

# Medtrum EasyFollow Mobil App

Quickguide (mmol/L)

	SG (mmol/L)	Basal (E/T)	Aktiv Insulin(E)
Alice	4,7	0,75	0.00
Tyler Cole	6,2	1,00	0.00
Carolyn Patel	5,3	1,05	0.00

[www.medtrum.com](http://www.medtrum.com)

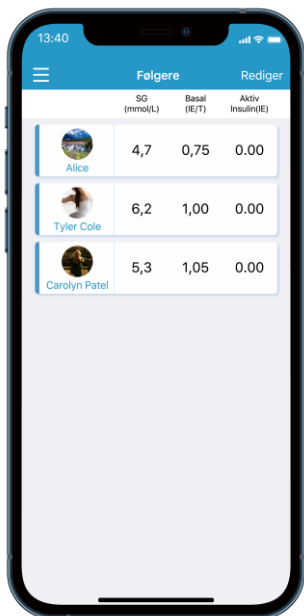
Simplifying Diabetes

# Medtrum

# Indhold

Oversigt	1
Registrering og Log På	2
Smartdevice Indstillinger	3
EasyFollow Indstillinger	4
Start Følgerfunktion	5
Aflæs CGM data	7
Aflæs Pumpe data	8
Advarsel	9

## Medtrum EasyFollow App



The image shows a smartphone screen displaying the Medtrum EasyFollow app. The app interface includes a header with a menu icon, the title 'Følgere', and a 'Rediger' button. Below the header is a table with three columns: 'SG (mmol/L)', 'Basal (E/1)', and 'Aktiv Insulin (IE)'. The table lists three users: Alice, Tyler Cole, and Carolyn Patel, with their respective values for each metric.

	SG (mmol/L)	Basal (E/1)	Aktiv Insulin (IE)
Alice	4,7	0,75	0.00
Tyler Cole	6,2	1,00	0.00
Carolyn Patel	5,3	1,05	0.00

Med Medtrum EasyFollow Mobil App er det muligt at følge en eller flere Medtrum brugere. Uanset afstand, kan man som følger via EasyFollow App tilgå Medtrum brugers realtids pumpe og/eller CGM data.

For at kunne følge en Medtrum bruger, skal den pågældende medtrum bruger først acceptere følger anmodningen. Når en Medtrum bruger "accepterer" anmodningen fra en følger, vil det være muligt for følgeren at se brugerens real-tids informationer fra TouchCare® Systemet som sendes via brugerens app. Som enten er: /EasySense /EasyPatch /EasyTouch.

# Registrering og Log På

## 1. Installering af app

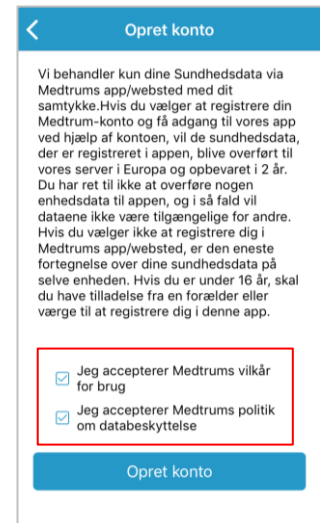
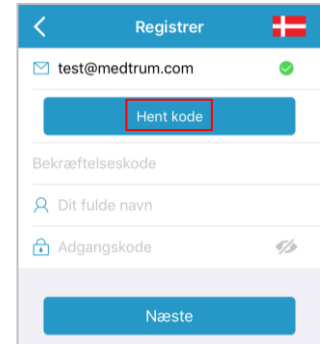
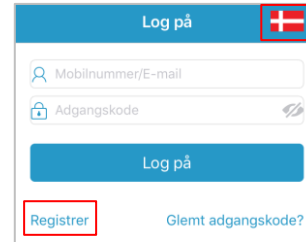
- **IOS** - Download EasyFollow App fra Apple App Store.
- **Android** - Download EasyFollow App fra Google Play.

## 2. Registrering

- Tryk på **Registrer**
- Indtast din email adresse
- Tryk på **Hent kode**, gå herefter ind på din mailboks, hvor du vil have modtaget en verifikation kode.
- Indtast verifikation koden, dit fulde navn og adgangskode.
- Før du trykker på **Registrer**, venligst læs og accepter Medtrums brugervilkår og privatpolitik. Tilslut trykkes Opret konto

## 3. Log På

- Tryk på flaget i øverste højre hjørne og vælg det land eller Region, du valgte ved registrering. Log herefter på med din mailadresse og adgangskode.



## Anbefalede Indstillinger for smartdevice

Se i instruktionerne tilhørende din smartdevice, hvordan du ændrer i Indstillinger.

### Hvis du installerer Appén på en IOS enhed:

- Sikre at Appen har tilladelse til at anvende WLAN/WIFI og mobil data.
- Sikre at "Forstyr ikke" og "Lydløs" ikke er aktiverede.
- Sikre at notifikationer (meddelelser) på Medtrum EasyFollow App er tændt/slået til.
- Sikre at Medtrum EasyFollow App er åben og kører i baggrunden.
- Genstart Medtrum EasyFollow App når du genstarter din smartphone.

### Hvis du installerer Appen på en Android enhed:

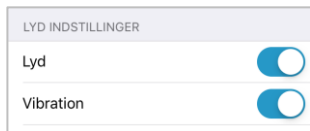
- Sikre at din smartphone altid er tilsluttet internettet.
- Sikre at Appen har tilladelse til at anvende WLAN/WIFI og mobil data.
- Sikre at "Forstyr ikke" og "Lydløs" ikke er aktiverede.
- Sikre at lyden på din smartphone er så høj, at du kan høre advarsler og påmindelser.
- Sikre at du har givet tilladelse til at Medtrum EasyFollow App må sende dig meddelelser, mens du bruger andre Apps.
- Sikre at du har givet EasyFollow App tilladelse til at anvende billeder, medier og filer på din enhed så du kan vælge et foto til dit profil billed på Appèn.
- Sikre at Medtrum EasyFollow App er åben og kører i baggrunden.
- Genstart Medtrum EasyFollow App når du genstarter din smartphone.

# EasyFollow Indstillinger

## 1. Indstil Lyden

Hovedmenu → Indstillinger → Generelle Indstillinger → Lyd Indstillinger

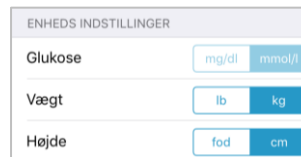
Vi anbefaler at både **Lyd** og **Vibration** er tændt. Hvis du slår begge fra, vil du muligvis gå glip af en advarsel. .



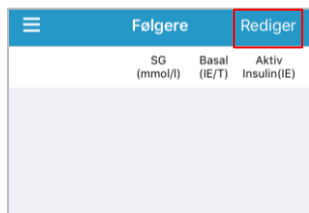
## 2. Indstil Alarm Toner/Enheds Indstillinger

Hovedmenu → Indstillinger → Generelle Indstillinger → Alarm Toner/Enheds Indstillinger.

Glukose Enheden er fast, afhængig af din App version.



## 3. Tilføj en Ny Konto

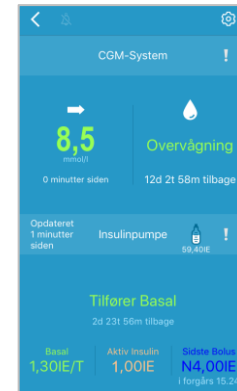


1. Tryk på **Rediger**.
2. Tryk på **Tilføj konto**.
3. Indtast brugerens email, og tryk på **Spørg for at følge**.

## 1. Følg en EasyTouch App konto

Hvis personen du følger bruger EasyTouch applikation, kan du følge hans/hendes real tids informationer ved at trykke på han/hendes konto på Følger skærmen.

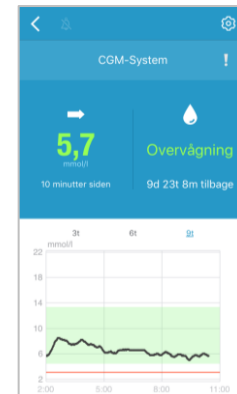
Følgere		Rediger	
SG (mmol/l)	Basal (IE/T)	Aktiv Insulin(IE)	
8,5	1,30	1,00	



## 2. Følg en EasySense App konto

Hvis personen du følger bruger EasySense applikation, kan du følge hans/hendes real tid CGM informationer ved at trykke på hans/hendes konto på Følger skærmen.

Følgere		Rediger	
SG (mmol/l)	Basal (IE/T)	Aktiv Insulin(IE)	
5,7	--	--	

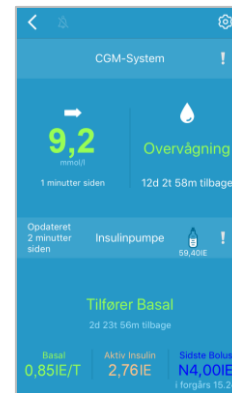


# Start Følgerfunktion

## 3. Følg en EasyPatch App konto

Følgere		Rediger	
SG (mmol/l)	Basal (IE/T)	Aktiv Insulin(IE)	
9,2	0,85	2,75	

Hvis personen benytter EasyPatch app. vises dette skærmbillede.

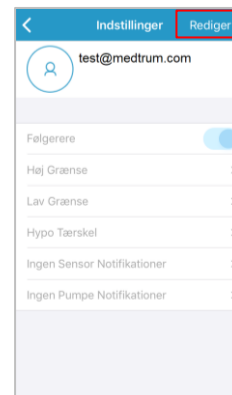


## 4. Indstillinger for den enkelte konto



Kun Insulinpumpe data

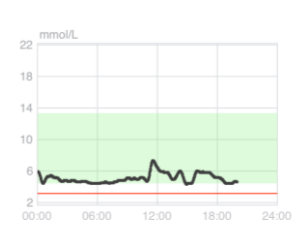
Både Insulinpumpe og glukosesensor



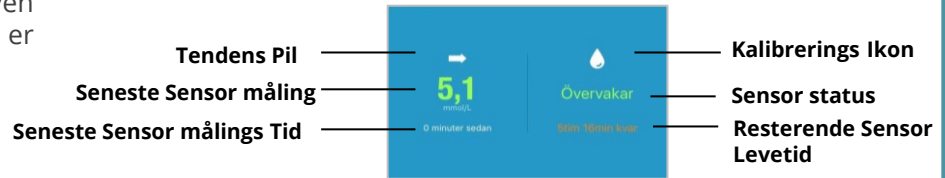
**Bemærk:** Når du ændrer indstillingerne på din EasyFollow App, vil ændringer ikke påvirke indstillingerne på brugerens EasyTouch / EasySense / EasyPatch App.



Sensorglukose grafen viser glukosekurven for en dag. Sensorglukose på 3.1mmol/L er vist som en rød linie.



Hvis du ønsker at se flere sensordata, tryk på sensor aflæsningerne for at komme til følgende skærm.



## Sensor Meddelelse:

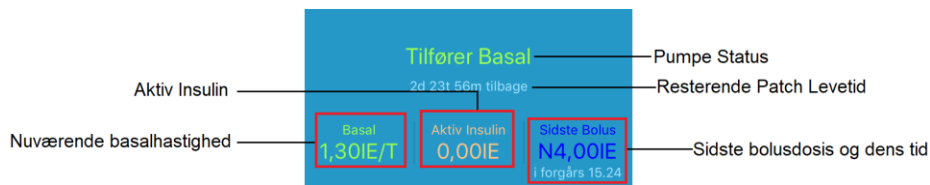
- **Ikke Kalibreret** : sensoren er ikke blevet kalibreret efter opvarmning.
- **Monitoring** : sensoren og transmitteren fungerer korrekt, og transmitteren sender sensorglukose data til Appén.
- **Kalibrer Nu** : der skal angives en ny BS-måling for at kalibrere sensoren.
- **Kalibrering Fejl** : sensor ikke kalibreret korrekt.
- **Mistet Sensor** : Appén har ikke modtaget signal fra sensoren.
- **Sensor Udløbet** : sensoren har udtjent sin levetid.
- **Ingen målinger** : sensoren fungerer ikke korrekt.
- **Sensor Fejl** : sensoren fungerer ikke korrekt.
- **Transmitter Fejl** : transmitteren fungerer ikke korrekt.
- **Tilslutter Sensor** : Sensor er ved at tilsluttes

# Aflæs Pumpe data

Grafen viser den daglige insulintilførsel. Basalraten er vist som en grøn linie og hver bolus er vist med en blå søjle.



Hvis du ønsker at se flere pumpedata, tryk på grafen for at komme til følgende skærm.



## Real-tid Pumpestatus er vist i midten:

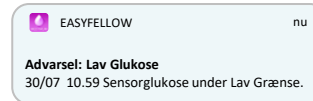
- **Tilfører Basal** patchpumpen tilfører Basal insulin.
- **Tilfører Normal Bolus** patchpumpen tilfører en Normal Bolus.
- **Tilfører Forlænget Bolus** patchpumpen tilfører en Forlænget Bolus.
- **Stop af tilførsel** al insulintilførsel er stoppet.
- **Mistet Pumpe** PDM har mistet Pumpesignalet.
- **Okklusion Opdaget** der er registreret forstoppelse af insulintilførslen.
- **Reservoir tomt** der er ingen insulin i reservoir patchen.
- **Patch Udløbet** den nuværende patch har udtjent sin levetid på tre dage.
- **Patch Fejl** der er registreret fejl i reservoir patchen.
- **Patch Batteri Afladet** reservoir patchens batteri er opbrugt.
- **Pumpebase Fejl** der er registreret fejl i Pumpebasen.
- **Overstiger Max TDD:** du har forsøgt at tilføre mere insulin end din daglige maksimale indstilling.
- **Overstiger 1T Max:** du har forsøgt at tilføre mere insulin end din maksimale timeindstilling.
- **Auto Fra:** Din PDM er ikke blevet brugt i et vist antal timer, hvorfor insulintilførslen er stoppet.

## Advarsler:

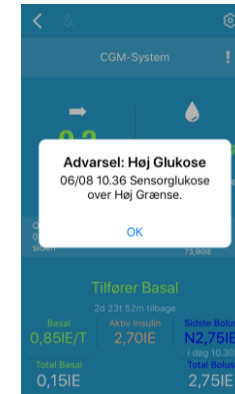
Advarsler er udløst af forhold, der kræver din opmærksomhed. Ignorer venligst ingen af advarslerne.

## Slet en meddelelse:

- Læs advarselsmeddelelsen på Appén.
- Tryk på **OK** på Appén for at behandle advarslen.
- Følg instruktionerne i advarselsmeddelelsen.



App kørende i baggrunden



App Åben

## Advarselsmeddelelser

App Meddelelse	Nødvendige handlinger
Høj Glukose	Kontroller blodglukose og behandl efter behov. Fortsæt med at overvåge blodglukose.
Lav Glukose	Kontroller blodglukose og behandl efter behov. Fortsæt med at overvåge blodglukose.
Under 3.1 mmol/L (Under 56 mg/dL)	Kontroller blodglukose og behandl efter behov. Fortsæt med at overvåge blodglukose.
Ingen Sensor Data	Kontroller sensor status.
Ingen Pumpe Data	Kontroller Pumpe status.



Medtrum Technologies Inc.  
7F, Building 8, No. 200, Niudun Road  
Shanghai 201203, China  
Tel: +86-21-50274781  
Fax: +86-21-50274779



Medtrum B.V.  
Nijverheidsweg 17  
5683 CJ Best  
The Netherlands  
Tel: +31 (0) 499745037

**CE 0197**

This product complies with Directive 93/42/EEC (MDD) and Directive 2014/53/EU (RED).

MD-TL-008  
IM889008DK  
348715  
Version: 1.00

Simplifying Diabetes

# Medtrum