



Glooko[®] Uploader

Gebruiksaanwijzing – voor gebruikers van Glooko



Inhoud

Vind uw apparaat	4-5
Algemene informatie.....	6
Productbeschrijving.....	6
Bedoeld gebruik.....	6
Ondersteunde apparaten.....	6
Waarschuwingen	6
Contra-indicaties	6
Gebruiksaanwijzing.....	7
Patiënten.....	8
Log in op uw MyGlooko Dashboard op https://my.glooko.com	8
Download het software-installatiebestand	8
Zoek het installatiebestand en open het bestand	8
Zorgverleners.....	9
Vraag een link aan om de software voor de Glooko Uploader te downloaden	9
Download het software-installatiebestand	9
Zoek het installatiebestand en open het bestand	9
Patiënten en zorgverleners	10
Open de software voor de Glooko Uploader	10
Log in op uw Glooko-account.....	10
Functies in de Glooko Uploader	11
Diabetesgegevens uploaden.....	12
Diabetesgegevens bekijken.....	13
Compatibele apparaten en transmissiemethoden.....	14

Vind uw apparaat



Glucosemeter



CGM



Insulinepomp

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

Diatesse

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

Algemene informatie

Productbeschrijving

De Glooko Uploader® is bedoeld voor gebruik door personen of zorgverleners thuis of in zorginstellingen om vooraf gedefinieerde gegevens van thuisbewakingsapparaten over te dragen naar een database op een server. Het apparaat kan worden gebruikt als stand-alone product of in combinatie met Glooko System.

Beoogd gebruik

Het Glooko-systeem is een platform voor diabetesbeheer dat in de kliniek of op afstand door zorgprofessionals en patiënten kan worden gebruikt. Met dit systeem kunnen patiëntgegevens worden bekeken vanaf compatibele medische apparaten en andere apparaten voor gezondheidsbewaking. Ook kunnen zorgprofessionals hiermee de behandeling van diabetes ondersteunen door de diabetesbehandeling en het zorgprogramma van een patiënt te analyseren en te bewaken.

Ondersteunde apparaten

Om aan de slag te gaan, hebben personen het volgende nodig:

1. Een compatibele bloedglucosemeter, insulinepomp of continue glucosemeter (CGM);
2. Een pc of Mac-computer met een van de volgende besturingssystemen (OS):
 - Windows 10 (32-bits en 64-bits)
 - Windows 11 (32-bits en 64-bits)
 - macOS 14.0: Sonoma
 - macOS 15.0: Sequoia
 - macOS 26.0: Tahoe
3. De software voor de Glooko Uploader;
4. Een Glooko-account; en
5. De synchronisatie- of downloadkabel die bij het ondersteunde diabetesapparaat is meegeleverd.

Waarschuwing!

Glooko interpreteert, meet of neemt geen beslissingen over de gegevens die het verstuurt. Het is ook niet bedoeld om geautomatiseerde behandelingsbeslissingen te verstrekken of te worden gebruikt ter vervanging van een professioneel oordeel. Alle medische diagnoses en behandelingen moeten worden uitgevoerd onder toezicht van een geschikte zorgverlener.

Als u problemen hebt met uw huidige diagnose en behandeling van diabetes, neem dan contact op met uw zorgverlener.

Als het Glooko System niet goed functioneert, dient u het gebruik van het product te staken en contact op te nemen met de klantendienst van Glooko.

Contra-indicaties

Geen.

Gebruiksaanwijzing – Glooko Uploader

U moet een Glooko-account aanmaken om de Glooko Uploader te kunnen gebruiken. De gegevens die worden geüpload met behulp van de Glooko Uploader worden gesynchroniseerd met uw Glooko-account, dat toegankelijk is met uw Glooko-inloggegevens. U hebt internet (wifi of een mobiel netwerk) nodig om uw gegevens te synchroniseren met de Glooko-server.

Patiënten:

- Op de volgende pagina vindt u meer informatie over het installeren en uploaden van gegevens met de Glooko Uploader.



Zorgverleners:

- Op pagina 9 vindt u meer informatie over het installeren en uploaden van gegevens met de Glooko Uploader.



Patiënten

Voor toegang tot het MyGlooko Dashboard om de Glooko Uploader software te downloaden, hebt u een Glooko account nodig. U kunt zich aanmelden voor Glooko met de mobiele Glooko-app voor iOS of Android. U kunt ook contact opnemen met **Glooko Support** (<https://support.glooko.com>) voor hulp bij het aanmaken van een account. Zodra u een Glooko-account hebt aangemaakt, volgt u de onderstaande instructies.

1 Log in op uw MyGlooko Dashboard op <https://my.glooko.com>

- Voer uw e-mailadres en wachtwoord in.
- Tik op Inloggen.

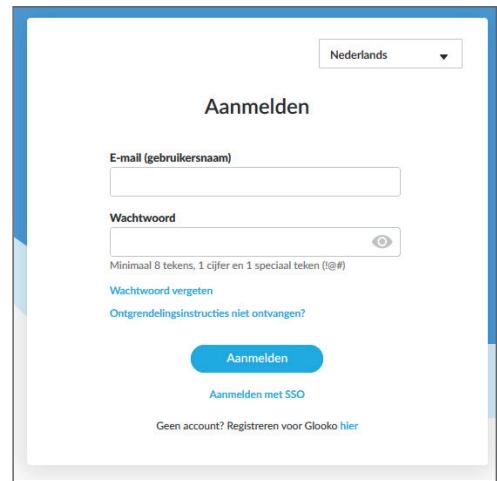
HULP BIJ HET INLOGGEN OP UW GLOOKO-ACCOUNT

• WACHTWOORD VERGETEN:

Als u uw wachtwoord om in te loggen niet meer weet, tikt u op **Wachtwoord vergeten** om een e-mail voor het resetten van uw wachtwoord te ontvangen. Volg de instructies op het scherm. U kunt ook contact opnemen met Glooko Support voor hulp.

• ONTGRENDEL UW ACCOUNT:

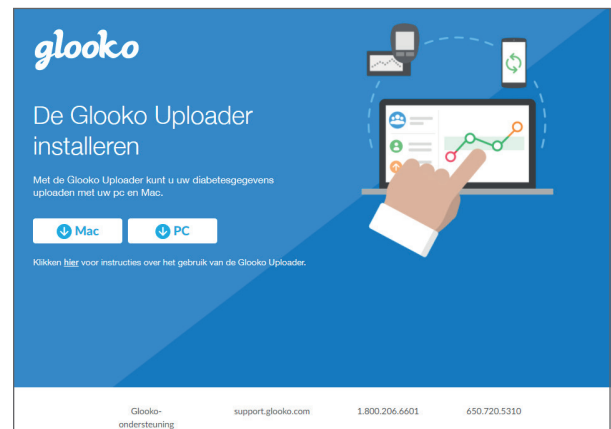
Wanneer u vijf keer een verkeerd wachtwoord hebt ingevoerd, wordt uw account vergrendeld. Een e-mail met instructies voor de ontgrendeling wordt automatisch verzonden naar het e-mailadres dat aan uw account is gekoppeld. Als u echter geen e-mail hebt ontvangen, klikt u op **Geen instructies voor ontgrendeling ontvangen** - u wordt dan naar de pagina Ontgrendelen geleid. Volg de instructies op het scherm. U kunt ook contact opnemen met Glooko Support voor hulp.



2 Download het software-installatiebestand

Nadat u bent ingelogd op uw MyGlooko Dashboard, moet u het installatiebestand downloaden.

- Tik op **Instellingen**.
- Scroll naar de onderkant van de pagina en klik op **Glooko Uploader ophalen**.
- U wordt naar een scherm met knoppen geleid om de Glooko Uploader op een Mac of pc te installeren. Klik op de knop Mac of pc om het installatiebestand te downloaden.



3 Zoek het installatiebestand en open het bestand

Afhankelijk van uw webbrowser en het besturingssysteem moet u het gedownloade installatiebestand misschien zoeken of u krijgt een pop-upvenster waarin u wordt gevraagd het bestand te openen.

- Als u een **pc** gebruikt, kijk dan in de map recente downloads
- Als u een **Mac** gebruikt, kijk dan met Finder in de map downloads

Zodra u het bestand hebt gevonden, dubbelklikt u erop en volgt u de installatie-instructies op het scherm. U moet uw computer opnieuw opstarten wanneer het installatieproces voltooid is.

LET OP: het is voor gebruikers van Freestyle Libre in Zweden, Noorwegen en de VS belangrijk om tijdens het installatieproces aan te geven dat er een FreeStyle Libre wordt gebruikt. Hiermee wordt de extra FreeStyle Libre DataHub geïnstalleerd die nodig is voor deze uploads.

Zorgverleners

Om de Glooko Uploader-software te gebruiken, hebt u een Glooko Provider-account en een abonnement nodig dat de Glooko Uploader ondersteunt. U hebt daarnaast een specifieke link nodig om de Glooko Uploader te downloaden. Neem contact op met Glooko Support (<https://support.glooko.com>) voor hulp.

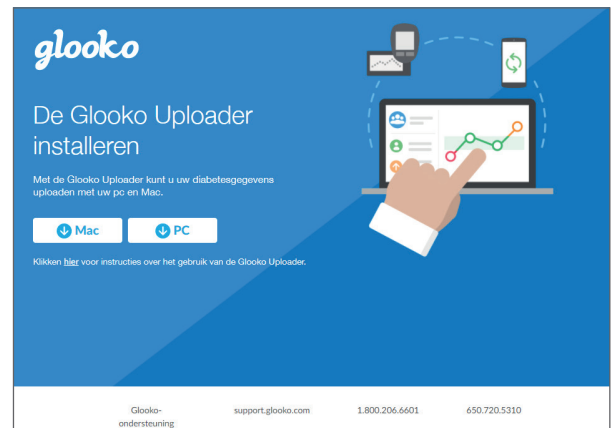
1 Vraag een link aan om de software voor de Glooko Uploader te downloaden

Zorgverleners moeten een link aanvragen om de software voor de Glooko Uploader te downloaden.

- Neem contact op met Glooko Support (<https://support.glooko.com>) om een link aan te vragen om de software voor de Glooko Uploader te downloaden.

2 Download het software-installatiebestand

- Wanneer u de link ontvangt om de software van Glooko te downloaden, klikt u op de link in uw e-mail. U wordt naar een scherm met knoppen geleid om de Glooko Uploader op een Mac of pc te installeren. Klik op de knop Mac of pc om het installatiebestand te downloaden.



3 Zoek het installatiebestand en open het bestand

Afhankelijk van uw webbrowser en het besturingssysteem moet u het gedownloadte installatiebestand misschien zoeken of u krijgt een pop-upvenster waarin u wordt gevraagd het bestand te openen.

- Als u een **pc** gebruikt, kijk dan in de map recente downloads
- Als u een **Mac** gebruikt, kijk dan met Finder in de map downloads

Zodra u het bestand hebt gevonden, dubbelklikt u erop en volgt u de installatie-instructies op het scherm. U moet uw computer opnieuw opstarten wanneer het installatieproces voltooid is.

LET OP: het is voor gebruikers van Freestyle Libre in Zweden, Noorwegen en de VS belangrijk om tijdens het installatieproces aan te geven dat er een FreeStyle Libre wordt gebruikt. Hiermee wordt de extra FreeStyle Libre DataHub geïnstalleerd die nodig is voor deze uploads.

Patiënten en zorgverleners

Na het installeren van de Glooko Uploader en het opnieuw opstarten van uw computer, zoekt u naar het Glooko Uploader-pictogram op uw bureaublad (pc) of in de map Programma's (Mac).

4 Open de software voor de Glooko Uploader

- **Zoek** het pictogram van de Glooko Uploader op uw bureaublad (pc) of in de map Programma's (Mac).
- **Dubbelklik** op het pictogram van de Glooko Uploader om het programma te starten.

LET OP: Zorg dat uw computer opnieuw is opgestart voordat u de Glooko Uploader voor de eerste keer start.



5 Log in op uw Glooko-account

Zodra het Glooko Uploader-programma is geopend, moet u inloggen op uw Glooko-account.

- Voer uw **e-mailadres of gebruikersnaam** in
- Voer uw **wachtwoord** in
- Tik op **Inloggen**.

HULP BIJ HET INLOGGEN OP UW GLOOKO-ACCOUNT

Als u uw wachtwoord om in te loggen niet meer weet, klikt u op **Wachtwoord vergeten** om een e-mail voor het resetten van uw wachtwoord te ontvangen. U kunt ook contact opnemen met Glooko Support voor hulp.

EENMALIGE AANMELDING (SINGLE SIGN-ON, SSO) VOOR ZORGVERLENERS (HCP'S)


Met de Functie Eenmalige aanmelding (single sign-on, SSO) kunnen zorgverleners zich aanmelden via de bestaande beveiligde verificatieservice van hun kliniek (Identiteitsprovider (IdP)).

1. Klik op de optie 'Eenmalige aanmelding (single sign-on, SSO)' onder aan het aanmeldvenster.
2. U wordt doorgestuurd naar het Glooko Web waar u het e-mailadres moet invoeren dat is gekoppeld aan uw Glooko-account.
3. Glooko communiceert met het geconfigureerde systeem van uw kliniek om uw IdP te identificeren en u wordt doorgestuurd naar de aanmeldpagina van uw IdP.
4. Meld u aan met uw gebruikelijke kliniekreferenties voor die identiteitsprovider.
5. Zodra u bent geverifieerd door het systeem van uw kliniek, wordt u teruggeleid naar het Glooko Uploader-scherm om door te gaan met het uploaden van uw apparaatgegevens.


Patiënten en zorgverleners

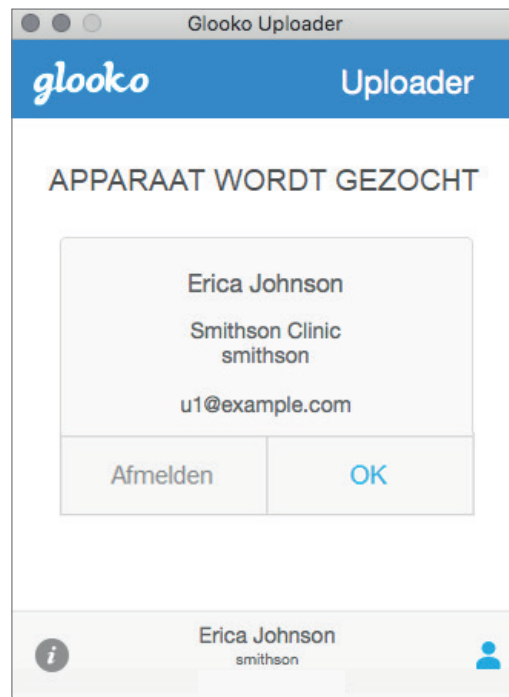
6 Functies in de Glooko Uploader

UITLOGGEN VAN UW ACCOUNT

- U kunt uitloggen van uw Glooko-account door op de profielknop  in de rechterbenedenhoek van de Glooko Uploader te tikken.
- Tik op **Uitloggen**

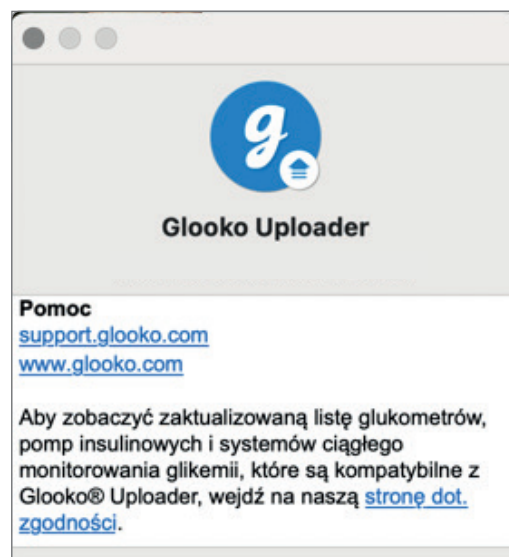
UW PROFIELGEGEVENS BEKIJKEN

- U kunt uw profielgegevens bekijken door op de profielknop  in de rechterbenedenhoek van de Glooko Uploader te tikken.
- Deze pop-up bevat:
 - o Uw **naam**
 - o Uw **Primaire officiële locatie** (zorgverlener) en de bijbehorende **ProConnect-code**
 - o Uw **e-mailadres**
- Tik op **Uitloggen**.



ZIE AANVULLENDE INFORMATIE OVER DE GLOOKO UPLOADER

- U kunt aanvullende informatie bekijken door op de Infoknop  in de linkerbenedenhoek van de Glooko Uploader te tikken.
- Deze pop-up bevat informatie over productondersteuning, productbeschrijving en het bedoelde gebruik.



Patiënten en zorgverleners

7 Diabetesgegevens uploaden

Zodra u bent ingelogd bij de Glooko Uploader, kunt u de gegevens van uw diabetesapparaat uploaden.

SLUIT DE KABEL VAN UW DIABETES-APPARAAT AAN OP DE COMPUTER

Na het inloggen gaat de Glooko Uploader op zoek naar een apparaat.

- Sluit de juiste USB-kabel of infraroodkabel (IR) voor het diabetesapparaat aan op de computer.
- Zodra de kabel is herkend, dient u enkele seconden te wachten tot de kabelstuurprogramma's zijn herkend voordat u uw apparaat aansluit.



HET DIABETES-APPARAAT OP DE KABEL AANSLUITEN

- Nadat u de kabel op de computer hebt aangesloten, sluit u het diabetesapparaat aan op de kabel.

LET OP: Zorg dat u de kabel gebruikt die bij uw diabetesapparaat is meegeleverd. Mocht u een nieuwe kabel nodig hebben, neem dan contact op met de fabrikant van uw diabetesapparaat.

- Nadat u het diabetesapparaat op uw computer hebt aangesloten met behulp van de kabel die bij het apparaat is meegeleverd, begint uw apparaat met het uploaden van gegevens met behulp van de Glooko Uploader.
- Indien er een fout optreedt, moet u de instructies op het scherm volgen om de fout op te lossen. Als u problemen blijft ondervinden, neem dan contact op met Glooko Support voor hulp.



Patiënten en zorgverleners

8 Diabetesgegevens bekijken

Nadat u de gegevens van uw diabetesapparaat hebt geüpload met behulp van de Glooko Uploader, kunt u de gegevens bekijken op <https://my.glooko.com> door in te loggen op uw Glooko-account.

- **Patiënten:**

Voor meer informatie over het MyGlooko Web Dashboard verwijzen wij naar [Glooko voor persoonlijk gebruik - Snelstartgids](#) op <https://support.glooko.com>

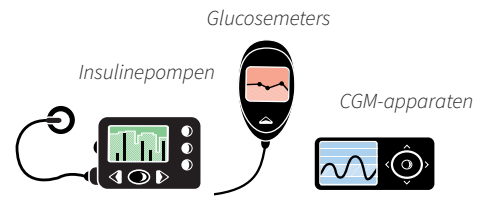
- **Zorgverleners:**

Voor meer informatie over de Population Tracker verwijzen wij naar de: [Glooko voor klinieken - Snelstartgids](#) op <https://support.glooko.com>



Compatibele apparaten en transmissiemethoden

Hieronder vindt u de instructies voor het uploaden van diabetesgegevens naar Glooko met de Glooko® Uploader. Tenzij er expliciete uploadinstructies voor het apparaat bestaan, hoeft u het alleen maar aan te sluiten op de pc/Mac met de specifieke USB-kabel en het zal automatisch uploaden.



i Merk op dat sommige van de diabetesapparaten in uw regio mogelijk niet verkrijgbaar zijn.

Bloedglucosemeters – aangesloten via een 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



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

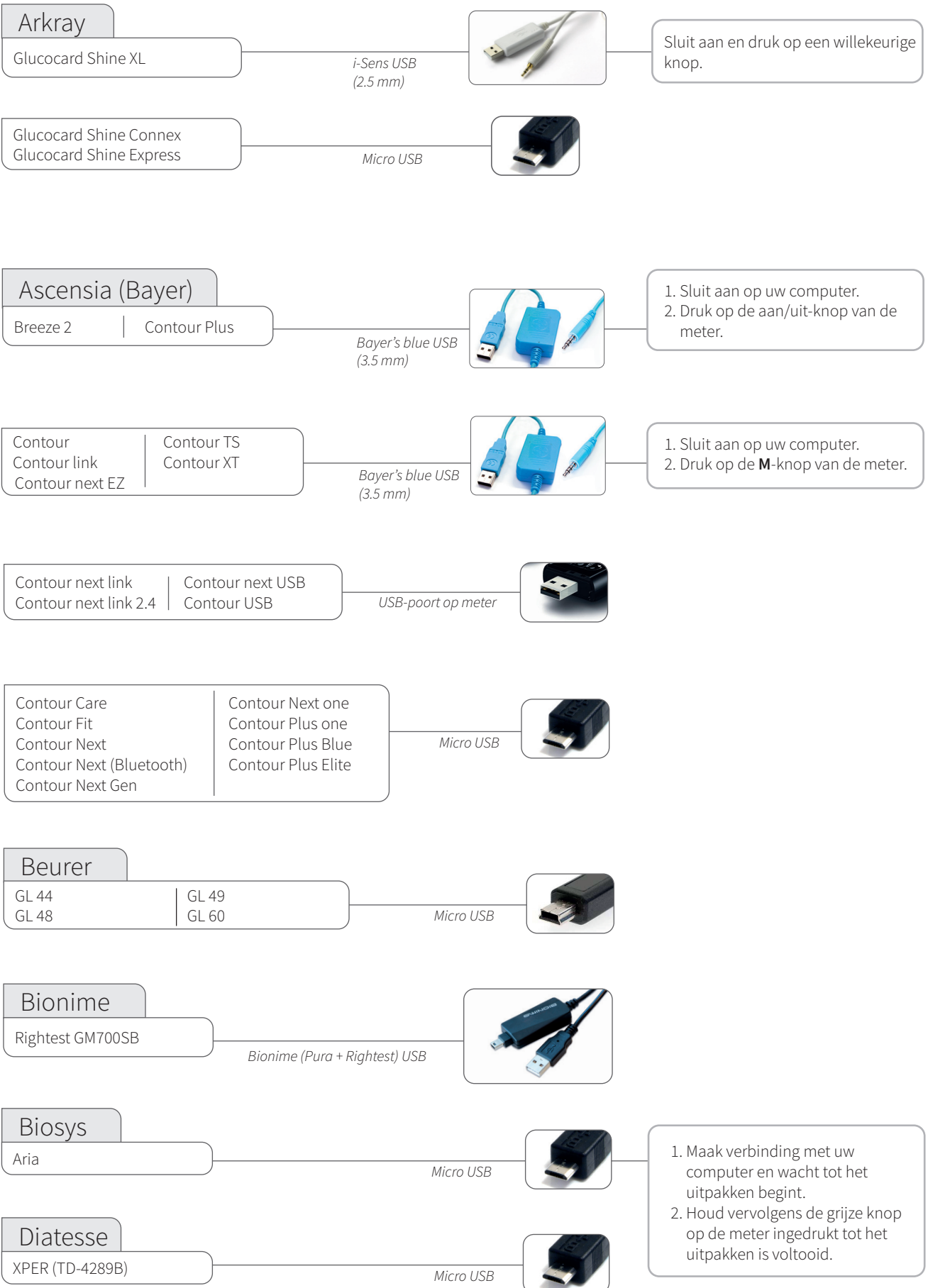


De compatibiliteit is door Abbott beperkt tot Zweden, Noorwegen en de VS.

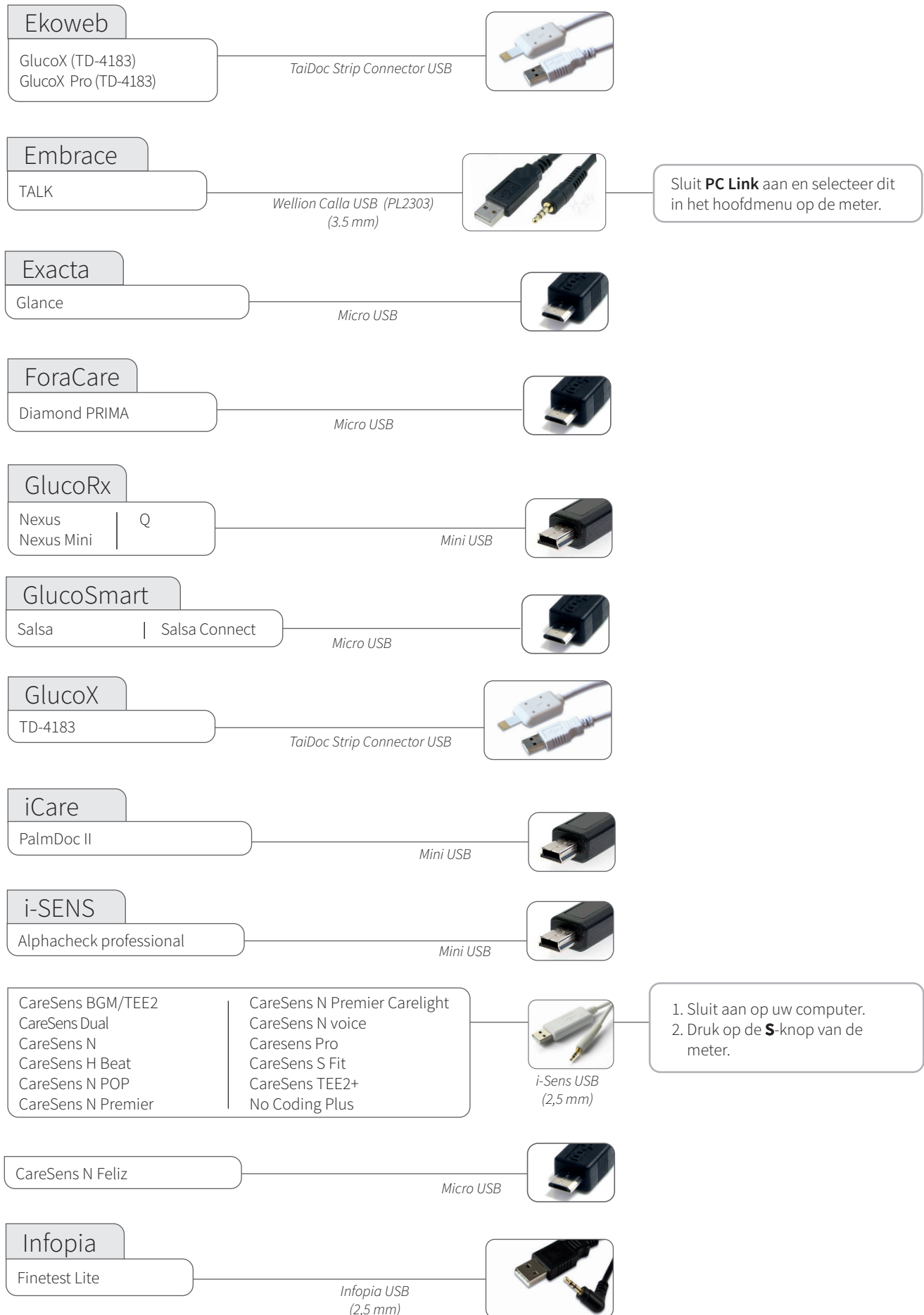
LET OP: zorg er tijdens het installatieproces van de Glooko Uploader-software voor dat u aangeeft dat u een FreeStyle Libre gebruikt. Hiermee wordt de extra FreeStyle Libre DataHub geïnstalleerd die nodig is voor deze uploads.

1. Sluit aan op uw computer.
2. Druk op de aan/uit-knop van de meter.













Bloedglucosemeters – aangesloten via een USB-kabel



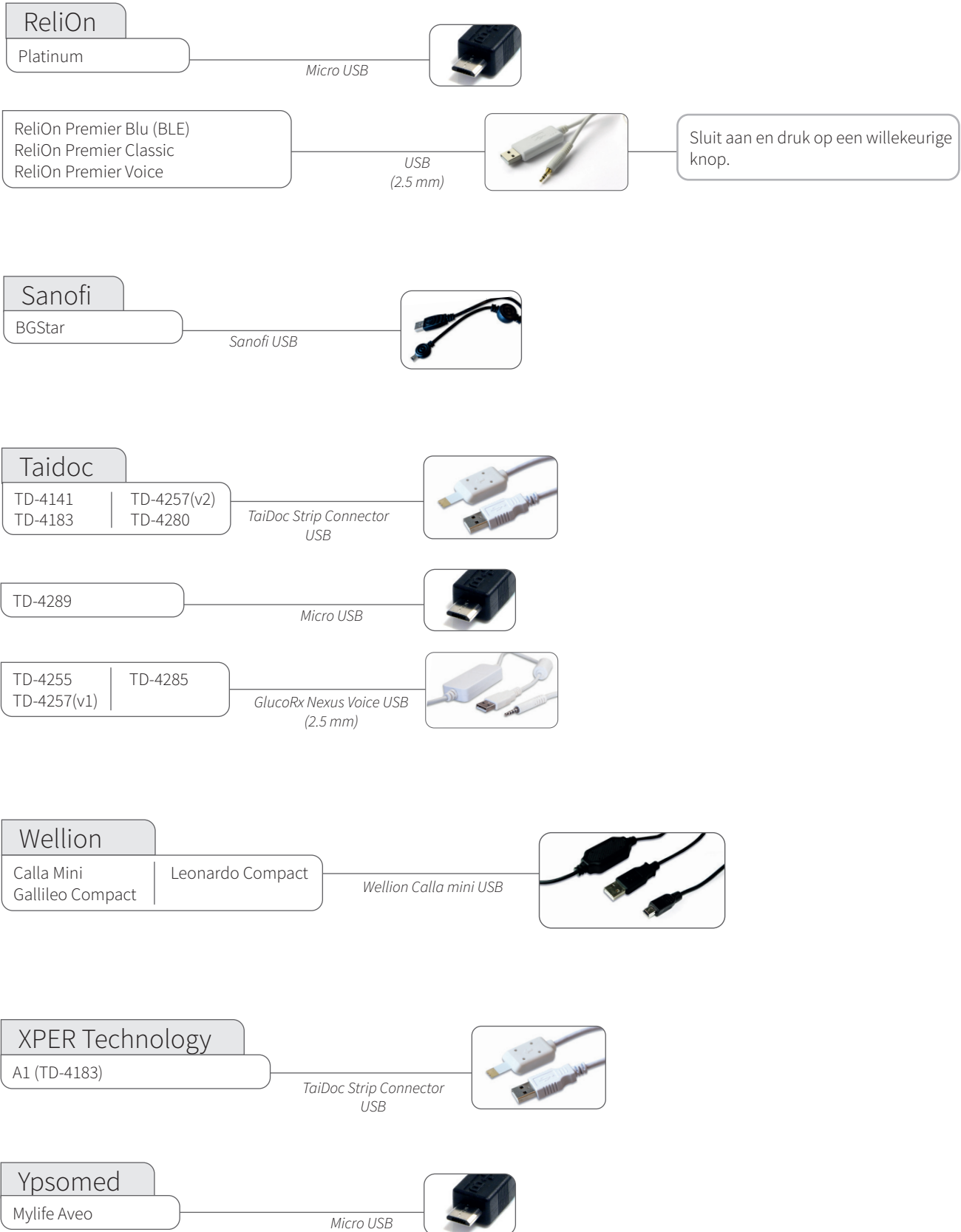
Bloedglucosemeters – aangesloten via een USB-kabel



Bloedglucosemeters – aangesloten via een USB-kabel

<p>Intuity POGO® Automatic™</p>	<p>Micro USB</p>		
<p>LifeScan OneTouch Ultra OneTouch UltraEasy OneTouch Ultra2 OneTouch UltraMini</p>	<p>LifeScan USB (3,5 mm)</p>		<p>Sluit aan en druk op een willekeurige knop.</p>
<p>OneTouch Select Plus OneTouch Verio Flex OneTouch Ultra Plus Reflect OneTouch Verio Reflect OneTouch Verio</p>	<p>Micro USB</p>		
<p>OneTouch Verio IQ OneTouch Verio Sync</p>	<p>Mini USB</p>		
<p>Menarini GlucoMen areo GlucoFix Tech GlucoMen areo 2K</p>	<p>Menarini GlucoMen areo USB (2,5 mm)</p>		
<p>GlucoMen LX2</p>	<p>Menarini blue USB (3,5 mm)</p>		<p>Als op de meter staat: E-3, ontkoppel deze dan, wacht tot het display is uitgeschakeld en sluit de meter vervolgens weer aan.</p>
<p>Nipro 4SURE Smart 4SURE Smart Duo</p>	<p>Micro USB</p>		
<p>Trividia (Nipro) TRUEresult TRUE METRIX AIR TRUE METRIX TRUEyou mini</p>	<p>Nipro dock USB</p>		<p>Sluit de meter aan en plaats hem in het dockingstation.</p>
<p>Palmdoc 1</p>	<p>Palmdoc 1 USB (2,5 mm)</p>		
<p>Smart</p>	<p>Micro USB</p>		
<p>Prodigy AutoCode</p>	<p>Mini USB</p>		
<p>Roche Accu-Chek Active Guide Me Aviva Connect Instant Guide Mobile (USB)</p>	<p>Micro USB</p>		<ol style="list-style-type: none"> 1. Sluit aan op uw computer. 2. Het uploaden moet binnen 20 seconden na het aansluiten van de kabel beginnen. Zo niet, ga dan naar het hoofdmenu op de meter. Ga naar Mijn gegevens > Pc-analyse > Gegevensoverdracht, en sluit de meter weer op de USB-kabel aan. <i>(Houd de twee pijlknoppen niet ingedrukt.)</i>

Bloedglucosemeters – aangesloten via een USB-kabel



Bloedglucosemeters – met infraroodaansluiting



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 of Accu-Chek 360°

1. Sluit de IR-kabel aan op uw computer.
2. Activeer, terwijl de meter uit staat, de IR-transmissie door de twee pijlknoppen ingedrukt te houden totdat er twee pijlen op het display verschijnen.

Accu-Chek Compact Plus



ACTISYS Li, Li2 of Accu-Chek 360°

1. Sluit de IR-kabel aan op uw computer.
2. Activeer de IR-transmissie door de knoppen **S** en **M** onder het display ingedrukt te houden tot er twee pijlen op het display verschijnen.

Accu-Chek Aviva Combo
Accu-Chek Aviva Expert



ACTISYS Li, Li2 of Accu-Chek 360°

1. Sluit de IR-kabel aan op uw computer.
2. Ga in het hoofdmenu naar **Mijn gegevens** en selecteer **Gegevensoverdracht**.

CGM 's - aangesloten via een USB-kabel

Dexcom

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

Micro USB




Als het uploaden niet start, koppelt u de ontvanger los en selecteert u Afsluiten in het menu om de ontvanger uit te schakelen. Schakel de ontvanger weer in en sluit deze aan op de computer.

Bloedglucosemeters en insulinepompen - met NFC-verbinding

Terumo


Medisafe Fit Smile



1. Verbind de NFC-plaat die door Terumo werd geleverd met uw computer.
2. Plaats de meter bovenop de NFC-plaat.

Let erop dat het transmissiepictogram op de achterkant van de meter moet zijn uitgelijnd met het NFC-pictogram op de NFC-plaat.

Medisafe WITH



1. Verbind de NFC-plaat die door Terumo werd geleverd met uw computer.
2. Zorg ervoor dat het hoofdmenu wordt getoond op de afstandsbediening van de pomp.
3. Plaats de afstandsbediening bovenop de NFC-plaat.

Let erop dat het transmissiepictogram op de achterkant van de afstandsbediening moet zijn gealigneerd met het NFC-pictogram op de NFC-plaat.

Insulinepompen – met infraroodaansluiting

Animas (IR)

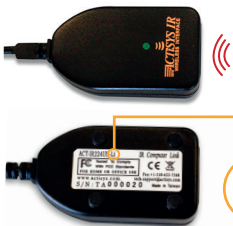



OneTouch Ping Vibe




1. Stop de pomp. (HOOFDMENU, scroll naar **Stop/herstart** en druk op **OK**; **Herstart** is gemarkeerd).
2. Druk op **OK**.
3. Plaats de pomp met de achterkant naar de Actisys IR draadloze downloadkabel.
4. Wanneer de overdracht is voltooid: Herstart de pomp (HOOFDMENU), scroll naar **Stop/herstart** en druk op **OK**; **Herstart** is gemarkeerd). Druk op **OK**.

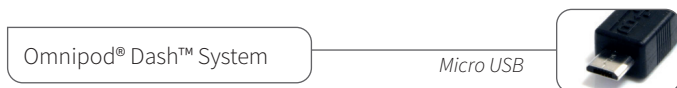
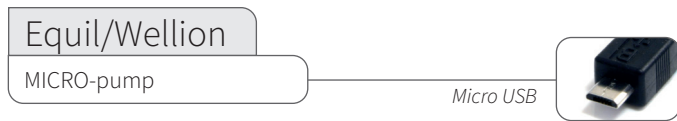
ACTISYS Li2/Li2
Let op! Als u Windows 8 of 10 gebruikt, moet u de ACTISYS Li2-kabel gebruiken.

Compatibele infraroodkabels

<p>ACTiSYS - Li-kabel</p>  <p style="text-align: right; font-size: 2em; color: orange;">-Li</p> <p>Compatibele besturingssystemen: macOS X: 10.14–12.0 Windows: N.v.t.</p>	<p>ACTiSYS - Li2-kabel</p>  <p style="text-align: right; font-size: 2em; color: orange;">-Li2</p> <p>Compatibele besturingssystemen: macOS X: 10.14–12.0 Windows: 8, 10</p>	<p>Accu-Chek - 360°-kabel <i>(Realtyme)</i></p>  <p>Compatibele besturingssystemen: macOS X: 10.14–12.0 Windows: 8, 10</p>	<p>Roche Accu-Chek Smart Pix 2-kabel</p>  <p>Compatibele besturingssystemen: macOS X: 10.14–12.0 Windows: 8, 10</p>
---	--	--	--

 **Mist u een kabel?**
Neem contact op met de fabrikant van uw specifieke diabetesapparaat.

Insulinepompen – aangesloten met een USB-kabel



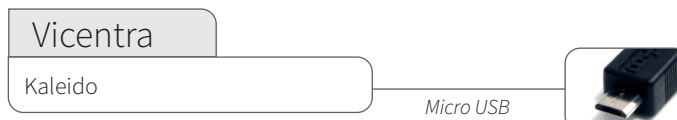
1. Sluit aan en druk op de aan/uit-knop van de PDM.
2. Ontgrendel de PDM en tik op 'Exporteren' op het scherm.



1. Sluit een Contour Next Link 2.4 meter aan op een van de USB-poorten van uw computer.
2. Volg de instructies op het scherm in uw Glooko Uploader om gegevens van uw Medtronic-pomp te uploaden.



1. Open het hoofdmenu op de handunit van de pomp.
2. Kies in het hoofdmenu voor USB.
3. Sluit de handunit aan op de computer, gebruik hiervoor de Micro-USB-kabel.



Ga naar het gele menu en kies gegevens uploaden.

Insulinepompen - aangesloten met infraroodkabels

Compatibele infraroodkabels

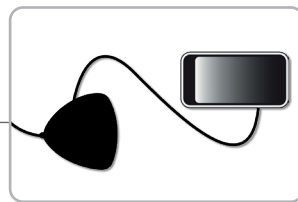
Roche Accu-Chek Smart Pix-kabel



Roche Accu-Chek Smart Pix 2-kabel



Roche
Accu-Chek Aviva Insight
Accu-Chek Performa Insight



Smart Pix 2

Let op! Sluit de handset van uw pomp met een micro-USB-kabel aan op de Smart Pix 2.

1. Sluit de Smart Pix 2-kabel aan op uw computer en wacht tot de blauwe indicator op de Smart Pix 2 langzaam begint te knipperen.
2. Sluit de handset aan op de Smart Pix 2 met een micro-USB-kabel.
3. Selecteer in het handsetmenu **Verbinding maken met pc** en druk op **OK**.
4. Zorg dat de pomp binnen het bereik van de handset is.
5. De blauwe indicator op de Smart Pix 2 staat aan terwijl de gegevens van het apparaat naar de Smart Pix 2 worden overgedragen.
6. De blauwe indicator schakelt zichzelf uit en zowel de Smart Pix 2 als het apparaat laten een geluid horen om aan te geven dat de gegevens van de Smart Pix 2 worden verzonden naar de Glooko Uploader. Koppel de Smart Pix 2 nog niet los!
7. Wacht tot de Glooko Uploader bevestigt dat het uploaden geslaagd is.

Roche
Accu-Chek Spirit Combo




Smart Pix of Smart Pix 2

Opmerking! Smart Pix-softwareversie 3.02 of hoger is vereist bij gebruik van Smart Pix.

1. Sluit de Smart Pix aan op uw computer en wacht tot het blauwe lampje op de Smart Pix langzaam begint te knipperen.
2. Zet de pomp in de modus **Gegevensoverdracht** (stop de pomp en open het menu **Gegevensoverdracht**).
3. Plaats de pomp met het IR-oog in de richting van de Smart Pix. De blauwe indicator geeft aan dat de gegevens naar de Smart Pix worden verzonden.
4. Wacht tot de blauwe indicator weer langzaam begint te knipperen of stop met knipperen.
5. De gegevens worden nu verzonden van de Smart Pix naar Glooko Uploader. Koppel de Smart Pix nog niet los!
6. Wacht tot Glooko Uploader aangeeft dat het uploaden is voltooid.



 Glooko Inc
579 University Avenue
Palo Alto, CA 94301
USA

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