

# MODIUS®

## Guida all'uso

### v1.0

Modius® è una nuova careable technology® rivoluzionaria, che ti aiuta a ottenere un fisico più snello.

#### Avvertenze e precauzioni:

- Non utilizzare il prodotto se si soffre di epilessia o se si è portatori di pacemaker.
- Tenere questo dispositivo fuori dalla portata dei bambini. I suoi piccoli componenti, come i cuscinetti degli elettrodi, comportano un rischio di soffocamento.
- Avvertenza: non è consentito apportare modifiche a questo dispositivo.
- Prima di usare Modius®, attenersi a tutte le avvertenze e le precauzioni riportate nella sezione Avvertenze e precauzioni di sicurezza di questa Guida.

## Sommario

1. Cos'è Modius® .....	2
2. Contenuto della confezione di Modius® .....	2
3. Per iniziare... ..	2
4. Uso del dispositivo Modius® .....	4
5. Diagnostica.....	6
6. Cura di Modius® .....	7
7. Informazioni generali sul prodotto e scheda tecnica.....	8
8. Avvisi normativi e di sicurezza.....	10
9. Per contatti: .....	12

# 1. Cos'è Modius®

Grazie per aver acquistato Modius® e congratulazioni! Sarà il primo passo per snellire la tua silhouette!

Modius® è un dispositivo per neurostimolazione transdermica. Alimentato a batteria, è realizzato per erogare energia a basso livello, come forma d'onda di neurostimolazione, per stimolare l'attività del nervo cranico vestibolare. La trasmissione di questa forma d'onda (corrente) avviene tramite due cuscinetti con elettrodi autoadesivi. I cuscinetti sono applicati sulla pelle dietro entrambe le orecchie (queste aree vengono dette "processi mastoidei"). Una volta acceso, il dispositivo genera piccoli impulsi elettrici, la cui intensità è regolabile dall'utente.

Impostando gli impulsi in modo da avvertire una leggera oscillazione, tollerabile e che non causi fastidio, se possibile la stimolazione applicata dal dispositivo Modius® va mantenuta a questo livello fino al termine della seduta di trattamento (1 ora). Ulteriori modifiche possono essere apportate con l'applicazione Modius®. È poi possibile fare pause durante l'uso, usando l'applicazione e premendo l'icona di pausa, o premendo due volte in rapida successione il pulsante di alimentazione sul dispositivo. Al termine di ciascuna seduta, togliersi il dispositivo e gettare i cuscinetti degli elettrodi. Quando l'utente non utilizza Modius® potrà ricaricarlo tramite un cavetto USB. Per ragioni di sicurezza, il software del dispositivo impedisce che venga generata elettrostimolazione mentre Modius® è collegato al cavetto USB per la ricarica della batteria.

Si raccomanda di utilizzare Modius® per 1 ora al massimo ogni giorno; al termine di 60 minuti, la stimolazione si ferma automaticamente. A quel punto, l'utente non potrà usare nuovamente il dispositivo prima che siano trascorse 16 ore - a garanzia di una routine flessibile per la stimolazione, se richiesto. Il dispositivo Modius® è concepito per l'uso domiciliare, da parte di persone maggiorenti.

## 2. Contenuto della confezione di Modius®

1. Dispositivo Modius®
2. Guida all'uso di Modius®
3. Cavetto USB per ricarica e adattatore
4. 150 cuscinetti in gel per elettrodi, 100 salviettine con alcol

Nota: Altri articoli necessari per l'uso del dispositivo Modius® ma non forniti:

Dispositivo mobile, come un cellulare smartphone o computer tablet, con sistema operativo Android 5.0 o versioni successive, oppure iOS 9 o versioni successive.

## 3. Per iniziare...

### Carica del dispositivo Modius®

- Collegare il cavetto USB fornito con Modius® all'adattatore USB (in dotazione), poi inserire il cavetto nell'attacco sul dispositivo.
- Se il dispositivo si sta caricando correttamente, l'indicatore luminoso (LED) giallo rimane acceso in modo continuo.
- Quando la carica del dispositivo è terminata, il LED giallo si spegne.
- Se, dopo aver collegato il cavetto al dispositivo, il LED giallo lampeggia, questo indica un errore durante la carica (vedere la sezione "Diagnostica").
- Se la batteria sta per esaurirsi, l'indicatore luminoso giallo lampeggia 3 volte in sequenza. Inoltre, genera 3 toni acustici di avvertimento. A questo punto rimarranno fino a 60 minuti di stimolazione (al massimo) prima che il dispositivo si spenga automaticamente.

NOTA: assicurarsi di scollegare il cavetto prima di cercare di utilizzare il dispositivo. Accertare che vi sia spazio sufficiente per staccare con sicurezza il cavetto dal dispositivo e dall'alimentazione.

## Sincronizzazione di Modius® con un dispositivo Bluetooth

- Prima di iniziare, verificare quanto segue:
  - Il dispositivo è stato ricaricato (vedere la sezione “Carica del dispositivo Modius®”) e il cavetto è stato disinserito.
  - L'opzione wireless Bluetooth è stata attivata sul dispositivo mobile dell'utente.

Scaricare l'applicazione Modius® da Apple App Store o da Google Play e completare la procedura di registrazione.

- Con il dispositivo spento:
  - o Premere il pulsante di alimentazione sul lato del dispositivo e tenerlo premuto per 2 secondi.
  - o Si sentirà un forte tono acustico e il pulsante di alimentazione lampeggia e diventa di colore bianco. Un LED blu lampeggia a intervalli regolari, indicando che il dispositivo è pronto per la sincronizzazione.
- Attivare l'app Modius® sul proprio dispositivo mobile, per avviare la ricerca di Modius®.
- Quando Modius® e la app si collegano tra loro, si sente un tono acustico e un LED blu lampeggia. Questo conferma che Modius® ha ricevuto una richiesta di sincronizzazione dal dispositivo mobile.
- Cliccare una volta il pulsante di alimentazione sul dispositivo, per accettare la sincronizzazione.
- Il dispositivo mobile dell'utente mostra un avviso, che informa che Modius® richiede la sincronizzazione. Accettare la sincronizzazione - ora Modius® emette due toni acustici, confermando che si è sincronizzato.
- Per la sincronizzazione potrebbero essere necessari circa 10 secondi.
- Al termine della procedura, lo schermo dell'app cambia, mostrando il dashboard e i controlli dell'utente per il funzionamento di Modius®.

## 4. Uso del dispositivo Modius®

### Uso consigliato

Si raccomanda di usare Modius® per un massimo di 1 ora al giorno. Per sicurezza, Modius® interrompe automaticamente la stimolazione se si superano 60 minuti di utilizzo giornaliero. È possibile avviare una nuova seduta quando saranno trascorse 16 ore, a garanzia di una routine flessibile.

Nota: Per maggiori dettagli sulla sicurezza del prodotto, leggere le Avvertenze e precauzioni.

### Come indossare il dispositivo

- Utilizzare una salviettina imbevuta di alcol per detergere la pelle dell'area ossea dietro le orecchie (chiamata mastoide).
- Staccare la pellicola protettiva di plastica dai cuscinetti in gel.  
Allontanare eventuali capelli prima di applicare i cuscinetti in gel sulla pelle pulita della mastoide.
- 4. Collocare il dispositivo sulla fronte, come mostrato dalla *Figura 1*, tenendo il pulsante di alimentazione sopra l'orecchio destro.
- Fissare in posizione le estremità del cavetto Modius® sui cuscinetti in gel dietro entrambe le orecchie.

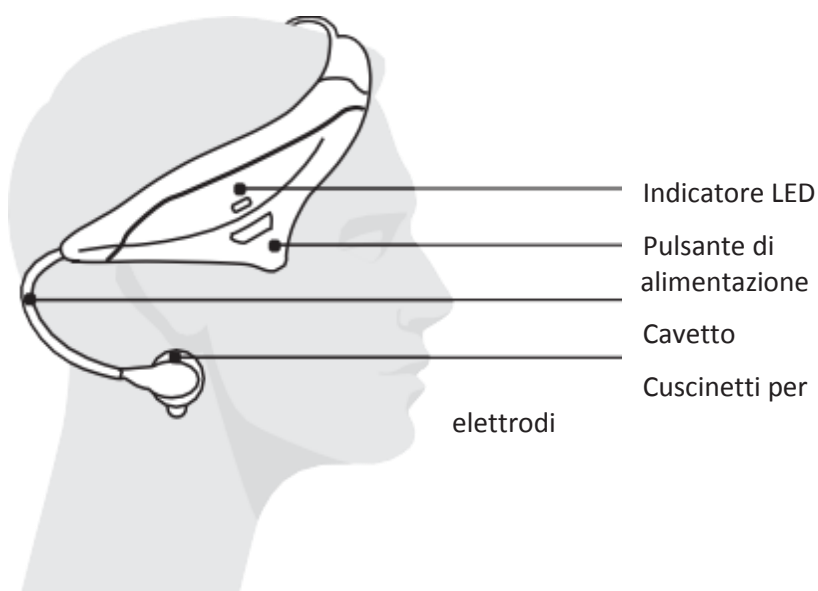


Figura 1

### Accensione del dispositivo e avvio di una nuova seduta

- Verificare quanto segue:
  - o Modius® è carico e sincronizzato con il proprio dispositivo mobile.
  - o Modius® è in una posizione comoda sulla testa e gli elettrodi sono fissati in base alle istruzioni.
- Accendere Modius® premendo per 2 secondi il pulsante di alimentazione. Si sentirà un forte tono acustico e il LED bianco inizia a lampeggiare a intervalli regolari.
- Attivare l'app Modius® e passare alla scheda "Dashboard".
- Cliccare "Start" su schermo, per avviare la stimolazione e la seduta di trattamento.
- Dopo 60 minuti di utilizzo si sentiranno 3 brevi toni acustici di alta intensità, mentre il LED bianco lampeggia 3 volte in sequenza. Questo significa che la seduta di trattamento è giunta al termine.

## Regolazione del livello di stimolazione

- All'interno dell'app Modius®, passare alla scheda "Dashboard".
- L'intensità della stimolazione può essere variata utilizzando i comandi su schermo: "∧" per alzarla o "∨" per ridurla.
- Con ogni modifica Modius® genera un tono acustico per informare l'utente.
- Il livello massimo di potenza del dispositivo è 10. Se si cerca di aumentarlo oltre questa soglia si sentiranno 2 brevi toni acustici ad alto volume, per indicare che si è raggiunta la potenza massima.
- Il livello minimo di potenza del dispositivo è 1. Se si cerca di ridurlo oltre questa soglia si sentiranno 2 brevi toni acustici a basso volume, per indicare che il dispositivo ora non genera stimolazione ed è impostato su "0", in altre parole è in modalità standby.

\* Se si avverte fastidio durante l'uso, fare una pausa e ridurre il livello di intensità prima di proseguire. Per maggiori dettagli, leggere le avvertenze e precauzioni supplementari.

## Reset del dispositivo Modius®

Talvolta, in caso di problemi potrebbe essere necessario resettare Modius®. Per procedere al reset del dispositivo, seguire queste istruzioni:

NOTA: riavviando il dispositivo si rischia di perdere i dati che non sono stati sincronizzati con l'app.

- Collegare Modius® al cavetto di alimentazione e all'adattatore USB in dotazione.
- Accertare che l'indicatore LED arancione sia acceso (a conferma della ricarica del dispositivo in corso).
- Tenere premuto per più di 10 secondi il pulsante di alimentazione sul lato del dispositivo, fino a quando il dispositivo genera una serie di 3 toni acustici lunghi.
- Ora Modius® è stato resettato; scollegarlo dall'alimentazione elettrica. D'ora in avanti dovrebbe essere possibile continuare a usarlo nel modo normale.

## Spegnimento del dispositivo

- Durante l'uso, o quando Modius® è in standby e pronto per essere utilizzato, premere per almeno 2 secondi il pulsante di alimentazione sul lato del dispositivo.
- Si sentirà un breve tono acustico attenuato, che informa che il dispositivo si è spento e che dopo 10 secondi l'app avvierà la ricerca del dispositivo.
- Ricaricare il dispositivo dopo ciascun uso, per approntarlo alla seduta successiva.

## 5. Diagnostica

<b>Problema</b>	<b>Possibile causa</b>	<b>Soluzione</b>
Il dispositivo si accende ma non avvia la seduta	Il dispositivo è collegato al cavetto di ricarica	Scollegare il cavetto prima di cercare di avviare una seduta
Il dispositivo non si accende	Il dispositivo è scarico	Collegare il dispositivo al cavetto di ricarica
	Il dispositivo è entrato in standby	Collegare il dispositivo al cavetto di ricarica e cercare di accenderlo
Il cavetto funziona per breve tempo e poi si spegne	La resistenza tra i cuscinetti degli elettrodi è troppo elevata	Assicurarsi di aver passato sulla pelle le salviette con alcol, prima di applicare i cuscinetti in gel. Controllare anche che i cuscinetti siano stati collocati in posizione corretta dietro alle orecchie e che non siano rimasti dei capelli tra i cuscinetti e la pelle
	I cuscinetti fissati agli elettrodi sono consumati	Sostituire i cuscinetti in gel sul dispositivo
Modius® non si collega al mio dispositivo mobile	L'opzione wireless Bluetooth non è stata attivata sul dispositivo mobile dell'utente	Controllare che Bluetooth® sia attivato sul dispositivo mobile
	Problemi durante la ricerca di Modius® da parte del dispositivo mobile	Riavviare l'app sul dispositivo mobile
Nel corso della sincronizzazione sento 3 brevi toni acustici attenuati e il LED blu lampeggia 3 volte	Il tempo di attesa per l'accettazione da parte dell'utente della richiesta di sincronizzazione tra Modius® e il dispositivo mobile è scaduto	Spegnere Modius® e cercare nuovamente di procedere alla sincronizzazione, in base alle istruzioni riportate nella sezione "Sincronizzazione di Modius® con un dispositivo Bluetooth"
Avverto fastidio durante l'uso del dispositivo	Il livello di potenza impostato potrebbe essere eccessivo	Ridurre il livello di potenza del dispositivo tramite l'app, fino a quando si avverte una leggera sensazione oscillante o il senso di fastidio scompare

Quando collego il dispositivo al cavetto per la ricarica, il LED giallo lampeggia	Errore durante la carica del dispositivo	Cercare di collegare il cavetto per ricarica a una porta USB diversa. Se il problema persiste, contattare il Supporto Clienti
Il LED giallo sul mio dispositivo lampeggia e sento 3 brevi toni acustici attenuati	La batteria del dispositivo è in esaurimento	Ricaricare il dispositivo (vedere la sezione “Carica del dispositivo Modius®”)
Quando cerco di accendere il dispositivo, sento 3 toni acustici attenuati	La batteria del dispositivo è quasi scarica	Ricaricare il dispositivo (vedere la sezione “Carica del dispositivo Modius®”)

## 6. Cura di Modius®

### Dispositivo

- Applicare i cuscinetti degli elettrodi solo sulla mastoide, ossia l'area ossea dietro le orecchie, come spiegato nelle suddette istruzioni. Non fissare gli elettrodi al torace o ad altre parti della testa o del collo. Vedere la sezione “Come indossare il dispositivo”
- Usare il dispositivo solo in posizione seduta o distesa.
- Tenere questo dispositivo fuori dalla portata dei bambini. Il dispositivo non deve essere usato da soggetti minorenni.
- Pulire il dispositivo passandolo con un panno morbido.
- Spegnerlo dopo l'uso.
- Caricare completamente il dispositivo prima di riporlo nella custodia dopo ciascun uso.
- Non utilizzare prodotti abrasivi o detersivi concentrati.
- Evitare che il dispositivo si bagni.
- Non immergere il dispositivo in alcun liquido.
- Non lasciare il dispositivo esposto a livelli eccessivi di luce solare.
- Non lasciare che la fascia di Modius® venga schiacciata o tirata. In caso contrario, si comprometteranno il comfort e il posizionamento sicuro del dispositivo sulla testa.

### Cuscinetti in gel

- Allontanare eventuali capelli dai punti di applicazione dei cuscinetti in gel: l'adesivo deve aderire alla pelle pulita, altrimenti si rischia di tirare e strappare i capelli.
  - Verificare che la pelle sia pulita e non presenti tracce di trucco, creme o altre lozioni, prima di applicare i cuscinetti.
  - Lavarsi le mani prima di maneggiare i cuscinetti ed evitare per quanto possibile di toccarli con le dita.
- Dopo l'uso, gettare i cuscinetti in un contenitore o bidone idoneo.
- Non condividere con altri i cuscinetti in gel: sono destinati all'uso su una singola persona.
  - Non usare un cuscinetto oltre i 60 minuti raccomandati per ciascuna seduta di trattamento.

## 7. Informazioni generali sul prodotto e scheda tecnica









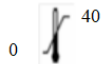





### Scheda tecnica: Dispositivo Modius®

Caratteristiche di alimentazione	
Durata della batteria	Circa 10 ore a livello di stimolazione 10 – Circa 4 o 5 giorni di uso nominale
Connettore ingresso	Micro USB touch-proof completamente isolato
Peso	85g
Dimensioni	180 x 140 x 70 mm
Informazioni sull'alimentazione in ingresso	
Porta USB (tutte le porte e i caricatori USB devono ottemperare alla norma EN/IEC 60601-1 per risultare sempre sicuri. Usare esclusivamente l'adattatore fornito nella confezione per caricare il dispositivo Modius®) Tensione: 4,75 – 5,25 V Corrente massima 155 mA CC	
Tensione massima in uscita Corrente massima in uscita	20 V 600 uA.
Bluetooth BLE - BGM113	
Banda di frequenze operative	2,4 GHz per funzionalità Bluetooth® a basso consumo energetico
Massima potenza RF trasmessa	+3 dBm
Batteria (non sostituibile dall'utente) Polimeri di litio 4,2 V 155 mAh	
Condizioni ambientali di utilizzo	
Ambiente	Uso personale domiciliare
Intervallo di temperature	0 °C - 40 °C
Impermeabilità:	0 m
Rumorosità	0 dB
Condizioni ambientali di conservazione	
Intervallo di temperature	0 - 40°C
Umidità relativa	Meno del 95%
Vita utile prevista	Il dispositivo è garantito per 1 anno, ma spesso la sua durata sarà maggiore.  Gli accessori (cavetti, cuscinetti e salviettine) non sono coperti dalla garanzia <ul style="list-style-type: none"> <li>• La durata dei cavetti dipende in misura significativa dall'uso. Maneggiare sempre con cura i cavetti</li> <li>• I cuscinetti degli elettrodi dureranno per 1 singola applicazione; per la data di scadenza, vedere le informazioni fornite dal produttore.</li> <li>• Per la data di scadenza delle salviettine, consultare la dicitura sulla confezione.</li> </ul>
Durata di conservazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il dispositivo non ha una durata di conservazione prestabilita.</li> <li>• Per la durata degli accessori (cuscinetti, cavetti e salviettine), leggere le informazioni fornite dai produttori</li> </ul>

**Simbolo**

**Informazioni**



	Per maggiori dettagli, vedere i simboli supplementari e la Guida all'uso
	Numero di serie sull'etichetta, per l'identificazione del prodotto
	Attenersi alle istruzioni per l'uso (usato nel rispetto della normativa EN/IEC 60601-1)
5,0 v 	Corrente diretta Corrente elettrica diretta alla tensione indicata.
	Parte applicata di tipo BF
	Non usare il prodotto se la confezione è danneggiata
	L'unità non è impermeabile. Proteggere dall'umidità
	Numero di articoli per confezione
	Condizioni di conservazione: 0 – 40 gradi centigradi
	Umidità relativa: Meno del 95%
	Terra protettiva (messa a terra)
	Non utilizzare in presenza di un pacemaker impiantato
	Nessuna protezione dal contatto e dall'ingresso di oggetti, e nessuna protezione dall'ingresso di liquidi
	Leggere le istruzioni per l'uso prima di mettere in funzione questo dispositivo. Il mancato rispetto delle istruzioni contenute nella Guida (per es. la corretta collocazione degli elettrodi) potrebbe nuocere all'utente

### Consumabili (cuscinetti per elettrodi, salviettine)

Utilizzare esclusivamente gli articoli consumabili in dotazione, o raccomandati da Neurovalens. Leggere le istruzioni del produttore riportate sulla confezione del prodotto.

### Procedura per resi e garanzia

Per maggiori dettagli, visitare [www.modiushealth.com/returnsandwarranty](http://www.modiushealth.com/returnsandwarranty)

## 8. Avvisi normativi e di sicurezza

### Dichiarazione di conformità - Nome del modello: ML600

Con il presente, Neurovalens dichiara che questo prodotto ottempera ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle seguenti direttive: Direttiva 2001/95/CE relativa alla sicurezza generale dei prodotti e Direttiva 2014/53/UE sulle apparecchiature radio. Per la versione integrale della Dichiarazione di conformità, visitare [www.modiushealth.com/compliance](http://www.modiushealth.com/compliance).

Il dispositivo Modius® è classificato per il funzionamento discontinuo. Modius® e il cavetto USB in dotazione ai sensi della norma di sicurezza elettronica EN/IEC 60601-1 sono considerati un Sistema elettromedicale (SISTEMA EM) per l'esecuzione delle loro funzioni.

Tutte le parti applicate sono considerate di classe BF. La classificazione IP del dispositivo è zero. Ciò significa che non vi è alcuna protezione dal contatto e dall'ingresso di oggetti, e neppure alcuna protezione dall'ingresso di liquidi.



Contiene l'ID FCC: QOQBGM113

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 dei Regolamenti FCC. Il suo uso è salvo due condizioni:

1. Questo dispositivo non deve causare interferenze pericolose, e
2. Questo dispositivo deve accettare tutte le interferenze ricevute, comprese interferenze in

grado di causare un funzionamento indesiderato.



Modius® adempie ai requisiti essenziali applicabili della Direttiva 2014/53/UE sulle apparecchiature radio.



Modius® è conforme alle norme EMC in Australia e Nuova Zelanda.

Le autorità che regolamentano i dispositivi medici negli attuali mercati di vendita di Modius® classificano Modius® come un dispositivo per il generale benessere e, pertanto, non stipulano i requisiti normativi che vigono in campo medico.

Certificato tramite Silicon Labs

ID FCC:

ID IC:

FCC-15C

QOQBGM113

5123A-BGM113

### Dichiarazione di sicurezza

Quest'apparecchiatura è stata testata per la conformità con la certificazione di compatibilità elettromagnetica e di sicurezza, ai sensi delle specifiche enunciate nelle normative EN: EN301489-3, EN301489-17 and EN 60950-1, IEC 60601-1, IEC 60601-1-2 e IEC 60601-1-11.

Modius® è stato testato ed è risultato conforme alle norme riconosciute per l'immunità alle interferenze in radiofrequenza entro l'intero campo di frequenze operative di 2,4 GHz.

Nota: Modius® è indicato esclusivamente negli adulti, di età superiore a 18 anni, come ausilio per raggiungere gli obiettivi di perdita e di controllo del peso corporeo.

## Avvertenze e precauzioni di sicurezza - Dispositivo



### Avvertenze e precauzioni:

Consultare le informazioni e le istruzioni fornite, prima di usare il dispositivo Modius®. Posizionare i cuscinetti in gel degli elettrodi solo sulla mastoide, dietro ad entrambe le orecchie, come spiegato nelle istruzioni fornite. Non fissare gli elettrodi al torace o ad altre parti della testa o del collo. Non utilizzare il dispositivo durante la gravidanza, se si soffre di epilessia riflessa scatenata da stimolo vestibolare, o se si è portatori di pacemaker, defibrillatore cardiaco o neurostimolatore. Interrompere immediatamente l'uso di Modius® nell'eventualità di reazioni inattese.

- Applicare i cuscinetti degli elettrodi solo sulla mastoide, ossia l'area ossea dietro le orecchie, come spiegato nelle suddette istruzioni. Non fissare gli elettrodi al torace o ad altre parti della testa o del collo. Vedere la sezione "Come indossare il dispositivo"
- Usare il dispositivo solo in posizione seduta o distesa.
- Tenere questo dispositivo fuori dalla portata dei bambini. Il dispositivo non deve essere usato da soggetti minorenni. I suoi piccoli componenti, come i cuscinetti degli elettrodi, comportano un rischio di soffocamento.
- La ricarica del dispositivo deve avvenire in ambienti ben ventilati: durante la fase di carica delle batterie possono esservi emissioni gassose, pertanto scegliere un ambiente sufficientemente aerato.
  
- Non utilizzare il dispositivo durante la gravidanza, se si soffre di epilessia riflessa scatenata da stimolo vestibolare, o in presenza di un pacemaker impiantato, un defibrillatore cardiaco o un neurostimolatore. Nota: Modius® stimola il sistema vestibolare, ossia il modo in cui il cervello controlla l'equilibrio. Di conseguenza, anche se non vi dovrebbero essere effetti per gran parte dei soggetti epilettici, vi è rischio di crisi convulsiva nei pazienti con epilessia riflessa da stimolo vestibolare. In caso di dubbi, i potenziali utenti con epilessia devono consultare il proprio medico.
- Non usare il dispositivo quando si è in movimento, poiché può influire sull'equilibrio.
- Non usare il dispositivo quando si consuma alcol, alla guida di autoveicoli o mentre si azionano macchinari di qualsiasi tipo.
- Non usare il dispositivo in ambienti bagnati e non immergerlo in acqua.
- Non condividere con altri i cuscinetti in gel: sono destinati all'uso su una singola persona.
- Non usare un cuscinetto oltre i 60 minuti raccomandati per ciascuna seduta di trattamento.
- Si raccomanda di gettare i cuscinetti dopo ciascun uso. L'uso prolungato o ripetuto può compromettere la loro efficacia o causare irritazione della pelle.
- Non applicare i cuscinetti su pelle lesa o irritata.
- Dopo l'uso, staccare con delicatezza i cuscinetti e gettarli in un contenitore o bidone idoneo.
- Non tentare di estrarre le batterie: non possono essere cambiate dall'utente.

#### Nota:

Modius® non è un dispositivo medico; inoltre, non può neppure sostituire uno stile di vita sano né cure mediche di tipo professionale.

Interrompere immediatamente l'uso di Modius® nell'eventualità di reazioni inattese. Se si avverte fastidio durante l'uso, fare una pausa e ridurre il livello di intensità prima di proseguire. I possibili rischi o effetti indesiderati comprendono: irritazione della pelle; fastidio causato dalla stimolazione; sensazione di perdita dell'equilibrio; nausea occasionale e, in rari casi, vomito. Se un problema dovesse persistere anche dopo 1-2 giorni, consultare il medico.

Si raccomanda di usare il dispositivo per un massimo di 1 ora al giorno. Modius® interrompe automaticamente la stimolazione se si superano 60 minuti d'uso al giorno, o entro le 16 ore successive a una seduta di trattamento. Questo evitare di bloccare l'utente, se un giorno desiderasse usare Modius® con qualche ora di anticipo.

Non abusare della funzione di reset per aumentare l'uso giornaliero personale del dispositivo.

Leggere e seguire queste avvertenze e istruzioni. Conservare questa Guida assieme al dispositivo

## Precauzioni per la batteria interna

Il dispositivo Modius® contiene una batteria che non può essere sostituita dagli utenti. Di conseguenza, non tentare di cambiare la batteria all'interno del dispositivo Modius®.

Non cercare di manomettere o aprire il dispositivo, altrimenti la garanzia verrà annullata e, inoltre, vi potranno essere rischi per la sicurezza.

Caricare il dispositivo seguendo le istruzioni riportate in questa Guida, usando un'alimentazione elettrica certificata da un laboratorio di verifica riconosciuto.

Non procedere ad alcuna riparazione o manutenzione (comprese pulizia o ricarica) mentre il dispositivo è in uso.

## Informazioni per lo smaltimento e il riciclo



Una delle disposizioni della Direttiva europea 2002/96/CE stipula che tutti gli articoli e apparecchi elettronici non vadano trattati come rifiuti elettronici né gettati. Come promemoria, tutti i prodotti interessati da quanto sopra sono ora contrassegnati con il simbolo di un bidone barrato, mostrato qui sopra. Al termine della vita utile del prodotto, non gettare il dispositivo o le batterie con i normali rifiuti domestici, ma recarsi a un punto di raccolta per il riciclo delle apparecchiature elettroniche. Lo smaltimento incorretto del prodotto o delle batterie può portare all'accumulo di tossine nocive nell'aria, nell'acqua e nel terreno, e risultare pericoloso per la salute umana.

Nota: Gettare i cuscinetti e le salviettine in un contenitore o bidone idoneo.

## Informazioni sulle licenze



Modius® usa Bluetooth

## Termini e condizioni

Per maggiori informazioni, visitare [www.modiushealth.com/termsandconditions](http://www.modiushealth.com/termsandconditions)

## 9. Per contatti:

[www.modiushealth.com](http://www.modiushealth.com)  
[team@modiushealth.com](mailto:team@modiushealth.com)  
[support.modiushealth.com](http://support.modiushealth.com)



Prodotto da Neurovalens, 4th Floor, The Warehouse, 7 James Street South, Belfast BT2 8DN.

© 2018 Neurovalens