

Bora**box**

Kurzanleitung

Für Ihre Betreuung bei Ihrer Rückkehr nach Hause wurde ein Fernmonitoring Ihrer Herz-Atem-Parameter eingerichtet.

Im Rahmen dieses Fernmonitorings haben Sie ein vernetztes Armband Bora band® BB-100 sowie eine Bora Box mit der mobilen Anwendung „Bora connect for home“ erhalten.

In diesem Dokument wird die Funktionsweise Ihrer Bora box vorgestellt. Informationen zur Funktionsweise Ihres Bora band® BB-100 finden Sie in der Kurzanleitung, die Ihrem Armband beiliegt.

Die Bora Box besteht aus einem Smartphone, das mit der mobilen Anwendung „Bora connect for home“ ausgestattet ist. Diese Anwendung dient dazu, die Daten Ihres Bora band® an die Plattform Bora connect® zu übermitteln.

	Hersteller, Adresse des Herstellers und Herstellungsdatum
	Einmalige Produktkennung und Version
	Lesen Sie die Gebrauchsanweisungen, bevor Sie das Gerät verwenden
	Kein Auslösen eines Alarms
	CE-Kennzeichnung zur Angabe der Übereinstimmung mit den geltenden EU-Vorschriften zu Medizinprodukten
	Medizinprodukt

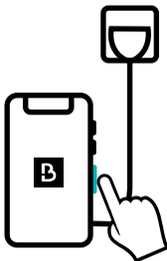
KONTAKTDATEN DES HERSTELLERS

Biosency, 13 Rue Claude Chappe Bât A Oxygène, 35510
Cesson-Sévigné, Frankreich – support@biosency.com

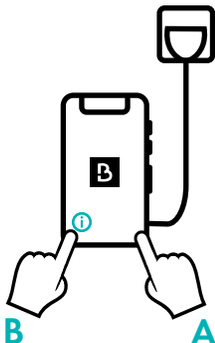
1



2



3



Installation der Bora box :

- 1 Schließen Sie die Bora Box mit dem mitgelieferten Kabel im Zimmer an das Stromnetz an.
- 2 Drücken 2 Sek. lang auf den unteren Knopf rechts an dem Gerät, um Ihre Bora box einzuschalten.

Das sind bereits alle durchzuführenden Schritte. Ihre Bora box ist nun bereit, mit Ihrem Bora band® zu kommunizieren. Lassen Sie Ihre Bora Box immer mit ihrem Ladekabel verbunden. Der Bildschirm des Telefons muss immer aktiv bleiben.

3 **Recommendation: connect the Bora box to your WiFi connection**

Wenn Sie in Ihrem Zuhause über einen WLAN-Zugang verfügen, empfehlen wir Ihnen, Ihre Bora box mit ihm zu verbinden, um eine bessere Leistung bei der Datenübertragung zu erzielen. Drücken Sie hierfür 5-mal auf die Zurück-Taste des Telefons (A) und dann auf die Taste **i**, um auf die WLAN-Einstellungen zuzugreifen (B). Wählen Sie Ihr WLAN-Netz und geben Sie Ihr WLAN-Passwort an.

Kommunikation mit dem Bora band®

Die Bora box verbindet sich automatisch mit Ihrem Bora band®, wenn dieses :

- eingeschaltet und ausreichend aufgeladen ist (durchgehend grün leuchtende LED-Leuchtanzeige nach kurzem Drücken auf die Taste des Bora band®)
- sich in der Nähe befindet (weniger als 10 Meter entfernt)

In der Anwendung Bora connect for home können Sie die hier dargestellte Bildschirmanzeige sehen, auf der die Kennung (oder Seriennummer) Ihres Bora band®, sein Akkustand und das Datum der letzten Datenübertragung angegeben sind.

Bora band verbunden

B38AAV  Vor ein paar Sekunden
Akku : 84% 07/01/2021 08:36

Wenn Sie diese Bildschirmanzeige nicht sehen, warten Sie bitte 10 Minuten. Wenn sie auch nach 10 Minuten nicht erscheint, sehen Sie bitte im Abschnitt „Bei Übertragungsproblemen“ nach.

Weitere Informationen finden Sie in den Handbüchern für Bora band® und Bora connect for Home unter : <https://doc.bora-connect.com/de/>

Bei Übertragungsproblemen

Falls sich Ihre Anwendung nicht mit Ihrem Bora band® verbindet, führen Sie bitte die folgenden Schritte durch :

1. Vergewissern Sie sich, dass Ihr Bora band® eingeschaltet ist (durchgehend grün leuchtende LED-Leuchtanzeige nach kurzem Drücken auf die Taste des Bora band®). Bei jeglichem anderen Verhalten sehen Sie bitte in der Gebrauchsanleitung Ihres Bora band® nach. Falls das Problem so nicht gelöst werden kann, gehen Sie zum nächsten Schritt über.
2. Vergewissern Sie sich, dass sich Ihr Bora band® nah genug an Ihrer Bora Box befindet.
3. Falls das Problem bestehen bleibt, starten Sie Ihre Bora box neu (durch langes Drücken auf die Seitentaste und Auswählen von „Neu starten“).
4. Falls das Problem so nicht gelöst werden kann, kontaktieren Sie bitte den Anbieter.

INFORMATIONEN

Die Marke und die Logos BLUETOOTH® sind eingetragene Warenzeichen von bluetooth SIG, Inc. Bora band® und Bora connect® sind eingetragene Warenzeichen von Biosency in Frankreich und in Europa.

Bluetooth-Konformität	BLUETOOTH® LOW ENERGY 5.0
Betriebsfrequenz	2,4 bis 2,483 GHz
Ausgangsleistung	<10dBm
Betriebsbereich	Radius von 10 m innen
Netzwerktopologie	Punkt zu Punkt
Betriebsart	Zwischenstopp
Antennentyp	Intern
Modulationsart	Frequenzumtastung, Frequency Hopping mit gespreiztem Spektrum
Bandbreite	1 MHz, 2MHz