



## Bedienungsanleitung WATCH

# Inhaltsverzeichnis

1	Einführung .....	04
2	Systemübersicht .....	05
	2.1 Die WATCH im Detail .....	07
	2.2 Die Ladestation .....	08
	2.3 HOME Beacon .....	09
	2.4 Sprachhinweise .....	10
3	Inbetriebnahme des Geräts .....	11
	3.1 Ladevorgang der WATCH .....	11
	3.2 HOME Beacon anschließen .....	11
4	Bedienung .....	12
	4.1 Alarmierung.....	12
	4.2 Testnotrufe .....	13
	4.3 Lokalisierung und Geofencing .....	14
	4.4 Herzfrequenzmessung.....	15
	4.5 Schrittzähler .....	15
	4.6 Ausschalten der WATCH .....	15
5	Die easierLife App .....	16

# Inhaltsverzeichnis

6	Automatische Funktionen.....	17
6.1	Niedriger Akkustand.....	17
6.1	Automatische Kontrollrufe.....	17
7	Wasserdichtigkeit, Reinigung und erneuter Einsatz des Notruf-Systems .....	18
7.1	Wasserdichtigkeit und Reinigung.....	18
7.2	Wiedereinsatz und Wartung des Gerätes .....	18
8	Wichtige Hinweise.....	19
8.1	Anwendungsrisiken und Kontraindikationen .....	19
8.2	Hinweise zu Batterien .....	20
8.3	Hinweise zur Entsorgung.....	20
8.4	Sicherheitshinweise zu den Geräten .....	21
9	Datenschutz.....	22
10	Technische Daten .....	23
11	Kontaktdaten.....	24
12	EU-Konformitätserklärung.....	25

# 1 Einführung

Die easierLife WATCH ist ein zuverlässiger Begleiter für Ihre Sicherheit, sowohl zu Hause als auch unterwegs. Basierend auf innovativen Technologien bietet sie eine Vielzahl intelligenter Funktionen, die Ihnen im Ernstfall schnell und effektiv helfen können.

Die WATCH bietet präzise GPS-, WiFi- und Mobilfunk-Zell-Ortungsfunktionen, die es ermöglichen, Sie in Sekundenschnelle zu orten, selbst in abgelegenen Gebieten. Durch einfaches Drücken des Notrufknopfes können Sie sofort mit der kompetenten Notrufzentrale kommunizieren, was im Notfall entscheidend sein kann.

Dank ihrer einfachen Handhabung ist sie für mobile Nutzerinnen und Nutzer geeignet, die eine smarte Notrufeinheit für zu Hause und unterwegs benötigen. Durch das stilvolle Design wird die easierLife WATCH zu einem schicken Accessoire, das kaum als Notrufgerät auffällt. Sie bietet Ihnen Sicherheit bei all Ihren alltäglichen Aktivitäten wie Spazierengehen, Fahrradfahren oder auch Wandern, ohne dabei aufdringlich zu wirken.

Die integrierte Pulsmessung und der Schrittzähler helfen Ihnen dabei, Ihre Gesundheit im Blick zu behalten, während die Uhrzeit und Datumsanzeige Ihnen eine praktische Alltagsfunktion bieten.



## 2 Systemübersicht



### WATCH

Die handliche easierLife WATCH ist ein echter Alleskönner, der Ihnen Sicherheit und Komfort bietet. Mit einem einfachen Druck auf den seitlichen Knopf für drei Sekunden können Sie in kritischen Situationen sofort Hilfe herbeirufen. Dank der innovativen Technologie aktiviert sich im Alarmfall die GPS- und WLAN-basierte Ortungsfunktion, sodass Ihre genaue Position ermittelt werden kann.

Die easierLife WATCH nutzt alle verfügbaren Mobilfunkstandards (2G, 3G, 4G), um eine präzise Ortung und hervorragende Sprachqualität zu gewährleisten, selbst in entlegenen Gebieten. Durch die Unterstützung dieser Mobilfunkstandards bietet die Uhr ein maximales Maß an Netzverfügbarkeit, sodass Sie auch in weniger gut abgedeckten Regionen zuverlässig verbunden bleiben. Sobald der Notruf aktiviert wird, wird automatisch eine Sprachverbindung mit der Notrufzentrale oder Ihrem privaten Umfeld hergestellt, während gleichzeitig Ihre genaue Standortposition übertragen wird.

### Ladestation

Die Ladestation für die easierLife WATCH macht das Aufladen ganz einfach und bequem. Klein und handlich kann sie überall platziert werden, sei es neben Ihrem Bett, auf Ihrem Schreibtisch oder in der Küche. So ist schnelle Hilfe rund um die Uhr nur einen Knopfdruck entfernt, und Ihre WATCH ist stets einsatzbereit, wenn Sie sie benötigen.

## 2 Systemübersicht

### HOME Beacon

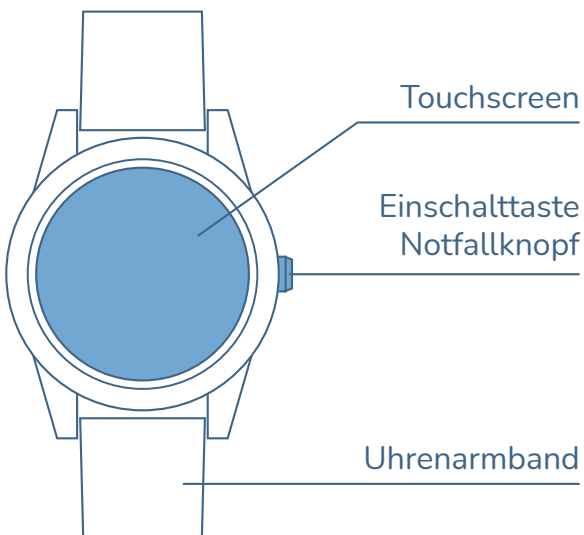
Das Home Beacon ist eine hilfreiche Ergänzung zur easierLife WATCH: Es ermöglicht der Uhr, zuverlässig zu erkennen, wenn sich die Nutzerin oder der Nutzer zuhause befinden. Es wird einfach in eine Steckdose gesteckt und sendet ein WiFi-Signal, das von der WATCH automatisch erkannt wird. Das Gerät verfügt über eine integrierte Steckdose – das Ladekabel der WATCH kann direkt angeschlossen werden.

Außerdem im Paket enthalten:

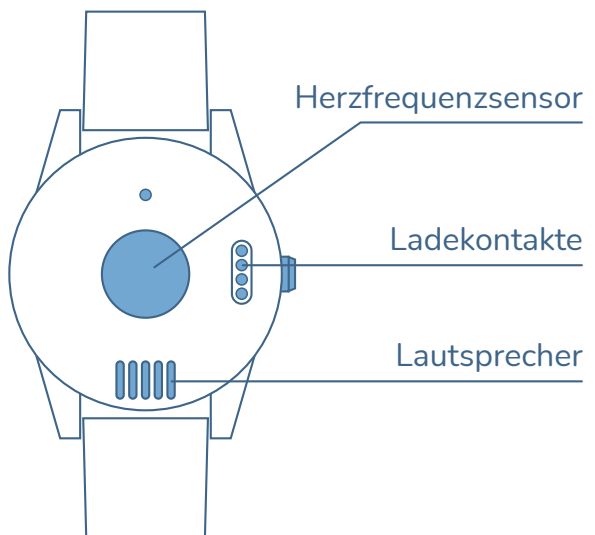
- easierLife WATCH
- HOME Beacon
- easierLife Multi-Roaming-SIM-Karte (vorinstalliert)
- USB-Ladekabel
- Uhrenarmband
- Ladestation
- Panzerglas-Schutzfolie für das Display

## 2.1 Die WATCH im Detail

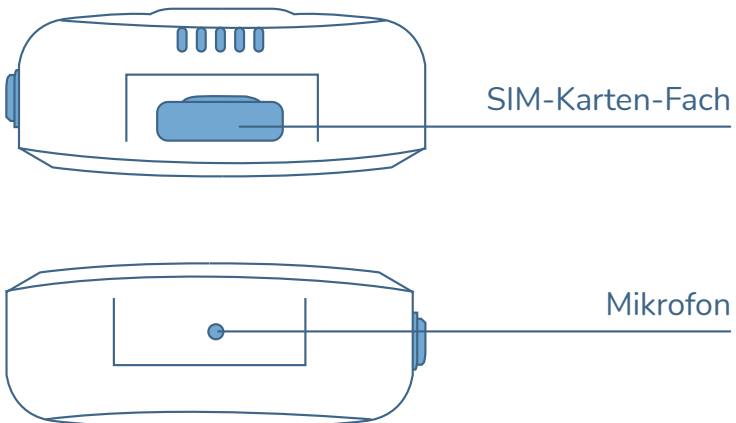
Vorderseite



Rückseite

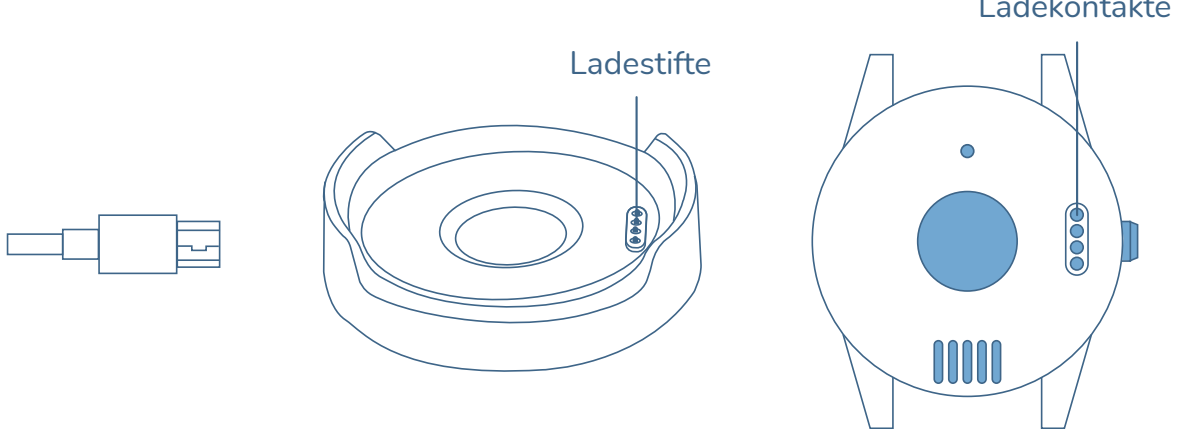


Seitenansicht

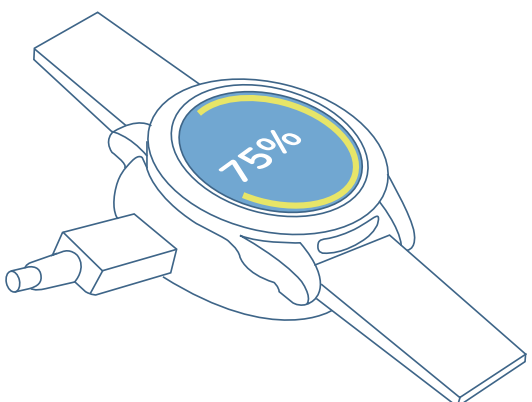


## 2.2 Die Ladestation

### Aufbau

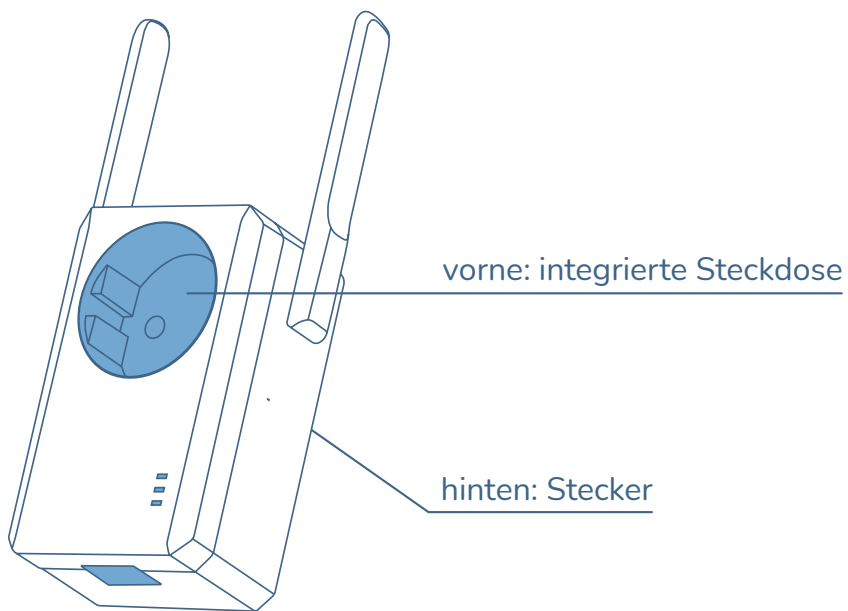


### Ladevorgang



## 2.3 HOME Beacon

### Aufbau



## 2.4 Sprachhinweise

Sprachhinweis	Bedienung
SOS Alarm ausgelöst, zum Beenden SOS anklicken	Der Alarm kann gestoppt werden, indem die Touch-Oberfläche angeklickt wird.
Anruf Kontaktnummer 1	Falls eine Zentrale hinterlegt ist, wird nach einer kurzen Voralarmzeit diese angerufen.
Alarm abgebrochen	Wenn die Touch-Oberfläche während der Voralarmzeit gedrückt wird, wird der Alarm abgebrochen.
Ihre Uhr wird geladen	Die Uhr wird geladen, wenn die Uhr in die Ladeschale eingelegt wird.
Batterie ist schwach. Bitte aufladen.	Wird zweimal gespielt, wenn der Batteriestand niedrig (20% und 10%) ist.
Hallo, ich bin hier!	Wird gespielt, wenn die FindMe-Aktivität im Portal aktiviert wurde.

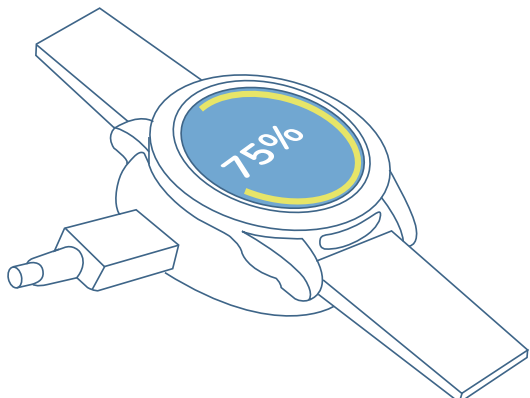
## 3 Inbetriebnahme des Geräts

### 3.1 HOME Beacon anschließen

Wählen Sie eine geeignete Steckdose in Ihrem Zuhause – z. B. im Eingangsbereich oder Wohnzimmer. Stecken Sie das Home Beacon in die Steckdose. Es startet automatisch und beginnt, ein WiFi-Signal zu senden. Die easierLife WATCH erkennt dieses Signal und weiß so, dass Sie sich zuhause befinden.

- i** Hinweis: Sie können die integrierte Steckdose am Home Beacon nutzen, um die WATCH direkt daran aufzuladen.

### 3.2 Ladevorgang der WATCH



Verbinden Sie das USB-Kabel von der Ladestation mit dem Netzteil. Platzieren Sie die Uhr korrekt in der Ladestation. Eine gesprochene Bestätigung „Ihre Uhr wird geladen“ signalisiert den erfolgreichen Ladevorgang. Laden Sie bitte den Akku täglich für etwa 2 Stunden vollständig auf oder bei niedrigem Batteriestand.

- i** Tipp: Die Uhr verfügt über einen nicht herausnehmbaren Akku. Nach längerer Inaktivität besteht die Möglichkeit, dass die Uhr aufgrund eines niedrigen Batteriestands nicht sofort eingeschaltet werden kann. Um sicherzustellen, dass die Uhr ordnungsgemäß funktioniert, wird empfohlen, sie täglich aufzuladen. Spätestens nach zwei Tagen muss die Uhr geladen werden.

## 4 Bedienung

### 4.1 Alarmierung

Um einen Notruf auszulösen, drücken Sie den seitlichen Knopf der Uhr für drei Sekunden. Die Uhr wird daraufhin vibrieren und gleichzeitig wird eine gesprochene Ansage aktiviert, die lautet: „SOS Alarm ausgelöst, zum Beenden SOS anklicken.“ Falls es zu einem versehentlichen Alarm kommt, haben Sie zehn Sekunden Zeit, um diesen durch Drücken auf dem Display der Uhr zu beenden.

Nach Ablauf dieser Voralarmzeit von zehn Sekunden wird automatisch die hinterlegte Zentrale alarmiert. Dabei werden alle relevanten Daten wie Ihre Geräte-ID und Standortinformationen automatisch an die Zentrale übertragen. Wenn private Helferinnen und Helfer in der easierLife App hinterlegt sind, erhalten diese ebenfalls eine Benachrichtigung über den ausgelösten Alarm.



## 4.2 Test-Notrufe

Zu Beginn können Sie einen Test-Notruf durchführen und sich so mit der Funktion vertraut machen.

### Mit Hausnotrufzentrale

Wenn Sie eine Notrufzentrale gebucht haben:

- › Lösen Sie über die WATCH einen Alarm aus.
- › Das geschulte Personal nimmt Ihre Test-Notrufe gerne entgegen.
- › Erwähnen Sie, dass es sich um einen Test-Notruf handelt.
- › Achten Sie während des Anrufs auf Sprachqualität und Lautstärke.

### Privates Umfeld



**Hinweis:** Für die Alarmierung im privaten Umfeld ist die easierLife App essenziell. Jemand aus dem privaten Umfeld muss die App installiert haben und vollständig registriert sein. Erfahren Sie mehr über die easierLife App in Kapitel 5 dieser Anleitung oder in der ausführlichen App-Anleitung unter [www.easierlife.de/einrichtung](http://www.easierlife.de/einrichtung).

Wenn ausschließlich Ihr privates Umfeld informiert werden soll:

- › Lösen Sie über die WATCH einen Alarm aus.
- › Die Helferinnen und Helfer erhalten eine Benachrichtigung per App oder E-Mail.
- › Aus der easierLife App heraus, können die Helferinnen und Helfer auf dem Notruf-System anrufen und mit Ihnen sprechen.
- › Achten Sie während des Anrufs auf Sprachqualität und Lautstärke.

## 4.3 Lokalisierung und Geofencing



### Lokalisierung

Wenn ein Notruf ausgelöst wird, verschickt die WATCH die exakten Standort-Informationen an die Notrufzentrale und/oder die Angehörigen. Die Ortung erfolgt entweder über Satellitenortung (GPS) oder WiFi.



### Geofencing

Der Begriff Geofencing setzt sich aus den englischen Wörtern „geographic“ und „fence“ zusammen, was so viel wie „geografischer Zaun“ bedeutet. Mit Hilfe von Geofencing kann also ein gewisser geografischer Bereich definiert werden. Sobald die Notruf-Nutzerin oder der Notruf-Nutzer diesen geografischen Bereich verlässt oder betritt, wird automatisch eine Meldung veranlasst. Dies ist etwa besonders hilfreich bei demenzerkrankten Personen.

Angehörige können in der easierLife App bis zu drei Geofences festlegen und diese entweder als erlaubten oder verbotenen Bereich definieren. Sobald der Notruf-Nutzer diesen Bereich verlässt oder betritt, wird in der easierLife App oder der angebundenen Notrufzentrale eine Meldung veranlasst. Diese Konfiguration kann durch den Manager in der easierLife App vorgenommen werden.

## 4.4 Herzfrequenzmessung



Um Ihre Herzfrequenz zu messen, streichen Sie auf dem Startbildschirm von rechts nach links, um den Bereich der Herzfrequenz anzuzeigen. Tippen Sie anschließend auf das Symbol für die Herzfrequenz. Innerhalb weniger Sekunden wird Ihre Herzfrequenz in Schlägen pro Minute (BPM) auf dem Bildschirm angezeigt. Dafür sollte die Uhr am linken Handgelenk getragen werden.

## 4.5 Schrittzähler



Um Ihre aktuelle Schritteanzahl anzuzeigen, streichen Sie zweimal von rechts nach links, um den Bereich Schritte zu erreichen. Tippen Sie dann auf das Symbol für Schritte. Der Schrittzähler läuft den ganzen Tag und gibt Ihnen nicht nur Aufschluss über Ihre Schritte, sondern auch über die zurückgelegte Entfernung und den Kalorienverbrauch.

## 4.6 Ausschalten der WATCH



Die WATCH ist für den dauerhaften Betrieb ausgelegt, um jederzeit Notrufe empfangen und auslösen zu können. Eine manuelle Ausschaltfunktion am Gerät selbst ist nicht vorhanden, da dies die Notfallbereitschaft einschränken würde. Falls die WATCH für einen längeren Zeitraum nicht genutzt werden soll (z. B. bei Krankenhausaufenthalten oder längeren Reisen), kann sie über unseren Kundenservice deaktiviert werden. Bitte kontaktieren Sie uns in diesem Fall unter den angegebenen Kontaktdaten.

## 5 Die easierLife App (Einrichtung ist optional)

Dank der easierLife App können sich Angehörige, Freundinnen, Freunde und Bekannte jederzeit über das Wohlergehen der Notruf-Nutzerin oder des Notruf-Nutzers informieren. Sobald ein Notfall eintritt, erhält man in Sekundenschnelle eine Benachrichtigung auf das Smartphone und kann auf der WATCH anrufen, um sich nach der Lage der hilferufenden Person zu erkundigen.

### Alles Wichtige auf einen Blick

In der App können Sie nicht nur den Empfang oder den Batteriestatus der WATCH sehen, sondern viele Einstellungen vornehmen, wie etwa das persönliche Helfernetzwerk verwalten, oder einen Geofence einrichten. Falls Ihre Angehörigen, Freundinnen, Freunde oder Bekannte über einen Notfall informiert werden möchten, benötigen diese ein Smartphone, um die easierLife App zu installieren.

### Geofence

Definieren Sie über die Geofence-Funktion einen Bereich, bei dessen Betreten oder Verlassen automatisch eine Meldung veranlasst wird. Dies ist insbesondere bei Menschen mit Orientierungsschwierigkeiten hilfreich.



Die easierLife App kann entweder über den Google Play Store (Android) oder über den Apple App Store (iOS) heruntergeladen werden. Eine detaillierte App-Anleitung finde Sie unter [www.easierlife.de/einrichtung](http://www.easierlife.de/einrichtung).



Falls Sie keine Notrufzentrale gebucht haben, ist die Installation der easierLife App notwendig, um das System zu nutzen.

## 6 Automatische Funktionen

### 6.1 Niedriger Akkustand

- Sobald ein niedriger Akkustand länger als fünf Minuten andauert, sendet das Gerät automatisch eine entsprechende Meldung an die Notrufzentrale und/ oder Angehörige und die WATCH meldet sich mit einer Ansage.

### 6.2 Automatische Kontrollrufe

Die WATCH führt in regelmäßigen Abständen Systemüberprüfungen durch. Hier- bei wird getestet, ob sie korrekt funktioniert. Die Systemüberprüfungen werden automatisch an die Notrufzentrale und easierLife übermittelt. Falls eine Störung vorliegt, etwa, wenn das Gerät ausgeschaltet ist, schlechten Empfang hat, oder ein niedriger Akku- stand festgestellt wird, wird eine Hinweismeldung an die Notrufzentrale oder die easierLife App gesendet. Standardeinstellung ist ein täglicher Kontrollruf.

## 7 Wasserdichtigkeit, Reinigung und erneuter Einsatz des Notruf-Systems

### 7.1 Wasserdichtigkeit und Reinigung

Die WATCH ist nach IP67 wasserdicht, was bedeutet, dass sie staubdicht ist und gegen zeitweiliges Untertauchen in Wasser geschützt ist. Sie kann jedoch nicht dauerhaft unter Wasser verwendet werden.

Bitte reinigen Sie die Smartwatch nur mit einem feuchten Tuch und verwenden Sie keine aggressiven oder scheuernden Reinigungsmittel. Diese könnten die Tasten angreifen oder die Oberfläche der Uhr beschädigen.

Wenn eine Desinfektion der Smartwatch notwendig ist, testen Sie das verwendete Desinfektionsmittel zunächst an einer unauffälligen Stelle (z. B. der Unterseite) auf seine Verträglichkeit. Verwenden Sie ausschließlich Desinfektionsmittel, die nicht auf Alkohol basieren. Aufgrund der Vielzahl der auf dem Markt befindlichen Mittel können wir Ihnen leider keine spezifische Empfehlung geben. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in die Uhr eindringt, insbesondere in den Lautsprecher und das Mikrofon.

### 7.2 Wiedereinsatz und Wartung des Gerätes

Das Gerät wird Ihnen von der easierLife GmbH oder einem Partner in der Regel nur leihweise zur Verfügung gestellt. Bitte behandeln Sie es schonend, da es nach dem Einsatz bei Ihnen einer anderen Nutzerin oder einem anderen Nutzer zur Verfügung gestellt wird. Die Wartung der Geräte erfolgt durch easierLife. Für die Endnutzerin bzw. den Endnutzer sind keine Wartungsmaßnahmen erforderlich. Weitere Angaben zur Wartung finden Sie in der Technikeranleitung.

## 8 Wichtige Hinweise

### 8.1 Anwendungsrisiken und Kontraindikationen

Ein mobiles Notruf-System kann nicht die persönliche Betreuung eines kranken, pflegebedürftigen oder behinderten Menschen ersetzen. Insbesondere weisen wir auf folgende Einschränkungen hin:

- Derartige Produkte können bei Pflegebedürftigen mit Beeinträchtigung der Fähigkeit, sich außerhalb des häuslichen Wohnumfeldes örtlich zu orientieren, eingesetzt werden.
- Bei Störungen im Mobilfunknetz ist die Auslösung eines Notrufs unter Umständen nicht oder nur zeitverzögert möglich. Dasselbe gilt bei nicht ausreichender Empfangsstärke.
- Das Gerät löst nur auf Anforderung der Nutzerin bzw. des Nutzers einen Notruf aus. Wenn eine plötzliche Erkrankung Bewusstseinsstörungen zur Folge hat, ist daher keine Auslösung durch die Nutzerin oder den Nutzer mehr möglich (z.B. bei einem epileptischen Anfall).

## 8.2 Hinweise zu Batterien

- Verschluckungsgefahr! Daher Batterien für Kleinkinder unerreichbar aufbewahren! Kleine Kinder könnten Batterien verschlucken und daran erstickten.
- Explosionsgefahr! Keine Batterien ins Feuer werfen!
- Batterien dürfen nicht ausgebaut, nicht geladen oder kurzgeschlossen werden. Nur die Ladeschale darf zum Laden des Mobilteils genutzt werden.
- ACHTUNG! Beim Einsetzen eines falschen Batterietyps besteht Explosions-Gefahr.
- Wenn eine Batterie ausgelaufen ist, Schutzhandschuhe anziehen und das Batteriefach mit einem trockenen Tuch reinigen. Sollte Flüssigkeit aus einer Batteriezelle mit Haut oder Augen in Kontakt kommen, die betroffene Stelle mit Wasser reinigen und ggf. ärztliche Hilfe aufsuchen.
- Schützen Sie Batterien vor übermäßiger Wärme.
- Keine Batterien zerlegen, öffnen oder zerkleinern.

## 8.3 Hinweise zur Entsorgung

- Im Interesse des Umweltschutzes dürfen verbrauchte Batterien nicht im Hausmüll entsorgt werden. Bitte beachten Sie die jeweils gültigen Entsorgungsvorschriften oder nutzen Sie öffentliche Sammelstellen.
- Dieses Produkt unterliegt der Europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro und Elektronik Altgeräte und ist entsprechend gekennzeichnet.
- Entsorgen Sie elektronische Geräte nie mit dem Haushaltsabfall. Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur ordnungsgemäßen Entsorgung von elektrischen und elektronischen Produkten. Die ordnungsgemäße Entsorgung dient dem Schutz der Umwelt und der menschlichen Gesundheit.

## 8.4 Sicherheitshinweise zu den Geräten

- Die Smartwatch ist nach IP67 staub- und wasserdicht.
- Das Gerät besteht aus hochwertigen elektronischen Präzisionsteilen. Die Genauigkeit der Sensorwerte und Lebensdauer der Geräte hängen vom sorgfältigen Umgang ab.
- Schützen Sie die Geräte vor starken Erschütterungen, Schlägen oder Vibrationen und lassen Sie sie nicht auf den Boden fallen.
- Die Smartwatch niemals öffnen!
- Das Gerät darf nicht abgeändert, auseinandergenommen oder selbst repariert werden. Reparaturen dürfen nur von autorisierten Fachkräften durchgeführt werden. Das Gerät weder extremen Temperaturen noch Feuchtigkeit, Staub oder direkter Sonneneinstrahlung aussetzen, da dies zu Funktionsstörungen führen kann.
- Beachten Sie bitte die Lager und Betriebsbedingungen in der Bedienungsanleitung. Eine Lagerung oder Benutzung außerhalb der festgelegten Temperatur und Luftfeuchtebereiche kann die Funktion der Geräte beeinflussen.
- Das Gerät nicht in der Nähe von starken elektromagnetischen Feldern benutzen und von Funkanlagen oder Mobiltelefonen fernhalten.

## 9 Datenschutz

Die easierLife GmbH stellt grundsätzlich höchste Anforderungen an den Datenschutz. Wir nehmen den Schutz Ihrer persönlichen Daten ernst! Ihre personenbezogenen Daten werden gemäß der Europäischen Datenschutzverordnung streng vertraulich behandelt und niemals an Dritte weitergegeben. Weiterführende Informationen zum Thema Datenschutz finden Sie auf unserer Webseite unter folgendem Link:

[www.easierlife.de/datenschutzerklaerung](http://www.easierlife.de/datenschutzerklaerung)

# 10 Technische Daten

Bildschirm	AMOLED
Sensor	Herzfrequenz, Bewegung
Satellitenortung	GPS, Glonass
Frequenz	2G/3G/4G, Bluetooth, WiFi
Backup-Batterie	wiederaufladbar, 3.7 V, 580 mAh
Ladespannung	5V DC
Batterielaufzeit	bis zu 48 Stunden
Lautsprecher	integriert
Mikrofon	integriert
SIM-Karte	Nano Multi-Roaming SIM-Karte
Wasserbeständigkeit	IP67
Betriebstemperatur	-20 °C bis +80 °C für den Betrieb -30 °C bis +70 °C für die Lagerung
Betriebsfeuchtigkeit	bis 85% nicht kondensierend
Abmessungen	47.5 x 16.9 mm
Gewicht	65 g

## 11 Kontaktdaten

Haben Sie Fragen zur easierLife WATCH oder der easierLife App?  
Gerne stehen wir Ihnen telefonisch oder per Mail zur Verfügung!



Telefon: **+49 721 180 308-11**



E-Mail: **service@easierlife.de**



Webseite: **www.easierlife.de**

**easierLife GmbH**  
**An der RaumFabrik 33b**  
**76227 Karlsruhe**

# 12 EU-Konformitätserklärung

## EU Konformitätserklärung

EC-Declaration of Conformity  
CE-Déclaration de Conformité

Der Hersteller:  
The manufacturer:  
Le fabricant:

easierLife GmbH

Adresse:  
Address:  
Adresse:

An der RaumFabrik 33b  
76227 Karlsruhe  
Deutschland

erklärt, dass die Produkte:  
Declares that the products:  
Déclare que les produits:

WATCH

die Anforderungen der folgenden harmonisierten Normen erfüllen:  
comply to the requirements of the following harmonized standards:  
répond aux exigences des normes harmonisées suivantes:

- RED Directive 2014/53/EU
- RoHS 3 Directive 2015/863/EU
- WEEE Directive 2012/19/EU

Die folgenden relevanten harmonisierten Normen wurden angewandt:  
The following relevant harmonized standards have been applied:  
La conformité a été vérifiée sur la base des normes européennes suivantes :

- EN 50663:2017; EN 50566:2017
- EN 62209-2:2010+A1:2019
- EN 62479:2010
- EN62368-1:2014+A11:2017
- EN301489-1 V2.2.3; EN301489-17 V3.2.4
- EN301489-19 V2.1.1; Draft EN301489-52 V1.1.2
- EN55032:2015/A11:2020; EN55035:2017/A11:2020
- EN300328 V2.2.2; EN301511 V12.5.1
- EN301908-1 V13.1.1; EN301908-2 V13.1.1
- EN301908-13 V13.1.1; EN303413 V1.2.1

Ort und Datum der Konformitätserklärung  
Place and date of declaration  
Lieu et date de la déclaration

Name und Unterschrift  
Name and Signature  
Nom et Signature

Karlsruhe, 01.01.2024

Klaus Bscheid  
(Geschäftsführer easierLife GmbH)

