



Snelstartgids

PATIËNTEN



IFU Version v2

INNOVATION SPRINT SRL
Clos Chapelle-aux-Champs 30, bte 1.30.30
1200 Brussels, Belgium



REF Healthentia – Mobile-app
SN V4.0





Document History

Document Version	Nature of change	Date
2	Updated Supported mobile OS (Minimum Requirements)	01.06.2025





INFORMATIE

De Healthentia App bestaat uit een verzameling modules. Verschillende modules zijn medische software die voldoen aan de CE-markering volgens de Europese Verordening 2017/745:

- **Virtuele Coaching:** Hiermee kan de gebruiker (onderwerp/patiënt) interacteren met een belichaamde gesprekscoach voor informatieve en motiverende doeleinden.
- **eDagboek:** Het e-Dagboek stelt de presentatie van alle gerapporteerde uitkomsten van de patiënt in de vorm van een lijst mogelijk, gegroepeerd per dag of uitkomst (symptoom). Op deze manier hebben patiënten altijd toegang tot hun elektronisch Dagboek en kunnen ze de vooruitgang van hun gerapporteerde uitkomsten zien.
- **Vitaal:** De vitale gegevens worden zowel verzameld van als bekeken door mobiele app-gebruikers met behulp van widgets.
- **Vragenlijsten:** Dit maakt het mogelijk voor de gebruiker om uitkomsten en uitkomstscores op een gestructureerde manier te communiceren.
- **Vloeistofinname:** De widget voor vloeistofinname geeft een overzicht van het geconsumeerde water.
- **Voeding:** De voedingswidget biedt de mogelijkheid om de consumptie van verschillende voedingscategorieën van interesse te zien en te bewerken.
- **Gewicht:** De gewichtwidget biedt de mogelijkheid om het gewicht handmatig toe te voegen en via een digitale weegschaal te meten en te bekijken.

Voor meer informatie, bezoek: <https://healthentia.com>

Bij privacygerelateerde vragen of verzoeken kunt u contact opnemen met: dpo@healthentia.com

Voor algemene vragen kunt u contact opnemen met: info@healthentia.com

Rapportage van een ernstig incident

Elk ernstig incident dat heeft plaatsgevonden in verband met de Healthentia Medical Device App, kunt u melden bij de fabrikant (Innovation Sprint Srl) via: support@healthentia.com en bij de bevoegde autoriteit in uw regio.

Technische ondersteuning

De ondersteuningsdienst van Healthentia wordt aangeboden op basis van beste inspanning. Voor technische ondersteuning kunt u contact opnemen met: support@healthentia.com. Ons supportteam zal binnen 1 werkdag antwoorden.

Papieren versie van de gebruiksaanwijzing

Als u een papieren versie van de gebruiksaanwijzing wilt, kunt u contact opnemen met de fabrikant via het volgende e-mailadres: info@healthentia.com. Deze zal binnen 7 kalenderdagen na ontvangst van het verzoek worden verzonden.





Beoogd DOEL

Healthentia App maakt deel uit van de Healthentia oplossing, een software bedoeld voor: a) het verzamelen en doorsturen van fysiologische gegevens zoals hartslag, bloeddruk, zuurstofsaturatie en gewicht rechtstreeks naar zorgverleners via geautomatiseerde elektronische middelen in combinatie met gevalideerde IoT-apparaten; b) de visualisatie (dashboards voor onderwerpen) en de wiskundige verwerking van gegevens (trendanalyse, waarschuwingen) gerelateerd aan de fysiologische parameters van de onderzochte chronische ziekte; c) het doorsturen van patiëntuitkomsten en uitkomstcores gerelateerd aan de gezondheidstoestand van de patiënt, factoren die de gezondheid beïnvloeden, kwaliteit van leven gerelateerd aan gezondheid, ziektekennis en therapietrouw via gevalideerde vragenlijsten; d) de interactie van de gebruiker (onderwerp/patiënt) met een conversatiegerichte virtuele coach voor informatieve en motiverende doeleinden, om telemonitoring van het onderwerp, besluitvorming en virtuele coaching te ondersteunen.

Klinische voordelen

Het gebruik van Healthentia maakt het mogelijk om:

- Objectieve gegevens te verstrekken aan zorgprofessionals om de diagnose te ondersteunen.
- De evolutie van fysiologische parameters te benadrukken door trendanalyse van de gegevens van de patiënt.
- Zorgprofessionals in staat te stellen dezelfde kwaliteit van zorg en veiligheid te bieden als de standaard zorg.

Klinische indicaties

Telemonitoring van chronische ziekten (zoals hartfalen, kanker, COPD, etc.)

CONTRA-INDICATIES

- Healthentia is niet bedoeld voor het monitoren van patiënten in kritieke situaties (operatiekamer, spoed, intensieve zorg).
- Elke fysieke of cognitieve toestand die, volgens klinisch oordeel, de patiënt zou verhinderen Healthentia te gebruiken, bijv. dementie.
- Het apparaat mag niet worden gebruikt tijdens zwangerschap.
- Healthentia App is niet getest bij een pediatrie populatie. Daarom is Healthentia App uitsluitend bedoeld voor volwassenen (>18 jaar oud) en dekt het geen gebruik door kinderen zonder toezicht.

Doelgroep patiënten

Chronische zieken die deelnemen aan een klinisch onderzoek of een medische behandeling.

Beoogde gebruikers

Telemonit gepatiënten en hun zorgprofessionals.

GEBRUIKSMILIEU EN DUUR

Healthentia App kan worden gebruikt als oplossing voor Remote Patient Monitoring voor patiënten die uit het ziekenhuis zijn ontslagen en een bepaalde behandeling moeten volgen. De duur hangt af van de studie of interventie of de wil van de patiënt.

WAARSCHUWINGEN

- Healthentia wordt niet in realtime door zorgpersoneel gemonitord; het is bedoeld voor niet-spoedeisende communicatie alleen. Bij een noodgeval, neem contact op met uw zorgafdeling of het noodnummer per telefoon.
- In sommige speciale gevallen kunnen de adviezen en instructies voor zelfzorg die door Healthentia worden verstrekt, niet van toepassing zijn op uw situatie.





- Als u vragen heeft over uw zorg, symptomen en beheer, neem dan contact op met uw zorgteam.
- Het apparaat is niet bedoeld om de zorg van een zorgprofessional te vervangen, inclusief voorschrift, diagnose of behandeling.
- Telemonitoring vervangt geen regelmatige controles bij uw arts. Raadpleeg uw arts bij ernstige en aanhoudende symptomen.
- Gebruik in combinatie met Healthentia alleen meetapparaten waarvan de technische prestaties (nauwkeurigheid, precisie) door uw zorgverlener zijn geverifieerd, omdat dit de uitkomst van uw monitoring kan beïnvloeden.
- Controleer de consistentie van uw klinische gegevens en de goede overdracht ervan naar uw zorgverlener, aangezien de kwaliteit van de diagnose en behandeling gedeeltelijk op deze informatie is gebaseerd.

DISCLAIMER

Uw zorgverlener is verantwoordelijk voor de uiteindelijke beoordeling van uw diagnose en behandeling. Healthentia biedt informatie om diagnostische en therapeutische beslissingen te ondersteunen, maar de totale klinische context moet in overweging worden genomen voordat er een beslissing wordt genomen.

Nauwkeurigheidseisen

De nauwkeurigheidseisen voor IoT-apparaten die zijn aangesloten op Healthentia zijn hieronder vermeld.

Meting	Min. nauwkeurigheid
Bloeddruk	<10mmHg (ten minste 85% waarschijnlijkheid)
SpO2	Armen $\pm 2-3\%$ van arteriële bloedgaswaarden
Hart (RHR, max, ...)	$\pm 10\%$ van de ingevoerde snelheid of ± 5 bpm
Gewicht	$\pm 0.5-1.0$ kg
Fysieke activiteit (stappen, ...)	n/b
Slaap	n/b

Integratie met andere apparaten

De Healthentia App is compatibel met andere apparaten om leefstijlgegevens en vitale gegevens te verzamelen. De ondersteunde apparaten bedoeld voor gebruik samen met Healthentia zijn:

- Garmin trackers en horloges via de Garmin API (Android & iOS): Fenix 5 pro, Fenix 6 pro, Forerunner 945, Vivoactive 4, Vivosmart 4, Venu 2S
- Fitbit trackers en horloges via de Fitbit API (Android & iOS): Versa, Inspire 2
- iHealth apparaten via Bluetooth (Android & iOS): Connected Bloeddrukmeter iHealth Track (KN-550BT), Smart lichaamscompositie weegschaal iHealth Fit (HS2S)**, Smart Pulsoximeter - iHealth Air (POM3)
- Polar riem via de Polar API (Android & iOS): H9**

*Apparaat heeft een acceptabele nauwkeurigheid voor het beoogde doel van Healthentia

** Apparaat heeft geen acceptabele nauwkeurigheid voor het beoogde doel van Healthentia en kan alleen worden gebruikt voor metingen die geen nauwkeurigheid vereisen (bijv. stappenteller, slaap).





In combinatie met Healthentia, gebruik alleen meetapparaten die zijn voorgeschreven door uw zorgverlener, omdat dit de uitkomst van uw monitoring kan beïnvloeden.

Deze apparaten vormen een veilige combinatie en momenteel is er geen apparaatspecifieke informatie over bekende beperkingen voor combinaties.

Healthentia toont waarden in internationale eenheden (m, kg, s), ongeacht de voorkeur van de gebruiker op zijn/haar IoT-apparaat.

MINIMUM EISEN

Ondersteunde hardware

Elke smartphone die het ondersteunde besturingssysteem (OS) gebruikt - zie hieronder - is een ondersteund hardware apparaat.

Ondersteunde mobiele OS

De Healthentia App ondersteunt de volgende besturingssystemen op de Android- en iOS-platforms:

- Android: 7.0 en hoger
- iOS: 15.1 en hoger

Training

Er is geen training vereist om het apparaat veilig te gebruiken.





VEILIGHEID & PRESTATIES

Veiligheid

Innovation Sprint is toegewijd aan het beschermen van de veiligheid van de informatie van betrokkenen en neemt redelijke voorzorgsmaatregelen om deze te beschermen, inclusief bescherming tegen ongeoorloofde toegang, wat noodzakelijk is om de software zoals bedoeld te laten functioneren. In dit verband evalueert en beoordeelt Innovation Sprint regelmatig technologieën, faciliteiten, procedures en potentiële risico's om de beveiliging en privacy van de gegevens van gebruikers te handhaven, met bijzondere aandacht voor rolgebaseerde toegang en logging van toegang tot gezondheidsgegevens. Bovendien worden alle potentiële wijzigingen aan softwaretoepassingen, aangeboden diensten en/of hardwaresystemen correct gerechtvaardigd, geëvalueerd en geregistreerd op basis van internationale beste praktijken en normen.

- Gebruik geen openbare wi-fi-netwerken om verbinding te maken met Healthentia wanneer u op het punt staat gezondheidsgegevens toe te voegen en/of te beheren en/of uw profielgegevens.
- Gebruik geen geïllustreerde apparaten.
- Wachtwoorden moeten minimaal acht (8) tekens lang zijn en tekens bevatten uit drie van de volgende vier groepen: Kleine letters, Hoofdletters, Cijfers (0-9), Speciale tekens.
- Bewaar uw wachtwoorden nooit op uw apparaten.
- Verander uw wachtwoorden minimaal elke zes maanden.
- Installeer een anti-malware programma op uw apparaten en update dit regelmatig.
- Zorg ervoor dat elk e-mailadres dat u registreert in Healthentia aan u toebehoort.
- Negeer en verwijder berichten van twijfelachtige oorsprong en volg geen links die verwijzen naar websites.
- Verbaal geen vertrouwelijke informatie zoals uw gebruikersnaam of wachtwoord via telefoon, e-mail, internetformulier of sociale media.
- Gebruik altijd de meest actuele versies van uw apparaatbesturingssysteem en de Healthentia App.
- Het wordt aanbevolen om de Bluetooth-instelling op 'niet ontdeikbaar' (transmissie uitgeschakeld) te houden en alleen naar 'ontdeikbaar' te schakelen wanneer u deze wilt gebruiken.
- De gebruiker moet vermijden kritieke informatie (accountgegevens) op zijn/haar Bluetooth-apparaten op te slaan.
- Als de gebruiker verbinding gaat maken met een apparaat via Bluetooth, wordt sterk aangeraden dit in een veilige omgeving te doen.

Prestaties

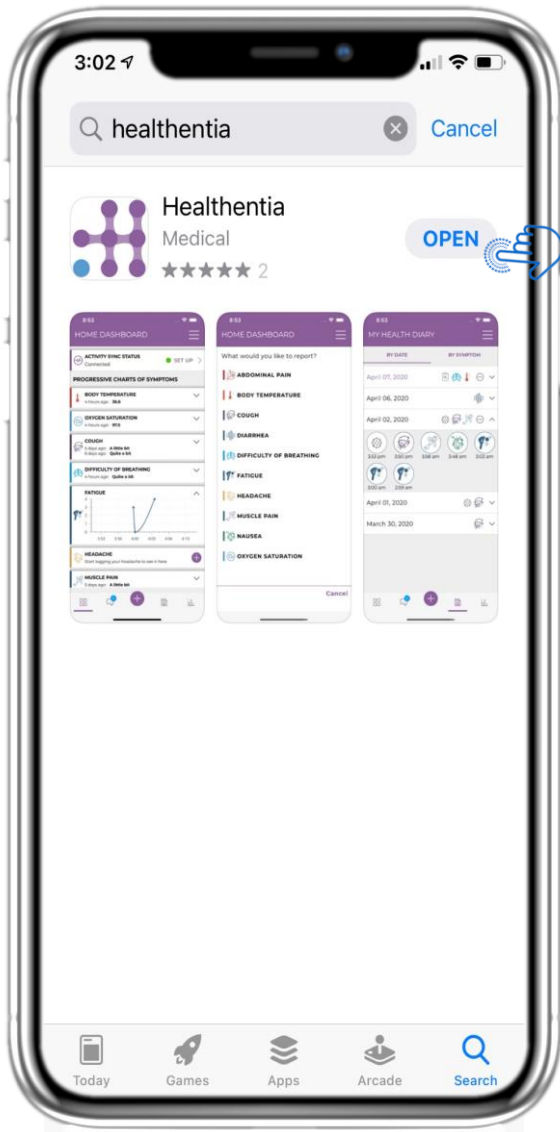
Biedt objectieve gegevens aan zorgprofessionals om diagnose en patiëntenbeheer te ondersteunen;

Benadrukt de evolutie van fysiologische parameters door trendanalyse van de gegevens van de patiënt;

Verhoogt de therapietrouw van de patiënt.



1 TOEPASSING DOWNLOADEN



Download de Healthentia APP van de iOS AppStore of Google Play Store.

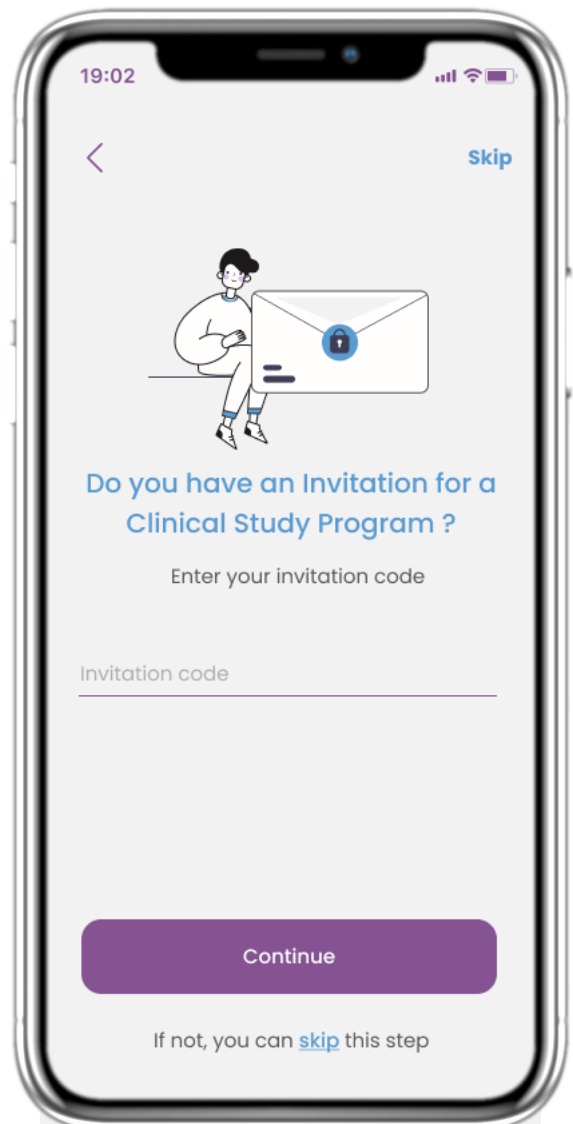


2 WELKOM / REGISTREREN



2.1 WELKOMSTPAGINA

Welkomspagina van Healthentia bedoelt als medisch hulpmiddel. Opties om aan de slag te gaan of in te loggen.



2.2 UITNODIGINGSCODE

Als je een uitnodigingscode hebt ontvangen, kun je deze hier invoeren of anders overslaan.



2 OPSTART VRAGENLIJST

19:02

STEP 1/4

Create a new account

E-mail Address

Password

Confirm password

Continue

2.3 REGISTREREN

Registreer een nieuwe account met een e-mail adres en een sterk wachtwoord.

19:02

STEP 2/4

Skip

Enter your weight and height

Weight 63.5 KG

Height 1.75 CM

Continue

*The information is used for selecting medical reference values for you for a more personalised experience.

1 2 3
ABC DEF

4 5 6
GHI JKL MNO

7 8 9
PQRS TUV WXYZ

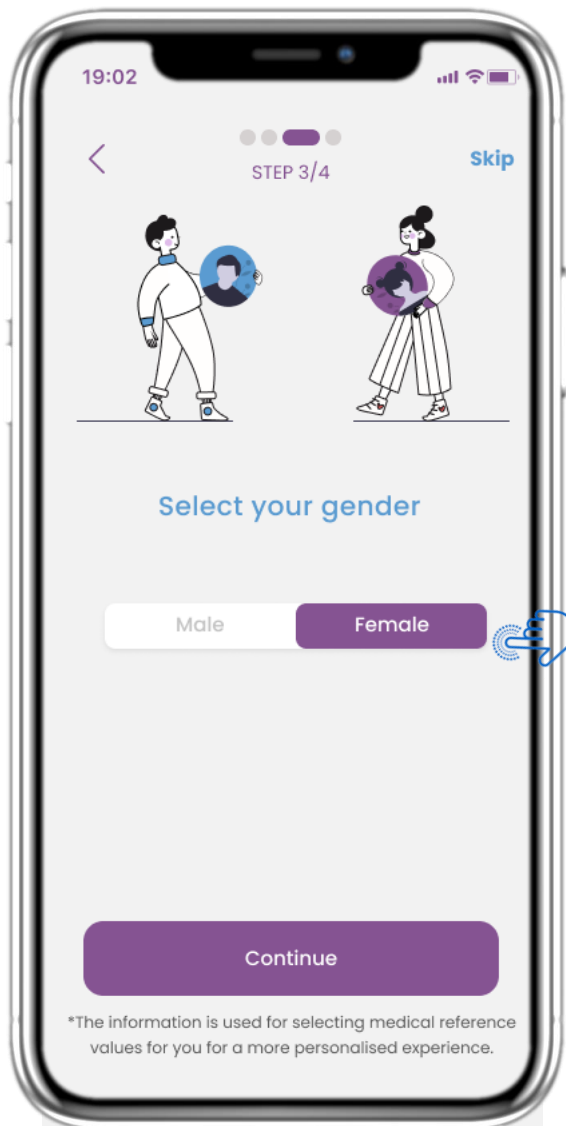
0

2.4 VERMELD GEWICHT & LENGTE

Voer uw gewicht en lengte in voor uw profiel

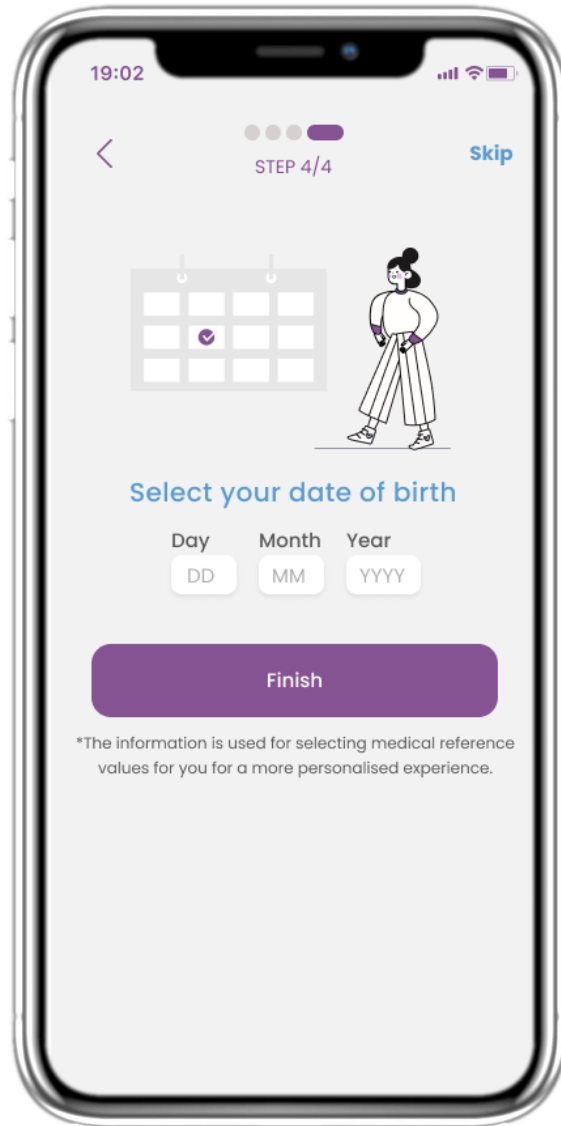


2 OPSTART VRAGENLIJST



2.5 SELECTEER GESLACHT

Maak een keuze voor uw geslacht voor uw profiel

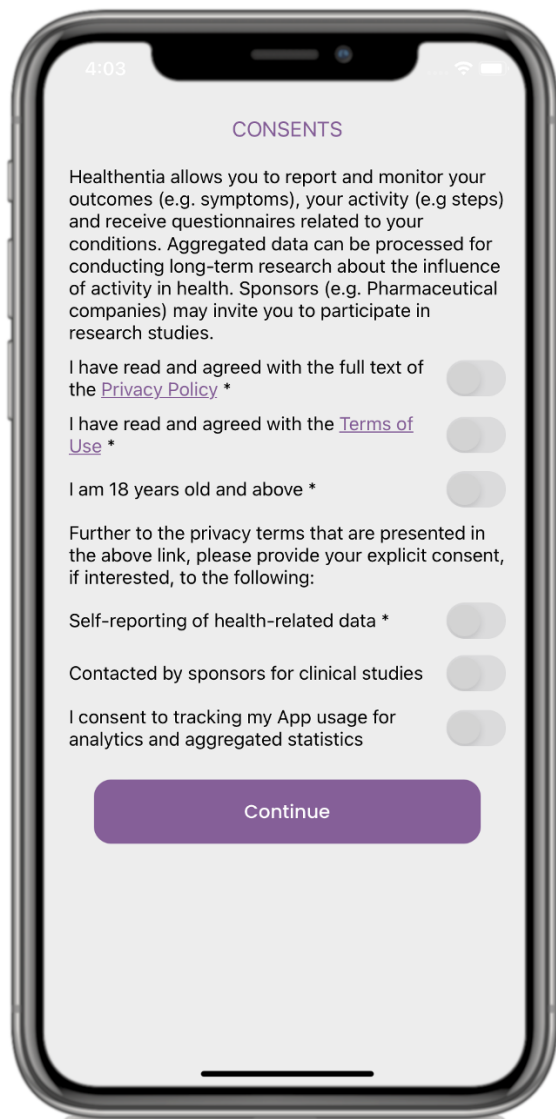


2.6 SELECTEER GEBOORTEDATUM

Maak een keuze voor uw geboortedatum voor uw profiel

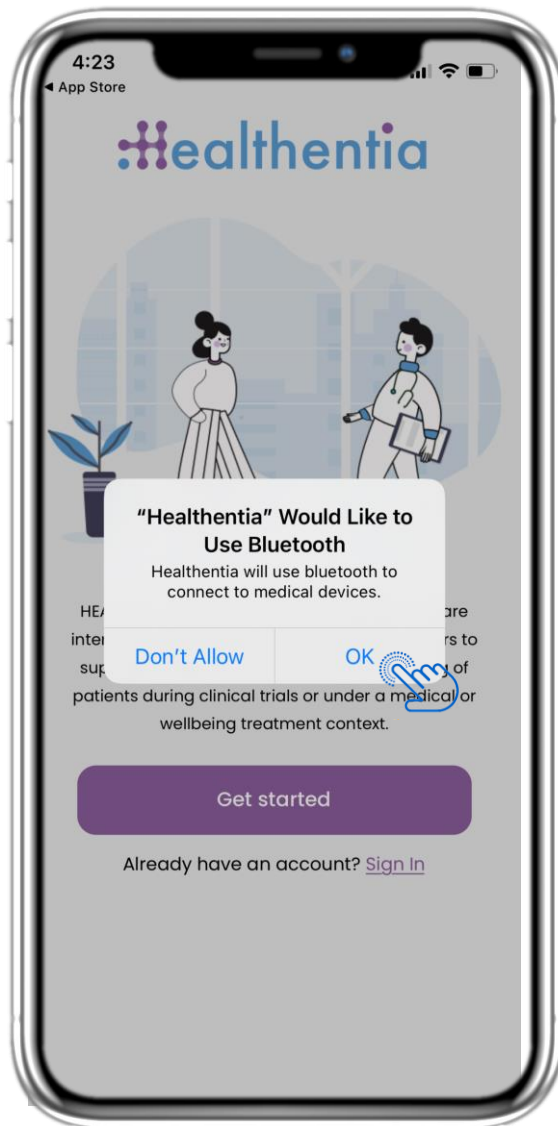


2 TOESTEMMINGEN



2.7 TOESTEMMING PAGINA

Selecteer of u akkoord gaat met het anoniem delen van uw gegevens voor onderzoeksdoeleinden.
Lees en ga akkoord met de Voorwaarden en het Privacybeleid van Healthentia en geef uw voorkeuren aan met betrekking tot de expliciete toestemmingen.

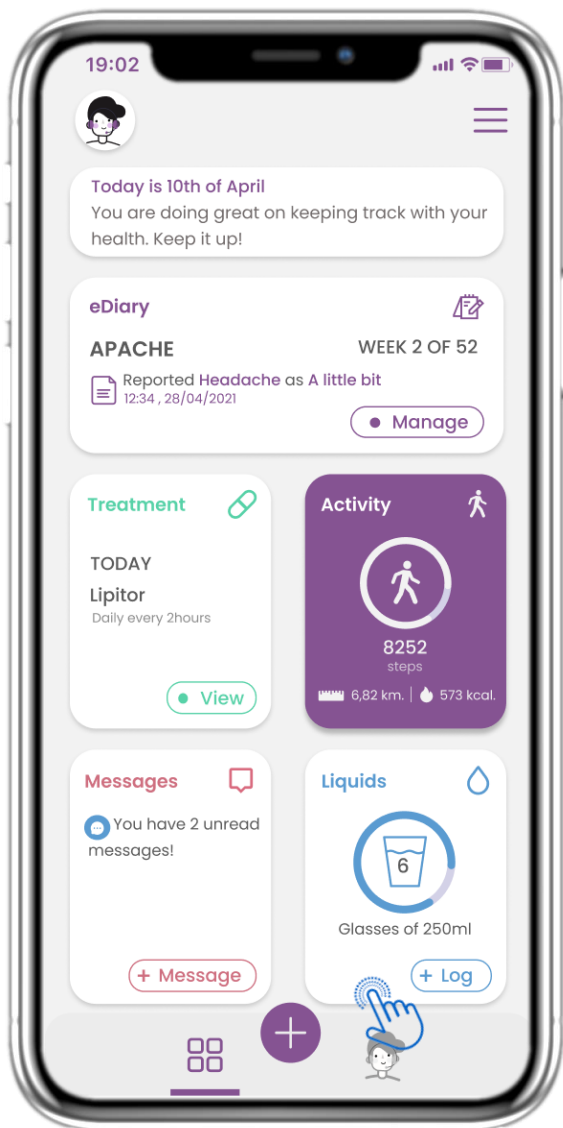


2.8 MELDING VAN TOESTEMMINGEN

Geef toestemming aan de Healthentia-app om je meldingen te sturen, Bluetooth te gebruiken en verbinding te maken met andere apparaten.

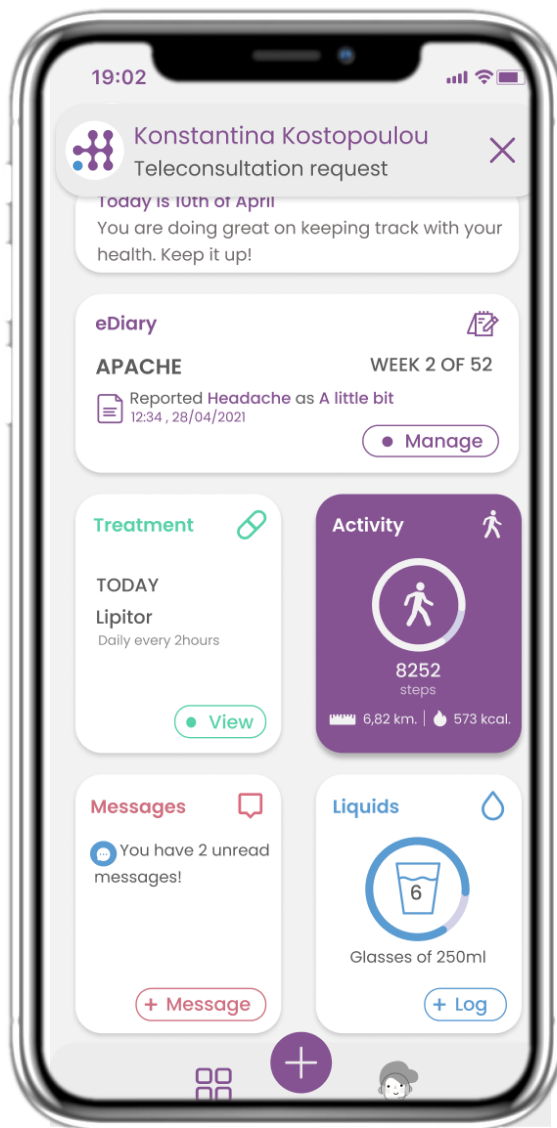


3 STARTSCHERM & PUSHMELDINGEN



3.1 STARTSCHERM

Op de HOME pagina wordt u begroet door de chatbot die de vragenlijsten aankondigt die in behandeling zijn. Onder HOME staan de verschillende widgets die voor de specifieke studie zijn geconfigureerd.

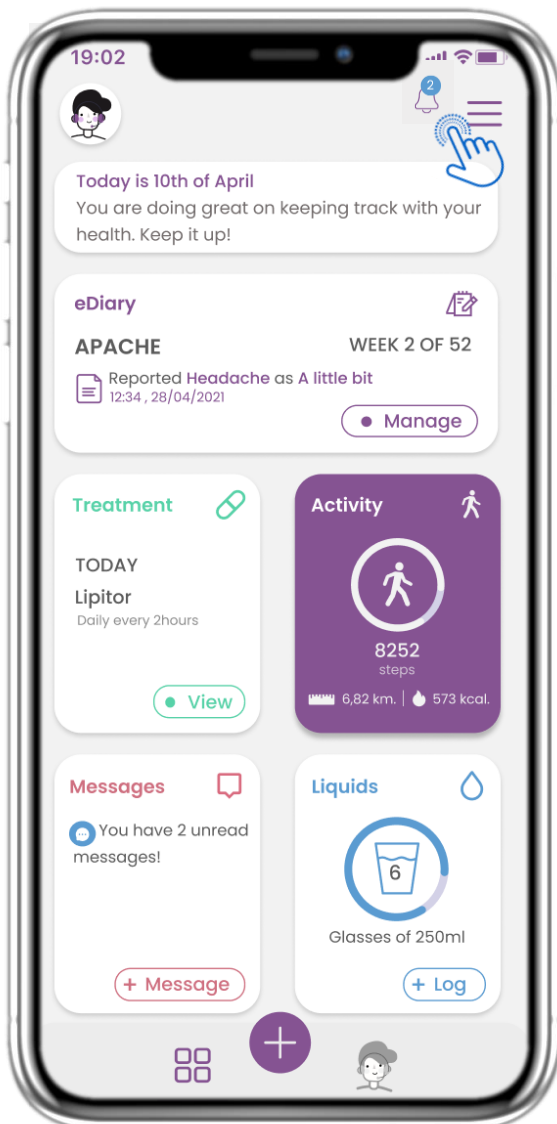


3.2 PUSHMELDINGEN

Healthentia vraagt u om via uw instellingen meldingen toe te staan en zo vragenlijsten en behandelingsherinneringen te kunnen ontvangen.

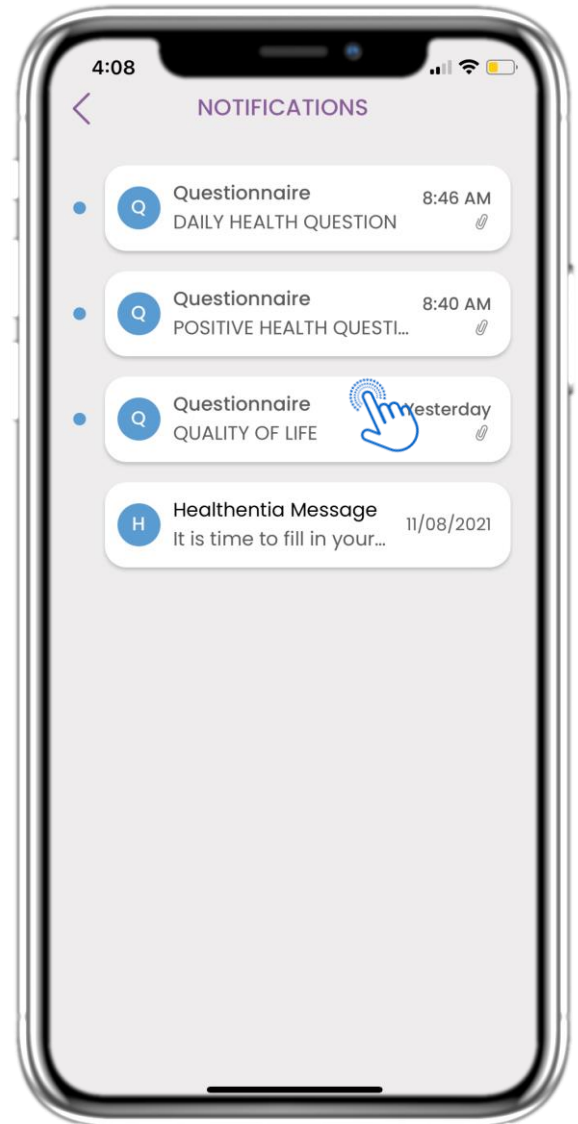


3 STARTSCHEM & PUSHMELDINGEN



3.3 MELDINGEN

Op de STARTPAGINA kun je de openstaande vragenlijsten zien in de vorm van meldingen in de rechterbovenhoek met een belpictogram.



3.4 MELDINGEN

Op de pagina MELDINGEN vind je een lijst met de openstaande vragenlijsten die je moet beantwoorden.



3 STARTSCHEM & PUSHMELDINGEN



3.5 GEFORCEERDE UPDATE

Wanneer een nieuwe versie van de app beschikbaar is die verplicht moet worden bijgewerkt, zien patiënten de bovenstaande informatie en kunnen ze de app niet gebruiken, tenzij ze op 'Bijwerken' klikken.

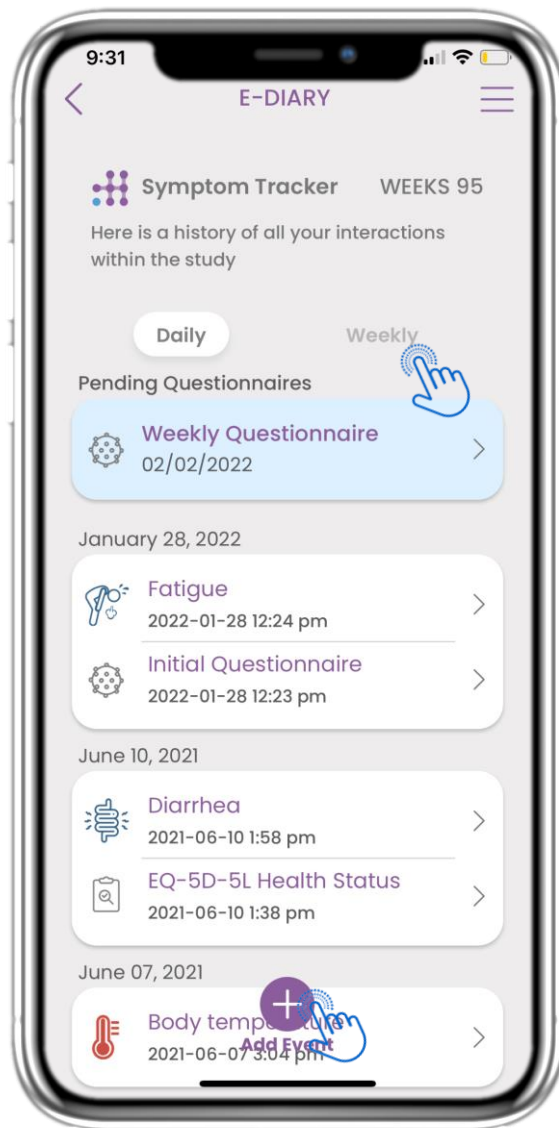


4 STARTSCHEM WIDGETS



4.1 eDAGBOEK WIDGET

In de START pagina vindt u het eDagboek widget die wordt gebruikt als een dagboek van uw Studie of therapie monitoring.



4.2 eDAGBOEK PAGINA

Op de eDagboek pagina vindt u een dagelijkse update van uw rapporten en ingediende vragenlijsten, evenals de link naar een Studie pagina die meer informatie zal bevatten over uw Studie naleving, alsmede een link voor Insights.

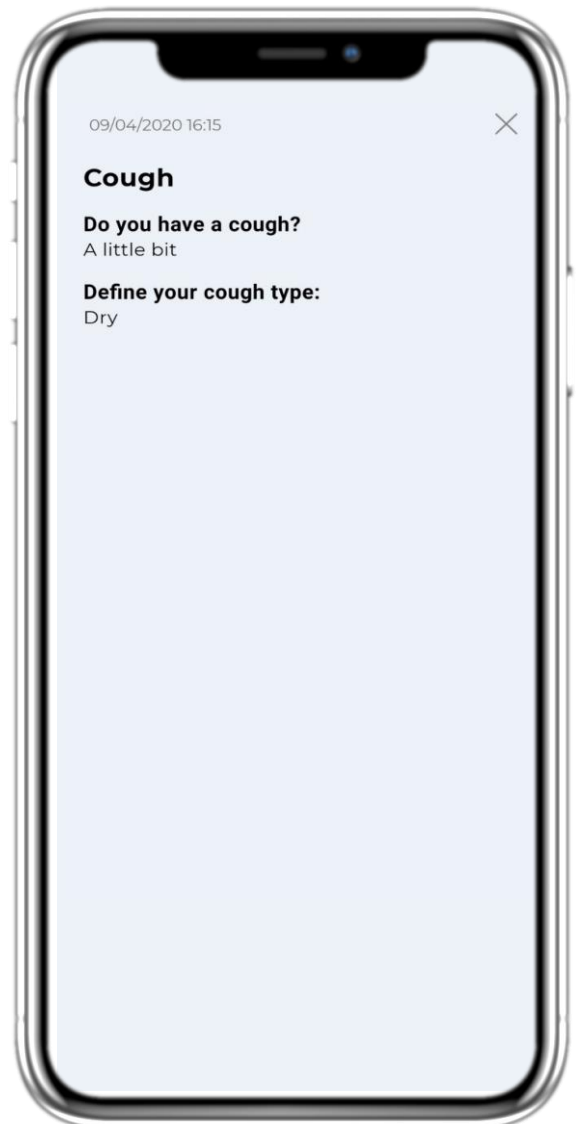


4 STARTSCHERM WIDGETS



4.3 eDAGBOEK INZICHTEN

Als het onderzoek het mogelijk maakt om grafieken van de symptomen aan de gebruiker te tonen, zal er een knop zijn om deze pagina te openen. Met de kalender kunt u bladeren door de weken.

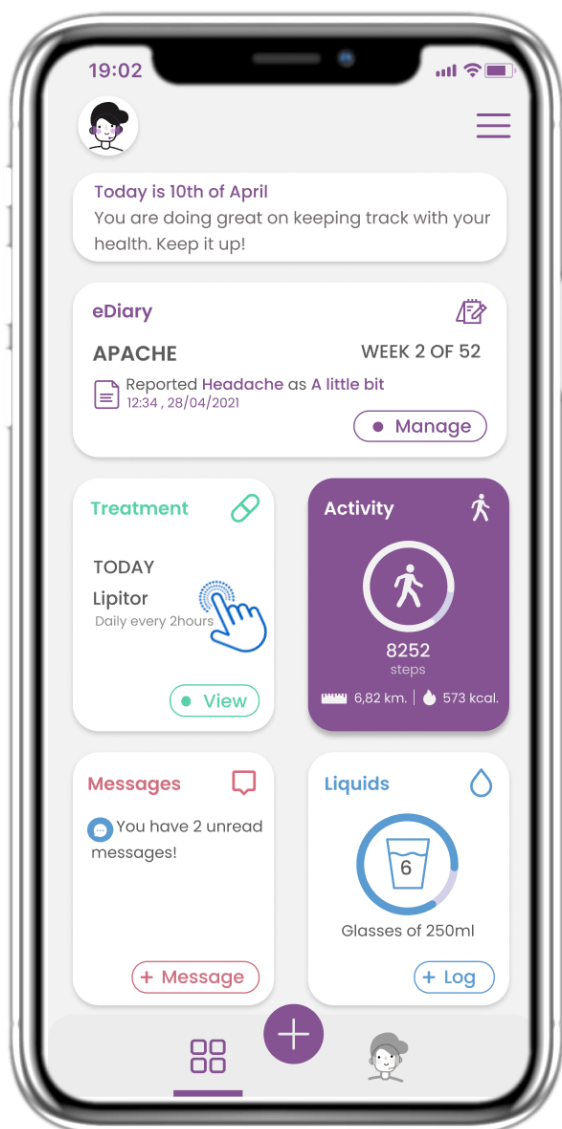


4.4 BEKIJK GEGEVEN ANTWOORDEN

Ingediende vragenlijsten met de antwoorden kunnen worden ingezien.

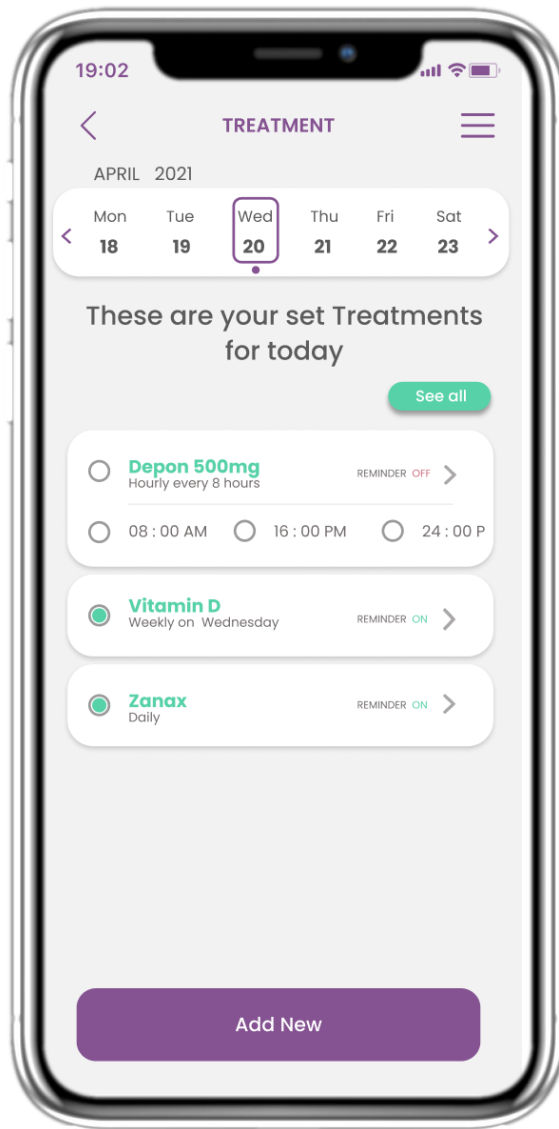


4 STARTSCHEM WIDGETS



4.5 BEHANDELINGSWIDGET

Op de START pagina vindt u de behandelingswidget die wordt gebruikt om uw therapieplan in te stellen .

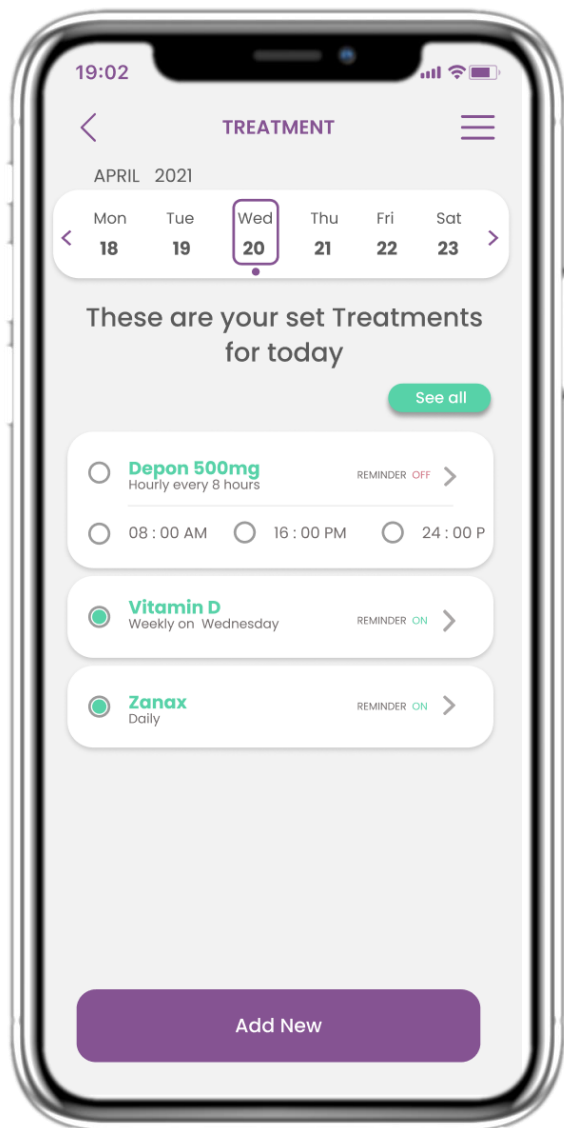


4.6 BEHANDELINGSPAGINA

Op de Behandelingspagina vindt u een dagschema van uw medicatie, waar u de verschillende schema's per dag kunt bekijken en nieuwe kunt toevoegen.

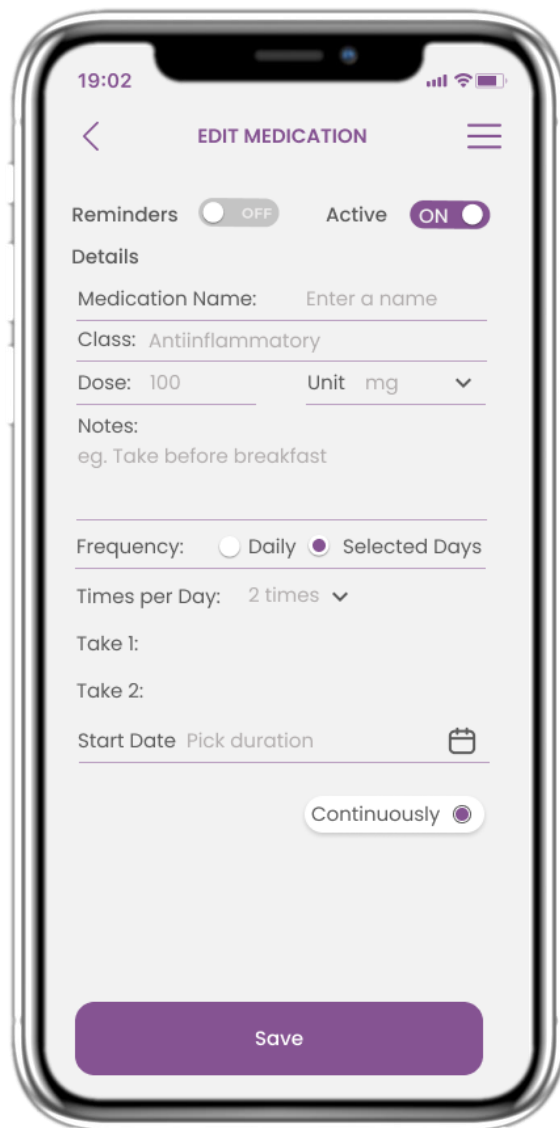


4 STARTSCHEM WIDGETS



4.7 NIEUWE BEHANDELING WIDGET

Op de pagina behandeling kunt u alle behandelingen openen en configureren

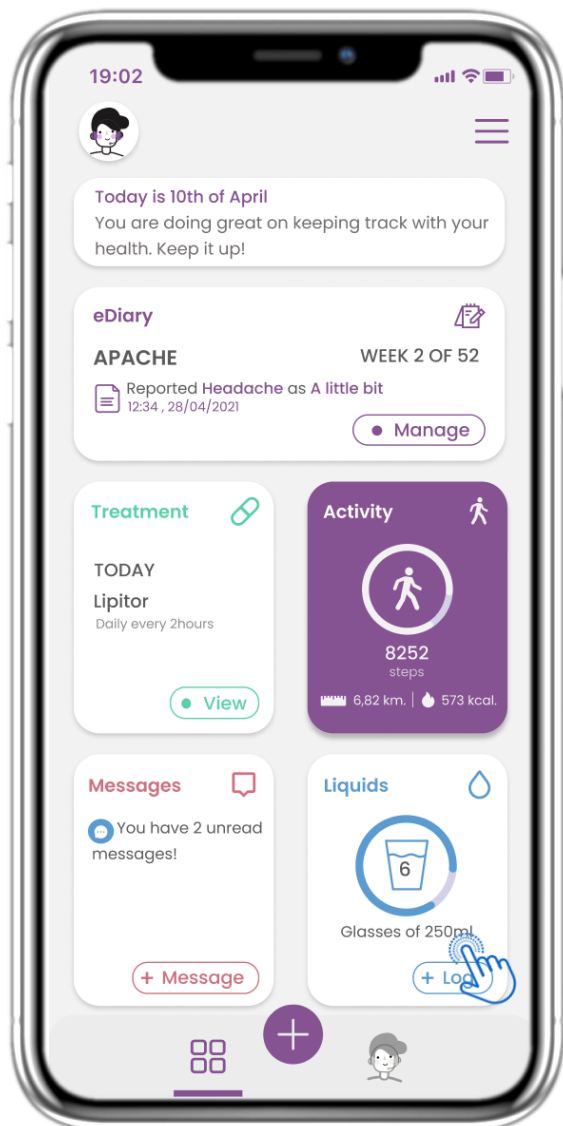


4.8 NIEUW MEDICAAT TOEVOEGEN/BEWERKEN

Op de pagina Nieuwe behandeling kunt u een naam, frequentie en duur voor uw medicatie instellen.

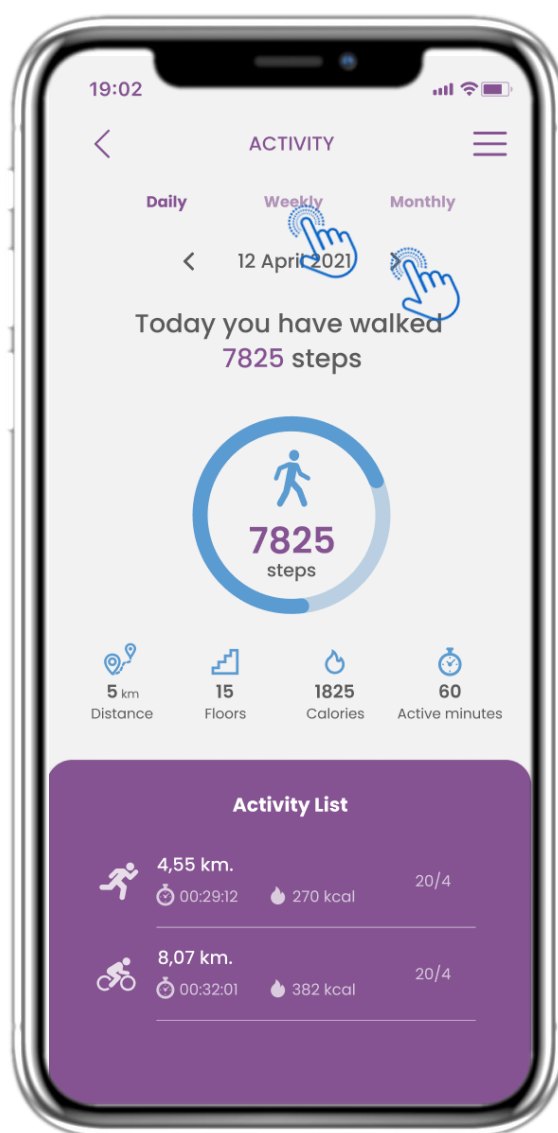


4 STARTSCHEM WIDGETS



4.9 ACTIVITEIT

In de START pagina vindt u de Activiteit widget die wordt gebruikt om uw tracker in te stellen.

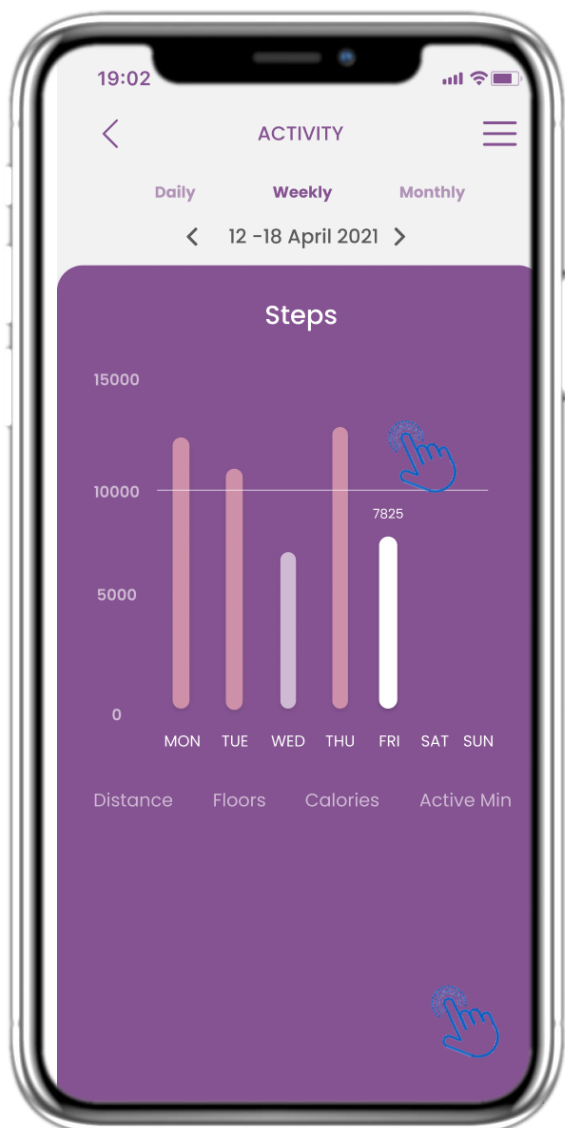


4.10 ACTIVITY PAGE

Op de pagina Activiteit kun je dagelijkse stappen, afstand, etappes, calorieën en actieve minuten bijhouden. Met de kalender beweeg je tussen de dagen en door op "week" te drukken ga je naar de grafieken.

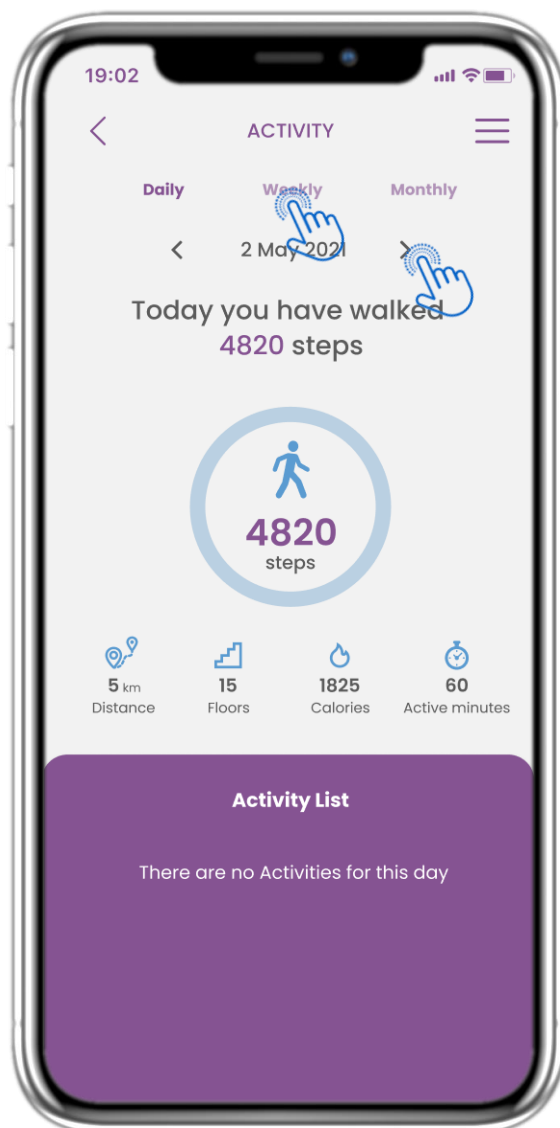


4 STARTSCHEM WIDGETS



4.11 ACTIVITEITSGRAFIEKEN

Op de wekelijkse pagina ACTIVITEITEN Grafieken vindt u de wekelijkse stappen, afstand, verdiepingen, calorieën en actieve minuten.

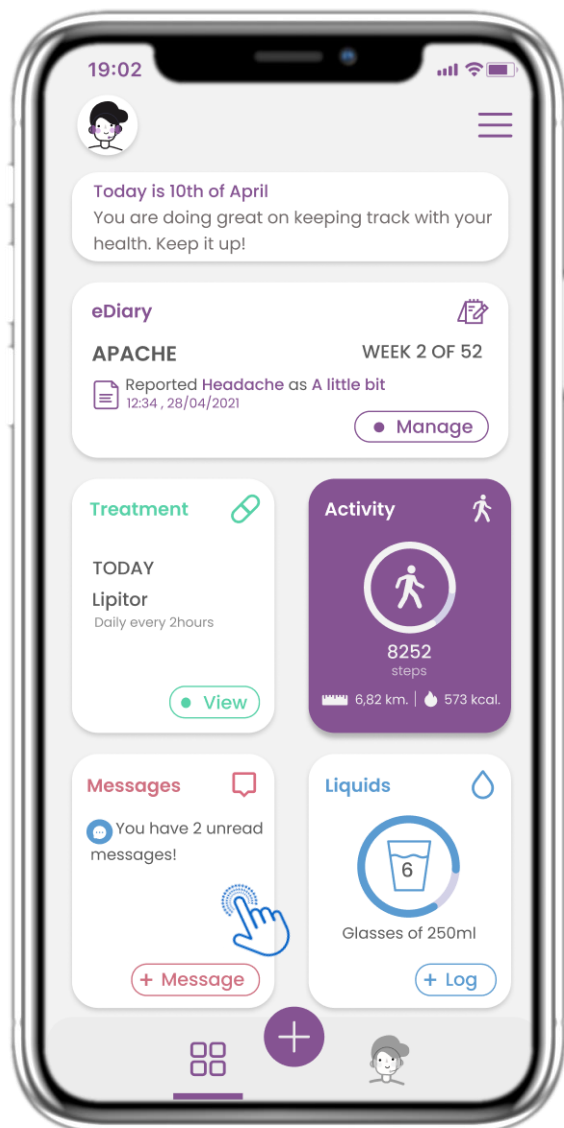


4.12 ACTIVITY PAGE

Geen activiteiten verzameld van de wearable.



4 STARTSCHEM WIDGETS



4.13 BERICHTEN

In de START pagina vindt u de Berichten widget die wordt gebruikt om contact op te nemen met uw arts of ziekenhuis en ook voor het houden van teleconsultaties.

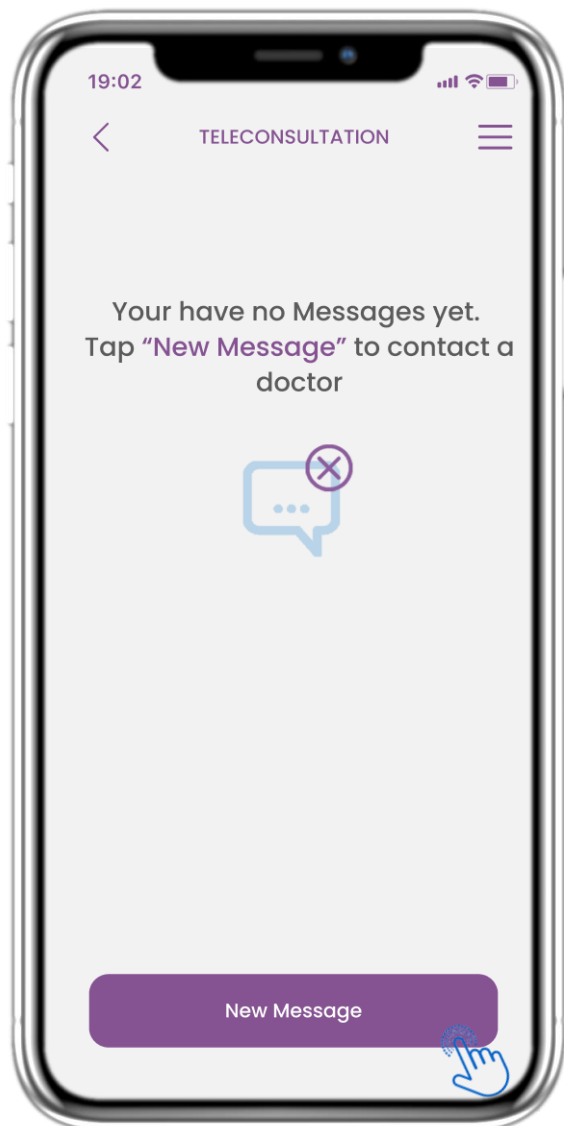


4.14 BERICHTEN INBOX PAGINA

In de Berichten pagina kunt u de communicatie met de zorgverlener zien. Maak een nieuw bericht aan of ga naar de teleconsultatieruimte.

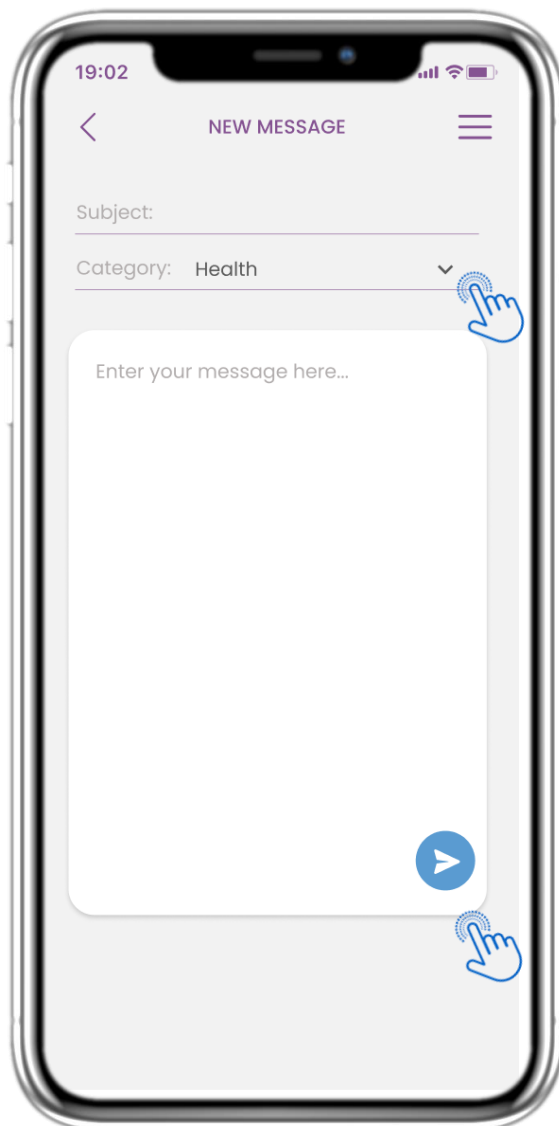


4 STARTSCHERM WIDGETS



4.15 GEEN BERICHTEN

Als er geen berichten zijn ziet de pagina er zo uit.

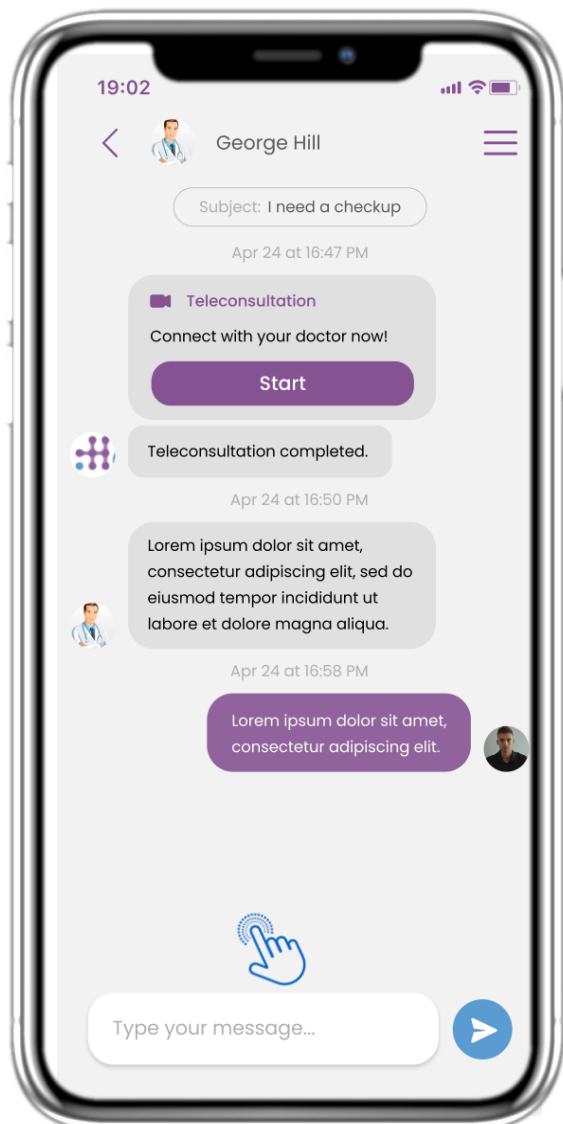


4.16 SCHRIJF NIEUW BERICHT

In het vak Bericht kunt u een Onderwerp en een door de zorgverlener gedefinieerde categorie selecteren en uw bericht invoeren.



4 STARTSCHERM WIDGETS



4.17 OPEN BERICHT

Alle antwoorden en communicatie worden verzameld in één gesprek. De zorgverlener sluit hier het gesprek af.

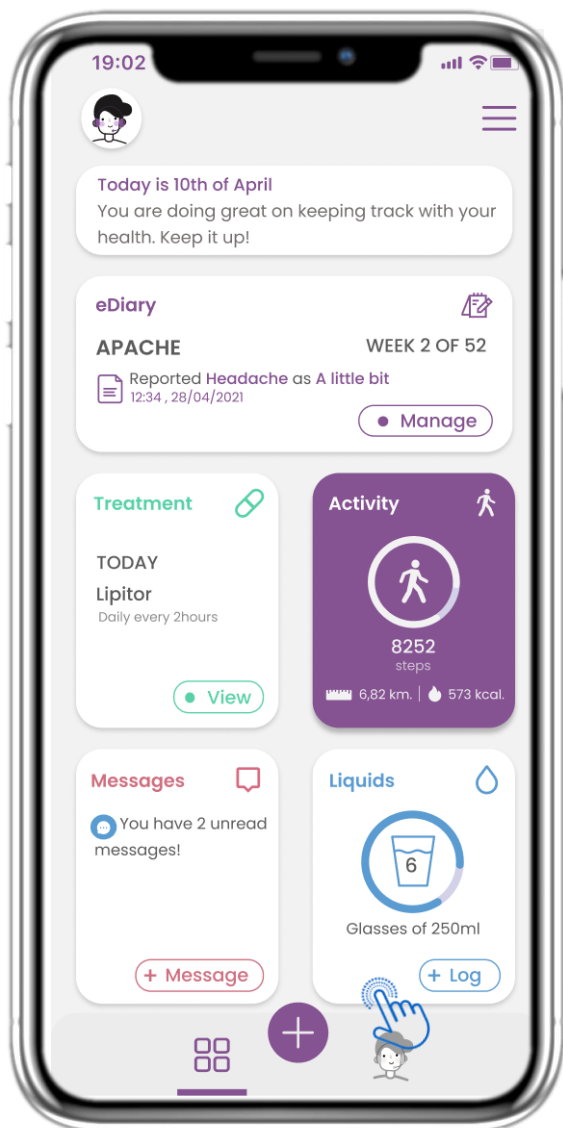


4.18 TELECONSULTATIE

In het berichtgesprek kan de zorgverlener een teleconsultatie starten waarbij de gebruiker 15 minuten de tijd krijgt om aan het gesprek deel te nemen.

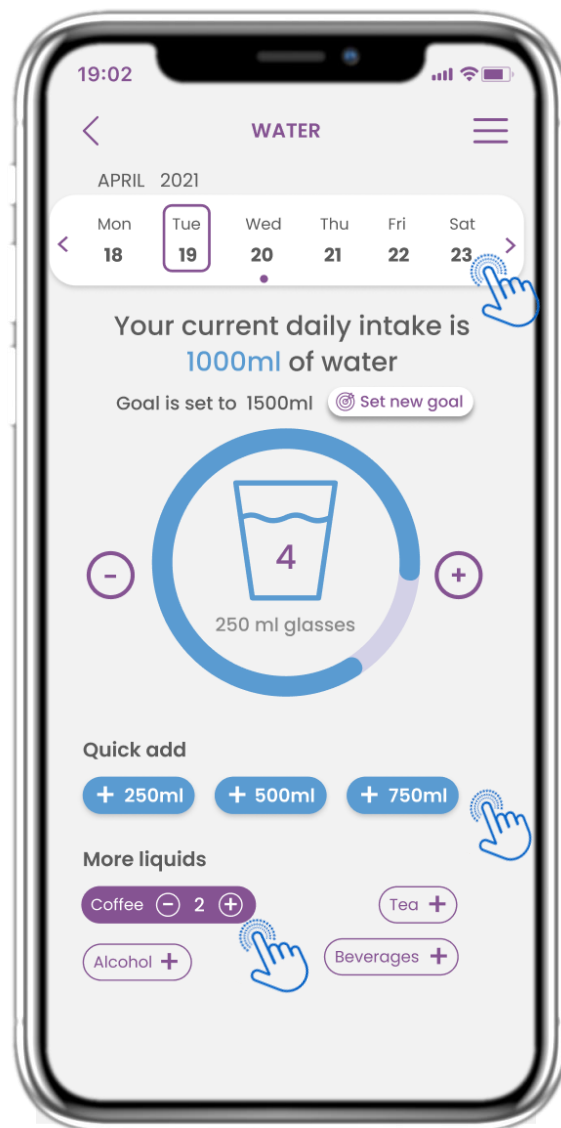


4 STARTSCHEM WIDGETS



4.19 VLOEISTOF WIDGET

Op de START pagina vindt u de Vloeistof widget die wordt gebruikt om uw dagelijkse inname van water en andere vloeistoffen te loggen.

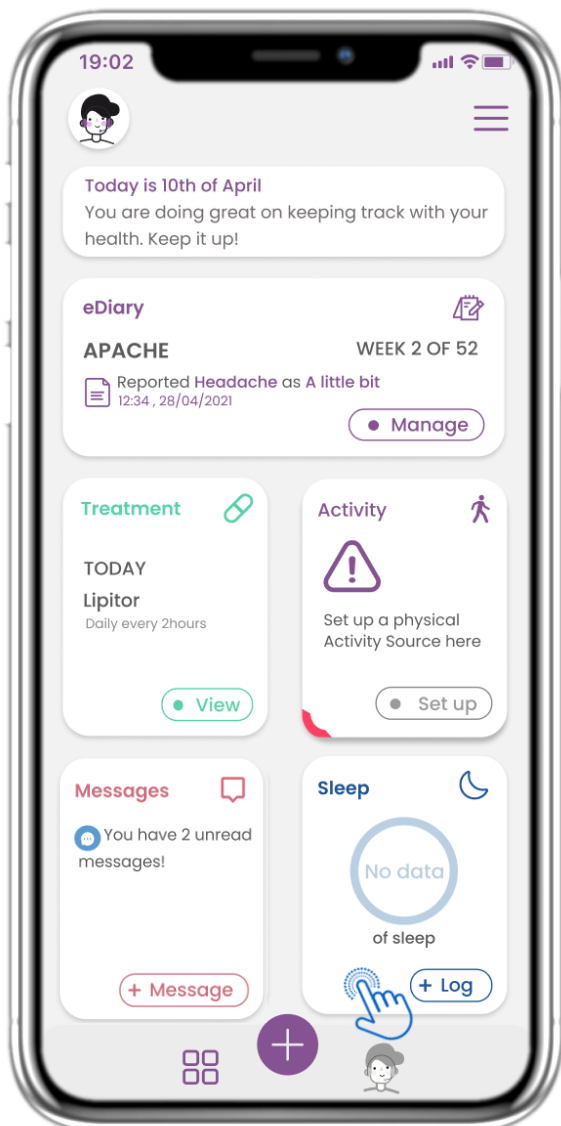


4.20 VLOEISTOFFEN PAGINA

In de Vloeistof pagina kunt u glazen water toevoegen met de snelle 250-500-750ml knoppen en andere vloeistoffen toevoegen zoals koffie of drankjes.

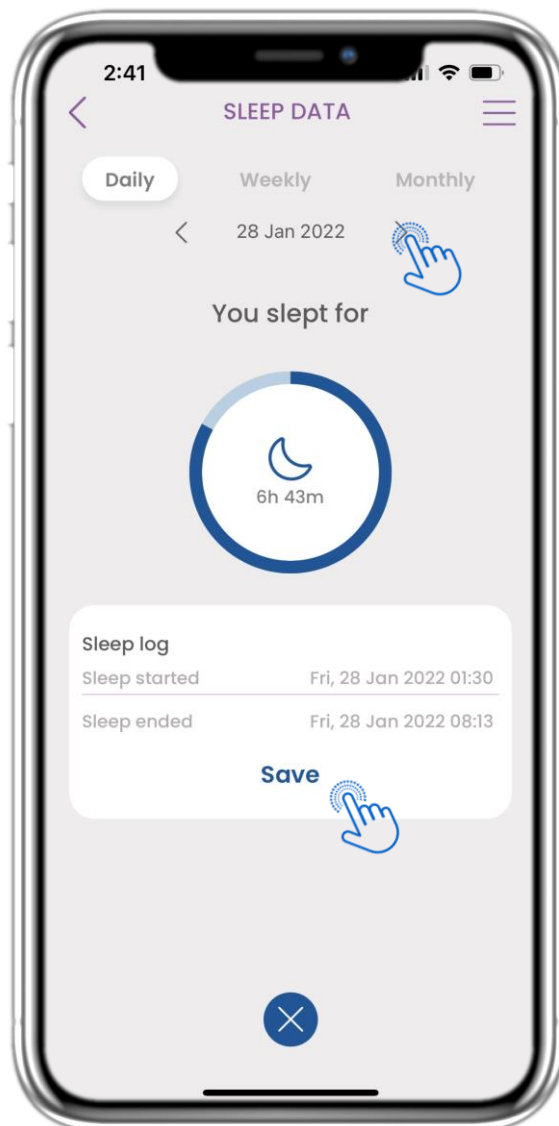


4 STARTSCHERM WIDGETS



4.21 SLAAP WIDGET

Op de HOME pagina vindt u de Slaap widget die gebruikt wordt om uw slaap te loggen, hetzij handmatig of verzameld door een wearable.

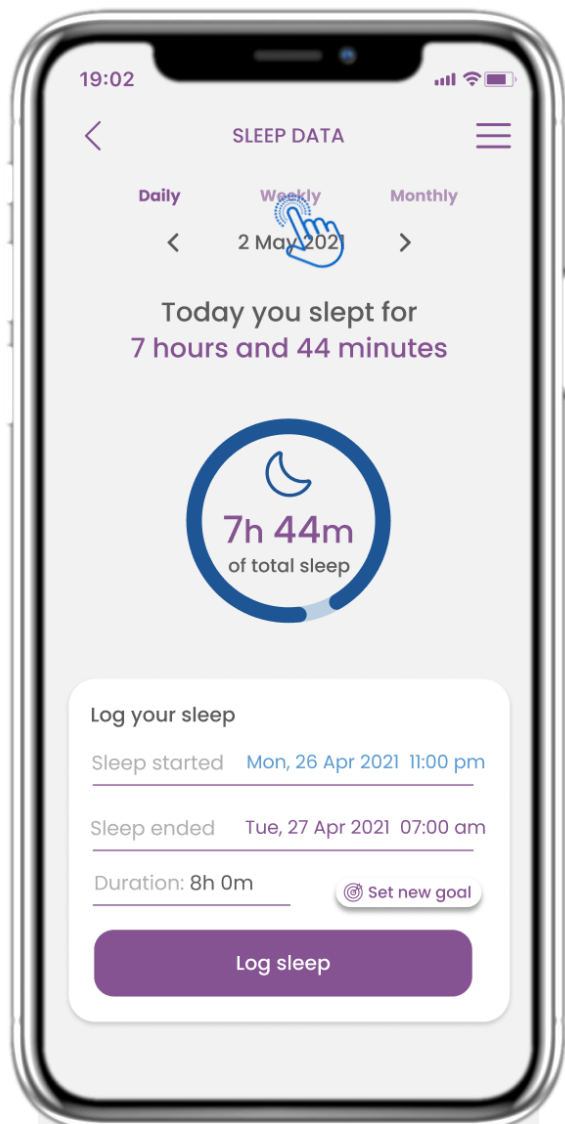


4.22 SLEEP PAGE LOG

Op de slaappagina kunt u uw slaap handmatig toevoegen en tussen de dagen in de kalender navigeren. U kunt hier ook de dagelijkse of wekelijkse slaapegegevens en grafieken bekijken.

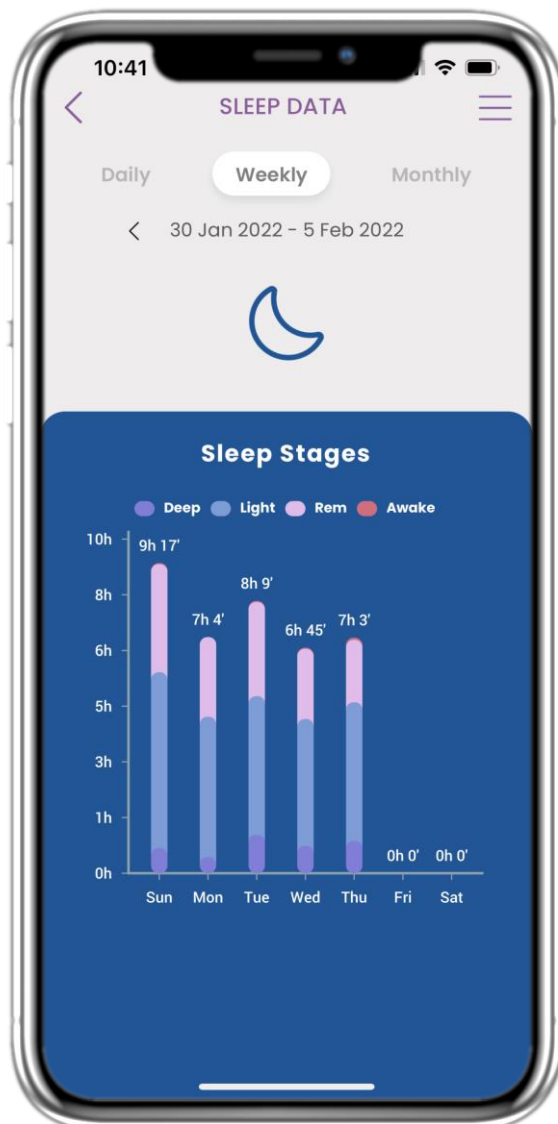


4 STARTSCHERM WIDGETS



4.23 SLAAP PAGINA VAN WEARABLE

Op de START pagina vindt u de Slaap widget die gebruikt wordt om uw slaap te loggen, hetzij handmatig of verzameld door een wearable.

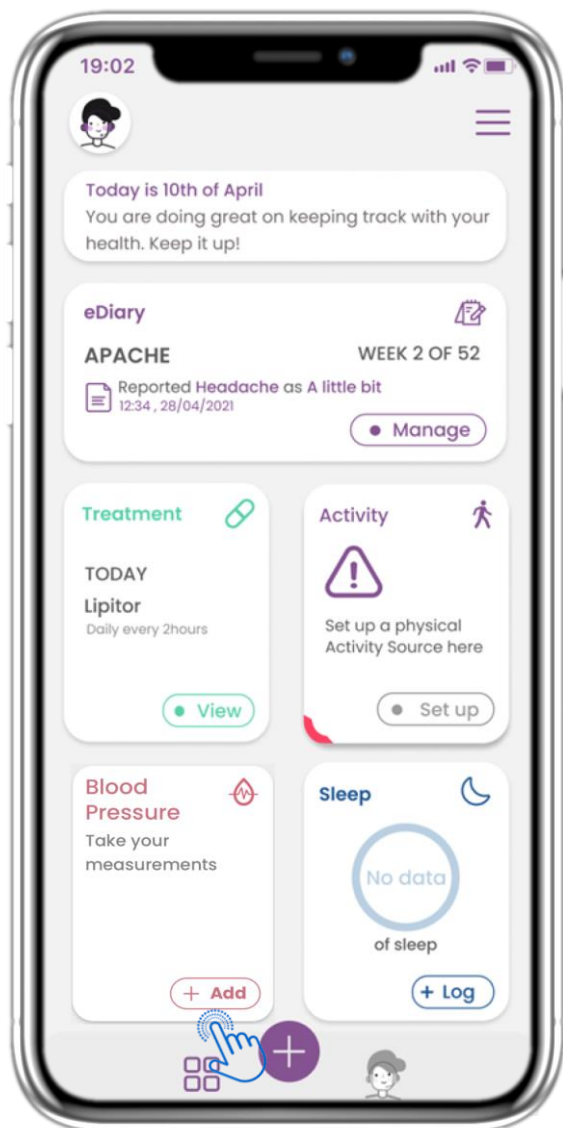


4.24 SLAAP PAGINA

Op de slaappagina kunt u uw slaap handmatig toevoegen en tussen de dagen in de kalender navigeren. U kunt hier ook de dagelijkse of wekelijkse slaapgegevens en grafieken bekijken.

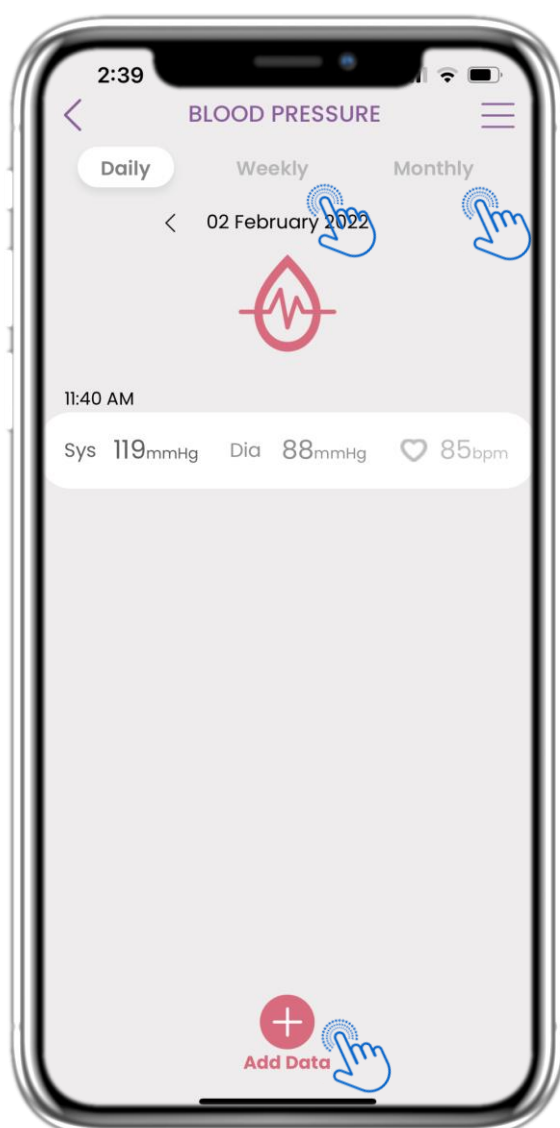


4 STARTSCHEM WIDGETS



4.25 BLOEDDRUKWIDGET

Op de HOME-pagina vindt u de Bloeddruk-widget, die wordt gebruikt om metingen te verzamelen via een gesynchroniseerd bloeddrukapparaat.

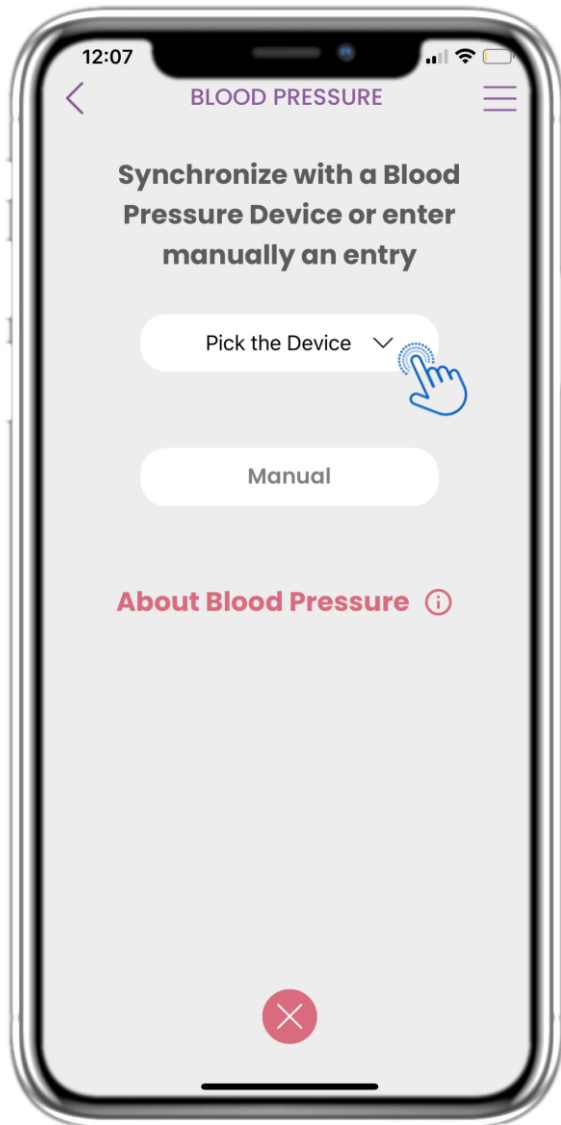


4.26 BLOEDDRUKLOGBOEK

Op de Bloeddruk-pagina kunt u uw metingen handmatig toevoegen of een apparaat synchroniseren en door de dagen in de kalender navigeren, dagelijkse gegevens bekijken en ervoor kiezen om ook wekelijkse en maandelijkse grafieken te bekijken.

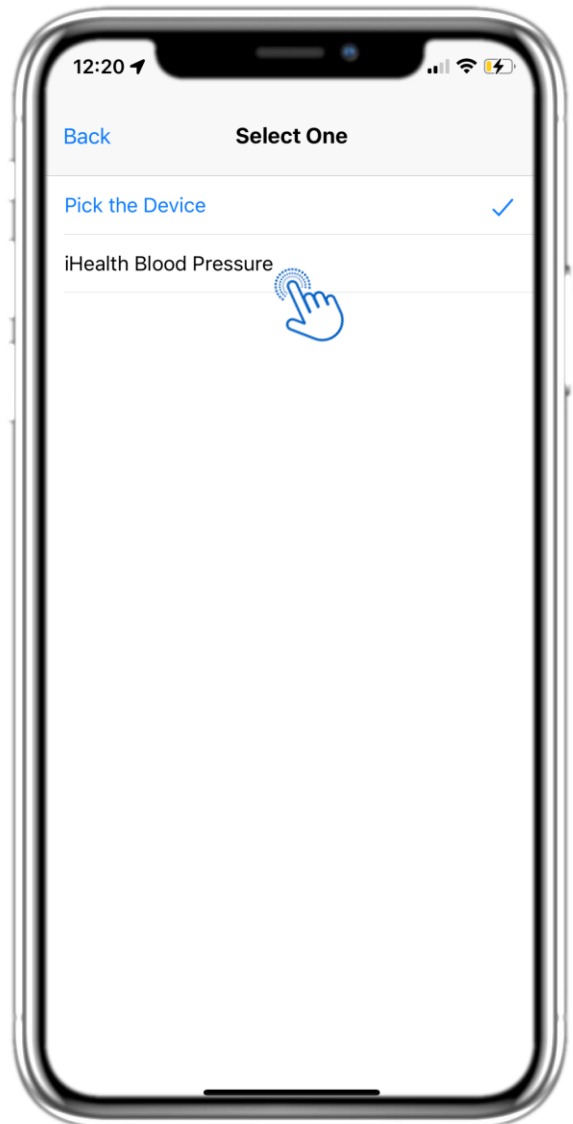


4 STARTSCHEM WIDGETS



4.27 BLOEDDRUKPAGINA VAN APPARAAT

Op de HOME-pagina vindt u de Bloeddruk-widget, die wordt gebruikt om uw bloeddrukmetingen handmatig in te voeren of automatisch te laten verzamelen door een apparaat.



4.28 BLOEDDRUKPAGINA VAN APPARAAT

Op de Bloeddruk-pagina kunt u een bloeddrukapparaat synchroniseren en automatische metingen direct van het apparaat verzamelen.

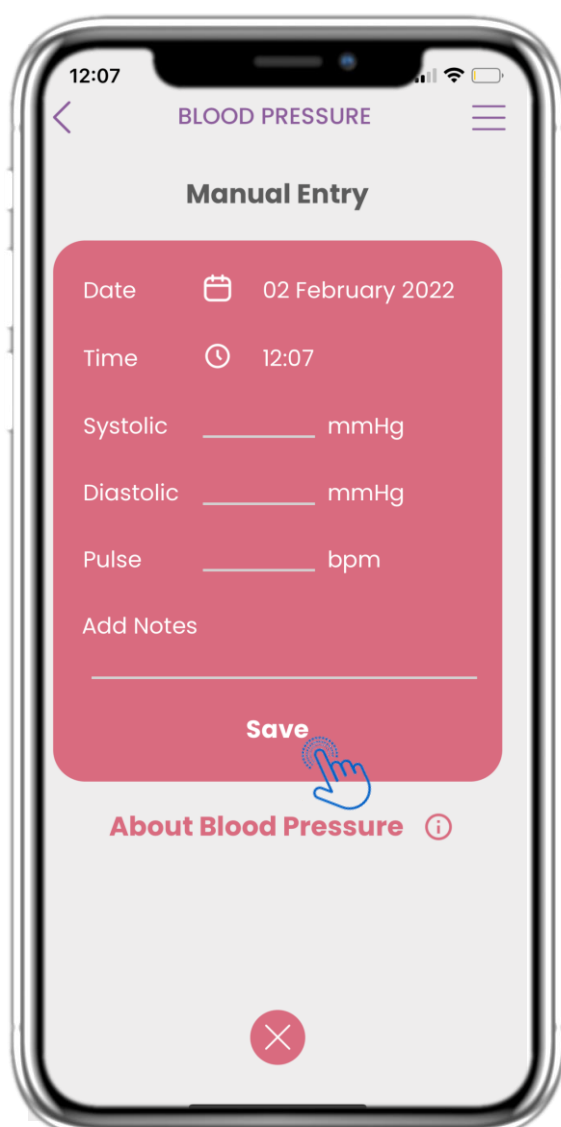


4 STARTSCHEM WIDGETS



4.29 BLOEDDRUK PAGINA HANDMATIG

Op de HOME-pagina vindt u de Bloeddruk-widget, die wordt gebruikt om uw bloeddrukmetingen handmatig in te voeren of automatisch te laten verzamelen door een apparaat.

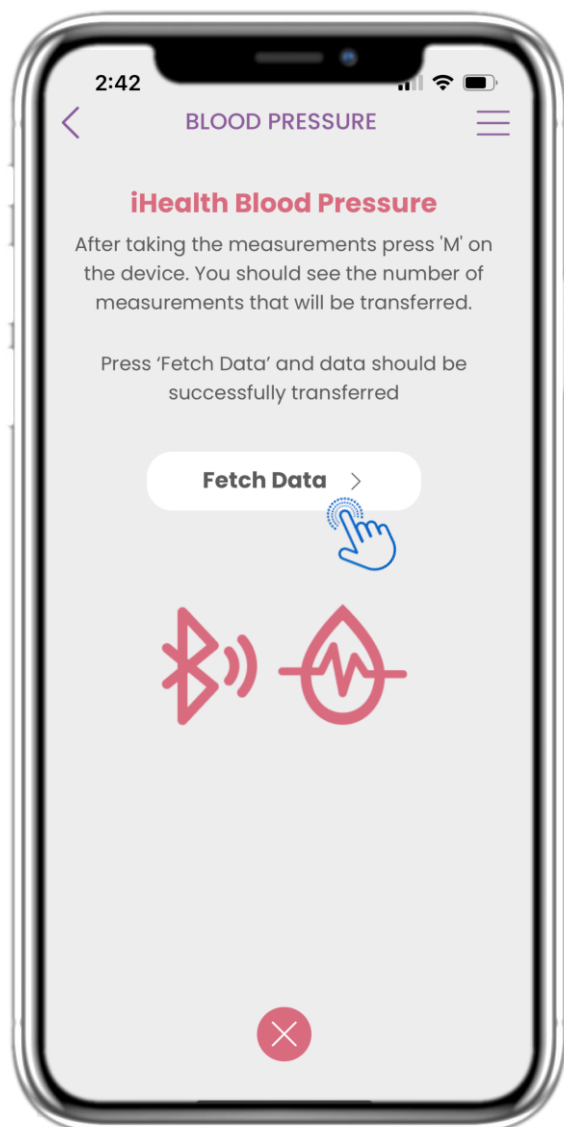


4.30 BLOEDDRUK PAGINA HANDMATIG

Op de Bloeddruk-pagina kunt u handmatig uw gegevens toevoegen en een lijst met resultaten bekijken.

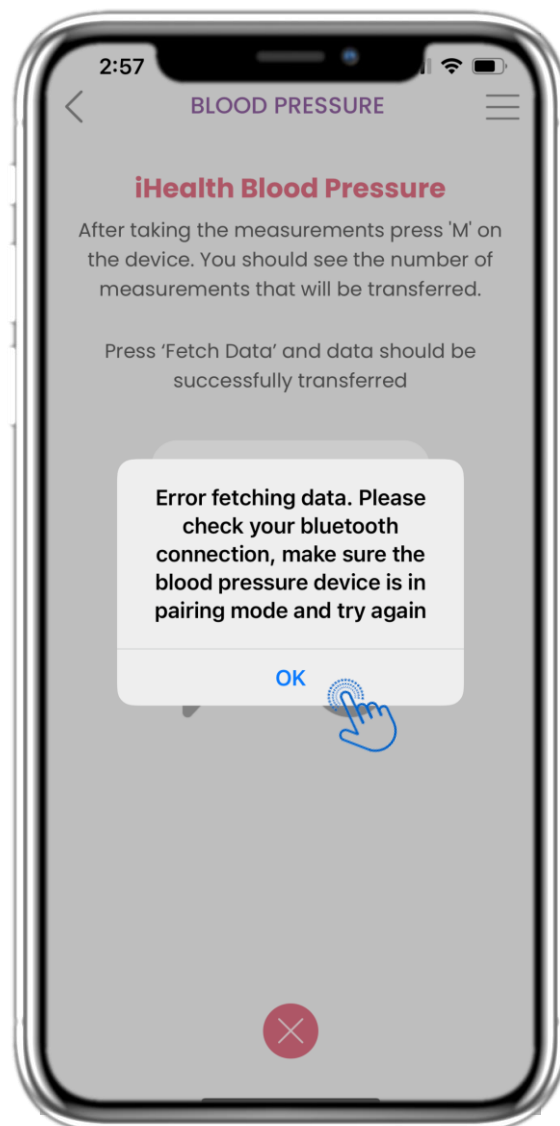


4 STARTSCHEM WIDGETS



4.31 BLOOD PRESSURE DEVICE SYNC

Op de iHealth Bloeddruk-pagina vindt u de knop om te synchroniseren en metingen van het bloeddrukapparaat te verzamelen.

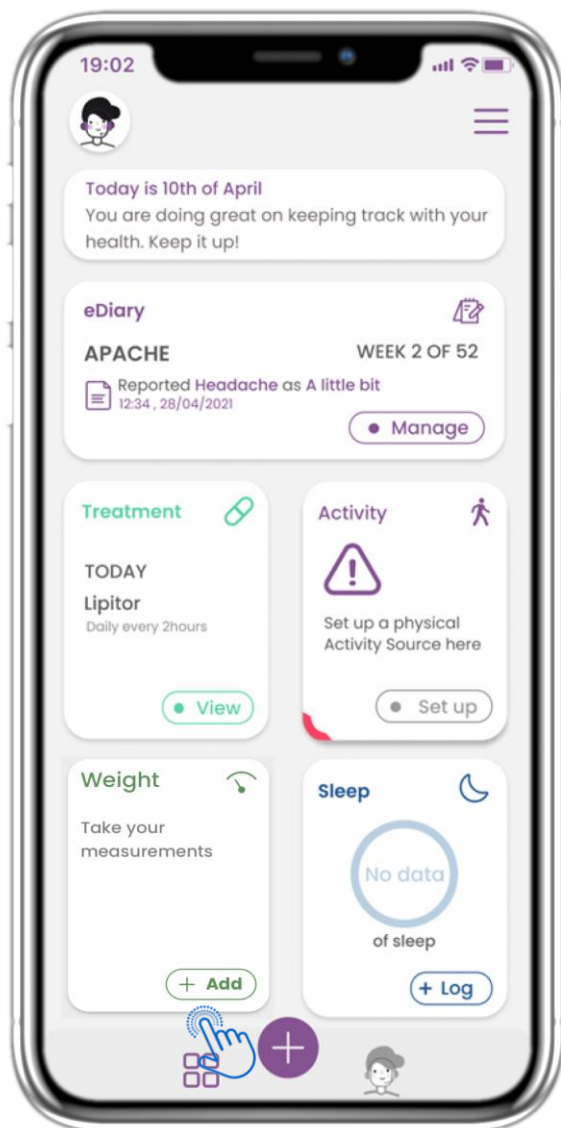


4.32 BLOOD PRESSURE DEVICE SYNC

Als u deze melding ontvangt, controleer dan uw mobiele instellingen om te verzekeren dat Bluetooth is ingeschakeld en zorg ervoor dat het bloeddrukapparaat klaar is om te koppelen.

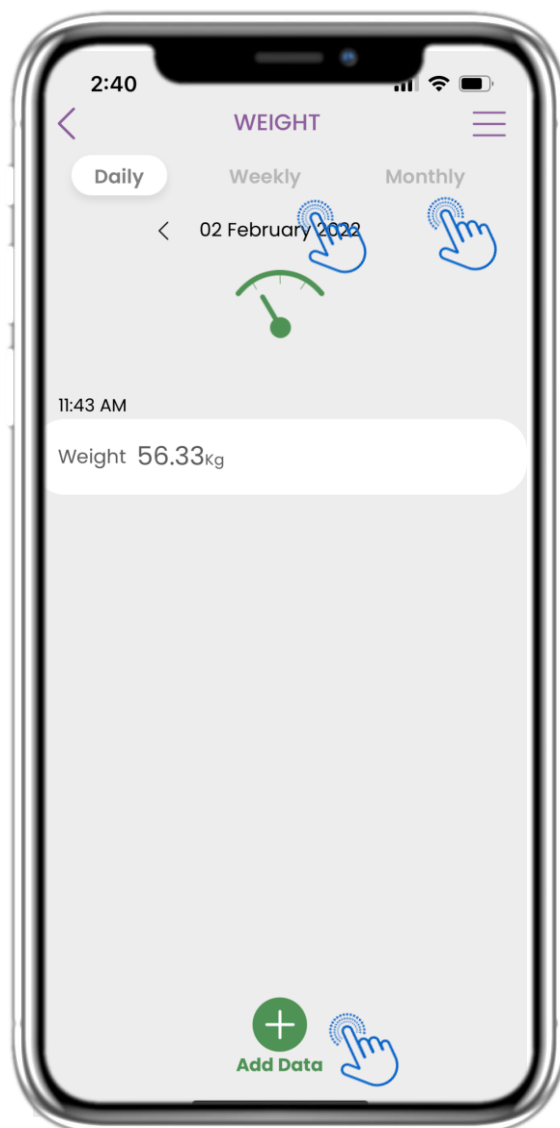


4 STARTSCHEM WIDGETS



4.33 GEWICHT WIDGET

Op de HOME-pagina vindt u de Gewicht-widget, die wordt gebruikt om metingen te verzamelen via een gesynchroniseerd weegschaalapparaat.

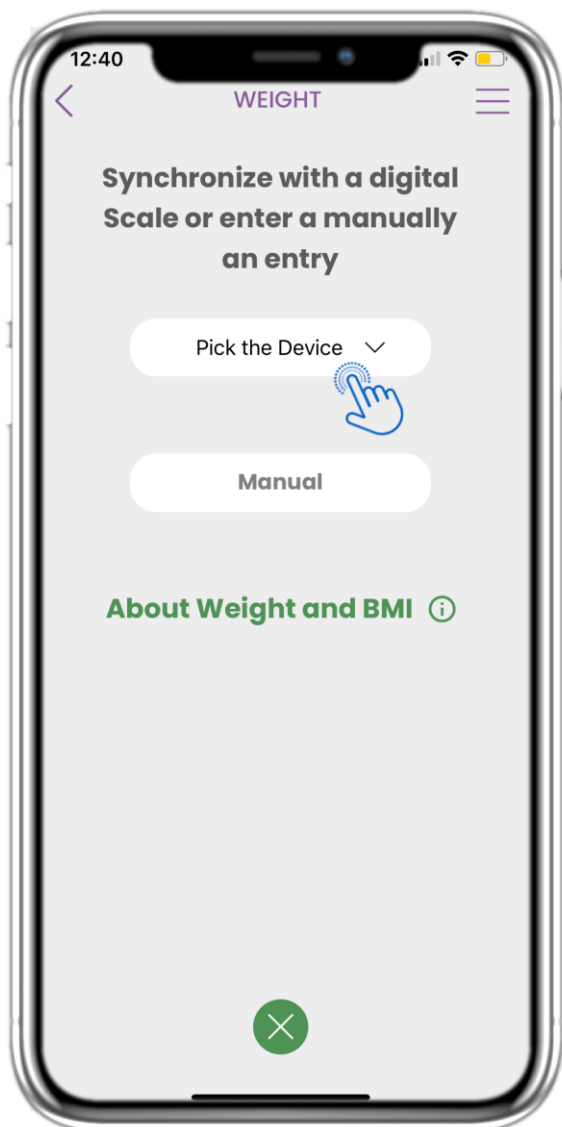


4.34 GEWICHT LOGBOEK

Op de Gewicht-pagina kunt u uw metingen handmatig toevoegen of een apparaat synchroniseren en navigeren tussen de dagen in de kalender. U kunt dagelijkse gegevens bekijken en ervoor kiezen om ook wekelijkse en maandelijkse grafieken te bekijken.



4 STARTSCHEM WIDGETS



4.35 GEWICHTSPAGINA VANAF APPARAAT

Op de HOME-pagina vindt u de Gewicht-widget, die wordt gebruikt om uw gewichtmetingen handmatig in te voeren of automatisch te verzamelen via een weegschaalapparaat.

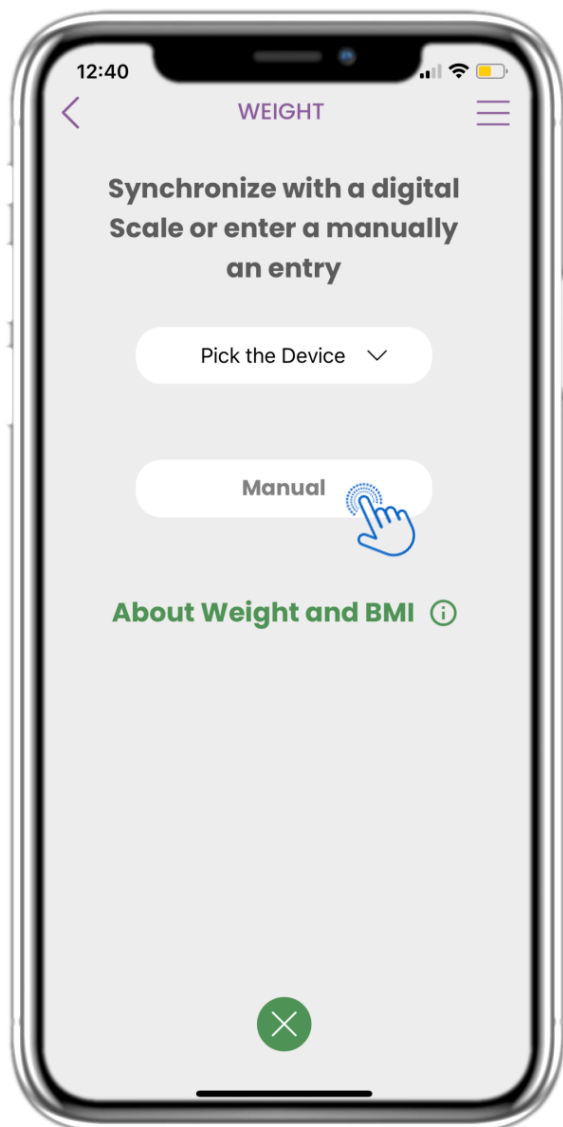


4.36 GEWICHTSPAGINA VANAF APPARAAT

Op de Gewicht-pagina kunt u een weegschaalapparaat synchroniseren en automatische metingen rechtstreeks van het apparaat ophalen.

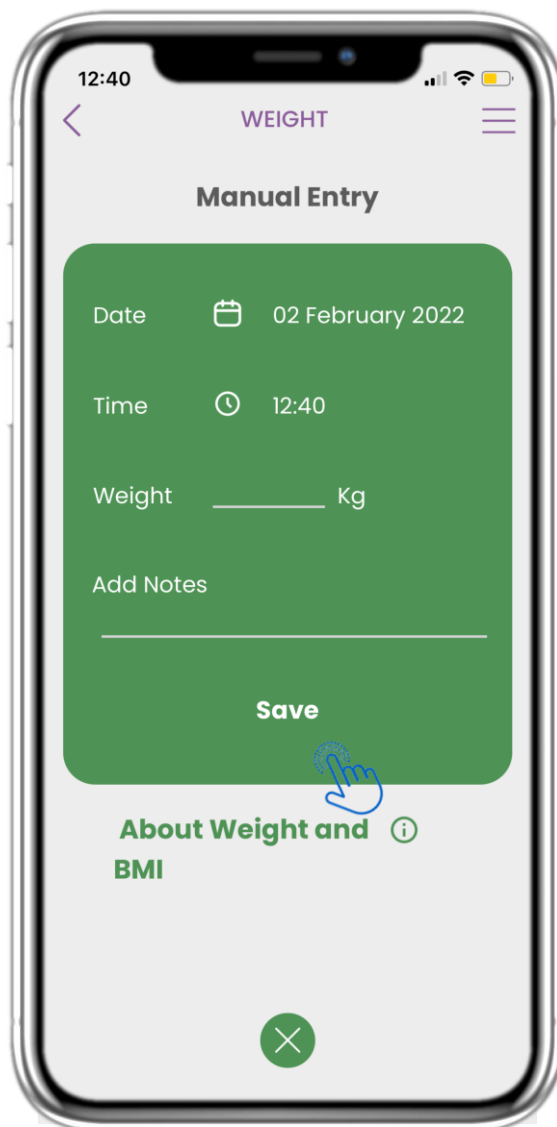


4 STARTSCHEM WIDGETS



4.37 GEWICHTSPAGINA HANDMATIG

Op de HOME-pagina vindt u de Gewicht-widget, die wordt gebruikt om uw gewichtmetingen handmatig in te voeren of automatisch te verzamelen via een weegschaalapparaat.

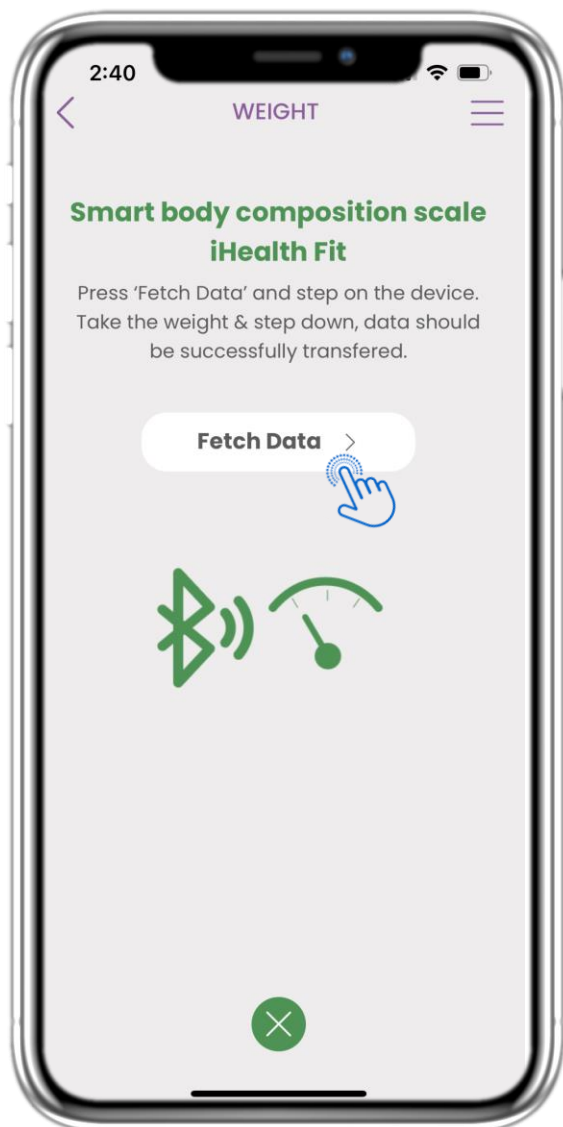


4.38 GEWICHTSPAGINA HANDMATIG

Op de Gewicht-pagina kunt u handmatig uw gegevens toevoegen en een lijst met resultaten bekijken.

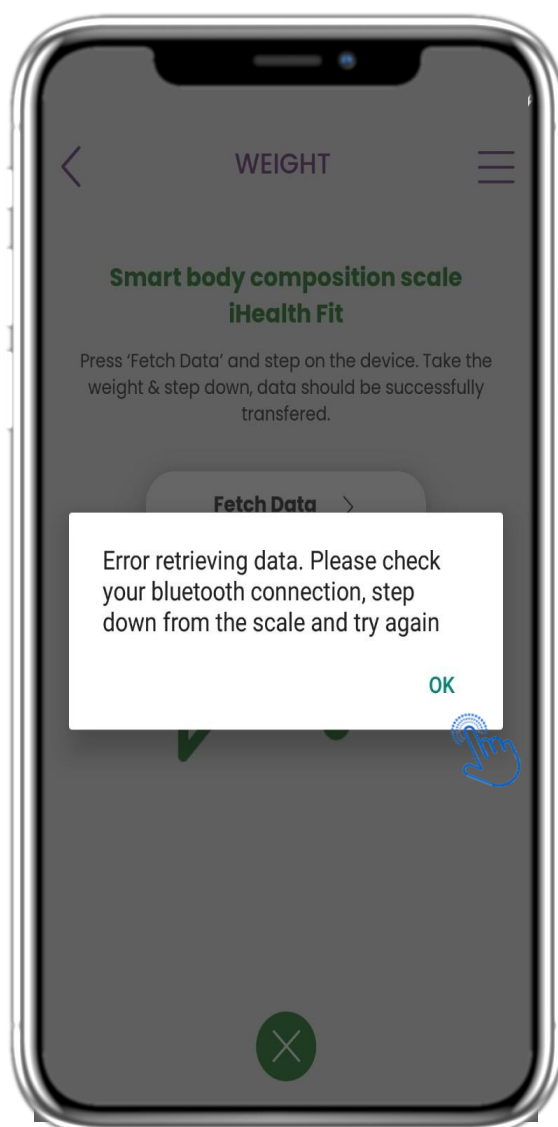


4 STARTSCHEM WIDGETS



4.39 GEWICHTSAPPARAAT SYNC

Op de iHealth Fit Gewichtspagina vindt u de knop om met het weegschaalapparaat te synchroniseren en metingen te verzamelen.

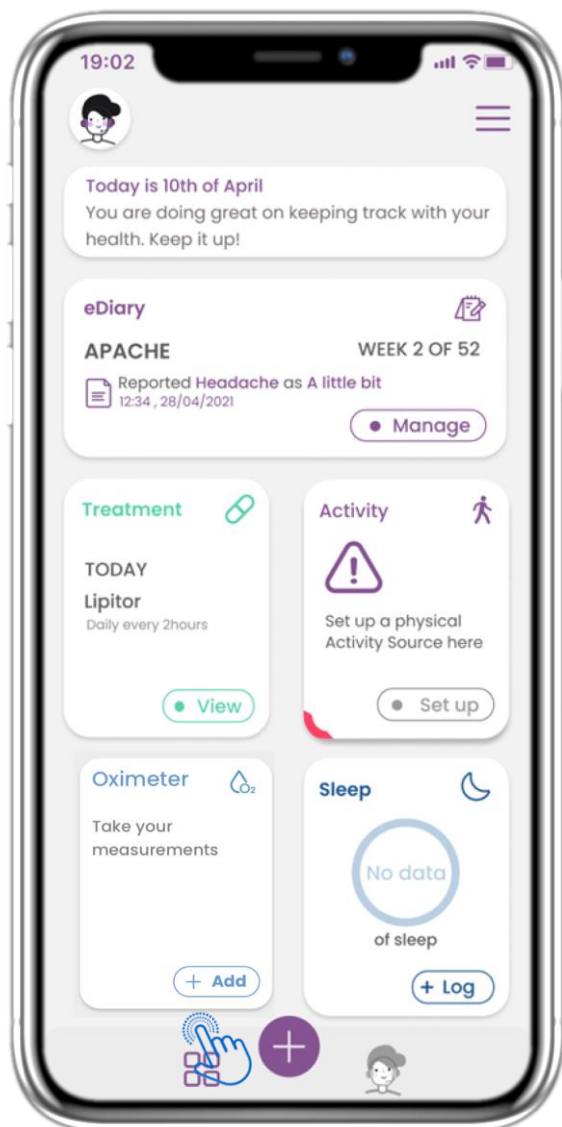


4.40 WEIGHT DEVICE SYNC

Als u deze melding ontvangt, controleer dan uw mobiele instellingen om te zorgen dat Bluetooth is ingeschakeld. Herhaal vervolgens het weegproces vanaf het begin.



4 STARTSCHEM WIDGETS



4.41 OXIMETER WIDGET

Op de HOME-pagina vindt u de Oximeter-widget, die wordt gebruikt om uw zuurstofgegevens handmatig of via een oximeterapparaat vast te leggen.

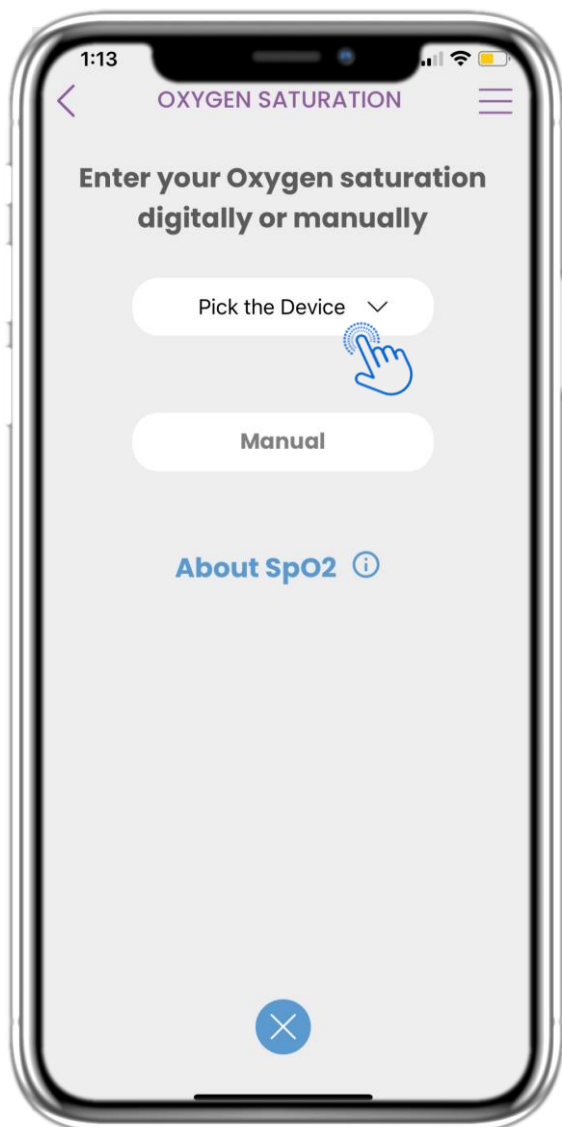


4.42 OXIMETER LOG

Op de Oximeter-pagina kunt u handmatig uw zuurstofwaarden toevoegen en navigeren tussen de dagen in de kalender, dagelijkse gegevens bekijken en kiezen om ook wekelijkse grafieken te zien.



4 STARTSCHEM WIDGETS



4.43 OXIMETERPAGINA VANAF APPARAAT

Op de HOME-pagina vindt u de Oximeter-widget, die wordt gebruikt om uw zuurstofmetingen handmatig of via een oximeterapparaat vast te leggen.

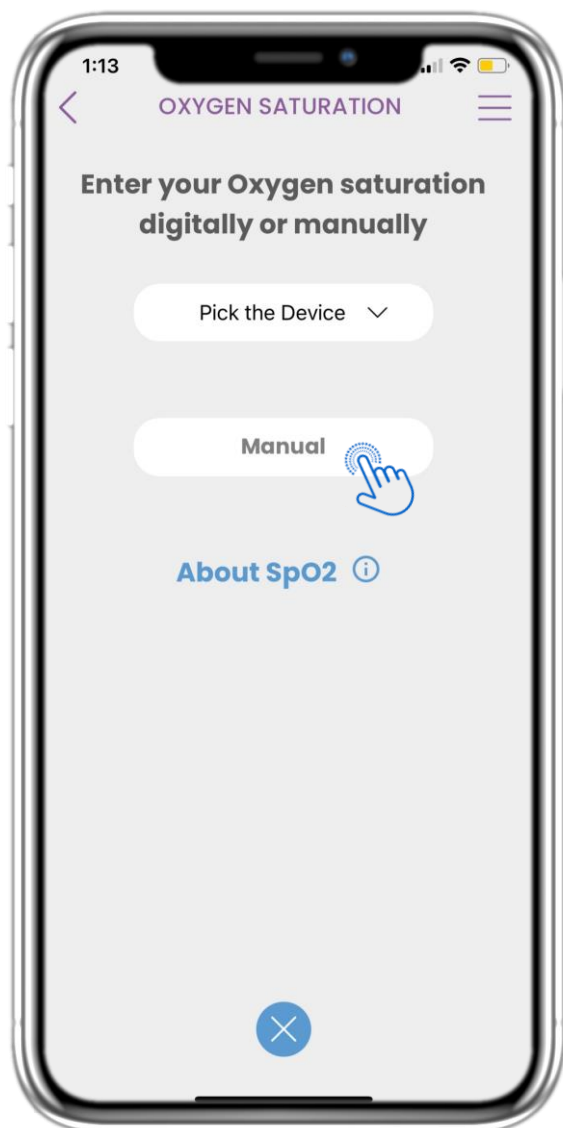


4.44 OXIMETERPAGINA VANAF APPARAAT

Op de Oximeter-pagina kunt u handmatig uw zuurstofwaarden toevoegen en navigeren tussen de dagen in de kalender, dagelijkse gegevens bekijken en kiezen om ook wekelijkse grafieken te zien.

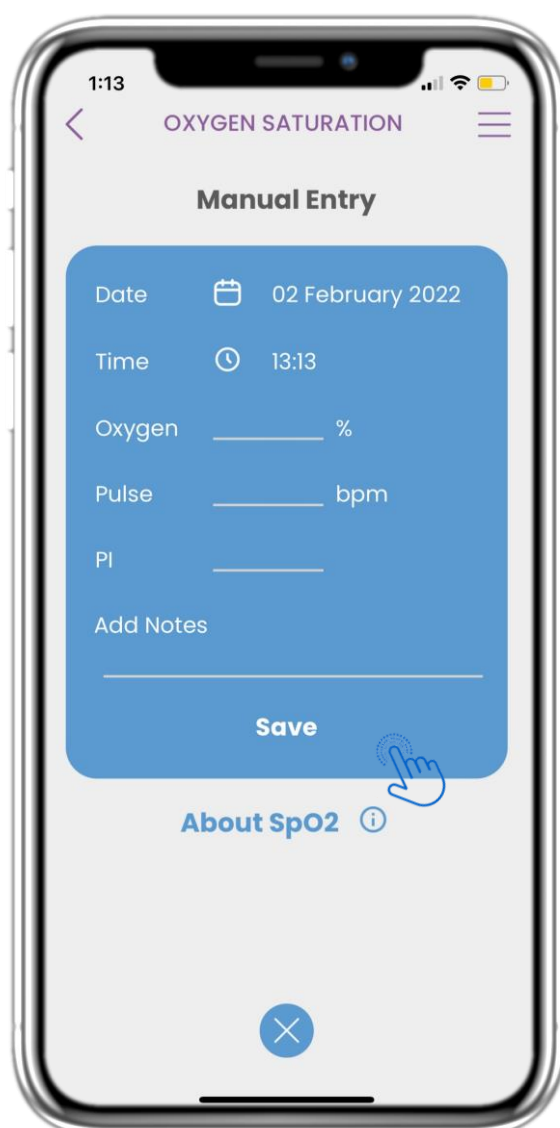


4 STARTSCHEM WIDGETS



4.45 OXIMETER PAGINA HANDMATIG

Op de HOME-pagina vindt u de Oximeter-widget, die wordt gebruikt om uw zuurstofmetingen handmatig of via een oximeterapparaat vast te leggen.

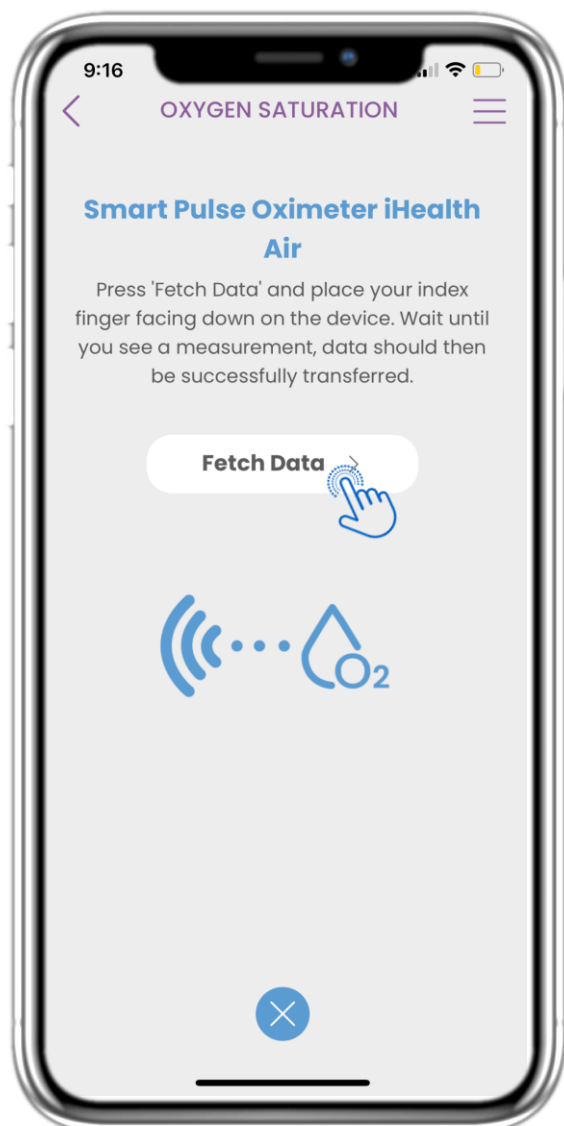


4.46 OXIMETER PAGINA HANDMATIG

Op de Oximeter-pagina kunt u handmatig uw gegevens toevoegen en een lijst met resultaten bekijken.

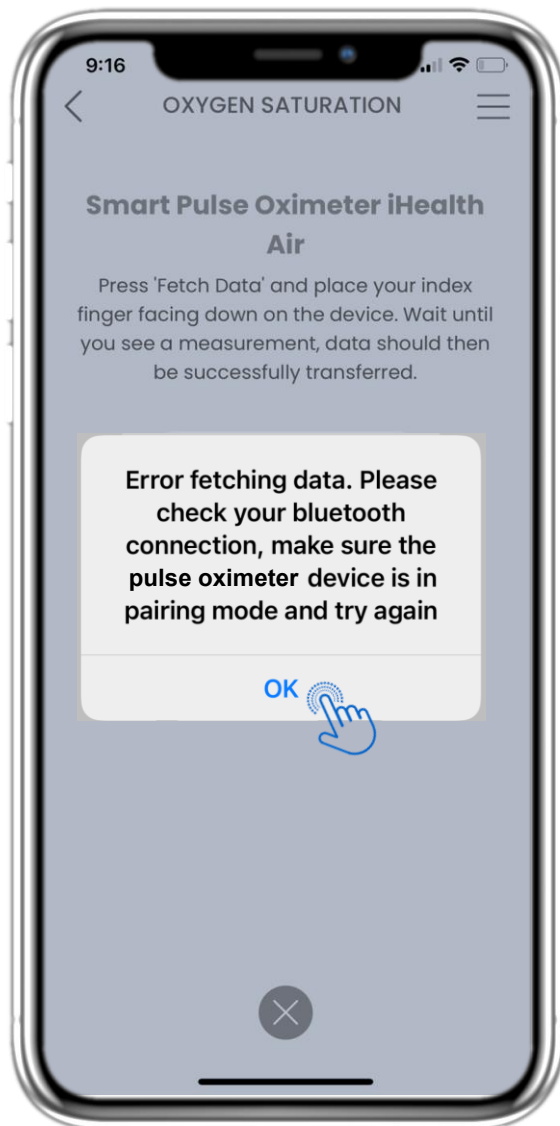


4 STARTSCHEM WIDGETS



4.47 GEWICHTSAPPARAAT SYNC

Op de zuurstofsaturatiepagina vindt u de knop om gegevens te synchroniseren en te verzamelen van het slimme pulsoximeterapparaat.

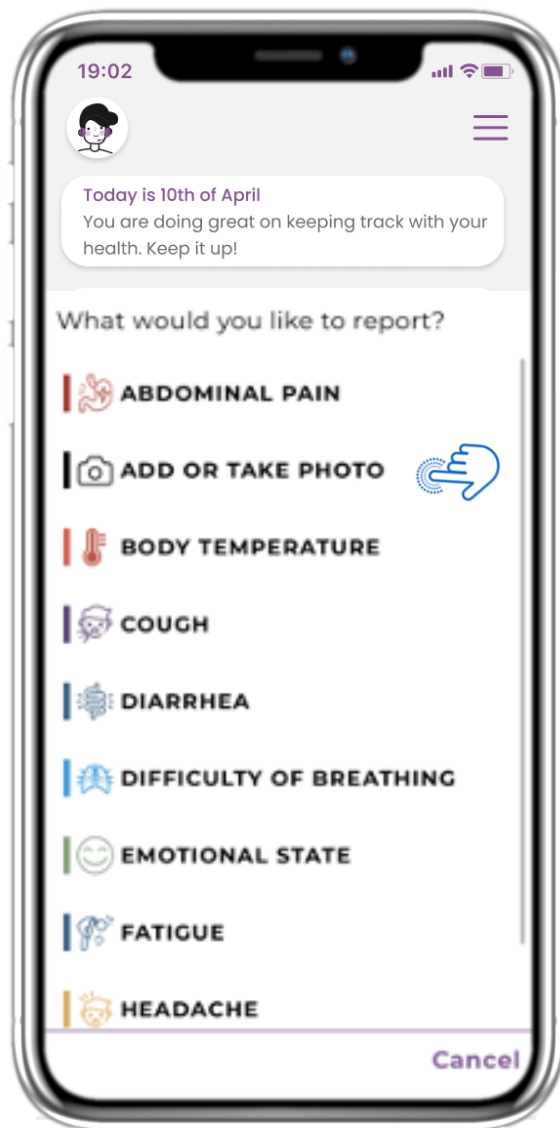
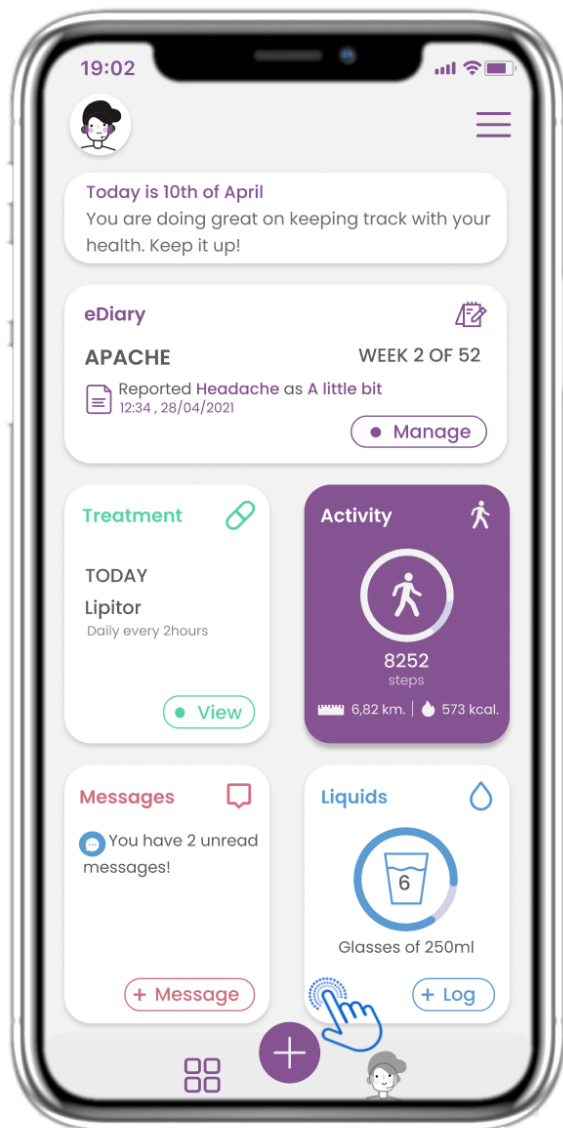


4.48 GEWICHTSAPPARAAT SYNC

Op de zuurstofsaturatiepagina vindt u de knop om gegevens te synchroniseren en te verzamelen van het slimme pulsoximeterapparaat.



5 RAPPORTEN TOEVOEGEN/VRAGENLIJSTEN BEANTWOORDEN



5.1 VERSLAGEN / SYMPTOMEN TOEVOEGEN

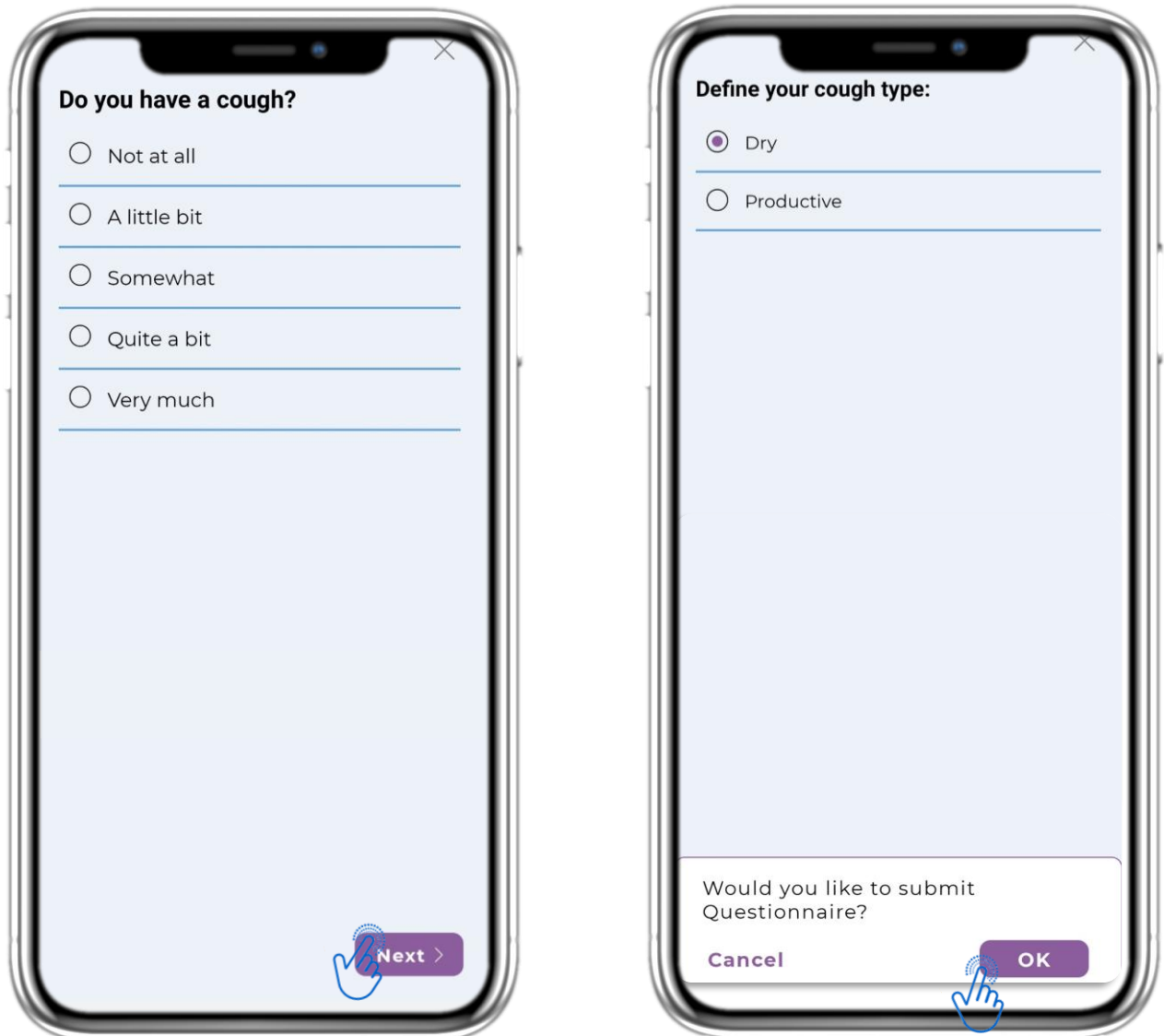
In de benedenbalk kunt u kiezen om rapporten toe te voegen door op de + knop te drukken.

5.2 VERSLAGEN / SYMPTOMEN TOEVOEGEN

Opent een lijst van beschikbare vragenlijsten om Rapport of Symptoom toe te voegen via de middelste knop (+).



5 RAPPORTEN TOEVOEGEN/VRAGENLIJSTEN BEANTWOORDEN

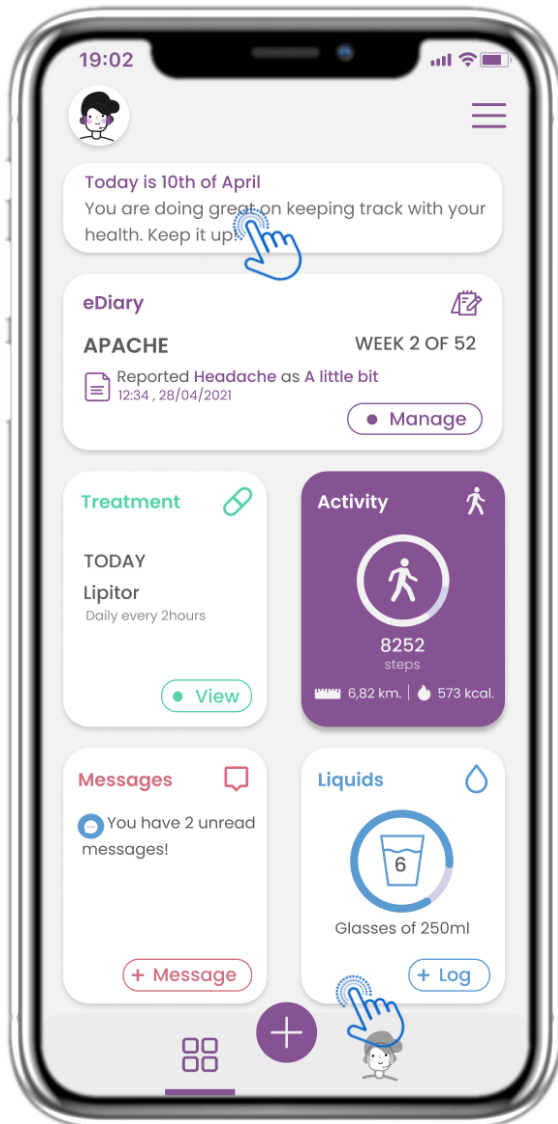


5.3 RAPPORTEN/VRAGENLIJSTEN BEANTWOORDEN

Beantwoord de vragenlijst met betrekking tot het symptoom dat u geselecteerd heeft. Klik op VOLGENDE om verder te gaan met de vragenlijst. Klik op OK om te verzenden of op ANNULEREN om te vertrekken.

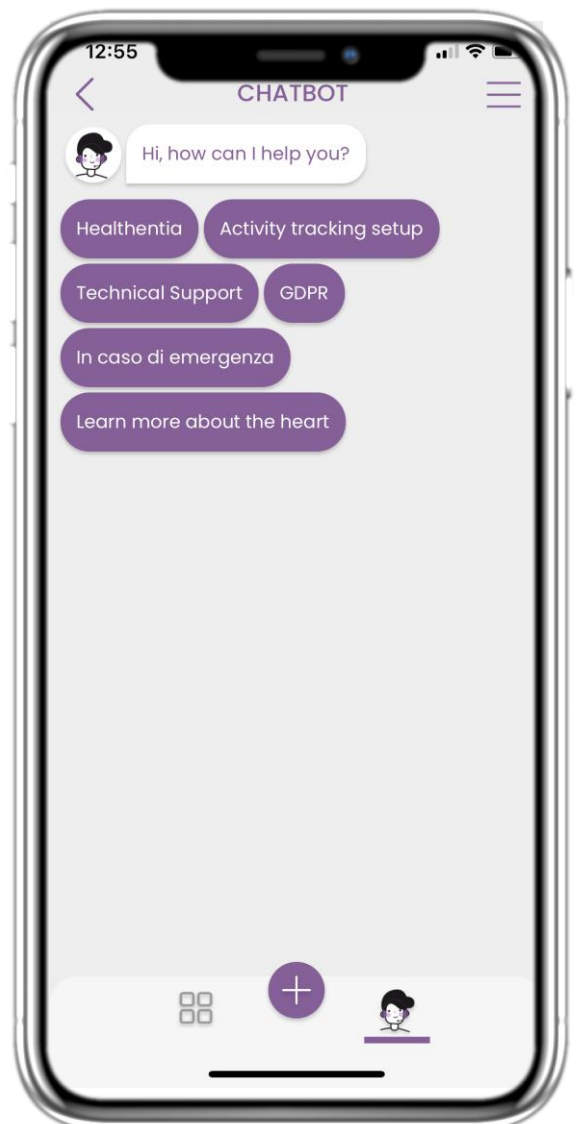


6 CHATBOT



6.1 CHATBOT

Vanuit de onderste balk kunt u kiezen voor interactie met de chatbot of u kunt hetzelfde bereiken via het bericht bovenaan de pagina.

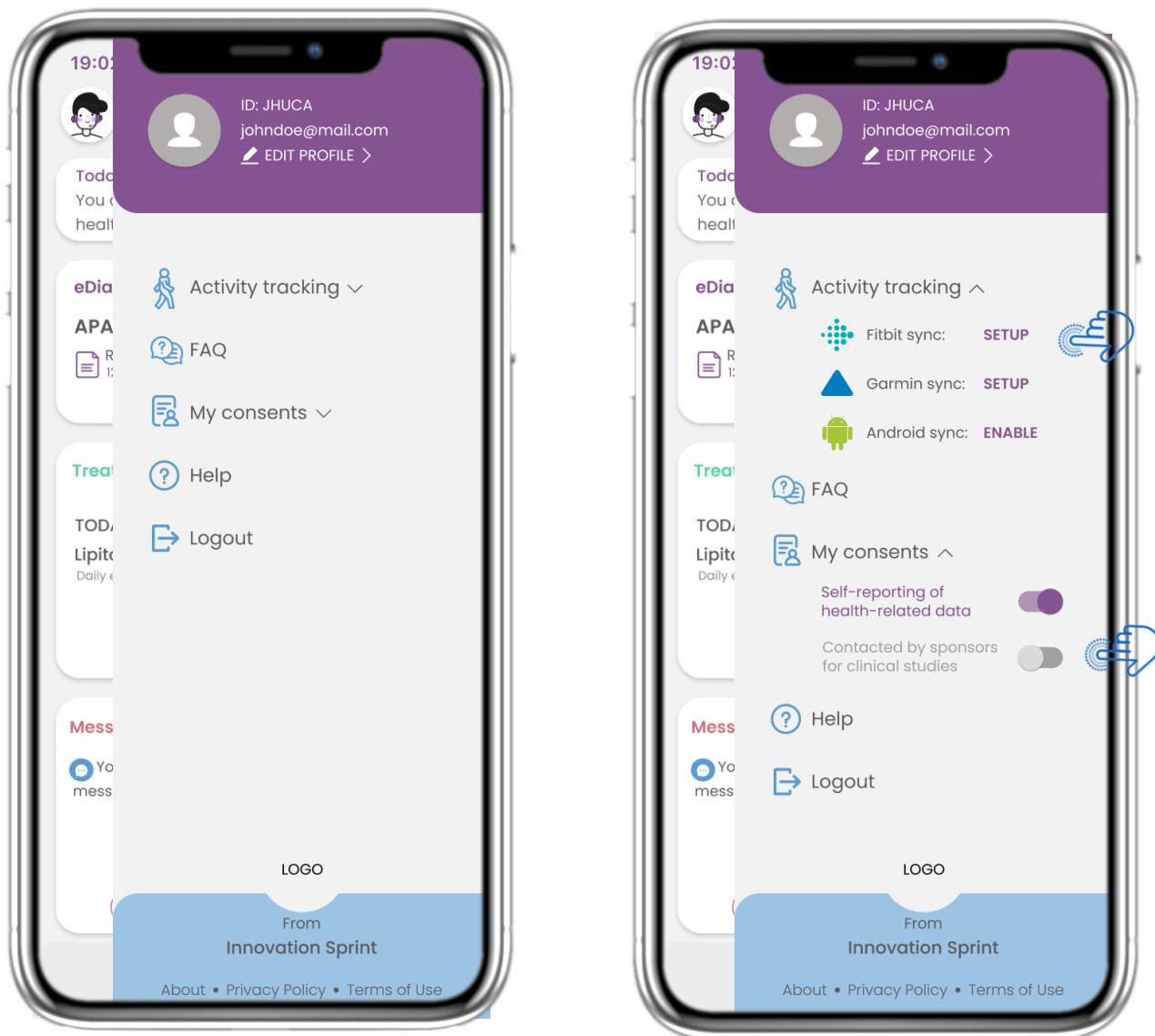


6.2 CHATBOT GESPREK

In de Chatbot kunt u de in behandeling zijnde vragenlijsten en de beschikbare set vragen en antwoorden zien.



7 MENU ZIJBALK

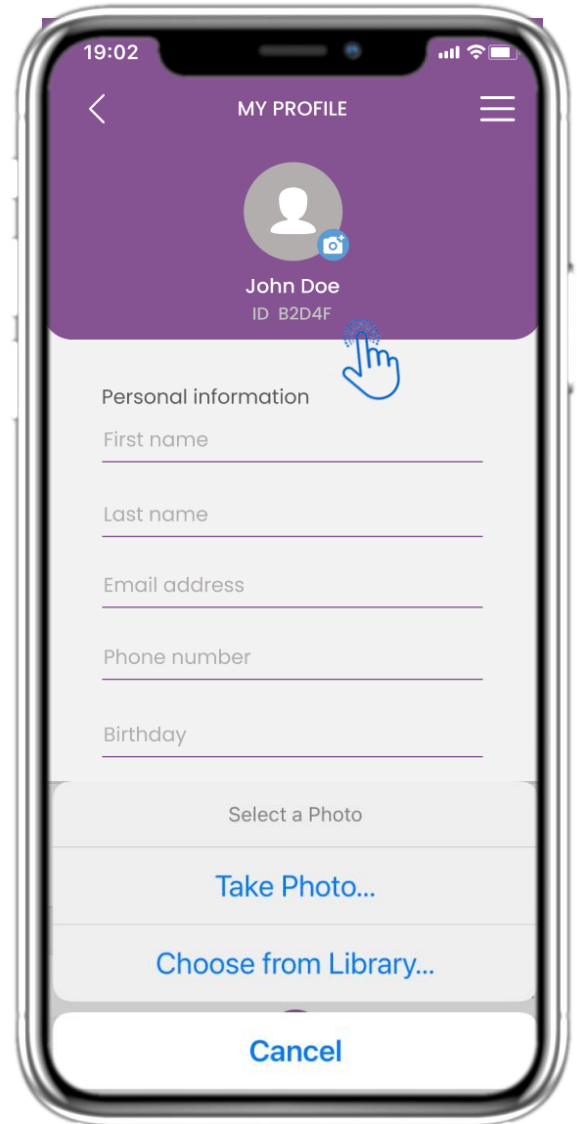
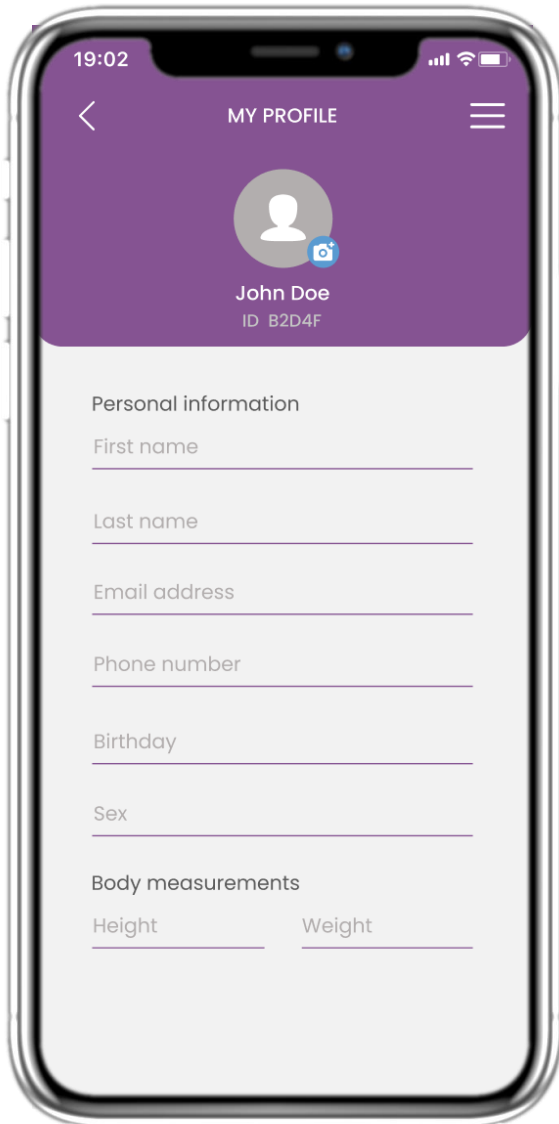


7.1 ZIJBALK OPTIES

In de menubalk kunt u uw profiel bewerken, uw activiteitentracker instellen en de uitdrukkelijke toestemming die u tijdens de registratie hebt gegeven, in- of uitschakelen. U kunt ook toegang krijgen tot sommige inhoudspagina's zoals veelgestelde vragen.



7 MENU – MIJN PROFIEL

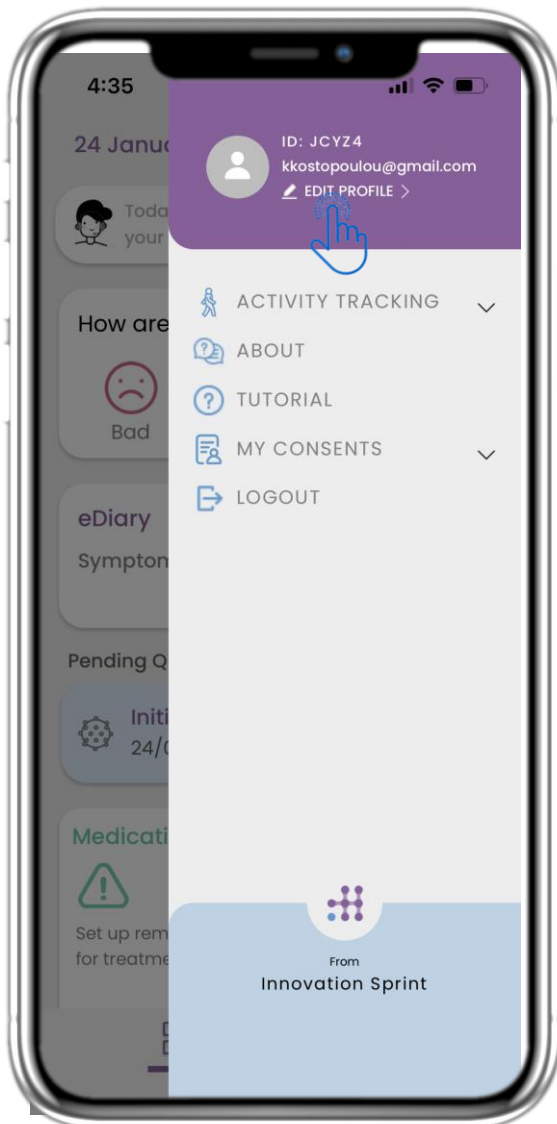


7.2 WIJZIG PROFIEL

U kunt uw profiel bewerken en een profielfoto kiezen. De ID is het identificatienummer dat zal worden gebruikt voor de communicatie met de arts.

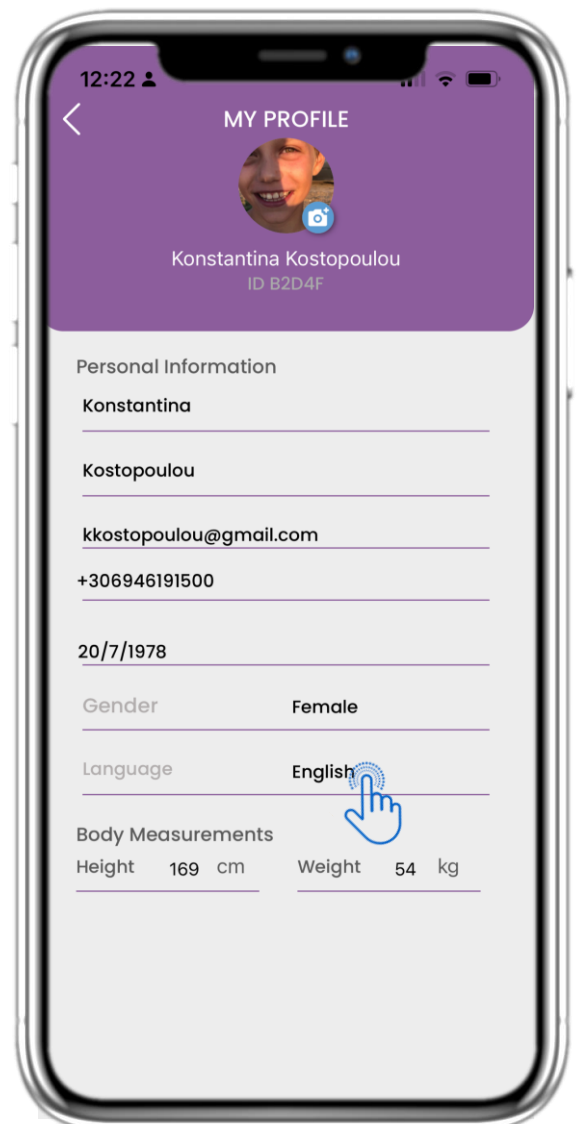


7 MENU – TALEN VERANDEREN



7.3 BEHEER PROFIEL

Ga vanuit het menu Instellingen naar Beheer je profiel, waar je je gegevens kunt bewerken.

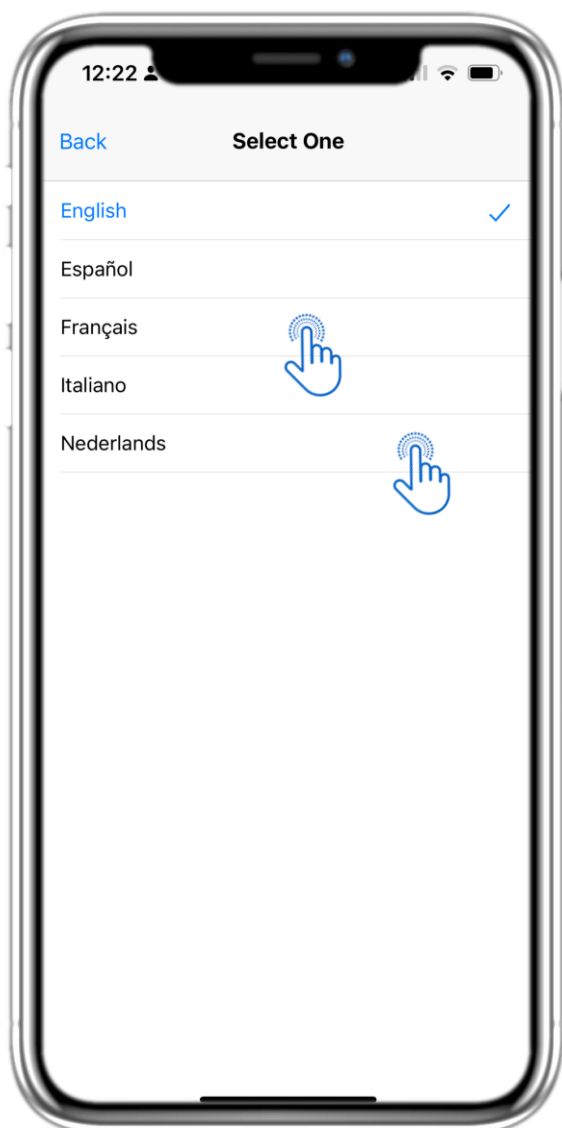


7.4 VAN TAAL WISSELEN

Op de profielpagina kun je de taal wijzigen.

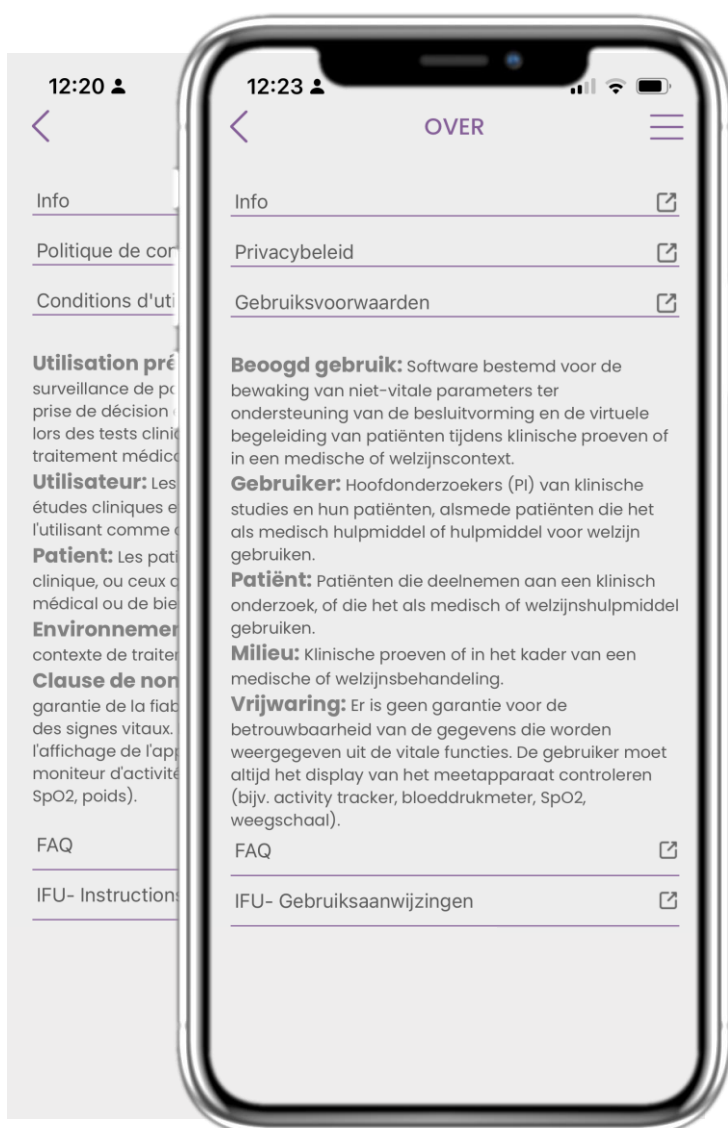


7 MENU – TALEN WIJZIGEN (VOORBEELD)



7.5 BEHEER PROFIEL

Ga vanuit het menu Instellingen naar Beheer je profiel, waar je je gegevens kunt bewerken.

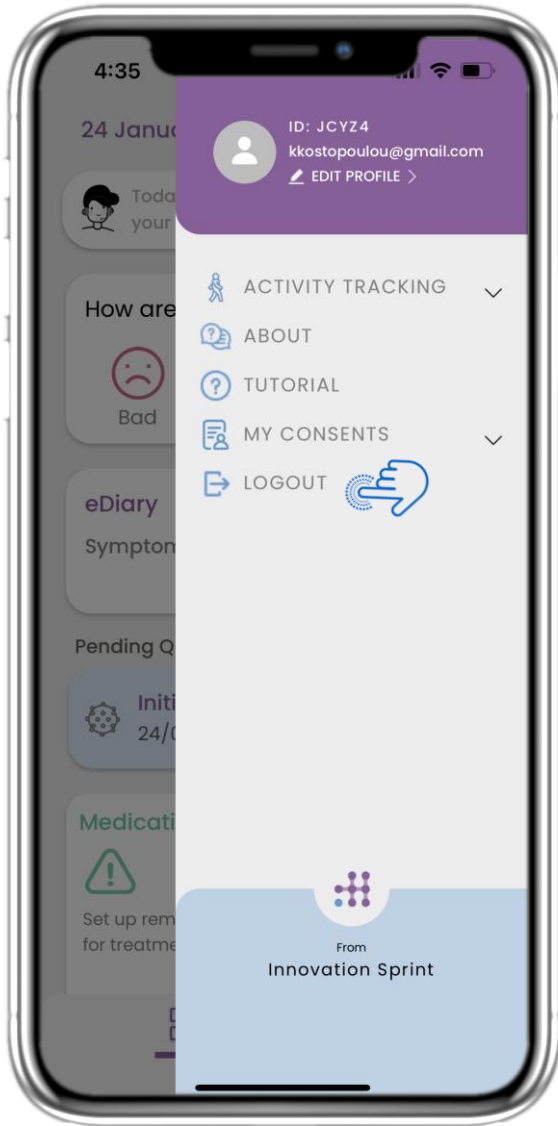


7.6 VAN TAAL WISSELEN

Vertaalde tekst van de pagina Over

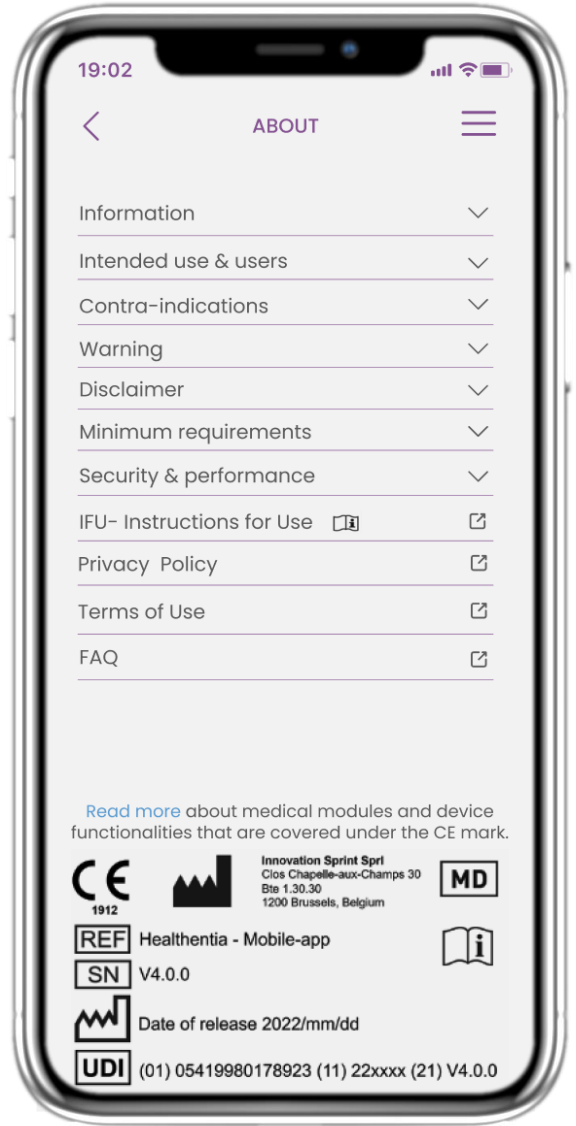


7 MENU - AFMELDEN



7.7 AFMELDEN

Selecteer om uit te loggen.
Vergeet niet dat Healthentia geen gegevens kan traceren wanneer u bent uitgelogd.



7.8 OVER - IFU

Op de OVER-pagina vindt u alle informatie met betrekking tot het gebruik van de Healthentia-app.

