



Viiiiva 心拍計

クイックスタートガイド

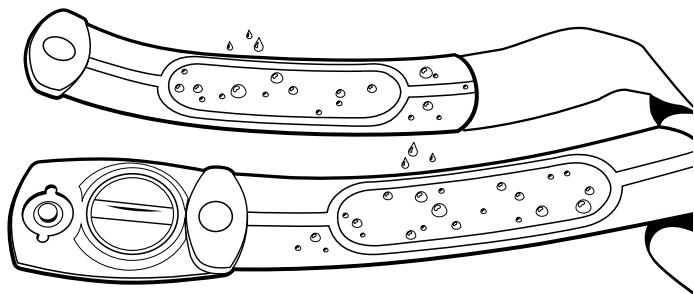
その他の特徴と機能

iOS または Android の 4iiii アプリをダウンロードして、Viiiiva の優れた機能をいくつか入手してください。
4iiii.com/support で詳細をご覧ください。

- 1 ANT+ から Bluetooth へのブリッジング(橋渡し)**
ANT+ の速度 / ケイデンス、パワーメーター、または Footpod (フットポッド) のデータをスマートフォンで取得します。
- 2 ファイル保存**
スマートフォン無しで Viiiiva で workout (トレーニング) を記録します。
- 3 屋内トレーニングを追跡する**
ANT+ 対応のフィットネス機器に接続して、workout data (トレーニングデータ) をお気に入りのアプリに保存します。
- 4 タップしてペア設定**
Viiiiva とスマートフォンを一緒にタップするだけで、便利にペアリングできます！

Viiiiva の概要

Viiiiva には CR2032 バッテリーが既に取り付けられています。

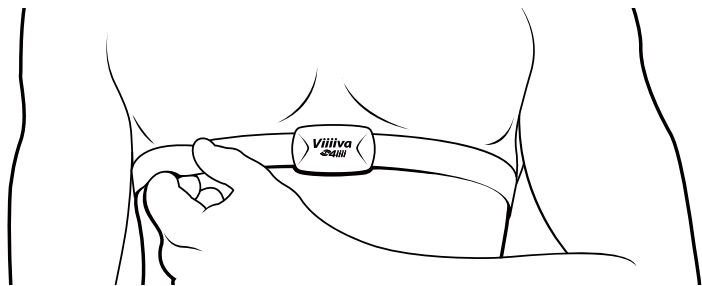


1 ストラップの電極を湿らせる

Viiiiva は着用すると自動的にオンになり、取り外した1分後にオフになります。

完全な体験のために、iOS または Android の 4iiii アプリをダウンロードしてください。

* ファームウェアの更新を求めるプロンプトが表示されたら、必ず firmware (ファームウェア) をアップグレードしてください。私たちは常に改善と新機能の追加を行っています。



2 ストラップを調整する

ストラップを調整して、胸骨の下で体にぴったりとフィットさせます。体の中央にロゴ付きの Viiiiva を留めます。

その他のリソースとビデオについては、以下にアクセスしてください。

4iii.com/support



3 Viiiiva をペアリングする

ヘッドユニット、時計、4iii アプリの指示に従って、Viiiiva をペアリングします。

FCC適合宣言

FCC ID:ZZNV100

このデバイスは、FCC規則のパート15に準拠しています。

動作には以下の2つの条件が適用されます。(1)このデバイスは有害な干渉を引き起こさない可能性があり、(2)このデバイスは、望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含め、受信した干渉を受け入れる必要があります。製造元によって承認されていないこの製品の変更または修正は、機器を操作するユーザーの権限を無効にします。

IC適合宣言

IC:9896A-V100

このデバイスは、カナダ産業省のライセンス免除RSS標準に準拠しています。動作は、次の2つの条件の影響を受けます。

(1)このデバイスは干渉を引き起こさない可能性があり、(2)このデバイスは、デバイスの望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含むすべての干渉を受け入れる必要があります。



Made in Canada by

