

Handleiding Syai sensor en Syai Tag App

Dit document is een verkorte versie van de Syai CGM sensor Gebruikershandleiding. Voor alle details verwijzen we u naar onze website waar u de volledige versie kunt downloaden.

Instellen van de smartphone

Internettoegang is vereist tijdens de volledige installatie.

Aan de slag:

Download de Syai Tag app:

• <u>Optie 1</u>: Op de buitenkant van de productverpakking staan 2 QR-codes voor het downloaden van de app en de IFU. Scan de QR-code om de downloadpagina te bekijken (zorg ervoor dat uw apparaat verbonden is met een stabiel netwerk voordat u scant).



• <u>Optie 2</u>: Zoek naar "Syai Tag" in de App Store of de Google Play Store. Volg dan de stappen om het te installeren.



Maak een account aan in de Syai Tag App

- Volg de stappen in de App
- Voer een e-mailadres in voor uw App-account en tik op "Verzenden". U ontvangt een verificatiecode in uw e-mail.
- Voer de ontvangen verificatiecode in, tik op "Volgende" en stel een wachtwoord in voor uw account.

Log in op de app:

- Tik op het "Syai Tag" app icoon op uw mobiele apparaat om de applicatie te starten.
- Log in op uw Syai Tag App met de accountgegevens waarmee u geregistreerd bent.





Stel uw app in:

• Selecteer de meeteenheid (in Nederland wordt **mmol/L** gebruikt) die in de app en uw glucoserapport moet worden gebruikt en bevestig uw keuze. Als u het niet zeker weet, neem dan contact op met uw behandelaar.

Volg de stappen op het scherm om uw Syai Tag App verder in te stellen, inclusief:

- Bluetooth inschakelen: Bluetooth-functie is nodig om uw sensor aan te sluiten.
- Locatiediensten inschakelen: Bluetooth en Locatie moeten ingeschakeld zijn om Syai Tag te laten werken. Het koppelt de sensor met de app.
- Meldingen toestaan: Schakel meldingen in om al uw waarschuwingen te ontvangen.
- Persoonlijke informatie: Essentiële informatie voor gepersonaliseerd glucosebeheer.

Na het invoeren van de persoonlijke gegevens wordt u naar de homepagina geleid. Wanneer u klaar bent om de sensor toe te passen, tikt u op "**Nieuwe sensor aanbrengen**". Volg de instructies in de App om de sensor correct toe te passen.







Uw sensor aanbrengen

Voordat u de sensor aanbrengt, opent u de verpakking van het product en controleert u eerst of het product intact is.

- **Eerste keer gebruiken**: Na het instellen van uw Syai Tag App, tikt u op "Nieuwe sensor aanbrengen" op het scherm. De gebruiksaanwijzing wordt voor het aanbrengen getoond.
- Vervanging door nieuwe sensor: Zorg ervoor dat de vorige sensor zijn sessie heeft beëindigd en is verwijderd, tik vervolgens op "Nieuwe sensor aanbrengen" in de Syai Tag App.

Stap 1: Kies de achterkant van uw bovenarm als toepassingsplaats.

<u>Opmerking</u>: Voor een optimale werking van de sensor kiest u een plaats:

- Zonder littekens, moedervlekken, striae of bultjes.
- Vermijd knokige gebieden en geïrriteerde huid.
- Ten minste 2,5 cm verwijderd van een insuline-injectieplaats.
- Kies een andere plek dan de laatst gebruikte om ongemak of huidirritatie te voorkomen.
- Overweeg het gebied te ontharen voor een goede hechting.

Stap 2: Reinig de plaats van aanbrengen en wacht tot de huid droog is voordat u verder gaat met de volgende stap.

<u>Opmerking</u>: De plaats van aanbrengen MOET voldoende schoon en droog zijn om de sensor goed aan de huid te laten hechten.

• Reinig de huid met zeep en wacht tot de huid droog is voordat u de applicatieplaats ontsmet met alcoholpads. Laat de plek aan de lucht drogen voordat u verder gaat.

Stap 3: Draai de onderkant van de Applicator open.

Let op:

- NIET gebruiken als de Applicator geopend of beschadigd is voor gebruik. De naald is steriel tenzij de Applicator is geopend of beschadigd.
- Plaats de deksel NIET terug, omdat dit de sensor kan beschadigen.
- Raak de binnenkant van de Applicator NIET aan omdat deze een naald bevat.
- NIET gebruiken als de houdbaarheidsdatum is verstreken.









Stap 4: Plaats de Applicator over uw arm, druk op de paarse startknop aan de bovenkant en trek de Applicator voorzichtig weg. De sensor zou nu aan de huid bevestigd moeten zijn.

Let op:

- Houd de Applicator plat tegen uw arm en zorg ervoor dat de onderste rand volledig vastzit aan de huid, anders kan de applicatie mislukken.
- Voordat u de Applicator verwijdert, moet u de Applicator een paar seconden tegen uw arm houden. Dit kan helpen de lijm aan uw huid te hechten.
- Het aanbrengen van de sensor kan bloeden veroorzaken. Als er een bloeding optreedt;
 - Veeg het bloed weg met een wattenschijfje.
 - Druk zo nodig met een wattenschijfje op de kleine opening van de sensor of breng een ijspack aan om het bloeden te stelpen.
 - Verwijder de sensor en breng een nieuwe sensor aan op een andere plaats als het bloeden niet stopt.

Stap 5: Druk zachtjes op de tape rondom de rand van de sensor om deze stevig op de huid te bevestigen.

Opmerking:

• Gooi de gebruikte Applicator weg volgens de plaatselijke richtlijnen voor het afvoeren van onderdelen die in contact komen met bloed en lichaamsvloeistoffen.









Uw sensor starten

Stap 1: Tik op de knop "Scan QR Code" op het scherm van uw telefoon.

<u>Opmerking:</u> De QR-code is te vinden op de buitenkant van de Applicator.

Stap 2: Scan de QR-code voor de verificatie van de sensor

Opmerking:

Zorg ervoor dat u de juiste QR-code scant. Volg de instructies op het scherm na het scannen om verder te gaan naar stap 3.

Stap 3: Bluetooth-activatie.

U kunt piepjes of trillingen horen of voelen. De sensor begint verbinding te maken met de telefoon via Bluetooth. De Bluetooth-verbinding wordt binnen enkele seconden tot stand gebracht. Vervolgens wordt u automatisch naar de opwarmingspagina geleid.

Opmerking:

In geval de activering niet lukt. Het kan helpen om de app af te sluiten en de QR-code opnieuw te scannen om de sensor te activeren.











Stap 4: Opwarmperiode.

Nadat de sensor correct is aangebracht en verbonden met de mobiele App, is een opwarmperiode van <u>30 minuten</u> vereist voordat de glucosegegevens kunnen worden weergegeven.

U ontvangt een melding wanneer de opwarmperiode is voltooid.

Tijdens deze periode kunt u meer te weten komen over het gebruik van de Syai CGM sensor, inclusief gegevensinterpretatie, waarschuwingsinstellingen, het delen van glucosegegevens en veelgestelde vragen.

8:00I ≎ — Syai Tag
Monitor will be ready in:
⊠ 0:29:59
Notify me when warm-up is complete
Data Basics Learn how to ther of the Co glucose data Warning up Alerts
Share to follow Share your glucose data with others
FAQ Find the answer of your questions
Syai Summary Profile
-





Uw sensor verwijderen

Wanneer uw sensor 14 dagen is gedragen of nadat u op de knop "Beëindig mijn sessie" hebt getikt, wordt de sensor beëindigd.

Zorg ervoor dat alle gegevens zijn geüpload voordat u de sensor verwijdert en volg hiervoor de instructies in de app.

Til voorzichtig een hoek van de plakrand van de sensor op. Verwijder de sensor langzaam.

Opmerking:

- Resterende lijmresten op de huid kunnen worden verwijderd met warm water en zeep.
- Gooi de gebruikte sensor weg volgens de plaatselijke richtlijnen voor het weggooien van onderdelen die in contact zijn geweest met lichaamsvloeistoffen.









Instellingen voor glucosewaarschuwingen en meldingen

Uw waarschuwingen helpen u om uw glucose binnen het door u ingestelde bereik te houden. U ontvangt een waarschuwing wanneer uw glucose buiten het vooraf ingestelde waarschuwingsbereik komt.

Voor het aanpassen van het waarschuwingsniveau kunt u met uw behandelaar overleggen wat geschikt is voor uw waarschuwingsbereik en de instellingen in de App aanpassen.

Instellingen glucosewaarschuwingen

De Syai Tag App heeft een reeks waarschuwingsinstellingen die u zelf naar behoefte kunt instellen.

• Ga hiervoor in de Syai Tag App naar "Profiel". Tik op het pictogram Instellingen en vervolgens op 'Waarschuwingen'.

Er zijn alarmen/ waarschuwingen voor:

- Urgent laag (< 3.1 mmol/L kan niet worden uitgeschakeld)
- Laag (standaardinstelling < 3.3 mmol/L)
- Hoog (standaardinstelling >13.9 mmol/L)
- Voorspellend laag/ snelle daling
- Voorspellend hoog/ snelle stijging
- Signaalverlies

Alle waarschuwingen zijn in te stellen met een interval naar keuze.

Waarschuwingsgeluiden:

In Waarschuwingsgeluiden kunt u kiezen uit trillen en/ of geluid. Er zijn verschillende geluidsopties beschikbaar.

Trillen

Bij deze instelling ontvangt u alle waarschuwingen door trillen, zonder geluid. U kunt een duur instellen of het handmatig in- en uitschakelen op basis van de omstandigheden. Voor veiligheidsdoeleinden zullen de waarschuwingen Urgent laag en Signaalverlies de eerste keer nog trillen. Als er de eerste keer geen actie is ondernomen, klinkt er de volgende keer wel een geluid.

Alles dempen

Als Alles dempen is ingeschakeld, klinken of trillen alle waarschuwingen niet, inclusief de waarschuwingen voor Urgent en Signaalverlies. De maximale duur van voor deze modus is 6 uur.

Als de modus Alles dempen is ingeschakeld, verschijnt er een zwevende herinnering op de homepagina van het scherm/dashboard zoals hieronder weergegeven, die ook dienst doet als snelkoppeling om de instellingen te bewerken indien nodig.

Voorspellende waarschuwingen

In het gedeelte 'Waarschuwingen' kunt u voor Urgent Laag- en Laag waarschuwingen een periode instellen voor voorspellend Urgent Laag/Laag gebeurtenissen. De Syai Tag App waarschuwt u als wordt voorspeld dat uw glucose binnen de ingestelde tijd op of onder uw drempelwaarde zal komen.



< 4	lerts
Quiet Modes 🕕	
k∰ Vibrate	Until 13:20
디× Silence All	Until 13:20
Glucose Alerts	
Urgent Low	55 mg/dL >
Low	70 mg/dL >
High	250 mg/dL >
Rising Fast	On >
Falling Fast	On >
System Alerts	
Signal Loss	On >
Add Al	erts Profile
Create custom Alert Pr	ofile tailored to your needs
Reset	to Default



Terugzetten naar de standaardinstelling

Als u dit doet, wordt uw alternatieve waarschuwingsprofiel verwijderd en worden alle waarschuwingsinstellingen teruggezet naar de standaardinstellingen. Let op voordat u een reset uitvoert.

Voor een volledig overzicht van alle instellingen en meldingen, verwijzen we u graag naar de volledige Gebruikershandleiding.

Baden, douchen en zwemmen

De Syai sensor heeft een IP28-beschermingsgraad. Het is veilig om te dragen tijdens het baden, douchen of zwemmen. Ga NIET met uw sensor dieper dan 1,5 meter en dompel hem niet langer dan 30 minuten onder in water. Warm water kan de levensduur van de sensor verkorten. Het wordt sterk aanbevolen om de sensor met een schone handdoek af te drogen wanneer deze uit het water is.

<u>Opmerking</u>: De sensor kan niet goed communiceren wanneer deze in water is ondergedompeld, omdat het Bluetooth-signaal in water wordt verzwakt.





Geavanceerde functies

Invoeren gebeurtenissen

U kunt op "+" tikken op de Syai Tag-homepagina van de app of naar "Homepagina - Profiel -Logboek" gaan om een gebeurtenis vast te leggen, zoals dagelijkse maaltijden, medicatie, activiteiten, insuline of BG-meetresultaten.

Een nieuwe gebeurtenis registreren

Een maaltijd registreren

 Tik op "+" > "Maaltijd", selecteer de juiste tijd en het type maaltijd, voer de hoeveelheid koolhydraten in en upload indien nodig foto's. Tik op "Opslaan" om de wijzigingen op te slaan.

Een medicatie registreren

• Tik op "+" > "Medicatie", u kunt de naam van de medicatie, dosering, tijd, enz. registreren en tik op "Opslaan" om het registreren te voltooien.

Een activiteit loggen

• Tik op "+" > "activiteit", u kunt de starttijd van de activiteit, het specifieke type activiteit (zoals 'wandelen' en dergelijke), de duur en het aantal verbrande calorieën registreren en vervolgens op "Opslaan" tikken om het registreren te voltooien.

Een insuline-injectie registreren

• Tik op "+" > "Insuline". U kunt de injectietijd vastleggen met details zoals het insulinetype, de eenheid, de productnaam en de interventiescène (zoals een maaltijdbolus) en tik op "Opslaan" om het registreren te voltooien.

9:41		
<u></u>	Syai Tag	\otimes
0	-	
Ŷ		•
Voice Log	BG	Meal
0	Ø	
Medication	Insulin	Exercise
12	6	
Sleep Voice Log	Custom	AL
Sleep Voice Log Add your log now with Al	Custom gs by speech	AI
Sleep Voice Log Add your log now with Al	Custom 25 by speech 36AM 74	AI M BAM
Sleep Voice Log Add your log now with Al	Custom ge by speech 6AM 74 Toda	Al M 8AM y's Average
Sleep Voice Log Add your log now with Ai AM 5AM Today's TIR 80 %	Custom ge by speech GAM 74 Toda 98	M 8AM
Sleep Voice Log Add your for now with Al AM 5AM Today's TIR 80% Optimal	Custom 2 by speech 6 AM 74 Toda 98 In Ra	M BAM y's Average mg/dL nge
Sleep Voice Log Add your log Ad	Custom a by speech 6 AM 7/ Toda 9 8 In Ra Swipe up to use Syai	M BAM y's Average mg/dL nge
Sleep Voice Log Add your foi now with AI Add your foi Add	Custom as by speech 6AM 7/ Toda 98 In Ra Swipe up to use Syal a	Al BAM M BAM y's Average Imget

Een BG-resultaat registreren

• Tik op "+" > "BG", er wordt gevraagd om toegang tot de camera om uw BG-meter te scannen om uw BG-meting automatisch te registreren, maar u kunt ook op het BGgedeelte tikken om het resultaat handmatig in te voeren met het ingestelde scenario (zoals een willekeurige BG, of een na de maaltijd, etc.) en tik op "Opslaan" om het loggen te voltooien.

<u>Slaap registreren</u>

• Tik op "+" en tik op het pictogram "Slaap" om ook uw slaap bij te houden. U kunt de tijd dat u in slaap viel en wakker werd registreren.

Al glucose expert

De Syai Tag App heeft een LLM-gestuurde AI-expert die 24/7 reageert op vragen van gebruikers. De AI-expert leert voortdurend van de vragen van gebruikers en reageert met gepersonaliseerde antwoorden om aan de behoeften van gebruikers te voldoen.

Veeg omhoog op het homescherm van de app om de Syai Al-functie te activeren. Zorg ervoor dat het apparaat is verbonden met een vertrouwd wifi-netwerk en dat de optie "Syai Al" is ingeschakeld op de instellingenpagina.

Standaard is de optie ingeschakeld. Controleer je instellingen als het scherm niet reageert.





Glucose rapporten in de Syai Tag App

Waar kunt u deze vinden

- 1. Tik op "Profiel" onderaan de app
- 2. Tik op "Glucoserapport" en u vindt alle beschikbare glucoserapporten

Hoe te downloaden

- 1. Tik op het glucoserapport dat u wilt downloaden om de rapportbrowser te openen.
- 2. Tik op het 'delen' symbool om het glucoserapport naar behoefte te downloaden/delen.



syai



Delen en volgen

Uw glucosegegevens delen met verzorgers

Nodig de verzorger uit om uw glucosegegevens te volgen via een e-mailadres in de Syai Tag App (de betreffende verzorger kan de uitnodiging accepteren met zijn/haar geregistreerde Syai Link account via de mobiele app "Syai Link", maar het emailadres moet hetzelfde zijn als het geregistreerde account):

Ga naar "Profiel > Home Care", voer het account (e-mailadres/telefoonnummer) in waarmee je wilt delen en volg de stappen om toestemming te geven.

Maximum aantal verzorgers:

Per Syai Tag account kunnen maximaal 15 verzorgers worden uitgenodigd.

Glucosegegevens delen met uw behandelaar

Nodig uw behandelaar uit om uw glucosegegevens te volgen via een e-mailadres in de Syai Tag App (de behandelaar kan de uitnodiging accepteren met het geregistreerde Syai Doctor account via het Syai Doctor webportaal of de mobiele app "Syai Doctor").

Ga naar "Profiel > Doctor Care", voer het e-mailadres van uw behandelaar in en bevestig zijn/haar gegevens.

<u>Maximum aantal behandelaars:</u> Voor elk Syai Tag-account kunnen maximaal 5 behandelaars worden uitgenodigd.

Smartwatch

De Syai Tag-smartwatch applicatie toont uw glucosewaarden, trendpijlen en de grafiek van het glucosepatroon, vergelijkbaar met uw mobiele applicatie.

De glucosegegevens van de Syai Tag App worden gesynchroniseerd/doorgestuurd naar specifieke apps en vervolgens gespiegeld naar de horloges.

De Syai Tag App kan gekoppeld worden aan diverse modellen smartwatches van Apple, Garmin Samsung en Google. Voor een volledig overzicht van de modellen, verwijzen we u naar de volledige Gebruikershandleiding.

Heeft u naar aanleiding van dit document nog vragen over de Syai sensor?

U kunt contact opnemen met de klantenservice van GD Medical via:

- E-mail: <u>diabetes@gdmedical.nl</u>
- Telefoon : 040- 30 31 099 (werkdagen van 8.30 17.00)

Neem bij medische vragen altijd contact op met uw behandelteam!







