



# Glooko<sup>®</sup> Uploader

Brugsanvisning – til Glooko-brugere



# Indholdsfortegnelse

Find din enhed.....	4-5
<b>Generelle oplysninger .....</b>	<b>6</b>
Produktbeskrivelse.....	6
Tilsluttet anvendelse .....	6
Understøttede enheder .....	6
Advarsler.....	6
Kontraindikationer .....	6
<b>Brugsanvisning.....</b>	<b>7</b>
Patienter.....	8
Log på dit MyGlooko Dashboard på <a href="https://my.glooko.com">https://my.glooko.com</a> .....	8
Download softwareinstallationsfilen.....	8
Find installationsfilen, og kørs filen.....	8
Behandlere .....	9
Anmod om et link til download af Glooko Uploader-softwaren.....	9
Download softwareinstallationsfilen.....	9
Find installationsfilen, og kørs filen.....	9
Patienter og behandlere.....	10
Åbn Glooko Uploader-softwaren.....	10
Log på din Glooko-konto .....	10
Funktioner i Glooko Uploader .....	11
Upload diabetesdata .....	12
Se diabetesdata .....	13
<b>Kompatible enheder og overførselsmetoder.....</b>	<b>14</b>

# Find din enhed



Glukosemåler



CGM



Insulinpumpe

## Abbott

	FreeStyle Freedom Lite.....	14
	FreeStyle InsuLinx.....	14
	FreeStyle Lite.....	14
	FreeStyle Optium Neo.....	14
	FreeStyle Precision Neo.....	14
	Precision Xtra.....	14
	Precision Xceed.....	14

	FreeStyle Libre Reader.....	14
	FreeStyle Libre 2 Reader.....	14
	FreeStyle Libre 3 Reader.....	14

## Acon Laboratories

	On Call® Express.....	14
	On Call® Express II.....	14
	On Call® Express Voice.....	14
	On Call® Extra.....	14
	On Call® Extra Voice.....	14
	On Call® Sure.....	14
	On Call® Sure Sync.....	14

## Activmed

	GlucOCheck GOLD (TD-4289).....	14
--	--------------------------------	----

## AgaMatrix

	WaveSense Jazz™.....	14
	Ally BGK.....	14
	Ally GGM.....	14

## Animas

	OneTouch Ping (meter).....	14
--	----------------------------	----

## Animas

	OneTouch Ping (pump).....	20
	Vibe.....	20

## Arkray

	GlucOCard Shine Connex.....	15
	GlucOCard Shine Express.....	15
	GlucOCard Shine XL.....	15

## Ascensia (Bayer)

	Breeze 2.....	15
	Contour.....	15
	Contour Care.....	15
	Contour Fit.....	15
	Contour Link.....	15
	Contour Next.....	15
	Contour Next (Bluetooth).....	15
	Contour Next Gen.....	15
	Contour Next One.....	15
	Contour Plus.....	15
	Contour Plus Blue.....	15
	Contour Plus Elite.....	15
	Contour Plus One.....	15
	Contour next EZ.....	15
	Contour next Link.....	15
	Contour next Link 2.4.....	15
	Contour next USB.....	15
	Contour TS.....	15
	Contour XT.....	15
	Contour USB.....	15

## Beurer

	GL 44.....	15
	GL 48.....	15
	GL 49.....	15
	GL 60.....	15

## Bionime

	Rightest GM700SB.....	15
--	-----------------------	----

## Biosys

	Aria.....	15
--	-----------	----

## Dexcom

	G4 Platinum.....	19
	G4 Platinum with Share.....	19
	G5.....	19
	Touchscreen Receiver (G5/G6).....	19
	G6 Receiver.....	19
	G7 Receiver.....	19
	One Receiver.....	19
	One+ Receiver.....	19

## Dialetse

	XPER (TD-4289B).....	15
--	----------------------	----

## Ekoweb

	GlucOx (TD-4183).....	16
	GlucOx Pro (TD-4183).....	16

## Embrace

	TALK.....	16
--	-----------	----

## Exacta

	Glance.....	16
--	-------------	----

## Equil/Wellion

	MICRO-pump.....	21
--	-----------------	----

## ForaCare

	Diamond PRIMA.....	16
--	--------------------	----

## GlucOx

	Nexus.....	16
	Nexus Mini.....	16
	Q.....	16

## GlucOsmart

	Salsa.....	16
	Salsa Connect.....	16

## GlucOx

	TD-4183.....	16
--	--------------	----

## iCare


	PalmDoc II.....	16
--	-----------------	----












## i-SENS

	alphacheck professional.....	16
	CareSens BGM/TEE2.....	16
	CareSens Dual.....	16
	CareSens H Beat.....	16
	CareSens N.....	16
	CareSens N Feliz.....	16
	CareSens N POP.....	16
	CareSens N Premier.....	16
	CareSens N Premier Carelight.....	16
	CareSens N Voice.....	16
	Caresens Pro.....	16
	CareSens S Fit.....	16
	No Coding Plus.....	16
	TEE2+.....	16

<b>Infopia</b>	
 Finetest Lite .....	16


<b>Insulet</b>	
 Omnipod® .....	21
 Omnipod® Dash™ System .....	21

<b>Intuity</b>	
 POGO® Automatic™ .....	17

<b>LifeScan</b>	
 OneTouch Select Plus .....	17
 OneTouch Ultra .....	17
 OneTouch Ultra Plus Reflect .....	17
 OneTouch Ultra2 .....	17
 OneTouch UltraEasy .....	17
 OneTouch UltraMini .....	17
 OneTouch Verio .....	17
 OneTouch Verio Flex .....	17
 OneTouch Verio IQ .....	17
 OneTouch Verio Reflect .....	17
 OneTouch Verio Sync .....	17

<b>Medtronic</b>	
 630G .....	21
 640G .....	21
 670G .....	21















<b>Menarini</b>	
 GlucoFix Tech .....	17
 GlucoMen areo .....	17
 GlucoMen areo 2K .....	17
 GlucoMen LX2 .....	17


<b>Nipro</b>	
 4SURE Smart .....	17
 4SURE Smart Duo .....	17

<b>Palmdoc</b>	
 1 .....	17
 Smart .....	17









<b>Prodigy</b>	
 AutoCode .....	17


<b>ReliOn</b>	
 Platinum .....	18
 Premier Blu .....	18
 Premier Classic .....	18
 Premier Voice .....	18



<b>Roche</b>	
 Accu-Chek Active .....	17
 Accu-Chek Aviva Connect .....	17
 Accu-Chek Aviva Combo .....	19
 Accu-Chek Aviva Expert .....	19
 Accu-Chek Aviva Nano .....	19
 Accu-Chek Aviva Plus Black .....	19
 Accu-Chek Aviva Plus Silver .....	19
 Accu-Chek Compact Plus .....	19
 Accu-Chek Guide .....	17
 Accu-Chek Guide Me .....	17
 Accu-Chek Instant .....	17
 Accu-Chek Mobile (USB) .....	17
 Accu-Chek Nano .....	19
 Accu-Chek Performa .....	19
 Accu-Chek Performa Nano .....	19

<b>Roche</b>	
 Accu-Chek Aviva Insight .....	22
 Accu-Chek Performa Insight .....	22
 Accu-Chek Aviva Solo .....	21
 Accu-Chek Guide Solo .....	21
 Accu-Chek Spirit Combo .....	22

<b>Sanofi</b>	
 BGStar .....	18

<b>Taidoc</b>	
 TD-4141 .....	18
 TD-4183 .....	18
 TD-4255 .....	18
 TD-4257(v1) .....	18
 TD-4257(v2) .....	18
 TD-4280 .....	18
 TD-4285 .....	18
 TD-4289 .....	18

<b>Tandem</b>	
 t:flex .....	21
 t:slim .....	21
 t:slim G4 .....	21
 t:slim X2 .....	21


<b>Terumo</b>	
 Medisafe Fit Smile .....	20
 Medisafe WITH .....	20

<b>ViCentra</b>	
 Kaleido .....	21

<b>Trividia (Nipro)</b>	
 TRUE METRIX .....	17
 TRUE METRIX AIR .....	17
 TRUResult .....	17
 TRUEyou mini .....	17

<b>Wellion</b>	
 Calla Mini .....	18
 Galileo Compact .....	18
 Leonardo Compact .....	18

<b>XPER Technology</b>	
 A1 (TD-4183) .....	18

<b>Ypsomed</b>	
 Mylife Aveo .....	18

# Generelle oplysninger

## Produktbeskrivelse

Glooko Uploader® er beregnet til brug af enkeltpersoner eller sundhedspersonale i hjemmet eller på behandlingssteder og anvendes til at overføre foruddefinerede data fra hjemmeovervågningsenheder til en serverdatabase. Enheden kan anvendes som et selvstændigt produkt eller i kombination med Glooko-systemet.

## Tilsigtet brug

Glooko-systemet er en platform til diabetesbehandling, som kan bruges på klinikken eller eksternt af sundhedspersonale og patienter. Den giver mulighed for at se patientdata fra compatible medicinske enheder og andre enheder til sundhedsovervågning. Den giver også sundhedspersonale mulighed for at støtte behandling af diabetes gennem undersøgelse og overvågning af en patients diabetesbehandling og behandlingsprogram.

## Understøttede enheder

For at komme i gang skal enkeltindivider bruge:

1. En kompatibel glukosemåler, en insulinpumpe eller en kontinuerlig glukosemonitor (CGM)
2. En PC eller Mac-computer med et af følgende operativsystemer (OS):
  - Windows 10 (32-bitars och 64-bitars)
  - Windows 11 (32-bitars och 64-bitars)
  - macOS 14.0: Sonoma
  - macOS 15.0: Sequoia
  - macOS 26.0: Tahoe
3. Glooko Uploader-softwaren
4. En Glooko-konto
5. Det synkroniserings- eller overførselskabel, der fulgte med den understøttede diabetesenhed.

## Advarsel!

Glooko hverken måler, fortolker eller træffer beslutninger om de data, der videregives, og er heller ikke beregnet til at træffe automatiserede behandlingsbeslutninger eller til at anvendes i stedet for en professionel vurdering. Al medicinsk diagnose og behandling skal udføres under tilsyn af en passende relevant sundhedudbyder.

Hvis du har spørgsmål vedrørende din aktuelle diabetesdiagnose og behandling, skal du kontakte din læge. Hvis Glooko System ikke fungerer korrekt, skal du stoppe med at bruge produktet og kontakte Glookos support.

## Kontraindikationer

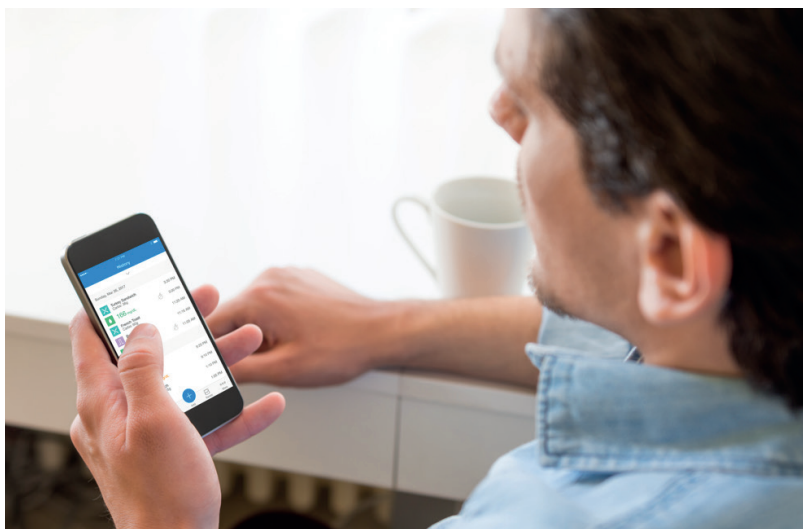
Ingen.

# Brugsanvisning – Glooko Uploader

Du skal oprette en Glooko-konto for at bruge Glooko Uploader. De data, der uploades ved hjælp af Glooko Uploader, synkroniseres med din Glooko-konto, som du kan få adgang til med dine Glooko-logonoplysninger. Du skal have internetforbindelse (WiFi eller mobilnetværk), for at dine data kan synkroniseres med Glooko-serveren.

## Patienter:

- Se, hvordan du installerer og uploader data ved hjælp af Glooko Uploader på næste side.



---

## Behandlere:

- Se, hvordan du installerer og uploader data ved hjælp af Glooko Uploader på side 9.



# Patienter

For at få adgang til MyGlooko Dashboard og downloade Glooko Uploader-softwaren skal du have en Glooko-konto. Du kan tilmelde dig Glooko ved hjælp af Glooko-mobilappen til iOS eller Android. Du kan også kontakte **Glooko Support** (<https://support.glooko.com>) for at få hjælp til at oprette en konto. Når du har oprettet en Glooko-konto, skal du følge vejledningen nedenfor.

## 1 Log på dit MyGlooko Dashboard på <https://my.glooko.com>

- Angiv din e-mailadresse og adgangskode.
- Tryk på Log på.

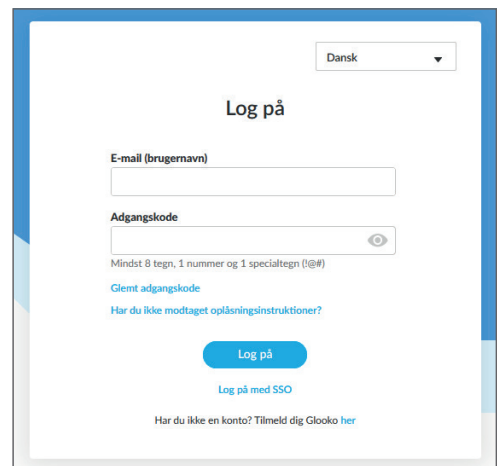
### FÅ HJÆLP TIL AT LOGGE IND PÅ DIN GLOOKO-KONTO

#### • GLEMT ADGANGSKODE:

Hvis du ikke kan huske din adgangskode til Login, skal du trykke på **Glem adgangskode** for at modtage en e-mail om nulstilling af adgangskoden. Følg vejledningen på skærmen. Du kan også kontakte Glooko Support for at få hjælp.

#### • LÅS DIN KONTO OP:

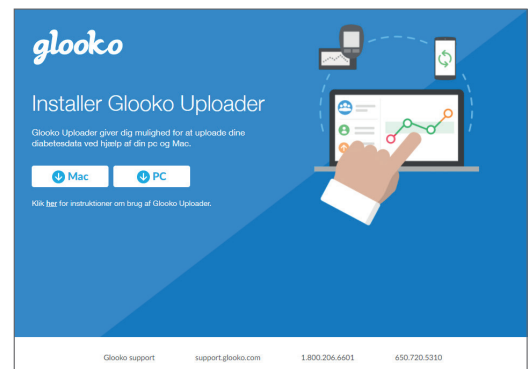
Hvis du har indtastet din adgangskode forkert fem gange, bliver din konto låst. En e-mail med oplåsningsinstruktioner sendes automatisk til din kontos e-mailadresse. Men hvis du ikke har modtaget en e-mail, skal du klikke på **Har ikke modtaget oplåsningsinstruktioner** – du bliver omdirigeret til siden Lås op. Følg vejledningen på skærmen. Du kan også kontakte Glooko Support for at få hjælp.



## 2 Download softwareinstallationsfilen

Når du har logget på MyGlooko Dashboard, skal du downloade installationsfilen.

- Tryk på **Indstillinger**.
- Rul til bunden af siden, og klik på **Hent Glooko Uploader**.
- Du føres til en skærm med knapper til at installere Glooko Uploader på en Mac eller PC. Klik på enten Mac- eller PC-knappen for at downloade installationsfilen.



## 3 Find installationsfilen, og køр filen

Alt efter, hvilken webbrowser og hvilket operativsystem du har, skal du enten søge efter den downloadede installationsfil eller får vist et pop op-vindue, der beder dig om at køre filen.

- Hvis du bruger en **PC**, skal du kigge i mappen med seneste overførsler
- Hvis du bruger en **Mac**, skal du kigge i mappen Overførsler i Finder

Når du har fundet filen, skal du dobbeltklikke på den og følge installationsvejledningen på skærmen. Du skal genstarte computeren, når installationsprocessen er afsluttet.

**BEMÆRK:** Hvis du bruger FreeStyle Libre i Sverige, Norge og USA, er det vigtigt, at du vælger, at du bruger en Freestyle Libre under installationsprocessen. Hermed installeres den ekstra FreeStyle Libre DataHub, som er påkrævet til disse overførsler.

# Behandlere

For at kunne bruge Glooko Uploader-softwaren skal du have en Glooko Provider-konto og et abonnement, der understøtter Glooko Uploader. Du skal også bruge et specifikt link for at downloade Glooko Uploader. Kontakt Glooko Support (<https://support.glooko.com>) for at få hjælp.

## 1 Anmod om et link til download af Glooko Uploader-softwaren

Behandlere skal anmode om et link for at downloade Glooko Uploader-softwaren.

- Kontakt Glooko Support (<https://support.glooko.com>) for at anmode om et link til download af Glooko Uploader-softwaren.

## 2 Download softwareinstallationsfilen

- Når du modtager linket til download af softwaren fra Glooko, skal du klikke på linket i e-mailen. Du føres til en skærm med knapper til at installere Glooko Uploader på en Mac eller PC. Klik på enten Mac- eller PC-knappen for at downloade installationsfilen.



## 3 Find installationsfilen, og køр filen

Alt efter, hvilken webbrowser og hvilket operativsystem du har, skal du enten søge efter den downloadede installationsfil eller får vist et pop op-vindue, der beder dig om at køre filen.

- Hvis du bruger en **PC**, skal du kigge i mappen med seneste overførsler
- Hvis du bruger en **Mac**, skal du kigge i mappen Overførsler i Finder

Når du har fundet filen, skal du dobbeltklikke på den og følge installationsvejledningen på skærmen. Du skal genstarte computeren, når installationsprocessen er afsluttet.

**BEMÆRK:** Hvis du bruger FreeStyle Libre i Sverige, Norge og USA, er det vigtigt, at du vælger, at du bruger en Freestyle Libre under installationsprocessen. Hermed installeres den ekstra FreeStyle Libre DataHub, som er påkrævet til disse overførsler.

# Patienter og behandlere

Efter installation af Glooko Uploader og genstart af computeren, skal du finde Glooko Uploader-ikonet enten på skrivebordet (PC) eller i mappen Programmer (Mac).

## 4 Åbn Glooko Uploader-softwaren

- **Find** Glooko Uploader-ikonet på skrivebordet (PC) eller i mappen Programmer (Mac).
- **Dobbelklik** på Glooko Uploader-ikonet for at starte programmet.

**BEMÆRK:** Sørg for, at du har genstartet computeren, før du starter Glooko Uploader første gang.



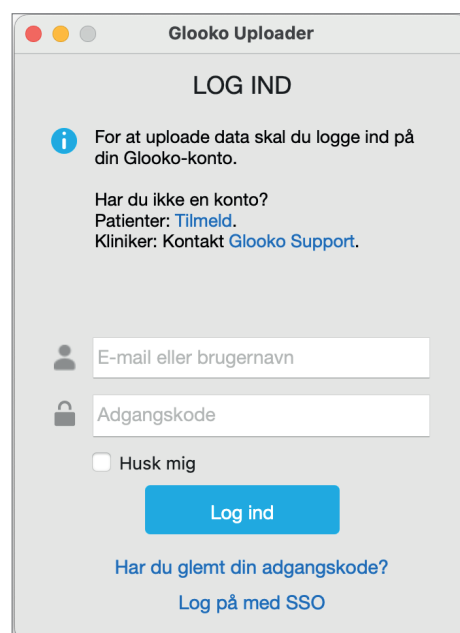
## 5 Log på din Glooko-konto

Når Glooko Uploader-programmet åbner, skal du logge ind på din Glooko-konto.

- Indtast din **e-mail eller dit brugernavn**.
- Indtast din **adgangskode**.
- Tryk på **Log på**.

### FÅ HJÆLP TIL AT LOGGE IND PÅ DIN GLOOKO-KONTO

Hvis du ikke kan huske din adgangskode til Login, skal du klikke på **Glempt adgangskode** for at modtage en e-mail om nulstilling af adgangskoden. Du kan også kontakte Glooko Support for at få hjælp.



### SINGLE SIGN-ON (SSO) FOR SUNDHEDSUBBYDERE (HCP'ER)


Funktionen Single Sign-On (SSO) giver sundhedspersonale mulighed for at logge på med deres kliniks eksisterende sikkerhedsgodkendelsestjeneste (identitetsudbyder (IdP)).

1. Klik på indstillingen "Log på med SSO" nederst i loginvinduet.
2. Du vil blive dirigeret til Glooko Web, hvor du skal indtaste den e-mailadresse, der er knyttet til din Glooko-konto.
3. Glooko vil kommunikere med klinikkens konfigurerede system for at identificere din IdP, og du vil blive omdirigeret til din IdP's loginside.
4. Log på med klinikkens sædvanlige loginlysninger for den pågældende identitetsudbyder.
5. Når du er blevet godkendt af klinikkens system, vil du blive ført tilbage til skærmen Glooko Uploader for at fortsætte med upload af enhedsdata.


# Patienter og behandlere

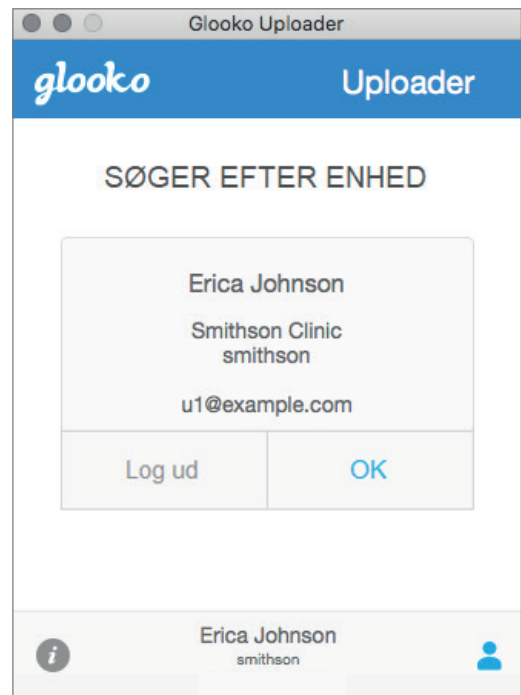
## 6 Funktioner i Glooko Uploader

### LOG AF DIN KONTO


- Du kan logge af din Glooko-konto ved at trykke på knappen Profil  i nederste højre hjørne af Glooko Uploader.
- Tryk på **Log af**

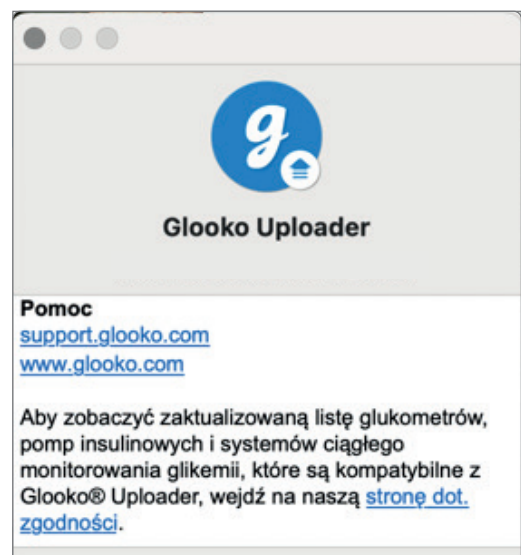
### FÅ VIST DINE PROFILOPLYSNINGER

- Du kan se dine profiloplysninger ved at trykke på knappen Profil  i nederste højre hjørne af Glooko Uploader.
- Dette pop op-vindue indeholder:
  - o Dit **navn**
  - o Det **primære autoriserede websted** (behandler) og den tilknyttede **ProConnect-kode**
  - o Din **e-mailadresse**
- Tryk på **Log af**.



### SE YDERLIGERE OPLYSNINGER OM GLOOKO UPLOADER

- Du kan få vist yderligere oplysninger ved at trykke på infoknappen  i nederste venstre hjørne af Glooko Uploader.
- Dette pop op-vindue indeholder oplysninger om produktsupport, en produktbeskrivelse og erklæringen om Tilsigtet anvendelse.



# Patienter og behandlere

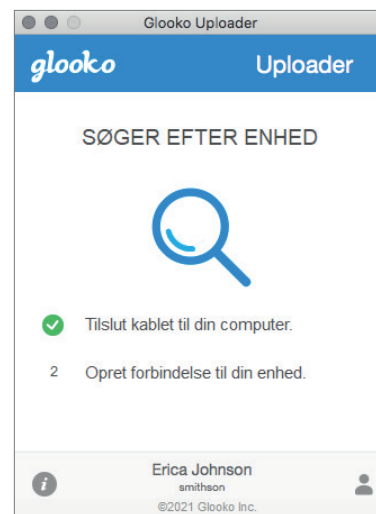
## 7 Upload diabetesdata

Når du har logget på Glooko Uploader, kan du uploade dataene fra din diabetesenhed.

### TILSLUT KABLET TIL DIN DIABETESENHED TIL COMPUTEREN

Når du har logget på, begynder Glooko Uploader at søge efter en enhed.

- Tilslut det relevante USB-kabel eller infrarøde kabel (IR) til diabetesenheden til computeren.
- Når kablet er genkendt, skal du vente et par sekunder på, at kabeldriverne genkendes, før du tilslutter enheden.

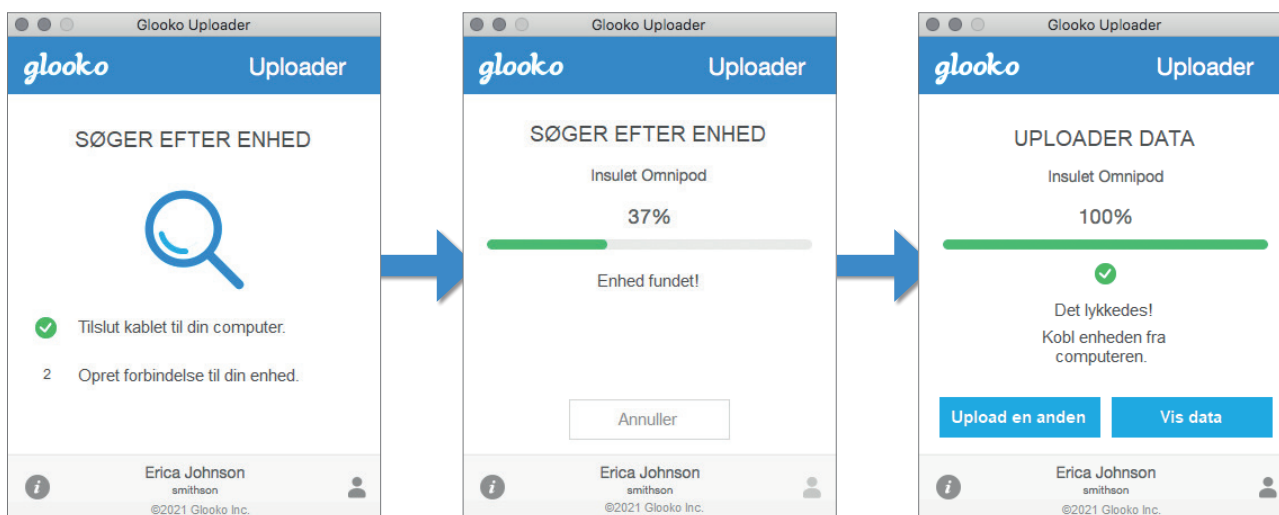


### TILSLUT DIABETESENHEDEN TIL KABLET

- Når du har tilsluttet kablet til computeren, skal du slutte diabetesenheden til kablet.

**BEMÆRK:** Sørg for at bruge det kabel, der fulgte med din diabetesenhed. Hvis du skal bruge et nyt kabel, skal du kontakte producenten af din diabetesenhed.

- Når du har tilsluttet diabetesenheden til din computer ved hjælp af det kabel, der fulgte med enheden, begynder din enhed at uploade data ved hjælp af Glooko Uploader.
- Hvis du får vist en fejlmeddelelse, skal du følge vejledningen på skærmen for at rette fejlen. Hvis du fortsat oplever problemer, bedes du kontakte Glooko Support for at få hjælp.



# Patienter og behandlere

## 8 Se diabetesdata

Når du har uploadet dataene fra din diabetesenhed ved hjælp af Glooko Uploader, kan du se dataene på <https://my.glooko.com> ved at logge på din Glooko-konto.

- **Patienter:**

Du kan få yderlige oplysninger om MyGlooko Web Dashboard i

[Glooko for Personal Use - Quick Start Guide](#) på <https://support.glooko.com>

- **Behandlere:**

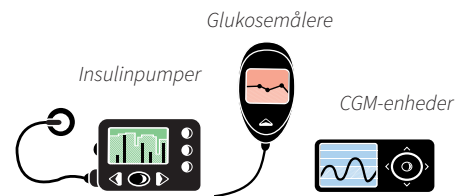
Hvis du vil vide mere om Population Tracker, henvises til:

[Glooko for Clinics - Quick Start Guide](#) på <https://support.glooko.com>



# Kompatible enheder og overførselsmetoder

Nedenfor er en vejledning i, hvordan du uploader diabetesdata til Glooko ved hjælp af Glooko® Uploader. Medmindre der er en særlig uploadvejledning til enheden, skal du blot tilslutte den til PC'en/ Mac'en med det specifikke USB-kabel, hvorefter dataene uploades automatisk.



**i** Bemærk venligst, at nogle blodsukkerapparater muligvis ikke er tilgængelige i dit land.

## Glukosemålere – tilsluttet med USB-kabel

### Abbott

FreeStyle Freedom Lite | FreeStyle Lite

Abbott FreeStyle USB  
(2,5 mm)



FreeStyle InsuLinx | FreeStyle Optium Neo  
FreeStyle Precision Neo

Micro USB



Precision Xceed | Precision Xtra

Abbott Xceed  
USB



FreeStyle Libre Reader | FreeStyle Libre 3 Reader  
FreeStyle Libre 2 Reader

Micro USB



Abbott har begrænset kompatibiliteten til Sverige, Norge og USA.

**BEMÆRK:** Under installationen af Glooko Uploader-softwaren skal du sørge for at vælge, at du bruger en FreeStyle Libre. Hermed installeres den ekstra FreeStyle Libre DataHub, som er påkrævet til disse overførsler.

### Acon Laboratories

On Call® Express | On Call® Extra Voice  
On Call® Express II | On Call® Sure  
On Call® Express Voice | On Call® Sure Sync  
On Call® Extra

On Call USB  
(2,5 mm)



### Activmed

GlucOCheck GOLD (TD-4289)

Micro USB



### Agamatrix

WaveSense Jazz

Agamatrix USB



Ally BGK

Micro USB



Ally BGM

i-Sens USB  
(2,5 mm)



### Animas

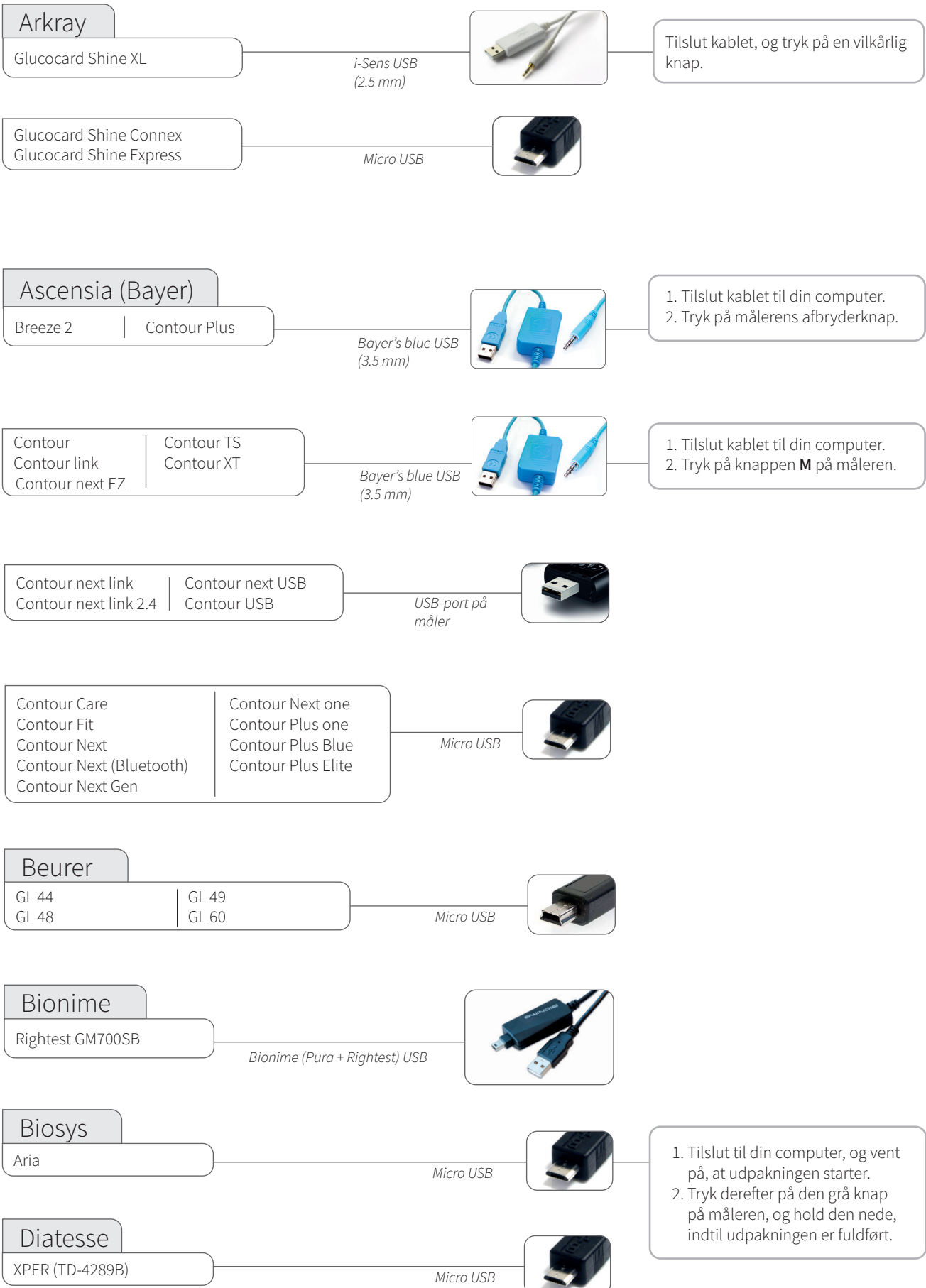
OneTouch Ping (meter)

Mini USB

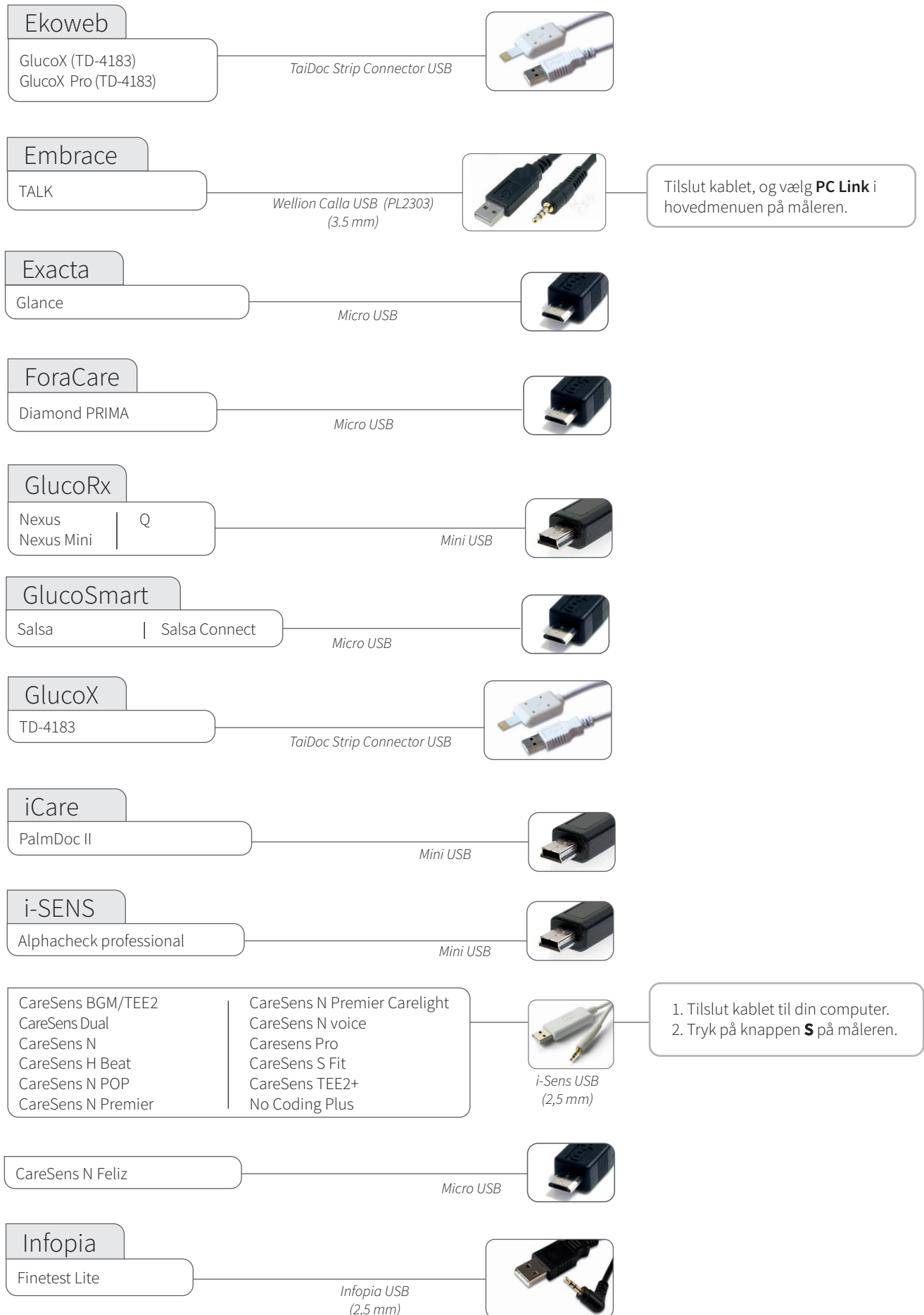


1. Tilslut kablet til din computer.
2. Tryk på målerens afbryderknop.

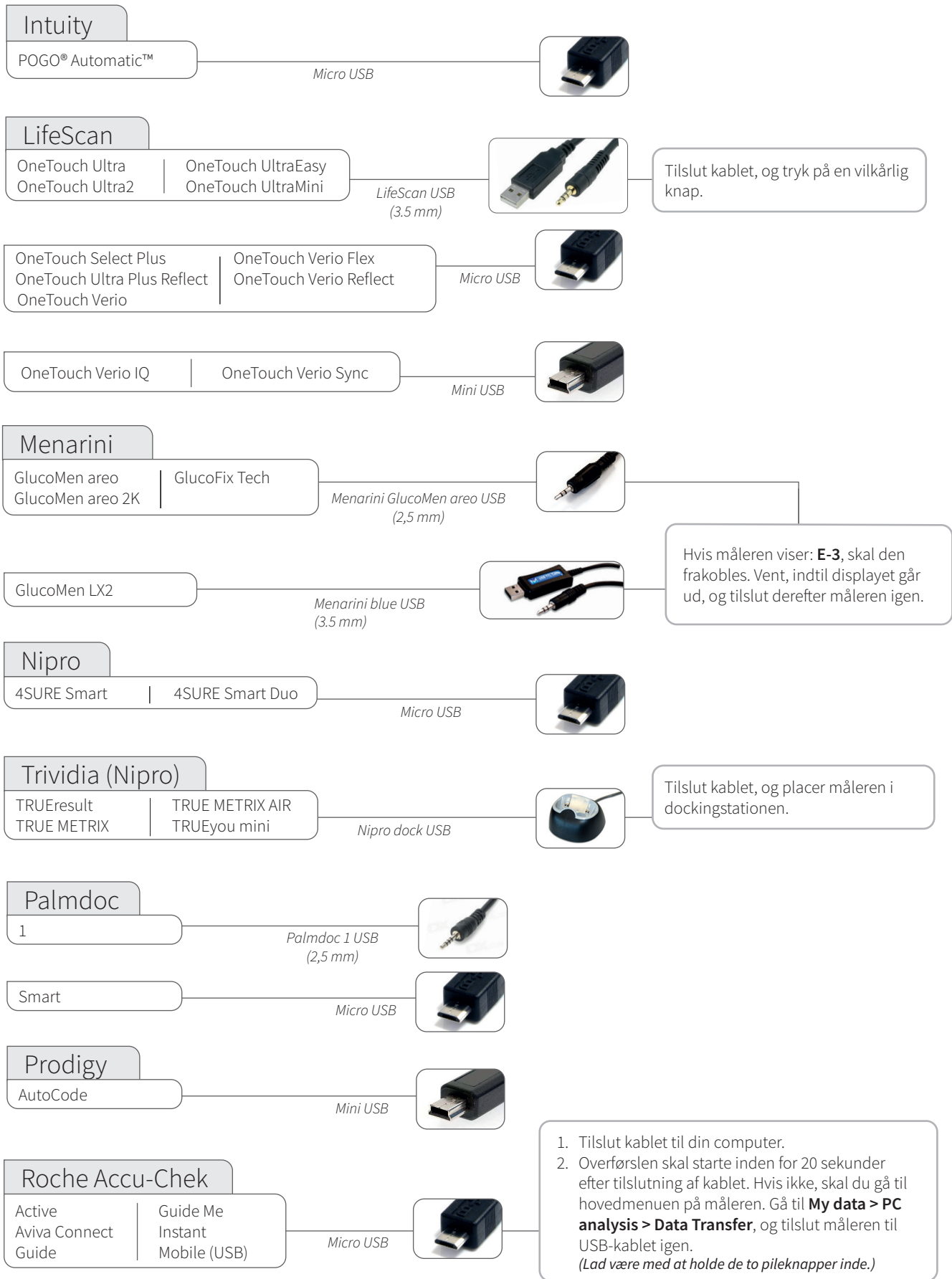
# Glukosemålere – tilsluttet med USB-kabel



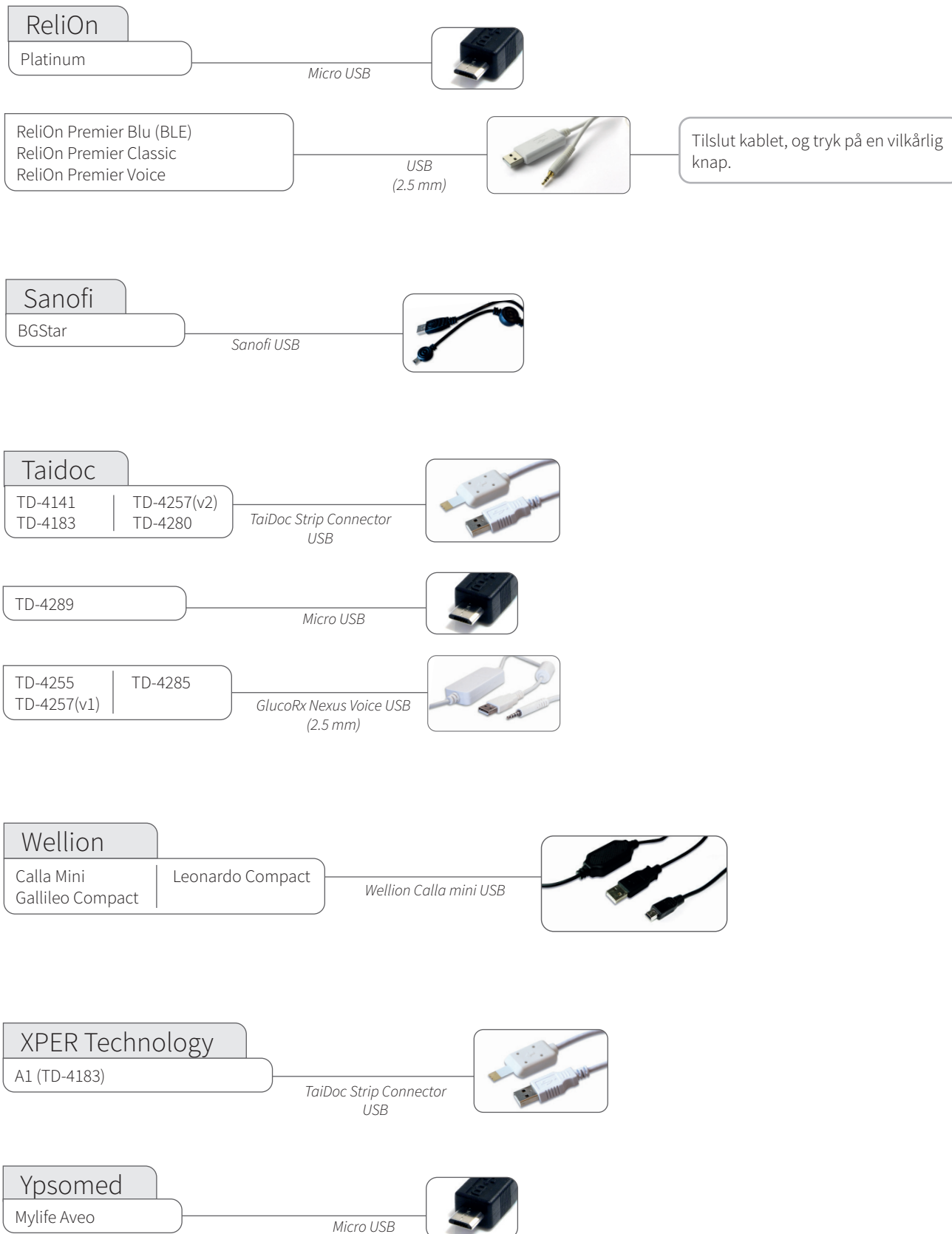
# Glukosemålere – tilsluttet med USB-kabel



# Glukosemålere – tilsluttet med USB-kabel



# Glukosemålere – tilsluttet med USB-kabel



## Glukosemålere – med infrarød forbindelse



### Roche (IR)

Accu-Chek Aviva Nano  
Accu-Chek Aviva Plus Black  
Accu-Chek Aviva Plus Silver  
Accu-Chek Nano  
Accu-Chek Performa  
Accu-Chek Perfoma Nano



ACTiSYS Li, Li2 eller Accu-Chek 360°

1. Tilslut IR-kablet til din computer.
2. Når måleren er slukket, aktiveres IR-overførslen ved at holde de to pileknapper inde, indtil der vises to pile på displayet.

Accu-Chek Compact Plus



ACTiSYS Li, Li2 eller Accu-Chek 360°

1. Tilslut IR-kablet til din computer.
2. Aktivér IR-overførsel ved at holde knapperne **S** og **M** under displayet inde, indtil der vises to pile på displayet.

Accu-Chek Aviva Combo  
Accu-Chek Aviva Expert



ACTiSYS Li, Li2 eller Accu-Chek 360°

1. Tilslut IR-kablet til din computer.
2. Gå til **My data** i hovedmenuen, og vælg **Data transfer**.

## CGM'er – tilsluttet med USB-kabel

### Dexcom

G4 Platinum  
G4 Platinum with Share  
G5  
Touchscreen Receiver (G5/G6)  
G6 Receiver  
G7 Receiver  
One Receiver  
One+ Receiver

Micro USB




Hvis overførslen ikke starter, skal du frakoble modtageren og vælge Shutdown i menuen for at slå modtageren fra. Tænd for modtageren igen, og tilslut den til computeren.

# Blodglukosemålere og insulinpumper - med NFC-tilslutning

Terumo


Medisafe Fit Smile



1. Tilslut NFC-pladen fra Terumo til din computer.
2. Placer måleren på toppen af NFC-pladen.

*Bemærk, at transmissionssymbolet på bagsiden af måleren skal være på linje med NFC-symbolet på NFC-pladen.*

Medisafe WITH



1. Tilslut NFC-plade fra Terumo til din computer.
2. Kontroller, at hovedmenuen vises på fjernbetjeningen til pumpen.
3. Placer fjernbetjeningen på toppen af NFC-pladen.

*Bemærk venligst, at transmissionssymbolet på bagsiden af fjernbetjeningen skal være på linje med NFC-symbolet på Glooko pladen.*

# Insulinpumper – med infrarød forbindelse

Animas (IR)

OneTouch Ping Vibe







**ACTISYS Li eller Li2**

*Bemærk! Hvis du bruger Windows 8 eller 10, skal du bruge ACTISYS Li2-kablet.*

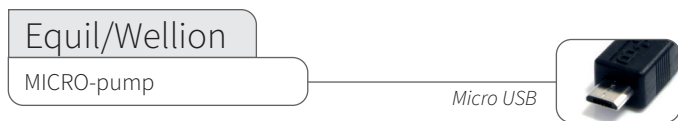
1. Slå pumpen fra. (HOVEDMENU, rul til **Suspnd/Resum**, og tryk på **OK**; **Suspend** fremhæves).
2. Tryk på **OK**.
3. Placer pumpen med bagsiden mod Actisys IR-kablet til trådløs download.
4. Når overførslen er færdig: Slå pumpen til (HOVEDMENU, rul til **Suspnd/Resum**, og tryk på **OK**; **Resume** fremhæves). Tryk på **OK**.

## Kompatible infrarøde kabler

<p><b>ACTiSYS – Li-kabel</b></p>  <p><b>Kompatible operativsystemer:</b> macOS X: 10.14–12.0 Windows: Ikke relevant</p>	<p><b>ACTiSYS – Li2-kabel</b></p>  <p><b>Kompatible operativsystemer:</b> macOS X: 10.14–12.0 Windows: 8, 10</p>	<p><b>Accu-Chek – 360°kabel (Realtyme)</b></p>  <p><b>Kompatible operativsystemer:</b> macOS X: 10.14–12.0 Windows: 8, 10</p>	<p><b>Roche Accu-Chek Smart Pix 2-kabel</b></p>  <p><b>Kompatible operativsystemer:</b> macOS X: 10.14–12.0 Windows: 8, 10</p>
--	---	---	---

 **Mangler du et kabel?**  
Kontakt producenten af din specifikke diabetesenhed.

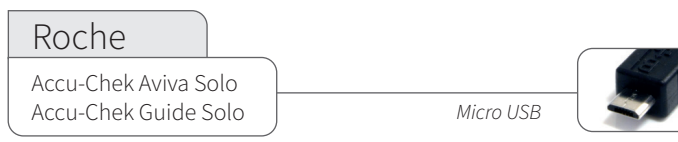
# Insulinpumper – tilsluttet med USB-kabel



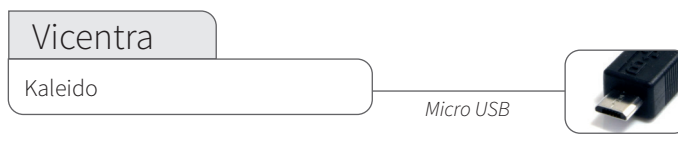
1. Tilslut kablet, og tryk på PDM's afbryderknop.
2. Lås PDM'en op, og tryk på 'Export' på skærmen.



1. Tilslut en Contour Next Link 2.4 meter til en af computerens USB-porte.
2. Følg vejledningen på skærmen i Glooko Uploader for at uploade data fra din Medtronic-pumpe.



1. Åbn hovedmenuen på håndsettet til pumpen.
2. Vælg USB i hovedmenuen.
3. Forbind håndsettet til computeren ved hjælp af micro-USB-kablet.



Gå til den gule menu, og vælg Dataoverførsel.

# Insulinpumper – tilsluttet med infrarøde kabler

## Kompatible infrarøde kabler

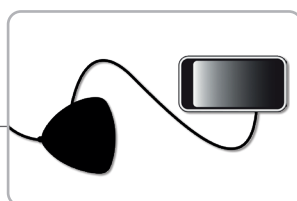
Roche Accu-Chek  
Smart Pix kabel



Roche Accu-Chek  
Smart Pix 2 kabel



Roche  
Accu-Chek Aviva Insight  
Accu-Chek Performa Insight



**Smart Pix 2**  
Bemærk! Tilslut pumpens  
håndsett til Smart Pix 2 med et  
micro USB-kabel.

1. Tilslut Smart Pix 2-kablet til din computer, og vent på, at den blå indikator på Smart Pix 2 begynder at blinke langsomt.
2. Tilslut håndsettet til Smart Pix 2 med et micro USB-kabel.
3. I håndsettmenuen skal du vælge **Connect to PC** og trykke på **OK**.
4. Sørg for, at pumpen er inden for håndsettets rækkevidde.
5. Den blå indikator på Smart Pix 2 lyser, mens der overføres data fra enheden til Smart Pix 2.
6. Den blå indikator slukker selv, og både Smart Pix 2 og enheden udsender en lyd for at signalere, at dataene overføres fra Smart Pix 2 til Glooko Uploader. Frakobl ikke Smart Pix 2 endnu!
7. Afvent, at Glooko Uploader bekræfter, at overførslen er gennemført.


Roche  
Accu-Chek Spirit Combo



**Smart Pix eller Smart Pix 2**  
Bemærk! Smart Pix-softwareversion  
3.02 eller nyere er påkrævet ved  
brug af Smart Pix.

1. Tilslut Smart Pix til din computer, og vent på, at den blå indikator på Smart Pix begynder at blinke langsomt.
2. Sæt pumpen i tilstanden **Dataoverførsel** (stop pumpen, og åbn menuen **Dataoverførsel**).
3. Placer pumpen med dens IR-øje mod Smart Pix. Den blå indikator angiver, at dataene overføres til Smart Pix.
4. Vent på, at den blå indikator begynder at blinke langsomt igen eller holder helt op med at blinke.
5. Dataene overføres nu fra Smart Pix til Glooko Uploader. Frakobl ikke Smart Pix endnu!
6. Afvent, at Glooko Uploader angiver, at overførslen er gennemført.



 Glooko Inc  
579 University Avenue  
Palo Alto, CA 94301  
USA

Support  
help@glooko.com  
<https://support.glooko.com>