



Glooko[®] Uploader

Bruksanvisning – for Glooko-brukere



Innhold

Finn enheten din	4-5
Generell informasjon	6
Produktbeskrivelse.....	6
Bruksområde.....	6
Støttede enheter	6
Advarsler.....	6
Kontraindikasjoner.....	6
Bruksanvisning.....	7
Pasienter	8
Logg deg på MyGlooko-dashbordet på https://my.glooko.com	8
Last ned installasjonsfilen	8
Finn installasjonsfilen, og kjør den	8
Helsepersonell.....	9
Be om en lenke for å laste ned Glooko Uploader	9
Last ned installasjonsfilen	9
Finn installasjonsfilen, og kjør den	9
Pasienter og helsepersonell	10
Åpne Glooko Uploader.....	10
Logg deg på Glooko-kontoen din	10
Funksjoner i Glooko Uploader.....	11
Laste opp diabetesdata.....	12
Vise diabetesdata	13
Kompatible enheter og overføringsmetoder	14

Finn enheten din



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


Diaetesse

 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
--	----


GlucoRx

 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

Infopia	
 Finetest Lite	16


Insulet	
 Omnipod®	21
 Omnipod® Dash™ System	21

Intuity	
 POGO® Automatic™	17

LifeScan	
 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

Medtronic	
 630G	21
 640G	21
 670G	21















Menarini	
 GlucoFix Tech	17
 GlucoMen areo	17
 GlucoMen areo 2K	17
 GlucoMen LX2	17


Nipro	
 4SURE Smart	17
 4SURE Smart Duo	17

Palmdoc	
 1	17
 Smart	17









Prodigy	
 AutoCode	17





ReliOn	
 Platinum	18
 Premier Blu	18
 Premier Classic	18
 Premier Voice	18



Roche	
 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

Roche	
 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

Sanofi	
 BGStar	18

Taidoc	
 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

Tandem	
 t:flex	21
 t:slim	21
 t:slim G4	21
 t:slim X2	21


Terumo	
 Medisafe Fit Smile	20
 Medisafe WITH	20

ViCentra	
 Kaleido	21

Trividia (Nipro)	
 TRUE METRIX	17
 TRUE METRIX AIR	17
 TRUResult	17
 TRUEyou mini	17

Wellion	
 Calla Mini	18
 Galileo Compact	18
 Leonardo Compact	18

XPER Technology	
 A1 (TD-4183)	18

Ypsomed	
 Mylife Aveo	18

Generell informasjon

Produktbeskrivelse

Glooko Uploader® skal brukes av enkeltpersoner eller helsepersonell hjemme eller i helsemiljø for å overføre forhåndsdefinerte data fra enheter for hjemmeregistrering til en server. Enheten kan brukes frittstående eller sammen med Glooko-systemet.

Bruksområde

Glooko-systemet er en plattform for diabetesovervåking som kan brukes på klinikker eller eksternt av profesjonelt helsepersonell og pasienter. Det viser pasientdata fra kompatible medisinske enheter og andre helseovervåkingsenheter. Det setter også profesjonelt helsepersonell i stand til å støtte behandlingen av diabetes gjennom analyse og overvåking av en pasients diabetesbehandling og behandlingsprogram.

Støttede enheter

For å komme i gang trenger du:

1. en kompatibel glukosemåler, insulinpumpe eller kontinuerlig glukosemåler (CGM).
2. En PC eller Mac med ett av disse operativsystemene (OS):
 - Windows 10 (32- og 64-bits)
 - Windows 11 (32- og 64-bits)
 - macOS 14.0: Sonoma
 - macOS 15.0: Sequoia
 - macOS 26.0: Tahoe
3. Programvaren Glooko Uploader.
4. En Glooko-konto.
5. Synkroniserings- eller nedlastingskabelen som ble levert sammen med den støttede diabetesenheten.

Advarsel!

Glooko vil verken måle, tolke eller ta beslutninger basert på dataene som overføres. De skal heller ikke gi automatiske behandlingsbeslutninger eller brukes som erstatning for faglige vurderinger. All medisinsk diagnostisering og behandling skal utføres under tilsyn av helsepersonell.

Hvis du er bekymret over din nåværende diabetesdiagnose og -behandling, kan du kontakte legen din. Hvis Glooko System ikke fungerer, må du avbryte bruken av produktet og kontakte Glooko brukerstøtte.

Kontraindikasjoner

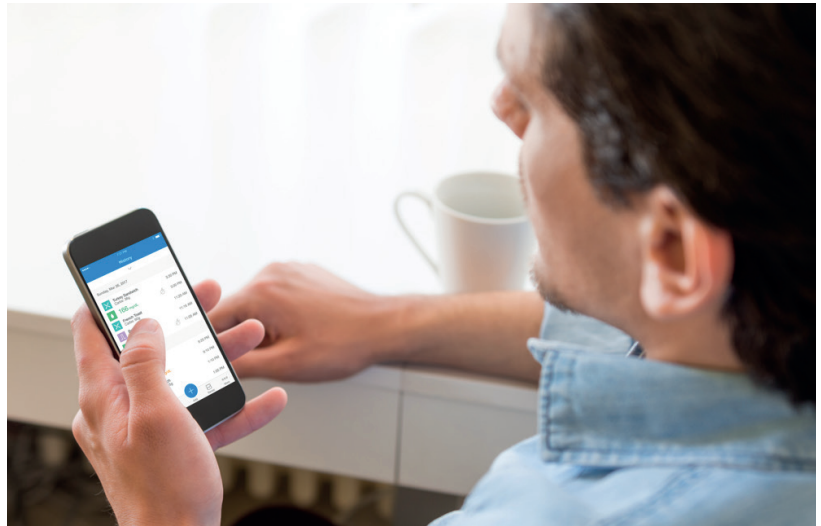
Ingen.

Bruksanvisning – Glooko Uploader

Du må opprette en Glooko-konto for å kunne bruke Glooko Uploader. Dataene som lastes opp med Glooko Uploader, synkroniseres til Glooko-kontoen din, som du får tilgang til ved å logge deg inn. Internett (Wi-Fi eller mobilnett) er nødvendig for at dataene skal kunne synkroniseres til Glooko-serveren.

Pasienter:

- På neste side finner du informasjon om hvordan du installerer Glooko Uploader og laster opp data.



Helsepersonell:

- På side 9 finner du informasjon om hvordan du installerer Glooko Uploader og laster opp data.



Pasienter

For å få tilgang til dashbordet MyGlooko og Glooko Uploader, trenger du en Glooko-konto. Du kan registrere deg hos Glooko ved hjelp av Glooko-appen for iOS og Android. Du kan også kontakte **Glooko brukerstøtte** (<https://support.glooko.com>) for å få hjelp til å opprette en konto. Følg fremgangsmåten under etter at du har opprettet en Glooko-konto.

1 Logg deg på dashbordet MyGlooko på <https://my.glooko.com>

- Angi e-postadressen og passordet ditt.
- Trykk på Logg inn.

FÅ HJELP TIL Å LOGGE DEG PÅ GLOOKO-KONTOEN DIN

• GLEMT PASSORD:

Hvis du har glemt passordet ditt, trykker du på **Glemt passord** for å få en e-post med informasjon om hvordan du kan tilbakestille passordet ditt. Følg anvisningene på skjermen. Du kan også kontakte Glooko brukerstøtte for å få hjelp.

• LÅS OPP KONTOEN DIN:

Hvis du har skrevet feil passord fem ganger, låses kontoen. Du får en e-post med informasjon om hvordan du kan låse opp kontoen din igjen. Hvis du ikke mottar e-posten, klikker du på **Jeg har ikke fått informasjon om hvordan jeg kan låse opp kontoen min** for å gå til siden for opplåsing. Følg anvisningene på skjermen. Du kan også kontakte Glooko brukerstøtte for å få hjelp.

2 Last ned installasjonsfilen

Når du har logget deg på ditt MyGlooko-dashbord, må du laste ned installasjonsfilen.

- Trykk på **Innstillinger**.
- Skroll til bunnen av siden, og klikk på **Last ned Glooko Uploader**.
- Det vises et skjermbilde med knapper som lar deg installere Glooko Uploader på en Mac eller PC. Klikk på knappen for Mac eller PC for å laste ned installasjonsfilen.



3 Finn installasjonsfilen, og kjør den

Avhengig av nettleser og operativsystem kan det hende du må søke etter installasjonsfilen du har lastet ned, og det kan også hende du blir bedt om å gi tillatelse til at filen kjøres.

- Hvis du bruker **PC**, kan du lete i mappen med nylige nedlastinger.
- Hvis du bruker **Mac**, kan du lete i mappen Nedlastinger i Finder.

Når du har funnet filen, dobbeltklikker du på den og følger anvisningene på skjermen. Du må starte datamaskinen på nytt når installasjonen er fullført.

Merk: For FreeStyle Libre-brukere i Sverige, Norge og USA er det viktig å angi at du bruker en FreeStyle Libre under installasjonsprosessen. Dette installerer FreeStyle Libre DataHub i tillegg, som er nødvendig for disse oppplastningene.

Helsepersonell

For å kunne bruke Glooko Uploader trenger du en Glooko Provider-konto og et abonnement som støtter Glooko Uploader. Du trenger også en lenke for å kunne laste ned Glooko Uploader. Kontakt Glooko kundestøtte (<https://support.glooko.com>) hvis du trenger hjelp.

1 Be om en lenke for å laste ned Glooko Uploader

Helsepersonell må be om en lenke for å kunne laste ned Glooko Uploader.

- Kontakt Glooko kundestøtte (<https://support.glooko.com>) og be om en lenke for å laste ned Glooko Uploader.

2 Last ned installasjonsfilen

- Når du får e-posten med nedlastingslenken, klikker du på lenken. Det vises et skjermbilde med knapper som lar deg installere Glooko Uploader på en Mac eller PC. Klikk på knappen for Mac eller PC for å laste ned installasjonsfilen.



3 Finn installasjonsfilen, og kjør den

Avhengig av nettleser og operativsystem kan det hende du må søke etter installasjonsfilen du har lastet ned, og det kan også hende du blir bedt om å gi tillatelse til at filen kjøres.

- Hvis du bruker **PC**, kan du lete i mappen med nylige nedlastinger.
- Hvis du bruker **Mac**, kan du lete i mappen Nedlastinger i Finder.

Når du har funnet filen, dobbeltklikker du på den og følger anvisningene på skjermen. Du må starte datamaskinen på nytt når installasjonen er fullført.

Merk: For FreeStyle Libre-brukere i Sverige, Norge og USA er det viktig å angi at du bruker en FreeStyle Libre under installasjonsprosessen. Dette installerer FreeStyle Libre DataHub i tillegg, som er nødvendig for disse opplastingene.

Pasienter og helsepersonell

Når Glooko Uploader er installert og datamaskinen er startet på nytt, finner du Glooko Uploader-ikonet enten på skrivebordet (PC) eller i Programmer-mappen (Mac).

4 Åpne Glooko Uploader

- **Finn** Glooko Uploader-ikonet på skrivebordet (PC) eller i Programmer-mappen (Mac).
- **Dobbelklikk** på Glooko Uploader-ikonet for å starte programmet.

Merk: Du må starte datamaskinen på nytt før du starter Glooko Uploader for første gang.



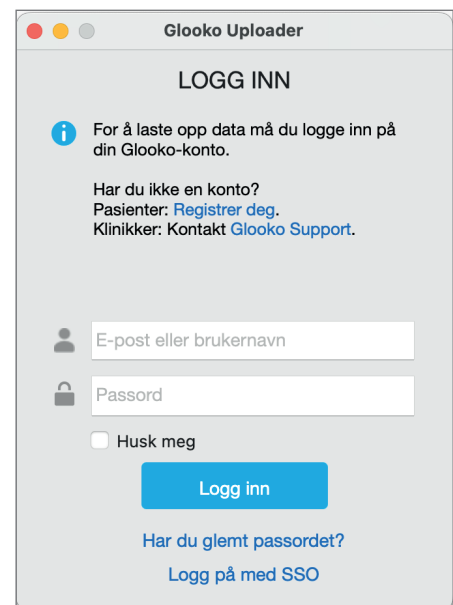
5 Logg deg på Glooko-kontoen din

Når Glooko Uploader åpnes, må du logge deg på Glooko-kontoen din.

- Skriv inn **e-postadresse eller brukernavn**
- Skriv inn **passordet** ditt
- Trykk på **Logg inn**.

FÅ HJELP TIL Å LOGGE DEG PÅ GLOOKO-KONTOEN DIN

Hvis du har glemt passordet ditt, trykker du på **Glemt passord** for å få en e-post med informasjon om hvordan du kan tilbakestille passordet ditt. Du kan også kontakte Glooko brukerstøtte for å få hjelp.



ENKELTPÅLOGGING (SSO) FOR LEVERANDØRER AV HELSETJENESTER (HCP)


Enkeltpåloggingsfunksjonen (SSO) gjør det mulig for helsepersonell å logge seg på ved hjelp av klinikkens eksisterende sikre autentiseringstjeneste (identitetsleverandør, Identity Provider (IdP)).

1. Klikk på valget «Logg inn med SSO» nederst i påloggingsvinduet.
2. Du vil bli sendt til Glooko Web, hvor du må angi e-postadressen som er knyttet til Glooko-kontoen din.
3. Glooko vil kommunisere med klinikkens konfigurerte system for å identifisere din IdP, før du blir omdirigert til IdP-ens påloggingsside.
4. Logg deg på med den vanlige påloggingsinformasjonen for identitetsleverandøren din.
5. Når klinikkens system har autentisert deg, blir du sendt tilbake til Glooko Uploader-skjermbildet for å gå videre til opplasting av enhetsdataene.


Pasienter og helsepersonell

6 Funksjoner i Glooko Uploader


LOGG UT AV KONTOEN

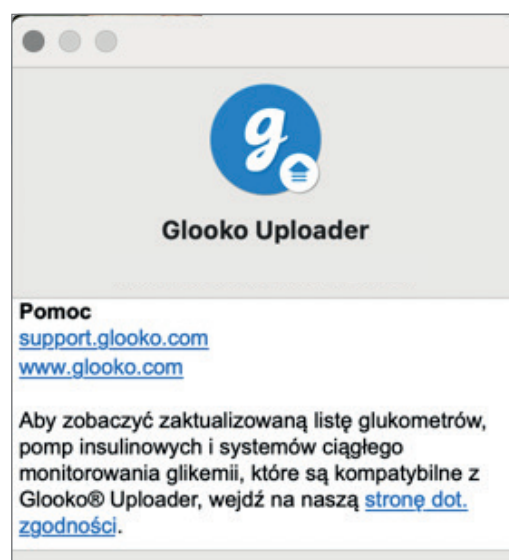
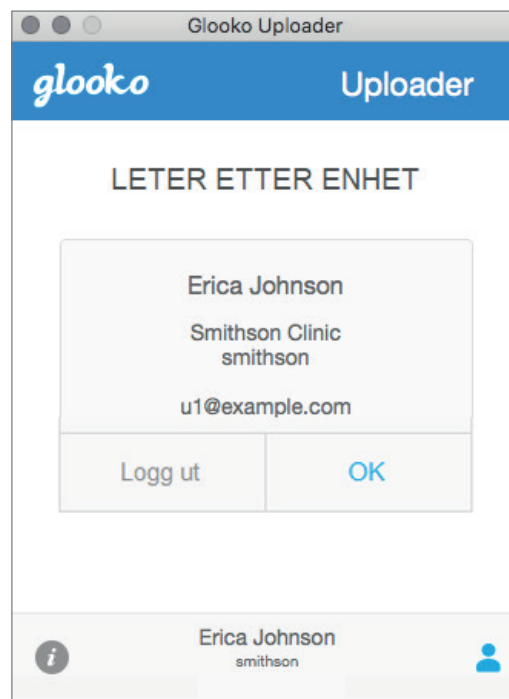
- Du kan logge ut av Glooko-kontoen ved å trykke på profilknappen  nederst til høyre i Glooko Uploader.
- Trykk på **Logg ut**

VIS PROFILINFORMASJONEN DIN

- Du kan vise profilinformasjonen din ved å trykke på profilknappen  nederst til høyre i Glooko Uploader.
- Informasjonen inkluderer:
 - o **Navnet** ditt
 - o Ditt **primære autoriserte sted** (helsepersonell) og tilknyttet **ProConnect-kode**
 - o **E-postadressen** din
- Trykk på **Logg ut**.

VIS MER INFORMASJON OM GLOOKO UPLOADER

- Du kan vise mer informasjon ved å trykke på info-knappen  nede til venstre i Glooko Uploader.
- Informasjonen inkluderer brukerstøtteinformasjon, produktbeskrivelse og erklæring om tiltenkt bruk.



Pasienter og helsepersonell

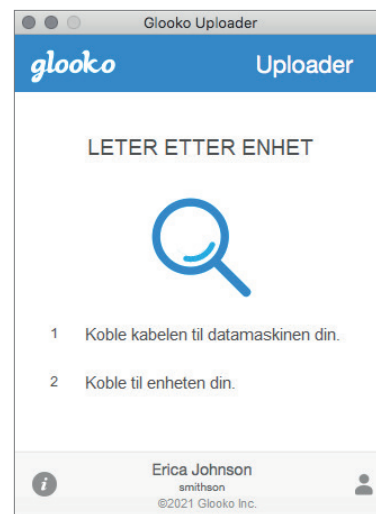
7 Laste opp diabetesdata

Når du har logget deg på Glooko Uploader, kan du laste opp data fra diabetesenheten din.

KOBLE DIABETESENHETENS KABEL TIL DATAMASKINEN

Når du har logget deg inn, leter Glooko Uploader etter en enhet.

- Koble diabetesenhetens USB- eller IR-kabel til datamaskinen.
- Når kabelen er registrert, venter du i noen sekunder til driverne er installert før du kobler til enheten.

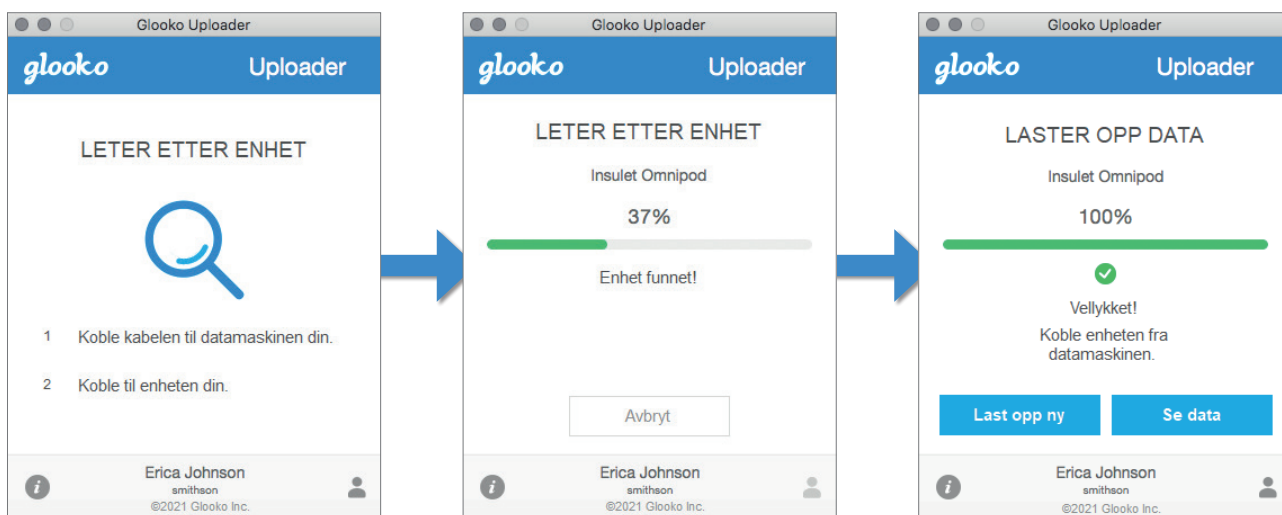


KOBLE DIABETESENHETEN TIL KABLEN

- Når kabelen er koblet til datamaskinen, kobler du diabetesenheten til kabelen.

Merk: Bruk kabelen som ble levert med diabetesenheten. Hvis du trenger ny kabel, må du kontakte produsenten av diabetesenheten.

- Når diabetesenheten er koblet til datamaskinen ved hjelp av kabelen som enheten ble levert med, begynner enheten å laste opp data ved hjelp av Glooko Uploader.
- Hvis det oppstår en feil, må du følge anvisningene på skjermen. Hvis problemet vedvarer, kan du kontakte Glooko kundestøtte for å få hjelp.



Pasienter og helsepersonell

8 Vise diabetesdata

Når du har lastet opp data fra diabetesenheten din ved hjelp av Glooko

Uploader, kan du vise dataene på <https://my.glooko.com> ved å logge deg på Glooko-kontoen din.

- **Pasienter:**

Du finner mer informasjon om dashbordet MyGlooko i [Glooko for privat bruk – hurtigveiledning](#) på <https://support.glooko.com>

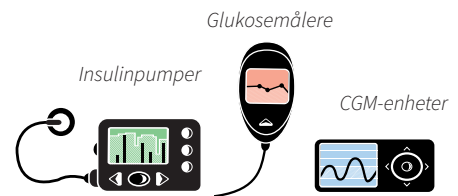
- **Helsepersonell:**

Du finner mer informasjon om Population Tracker i: [Glooko for klinikker – hurtigveiledning](#) på <https://support.glooko.com>



Kompatible enheter og overføringsmetoder

Under finner du informasjon om hvordan du laster opp diabetesdata til Glooko ved hjelp av Glooko® Uploader. Hvis det ikke er oppgitt konkrete instruksjoner for opplasting for enheten din, kan du bare koble den til PC/Mac med USB-kabelen, så laster den opp automatisk.



i Merk at noen diabetesenheter kan være utilgjengelige i ditt område.

Glukosemålere – koblet til med USB-kabel

Abbott

FreeStyle Freedom Lite | FreeStyle Lite

Abbott FreeStyle USB
(2,5 mm)



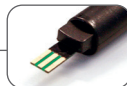
FreeStyle InsuLinx
FreeStyle Precision Neo | FreeStyle Optium Neo

Micro USB



Precision Xceed | Precision Xtra

Abbott Xceed
USB



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

Micro USB



Acon Laboratories

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

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

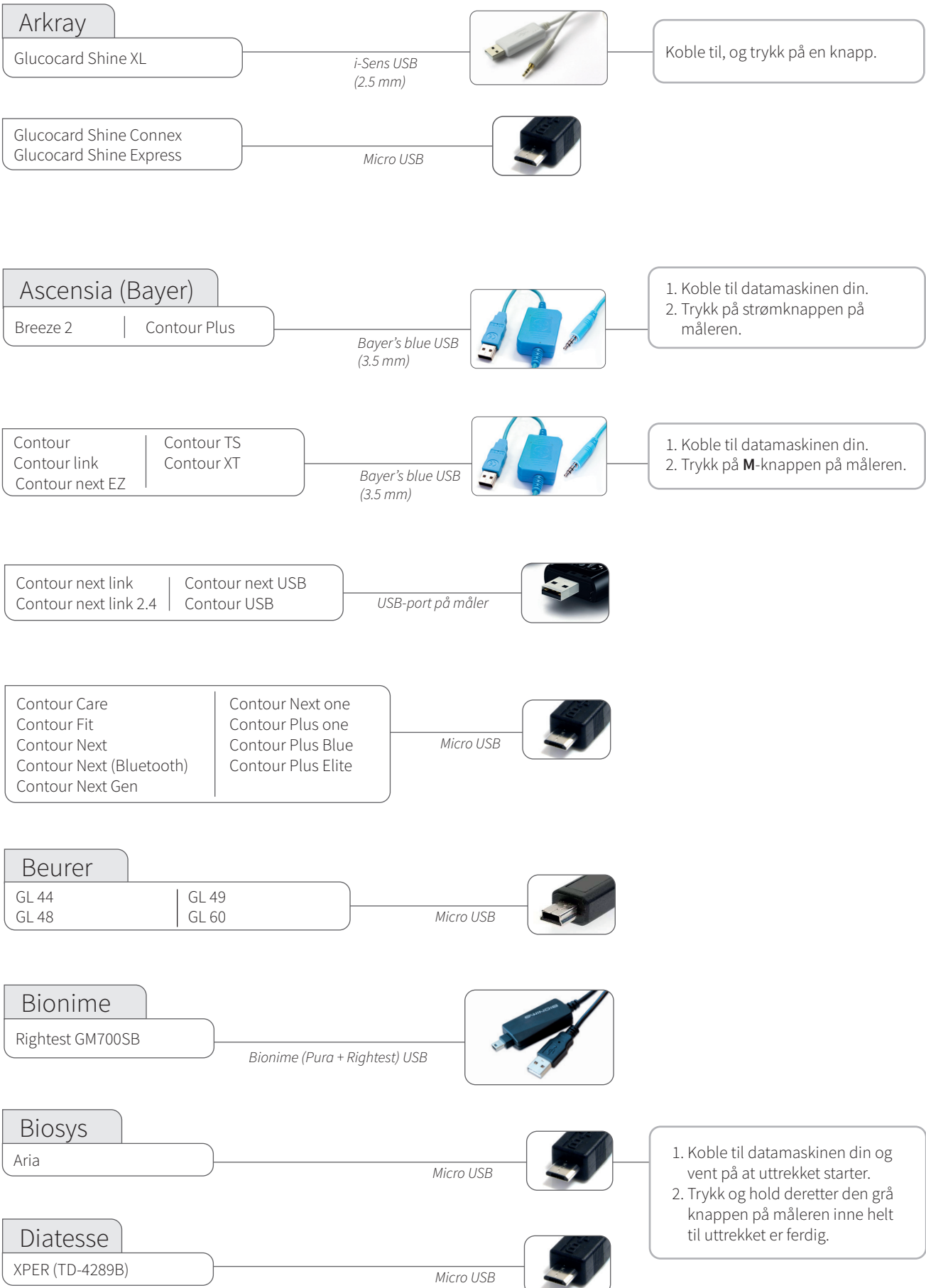


Kompatibiliteten er begrenset av Abbott til Sverige, Norge og USA.

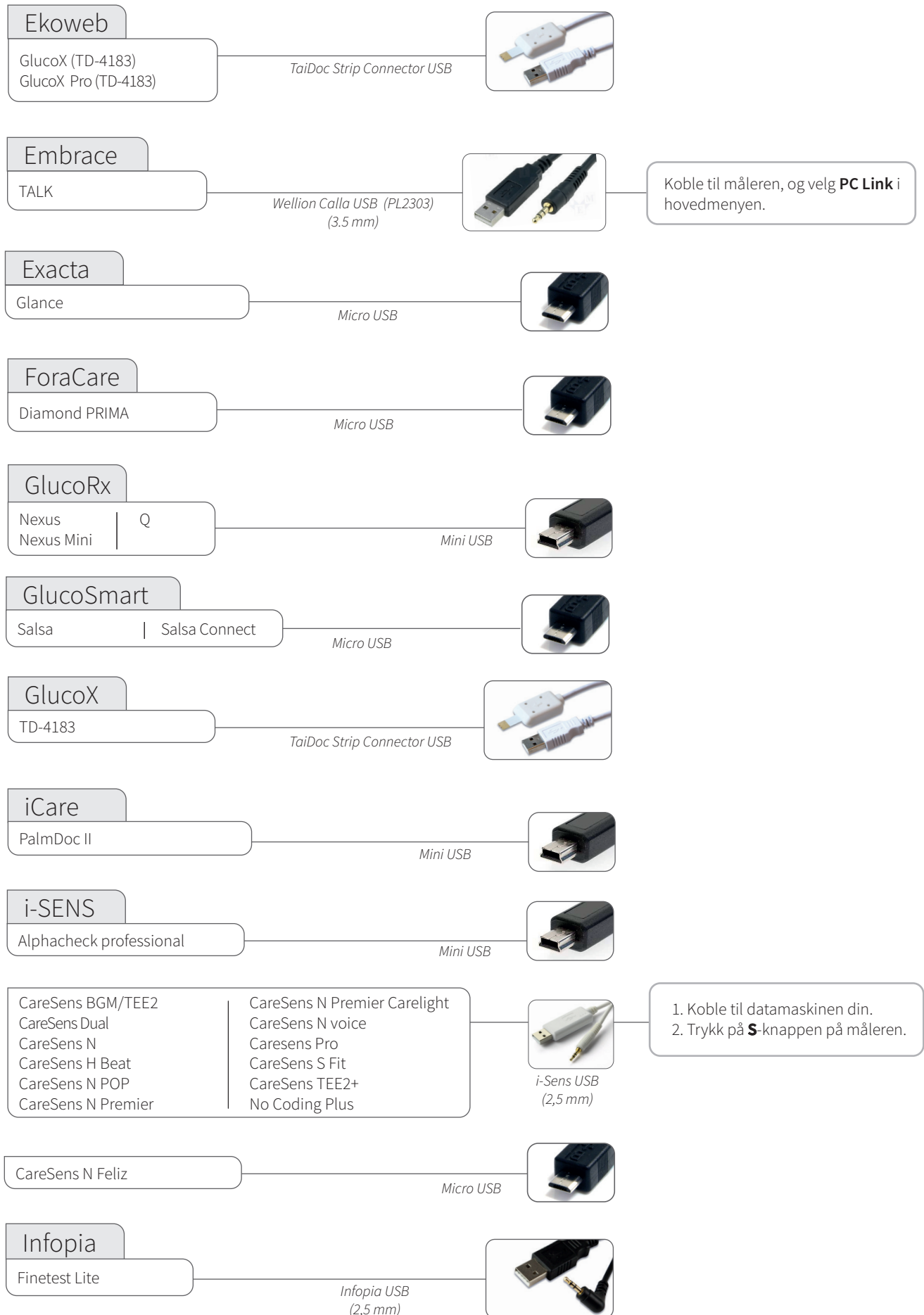
MERK: Under installasjonsprosessen av Glooko Uploader-programvaren må du sørge for å angi at du bruker en FreeStyle Libre. Dette installerer FreeStyle Libre DataHub i tillegg, som er nødvendig for disse opplastningene.

1. Koble til datamaskinen din.
2. Trykk på strømknappen på måleren.

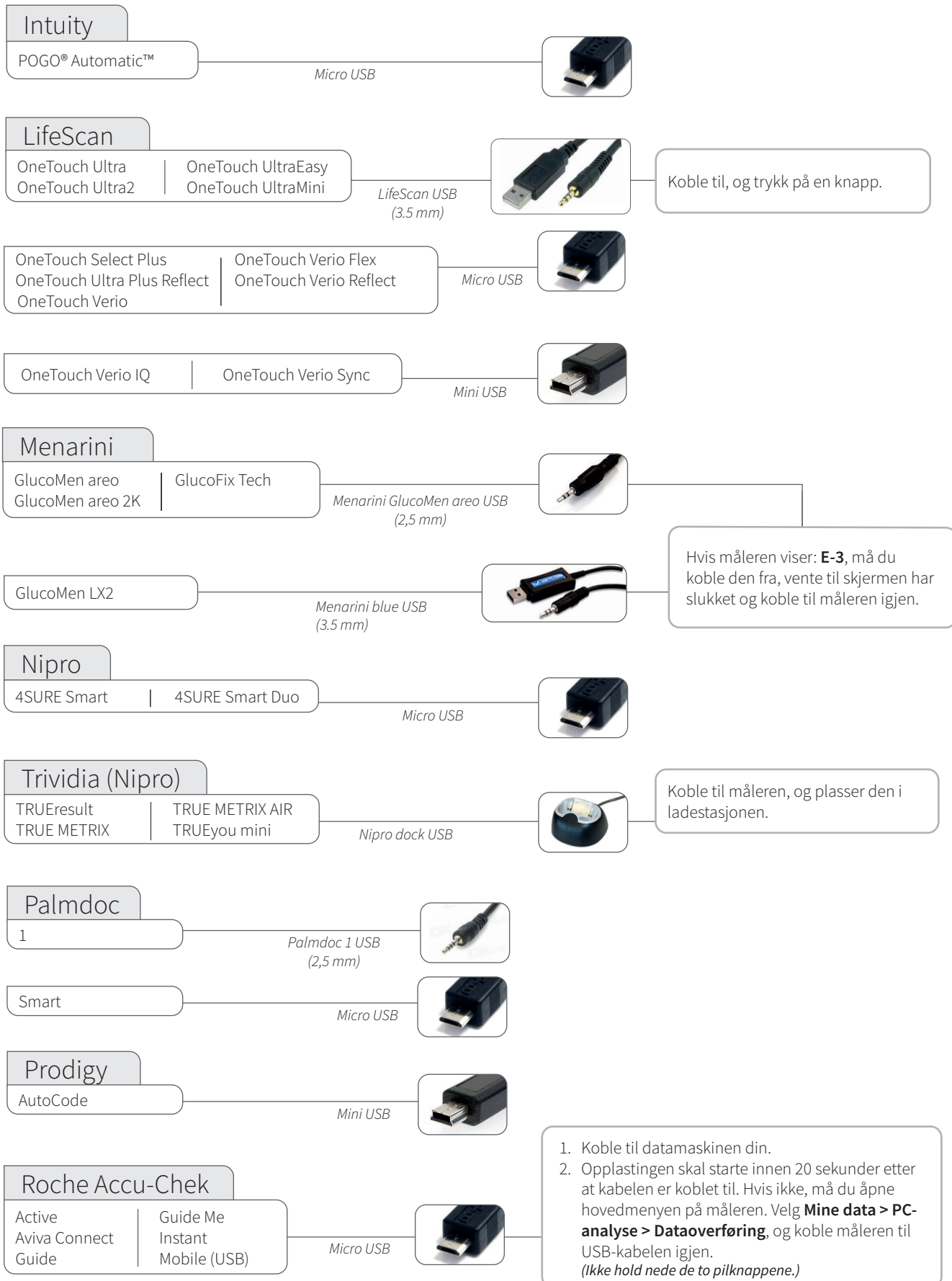
Glukosemålere – koblet til med USB-kabel



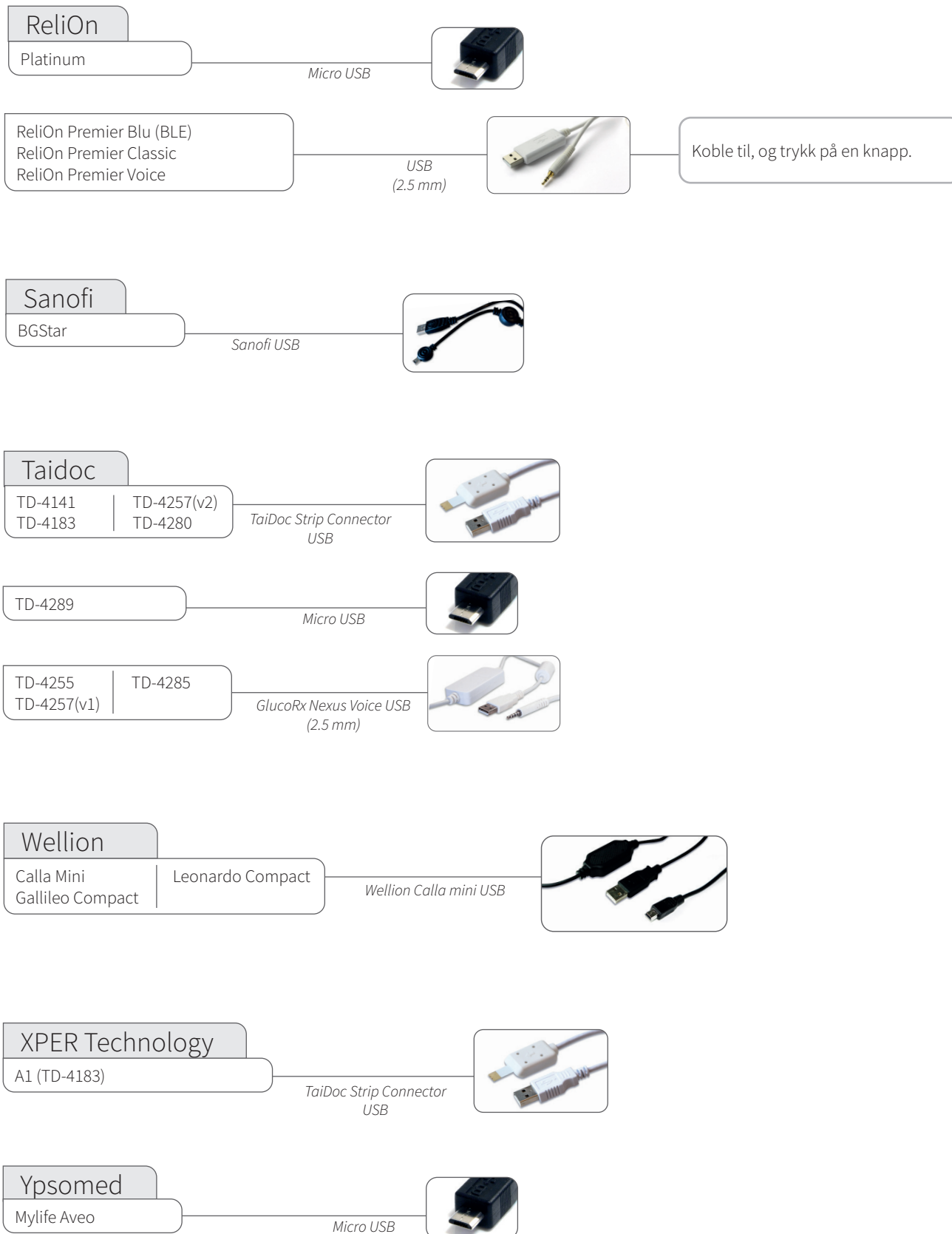
Glukosemålere – koblet til med USB-kabel



Glukosemålere – koblet til med USB-kabel



Glukosemålere – koblet til med USB-kabel



Glukosemåler – 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. Koble IR-kabelen til datamaskinen.
2. Når måleren er slått av, aktiverer du IR-overføring ved å holde nede de to pilknappene til det vises to piler i skjermen.

Accu-Chek Compact Plus



ACTiSYS Li, Li2 eller Accu-Chek 360°

1. Koble IR-kabelen til datamaskinen.
2. Aktiver IR-overføring ved å holde inne knappene **S** og **M** under skjermen til det vises to piler på skjermen.

Accu-Chek Aviva Combo
Accu-Chek Aviva Expert



ACTiSYS Li, Li2 eller Accu-Chek 360°

1. Koble IR-kabelen til datamaskinen.
2. Gå til **Mine data** i hovedmenyen, og velg **Dataoverføring**.

CGM-er – koblet til 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 opplastingen ikke starter, kobler du fra mottakeren og velger Slå av i menyen. Slå på mottakeren igjen, og koble den til datamaskinen.

Blodsuktermålere og insulinpumper – med NFC-tilkobling

Terumo


Medisafe Fit Smile



1. Koble til NFC-platen levert av Terumo til datamaskinen din.
2. Plasser måleren på NFC-platen.

Merk at overførings symbolet på baksiden av måleren må innrettes etter NFC-symbolet på NFC-platen.

Medisafe WITH




1. Koble til NFC-platen levert av Terumo til din datamaskin.
2. Kontroller at hovedmenyen vises på pumpens fjernkontroll.
3. Plasser fjernkontrollen oppå NFC-platen.

Merk at overførings symbolet på baksiden av fjernkontrollen må innrettes etter NFC-symbolet på NFC-platen.

Insulinpumper – med infrarød tilkobling

Animas (IR)





OneTouch Ping
Vibe



1. Sett pumpen på pause. (HOVEDMENY, bla til **Pause/gjenoppta** og trykk på **OK**. **Pause** er markert.)
2. Trykk på **OK**.
3. Plasser pumpen med baksiden mot Actisys IR-kabel for trådløs nedlasting.
4. Når overføringen er fullført: Start pumpen igjen (HOVEDMENY, bla til **Pause/gjenoppta** og trykk på **OK**. **Gjenoppta** er markert.) Trykk på **OK**.

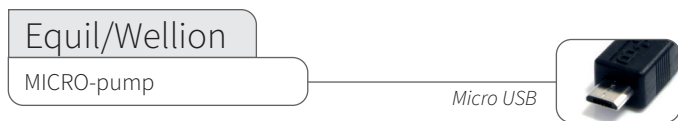
ACTISYS L2 eller Li2
Merk! Hvis du bruker Windows 8 eller 10, må du bruke ACTISYS Li2-kabelen.

Kompatible infrarød-kabler

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

 **Mangler du kabel?**
Kontakt produsenten av diabetesenheten.

Insulinpumper – koblet til med USB-kabel



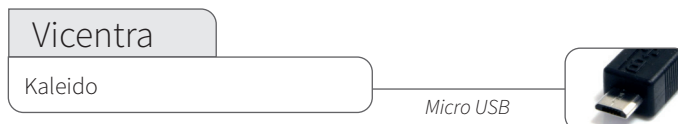
1. Koble og trykk på strømknappen på PDM.
2. Lås opp PDM, og trykk på «Eksporter» på skjermen.



1. Koble en Contour Next Link 2.4 blodsukkermåler til en av datamaskinens USB-porter.
2. Følg instruksjonene på skjermen på Glooko Uploader for å laste opp data fra Medtronic-pumpen.



1. Åpne hovedmenyen på håndneten for pumpen.
2. Velg USB i hovedmenyen.
3. Koble til håndneten til datamaskinen med Micro-USB-kabelen.



Gå til den gule menyen og velg opplasting av data.

Insulinpumper – koblet til med infrarød-kabler

Kompatible infrarød-kabler

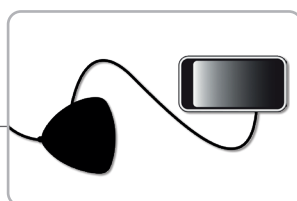
Roche Accu-Chek
Smart Pix kabel



Roche Accu-Chek
Smart Pix 2 kabel



Roche
Accu-Chek Aviva Insight
Accu-Chek Performa Insight



Smart Pix 2

Merk! Koble pumpens håndsett til Smart Pix 2 ved hjelp av en micro-USB-kabel.

1. Koble Smart Pix 2-kabelen til datamaskinen og vent til det blå lyset på Smart Pix 2 blinker sakte.
2. Koble håndsettet til Smart Pix 2 ved hjelp av en micro-USB-kabel.
3. I menyen på håndsettet trykker du på **Koble til PC**. Trykk deretter på **OK**.
4. Kontroller at pumpen er innen rekkevidde for håndsettet.
5. Den blå indikatoren på Smart Pix 2 lyser mens data overføres fra enheten til Smart Pix 2.
6. Den blå indikatoren slukkes, og det kommer et lydsignal fra både Smart Pix 2 og enheten for å varsle at data overføres fra Smart Pix 2 til Uploader. Ikke koble fra Smart Pix 2 ennå!
7. Vent til Glooko Uploader bekrefter at opplastingen er fullført.

Roche
Accu-Chek Spirit Combo




Smart Pix eller Smart Pix 2

Merk! Smart Pix-programvareversjon 3.02 eller nyere er nødvendig ved bruk av Smart Pix.

1. Koble Smart Pix til datamaskinen, og vent til den blå indikatoren på Smart Pix begynner å blinke sakte.
2. Sett pumpen i **dataoverføringsmodus** (stopp pumpen, og åpne menyen for **dataoverføring**).
3. Plasser pumpen med IR-øyet mot Smart Pix. Den blå indikatoren signalerer at data overføres til Smart Pix.
4. Vent til den blå indikatoren begynner å blinke sakte igjen eller helt slutter å blinke.
5. Data overføres nå fra Smart Pix til Glooko Uploader. Ikke koble fra Smart Pix ennå!
6. Vent til Glooko Uploader gir signal om at opplastingen var vellykket.



 Glooko Inc
579 University Avenue
Palo Alto, CA 94301
USA

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