

beurer
Woman's Life

OT 30



NL Ovulatiethermometer
Gebruiksaanwijzing

CE 0197

NEDERLANDS



Lees deze gebruiksaanwijzing aandachtig door, bewaar deze voor later gebruik, laat deze ook door andere gebruikers lezen en neem alle aanwijzingen in acht.

INHOUDSOPGAVE

1. Omvang van de levering.....	3
2. Verklaring van de symbolen	3
3. Voorgeschreven gebruik.....	7
4. Belangrijke veiligheidsaanwijzingen	7
5. De ovulatiethermometer	13
6. Ingebruikname.....	13
7. Temperatuur bij het wakker worden meten	15
8. Batterij vervangen	19
9. Apparaat reinigen	19
10. Opbergen en verwijderen	20
11. Foutmeldingen.....	21
12. Technische gegevens.....	22
13. Ovy-app.....	24
14. Garantie en service.....	25

1. OMVANG VAN DE LEVERING

Controleer of de buitenkant van de verpakking intact is en of alle onderdelen aanwezig zijn. Alvorens het apparaat te gebruiken, moet worden gecontroleerd of het apparaat en de toebehoren zichtbaar beschadigd zijn en moet al het verpakkingsmateriaal worden verwijderd. Wij adviseren u het apparaat bij twijfel niet te gebruiken en contact op te nemen met de verkoper of met de betreffende klantenservice.

- 1 ovulatiethermometer
- 1 beschermkap
- 1 knoopcelbatterij van 3,0 V (type CR 2032)
- 1 gebruiksaanwijzing

2. VERKLARING VAN DE SYMBOLEN

Op het apparaat, in de gebruiksaanwijzing, op de verpakking en op het typeplaatje van het apparaat worden de volgende symbolen gebruikt:

WAARSCHUWING

Duidt op een mogelijk dreigend gevaar. Indien dit niet vermeden wordt, kan het de dood of ernstig letsel tot gevolg hebben.

⚠ VOORZICHTIG

Duidt op een mogelijk dreigend gevaar. Indien dit niet vermeden wordt, kan het lichte of geringe verwondingen tot gevolg hebben.

LET OP

Duidt op een mogelijk schadelijke situatie. Indien deze niet vermeden wordt, kan de apparatuur of iets in de omgeving daarvan beschadigd raken.



Productinformatie

Verwijzing naar belangrijke informatie.



Handleiding in acht nemen

Lees voor aanvang van het werk en/of het bedienen van apparaten of machines de handleiding.









Toegepast deel type BF



Het (elektrisch) apparaat mag niet met het huisvuil worden weggegooid

	Batterijen mogen niet met het huisvuil worden weggegooid
	Fabrikant
	Zwitserse geautoriseerde vertegenwoordiger
	Zwitserse geautoriseerde vertegenwoordiger
	Stofdicht en langs elke zijde beschermd tegen spatwater
	Serienummer
	Temperatuurlimiet
	Vochtigheidsbeperking
	Luchtdruklimiet
	Gelijkstroom

	Knoopcel
	CE-markering Dit product voldoet aan de eisen van de geldende Europese en nationale richtlijnen.
	Aanduiding voor de identificatie van het verpakkingsmateriaal. A = materiaalafkorting, B = materiaalnummer: 1-7 = kunststoffen, 20-22 = papier en karton
	Scheid het product en de verpakkingscomponenten en voer het afval volgens de lokale voorschriften af.
	Importeursymbool
	Distributeursymbool

3. VOORGESCHREVEN GEBRUIK

3.1 Ovulatiethermometer

De ovulatiethermometer is een speciale digitale thermometer die bedoeld is voor het meten van de basale lichaamstemperatuur bij vrouwen in de vruchtbare leeftijd.

3.2 Ovy-app

De voorspellingen van de Ovy-app zijn gebaseerd op een algoritme dat de actuele medische kennis over de symptothermale methode, temperatuurmethode en kalendermethode vergelijkt met de individuele invoer en informatie van de vrouw en op basis hiervan een resultaat beschikbaar stelt. Zo helpt de Ovy-app vrouwen hun cyclus te volgen en te begrijpen, anticonceptie op natuurlijke wijze te regelen of een zwangerschap te plannen.

Lees de gebruiksaanwijzing van de Ovy-app aandachtig door. Deze vind je in de Ovy-app in de instellingen en op de Ovy-website.

4. BELANGRIJKE VEILIGHEIDSAANWIJZINGEN

Om optimaal gebruik te kunnen maken van alle functies van de thermometer, moet je voor het gebruik de gebruiksaanwijzing aandachtig doorlezen, deze voor later gebruik bewaren en deze ook door andere gebruikers laten lezen.

- De thermometer is uitsluitend bestemd voor het meten van de lichaamstemperatuur van mensen.
- De thermometer is alleen bestemd voor gebruik op de in de gebruiksaanwijzing aangegeven plek op het menselijk lichaam.
- Laat kinderen het apparaat niet zonder toezicht gebruiken.
- Deze thermometer is geen anticonceptiemiddel. Alleen de Ovy-app is een anticonceptie-app. De thermometer kan zonder de Ovy-app niet worden gebruikt voor anticonceptie.
- Deze thermometer is geen voorbehoedsmiddel.
- Controleer de thermometer voor elk gebruik op tekenen van beschadiging of slijtage. Als de thermometer beschadigd of versleten is, mag deze niet meer worden gebruikt.
- De minimale meetduur tot aan het geluidssignaal moet zonder uitzonderingen worden aangehouden. Bespreek de vastgestelde waarden met je arts.
- De thermometer bevat gevoelige elektronische onderdelen. Bescherm de thermometer daarom tegen schokken, buigingen, hoge temperaturen en blootstelling aan direct zonlicht.
- Deze thermometer is voorzien van een flexibel meetpunt en biedt daardoor meer comfort en veiligheid bij het meten. De punt mag niet verder dan 90° worden gebogen!

- Gebruik in de buurt van sterke elektromagnetische velden, bijvoorbeeld naast een mobiele telefoon, kan leiden tot storingen.
- De thermometer voert bij het inschakelen een zelftest uit. De meetnauwkeurigheid hoeft niet te worden gecontroleerd.
- Storende factoren zoals alcoholgebruik maar ook opvallende signalen van het lichaam (bijv. koorts, slaapstoornissen, humeur of buitengewoon sportieve activiteiten) kunnen je basale lichaamstemperatuur mogelijk vertekenen en evaluatie ervan onmogelijk maken.
- Neem bij opvallende temperatuurresultaten onmiddellijk contact op met je arts.
- Het apparaat voldoet aan de betreffende nationale bepalingen en aan de Europese norm EN 60601-1-2 (groep 1, klasse B, in overeenstemming met CISPR-11, IEC 61000-4-2, IEC 61000-4-3, IEC 61000-4-8, IEC 61000-4-39) en is onderworpen aan bijzondere veiligheidsmaatregelen op het gebied van elektromagnetische compatibiliteit. Het apparaat is geschikt voor gebruik in alle omgevingen die in deze gebruiksaanwijzing worden vermeld, waaronder de thuisomgeving. Let er daarbij op dat draagbare en mobiele HF-communicatieapparatuur dit apparaat kan beïnvloeden.

TIPS VOOR DE ONGANG MET BATTERIJEN

WAARSCHUWING

- **Explosiegevaar! Brandgevaar!** Wanneer de volgende punten niet in acht worden genomen, kan dit persoonlijk letsel of oververhitting, lekkage, ontluchting, breuk, explosie of brand van de batterij tot gevolg hebben.
- Dit apparaat bevat niet-oplaadbare batterijen die niet opgeladen mogen worden.
- Gooi batterijen niet in vuur.
- Laad de batterijen nooit op, ontlad ze niet geforceerd, verhit ze niet, haal ze niet uit elkaar, open ze niet, hak ze niet in stukken, vervorm ze niet, kapsel ze niet in en pas ze ook niet aan.
- Voorkom kortsluiting van de batterijen en van de contacten van het batterijvak.
- Bescherm de batterijen tegen direct zonlicht, regen, hitte en water.
- Als batterijen worden blootgesteld aan een omgeving met extreem hoge temperaturen of een extreem lage luchtdruk, kan dit een explosie of lekkage van ontvlambare vloeistoffen en gassen tot gevolg hebben.
- Voer defecte en lege batterijen meteen volgens de voorschriften af (zie hoofdstuk Verwijderen).
- Gebruik geen gewijzigde of beschadigde batterijen.
- Kies altijd het juiste type batterij.

- Plaats batterijen altijd op de juiste wijze en let daarbij op de juiste polariteit (+/-).
- Gebruik nooit batterijen van verschillende fabrikanten, met verschillende capaciteiten (nieuw en gebruikt) of van verschillende formaten of verschillende types door elkaar in één apparaat.
- Als er een batterij is gaan lekken, moet u veiligheidshandschoenen aantrekken en het batterijvak met een droge doek reinigen.
- Als vloeistof uit een batterij in aanraking komt met de huid of ogen, moet u de betreffende plek met water spoelen en een arts raadplegen.
- **Gevaar voor inslikken!** Bewaar batterijen buiten bereik van kinderen. Roep bij inslikken onmiddellijk de hulp van een arts in. Inslikken kan chemische brandwonden, ernstig inwendig letsel en overlijden tot gevolg hebben.
- Laat kinderen nooit zonder toezicht van een volwassene batterijen vervangen.

VOORZICHTIG

- Bewaar batterijen in goed geventileerde, droge en koele ruimtes in een niet-geleidende verpakking waarin de batterijen niet onderling of door andere metalen voorwerpen kunnen worden kortgesloten.
- Houd batterijen schoon en droog.
- Houd batterijen uit de buurt van water.
- Haal de batterijen uit het batterijvak als u het apparaat langere tijd niet gebruikt.

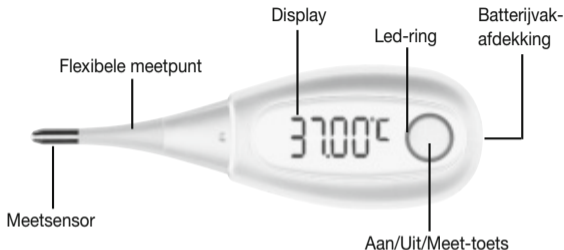
LET OP

- Gebruik geen oplaadbare batterijen.

Aanwijzingen met betrekking tot elektromagnetische compatibiliteit

- Het apparaat is geschikt voor gebruik in alle omgevingen die in deze gebruiksaanwijzing worden vermeld, waaronder de thuisomgeving.
- Het apparaat kan bij de aanwezigheid van elektromagnetische storingen onder omstandigheden mogelijk slechts beperkt worden gebruikt. Als gevolg daarvan kunnen bijv. foutmeldingen ontstaan of kan het display/apparaat uitvallen.
- Het gebruik van dit apparaat direct naast andere apparaten of met andere apparaten in gestapelde vorm moet worden vermeden, omdat dit een onjuiste werking tot gevolg kan hebben. Als gebruik op de hiervoor beschreven wijze noodzakelijk is, moeten dit apparaat en de andere apparaten in de gaten worden gehouden om er zeker van te zijn dat ze correct werken.
- Het gebruik van andere toebehoren dan de toebehoren die de fabrikant van dit apparaat vastgelegd of beschikbaar gesteld heeft, kan verhoogde elektromagnetische storingen of een verminderde bestandheid tegen storingen tot gevolg hebben, waardoor het apparaat mogelijk niet correct werkt.
- Als deze instructie niet in acht wordt genomen, kan dit de prestatiekenmerken van het apparaat negatief beïnvloeden.

5. DE OVULATIETHERMOMETER



6. INGEBRUIKNAME

Batterij-isolatiestrip verwijderen

Er wordt één batterij met je thermometer meegeleverd. Deze is al in het batterijvak geplaatst.

Voordat je de thermometer voor de eerste keer kunt gebruiken, moet je eerst de batterij-isolatiestrip van de batterijvakafdekking verwijderen. Om de batterij-isolatiestrip te

kunnen verwijderen, moet je de batterijkafdekking tegen de klok in losdraaien met een muntstuk. Verwijder vervolgens de batterij-isolatiestrip. Gebruik daarna opnieuw een muntstuk om de batterijkafdekking met de klok mee te draaien totdat deze weer vastklikt. De thermometer is nu klaar voor gebruik.

Thermometer met smartphone verbinden

De thermometer kan worden verbonden met de Ovy-app. Op deze manier kun je je volledige cyclus documenteren. Zo houd je op je smartphone op elk moment overzicht over je cyclus.



Voordat je de thermometer voor de eerste keer gebruikt, moet je de thermometer verbinden met de Ovy-app om de tijd te synchroniseren. Meer informatie over de Ovy-app kun je vinden in het hoofdstuk “Ovy-app”.

Lees de gebruiksaanwijzing van de Ovy-app aandachtig door. Deze vind je in de Ovy-app in de instellingen en op de Ovy-website.

Voordat je de meetgegevens op je smartphone kunt overdragen, moet je eerst de thermometer met je smartphone verbinden. Ga daarvoor als volgt te werk:

1. Download de Ovy-app in de Apple App Store (iOS) of op Google Play (Android™).
2. Activeer *Bluetooth*® op je smartphone.
3. Open de Ovy-app op je smartphone.
4. Druk op de thermometer op de Aan/Uit/Meet-toets om deze in te schakelen.

5. Druk nogmaals op de Aan/Uit/Meet-toets om naar het meetgeheugen te gaan.
6. Volg de instructies in de Ovy-app. Zodra de Ovy-app met de thermometer verbonden is, verschijnt op het display van de thermometer een zescijferige code.
7. Voer deze zescijferige code in op je smartphone. De thermometer is nu met je smartphone verbonden.



Je kunt de temperatuureenheid en het geluid van de thermometer uitsluitend via de Ovy-app instellen.

7. TEMPERATUUR BIJ HET WAKKER WORDEN METEN

Voer de meting op hetzelfde tijdstip meteen na het wakker worden uit, nog voordat je opstaat. Voorafgaand aan de meting moet je minstens 4 uur hebben geslapen. Als je voorafgaand aan de meting minder dan 4 uur hebt geslapen, voer je de duur van de slaap in de Ovy-app in of activeer je “Nachtrust verstoord”. Voor de meting mag je niet eten en je ook niet lichamelijk inspannen.

Je kunt oraal, rectaal of vaginaal meten, maar mag de meetlocatie niet wijzigen tijdens de cyclus. Wij adviseren je om onder de tong te meten. Houd daarbij je lippen op elkaar.

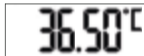
Wissel tijdens de cyclus niet van thermometer. Als je in de loop van de cyclus van thermometer wisselt, moet je dat net als het wijzigen van de meetlocatie als storing

registreren. Voor deze cyclus kan een betrouwbare analyse dan niet meer worden gegarandeerd.

1. Haal de beschermkap van de meetpunt. Om de thermometer in te schakelen, druk je op de Aan/Uit/Meet-toets. Er klinkt een kort geluidssignaal om te bevestigen dat het apparaat wordt ingeschakeld. Allereerst wordt er door de thermometer gedurende ca. 2 sec. een zelftest uitgevoerd. Hierbij worden alle segmenten op het display weergegeven.



2. Daarna verschijnt de laatste meetwaarde. Vervolgens knipert het meetsymbool "°C" en op het display wordt "Lo" weergegeven. De thermometer is klaar voor gebruik.



3. Sluit de mond en adem rustig in en uit door de neus, zodat het meetresultaat niet wordt beïnvloed door ingeademde lucht. Tijdens de meting wordt de display uitgeschakeld om de batterij te sparen en knippert de LED-ring langzaam. De meting wordt beëindigd zodra er een stabiele temperatuur is bereikt. Een akoestisch signaal klinkt en de gemeten temperatuurwaarde wordt weergegeven.

A rectangular digital display with a black background and white text showing the temperature 36.67°C.

4. Wanneer op je smartphone *Bluetooth*[®] geactiveerd is en je smartphone zich in het bereik bevindt; wordt het meetresultaat onmiddellijk na afloop van de meting naar je smartphone overgedragen. Tijdens de gegevensoverdracht brandt de led-ring op de thermometer blauw. Zodra de gegevensoverdracht succesvol werd voltooid, knippert de led-ring tweemaal.



Indien je de meetresultaten op een later tijdstip wilt overdragen, moet je naar het meetgeheugen van de thermometer gaan.

5. Wij adviseren een meettijd van 3 minuten. Als de temperatuur al eerder stabiel is, klinkt het geluidssignaal. Wacht altijd tot het einde van de meting, voordat je de thermometer uit de meetlocatie verwijdert. De laatste 30 metingen worden opgeslagen. Ongeveer 30 seconden na het einde van de meting wordt het apparaat automatisch uitgeschakeld. Je kunt de thermometer ook al eerder uitschakelen door 3 seconden op de AAN/UIT-toets te drukken.

Geheugen

De thermometer bevat 30 geheugenplaatsen voor metingen. Het geheugenmenu kan tijdens een gegevensoverdracht niet worden geopend.


1. Om naar het geheugenmenu te gaan, druk je op de Aan/Uit/Meet-toets om de thermometer in te schakelen. Druk na afloop van de zelftest nogmaals kort op de Aan/Uit/Meet-toets. De thermometer draagt nu meetgegevens over naar je smartphone. Tijdens de gegevensoverdracht brandt de led-ring op de thermometer blauw. Zodra de gegevensoverdracht succesvol werd voltooid, knippert de led-ring tweemaal.

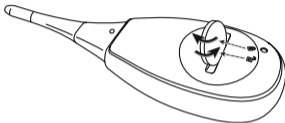
2. De gemeten waarde wordt tijdens de gegevensoverdracht weergegeven. Na de gegevensoverdracht verschijnt op het display eerst het nummer van de geheugenplaats en daarna de bijhorende gemeten waarde.



3. Druk opnieuw kort op de Aan/Uit/Meet-toets om door de opgeslagen meetwaarden te navigeren. Om het geheugenmenu te verlaten, houd je de Aan/Uit/Meet-toets gedurende drie seconden ingedrukt.

8. BATTERIJ VERVANGEN

1. Vervang de batterij als de batterijmelding op het display wordt weergegeven: 
2. Draai de batterijvakafdekking tegen de klok in met een muntstuk los.
3. Verwijder de batterijvakafdekking.
4. Verwijder de lege batterij uit het batterijvak.
5. Plaats een nieuwe batterij (type 3V CR 2032) met het “+”-teken naar boven in de batterijhouder.
6. Plaats de afdekking terug op het batterijvak.
7. Gebruik daarna opnieuw een muntstuk om de batterijvakafdekking met de klok mee te draaien totdat deze vastklikt.



9. APPARAAT REINIGEN

- Reinig de ovulatiethermometer vóór en na elk gebruik met een zachte, schone doek.
- Bij hardnekkige vlekken kun je de ovulatiethermometer reinigen met een doek bevochtigd met water of een neutraal reinigingsmiddel. Droog daarna de ovulatiethermometer af met een zachte, droge doek.

- Je kunt de ovulatiethermometer ook desinfecteren met 75% ethanol of met water verdunde isopropylalcohol. Bij het desinfecteren de meetsensor (punt van de ovulatiethermometer) NIET onderdompelen in alcohol of heet water ($\geq 50^{\circ}\text{C}$ / 122°F).
- Gebruik voor de reiniging geen benzeen, benzine of andere sterke verdunners en oplosmiddelen om schade aan de ovulatiethermometer te vermijden.
- Steriliseer de ovulatiethermometer NIET door middel van koken, gas of verhitting met een autoclaaf.

10. OPBERGEN EN VERWIJDEREN

Berg de thermometer op in de originele beschermkap als je de thermometer niet gebruikt.

De nauwkeurigheid van deze thermometer is zorgvuldig gecontroleerd en het apparaat is ontwikkeld met het oog op een lange levensduur. Wanneer het apparaat in de geneeskunde wordt gebruikt, moeten meettechnische controles met daarvoor geschikte middelen worden uitgevoerd. Uitgebreide informatie over het controleren van de nauwkeurigheid kan worden aangevraagd via het servicepunt. Met het oog op het milieu mag het apparaat aan het einde van zijn levensduur niet met het gewone huisvuil worden weggegooid. Je kunt het apparaat inleveren bij gespecialiseerde verzamelpunten in je land. Verwijder het apparaat conform de EU-richtlijn voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur – WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). Voor meer informatie kun



je contact opnemen met de verantwoordelijke instanties voor afvalverwijdering in jouw gemeente.



Deponeer de gebruikte, volledig lege batterijen in de daarvoor specifiek bestemde afvalbakken of bied ze bij het afvalverwerkingsstation of de elektriciteitszaak aan als chemisch afval. Je bent wettelijk verplicht de batterijen correct te verwijderen.



Deze tekens vind je op batterijen met schadelijke stoffen:

Pb = batterij bevat lood, Cd = batterij bevat cadmium, Hg = batterij bevat kwik. Voor deze batterij geldt: Pb, Hg.




11. FOUTMELDINGEN

	De gemeten temperatuur is lager dan 32,00 °C en valt dus buiten het meetbereik.
	De gemeten temperatuur is hoger dan 43,99 °C en valt dus buiten het meetbereik.

	<p>Systeemfout Schakel het apparaat uit en wacht een minuut. Schakel het apparaat daarna opnieuw in. Indien de foutmelding opnieuw verschijnt, neem dan contact op met de klantenservice.</p>
	<p>De batterij is leeg. Vervang de batterij.</p>

12. TECHNISCHE GEGEVENS

Model	OT 30
Type	DMT-4751
Afmetingen	106 x 33 x 19 mm
Gewicht	ca. 24 g (inclusief batterij)
Meetbereik	32,00 °C - 43,99 °C
Meetnauwkeurigheid	± 0,05 °C tussen 35,00 °C en 38,00 °C bij een omgevingstemperatuur van 18 °C - 28 °C, buiten dit meet- en temperatuurbereik ±0,1 °C
Weergave	OLED-display met 5 cijfers

Voorwaarden voor opslag en transport	Temperatuur -20 °C - +55 °C, Rel. luchtvochtigheid 15 % - 95 % Omgevingsdruk van 700 - 1060 hPa
Omstandigheden bij gebruik	Temperatuur 5 °C - +40 °C Rel. luchtvochtigheid 15 % - 95 % Omgevingsdruk van 700 - 1060 hPa
Strømforsyning	1x 3V  CR2032- batteri
Meetduur	3 minuten
Forventet levetid	Oplysninger om produktets levetid kan findes på hjemmesiden.
Levensduur van de batterijen	180 metingen
Gegevensoverdracht	Frequentieband 2402 MHz – 2480 MHz Zendvermogen max. 2,8 dBm De thermometer gebruikt de <i>Bluetooth</i> [®] low energy technology Compatibel met smartphones/tablets met <i>Bluetooth</i> [®] ≥ 4.0
Bedrijfsmodus	Directe modus

Contra-indicatie	geen contra-indicatie
------------------	-----------------------

Het serienummer staat op het apparaat of in het batterijvak.

Wij bevestigen hierbij dat dit product voldoet aan de Europese RED-richtlijn 2014/53/EU. De CE-conformiteitsverklaring van dit product vindt u op:

<https://www.beurer.com/de/mdr-cedeclarationofconformity.php>

13. OVY-APP

De Ovy App is beschikbaar voor download in de Apple App Store (iOS) of op Google Play (Android™). De Ovy-app ondersteunt twee doelen: het kan helpen om een zwangerschap te voorkomen of juist om op korte termijn zwanger te worden. De Ovy App helpt vrouwen om zwanger te worden, hun kinderwens na te streven of om gebruik te maken van hormoonvrije anticonceptie.

De Ovy App is een onafhankelijk medisch hulpmiddel van klasse IIb, ontwikkeld door Ovy GmbH.

Systeemvereisten

Lijst met systeemvereisten en compatibele apparaten:



Heb je vragen over de Ovy-app?

In dat geval staat het team van Ovy graag voor je klaar. Je kunt een e-mail sturen naar hello@ovyapp.com. Bovendien heeft de Ovy-app een contactfunctie; deze vind je in je profiel. Hier kun je ons rechtstreeks vragen stellen en feedback sturen. Op de website van Ovy en in de informatievelden van de app vind je ook al veel antwoorden en achtergrondinformatie over je cyclus.

Website: www.ovyapp.com • Contact: hello@ovyapp.com

Facebook: Ovy • Instagram: [@ovyapp](https://www.instagram.com/ovyapp) • Twitter: [@ovyapp](https://twitter.com/ovyapp)

14. GARANTIE EN SERVICE

Meer informatie over de garantie en de garantievoorzwaarden vindt u in het meegeleverde garantieblad.

Melding van incidenten

Voor gebruikers/patiënten in de Europese Unie en bij identieke reguleringsystemen geldt: als zich tijdens of vanwege het gebruik van het product een ernstig incident voordoet, dient u dit te melden bij de fabrikant en/of bij diens gemachtigde en bij de desbetreffende nationale overheid van de lidstaat waarin de gebruiker/patiënt zich bevindt.

The *Bluetooth*[®] word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Beurer GmbH is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners. Apple and the Apple logo are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC. Android is a trademark of Google LLC.



BEURER GmbH • Söflinger Str. 218 • 89077 Ulm (Germany)
Tel.: +49 (0) 731 / 39 89-144 • Fax: +49 (0) 731 / 39 89-255
www.beurer.de • Mail: kd@beurer.de



Medical Device Safety Service GmbH
Schiffgraben 41, 30175 Hannover, Germany



MedEnvoy Switzerland, Gotthardstrasse 28, 6302 Zug, Switzerland



UK Importer: Beurer UK Ltd., Suite 16, Stonecross Place, Stonecross Lane North, WA3 2SH Lowton, United Kingdom



JOYTECH Healthcare Co., Ltd., No. 365,
Wuzhou Road, Yuhang Economic Development Zone
Hangzhou City, 311100 Zhejiang, P.R.C.

