACTIVEERD?

1. Geen sensorglucose waarde beschikbaar (probleem met de communicatie tussen de zender en de pomp of een kalibratie probleem).
2. Als de sensor bloedsuikerwaarden afleest die lager liggen dan de werkelijke waarden.
3. Als de bloed glucose waarde met 35% of meer verschilt, vergeleken met de sensorglucose-waarde.
4. Bij de initialisatieperiode die start nadat u een nieuwe sensor heeft ingebracht.
5. De automatische modus bleef gedurende 2,5 uur op uw minimale afgiftesnelheid.
6. De modus Auto heeft gedurende 4 uur uw maximale afgiftesnelheid bereikt.



SMARTGUARD™ AUTOMODUS VERLATEN

Uw pomp kan de SmartGuard™ Automodus automatisch afsluiten:

- Op het einde van de 90 minuten in veilig basaal, als het probleem dat de activering van deze modus veroorzaakt heeft niet is opgelost.
- Na sommige alarmen van de pomp waarvoor uw interventie nodig is en op het toezicht van uw sensorglucose waarden (bijvoorbeeld verstopping).
- U heeft de functie handmatig uitgeschakeld in de Automodus instellingen of de zender losgekoppeld.

Automodus-status	
BG OK voor Automodus	✓
Automodus ingeschakeld	✓
Sensor OK	✓
Geen bolus bezig	✓
Toediening OK	✓
KH-ratio OK	✓

WAT TE DOEN ALS DE POMP DE AUTOMODUS VERLAAT?

- Controleer het Automodus status scherm.
- Voer de aanbevolen acties zo spoedig mogelijk uit, om terug te keren naar de automodus.

Vergeet niet om de STOP VOOR LAAG/ STOP BIJ LAAG functie in het MENU SMARTGUARD opnieuw te activeren na het verlaten van de Automodus. Als u dit niet doet, blijft alleen het alarm actief wanneer de glucosesensor de waarde van 50 mg/dl. bereikt of lager.

Medtronic Belgium N.V.

Burgemeester Etienne Demunterlaan 5
BE-1090 Brussel

diabetes.benelux@medtronic.com

Tel.: 0800 908 05

vanuit het buitenland: 0031 45 566 82 91

Fax: +32 (0) 24 60 69 63

www.medtronic-diabetes.be

Raadpleeg de handleiding van het apparaat voor gedetailleerde informatie over het gebruik en de indicaties, contra-indicaties, waarschuwingen, voorzorgsmaatregelen en mogelijke bijwerkingen.

UC201909224NB © 2019 Medtronic.
Alle rechten voorbehouden. Gedrukt in Europa.

Medtronic
Further, Together