

BYT ENKELT ÖVER TILL OMNIPOD DASH™

Guide för att hitta dina inställningar





www.diabetesinfucare.com facebook.com/MakingDiabetesEasierSverige

FÖR ÖVER DINA TIDIGARE PUMPINSTÄLLNINGAR TILL OMNIPOD DASH

Förbered steg 1 och steg 2 innan du ska starta upp med Omnipod DASH

1. Hitta dina inställningar direkt i din gamla PDM eller via Diasend.



2. Skriv ned dina PDM-inställningar i bladet för Omnipod DASH.

Bladet "PDM-inställningar" finns för nedladdning på www.diabetesinfucare.com.

Uppstart av Omnipod DASH görs alltid enligt överenskommelse med din klinik.

För att starta upp din Omnipod DASH PDM, sätt i batteriet och tryck på startknappen.

Läs och följ instruktionerna på skärmen och ange inställningarna från bladet du fyllt i.

När din PDM startar om av sig själv är du klar med programmeringen.

Kontrollera noggrant att du för över rätt inställningar. Vid frågor eller osäkerhet kring dina inställningar - kontakta alltid din diabetessköterska.

	Max basaldos*		U/h			
2.	Basal 1*	Tidssegment 00:00 	U/h U/h U/h U/h U/h U/h	Basaldos/dygn: U		
3.	Aktivera temp basaldos (%)		På Av			
4.	BG-målområde	Övre gräns mmol/L Nedre gräns mmol/L				
5.	Använda bolusberäknare		På Av			
6.	BG-mål*	Tidssegment 00:00 	Måi mmol/L mmol/L mmol/L	Korrigera över mmol/L mmol/L mmol/L		
7.	Minsta BG för bolusberäkning		mmol/L	mmol/L		
8.	Insulin-till-kolhydratkvot (I/K-kvot)*	Tidssegment 00:00 	Antal g kolhydrater s 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	om 1 enhet insulin täcker		
9.	Korrigeringsfaktor*	Tidssegment 00:00 	1 enhet insulin sänke mmol/L mmol/L mmol/L mmol/L mmol/L mmol/L	er BG med		
10.	Omvänd korrigering*		På Av			
1.	Insulinduration* (tid för aktivt insulin)	timmar			
2.	Maximal bolus*	Maximal bolus*		1		
3.	Förlängd bolus (%)		På Av			
	OBS! Efter att ovanstående inställni Nedanstående funktioner är förinstä	ngar är gjorda, kommer din PD illda. Dessa kan enkelt ändras u förinställt:10 U)	M att startas om och spa inder Inställningar/Påmi	ıra dina instăllningar nnelser		
	 Utgångslarm (förinställt: 4 timm) 	ar)				



Ladda över din PDM till Diasend för att få dina senaste inställningar. I Diasend, välj "Insulin" och därefter "Pumpinställningar". Där hittar du de inställningar du behöver.

Sammans	tällning	Glukos	CGM	Insulin	Jämförelse				Patientuppgifter
VECKA	TREND	DAG FÖR DAG	BOLU	ISDOSER	BOLUSUPPFYLLELSE	PENNLARM	PUMPLARM	PUMPINSTÄLLNINGAR	
Period: 2015	-06-30 - 2015-0	7-13, 14 dagar	Välj tidsint	ervall	*				

Följ beskrivningen nedan för att hitta rätt. Skriv ner dina PDM-inställningar till bladet för Omnipod DASH.

	INSTÄLLNING PÅ BLADET	HITTAS I DIASEND:
1.	Max Basaldos	l rutan Basal.
2.	Basal 1	Under Basalprogram. Skriv ned ditt vanligaste basal- program. Om du har fler program, skriv ned övriga på baksidan av bladet och lägg till dem när du startat upp din Omnipod DASH. Namn på det aktiva basal- programmet syns i rutan Basal.
3.	Aktivera temp basaldos (%)	I rutan Basal. Temp basal modus. Vid aktivering av funktionen ställs den automatiskt i %
4.	BG-målområde	I rutan Allmänna. Nedre samt Övre gräns för BG-mål
5.	Använda bolusberäknare	l rutan Bolus. Bolusförslag På/Av
6.	BG-mål	BG målområde. Skriv av Mål samt Tröskelvärde
7.	Minsta BG för bolusberäkning	l rutan Allmänna. Minsta BG för beräkning.
8.	Insulin-till kolhydratkvot (I/K-kvot)	I:C förhållande.
9.	Korrigeringsfaktor	ISF-program.
10.	Omvänd korrigering	l rutan Allmänna. På/Av
11.	Insulinduration	l rutan Allmänna.
12.	Maximal bolus	l rutan Bolus.
13.	Förlängd bolus	l rutan Bolus. På/Av

Finns för nedladdning på www.diabetesinfucare.com

Varning för låg reservoarnivå är förinställd på 10 E vid start av Omnipod DASH. Tidsvarningen för podens utgång är förinställd på 4 timmar. Om du vill ändra dessa förinställingar, gå in under Inställningar/Påminnelser när du programmerat klart din PDM.

Kontrollera noggrant att du för över rätt inställningar.

Vid frågor eller osäkerhet kring dina inställningar - kontakta alltid din diabetessköterska.

Uppstart och programmering av Omnipod DASH görs alltid enligt överenskommelse med din klinik.

När du ska programmera din PDM, läs och följ instruktionerna på skärmen steg för steg.



HITTA INSTÄLLNINGARNA I DIN PDM

Hitta dina inställningar genom att gå in i inställningsmenyerna för varje punkt nedan.

Skriv ned dina PDM-inställningar i bladet för Omnipod DASH.

	INSTÄLLNING PÅ BLADET	HITTAS I PDM:EN UNDER:
1.	Max Basaldos	Inställningar/Systeminst./BolusBasalBeräkning/
2.	Basal 1	Inställningar/Basalprogram
3.	Aktivera temp basaldos (%)	Inställningar/Systeminst./BolusBasalBeräkning
4.	BG-målområde	Inställningar/Systeminst./BG-mätare
5.	Använda bolusberäknare	Inställningar/Systeminst./BolusBasalBeräkning
6.	BG-mål	Inställningar/Systeminst./BolusBasalBeräkning/ KvoterFaktorerMål
7.	Minsta BG för bolusberäkning	Inställningar/Systeminst./BolusBasalBeräkning/ KvoterFaktorerMål
8.	Insulin-till kolhydratkvot (I/K-kvot)	Inställningar/Systeminst./BolusBasalBeräkning/ KvoterFaktorerMål
9.	Korrigeringsfaktor	Inställningar/Systeminst./BolusBasalBeräkning/ KvoterFaktorerMål
10.	Omvänd korrigering	Inställningar/Systeminst./BolusBasalBeräkning/ KvoterFaktorerMål
11.	Insulinduration	Inställningar/Systeminst./BolusBasalBeräkning/ KvoterFaktorerMål/Insulinåtgärd
12.	Maximal bolus	Inställningar/Systeminst./BolusBasalBeräkning
13.	Förlängd bolus	Inställningar/Systeminst./BolusBasalBeräkning

Finns för nedladdning på www.diabetesinfucare.com



Varning för låg reservoarnivå är förinställd på 10 E vid start av Omnipod DASH. Tidsvarningen för podens utgång är förinställd på 4 timmar. Om du vill kan du ändra dessa under Inställningar/Påminnelser när du gjort din programmering och din Omnipod DASH PDM har startat om.

Kontrollera noggrant att du för över rätt inställningar.

Vid frågor eller osäkerhet kring dina inställningar - kontakta alltid din diabetessköterska.

Uppstart och programmering av Omnipod DASH görs alltid enligt överenskommelse med din klinik.

När du ska starta upp och programmera din PDM, läs och följ instruktionerna på skärmen steg för steg.

