

NOTRUFUHR

ProVita Liberty

BEDIENUNGSANLEITUNG



provita
Alltagsassistentz Deutschland GmbH

SUPPORT

Sollte ein Bestandteil in der Verpackung fehlen, können Sie diesen per E-Mail unter **support@provita-deutschland.de** jederzeit anfordern.



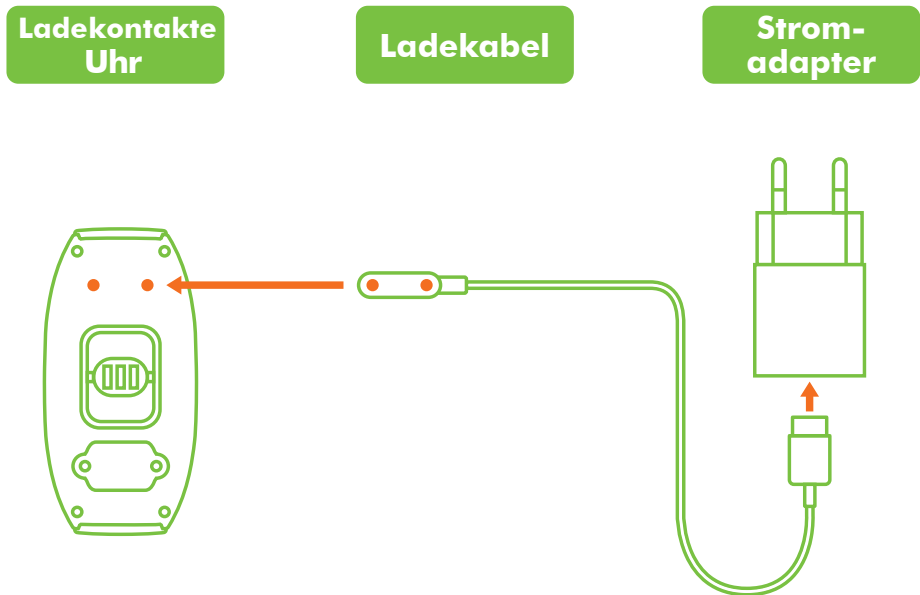
BESTANDTEILE

Sobald Sie die Verpackung geöffnet haben, vergewissern Sie sich, dass folgende Komponenten vorhanden sind:

- Uhr**
- Ladekabel**
- Stecker**
- Benutzerhandbuch**

AUFLADEN

Verbinden Sie das Ladekabel mit dem Stromadapter und stecken Sie den Stromadapter in eine Steckdose. Dann verbinden Sie die magnetischen Ladekontakte am Ladekabel mit den Ladekontakten auf der Rückseite der Uhr.



Die Uhr sollte aus Sicherheitsgründen alle 2 Tage für mindestens eine Stunde aufgeladen werden.

EINSCHALTEN

Drücken Sie den Knopf der Uhr, bis sich der Bildschirm einschaltet. Nach einem kurzen Startvorgang erscheint auf dem Bildschirm die Uhrzeit.

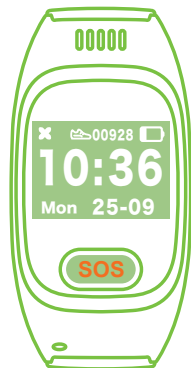


AUFWECKEN

Wenn die Uhr 10 Sekunden nicht benutzt wird, geht der Bildschirm in den Ruhemodus. Sie können den Bildschirm jederzeit durch ein kurzes Drücken des **Steuer-Knopfes** wieder aufwecken.

NAVIGATION MENÜ

Nach dem Einschalten können Sie mit kurzem Drücken des Steuer-Knopfes durch die Funktionen Ihrer **ProVita Liberty** navigieren.



Uhrzeit/
Schritte



Ausschalten

ALARM SENDEN

Alarm auslösen

Drücken Sie den Steuer-Knopf für mehrere Sekunden bis Sie ein akustisches Signal hören und das Alarmsignal am Bildschirm sehen.



Alarm abbrechen

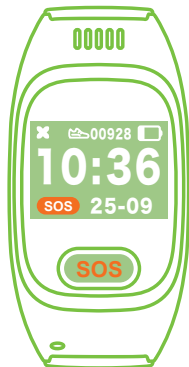
Der Alarm kann nach der Auslösung wieder abgebrochen werden. Drücken Sie dazu innerhalb der ersten Sekunden kurz den Steuer-Knopf.

Wird der Alarm nicht abgebrochen, so wird er an die Notrufzentrale gesendet (siehe nächste Seite).

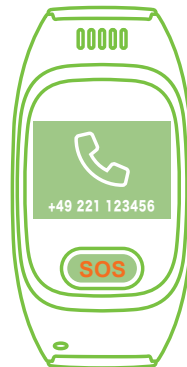
NAVIGATION MENÜ

Sicherheit rund um die „Uhr“

Nach Auslösen des Alarmes erscheint in der Startanzeige ein **rot blinkendes SOS-Zeichen**. Die Uhr kontaktiert unsere 24/7 Notrufzentrale. Der Verbindungsaufbau kann bis zu 60 Sekunden dauern. Das rot blinkende SOS-Zeichen erlischt automatisch nach etwa 10 Minuten.



Aktiver Alarm



Verbindung Notrufzentrale

Positionsermittlung

Eine GPS-Ortung ist nur möglich, wenn ein Notruf ausgelöst wird. Die Ortung erfolgt durch die ProVita-Notrufzentrale.

AUSSCHALTEN

Drücken Sie kurz den **Steuer-Knopf**, um zum Power-Off Symbol zu gelangen.

Halten Sie den Knopf so lange gedrückt, bis sich die Uhr abschaltet.



BETRIEBSHINWEISE

Lesen Sie diese wichtigen Sicherheitshinweise, bevor Sie das Gerät verwenden. Sie enthalten allgemeine Sicherheitshinweise für Geräte und möglicherweise auch Informationen, die nicht für Ihr Gerät gelten. Beachten Sie die Warnungen und Gefahrenhinweise, um zu verhindern, dass Sie oder andere verletzt werden und das Gerät beschädigt wird. Der Begriff „Gerät“ bezieht sich auf das Produkt, den Akku, das Akkuladegerät, die mit dem Produkt gelieferten Artikel sowie jegliche von ProVita zugelassenen Zubehörteile, die mit dem Produkt verwendet werden.

Verwenden Sie keine beschädigten Netzkabel oder Stecker und keine lockeren Netzsteckdosen. Ungesicherte Verbindungen können einen elektrischen Schlag oder Brand verursachen.

Berühren Sie das Gerät, die Netzkabel, die Stecker oder die Steckdose nicht mit nassen Händen oder einem anderen nassen Körperteil. Dies kann einen elektrischen Schlag verursachen.

Ziehen Sie nicht fest am Netzkabel, um es zu entfernen. Dies kann einen elektrischen Schlag oder Brand verursachen. Das Netzkabel darf nicht geknickt oder beschädigt werden.

Verwenden Sie vom Hersteller zugelassene Ladegeräte, Zubehörteile und Verbrauchsmaterialien.

Die Verwendung eines nicht von ProVita empfohlenen Ladegeräts kann die Lebensdauer des Geräts beeinträchtigen oder zu einer Fehlfunktion des Geräts führen. Die Verwendung dieser Zubehörteile kann einen Brand oder das Explodieren des Akkus verursachen. ProVita ist nicht haftbar für die Sicherheit des Benutzers, wenn Zubehör und Teile verwendet werden, die nicht von ProVita zugelassen sind.

Tragen Sie das Gerät nicht in der Gesäßtasche oder an der Hüfte.

Falls zu viel Druck auf das Gerät ausgeübt wird, kann es zu Schäden am Gerät, einer Explosion oder einem Brand kommen. Bei einem Stoß oder Sturz können Sie sich verletzen.

Lassen Sie das Gerät nicht fallen und setzen Sie es keinen starken Erschütterungen aus.

Dies kann zu Schäden an Gerät und Akku sowie zu Fehlfunktionen und einer kürzeren Lebensdauer des Geräts führen.

BETRIEBSHINWEISE

Gehen Sie mit dem Gerät und dem Ladegerät sorgsam um und entsorgen Sie sie ordnungsgemäß.

Entsorgen Sie den Akku oder das Gerät niemals in einem Feuer. Platzieren Sie den Akku oder das Gerät nicht auf oder in Geräten, die Hitze erzeugen, wie beispielsweise Mikrowellengeräte, Öfen oder Heizkörper. Das Gerät kann bei übermäßiger Hitze explodieren. Beachten Sie bei der Entsorgung gebrauchter Akkus oder Geräte die örtlichen Vorschriften. Zerquetschen und durchstechen Sie das Gerät nicht. Setzen Sie das Gerät keinem hohen Druck von außen aus, da dies einen internen Kurzschluss und eine Überhitzung zur Folge haben kann.

Schützen Sie das Gerät, den Akku und das Ladegerät vor Schäden.

Setzen Sie das Gerät und den Akku nicht sehr hohen oder sehr niedrigen Temperaturen aus. Extreme Temperaturen können Schäden am Gerät verursachen und die Ladekapazität und Lebensdauer von Gerät und Akku beeinträchtigen. Verwenden Sie niemals ein beschädigtes Ladegerät oder einen beschädigten Akku.

Bewahren Sie das Gerät nicht in oder in der Nähe von Heizungen, Mikrowellengeräten, Kochvorrichtungen oder Hochdruckbehältern auf.

Der Akku kann undicht werden. Das Gerät kann überhitzen und einen Brand verursachen.

Platzieren Sie bei Verwendung des induktiven Ladegeräts keine Fremdkörper wie metallische Gegenstände, Magneten oder Karten mit Magnetstreifen zwischen dem Gerät und dem induktiven Ladegerät.

Das Gerät wird ansonsten möglicherweise nicht richtig geladen oder es überhitzt.

Beißen Sie nicht auf Gerät und Akku und nehmen Sie es/ihn nicht in den Mund.

Dies kann zu Schäden am Gerät sowie zu einer Explosion oder einem Brand führen. Kinder und Tiere können durch das Verschlucken von Kleinteilen ersticken. Wenn das Gerät von Kindern benutzt wird, achten Sie auf die sachgemäße Verwendung.

BETRIEBSHINWEISE

Bei Benutzung der Liberty Notrufuhren durch Personen mit Herzschrittmachern und Defibrillatoren ist folgendes zu beachten:

Die Liberty Notrufuhren beinhalten ein GSM Modul wie Smartphones und andere Smartwatches. Gängige Studien empfehlen einen Mindestabstand von 15cm zwischen Smartphones/Smartwatches und einem Herzimplantat/Herzschrittmacher/Defibrillatoren. Um mögliche Interferenzen mit einem Herzschrittmacher zu verhindern, sollten Sie das Gerät nicht auf der Seite Ihres Körpers verwenden, auf der sich der Herzschrittmacher befindet.

Sollten Sie eine Hörhilfe nutzen, wenden Sie sich an den Hersteller, um weitere Informationen zu Funkstörungen zu erhalten.

Die von diesem Gerät ausgegebene Funkfrequenz beeinträchtigt möglicherweise die Funktion einiger Hörhilfen. Wenden Sie sich vor der Verwendung dieses Geräts an den Hersteller Ihrer Hörhilfe, um zu erfahren, ob die Hörhilfe durch die Funkfrequenzen des Geräts beeinträchtigt wird.

Setzen Sie das Gerät nicht starkem Rauch oder Qualm aus.

Dies kann die Außenseite des Geräts beschädigen und zu Fehlfunktionen des Geräts führen.

Schalten Sie das Gerät in explosionsgefährdeten Umgebungen aus.

Befolgen Sie in explosionsgefährdeten Umgebungen immer sämtliche Vorschriften, Anweisungen und Hinweisschilder. Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Brennstoffen oder Chemikalien oder in Sprenggebieten. Lagern und transportieren Sie entzündliche Flüssigkeiten, Gase oder Sprengstoffe nicht am selben Ort, an dem sich das Gerät mit Zubehör befindet.

Falls ein Teil des Geräts defekt ist oder wenn Rauch bzw. ein Brandgeruch entsteht, stellen Sie die Verwendung des Geräts sofort ein. Verwenden Sie das Gerät erst wieder, wenn es im Servicecenter von ProVita geprüft und repariert wurde.

Zerbrochenes Glas oder Kunststoff kann Verletzungen an Händen und Gesicht verursachen. Falls Rauch aus dem Gerät austritt bzw. Brandgeruch entsteht, besteht das Risiko, dass der Akku explodiert oder Feuer fängt.

BETRIEBSHINWEISE

Das Gerät kann bei einer Umgebungstemperatur von -15 °C bis 40 °C verwendet werden. Sollte das Gerät außerhalb dieses Temperaturbereichs verwendet werden, kann dies zu Schäden am Gerät und einer kürzeren Akkulebensdauer führen.

Bewahren Sie das Gerät nicht an sehr heißen Orten wie einem Autoinnenraum im Sommer auf. Dies kann zu Fehlfunktionen des Displays führen, das Gerät beschädigen oder das Explodieren des Akkus zur Folge haben. Setzen Sie das Gerät nicht über längere Zeit direkter Sonnenbestrahlung aus (beispielsweise auf dem Armaturenbrett in einem Auto).

Bewahren Sie das Gerät entfernt von metallischen Gegenständen wie Münzen, Schlüsseln oder Ketten auf.

Das Gerät wird möglicherweise zerkratzt oder funktioniert nicht mehr ordnungsgemäß.

Bringen Sie das Gerät nicht in die Nähe magnetischer Felder.

Magnetfelder können Fehlfunktionen des Geräts oder ein Entladen des Akkus verursachen.

Vermeiden Sie jeglichen Kontakt mit dem Gerät, wenn es überhitzt ist. Anderenfalls kann es zu leichten Verbrennungen, roten Punkten und Pigmentierung kommen.

Achten Sie darauf, das Gerät bei längerer Verwendung nicht überhitzen zu lassen und vermeiden Sie längeren Hautkontakt. Setzen Sie sich nicht auf das Gerät und vermeiden Sie direkten Hautkontakt, wenn das Gerät lädt oder an eine Stromquelle angeschlossen ist.

Wenn Sie das Gerät zu eng einstellen, treten unter Umständen Hautreizungen auf, wenn Sie sie dagegen zu locker tragen, kann Reibung entstehen. Halten Sie das Gerät trocken und sauber, um Hautreizungen vorzubeugen. Das Gerät entspricht den internationalen Sicherheitsstandards; treffen Sie dennoch die notwendigen Sicherheitsvorkehrungen, falls Ihre Haut empfindlich ist oder Sie allergisch auf Materialien reagieren.

Bemalen Sie das Gerät nicht und kleben Sie keine Aufkleber darauf.

Farbe und Aufkleber können bewegliche Teile verkleben oder behindern und dadurch den ordnungsgemäßen Betrieb Ihres Geräts verhindern.

Wenn Sie allergisch auf die Farbe oder metallische Teile des Geräts reagieren, kann es zu Juckreiz, Ekzemen oder Schwellungen der Haut kommen. Ist dies der Fall, verwenden Sie das Gerät nicht weiter und suchen Sie einen Arzt auf.

Achten Sie auf eine hohe Nutzungsdauer des Akkus und des Ladegeräts.

Wenn das Gerät längere Zeit nicht verwendet wird, entlädt es sich. In diesem Fall muss es vor der Verwendung aufgeladen werden. Bitte beachten Sie, dass der Akku erst nach mehrmaligem, vollständigem Entladen und Laden die volle Kapazität erreicht.

Zerlegen, modifizieren oder reparieren Sie das Gerät nicht.

Veränderungen oder Modifizierungen am Gerät können zum Erlöschen der Herstellergarantie führen. Bauen Sie den Akku nicht auseinander und stechen Sie nicht hinein. Dadurch kann er explodieren oder Feuer fangen.

Beachten Sie bei der Reinigung des Geräts folgende Hinweise: Reinigen Sie das Gerät und das Ladegerät mit einem Tuch oder Schwamm. Reinigen Sie die Batteriepole mit Watte oder einem Handtuch. Verwenden Sie keine Chemikalien oder Lösungsmittel. Dies kann zu einer Verfärbung und Korrosion der Außenseite des Geräts führen oder einen elektrischen Schlag oder Brand zur Folge haben. Schützen Sie das Gerät vor Staub, Schweiß, Tinte, Öl und chemischen Produkten wie Kosmetika, antibakteriellen Sprays, Handreinigern, Reinigungsmitteln und Insektiziden. Ansonsten können Schäden am Äußeren und Inneren des Geräts entstehen oder die Geräteleistung nimmt ab. Falls Ihr Gerät mit einer der genannten Substanzen in direkten Kontakt kommt, reinigen Sie es mit einem fusselfreien, weichen Tuch.

ENTSORGUNG

Das Europäische Parlament und der Rat der Europäischen Union haben die EU-WEEE-Richtlinie („Elektroschrottverordnung“) verabschiedet. Die Richtlinie verfolgt das Ziel, Elektro- und Elektronikschrott zu vermeiden und die Wiederverwendung bzw. das Recycling sowie andere Formen der Rückgewinnung derartiger Abfälle zu fördern. Somit betrifft die Richtlinie Hersteller, Händler und Verbraucher. Die WEEE-Richtlinie verlangt, dass

BETRIEBSHINWEISE

sowohl Hersteller als auch Endverbraucher elektrische und elektronische Geräte sowie Bauteile auf umweltverträgliche Weise entsorgen, und dass Geräte oder Abfälle wiederverwendet, stofflich getrennt oder zur Energiegewinnung verwertet werden. Elektrische und elektronische Geräte und Bauteile dürfen nicht in den normalen Haushaltsmüll gegeben, sondern müssen sämtlich getrennt eingesammelt und entsorgt werden. Produkte und Geräte, die für Wiederverwendung, Recycling oder andere Formen der Wiederverwertung eingesammelt werden müssen, sind mit dem abgebildeten Symbol gekennzeichnet. Durch die Entsorgung elektrischer und elektronischer Geräte über die in Ihrem Land verfügbaren Sammelsysteme leisten Sie einen Beitrag zum Umwelt- und Gesundheitsschutz sowie zur nachhaltigen und vernünftigen Nutzung natürlicher Ressourcen. Die Einsammlung von elektrischen/elektronischen Geräten und Abfällen verhindert eine Umweltverschmutzung durch gefährliche Substanzen, die in den entsprechenden Produkten und Geräten vorhanden sein können. Die Liberty Notrufuhr enthält einen Akku (Lithium Polymer), die nicht problemlos entnommen werden kann. Deshalb muss die Uhr nach Ende der Nutzungszeit an einer Sammelstelle für Elektronikgeräte abgegeben werden oder an ProVita zurückgesendet werden, damit Akku und Uhr fachgerecht getrennt und entsorgt werden können.

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EU - Konformitätserklärung ilogs healthcare GmbH erklärt, dass die JAMES Sicherheitsuhr die grundlegenden Anforderungen und andere relevante Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU erfüllt. Eine Kopie der Konformitätserklärung ist auf Anfrage erhältlich.

Kontakt:

ProVita Alltagsassistenz Deutschland GmbH
Theodor-Heuss-Ring 4 · 50668 Köln
support@provita-deutschland.de
Tel. 0221 467 819 40

BETRIEBSHINWEISE

DATENBLATT

Größe	55 x 33,5 x 14,8mm
Gewicht	40g
Bildschirmgröße /-Typ	0,95 Zoll / OLED
Bildschirmauflösung	96x64 Pixel
Betriebssystem	NUCLEUS
Bluetooth-Version	Bluetooth 4.0
Frequenzbänder	850/900/ 1800/1900mHz
SIM-Karte	Nano
Wasserfest	IP67

AKKU

Akkutyp	Lithium Polymer
Akkukapazität	580 mAh
Sprach- / Betriebszeit	8-10 Std. / 96 Stunden
Ladedauer	ca. 1 Stunden



ProVita Alltagsassistentz Deutschland GmbH

Theodor-Heuss-Ring 4 · 50668 Köln

Tel 0221 467 819 40

support@provita-deutschland.de

www.provita-deutschland.de



/ProVita.Alltagsassistentz
[provita-deutschland.de](https://www.facebook.com/provita-deutschland.de)