

## 藍牙智能體脂磅



### 介紹

感謝您購買我們的產品藍牙體脂磅。它支持iPhone 4S及更高版本，iPad3，iPad Mini，iPad Air 及更高版本，iPod touch 第5代及更高版本，需要iOS 9.0或更高版本。我們強烈建議您在操作本產品前閱讀本使用說明書。

### 關於 Pi S220

Pi S220 是Bluetooth® v4.0連接的數字體脂磅。Pi S220 可以將您的個性化體重，體脂肪和BMI數據無間斷傳輸到您的iPhone，iPad，移動設備或智能手機。所有記錄的數據都可以在Facebook上跟踪並與朋友分享。設置您的個性化個人資料和健身目標的時間不會超過三個點擊步驟。

### 警告

- 1) 帶起搏器的人不應使用本產品
- 2) 金屬植入物的人將無法獲得準確的讀數

### 盒內配置

您的 Pi S220 將包含：

- 1) Pi S220 體脂磅
- 2) 3節AAA電池
- 3) 本用戶手冊

### 警告

帶起搏器的人不應使用本產品  
金屬植入物的人將無法獲得準確的讀數

1

### LCD液晶體顯示器

測量值

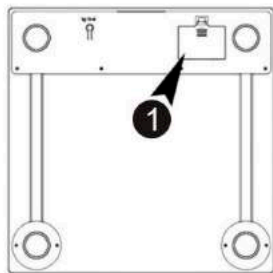


重量單位

### 電池安裝

- 1 取下體脂磅底部的電池蓋。在電池盒中插入3節AAA電池，並在體脂磅上標明正確的極性。

- 2 插入電池後，LCD將顯示完整顯示約2秒鐘。



- 3 然後LCD將顯示0.0值，並準備好稱重你的身體。



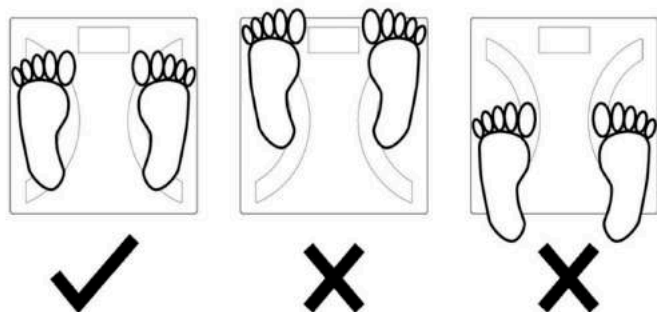
2

### 體重和體脂肪測量

請赤腳踏上刻度尺並與電極（不銹鋼表面）保持接觸。重量將顯示在LCD上。一旦讀數穩定後，顯示屏將閃爍3次以指示測量已完成。

要進行新的測量，只需從體脂磅上下來並再次踩下即可。

按照以下步驟正確放置腳：



### 備註：

1. 為了獲得準確的測量結果，請確保您的腳可以緊密接觸所有四個不銹鋼板，並站立在身體的正上方。
2. 體脂磅不應放在任何不平坦或鋪有地毯的地板上以避免身體不平衡。
3. 為了確保準確性，我們建議每天晚上（19:00 - 21:00）同時使用體脂磅。

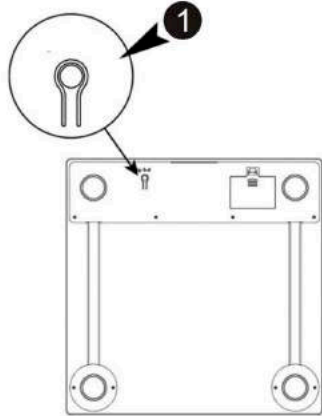
3

3. 體脂磅具有自動關機功能。一旦完成測量，它將在約15秒內關閉。

#### 改變顯示單位

- ❶ 要更換體脂磅上的顯示單位，請按下體脂磅上底部的按鈕。顯示單元將在lb, kg和st之間切換。

lb : 英鎊  
kg : 千克  
st : 英石



注意：  
更改比例顯示單位將自動更改智能手機應用程序上的測量讀數單位。用戶可以在應用程序的設置選項卡下切換所需的顯示單位。

4

#### 電池

當警告指示顯示"LO"時，需要更換電池。在設備的底部，打開電池盒並僅更換新電池。請記住，電源重置後，人機界面默認為磅(lb)。

#### 注意

1. 重量容量：7KG - 150 KG。請在此重量範圍內稱重，以正確使用體脂磅，而不會造成損壞。
2. 不使用時請勿在體脂磅上放置任何物品。體脂磅是用來衡量一個人的體重。請勿用於其他目的。
4. 為了清潔體脂磅，請使用無清潔劑的軟布。
5. 始終站在體脂磅的中心以獲得正確的讀數，並且不要在潮濕的情況下操作體脂磅。
6. 為了獲得精確的結果，只能在平坦，堅硬和平坦的表面上使用刻度。
7. 將體脂磅放在陰涼乾燥的地方。不要暴露於極端溫度或濕度。
8. 不要在體脂磅上跳躍或跳動。請勿搖動或嘗試拆解體脂磅。
9. 請勿在液晶顯示屏上按下或猛按。

#### 規格

體重限制：5至150公斤  
體脂肪限制：5 - 50%  
電源：AAA電池 x 3  
工作溫度：5°C至35°C  
無線標準：Bluetooth® v4.0  
頻率範圍：2400 - 2480 MHZ  
操作範圍：10米

6

#### 手機應用程式

從App Store 下載我們的免費手機應用程式 "WiTscale" 並安裝到您的iPhone, iPad, iOS設備。



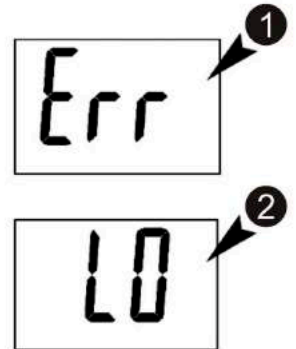
iOS

確保您的移動設備連接到Wi-Fi路由器。

用戶可以使用該應用程序來測量，跟踪，記錄和分享他們的體重和身體脂肪信息，以擴展比例函數。用戶仍然可以將體脂磅作為獨立設備使用，無需應用程序，但體脂磅上不會顯示體脂肪信息。

#### 警告指示：

- ❶ 重量超過限制-用戶必須立離開低
- ❷ 電量-用戶應該更換電池以進行正常操作。



5

掃描下面的QR碼下載應用程序

WiTscale



iPhone, iPad 和 iPod touch 是 Apple Inc. 的商標。



我設計·生活  
<http://life.addesigncompany.net>

中國製造

7