



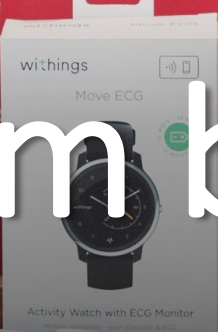
HART LONG
CENTRUM LEIDEN



withings Sleep
Sleep Tracking Mat



withings Thermo
Smart Temporal
Thermometer



withings Move ECG
Activity Watch with ECG Monitor



withings WiFi Smart Blood Pressure
Monitor

Welkom bij de Installatie van de

Mission-Infarct Box



THE BOX

THUISMETING VOOR HARTPATIENTEN

VOORDAT U BEGINT WAT BELANGRIJKE ZAKEN.

1. Lees eerst de gehele handleiding door voordat u zelf een app of apparatuur installeert.
2. Log in met de gegevens die u van het ziekenhuis krijgt. Dit is het e-mailadres wat eindigt op @hlc.nl. Gebruik **NOOIT** uw eigen e-mailadres.
3. U ontvangt eenmalig binnen **3 weken** na het installeren van uw box een bericht of uw metingen goed bij ons binnenkomen.
4. Heeft u zelf moeite met de installatie, vraag dan op voorhand hulp van iemand uit uw directe omgeving (familielid/ kennis).
5. De LUMC care app is nog in testfase, graag uw begrip hiervoor.
6. Komen uw gegevens niet direct in de LUMC care app dan kunt u eerst de Withings app openen.
7. Voor een betere connectie tussen de Withings app en de LUMC care app installeer de bloeddrukmeter, thermometer en weegschaal via uw Wi-Fi netwerk.
8. Uw ECG is niet te zien in de LUMC care app, wel in uw Withings app.



Wat voor apparatuur zit er in uw Box

De apparatuur die u van het ziekenhuis heeft gekregen krijgt u in bruikleen en gebruikt u gedurende het traject "The Box". Bewaar de originele verpakking van de apparatuur. De termijn hiervan bespreekt u met uw behandelend specialist.

Mocht u er geen gebruik meer van maken dan kunt u contact opnemen met de Box Support door te mailen naar boxsupport@lumc.nl.

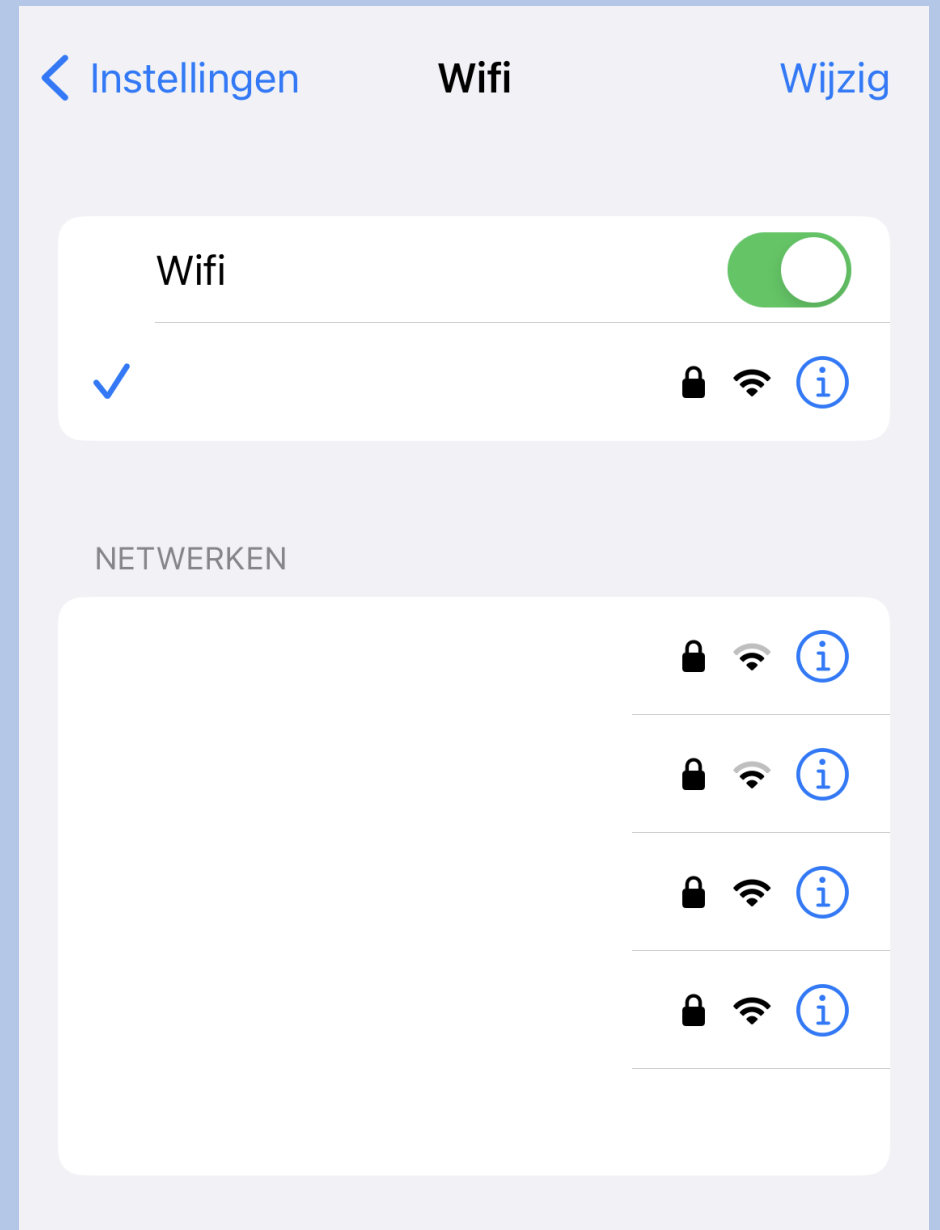
App installatie

U start met de installatie van de apps.

Zorg dat uw Wi-Fi of 4G/5G aan staat anders kunnen de apps niet gedownload worden.

Voor het aanzetten van uw Wi-Fi gaat u naar de instellingen van uw telefoon.

Bij iedere telefoon werkt het anders om de Wi-Fi aan te zetten. Kunt u het niet vinden, vraag dan iemand in uw omgeving om hulp.



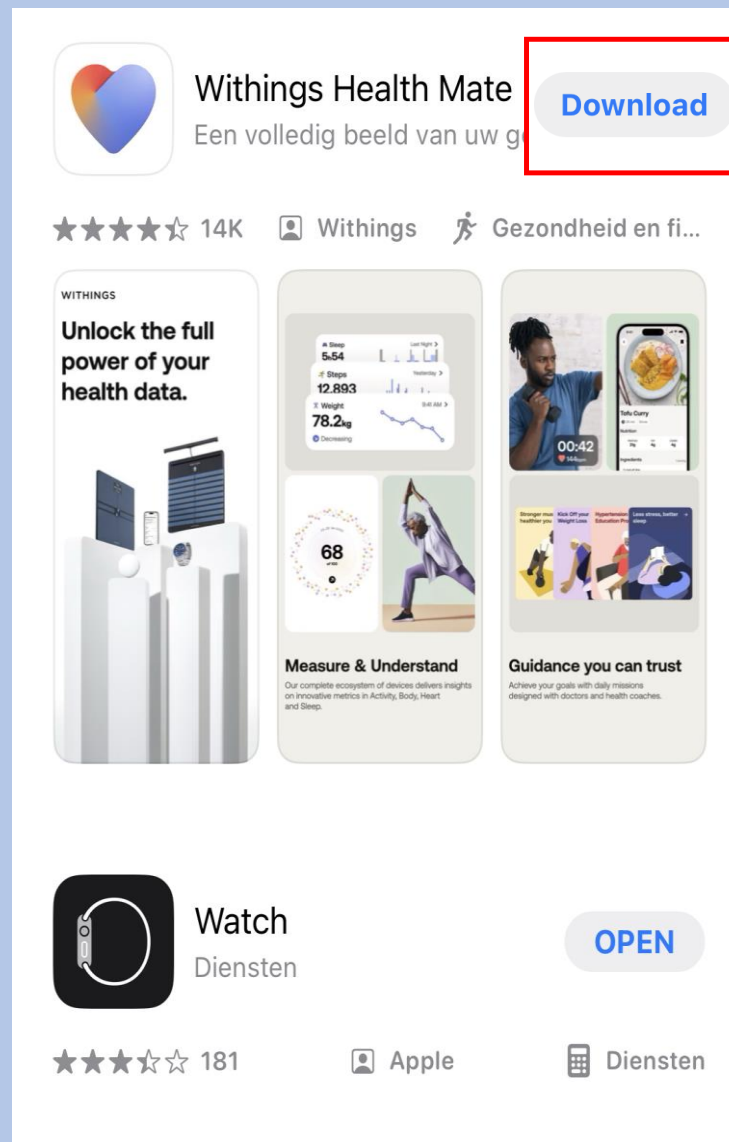
Apps installeren

Withings Health Mate app

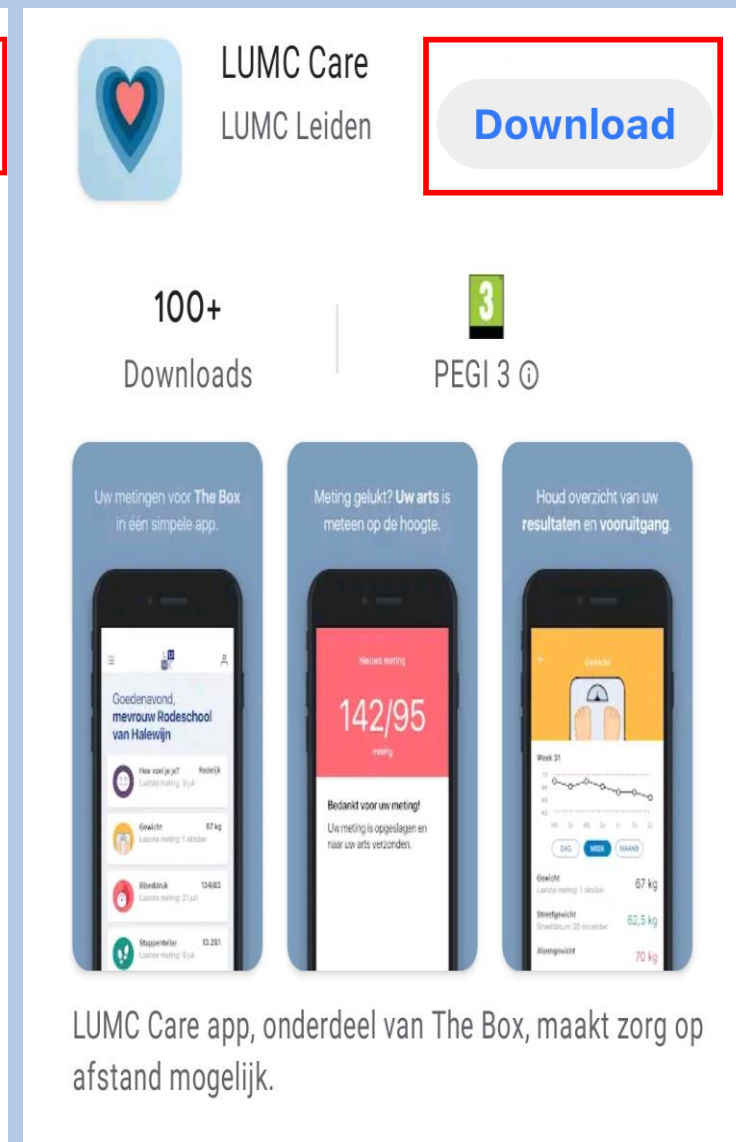
1. U gaat naar de **Appstore** .
2. Selecteer in de zoekbalk **Withings Health Mate** in en selecteer installeren, zie afbeelding 1.
3. De **Withings Health Mate app** wordt nu geïnstalleerd op uw telefoon/tablet.

LUMC Care app

1. U gaat naar de **Appstore** .
2. Selecteer in de zoekbalk **LUMC Care app** in en selecteer installeren, zie afbeelding 2.
3. De **LUMC Care app** wordt nu geïnstalleerd op uw telefoon/tablet.



1



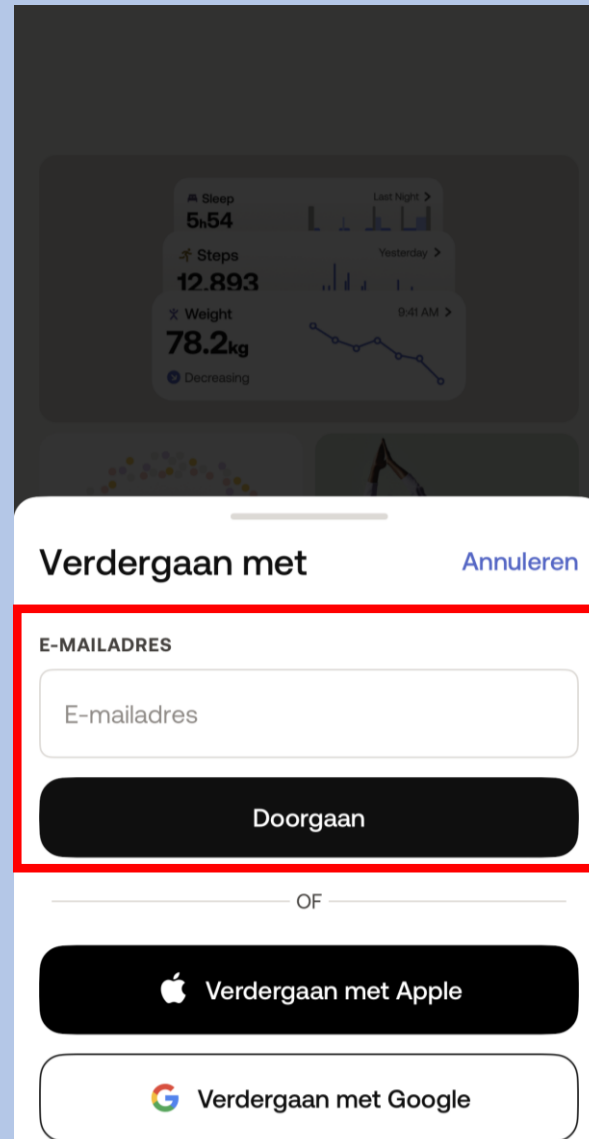
2

Withings inloggen

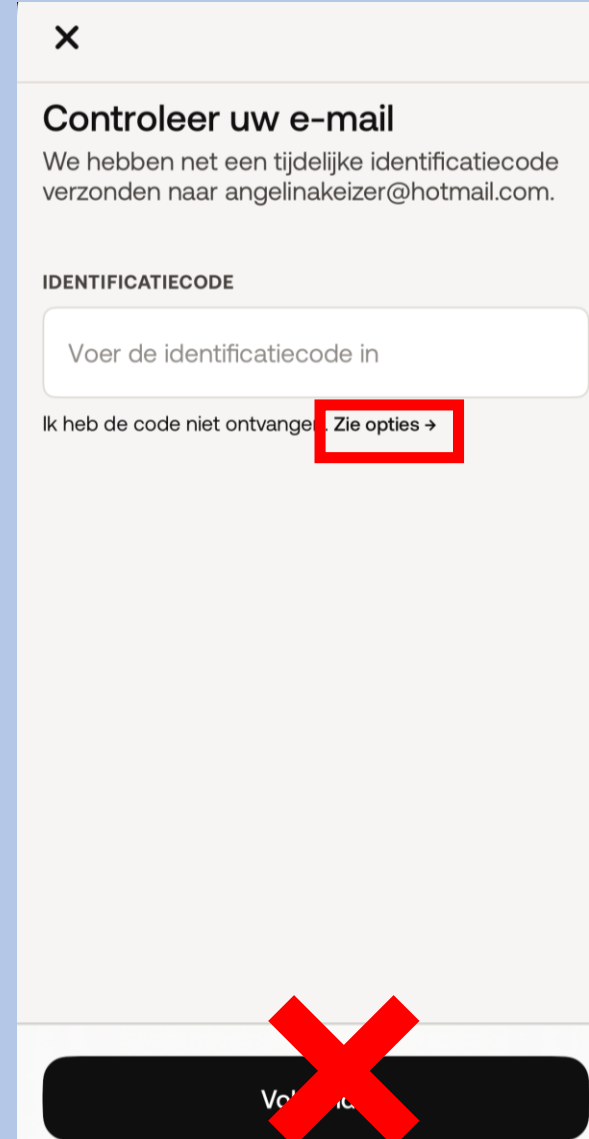
Selecteer **Doe mee met Withings app**



Voer het e-mail adres in dat u van het ziekenhuis heeft gekregen, dit eindigt op hlc.nl (zie afbeelding1) Selecteer **Doorgaan**



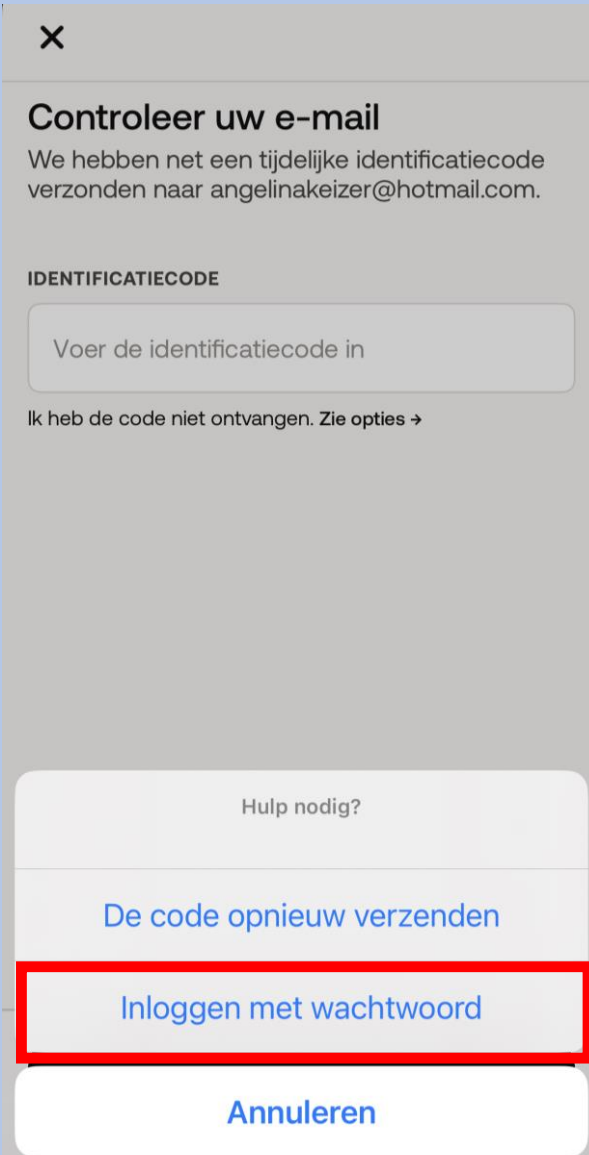
Selecteer het kleine zinnetje **Zie opties**



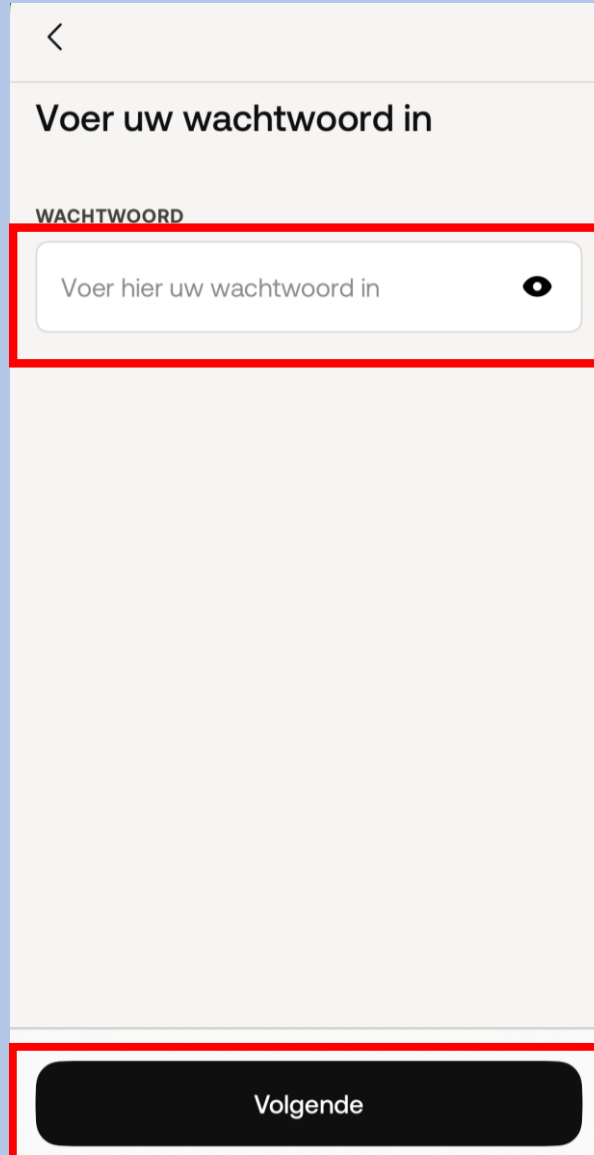
Afbeelding 1



Selecteer **Inloggen met wachtwoord**




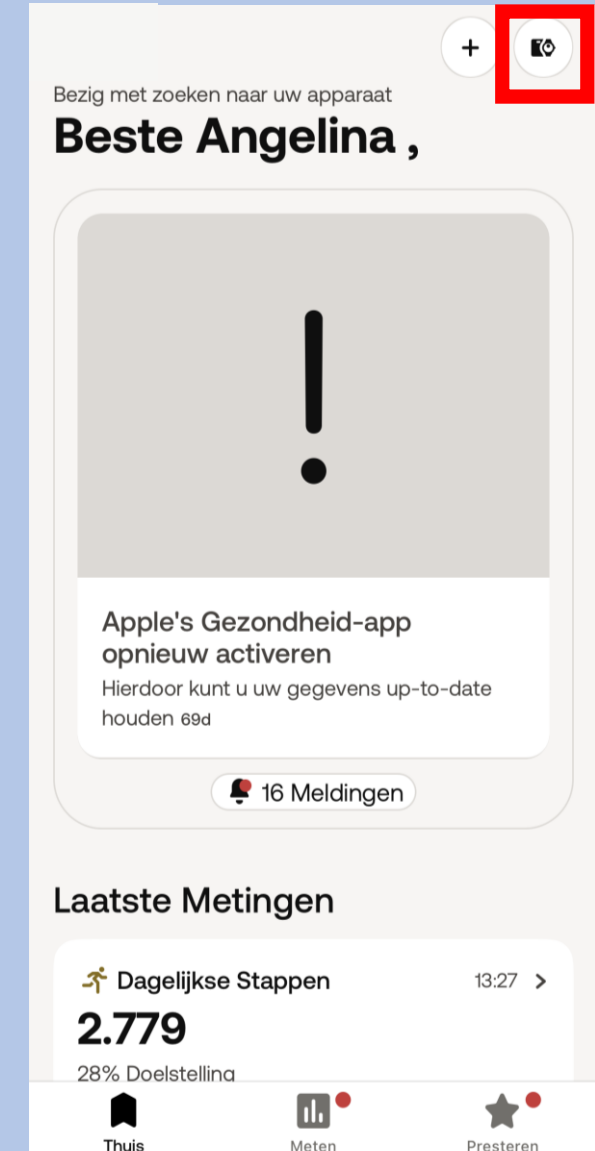
Voer het wachtwoord in dat u van het ziekenhuis heeft gekregen, dit staat vermeld op uw afgifteformulier; zie afbeelding 1. Selecteer vervolgens **Volgende**



Afbeelding 1



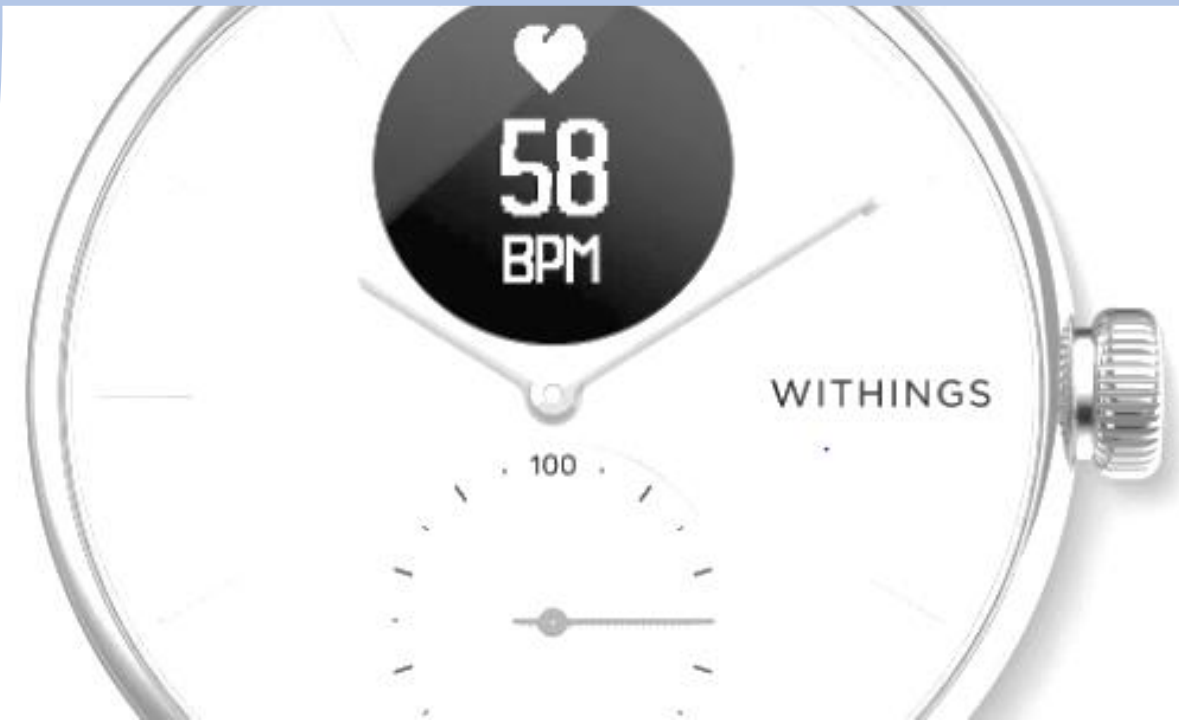
Selecteer  om een apparaat toe te voegen aan de app





Apparatuur installeren van Withings

- Nu gaat u het volgende installeren:
- Weegschaal
- Bloeddrukmeter
- Scanwatch

Nu gaat u de weegschaal installeren vervolg het stappenplan.

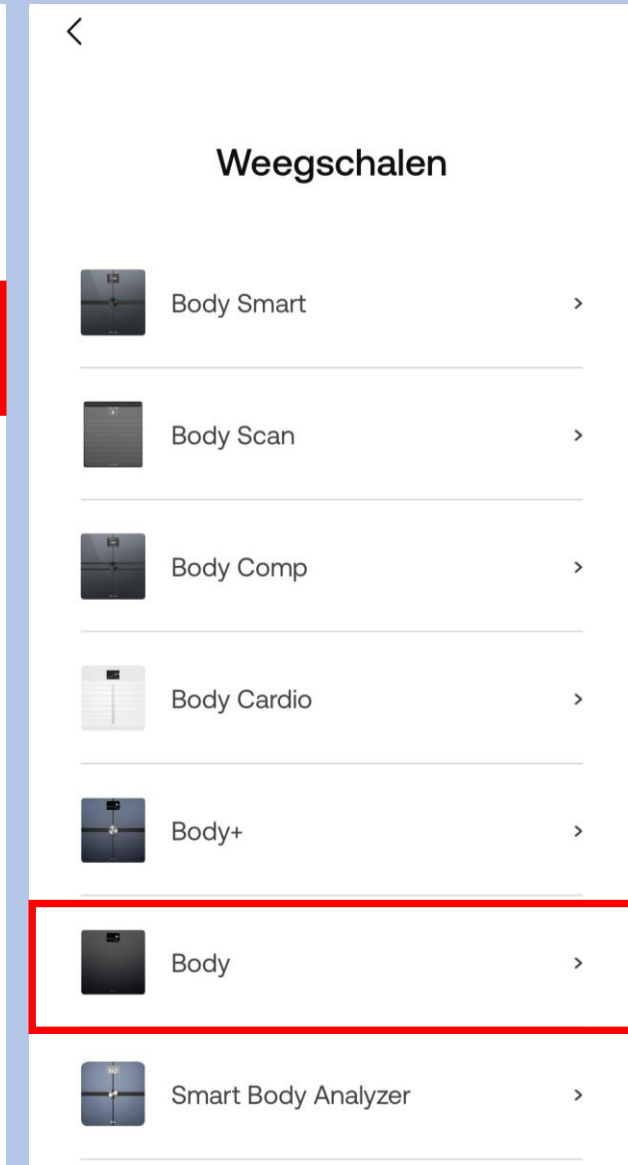
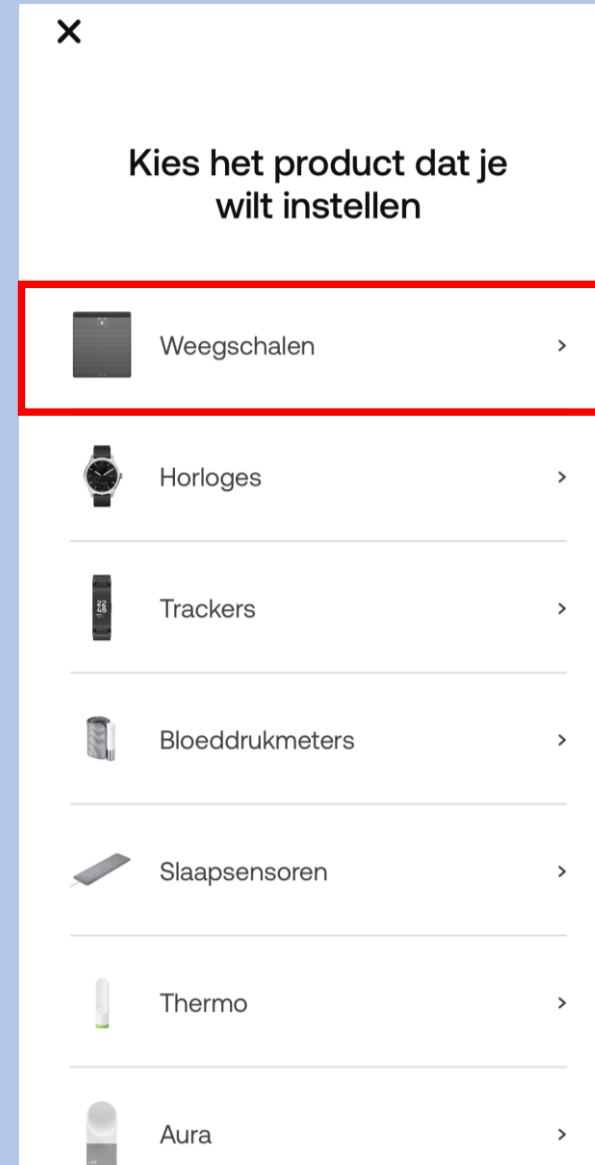
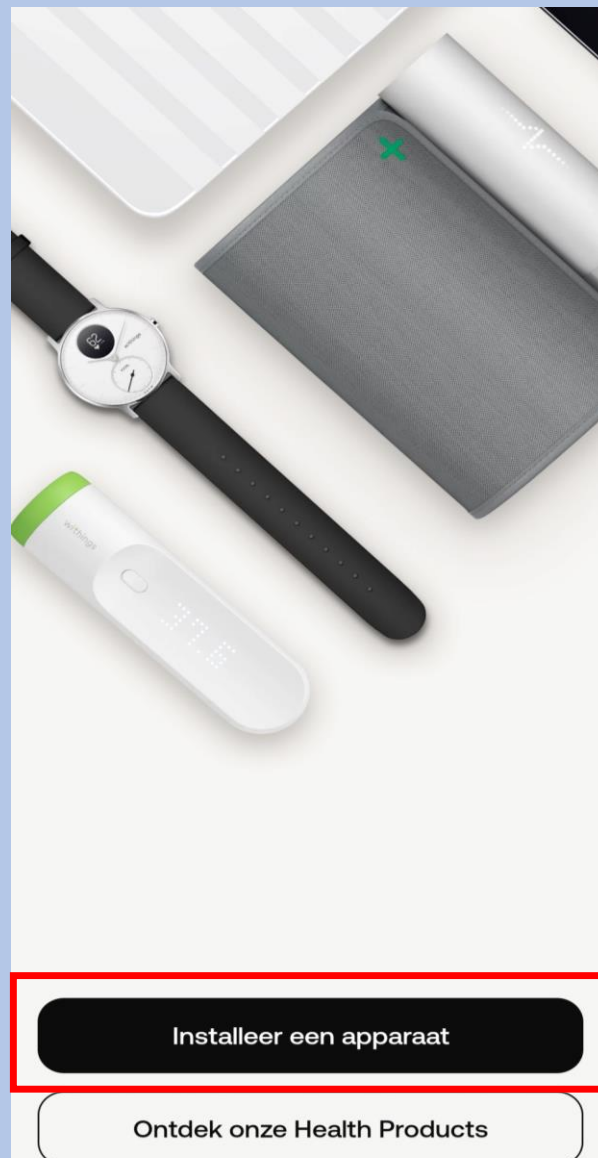
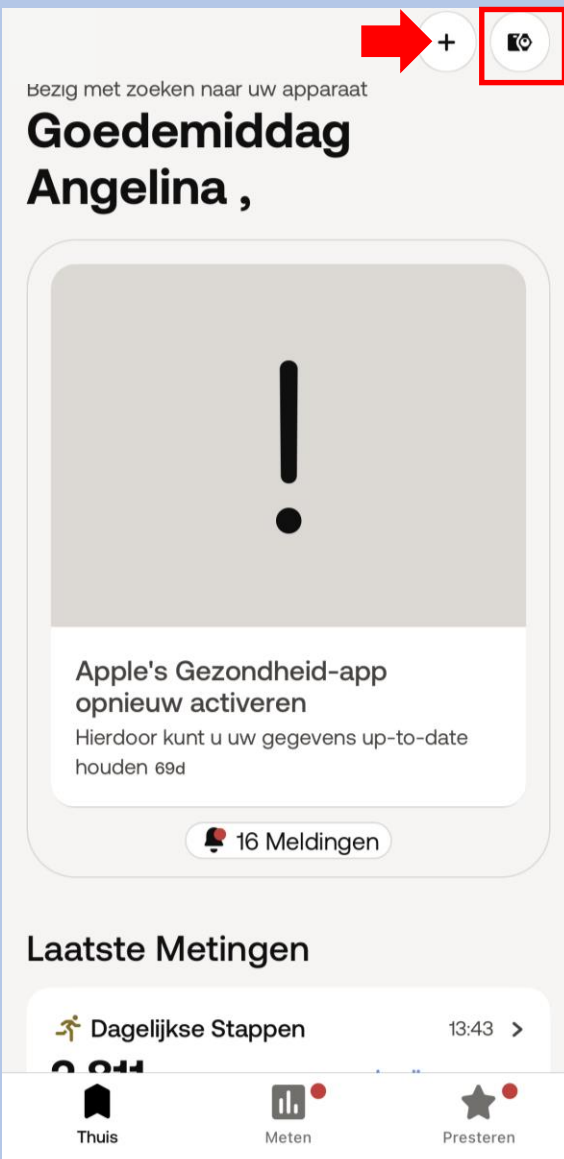


Selecteer rechts bovenin  
Om een apparaat te koppelen

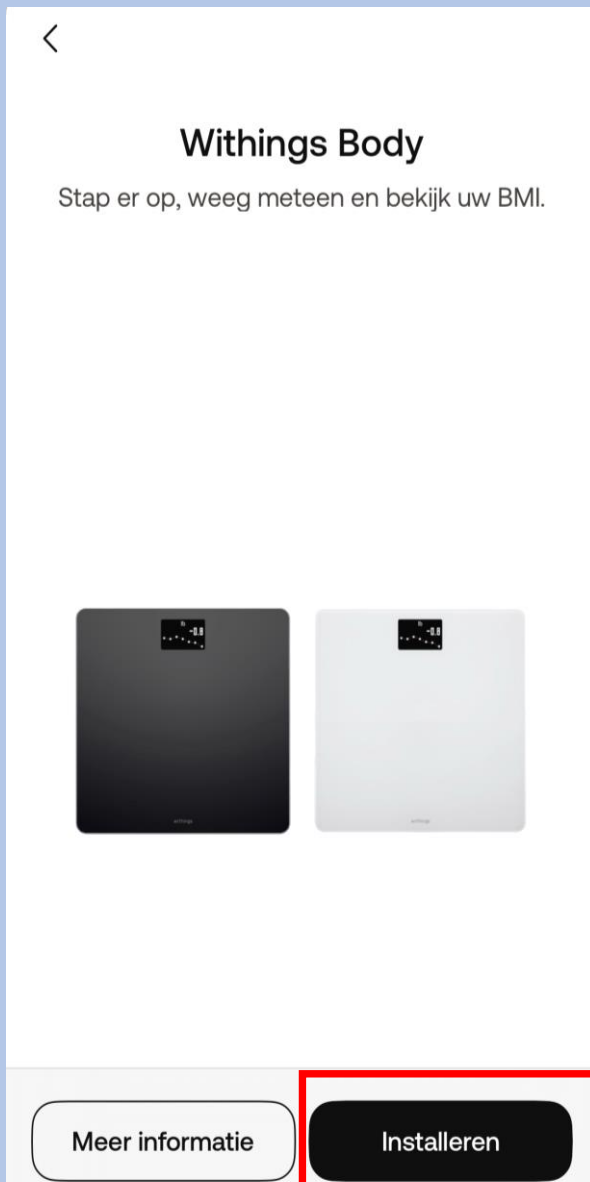
Selecteer **Installeer een apparaat**

Selecteer **Weegschalen**

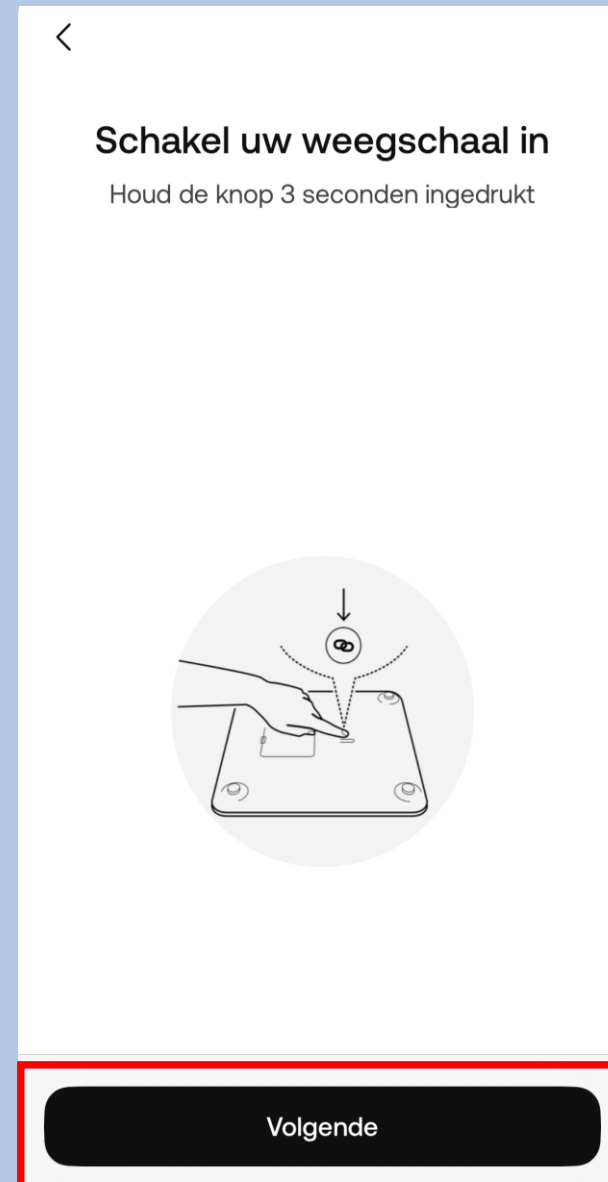
Selecteer **Body**



Selecteer **Installeren**



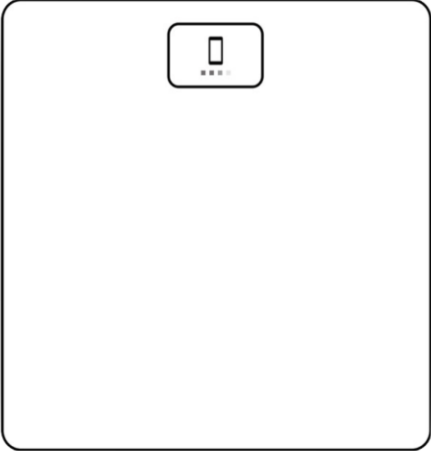
1. U haalt de **Weegschaal** uit de doos.
2. Onder op de **Weegschaal**, bij de batterijen, vindt u een labeltje dat u er uit trekt.
3. U houdt het knopje **3 hele seconden ingedrukt**.
4. Selecteer **Volgende** op de app zoals aangegeven op de afbeelding hiernaast.



Selecteer **Volgende**

Annuleren

Body weegschaal gedetecteerd



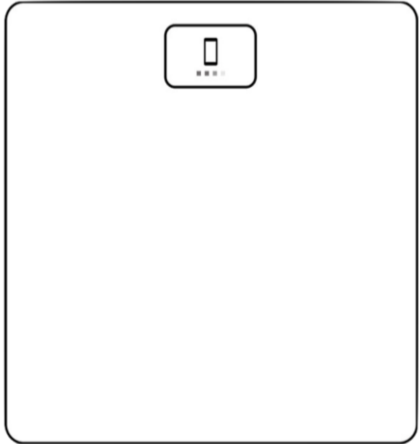
Volgende

Selecteer **Pair**

Annuleren

Koppel uw weegschaal met uw telefoon

Tik op koppelen om door te gaan



Pair

Selecteer **Koppel**

Annuleren

Koppel uw weegschaal met uw telefoon

Tik op koppelen om door te gaan

Bluetooth-koppelingsverzoek
'Body 9C' wil met je iPhone koppelen.

Annuleer

Koppel



Selecteer **Volgende**

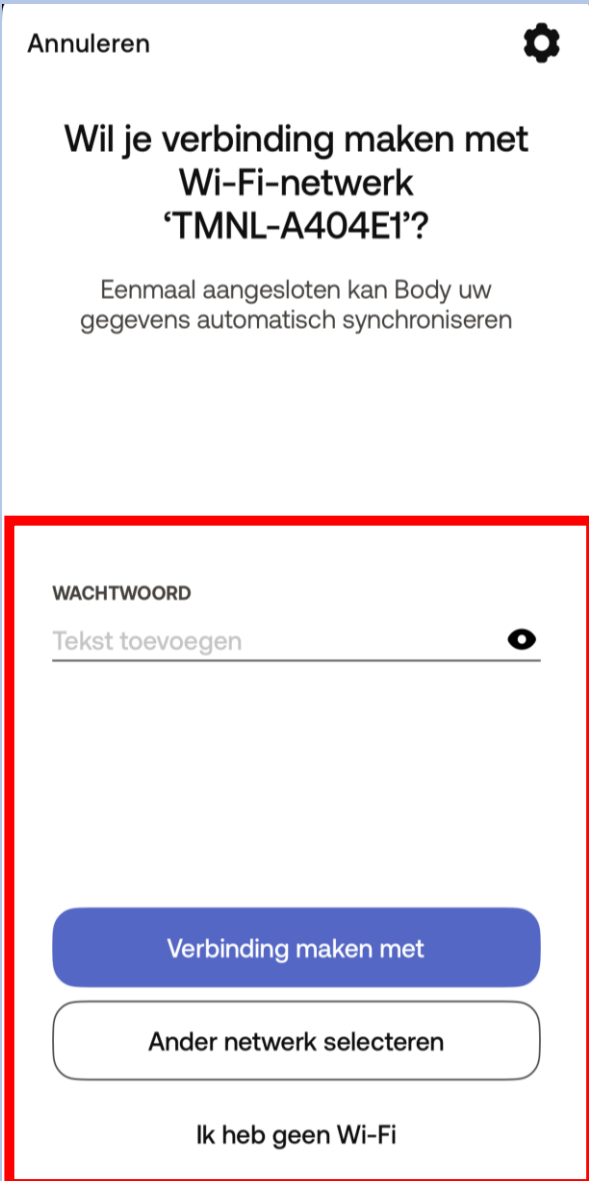
Annuleren

Body weegschaal verbonden

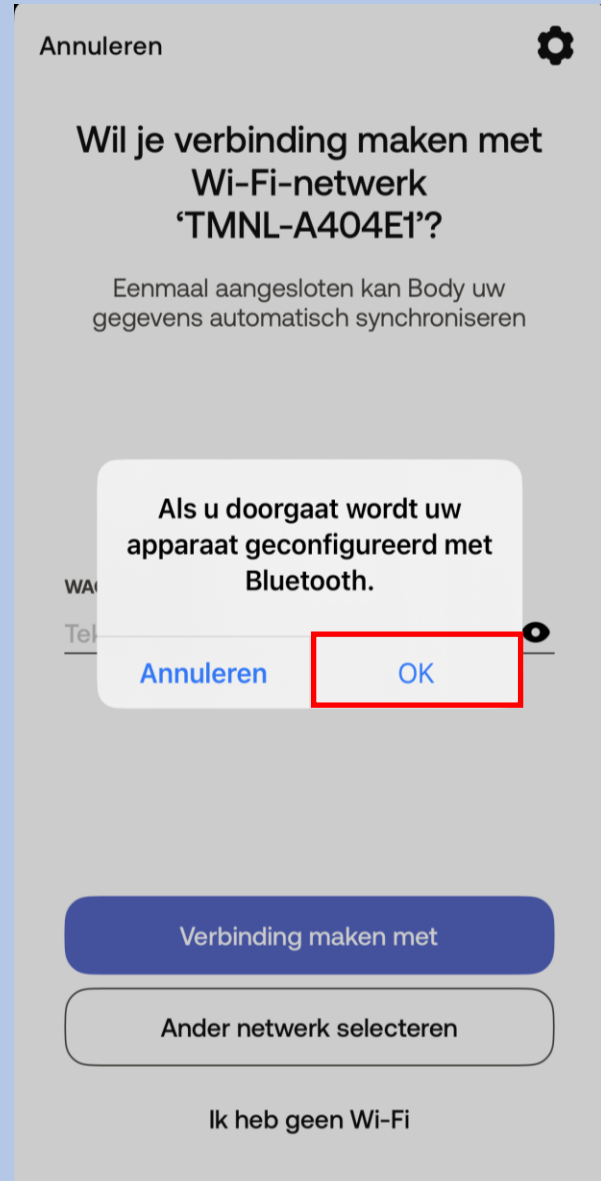


Volgende

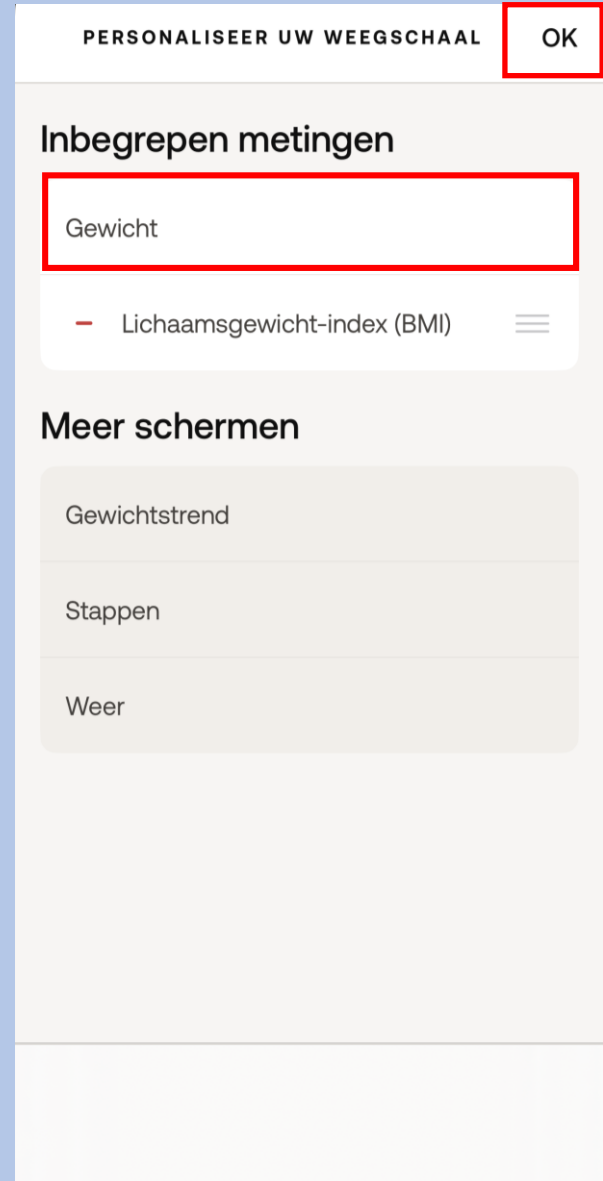
Selecteer Ik heb geen Wi-Fi of kies voor uw eigen WiFi network en over uw wachtwoord in



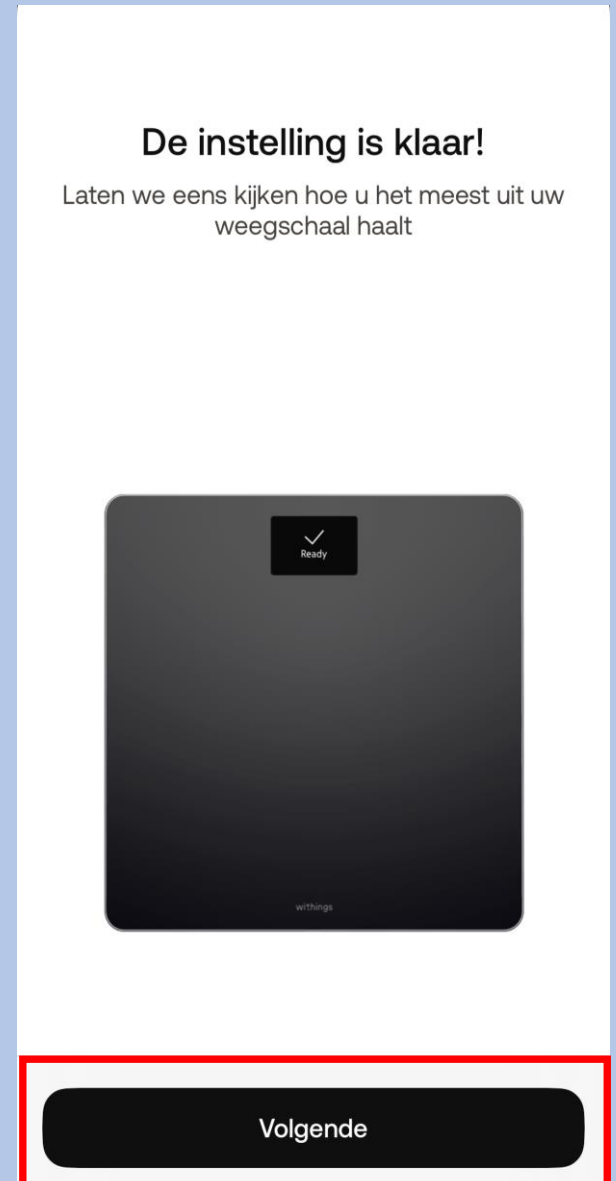
Selecteer **Ok** wanneer u voor BlueTooth gekozen heeft



Over uw gewicht in en Selecteer **OK**




Selecteer **Volgende**



Selecteer **Overslaan**

Een streefgewicht instellen

Of u nu zwaarder wilt worden, gewicht wilt verliezen of uw gewicht wilt behouden, het blijft altijd fantastisch om naar iets toe te werken.



Overslaan

Volgende

Selecteer **Overslaan**

<

Neem er de tijd voor

Er kunnen pijlen worden weergegeven om u te helpen. Het scherm knippert als u op de juiste plek staat. Blijf op de weegschaal staan tot de metingen voltooid zijn.



Overslaan

Volgende

Selecteer **OK**

Laten we het eens proberen

Het is tijd om op de weegschaal te gaan staan. Kijk hier weer na een paar minuten om uw metingen te zien.



OK

De weegschaal kan via uw Wi-Fi netwerk worden geïnstalleerd voor meer bereik.

Dit kunt u vinden via:

Apparaten → Body → instellingen → Configuratie → instellen van een Wi-Fi verbinding.

Via de weegschaal kunt u uw streefgewicht, het weer of uw BMI instellen. Dit kunt u vinden via: Apparaten → Schermen personaliseren.

In de doos vindt u pootjes voor de weegschaal, voor als u thuis vloerbedekking heeft.

Weging maken

Om een betrouwbare meting te krijgen, zijn de volgende punten belangrijk:

- Weeg dagelijks op ongeveer hetzelfde moment en onder dezelfde omstandigheden (bijvoorbeeld met of zonder kleding).
- Verplaatst u de weegschaal, wacht dan 10 seconden voordat u start met wegen.
- Staat de weegschaal op een tapijt, gebruik dan de tapijtdopjes die meegeleverd zijn bij de weegschaal.


1. Ga op de weegschaal staan.

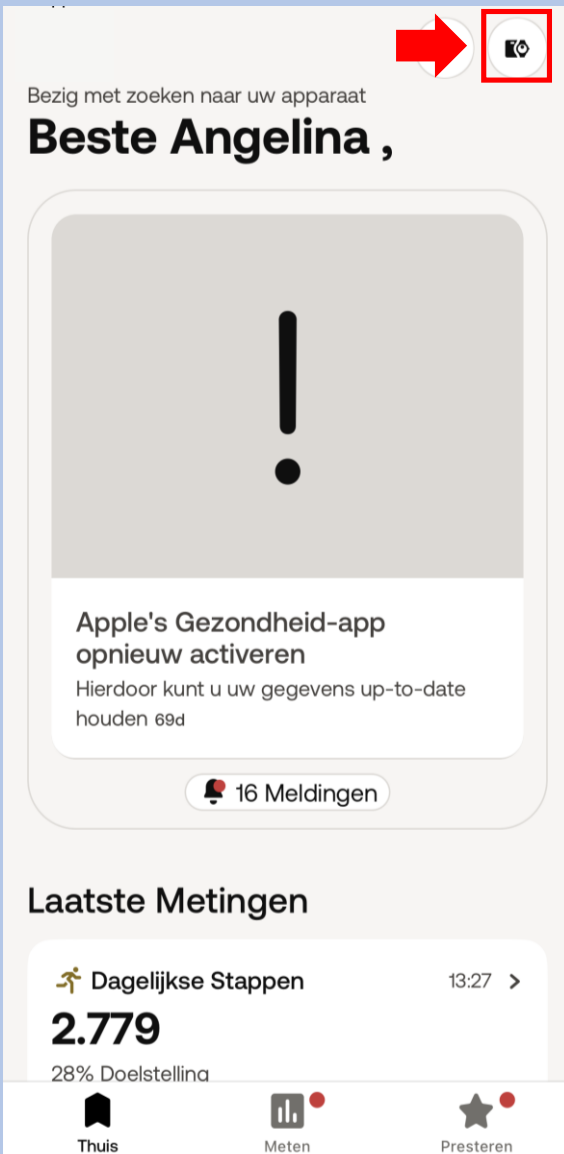
2. U ziet het gewicht verschijnen op het schermje van de weegschaal.

3. De meting is nu ook terug te zien in de LUMC Care app; daar kan enige vertraging in zitten.

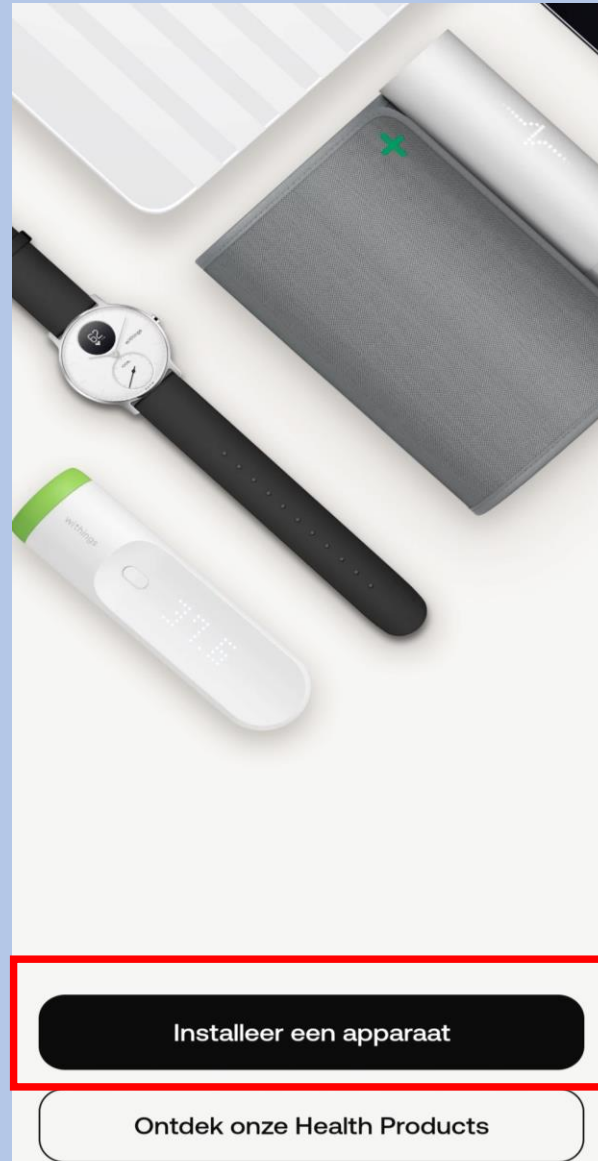
Vervolg de stappen om de bloeddrukmeter te koppelen.



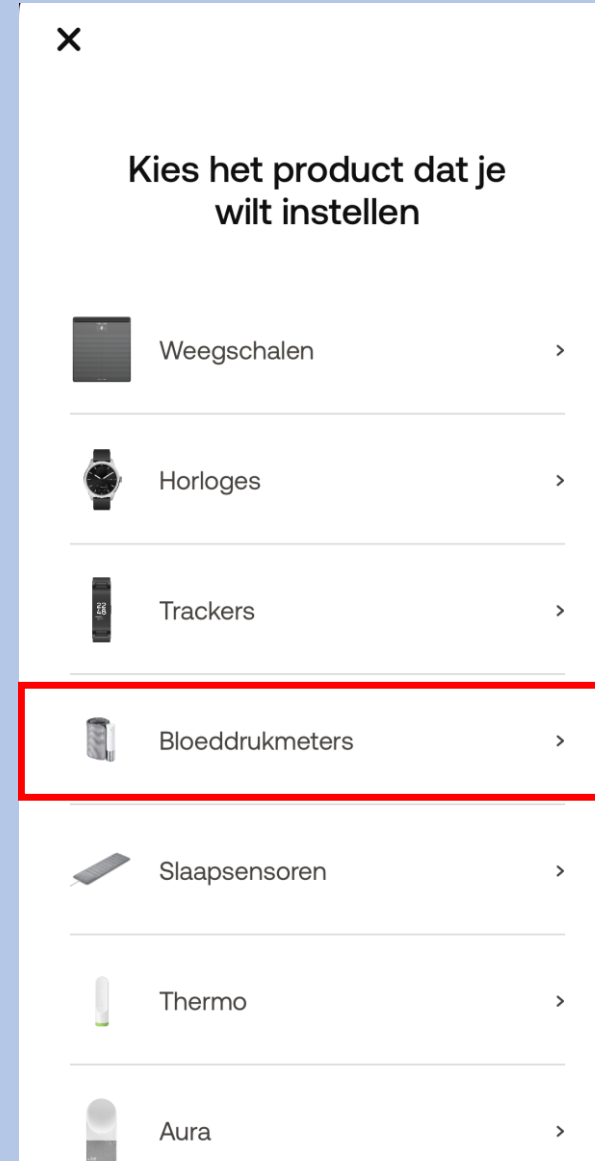
Selecteer rechts bovenin 
Om een apparaat te koppelen



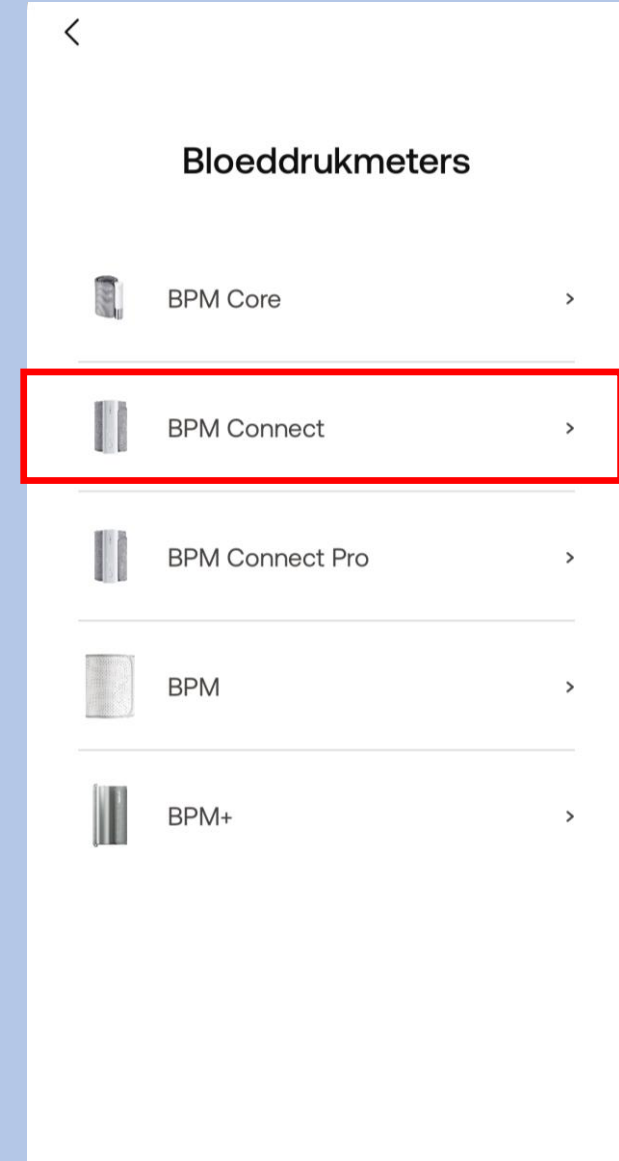
Selecteer **Installeer een apparaat**



Selecteer **Bloeddrukmeter**



Selecteer **BPM Connect**



Selecteer **Installeren**

Houd de knop op de BPMConnect ingedrukt tot er **Setup** verschijnt en selecteer dan in de app op **Volgende**

Selecteer **Volgende**

Selecteer **Pair**



BPM Connect

Een medisch correcte bloeddrukmeting in uw vertrouwde omgeving.



Meer informatie

Installeren



Aan de slag!

Houd de knop 3 seconden ingedrukt



Volgende

Annuleren

BPM Connect gedetecteerd



Volgende

Annuleren

Koppel uw BPM Connect met uw telefoon



Pair

Selecteer **OK**

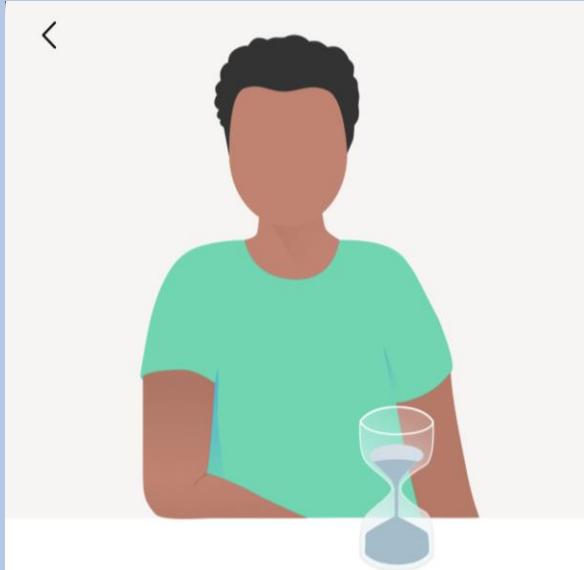
Uw BPM Connect is er klaar voor!

We gaan u nu helpen om uw eerste bloeddrukmeting uit te voeren.



OK

Selecteer **Volgende**

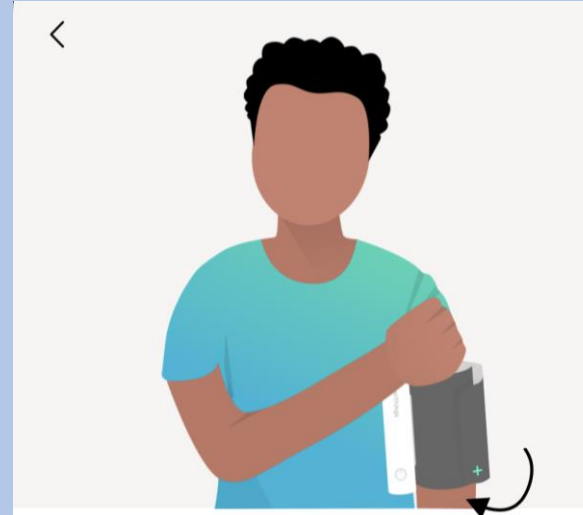


Ga er, voordat u begint, even goed voor zitten en ontspan.

Ga 5 minuten rustig zitten. Houd uw rug recht, uw voeten naast elkaar op de grond (sla uw benen dus niet over elkaar) en praat niet.

Volgende

Selecteer **Volgende**

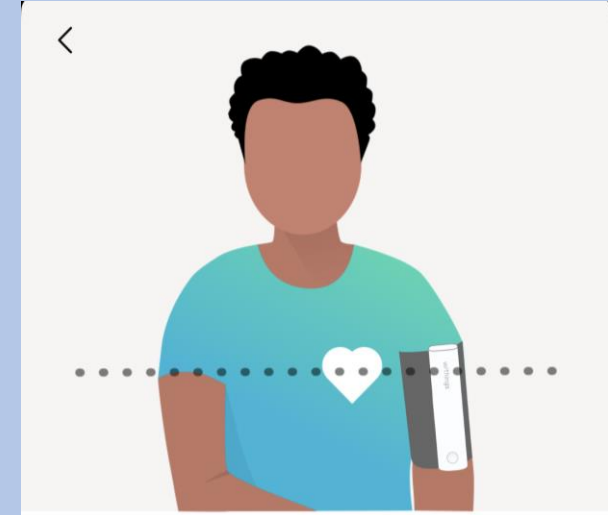


Stroop uw mouw op en doe het apparaat om uw LINKERARM.

De manchet moet direct op de huid worden geplaatst met de cilinder aan de binnenkant van uw arm. Houd de knop aan de onderkant.

Volgende

Selecteer **Volgende**




Houd BPM Connect ter hoogte van uw hart.

Voor het beste resultaat moet het Withings-logo zijn uitgelijnd met uw hart.

Volgende

Selecteer **Volgende**



<

Laten we uw eerste meting doen

Stel de BPM af op uw arm, zoals hieronder afgebeeld. Met één druk op de knop wordt de meting ingeschakeld, met een tweede druk op de knop wordt de meting gestart.

Volgende

Selecteer **OK**



<

Dat is alles! De volgende keer hebt u uw telefoon hier niet meer bij nodig.

Hopelijk was alles duidelijk en hebt u het proces zonder problemen kunnen doorlopen. U kunt deze uitleg overigens altijd opnieuw raadplegen in het onderdeel Apparaten van de Withings App.

OK

Uw bloeddrukmeter is geïnstalleerd en staat in de lijst van apparaten.

Informatie over de bloeddrukmeter

Uw bloeddrukmeter kan via uw Wi-Fi netwerk geïnstalleerd worden voor meer bereik. Dat kunt u op de volgende manier doen:
Apparaten → Wi-Fi – instelling

De bloeddrukmeter loopt op een accu die in de app aan geeft wanneer de accu bijna leeg is. Via de kabel kunt u de bloeddrukmeter opladen. Deze zit in het doosje van de bloeddrukmeter. Gooi uw doosje niet weg!

De bloeddrukmeter heeft twee functies:
1 x meten of 3 x meten.
1 x meten is voldoende.



Bloeddrukmeting maken

Om een betrouwbare meting te krijgen, is het belangrijk dat u ontspannen bent. Vermijd activiteit, eten, drinken, roken of een bad 30 minuten voor de meting.

Meet circa twee uur na de inname van uw medicatie, zo kan de zorgverlener zien wat de medicatie doet met uw bloeddruk.

1. Zorg ervoor dat u prettig zit en ontspannen bent:

- Beide benen op de grond
- Verwijder kleding die u bovenarm bedekt (mouwen niet oprollen)
- Blijf 5 minuten zo zitten voordat u start met meten

2. Wikkel de grijze manchet om uw linker bovenarm.

Het apparaat moet aan de binnenkant van uw arm zitten op uw ader, ter hoogte van uw elleboog.

3. Leg uw arm op de tafel zodat uw arm op dezelfde hoogte is als uw hart.

4. Druk op het knopje van de BPM, u ziet dan een plusje verschijnen. Vervolgens staat er BPM. Druk vervolgens kort nog 1 keer op de knop, de BPM start met het maken van een meting.



5. De meting wordt aangegeven op de BPM. Druk de knop nogmaals in en er verschijnt nu het woord Box. Druk nogmaals wat langer de knop in en er verschijnt dan een vinkje dat het gelukt is.

6. De meting is nu terug te zien in de LUMC Care app en wordt doorgestuurd naar uw elektronisch patiëntendossier.

Let op: Uw bloeddrukmetingen zijn het meest betrouwbaar wanneer u telkens dezelfde arm gebruikt voor de meting en tijdstip.

Vervolg de stappen om de scanwatch te koppelen.

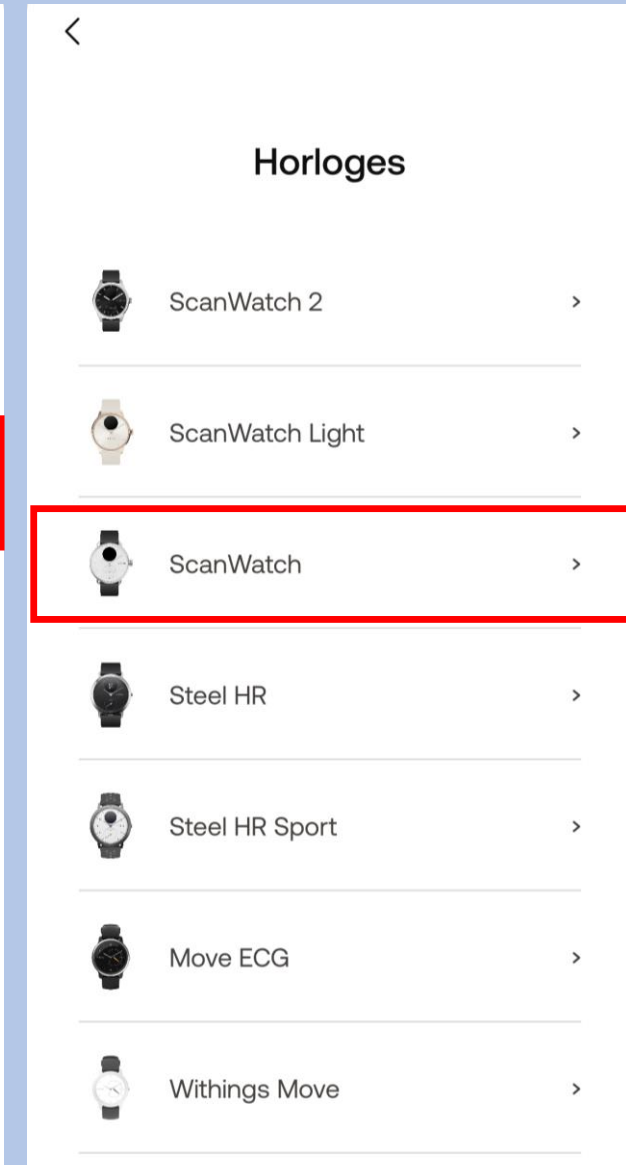
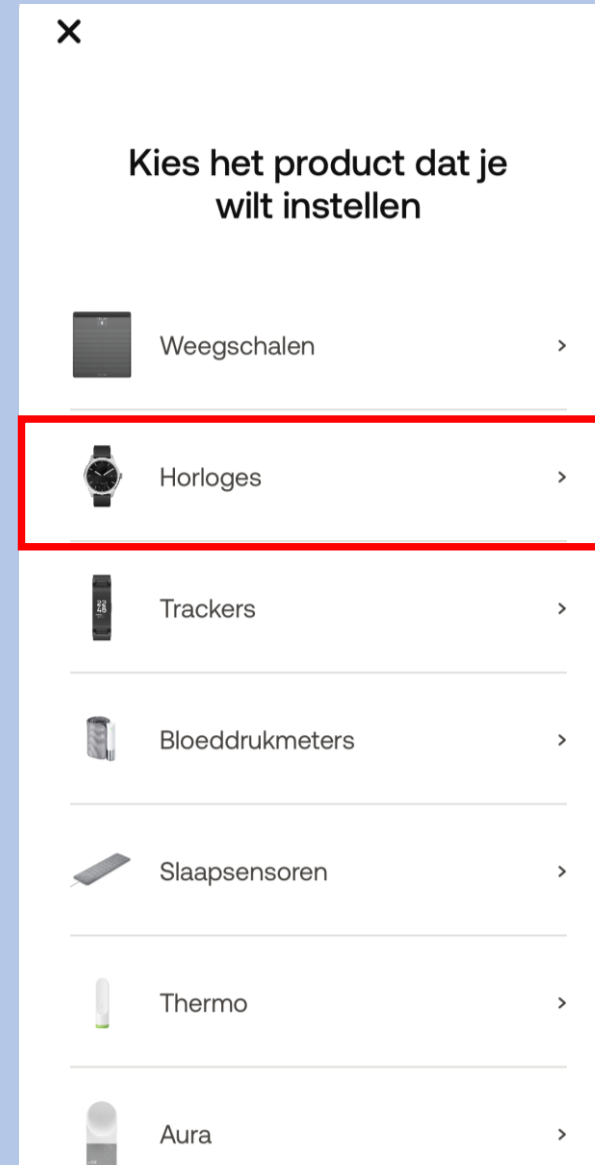
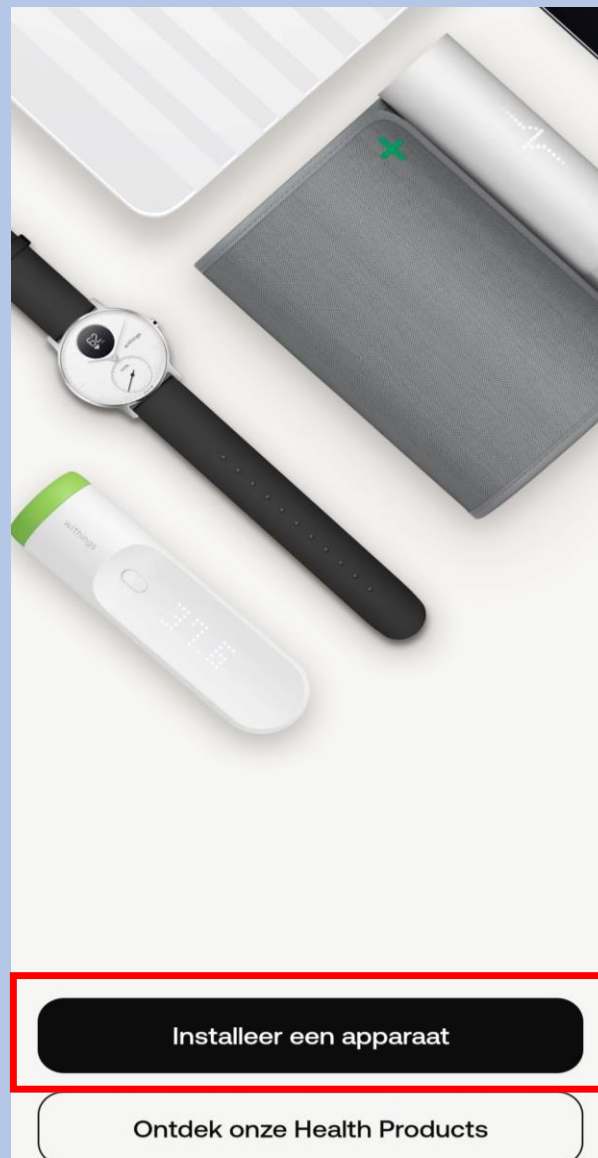
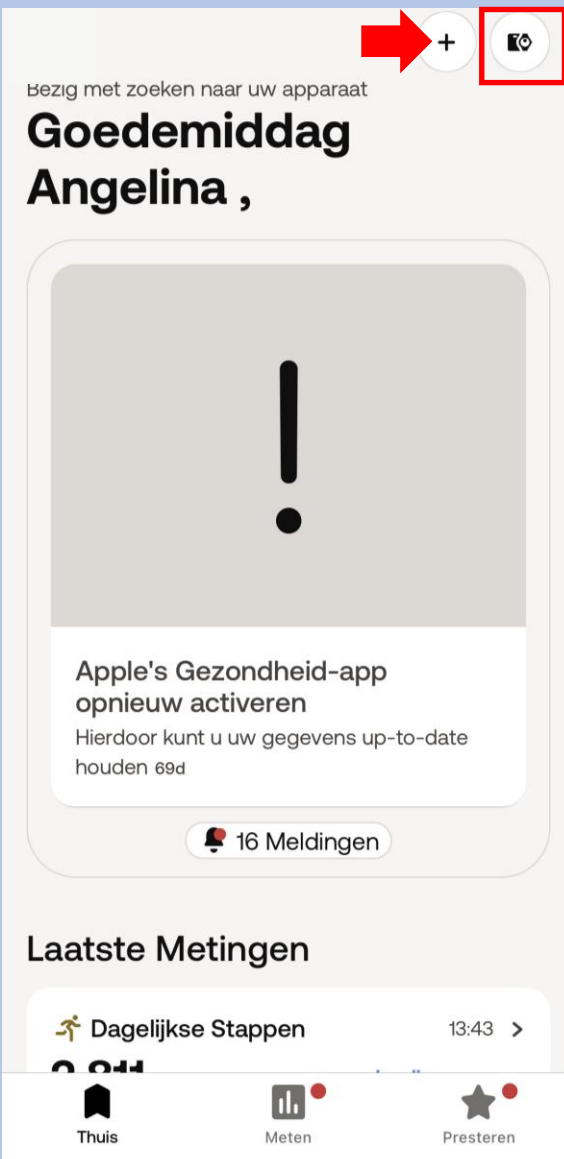


Selecteer rechts bovenin   om een apparaat te koppelen

Selecteer **Installeer een apparaat**

Selecteer **Horloges**

Selecteer **Scanwatch**



Selecteer **Installeren**

Druk eenmaal op de knop van uw Scanwatch
en op het scherm van uw horloge
verschijnt **"Hello setup"** ga direct
naar de volgende screenshot
Selecteer **Volgende**

Selecteer **volgende**

Selecteer **Pair**



Welkom bij ScanWatch

ScanWatch is het meest geavanceerde gezondheidshorloge ter wereld. Nu installeren.



Meer informatie

Installeren



Aan de slag!

Druk één keer op de knop aan de zijkant om je horloge aan te zetten. Je ziet dan "INSTELLEN" op het scherm.



Volgende

Annuleren

ScanWatch gedetecteerd

Laten we het via Bluetooth aan uw telefoon koppelen. Misschien moet u de code op uw horlogescherf in de volgende pop-up invoeren.



Volgende

Annuleren

Koppel uw ScanWatch met uw telefoon

Laten we het via Bluetooth aan uw telefoon koppelen. Misschien moet u de code op uw horlogescherf in de volgende pop-up invoeren.



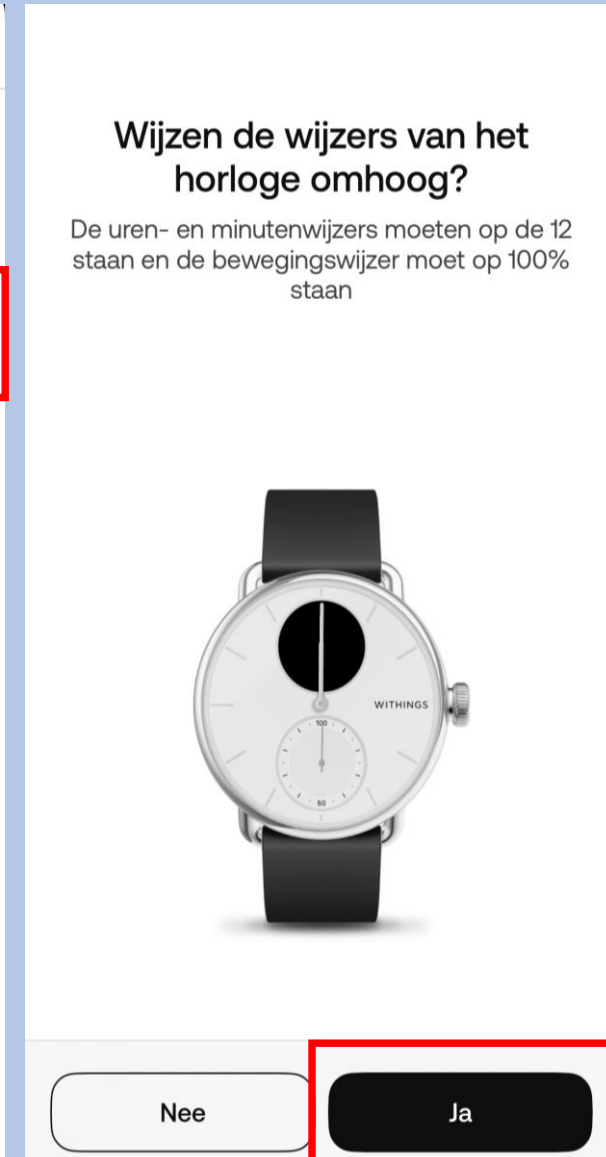
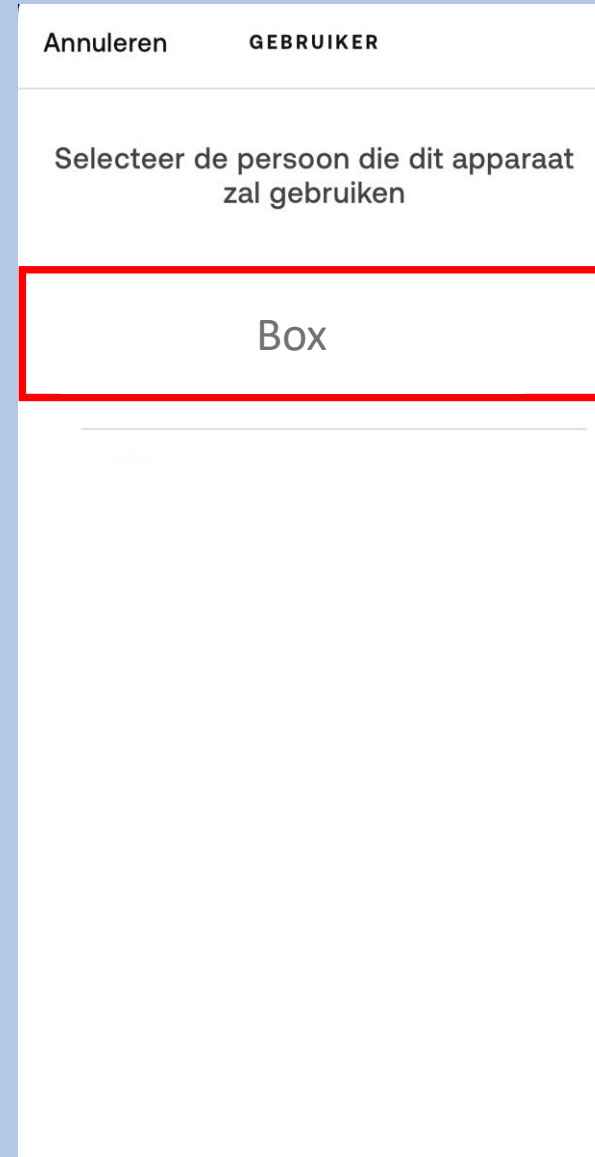
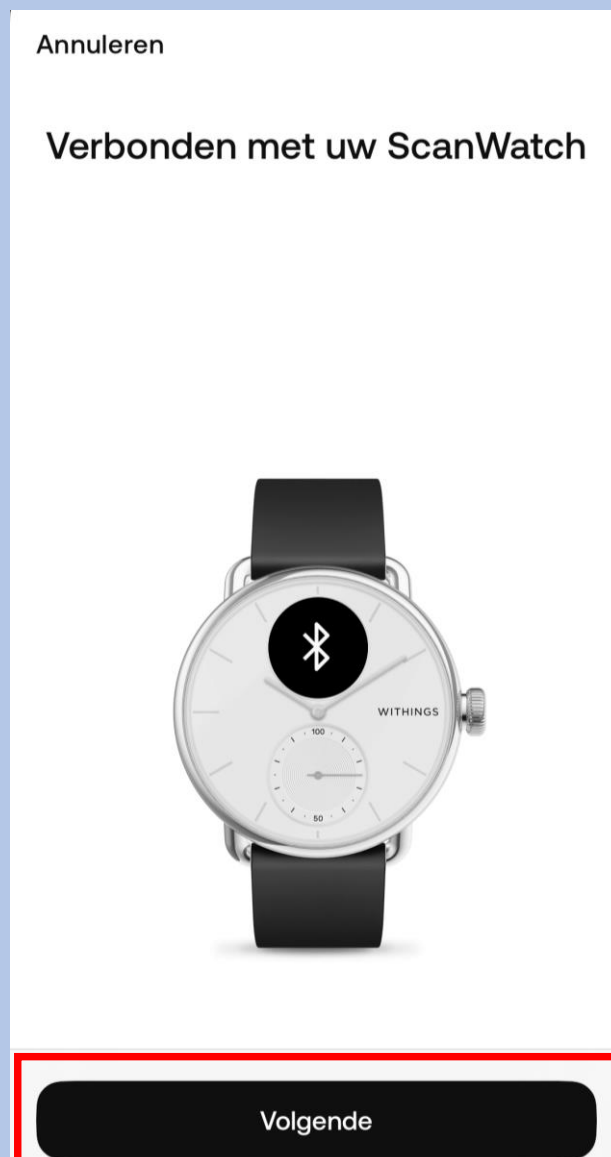
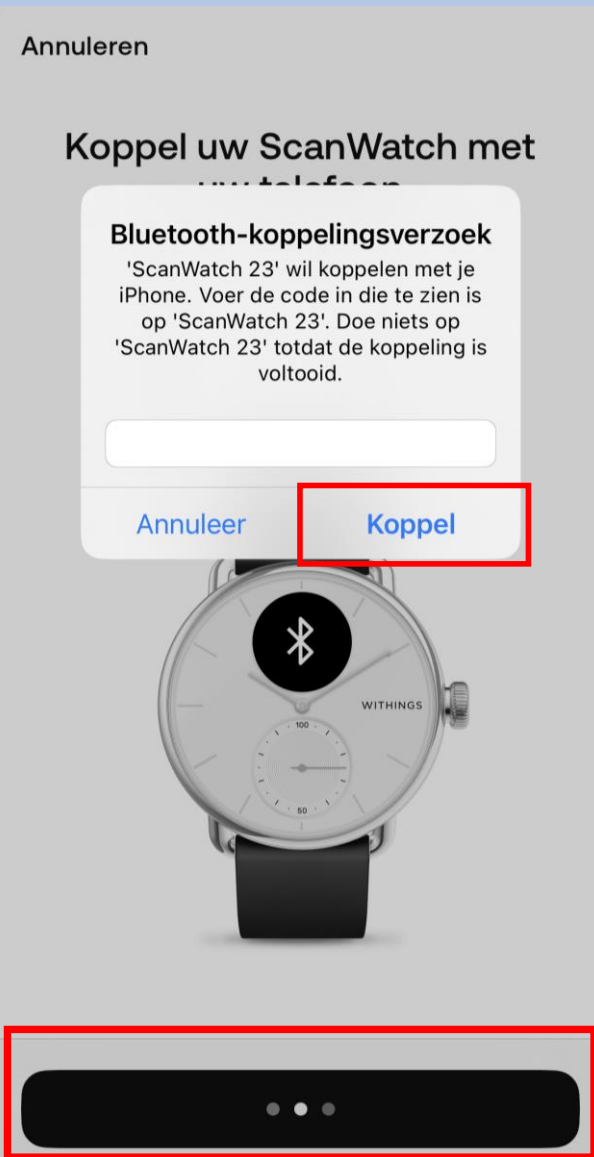
Pair

Nu zal er een **code verschijnen op uw horloge** die u invoert op uw telefoon/tablet.

Selecteer **volgende**

Selecteer **uw Box naam**

Selecteer **Ja** als dit klopt



Selecteer **OK**

Uw horloge toont nu de
juiste tijd.



Nog eens
proberen

OK

Uw horloge wordt
geconfigureerd. Soms kan dit
enige tijd duren

Annuleren

Uw ScanWatch wordt
geconfigureerd...



Selecteer **Volgende**

Uw ScanWatch is er klaar voor!

We leiden u nu door een aantal functies van
uw horloge.



Volgende

Selecteer de pols waaraan u het
horloge gaat dragen.
Let op dat u bij het maken van een
ECG u het horloge aan de opgegeven
pols draagt



Om welke pols gaat u uw
apparaat dragen?

Geef aan om welke pols u uw horloge draagt,
zodat we nauwkeurigere instructies kunnen
geven.

Links

Rechts

Selecteer **Begrepen**

Selecteer **de aangegeven kolom**

Let op nu volgt de uitleg van het gebruik van het horloge.



Zo moet ScanWatch worden gedragen.

Uw horloge moet een vingerbreedte boven uw polsbeen aan uw pols worden vastgemaakt. Het dragen van een zachte polsband verbetert de automatische metingen.



Begrepen

Ontdek wat ScanWatch kan doen en detecteren.

Kenmerken

Laten we ScanWatch-functies instellen



Navigeren in ScanWatch

NOG NIET GEZIEN



Meldingen activeren

NOG NIET GEZIEN



Activiteitendoelen instellen

NOG NIET GEZIEN



Uw eerste elektrocardiogram uitvoeren

Later voltooien

Volg de stappen goed en lees alles goed door. Het horloge bevat vele opties.

De opties die wij selecteren zijn suggesties. Mocht u andere keuzes maken is dit geheel uw eigen keuze. Let op; hoe meer opties u selecteert of toestemming u geeft hoe sneller het horloge leeg zal zijn.

Instellingen kunt u altijd later in de Withings app aanpassen mocht dit nodig zijn.

Het is belangrijk dat u de Ecg functie accepteert en activeert anders kan het horloge geen Ecg maken.

Dit kunt u vinden als u het stappenplan hervat.

Mocht u voor extra opties kiezen, houd u er rekening mee dat uw arts of verpleegkundig specialist dit niet zal beoordelen.

Nu kunt u de installatie hervatten.

Let op de volgorde verschilt per installatie.

Selecteer **Volgende**

Druk op de kroon om het horloge uit de sluimerstand te halen.

Zo krijgt u toegang tot functies op het apparaat.



Volgende

Selecteer **OK**

Draai aan de kroon om te bladeren, druk erop om te selecteren.

Als u aan de kroon draait, verandert het menu. Met een korte druk op de kroon bevestigt u de actie.



OK

Selecteer **de aangegeven kolom**

Ontdek wat ScanWatch kan doen en detecteren.

Kenmerken

Laten we ScanWatch-functies instellen



Navigeren in ScanWatch

TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN



Meldingen activeren

NOG NIET GEZIEN



Activiteitendoelen instellen

NOG NIET GEZIEN



Uw eerste electrocardiogram uitvoeren

Later voltooien

Keus is aan uzelf of u de meldingen wilt activeren.



Blijf verbonden

U kunt uw telefoon laten trillen voor inkomende gesprekken, tekstberichten en gebeurtenissen. Tik gewoon op inschakelen!

Over slaan

Inschakelen

Selecteer **het aangegeven kolom**

Ontdek wat ScanWatch kan doen en detecteren.

Kenmerken

Laten we ScanWatch-functies instellen



Navigeren in ScanWatch

TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN



Meldingen activeren

TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN



Activiteitendoelen instellen

NOG NIET GEZIEN



Uw eerste elektrocardiogram uitvoeren

Later voltooiën

Selecteer **Volgende**



Zie uw voortgang op uw pols

De analoge subwijzerplaat op uw horloge zal de voortgang van uw dagelijkse activiteit automatisch volgen

Volgende

Selecteer aantal stappen die u wenst te behalen dagelijks en **bevestig**



Hoeveel traint u?

We gebruiken deze info om nauwkeurige gegevens van uw apparaat te krijgen.

Regelmaat van de training Beginner >

Ons vertellen hoe vaak je traint helpt ons gepersonaliseerde inzichten te sturen

Dagelijkse stappendoel 10.000 >

Hoeveel stappen per dag wilt u halen?

Bevestigen

Selecteer **het aangegeven kolom**

SCANWATCH



Navigeren in ScanWatch

TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN



Meldingen activeren

TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN



Activiteitendoelen instellen

TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN



Uw eerste elektrocardiogram uitvoeren

NOG NIET GEZIEN



Uw eerste zuurstofsaturatiemeting uitvoeren

NOG NIET GEZIEN

Later voltooiën

Selecteer **Volgende**

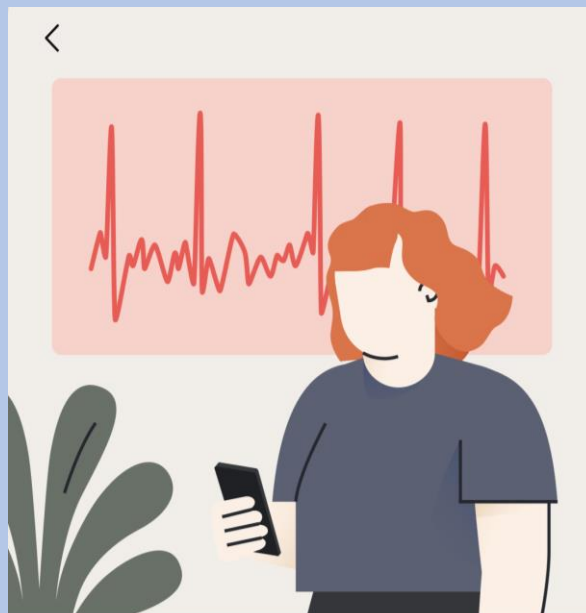


Wat is een elektrocardiogram?

Elke hartslag stuurt een elektrische impuls door uw hart, waardoor de bloedcirculatie wordt gestimuleerd. Een ECG is de weergave van deze elektrische impuls.

Volgende

Selecteer **Volgende**

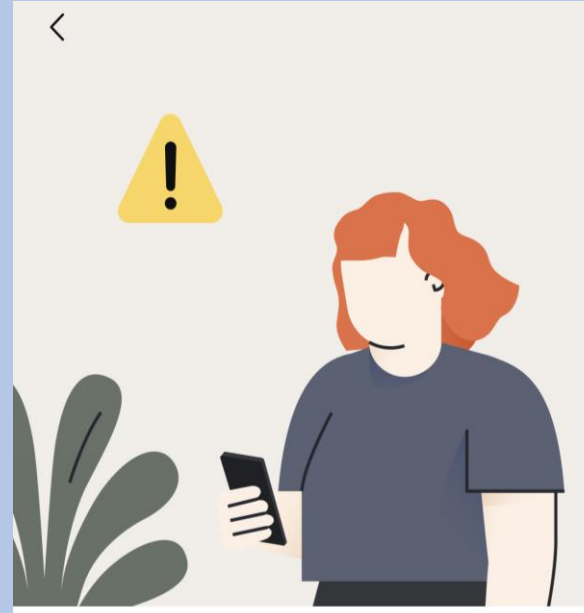


ScanWatch kan AFib detecteren.

Atriumfibrilleren treedt op als het hart te snel en onregelmatig samentrekt.

Volgende

Selecteer **Volgende**



ScanWatch kan hartaanvallen en andere medische aandoeningen niet detecteren.

Voelt u zich niet lekker of u denkt een hartaanval te hebben? Neem dan contact op met uw arts of de hulpdiensten.

Volgende

Selecteer **Accepteren en activeren**



Accepteren en activeren

Selecteer **Begrepen**



We gaan uw eerste ECG-meting uitvoeren!

- 1 Zit stil en praat niet.
- 2 Plaats uw arm op een tafel of armléuning en ontspan.

① Het kan moeilijker zijn om een overtuigend ECG-resultaat te krijgen als u een andere band draagt dan silicone, FKM of gelijkwaardig.

Begrepen

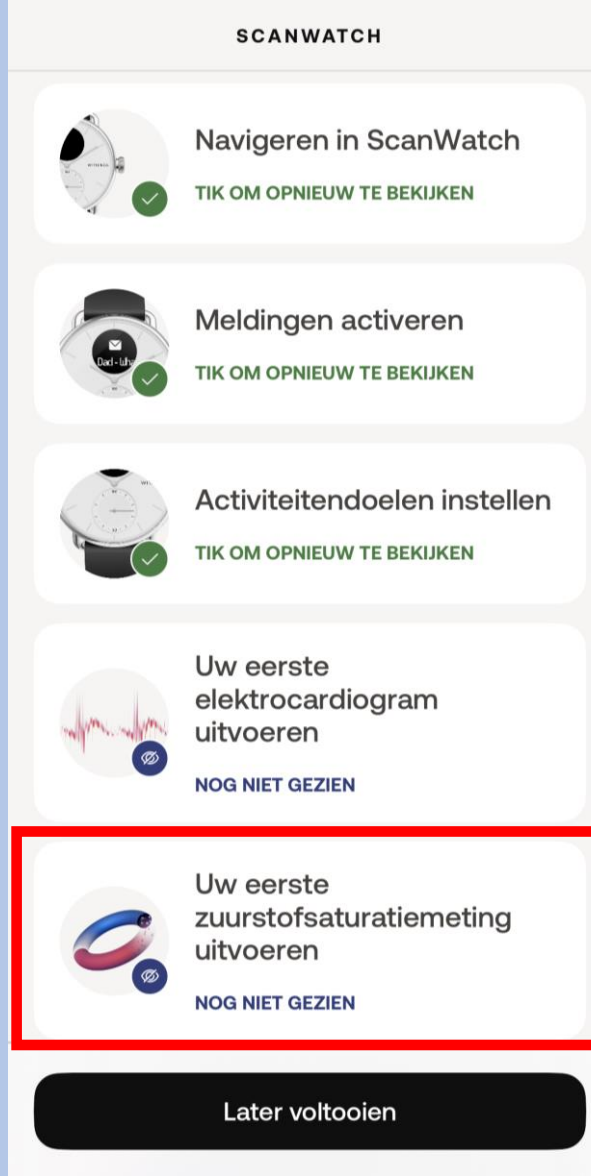
Selecteer **annuleren**



Uw eerste ECG-meting nu uitvoeren

Annuleren

Selecteer **het aangegeven kolom**



SCANWATCH

- ✓ Navigeren in ScanWatch
TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN
- ✓ Meldingen activeren
TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN
- ✓ Activiteitendoelen instellen
TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN
- Uw eerste electrocardiogram uitvoeren
NOG NIET GEZIEN
- Uw eerste zuurstofsaturatiemeting uitvoeren**
NOG NIET GEZIEN

Later voltooiën

Selecteer **Starten**

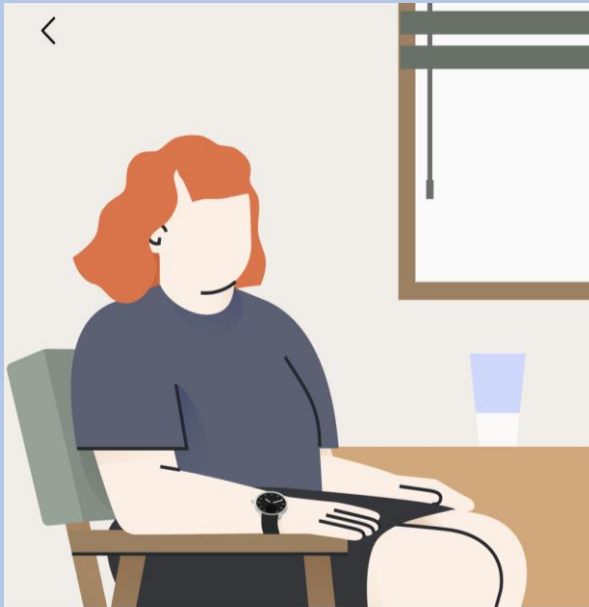


De ScanWatch kan het zuurstofgehalte in uw bloed meten

Zuurstofsaturatie van arteriële hemoglobine (of SpO2) beoordeelt de hoeveelheid zuurstof in uw rode bloedcellen. Elke meting wordt op het horloge uitgevoerd en duurt 30 seconden.

Starten

Selecteer **Begrepen**



We gaan uw eerste zuurstofmeting doen.

- 1 Blijf stilzitten, praat niet en ontspan.
- 2 Plaats uw arm en elleboog op een tafel of armluning.
- 3 Zorg dat uw polsband strak zit en houd de palm van uw hand open en plat.

Begrepen

Selecteer **Accepteren en activeren**



Raadpleeg deze gebruiksinstructies.

Tik op het scherm en maak een knijpbeweging met uw vingertoppen om in te zoomen.



Accepteren en activeren

Selecteer **Overslaan**

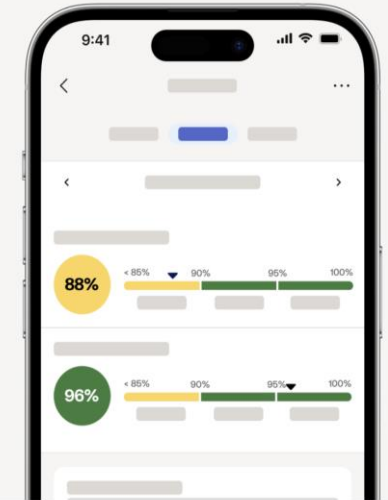


Overslaan

Laten we een zuurstofsaturatiemetting starten!



Selecteer **Begrepen**



Dat was het! U vindt uw resultaten later in de app.

Een aanvaardbaar bereik ligt tussen 95% en 100%. Verschillende factoren kunnen de resultaten beïnvloeden, zoals tabak of alcohol, maar als het bereik regelmatig onder de 95% zakt, moet u een arts raadplegen.

Meer informatie

Begrepen

Selecteer het aangegeven kolom

SCANWATCH

Uw eerste elektrocardiogram uitvoeren
TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN

Uw eerste zuurstofsaturatiemeting uitvoeren
TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN

Meer informatie over episodes met onregelmatige hartslag
NOG NIET GEZIEN

Meldingen voor rustfrequentie hoge en lage hartslag configureren
NOG NIET GEZIEN

Scans ademhalingsstoornissen

Later voltooiën

Selecteer **Starten**

×



WITHINGS

ScanWatch kan controleren op tekenen van atriumfibrilleren

Elke 10 minuten zoekt uw horloge op de achtergrond naar onregelmatige patronen in uw hartritme.

Starten

Selecteer **Volgende**

<



AFib kan gevaarlijk zijn als het niet wordt behandeld

Atriumfibrilleren is een hartritmestoornis waarbij het hart te snel en onregelmatig samentrekt. Het kan leiden tot ernstige complicaties als het niet wordt behandeld.

Volgende

Selecteer **Volgende**

<

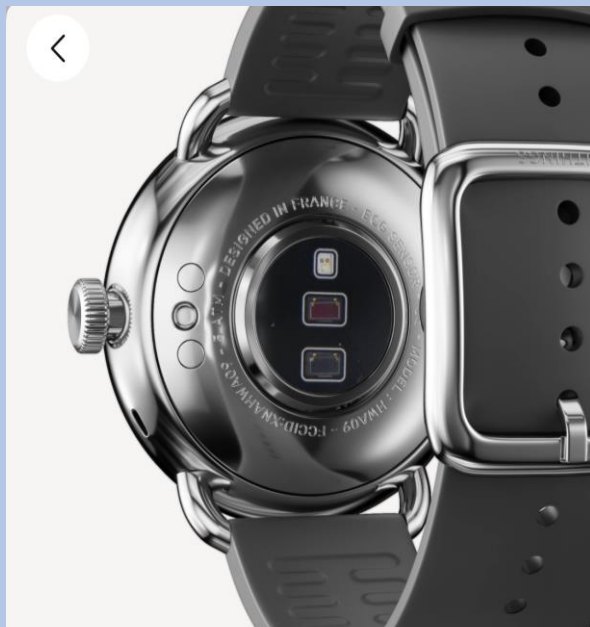


ScanWatch kan hartaanvallen en andere medische aandoeningen niet detecteren.

Voelt u zich niet lekker of denk u dat u misschien een hartaanval hebt? Bel dan uw arts of de hulpdiensten.

Volgende

Selecteer **Volgende**



Laat u elke 10 minuten automatisch controleren

Zodra de functie is geactiveerd, wordt elke 10 minuten een onregelmatige hartslagscan gestart zonder enige input van uw kant.

Volgende

Selecteer **Accepteren en activeren**



Raadpleeg deze gebruiksinstructies.

Tik op het scherm en maak een knijpbeweging met uw vingertoppen om in te zoomen.

Scan Monitor

Scan Monitor Instructions for Use

Withings

2 rue Maurice Hartmann
92130 Issy-les-Moulineaux, FRANCE
[Withings.com](https://www.withings.com)

CE 1282

1. INDICATIONS FOR USE

Scan Monitor is a medical device composed of software and the dedicated hardware of a reusable wrist applied device, the Scan Watch, which incorporates a lead I electrocardiograph (ECG), and a reflectance photoplethysmography (PPG), and a reflectance pulse oximetry sensor.

Scan Monitor is intended to measure heart rate and to detect atrial fibrillation with a single channel electrocardiogram, and to measure pulse rate and to detect atrial fibrillation with reflectance photoplethysmogram, and to measure functional oxygen saturation of arterial hemoglobin (SpO2). It is intended for intermittent measurements.

Scan Monitor measures, transfers, records, and displays a single channel electrocardiogram similar to a lead I ECG. Scan Monitor's software detects the presence of atrial fibrillation (AFib) or sinus rhythm on a classifiable ECG waveform, calculates the heart rate, the P wave duration, the PR interval, the QT interval, the QT corrected interval, and the QRS duration.

Scan Monitor measures, transfers, records and displays functional oxygen saturation of arterial hemoglobin (% SpO2). It can be used at home and in hospitals environments such as sleep labs or long-term care.

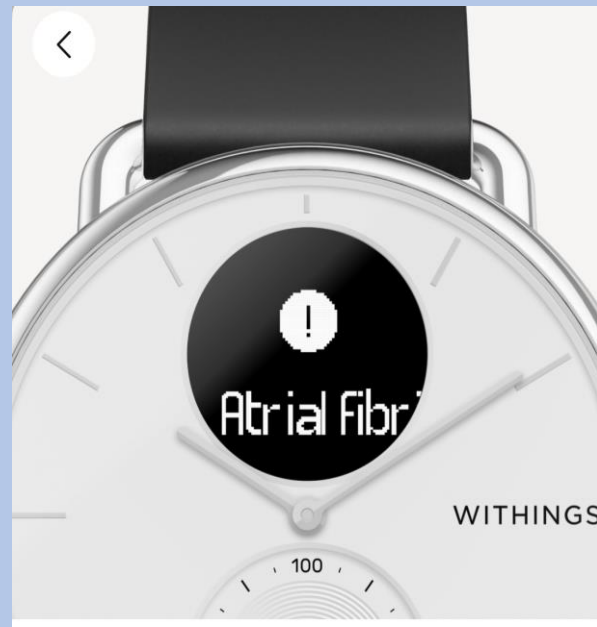
Scan Monitor measures, transfers, records and displays pulse rate data and identifies episodes of irregular heart rhythm suggestive of atrial fibrillation and provides a notification to the user. The pulse rate feature can be used to supplement a clinician's decision to screen for possible AFib. The feature is intended for over-the-counter (OTC) use.

Scan Monitor is indicated for use in adults (18 years of age or older).

Rev. 1.7 - Sep 12, 2023

Accepteren en activeren

Selecteer **wat uw voorkeur heeft**



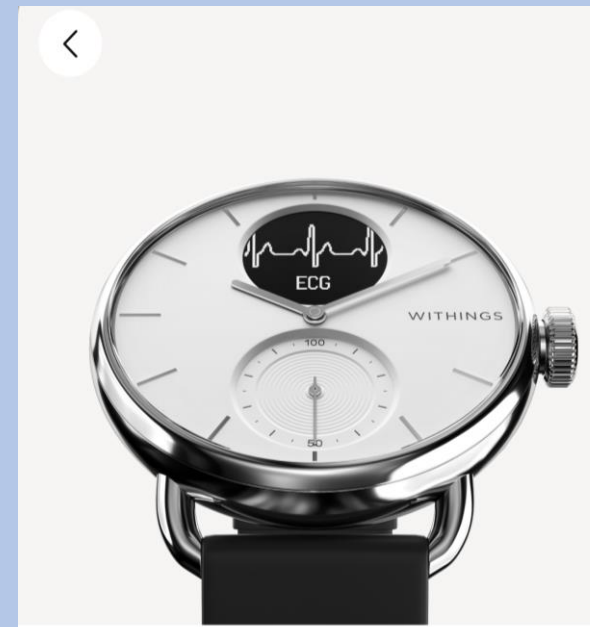
Ontvang waarschuwingen wanneer episodes plaatsvinden

Zodra er een onregelmatig hartritme wordt gedetecteerd dat wijst op atriumfibrilleren, ontvangt u een melding op uw apparaat en op uw telefoon.

Activeer nu

Niet nu

Selecteer **Begrepen**



Neem een ECG door op de kroon te drukken wanneer u een waarschuwing ontvangt


Een ECG-opname is de enige manier waarop artsen een waarschuwing kunnen bevestigen.


Meer informatie


Begrepen


Selecteer **het aangegeven kolom**

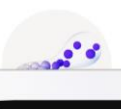
SCANWATCH

 Uw eerste elektrocardiogram uitvoeren
TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN

 Uw eerste zuurstofsaturatiemeting uitvoeren
TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN


 Meer informatie over episodes met onregelmatige hartslag
TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN

 Meldingen voor rustfrequentie hoge en lage hartslag configureren
NOG NIET GEZIEN

 Scans ademhalingsstoornissen

Later voltooien

Selecteer **Volgende**



Wat is de hartslag in rust?

De hartslag in rust is uw hartslag terwijl u 10 minuten inactief bent. Een normale hartslag in rust ligt tussen 60 en 100 slagen per minuut, maar dit kan per persoon verschillen.

Volgende

Selecteer **Volgende**



Hoe werken HR-meldingen in rust?

Als uw hartslag in rust te hoog of te laag is, ontvangt u een melding. U kunt de drempelwaarden voor hoge en lage hartslag wijzigen in de instellingen.

Volgende

Selecteer **uw voorkeur**



ScanWatch kan hartaanvallen en andere medische aandoeningen niet detecteren.


Voelt u zich niet lekker of u denkt een hartaanval te hebben? Neem dan contact op met uw arts of de hulpdiensten.


Activeer nu


Niet nu


Selecteer het aangegeven kolom


SCANWATCH

 uitvoeren
TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN

 Meer informatie over episodes met onregelmatige hartslag
TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN

 Meldingen voor rustfrequentie hoge en lage hartslag configureren
TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN

 Scans ademhalingsstoornissen configureren
NOG NIET GEZIEN

 Meer informatie over trainingen en GPS
NOG NIET GEZIEN

Later voltooien

Selecteer **Starten**



ScanWatch houdt uw slaap automatisch bij wanneer u het horloge in bed draagt

ScanWatch houdt uw slaapcycli en slaaphartslag bij. U hoeft het horloge alleen te dragen, verder niets. U krijgt een overzicht van uw slaap wanneer u wakker wordt.

Starten

Selecteer **Volgende**



Verbeter slaaptracking met ademhalingscans

Als de functie Ademhalingsscan is ingeschakeld, kan ScanWatch ademhalingsstoornissen detecteren, naast de standaardslaaptracking.

Volgende

Selecteer **Volgende**



Het opsporen van ademhalingsstoornissen kan uw algehele welzijn verbeteren

Ademhalingsstoornissen kunnen een negatieve invloed hebben op de kwaliteit van uw slaap en dus op uw algehele welzijn.

Volgende

Selecteer **Frequentie instellen**

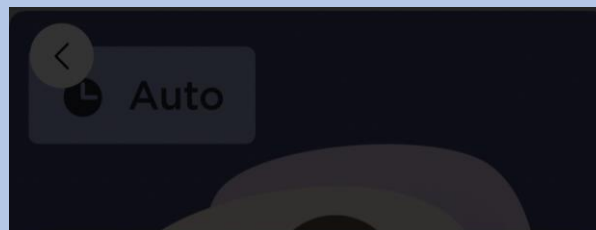


Ademhalingscans plannen

Om de levensduur van de batterij te sparen en omdat ademhalingsstoornissen zich niet snel ontwikkelen, raden we aan de frequentie in te stellen op "Automatisch".

Frequentie instellen

Selecteer uw voorkeur en dan **bevestigen**



Ademhalingsscan

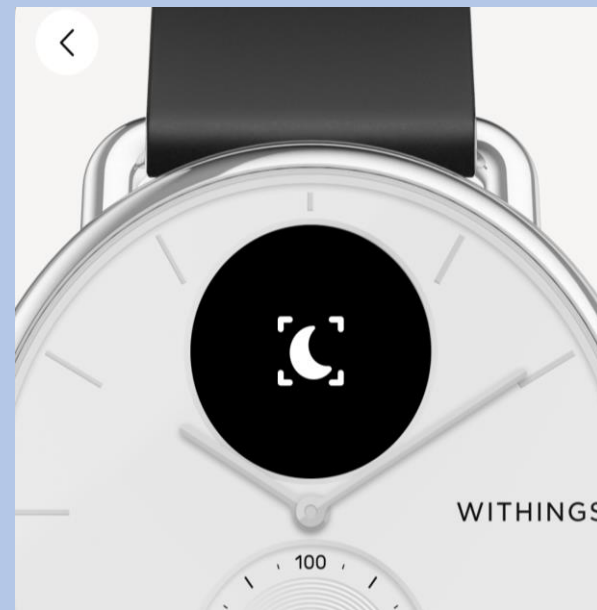
[Annuleren](#)

Hierdoor wordt de led van het horloge continu ingeschakeld om nauwkeuriger gegevens vast te leggen en het algoritme in staat te stellen om betere inzichten van uw nacht te genereren. Dit zal de levensduur van de batterij drastisch beïnvloeden.

- Uit**
Ademhalingsstoornissen worden niet gedetecteerd.
- Automatisch (aanbevolen)**
ScanWatch start automatisch een Ademhalingsscan op het beste moment, een paar keer per kwartier.
- Altijd aan**
U krijgt elke ochtend de resultaten. Maar let op, dit verkort de levensduur van de batterij.

Bevestigen

Selecteer **Volgende**

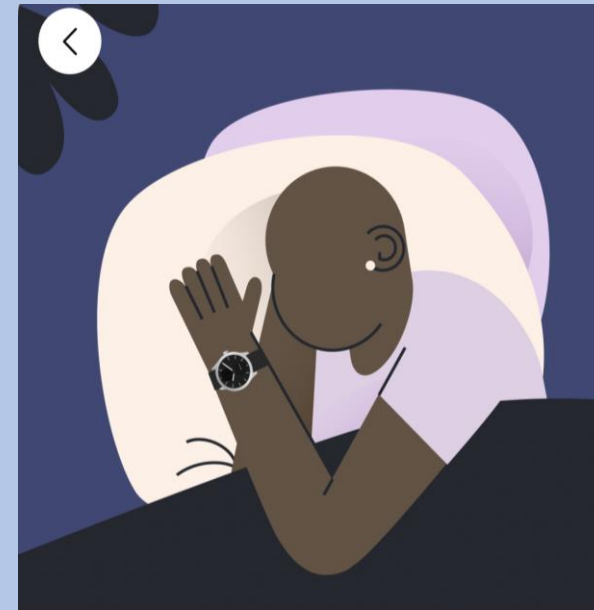


Krijg een herinnering voor een Ademhalingsscan

Houd dit symbool in de gaten op uw ScanWatch: het geeft aan dat er een Ademhalingsscan is gepland. U kunt ook naar de instellingen van de functie gaan om precies te weten wanneer de volgende gepland is.

Volgende

Selecteer **Begrepen**

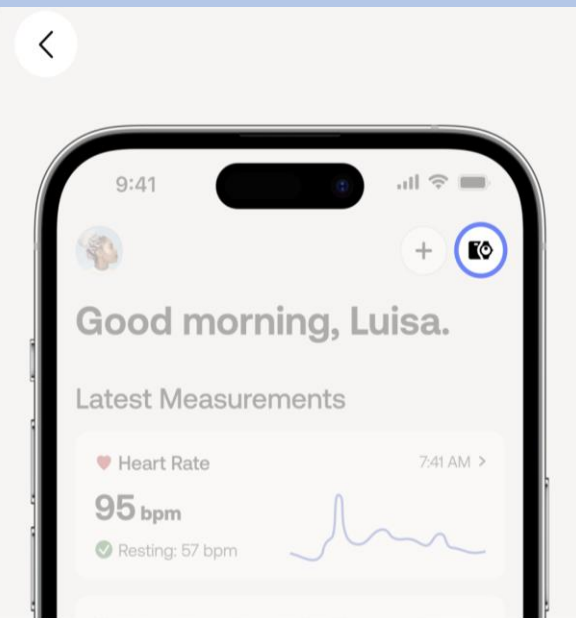


Klaar! Draag de ScanWatch als u gaat slapen om gegevens te krijgen over ademhalingsstoornissen wanneer u wakker wordt.

Alles wordt automatisch getraceerd en gesynchroniseerd met Withings zodra u opstaat.

Begrepen

Selecteer **Ok,begrepen**

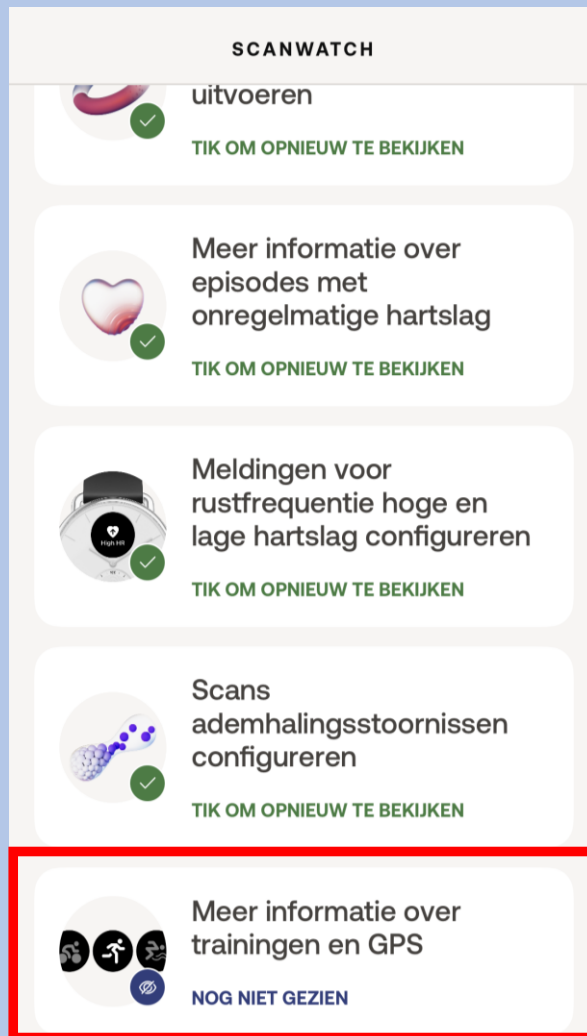


U kunt de ademhalingsscan later activeren op het tabblad **Apparaten**.

Ga naar het tabblad Apparaten van uw app, zoek uw apparaat op, ga naar "Alle instellingen" en activeer wat u nodig hebt.

Ok, begrepen

Selecteer **het aangegeven kolom**



Later voltooiën

Selecteer **Volgende**

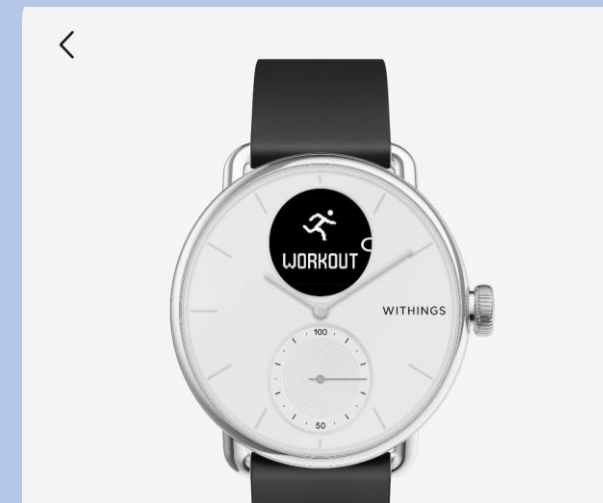


Ga naar het trainingsmenu en druk op de kroon voor toegang

Het analoge subdialoogvenster op uw horloge houdt automatisch uw dagelijkse activiteitenvoortgang bij.

Volgende

Selecteer **Volgende**



Druk kort om uw training te selecteren en de sessie te starten

Blader door het trainingsmenu. Selecteer uw training met een korte druk op de knop om onmiddellijk te beginnen met het bijhouden van uw training.

Volgende

Selecteer **Ok**

Scanwatch informatie

- De Scanwatch is spatwater dicht en er kan mee gedoucht worden. Zwemmen wordt niet geadviseerd.
- Maak altijd een ECG met het horloge om de pols welke u aangegeven heeft bij installatie.
- Het horloge kan uw slaapregistratie bijhouden als u deze 's nachts omhoudt. Dit hoeft overigens niet, deze gegevens worden niet nagekeken.
- De Scanwatch werkt op een accu en moet regelmatig opgeladen worden. De oplader vindt u in de verpakking.

SCANWATCH



uitvoeren

TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN



Meer informatie over episodes met onregelmatige hartslag

TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN



Meldingen voor rustfrequentie hoge en lage hartslag configureren

TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN



Scans ademhalingsstoornissen configureren

TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN



Meer informatie over trainingen en GPS

TIK OM OPNIEUW TE BEKIJKEN

OK

Het maken van een ECG.

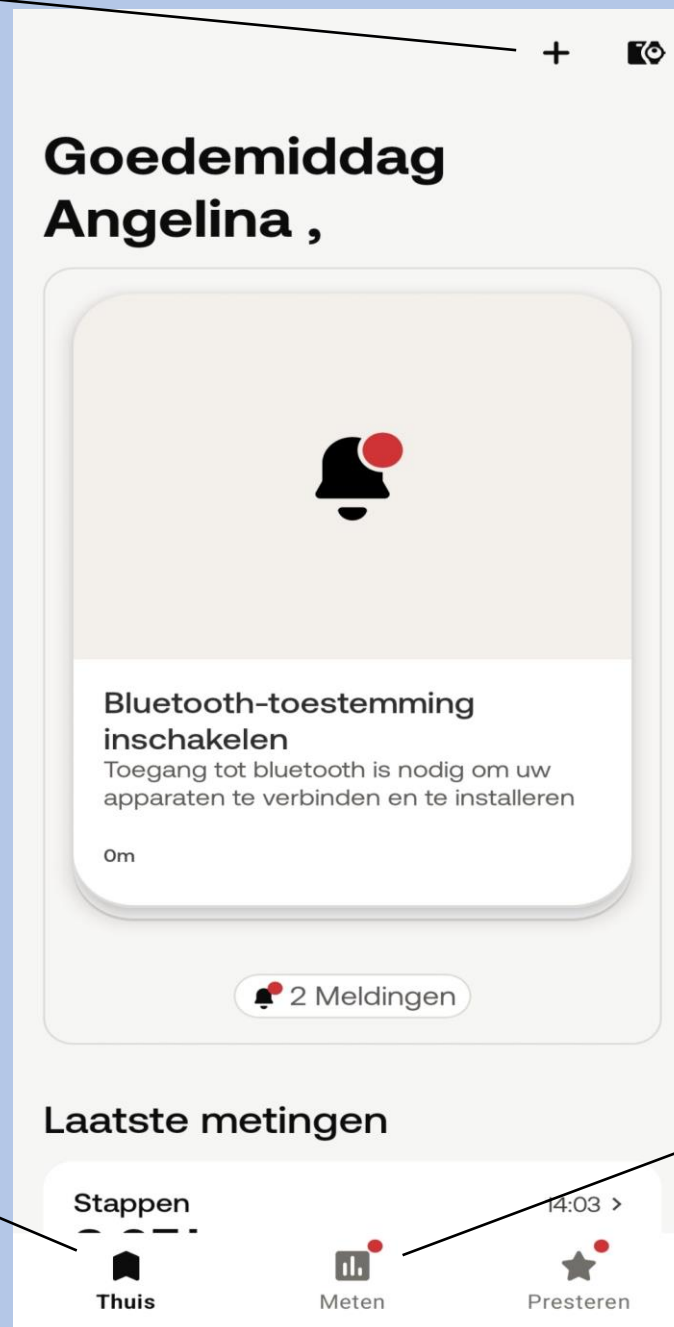
- Doe uw horloge op de juiste pols.
- Open de Withings app als u een ECG gaat maken.
- Druk eenmaal de knop aan de zijkant in.
- Draai aan het kroontje tot u Ecg ziet verschijnen in het kleine schermje van het horloge.
- Druk eenmaal goed de knop in als u Ecg ziet op het horloge.
- Leg uw gehele hand over het horloge.
- Op uw telefoon verschijnt een aftel scherm houdt u hand op het horloge tot die tweemaal trilt en u op de app 0 ziet.
- In de app verschijnt de uitslag en mag u op OK tikken.



App lay-out

Handmatig
invoeren metingen

Lijst van
apparaten



Meest recente
metingen

Alle gemaakte
metingen

Inloggen LUMC Care app

Selecteer **Aanmelden**

Welkom bij LUMCcare app

Kies hieronder voor "aanmelden" en doorloop de stappen samen met uw arts of begeleider.

Aanmelden

Selecteer **Hartinfarct box** en Vervolgens op **Volgende**

← **Stap 1**

Van welke **box** bent u deelnemer?

Hartinfarct box

Hartfalen box

LVAD box

Zwangeren box

Covid-19 box

Basis box

Volgende

Voer hier het **E-mailadres** en **Wachtwoord** in die u van het ziekenhuis ontvangen heeft zie **afbeelding 1**

← **Stap 2**

Wat zijn uw **HLC gegevens?**

Vul hier het e-mailadres en password in dat uw arts voor u heeft aangemaakt:

@hlc.nl

.....

Volgende

Afbeelding 1

LUMC Leids Universitair Medisch Centrum
TheBox

Patentgegevens

Account

Uw persoonlijke accountgegevens

Inlognaam:

Wachtwoord:

Intrik deze gegevens om in te loggen of accounts aan te maken de benodigde applicaties.

*TheBox en de apparaten zijn geen vervanging voor spoedeisende zorg!
Heeft u spoedeisende zorg nodig, bel dan het alarmnummer 112*

Op www.hartlongcentrum.nl/thebox ziet u onder Handleidingen toe u stap voor stap de apparaten kunt installeren.

www.hartlongcentrum.nl/thebox

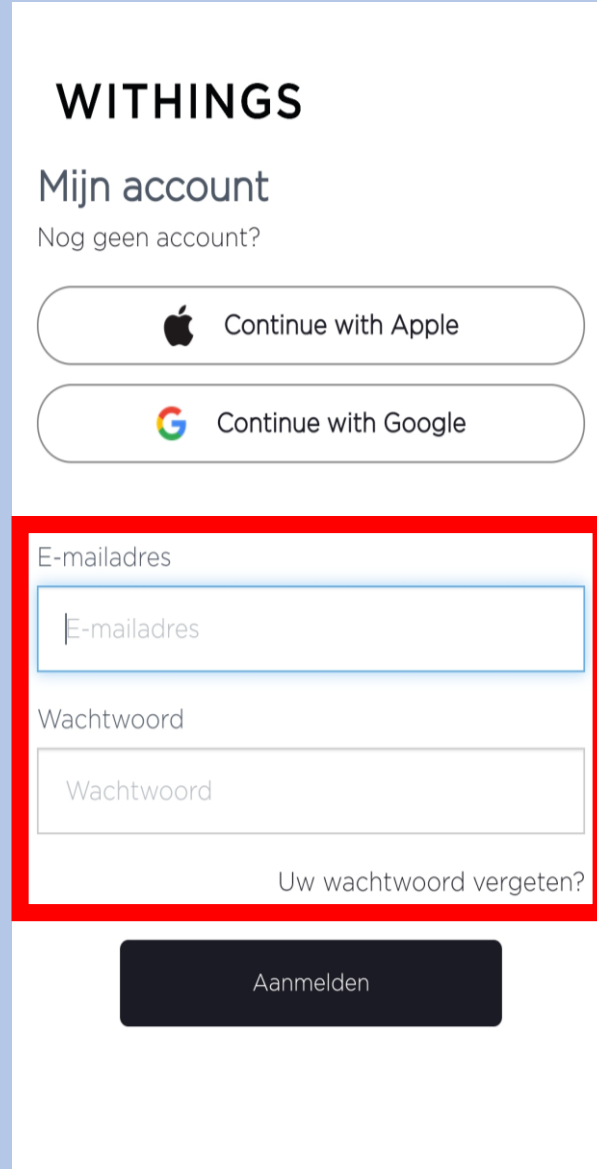
Technische ondersteuning: U kunt bij problemen eerst op www.hartlongcentrum.nl/thebox onder Veelgestelde vragen. Komt u er dan nog niet uit: boxsupport@lumc.nl - 071-5297 604 (aanwezig van maandag t/m vrijdag van 9 tot 12 uur)

Selecteer **Verbinden**

Voer hier nogmaals het **E-mailadres** en **Wachtwoord** in die u van het ziekenhuis ontvangen heeft zie **afbeelding 1**.
Selecteer vervolgens op **Aanmelden**.

Afbeelding 1

Selecteer **Gebruik deze app**



Kies hoe u aangesproken wil worden en selecteer vervolgens **Volgende**

Kies nu een code die u gaat gebruiken voor de app en onthoud deze goed. Let op 0000 en 1234 word niet geaccepteerd

← **Stap 4**

Hoe wordt u graag aangesproken?

Dhr. Testpatient

A. Testpatient

A.

Volgende

← **Stap 5**

Maak een **pincode** aan om mee in te loggen

Deze pincode heeft u nodig wanneer u gebruik wilt maken van de app.

1 2 3

4 5 6

7 8 9

U bent nu ingelogd in de LUMC Care app

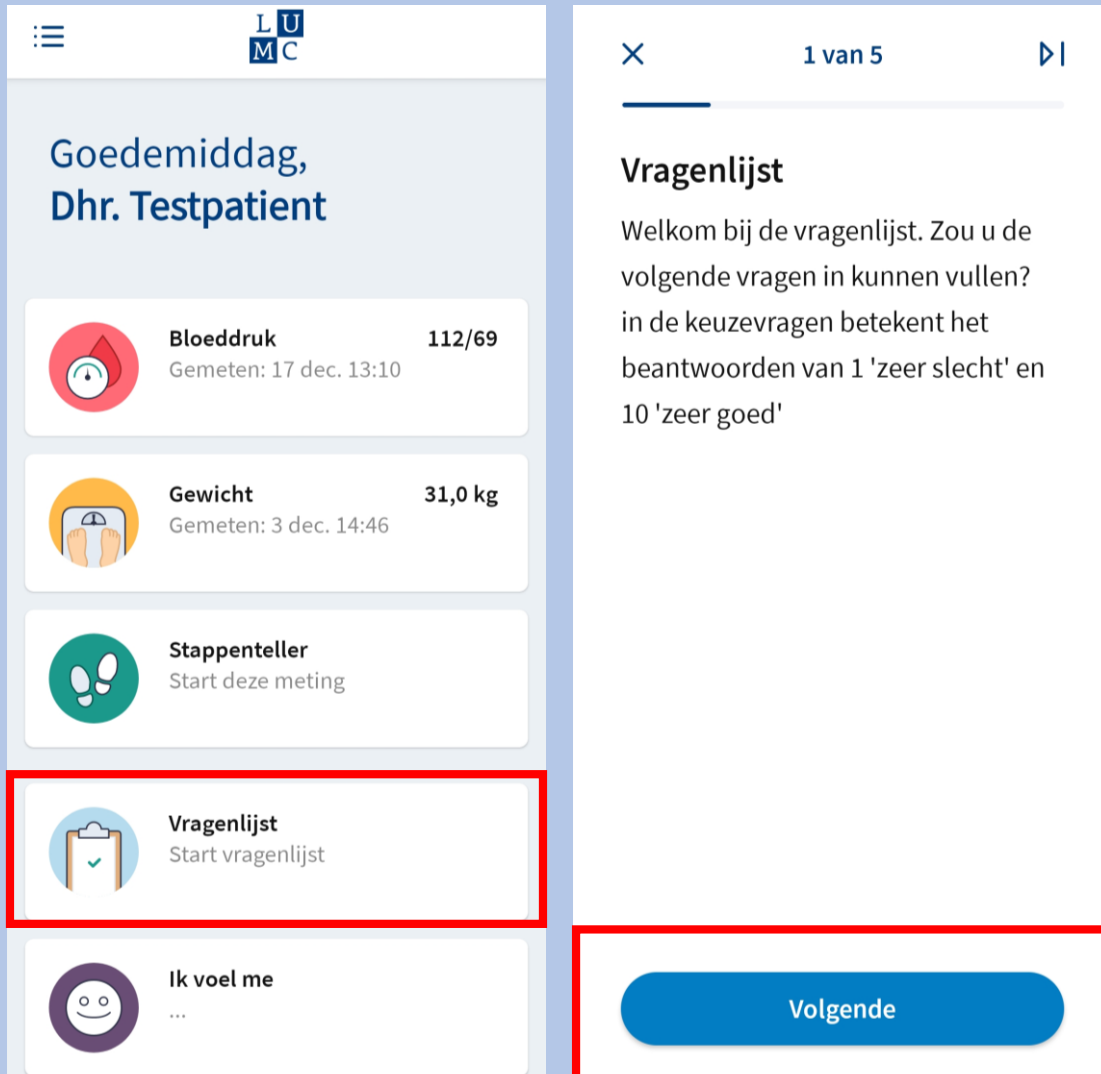
Hierin kunt u laagdrempelig uw metingen inzien. Helaas is uw ECG nog niet zichtbaar wij hopen op uw begrip hiervoor.

Mocht u, uw meting niet direct zien in de LUMC care app dan kunt u eerst Withings hiervoor openen.

Nu volgt een korte uitleg over het gebruik van de LUMC Care app.

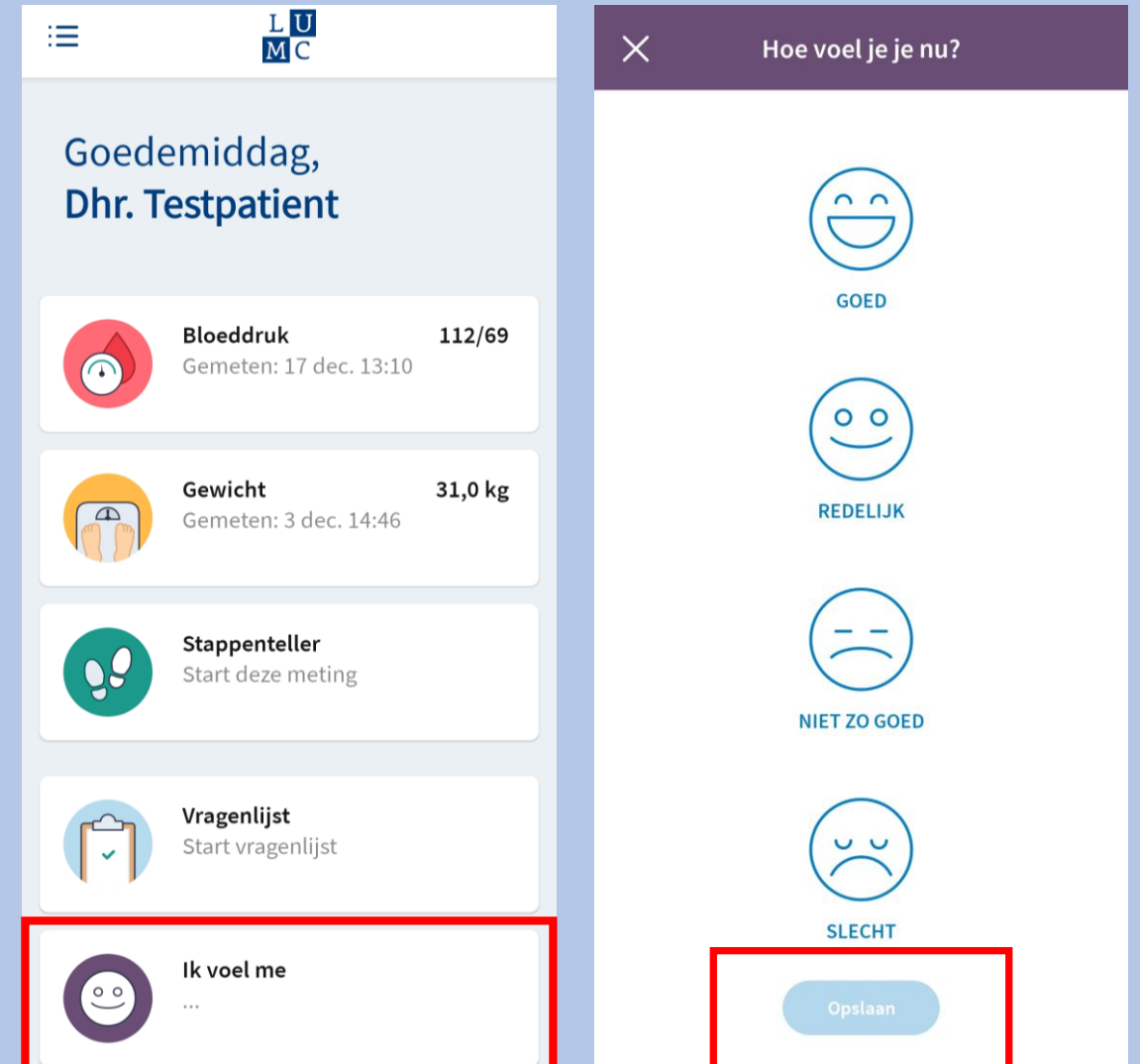
Gebruik LUMC Care app

Per dag kunt u een vragenlijst invullen die doorgestuurd wordt naar uw patienten dossier
Let op dit kan maar 1 keer per dag en kan niet aangepast worden halverwege de dag.



Per dag kunt u aanvinken hoe u zich voelt.

Let op dit kan maar 1 keer per dag en kan niet halverwege de dag aangepast worden.





Patientgegevens

Patientnr
Naam
Telefoon

Account

Bloeddrukmeter



Serienr **0024E495B340**
Te gebruiken **1 keer per dag**
gedurende **2 weken**

Uw streefwaarden:

	Bovendruk / Onderdruk
Ondergrens	90 / 60 mm Hg
Streefwaarde	120 / 80 mm Hg
Bovengrens	145 / 90 mm Hg

▶ Meet uw bloeddruk in rust, circa 1 uur na het innemen van uw medicatie, op een vast tijdstip van de dag onder dezelfde omstandigheden.

Weegschaal



Serienr **0103700546704956210024E**
Te gebruiken **1 keer per dag**
gedurende **2 weken**

Huidig gewicht kg
Streef gewicht kg

▶ Meet uw gewicht op een vast tijdstip van de dag onder dezelfde omstandigheden.

Move ECG



Serienr **3700546705991**
Te gebruiken **1 keer per dag**
gedurende **2 weken**

Streefwaarde 5000 stappen per dag

Uw persoonlijke accountgegevens

Inlognaam

Wachtwoord

Gebruik deze gegevens om in te loggen of accounts aan te maken in de benodigde applicaties.

Hoe vaak een meting?

U heeft van het LUMC een fomulier meegekregen zoals hiernaast staat afgebeeld.

Op dat formulier staat per apparaat hoe vaak u een meting moet doen per week. Heeft u hier vragen over bespreek dit dan met uw behandelend specialist op uw eerst volgende afspraak.

Let op per persoon verschilt het welke apparatuur u heeft en welke meetfrequentie van kracht is.

Scan de QR-Code om de website te openen van TheBox thuismeetapparatuur. Daar kunt u alle informatie vinden omtrent The Box zoals installatie, instructiefilmpje en meest gestelde vragen.



VOOR TECHNISCHE SUPPORT KUNT U CONTACT MET ONS OPNEMEN

- ☐ Telefonisch tussen 9:00 en 12:00 op 07604 (maandag tot en met vrijdag)
- ☐ Per e-mail: boxsupport@lumc.nl

Let op!

“The BOX” is een extra dienst binnen uw zorgtraject van het Leids Universitair Medisch Centrum (LUMC). De thuismeetapparatuur is bedoeld om uzelf te monitoren.

Deze apparatuur is geen vervanging voor medisch advies of de diagnose van een arts. Als patiënt blijft u zelf verantwoordelijk voor het vragen van extra hulp wanneer dat nodig lijkt.

Heeft u spoedeisende klachten, bel dan 112.

Heeft u gezondheidsklachten die niet tot het volgende contactmoment kunnen wachten en maakt u zich zorgen, dan kunt u tijdens kantooruren contact opnemen met de hartpoli via hartpoli@lumc.nl of 071-5263714.

Buiten kantooruren adviseren wij u contact op te nemen met uw huisarts of de huisartsenpost.

Heeft u een vraag over de thuismeetapparatuur en het koppelen van de apparaten, neem dan contact op met het team van The Box. Let op dit is alleen voor technische vragen. De afdeling boxsupport kan niet helpen bij medische vragen. Email: boxsupport@lumc.nl. Vermeld altijd uw naam en geboortedatum in uw email.

Telefonisch bereikbaar: maandag tot en met vrijdag tussen 9:00 tot en met 12:00 uur op 071-5297604.

Op de website www.hartlongcentrum.nl/thebox staat alle informatie omtrent The Box. Hier vindt u bijvoorbeeld het stappenplan voor het installeren van uw box.



Einde installatie en uitleg the box

Dank u wel voor uw aandacht en mocht u nog vragen hebben dan horen wij het graag.

- Tel : 071-5297604 (9:00 – 12:00)
E-mail: boxsupport@lumc.nl

Vriendelijke groet,
Team Box Support

