

VELKOMMEN TIL OMNIPOD DASH™-SYSTEMET



HURTIGREFERANSE

INNHOLD



3 SLIK BYTTER DU POD

- 4 SLIK VISER DU HISTORIKK FOR INSULIN OG BS
- 6 SLIK TILFØRER DU EN BOLUS
- 8 SLIK REDIGERER DU ET BASALPROGRAM
- **10 SLIK OPPRETTER DU FLERE BASALPROGRAMMER**
- **12 SLIK ANGIR DU EN MIDLERTIDIG BASAL**
- 13 SLIK STOPPER OG GJENOPPTAR DU INSULINTILFØRSEL
- 14 SLIK REDIGERER DU IKH-FORHOLD OG KORREKSJONSFAKTOR

SLIK BYTTER DU POD



1. + Trykk på "Podinfo" på startskjermen + Trykk på "VIS PODDETALJER"



2. + Trykk på "BYTT POD" + Følg anvisningene på skjermen nøve + Pod vil bli deaktivert

1



🖲 Ingen pod 100% 🖻 00.1 * ← Bytt pod 1 Fyll ny pod med U-100-insulin (la den blå podnålehetten være på) Ingen pod 🖇 100% 📼 00.1 Hør etter 2 pip, og trykk deretter NESTE Bytt pod 4 3 Klargjør infusjonsstedet REGISTRER PODSTED (valgfritt) Fjern den blå podnålehetten og kontroller kanylen. Fjern deretter papirbaksiden. AVBRYT NESTE > Kontroller pod og påfør deretter på stadat 4. + Følg anvisningene på skjermen Trykk på START for å sette inn kanvlen og starte basaltilførselen. nøye AVBRYT START >

Ikke glem!

- La poden ligge i plastbrettet under fylling og priming
- Plasser poden og Omnipod DASH PDM ved siden av hverandre, slik at de berører hverandre under priming



SLIK VISER DU HISTORIKK FOR INSULIN OG BS



 ⁺ Trykk på "Historikk" for å utvide listen
 + Trykk på "Historikk for insulin og BS"

Visste du?

- Ikonet som vises med en bolusoppføring, angir om boluskalkulatoren ble brukt
- Boluskalkulator var aktivert
- Boluskalkulator var deaktivert/av
- Trykk på en rad med en bolusoppføring for å vise flere bolusdetaljer
 - Vis om boluskalkulatoren ble brukt eller om det var en manuell bolus
 - Trykk på "VIS BOLUSBEREGNINGER" for å vise om det ble utført en manuell justering

SLIK VISER DU HISTORIKK FOR INSULIN OG BS (FORTS.)





+ Trykk på pil ned for å vise flere detaljer

Historikk lett tilgjengelig!

vise 1 dag eller flere dager

- BS-info:
 - Gj.snitt BS
 - BS innenfor område
 - BS over og under område
 - Gj.snitt målinger per dag
 - BS totalt (denne dagen eller dette datoområdet)
 - Høyest og lavest BS
- Insulininfo (gjennomsnitt for flere dager eller informasjon for en dag):
 - Totalt insulin
 - Basalinsulin
 - Bolusinsulin
 - Total IKH-verdi

- Omnipod DASH PDM- eller podhendelser:
 - Utvidet bolus
 - Aktivering/reaktivering av et basalprogram
 - Start/avslutt/avbryt en midlertidig basal
 - Aktivering og deaktivering av pod

SLIK TILFØRER DU EN BOLUS



1. + Trykk på Bolus-knappen på startskjermen

0 50+	\$ 100% 🔤 00.53			
← Boluskalk	ulator 🧳			
Angi KH	Måltidsbolus			
O g	0 E			
BS	Korreksjonsbolus			
	0 E			
ANGI BS				
Total bolus BEREGNINGER D Al av 0.E				
AVBRYT FORLE	NG BOLUS BEKREFT			

- 2. + Legg inn gram karbohydrater
 - (hvis du spiser) + Trykk på "ANGI BS"
- т пукк ра Аноп Б



- 3. + Angi BS manuelt
 - + Trykk på "LEGG TIL I KALKULATOR"

SLIK TILFØRER DU EN BOLUS (FORTS.)

50+	∦ 100% 🖘 00.53	
🕂 Boluskalkulator 🧳		
Total KH-verdi	Måltidsbolus	
60 g	4 E	
BS (00:53)	Korreksjonsbolus	
8,3 mmol/L	0,95	
Total bolus BEREGNINGER	4,95 E	
AVBRYT FORLEN	G BOLUS BEKREFT	

4. + Trykk på "BEKREFT" når du har gjennomgått de angitte verdiene



5. + Trykk på "START" for å starte bolustilførsel

Påminnelse

Startskjermen viser en fremdriftslinje og detaljer mens du tilfører en umiddelbar bolus. Du kan ikke bruke Omnipod DASH PDM under en umiddelbar bolus.



SLIK REDIGERER DU ET BASALPROGRAM





 Trykk på "REDIGER" i basalprogrammet for å endre





 Trykk på "STOPP INSULIN" hvis du endrer det aktive basalprogrammet



 + Trykk for å redigere programnavn og etikett, eller trykk på "NESTE" for å redigere basale tidssegmenter og doser

SLIK REDIGERER DU ET BASALPROGRAM (FORTS.)

0 50+			* 99	% 📼 06.32
← Bek	reft pro	ogra	am	Ļ
h	nsulintilfør	sel e	r stoppet	
Helg				Graf: E/t
00.00) Dtal basa),95 I: 22	9 E/day	00.00
	Jiai Dasa	I. ZZ	.,o E/uaų	
Segment (totalt: 1)	Start- tid		Slutt- tid	Basaldose (E/t)
< 1	00.00	-	00.00	0,95
AVBRYT				LAGRE



5. + Trykk på segmentet for å redigere



7. + Trykk på "LAGRE" når du er ferdig

6. + Rediger tid og basaldoser for 24-timersperioden



8. + Trykk på "GJENOPPTA INSULIN"

SLIK OPPRETTER DU FLERE BASALPROGRAMMER



1. + Trykk på "Basal" på startskjermen
+ Trykk på "VIS"



- Gi programmet et nytt navn eller behold standardnavnet. Eksempel "Ukedag"
 - + Trykk for å velge en programetikett
 - + Trykk på "NESTE"



2. + Trykk på "OPPRETT NY"



- 4. + Rediger sluttid og basaldose
 - + Trykk på "NESTE"
 - + Fortsett for å legge til segmenter for alle 24 timene
 - + Trykk på "NESTE" for å fortsette

SLIK OPPRETTER DU FLERE BASALPROGRAMMER

© 50+ * 100% © 00.18 ← Opprett basalprogram Ukedag: Segment 1 Graf: E/t 2,3 Basalprogrammet er klart for gjennomgang Trykk FORTSETT for å gjennomgå tidssegmentene og basaldosene. FORTSETT Copptil 3 E/t) E/t AVBRYT NESTE >

5.+ Trykk på "FORTSETT" for å gjennomgå tidssegmentene og basaldosene



 7. + Velg om du vil aktivere det nye basalprogrammet nå eller senere



- 6. + Gjennomgå det nye basalprogrammet
 - + Trykk på "LAGRE" hvis det er riktig



8. + Trykk på Alternativer-ikonet i Basalprogrammer for å aktivere, redigere eller slette de ulike programmene

SLIK ANGIR DU EN MIDLERTIDIG BASAL



1. + Trykk på menyikonet på startskjermen





- 3. + Trykk på oppføringsboksen Basaldose og velg % endring
 + Trykk på oppføringsboksen Varighet
 - og velg tidsvarighet + Eller trykk på "VELG FRA FORHÅNDSINNSTILLINGER" (hvis du har lagret forhåndsinnstillinger)



 + Trykk på "AKTIVER" når du har gjennomgått de angitte verdiene

Visste du?

- Midl. basal er markert med grønt hvis det pågår en aktiv midlertidig basaldose
- Du kan avbryte en midlertidig basal når som helst ved å trykke på Avbryt



STOPPE OG GJENOPPTA INSULINTILFØRSEL





2. + Trykk på "Stopp insulin"



- 3. + Bla til ønsket varighet av insulinstopp
 - + Trykk på "STOPP INSULIN"
 + Trykk på "Ja" for å bekrefte at du
 - vil stoppe insulintilførsel



4. + Startskjermen viser et gult banner som angir at insulin er stoppet



 Trykk på "GJENOPPTA INSULIN" for å starte insulintilførsel

Påminnelse

- Du MÅ gjenoppta insulin. Insulin gjenopptas ikke automatisk ved utløp av stopperioden
- Poden piper hvert 15. minutt gjennom hele stopperioden for å minne deg på at det ikke tilføres insulin
- De midlertidige basaldosene eller de utvidede bolusene avbrytes når insulintilførselen stoppes
- Stopp kan programmeres for 0,5 time til 2 timer
- Snakk med helsepersonellet ditt angående når det er hensiktsmessig å stoppe insulintilførselen

SLIK REDIGERER DU INSULIN-TIL-KH-FORHOLD OG KORREKSJONSFAKTOR



 + Trykk på menyikonet på startskjermen

PROFILOPPSETT						
Gjenr tidss	Gjennomgå verdiene angitt for hvert tidssegment.					
Sta tid	art-	Slutt- tid	Insulin		КН g	
< 00	- 00.	00.00	1 E	-	15	
	← PROFILOPPSETT ← Insulin-til-KH-forhold					
s	egment	:1				
	Starttid		Slu	ıttid		
	00.0	0		-		
	Natt					
	1 enhe dekker	t insul	n			g
AVI	(1 til 150	g KH)				
	AVBRYT				NESTE	>



 2. + Trykk på "Innstillinger" for å utvide listen
 + Trykk på "Bolus"



Insulin-til-KH-forhold

Korreksjonsfaktor

- 4. + Trykk på segmentet du vil redigere. Rediger tidssegment og/eller beløp
 - + Trykk på "NESTE" for å legge til flere segmenter ved behov
 - + Trykk på "LAGRE"



 Trykk på "Insulintil-KH-forhold" eller "Korreksjonsfaktor"

Visste du?

- Følg trinnene ovenfor for å justere verdier for BS-mål og Korriger over
- Juster Min. BS for beregn., Reversert korreksjon og Varighet av insulinaktivitet ved å navigere til Innstillinger> Bolus
- IKH-forhold kan programmeres i trinn på 0,1 g KH/E
- IKH-forholdet ditt angir hvor mange gram karbohydrater én enhet insulin dekker
- Korreksjonsfaktoren din angir hvor mye én enhet insulin senker blodsukkeret ditt

MERKNADER





Personal Diabetes Manager-bilder er kun for illustrasjonsformål og skal ikke anses som forslag til brukerinnstillinger.

Viktig sikkerhetsinformasjon: Omnipod DASH™-insulinadministrasjonssystemet er beregnet på subkutan tilførsel av insulin med angitte og variable hastigheter for behandling av diabetes mellitus hos personer som trenger insulin. Omnipod DASH Insulin Management System er utformet for anvendelse med hurtigvirkende U-100-insulin. Se brukerhåndboken Omnipod DASH Insulin Management System for hvilke U-100-insulinanaloger som har blitt testet og vist seg å være sikre for anvendelse i poden, samt fullstendig sikkerhetsinformasjon inklusive indikasjoner, kontraindikasjoner, advarsler, forsiktighetsregler og instruksjoner.

Brukerhåndboken til Omnipod DASH[™] Insulin Management System er tilgjengelig online på www. myomnipod.com, www.infucare.no eller ved å ringe Omnipod kundeserviceteam (24 timer/7 dager) på 800 22 612 (utenfor Norge +47 22 20 60 00). Denne hurtigreferansen er for Personal Diabetes Manager modell PDM-INT2-D001-MM. Modellnummeret til Personal Diabetes Manager er skrevet på bakdekselet av hver Personal Diabetes Manager.

©2020 Insulet Corporation **1**. Omnipod, Omnipod-logoen, DASH og DASH-logoen er varemerker eller registrerte varemerker for Insulet Corporation i USA og andre forskjellige jurisdiksjoner. Med enerett. 1 King St, Hammersmith London W6 9HR. OMNI.NO.003-01-MAR2020



Gaustadalléen 21, 0349 Oslo www.infucare.no Tlf: 22 20 60 00 Distributør