



Manuale d'uso del Calibration Pack

COME INIZIARE

Visione d'insieme del Calibration Pack

Il Bio-Well Calibration pack contiene degli accessori che vi permetteranno di calibrare il vostro dispositivo Bio-Well per ottenere dati riproducibili e affidabili sia per i test umani che ambientali (con lo Sputnik). Al fine di eseguire scansioni dell'Ambiente occorre avere il dispositivo Bio-Well e un abbonamento Bio-Well Subscription Plus (o superiore). Per ulteriori informazioni sugli abbonamenti, visitare www.Bio-Well.com

Nel processo di Calibrazione utilizziamo un software sofisticato che misura i parametri del vostro dispositivo Bio-Well, li compara con i parametri standard e, utilizzando un algoritmo, gradualmente cambia le impostazioni del dispositivo. Il processo di misurazione e regolazione può essere ripetuto diverse volte, finché i parametri coincidono con quelli standard. A seconda delle impostazioni iniziali, ci possono volere dai 5 ai 20 minuti.

Per ottenere dati affidabili e riproducibili sia per i test sulle persone che con lo Sputnik occorre fare la calibrazione nelle seguenti situazioni:

1. Quando vi spostate da una zona climatica a un'altra.
2. Con luna piena, luna nuova.
3. Quando ci sono forti variazioni delle condizioni meteorologiche.
4. Al cambio di stagione.

5. I parametri del Bio-Well sono sensibili all'umidità dell'aria, quindi se vi aspettate delle variazioni in questo senso, dovete effettuare la calibrazione.

Per effettuare la calibrazione il vostro computer deve essere connesso a Internet.

Il Bio-Well Calibration Pack contiene i seguenti elementi:

- Cavo di terra
- Inserto con cilindro di titanio (denominato inserto Ti)
- Supporto in plastica

Calibrazione del Bio-Well

Istruzioni per la calibrazione: www.bio-well.eu/forum/viewtopic.php?f=16&t=10

Per la calibrazione vi serve il Calibration Pack con i seguenti elementi: supporto per la calibrazione; inserto Ti; cavo di terra.

Procedura di calibrazione per la scansione delle dita:

1. Togliere l'Inserto Dita e posizionare il Bio-Well sullo supporto di calibrazione (fig.1)

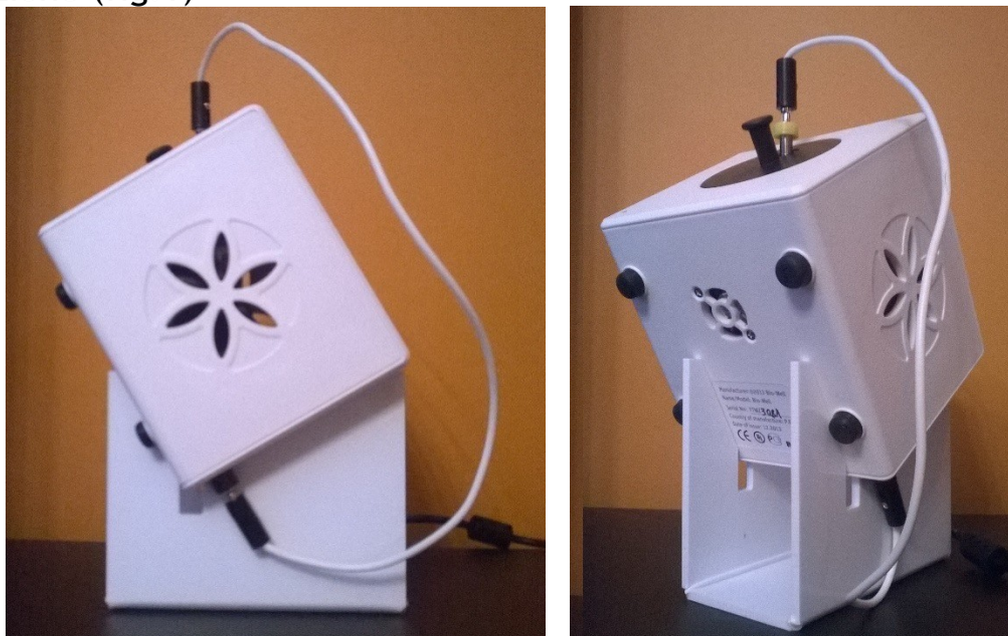
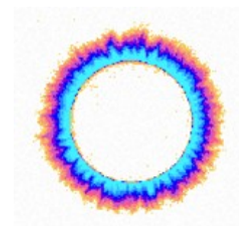


Fig.1. Bio-Well sul supporto di calibrazione.



1. Pulire la lente ottica con un panno (potete usare dell'alcol).
2. Posizionare l'inserto Ti e connettere i cavi.
3. Collegare il Bio-Well al computer (fig. 2).
4. In modalità Scansione Completa, testare l'immagine - dovrebbe apparire come un cerchio privo di rumore interno (fig. 2). In caso di rumore interno, regolare con cura il jack (giallo nell'immagine) dell'inserto Ti per ottenere un'immagine chiara.
5. Aprire la modalità Calibrazione e premere Inizia. Il programma eseguirà la calibrazione ed effettuerà tutte le impostazioni (ci vorranno 5-6 minuti).
6. Alla fine del processo rimuovere l'inserto Ti.
7. Ora potete utilizzare il vostro Bio-Well.

La calibrazione dello Sputnik viene fatta in modo diverso:

1. Invece di usare il cavo di terra bianco, occorre connettere l'antenna Sputnik all'inserto Ti.
2. Cliccare su "Inizia per Sputnik" per dare inizio alla procedura di calibrazione.