

GEEPOME
SMART GPS WATCHES

Discover the safe Way.

Bedienungsanleitung SMARTWATCH GP3-4G



Version: 11/2021

Lieferumfang:

- 1 x GP3-4G SmartWatch, wasserdicht nach IP67
- 1 x USB-Ladekabel mit deutschem Adapterstecker
- 1 x SIM-Karten-Abdeckung mit Schraube & Schraubenzieher
- 1 x Pipette
- 1 x Kurzbedienungsanleitung
- Bedienungsanleitung (download)

**Installation:**

Bitte beachten: Die Uhr benötigt eine GSM / LTE Mobilfunk **NANO-Sim-Karte mit Datenvolumen** eines beliebigen Netzbetreibers/Providers. Die Karte muss GPRS kompatibel sein und Anrufer-Identifizierung unterstützen.

WICHTIG:

Der PIN der SIM Karte muss **VOR** Einsetzen in die ausgeschaltete Uhr dauerhaft deaktiviert sein! Hierzu empfehlen wir Ihnen, die SIM Karte zuvor in ein Handy einzusetzen und dort den PIN-Code zu deaktivieren. Für nähere Informationen hierzu steht Ihnen bei Bedarf unser technischer Support zur Verfügung. Weitere Informationen finden Sie ebenfalls auf www.geepme.de.

Bei erstmaligem Einsetzen der SIM Karte muss die Uhr ausgeschaltet sein. Es kann sonst zu Fehlfunktionen kommen.

Schieben Sie die Nano-SIM-Karte mit Hilfe der Pinzette mit den Kontakten nach oben in Richtung Display in den Slot, bis diese einrastet. Danach verschließen die Uhr mit der mitgelieferten Abdeckung und verschrauben die Abdeckung mit der ebenfalls im Liefumfang enthaltenen Schraube und Schraubenzieher.

**Installieren Sie nun die SeTracker-App auf Ihrem Telefon.**

Um die App herunterzuladen scannen Sie bitte den QR Code mit ihrem Mobiltelefon oder laden Sie sich die „**SeTracker-App**“ aus dem apple/android store auf Ihr Smartphone.



Aufladung der Uhr

Für die Inbetriebnahme sollte die Uhr komplett geladen sein. Dazu legen Sie die Uhr mit den auf der Rückseite befindlichen Ladenkontakten auf die mitgelieferte USB-Ladestation. Die Ladestation ist magnetisch und haftet der Uhr daher nur in einer Richtung automatisch an.

Funktionstasten der Uhr

Ein-/Ausschalten der Uhr

Langes Drücken des silbernen Knopfes auf der linken Seite (wenn keine Verbindung zur App, ansonsten Ausschalten über die App).

SOS / Notruf

Drücken des silbernen Knopfes (mindestens 3 Sekunden) auf der linken Seite der Uhr

Sprachnachricht an die App schicken:

Halten Sie den silbernen Knopf an der Uhr zum Aufnehmen der Sprachnachricht lange gedrückt. Beim Loslassen des Knopfes wird die Nachricht gesendet. Die Nachricht kann maximal 15 Sekunden lang sein. Die App empfängt nun die Sprachnachricht. Drücken sie auf das Lautsprechersymbol um die Nachricht abzuspielen. Beachten Sie, dass ihr Telefon dabei nicht auf „Lautlos“ stehen darf!



Weitere Menüführung

Erfolgt über Bildschirmmenü per Touch-Screen-Display.

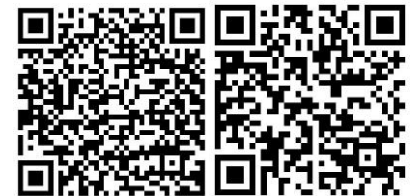
SeTracker - App

1. Registrierung

Laden sie die SeTracker-App im apple oder android App-Store herunter. Bevor die App genutzt werden kann, müssen sie sich registrieren. Hierfür muss die ID der Uhr eingegeben werden. **Sie finden die ID (Reg Code) außen auf der Box!** Sie können diese ID mit der App auch über das Symbol <> scannen. Benennen sie nun ihr Nutzerkonto mit einem beliebigen Namen (mindestens 4 stellig). Die ID und der Kontoname können nur einmalig verwendet werden. Sie können aber mit dem vergebenen Konto und Passwort von beliebig vielen Endgeräten auf die Uhr zugreifen. Geben Sie den Name des Trägers / der Trägerin ein und die Telefonnummer der Prepaid SIM Karte. Das Passwort darf aus Groß- und Kleinbuchstaben und Zahlen bestehen und kann auch hinterher mit der App noch geändert werden. Bestätigen Sie ihre Eingaben mit OK.

Android APP

iOS App

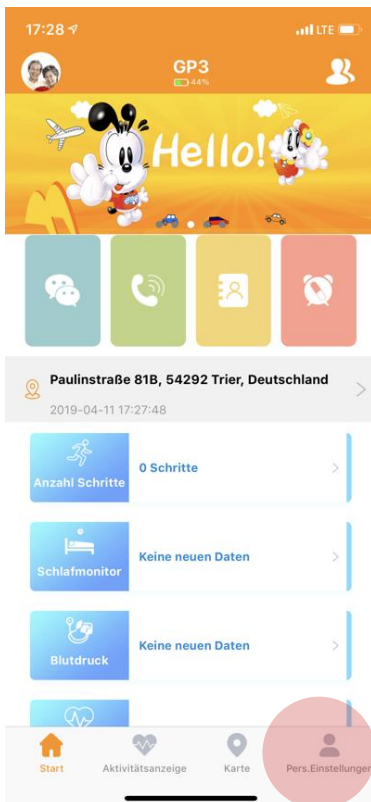


2. Anmeldung

Nach erfolgreicher Registrierung geben Sie den Kontonamen (Account) und das Passwort ein. Klicken Sie auf Login und Sie gelangen ins Hauptmenü.

Passwort vergessen? Wenn Sie ihr Passwort vergessen haben klicken Sie auf „Passwort vergessen“. Geben Sie hier bitte die Uhren – ID an, die sie auf der Box finden, dann ihren Account Nutzernamen und die Telefonnummer ihrer SIM Karte. Sind alle Angaben korrekt wird ihr Passwort nun auf „123456“ zurückgesetzt! Sie müssen sich nun mit ihrem Account-Namen und diesem Passwort anmelden. Das Passwort kann jetzt wieder in den persönlichen Einstellungen der App beliebig geändert werden.

3. Hauptmenü der APP



Öffnen Sie zur erstmaligen Einrichtung die **Persönlichen Einstellungen (rechts unten)**

SOS-/ Familiennummern: Eingabe von bis zu 3 Rufnummern. Bei Drücken der SOS Taste an der Uhr für mind. 3 Sekunden werden die Nummern nacheinander zweimal versucht anzurufen. Wenn mit einer Nummer ein Kontakt zustande kommt, werden die anderen Nummern nicht mehr angerufen. Gleichzeitig werden die Nummern per SMS-Nachricht und Push-Up Notification informiert. Dabei wird auch die Position inklusive Google Maps Link übermittelt.

Achtung: Sollte die Uhr eine Verbindung mit einer Mailbox oder eines Anrufbeantworters herstellen, so war der SOS Anruf für die Uhr erfolgreich und es werden keine weiteren SOS Familiennummern angerufen!

Synchronisationsintervalle

Töne – Einstellungsmöglichkeiten vibrieren, klingel, stumm.

Gerät finden – bei verlegter Uhr klingelt diese für eine Minute.

Nicht stören Zeitraum – bis zu 3 Zeiträume, in denen die Uhr nicht erreichbar ist. Mit der Uhr kann aber weiterhin telefoniert werden. Auch die SOS-Funktion der Uhr ist aktiv.













Wecker – Einstellung von bis zu 3 Weckzeiten für die Uhr.

Sturzbenachrichtigung – über einen G-Sensor in der Uhr wird ein plötzlichen Sturz registriert. Folgende Möglichkeiten können eingestellt werden: Aktiv/inaktiv (Standard ist deaktiviert). Falls aktiviert erhält die APP mittels Push Benachrichtigung eine Alarmmeldung. Zugleich vibriert die Uhr am Handgelenk des Trägers und ermöglicht diesem den Sturzalarm manuell zu stoppen. Bei aktivierter Sturzbenachrichtigung haben Sie die Option, zusätzlich einen Anruf/SMS an die gespeicherte Notrufnummer zu aktivieren.

LBS – aktiviert/deaktiviert die Ortung über Mobilfunkmast

Sprache und Region – Wählen Sie Ihre App-Sprache und Ihre Zeitzone. Für Deutschland wählen Sie GMT+1:00h und für die Sommerzeit aktivieren Sie bitte das Sommerzeit-Symbol.

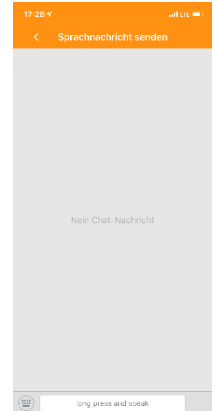
Gerät per App ausschalten - Die Uhr kann - sobald eine SIM Karte eingelegt ist und Verbindung zum Netzwerk besteht - nicht durch den Träger ausgeschaltet werden. Sie können die Uhr

-  SOS/Familienrufnummern
-  Synchronisierungsintervalle
-  Töne
-  Gerät finden
-  Benachrichtigungseinstellungen
-  Nicht stören Zeitraum
-  Wecker
-  Sturzbenachrichtigung
-  LBS
-  Sprache und Region
-  Gerät per App ausschalten
-  Geräteliste



Sprach- /Textnachrichten

In diesem Bereich können Sie Sprachnachrichten zwischen App und Uhr austauschen: Klicken Sie „Drücken & Sprechen“. Die App nimmt Ihre Sprachnachricht auf und schickt sie an die Uhr. Die Sprachnachricht kann maximal 15 Sekunden lang sein. Durch kurzes Drücken der SOS Taste (mittlere Taste) auf der Uhr kann die Nachricht abgehört werden. Bei drücken des **Tastatursymbols** können sie ihre Textnachricht eingeben (max.15 Stellen lang). Anschließend auf „senden“ drücken.



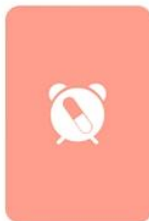
Telefonieren

hier können Sie die SIM-Kartennummer der Uhr eingeben.



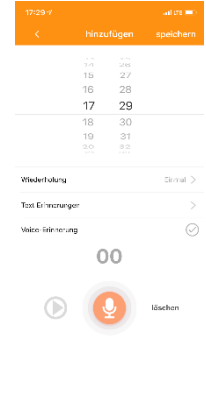
Kontakte

Es können Telefonnummern festgelegt werden, die die Uhr anrufen dürfen und auch aus der Uhr angerufen werden können. Alle anderen eingehenden Anrufe werden automatisch blockiert.



Medikamentenerinnerung

Sie können in diesem Menüpunkt eine Erinnerungszeit mit Wiederholungsfunktion für die Einnahme von Medikamenten eingeben. Diese Erinnerung können Sie mit einer Textnachricht oder Sprachnachricht verknüpfen.





Aktivitätsanzeige



Anzahl Schritte



Schlafmonitor



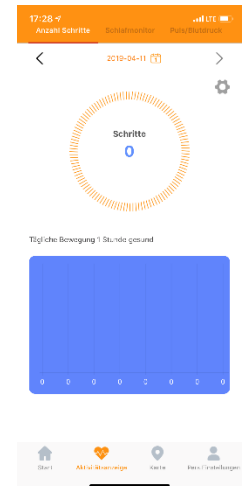
Puls



Blutdruck

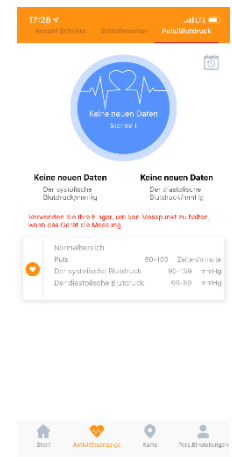
Aktivitätsanzeige (untere Menüleiste)

Schrittzähler - die Uhr beinhaltet einen 3D Sensor. Er zählt die Schritte des Uhrträgers beim Gehen oder Laufen. Sie können diese Gesundheitsparameter auf der App verfolgen (standardmäßig ist diese Funktion abgeschaltet). Anhand der gezählten Schritte, der Schrittlänge und des Gewichts berechnet die Uhr den Umfang der körperlichen Betätigung. Die Schrittlänge und das Gewicht können in der App eingestellt werden. Anhand der Schrittzahl und der Schrittlänge berechnet die Uhr den zurückgelegten Weg. Im Wochenverlauf können Sie sich die statistische Auswertung der letzten Tage anzeigen lassen.

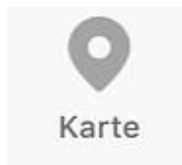


Schlafmonitor - die Uhr bewertet anhand der Drehungen und Bewegungen während der Nacht die Schlafqualität. Der standardmäßige Beobachtungszeitraum erstreckt sich von 22 Uhr bis 7 Uhr. Die Daten können in der App eingesehen werden (standardmäßig ist diese Funktion abgeschaltet).

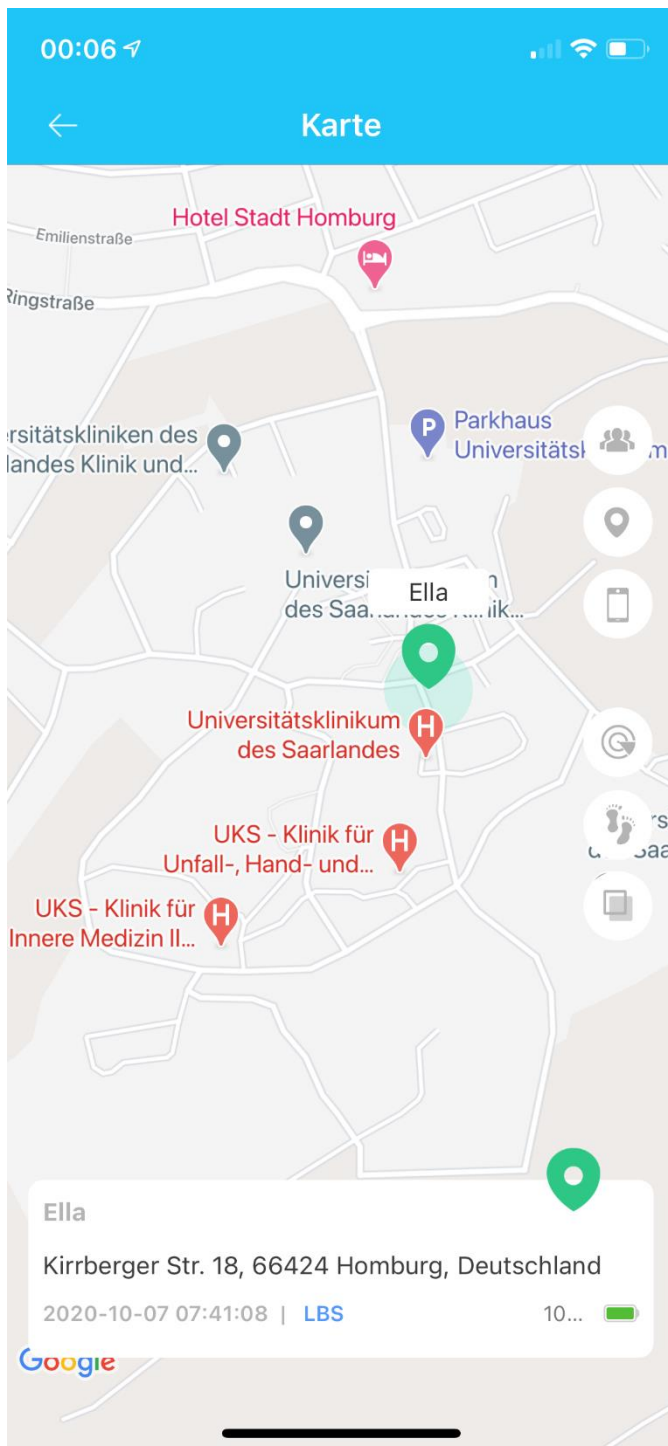
Puls/Blutdruck/Sauerstoffmessung - Sie können über den im Boden der Uhr integrierten Lichtsensor eine Messung von Puls/Blutdruck/Sauerstoffsättigung (SpO2) durchführen lassen. Die Uhr arbeitet hier wie ein Fitness-Tracker und liefert Orientierungswerte zu der aktuellen Pulsfrequenz und Blutdruck sowie zur Sauerstoffsättigung.



Die Messung kann aus dem Menü der Uhr gestartet werden. Um das Messergebnis nicht zu verfälschen muss der Arm für die Dauer der Messung (ca. 30 Sek.) in Ruhe gehalten werden.



Die Karte zeigt die aktuelle Position der Uhr.



Gerät: Durch Klicken auf „Gerät“ wird die Position der Uhr in der Bildmitte zentriert. Hierüber können auch die Kartendaten neu geladen werden, falls sie kurzzeitig nicht verfügbar waren. Genauso wird die aktuellste Position der Uhr geladen, falls das Auto-Update nicht funktioniert.

Orten: Durch Klicken auf „Lokalisieren“ startet die Positionsbestimmung, wobei für einen Zeitraum von 3 Minuten alle 10 Sekunden die Position bestimmt wird. Nach 3 Minuten geht die Uhr wieder in den Standard Modus. Man kann den Weg der Uhr auf der Karte verfolgen.

Bitte achten Sie auf die unterschiedlichen Farben, die Ihnen gleichzeitig die Art der Positionsbestimmung anzeigen, als auch einen Anhaltspunkt für die Genauigkeit der Positionsbestimmung liefern:

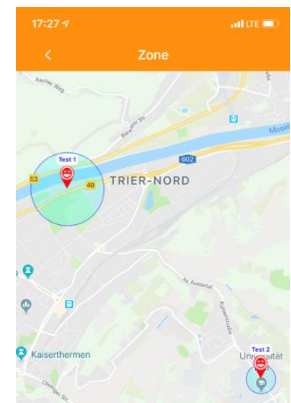
Ist das Positionssymbol rot, handelt es sich um eine GPS (Satelliten) Position, welche auf einige Meter genau ist.

Ist das Positionssymbol blau, wurde die Position wegen Abschattung der integrierten GPS Antennen durch Mobilfunkpeilung ermittelt (LBS Position). Diese ist je nach Lage der Mobilfunkmasten zueinander auf einige hundert Meter bis 1 Km genau.

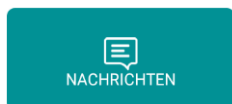
Ist das Positionssymbol grün, dann handelt es sich um eine Netzwerkpeilung. Die Uhr hat zur Peilung die Daten eines in unmittelbarer Nähe befindlichen WLAN Netzwerkes mitgenutzt. Die Peilung ist in ihrer Genauigkeit vergleichbar der GPS Peilung.

Telefon: Geben Sie hier die Telefonnummer ihrer Uhr an. Sie wird gespeichert und so lässt sich, aus der Kartenansicht heraus, die Uhr unmittelbar anrufen.

ZONE(GEOFENCE) - die Sicherheitszone wählen Sie über das Zaunsymbol in der Kartenansicht. Dort legen Sie einen Sicherheitsradius um z.B. ihren Wohnort fest. Verlässt der Träger der Uhr den Sicherheitsbereich, wird eine Nachricht an die App gesendet. Der kleinstmögliche Radius für den Sicherheitsbereich ist 200m. Sie müssen zuerst einmal mit dem Finger auf das Display tippen, um das Zentrum des Sicherheitsbereiches festzulegen. Danach wählen Sie den Radius aus und drücken auf „Speichern“.



Im Routenverlauf können Sie die durch den Träger der Uhr zurückgelegte Strecke nachvollziehen. Sie erreichen den Routenverlauf, indem Sie in der Kartendarstellung auf das gezackte Ortungssymbol drücken. Wählen Sie dort dann das gewünschte Datum und die Zeitspanne aus. Wenn Sie nun auf Play drücken werden alle von der Uhr besuchten Orte innerhalb dieser Zeitspanne im Zeitraffer abgespielt. Wenn Sie auf Orte drücken, erhalten Sie in der Karte alle im betreffenden Zeitraum besuchten Orte. Wenn Sie hier LBS deaktivieren, werden ihnen ausschließlich Positionsdaten angezeigt, die mit dem metergenaue GPS bestimmt wurden. Alle Positionsdaten, die über Mobilfunkpeilung (LBS) ermittelt wurden, werden dabei ausgeblendet.



Alle Push-Nachrichten, die von der App generiert werden erscheinen hier wie z.B.

- niedrige Batteriespannung - der Ladestand der Batterie wird in Prozent angezeigt. Fällt er unter 20% so erfolgt eine Benachrichtigung an die Abhörnummer (standardmäßig ist diese Funktion abgeschaltet) und eine Push-Nachricht an die App. Die verbleibende Betriebszeit der Uhr beträgt jetzt noch ca. 4 Stunden.
- SOS
- Sicherheitsbereich (Geofence) verlassen

Kontoeinstellungen:

Persönliche Daten: Kontoname, Geschlecht, Name, Telefonnummer, E-Mailadresse

Passwort ändern: Hier können Sie das App Login-Passwort ändern.

Fehlersuche

Falls eine Verbindung zum Server nicht möglich ist oder in der App die Uhr als offline angezeigt wird prüfen Sie bitte folgende Punkte:

1. Die eingesetzte Sim Karte sollte eine GSM Sim Karte sein. Es werden keine CDMA Sim Karten unterstützt.
2. Die Uhr muss Mobilfunk-Empfang haben.
3. Die Sim Karte muss in der Lage sein, mobile Daten zu unterstützen und übergenügend Guthaben verfügen. Sie muss mindestens 2G kompatibel sein. Die Uhr kann nur 2G Daten verarbeiten.
4. Die Server Parameter müssen korrekt sein. Überprüfen Sie in der App unter *Persönliche Einstellungen* > *Geräteliste* die ID der aktiven Uhr. Die aktive ID in der App muss die gleiche sein, wie die auf der Rückseite der Uhr. Die Uhr muss eingeschaltet und eine Sim Karte eingelegt sein.
5. Falls Neu-Einstellungen in der App trotz der Schritte 1-4 nicht an die Uhr gesendet werden können schalten Sie die Uhr mit Hilfe der Fernabschaltung aus. Verlassen sie jetzt die App über *Persönliche Einstellungen* > *Exit*. Starten Sie nun die Uhr neu über die Power-Taste und melden sich dann erneut bei der App an. Die Uhr sollte nun alle Eingaben akzeptieren.

Es gibt 2 Bedingungen unter denen eine Registrierung nicht möglich ist:

1. Die Geräte ID existiert nicht oder ist bereits registriert worden. In diesem Fall wenden Sie sich bitte an uns.
2. Wenn der Kontoname bereits verwendet wurde, verwenden Sie bitte einen anderen.

Wir verbessern unsere Produkte ständig. Wir behalten uns deshalb vor, diese Anleitung kurzfristig zu ändern!

Datenschutzerklärung

Alle ihre Daten werden ebenso wie die generierten und gespeicherten Positionsdaten der Uhr ausschließlich für den fehlerfreien Betrieb der Uhr verarbeitet. Keine dieser Daten werden an daran unbeteiligte Dritte weitergegeben. Mit der Benutzung der Uhr stimmen sie dieser Erklärung zu. Unsere ausführliche Datenschutzerklärung bezüglich unseres Internetauftrittes und der GeepMe App finden Sie unter www.geepme.de.

Haftungsausschluss

Alle technischen Angaben und Beschreibungen in dieser Bedienungsanleitung wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Wir weisen daraufhin, dass weder eine juristische Verantwortung noch irgendeine Haftung für jedwede Folgen, die auf fehlerhafte Angaben zurückgeführt werden, übernommen wird. Die Beschreibungen und Bilder können sich jederzeit im Sinne des technischen Fortschritts ändern. GEEPME behält sich das Recht vor jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen an den Produkten und an der Bedienungsanleitung vorzunehmen. Es wird keine Garantie für die Vollständigkeit und den inhaltliche Richtigkeit des Dokumentes übernommen. Für Mitteilung eventueller Fehler oder Ungenauigkeiten sind wir jederzeit dankbar.

Bitte beachten Sie:

Die korrekte Funktion der Uhr – insbesondere der Ortungsfunktion – ist maßgeblich abhängig von der am Verwendungsort vorliegenden Mobilfunknetz- bzw. GPS Versorgung. Diese kann sehr stark variieren aufgrund der Versorgungsstruktur und den geographischen Gegebenheiten. Für daraus resultierende Ungenauigkeiten und Fehler in der Ortung der Uhr können wir leider keine Haftung übernehmen.

Sicherheitshinweise

Um den sicheren Betrieb dieses Produkts zu gewährleisten und Gefahren für Sie, Ihr Kind und anderen Personen auszuschließen, beachten Sie folgende Sicherheitshinweise:

- Laden Sie dieses Produkt ausschließlich mit dem mitgelieferten USB-Ladekabel. Nicht für das Produkt geeignete Ladegeräte wie z.B. Schnellladegeräte können dieses beschädigen oder sogar Brände verursachen!
- Das USB-Netzteil ist nicht für den gewerblichen Bereich vorgesehen. Es muss - wie die Uhr/der Tracker - auch vor Schmutz, Feuchtigkeit und Hitze geschützt werden. Setzen Sie das Netzteil und die Uhr/den Tracker weder direkter Sonneneinstrahlung noch Feuer oder anderen Hitzequellen aus, um das Risiko eines Brandes auszuschließen.
- Laden Sie das Netzteil und die Uhr/den Tracker niemals in feuchter Umgebung oder in der Nähe von Wasser – es besteht die Gefahr eines Stromschlages! Das Laden der Uhr/des Trackers ist nur im Haus erlaubt und nicht im Freien!
- Sollte die Uhr/der Tracker oder das Ladegerät Feuchtigkeit ausgesetzt worden sein, nehmen Sie die Uhr/den Tracker und/oder Netzteil unverzüglich und für immer außer Betrieb. Beachten Sie die Betriebstemperaturen von -10 bis +40°C.

- Versuchen Sie niemals die Uhr/den Tracker oder das Ladegerät selbstständig zu trocknen, zu öffnen oder zu reparieren oder gar zu zerschlagen. Bei beschädigten Anschlüssen, zerbrochenem oder beschädigtem Gehäuse der Uhr/des Trackers oder des Ladegerätes stellen Sie die Verwendung unverzüglich ein. Sollten sich Teile des Ladegerätes bei einem Defekt noch in der Steckdose befinden, versuchen Sie niemals diese zu entfernen, bevor die Sicherung der Steckdose gezogen wurde. Im Zweifel ziehen Sie bitte immer einen Elektrofachmann zu Rate! Beachten Sie die auf dem Netzteil angegebenen Grenzwerte! Es darf nur innerhalb dieser Grenzwerte betrieben werden. Es eignet sich insbesondere nicht zum Laden anderer elektronischer Geräte wie Smartphones, etc.
- Laden Sie die Uhr/den Tracker niemals während diese(s) getragen wird!
- Das Laden und das Bedienen des Ladegerätes und des Ladekabels ist ausschließlich Erwachsenen erlaubt! Lithium-Polymer Akkus können sich bei einem technischen Fehler durch Überladung entzünden! Es besteht Explosions- oder Kurzschluss Gefahr.
- Die Steckdose für das Netzteil muss sich an einem leichtzugänglichen Ort befinden. Laden Sie die Uhr/den Tracker nicht unbeaufsichtigt und nie im Schlaf- oder Kinderzimmer.
- Zeigen Sie Ihrem Kind, wie man die Uhr im Notfall schnell auszieht. Die Uhr darf nachts im Schlaf nicht getragen werden!
- Zur Reinigung der Uhr/des Trackers verwenden Sie ein trockenes – maximal handfeuchtes – Tuch. Verwenden Sie keinesfalls aggressive Flüssigkeiten oder andere Reinigungsmittel! Sollten sich die Abdeckungen der Uhr/des Trackers lösen, darf das Produkt nicht mehr genutzt werden, da Feuchtigkeit eindringen kann. Senden Sie das Produkt in diesem Fall an unseren Kundenservice, damit die Abdeckungen umgehend ersetzt werden können.
- Wasser kann die Uhr/den Tracker und den Lithium-Polymer Akku zerstören.
- Setzen Sie das Produkt keiner dauerhaften Sonneneinstrahlung aus. Dies könnte die Funktion der Uhr/des Trackers beeinträchtigen oder das Produkt beschädigen.
- Lassen Sie im Packungsinhalt befindliche Kleinteile nicht achtlos liegen. Diese könnten von Kleinkindern eingeatmet oder verschluckt werden! Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!
- Nehmen Sie die Uhr/den Tracker nicht auseinander. Nehmen Sie keine Veränderungen an dem Produkt vor. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen. Lassen Sie Reparaturen nur durch unseren Kundenservice durchführen! Der Akku ist fest in der Uhr verbaut und kann und darf nicht selbst ausgetauscht werden. Bei Schäden am Akku jeglicher Art (z.B. Akku bläht sich sichtbar auf) nehmen Sie das Produkt umgehend außer Betrieb und wenden sich an unseren Kundendienst.
- Lassen Sie das Produkt nicht fallen und schützen Sie dieses vor Stößen.
- Der volle Funktionsumfang ist nur innerhalb des Sendebereichs des von Ihnen gewählten Netzanbieters möglich. Außerhalb diesen Bereichs kann das Produkt weder geortet werden, noch kann der Nutzer Notrufe absetzen. Sollten Sie dieses Produkt außerhalb Deutschlands verwenden wollen, kontaktieren Sie vorher ihren Mobilfunkanbieter bezüglich der Verfügbarkeit der nötigen Netzdienste!
- Die Kartendienste und App-Dienste werden nicht von GeepMe bereitgestellt sondern obliegen der Firma „Se Tracker“. Die ständige Verfügbarkeit kann daher durch uns nicht garantiert werden.
- Wir empfehlen, für die App aus Sicherheits- und Datenschutzgründen ein komplexes Passwort (Groß- und Kleinbuchstaben, Zahlen, Sonderzeichen etc.) zu verwenden.

Konformität

Mit dem angebrachten CE Zeichen erklärt GeepMe Europe, dass das Produkt die grundlegenden Anforderungen und Richtlinien der europäischen Bestimmungen RED 2014/53/EU erfüllt. Die vollständige Konformitätserklärung kann separat angefordert werden – [E-Mail: info@geepme.eu](mailto:info@geepme.eu).



Gerät nicht im Hausmüll entsorgen! Dieses Gerät entspricht der EU-Richtlinie über Elektronik- und Elektro-Altgeräte Altgeräteverordnung und darf daher nicht im Hausmüll entsorgt werden. Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet das Gerät getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Informationen zu kommunalen Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung. Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.

Hersteller

BS Electronics GbR
Virchowstr. 40
66424 Homburg/Saar
Deutschland
www.geepme.de