

Kurzanleitung

© 2022 Masimo. Alle Rechte vorbehalten. 302492/PLM-12988E-0222 EN-LAB-11129E

SYSTEMKOMPONENTEN



Masimo Chip

- Der wiederverwendbare Chip wird in den Sensor eingesteckt und kommuniziert mit dem Medizin-Hub zuhause.



Masimo SafetyNet Alert-App

- Zeigt Sauerstoff, Pulsfrequenz und andere Daten an.
- Cloud sendet Warnungen an Medizin-Hub zuhause und Mobilgerät.
- Kompatibel mit den meisten Mobilgeräten. (Mobilgerät nicht im Lieferumfang enthalten.)



Masimo Sensor

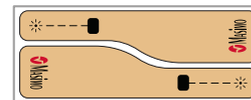
- Der Einwegsensoren misst den Sauerstoffgehalt und die Pulsfrequenz und hält 7 aufeinanderfolgende Nächte lang.*

* Basierend auf einer Nutzungsdauer des Akkus von 96 Stunden. Chip zwischen Anwendungen entfernen.



Medizin-Hub zuhause

- Sammelt Daten vom Masimo Sensor.
- Sendet Daten an die Smartphone-App.



Ersatzklebestreifen

- Zusätzliche Klebestreifen, die Sie bei Bedarf auswechseln können.

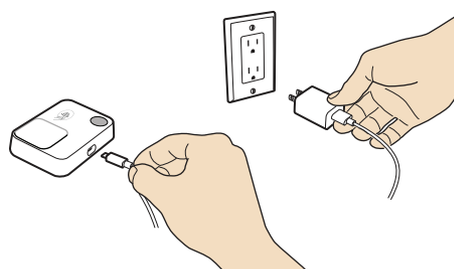
APP EINRICHTEN

1

1. App herunterladen.



2. Medizin-Hub zuhause ans Stromnetz anschließen.



3. Auf Betriebsanzeige achten.



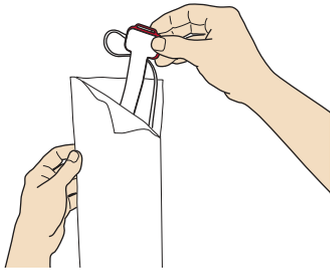
4. Schritt-für-Schritt-Anleitung in der App befolgen, um das System einzurichten.



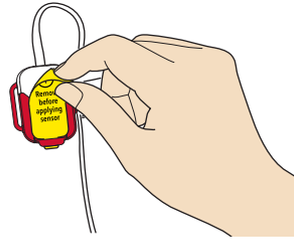
SENSOR EINRICHTEN

2

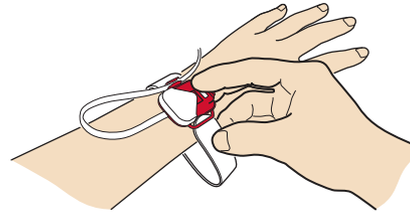
1. Sensor dem Beutel entnehmen.



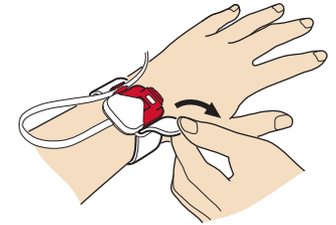
2. Gelbes Etikett abziehen, um den Akku zu aktivieren.



3. Sensor wie abgebildet um das Handgelenk legen und die Spitze des Riemens vorsichtig durch die offene rote Schlaufe fädeln.



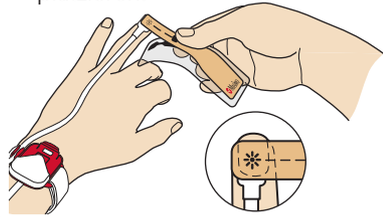
4. Loses Ende des Riemens um Ihr Handgelenk wickeln und zum Sichern andrücken.



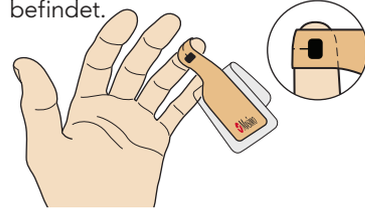
SENSOR ANLEGEN

3

1. Teil der Plastikfolie abziehen und den Stern (✱) oben auf dem Fingernagel des Ringfingers platzieren.



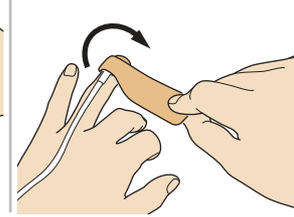
2. Klebeband so um den Finger wickeln, dass sich das schwarze Quadrat (■) auf der Fingerbeere direkt gegenüber dem Stern (✱) befindet.



3. Oben und unten auf den Finger drücken, um das Klebeband zu sichern.



4. Plastikfolie abziehen und Klebeband weiter um den Finger wickeln.



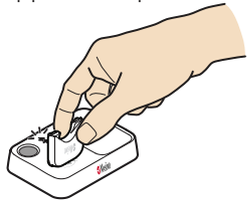
5. Kabel auf eine komfortable Länge einstellen.



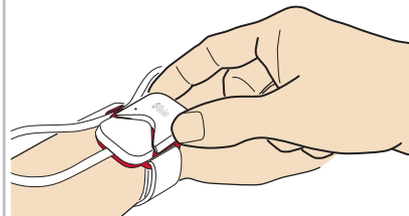
CHIP KOPPELN UND EINSETZEN

4

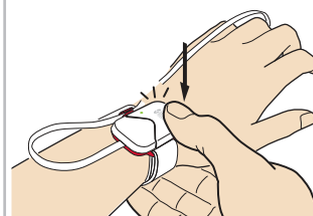
1. Chip in die Nähe des Medizin-Hub zuhause halten und auf einen doppelten Piepton achten.



2. Chip in das offene Fach am Sensor einsetzen.



3. Auf den Chip drücken, um ihn zu sichern.



Hören, ob der Chip bei seiner Platzierung einrastet



Schauen, ob die LED bei Chip-Verbindung mit dem Sensor leuchtet

ERFOLGREICHE KOPPLUNG BESTÄTIGEN

5

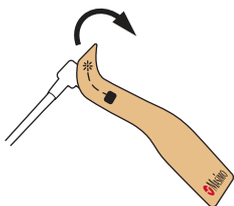
1. Sobald der Chip eingesetzt ist, schaltet sich die Bluetooth-Status-LED des Medizin-Hub aus und die Status-LED leuchtet grün. Die Chip-Lichtanzeige leuchtet dauerhaft blau.



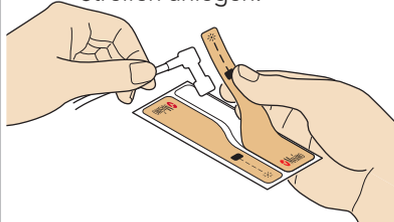
Unter <https://www.mymasimo.de/products/masimo-safetynet-alert/> finden Sie eine vollständige Liste der unterstützten Geräte und können zusätzliche Sensoren erwerben und andere Ressourcen, wie z. B. Videos und Anleitungen, einsehen.

ERSATZKLEBESTREIFEN WECHSELN

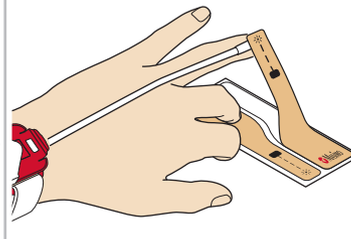
1. Gebrauchten Streifen vom Sensor entfernen.



2. Neuen Streifen in gleicher Richtung wie gebrauchten Streifen anlegen.



3. Sensor am Finger anlegen.



4. Restliches Klebeband von Träger abziehen.

