

Boston
Scientific



Kurzanleitung

Ladesystem

Vercise™ THS
Video-Anleitung
siehe Seite 11.

Vercise Genus™

VERCISE
System zur Tiefen Hirnstimulation



Das Aufladen Ihres Vercise Genus™-Systems ist ein Kinderspiel

Das Vercise Genus™ -
Tiefe Hirnstimulations-
system hat *eine*
Batterielebensdauer
von bis zu 25 Jahren.

Übersicht

Ladegerät

Anzeigelicht



Ein/Aus-
schalttaste

+



Das Aufladen Ihres Gerätes ist kinderleicht!

- Das Ladesystem ist **einfach zu handhaben und benutzerfreundlich**.
- Je nachdem, wo der Stimulator implantiert wurde, können Sie Ihr Gerät mit **einem Ladekragen oder einem Ladegürtel** aufladen.
- Das Ladesystem ist **völlig kabellos**, damit Sie während des Ladens Ihre **Bewegungsfreiheit voll genießen können**.
- **Sie können entscheiden**, wann und wo Sie Ihr Gerät aufladen möchten.



Alles, was Sie für das Aufladen Ihres Vercise Genus™ - Stimulators brauchen, ist:



Das **Ladegerät**



Die **Basisstation**



Eine **Steckdose**



Den **Ladekragen** *oder*
und das dazugehörige
Gegengewicht

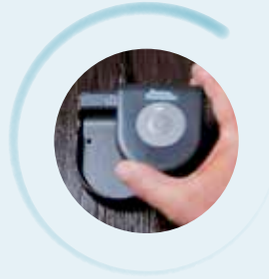


Den **Ladegürtel**

Laden Sie Ihren Stimulator in drei einfachen Schritten

1. Laden Sie Ihr Ladegerät auf

- Schließen Sie die Basisstation an eine Steckdose an und platzieren Sie das Ladegerät in der Basisstation. Ein **gelbes Licht** erscheint auf dem Ladegerät. Dies bedeutet, dass **der Ladevorgang läuft**.



- Solange das Anzeigelicht **gelb leuchtet**, kann das Ladegerät zwar verwendet werden, es kann aber den Stimulator eventuell **nicht vollständig aufladen**.



- Wenn das Anzeigelicht **grün leuchtet**, ist das Ladegerät bereit und kann ihren THS Stimulator **vollständig aufladen**.



- Falls das Anzeigelicht **nicht leuchtet**, während das Ladegerät in der Basisstation liegt, kann ein **Wackelkontakt** vorhanden sein. Überprüfen Sie, ob das Ladegerät korrekt in der Basisstation platziert ist.



2. Platzieren Sie das Ladegerät im Ladekragen oder -gürtel

- Nehmen sie das vollständig geladene Ladegerät aus der Basisstation. Schalten Sie das Ladegerät mit der runden **Ein/Ausschalttaste** in der Mitte des Ladegerätes ein.
- Das **grüne Anzeigelicht** erscheint, und das Ladegerät **piepst mit sich wiederholenden Einzelpieptönen**. Sobald das Ladegerät korrekt über dem Stimulator ausgerichtet ist, **hört das Piepsen auf**.



- Stecken Sie das **Ladegerät** in die entsprechende Tasche des Ladekragens, und platzieren Sie das **Gegengewicht** in der gegenüberliegenden Tasche.
- Legen Sie sich den Ladekragen um den Hals. Vergewissern Sie sich, dass **die Schrift auf der Netzttasche des Ladekragens nach vorne zeigt**.

oder

- Stecken Sie das **Ladegerät** in die Tasche Ihres Ladegürtels und legen Sie den Gürtel an.



3. Positionieren Sie den Ladekragen oder -gürtel so, dass das Ladegerät genau über dem Stimulator zu liegen kommt.

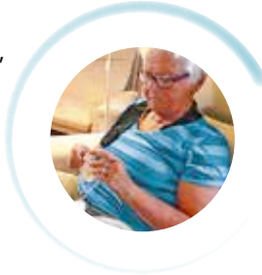


- Bewegen Sie den Ladekragen oder -gürtel langsam von oben nach unten und von links nach rechts, bis das Ladegerät **exakt über dem Stimulator platziert ist**. Falls nötig können Sie die Länge des Ladekragens über den **Klettverschluss** des Kragens anpassen. Sobald der er Ladekragen oder -gürtel und somit das Ladegerät optimal platziert ist, **hört der Piepston auf und der Ladevorgang startet**.
- Überprüfen Sie gelegentlich die Lage des Ladegerätes, um sicherzustellen, dass es noch **korrekt über dem Stimulator liegt**. Wenn die Position nicht ideal ist, kann sich die Ladezeit verlängern.
- Ihr Stimulator ist vollständig aufgeladen, wenn **60 Sekunden lang ein doppelter Piepton zu hören** und das **grüne Anzeigelicht** ausgeschaltet ist. Für die Durchführung eines MRTs ist das vollständige Aufladen unbedingt nötig. Außerdem ist es empfehlenswert den Stimulator komplett aufzuladen, wenn Sie zur Programmierung/ Neueinstellung einen Arzt aufsuchen.

Tipp: Wenn Ihr Stimulator aufgeladen ist, legen Sie das Ladegerät zurück in die Basisstation. So ist sichergestellt, dass das Ladegerät aufgeladen ist, wenn Sie es das nächste Mal benötigen.

Weitere Tipps

- **Wählen Sie die Ladezeiten so, dass es gut in Ihren Alltag passt:** Sie können selbst entscheiden, ob Sie häufiger und dafür kürzer aufladen möchten, oder aber seltener und dafür länger. Sie können Ihren Stimulator beispielsweise beim Anschauen Ihrer Lieblingssendung oder beim Zeitung lesen aufladen. Eine Standard-Ladesitzung einmal pro Woche dauert normalerweise **30 – 60 Minuten**.
- **Überprüfen Sie den Batteriestatus mit Ihrer Vercise Genus Fernbedienung:** Ihre Fernbedienung zeigt Ihnen den **Batteriestatus** Ihres Stimulators an, sofern dieser nicht gerade aufgeladen wird. Wenn der Status „**Niedriger Batteriestand**“ auf der Fernbedienung erscheint, sollte der Stimulator so schnell wie möglich aufgeladen werden.
- **Lassen Sie die Basisstation immer eingesteckt, und legen Sie das Ladegerät immer in die Basisstation,** so dass das Ladegerät **vollständig aufgeladen** ist, wenn Sie laden möchten.



Vercise™ THS Video-Anleitung zum Umgang mit Ihrem Vercise™ THS-System

*Ergänzend zu den Bedienungsanleitungen halten wir für Sie eine **Video-Anleitung** bereit, in denen wir Ihnen ausführlich die Handhabung Ihres Zubehörs erläutern.*

Ihr Zugang zu den Vercise™ THS Video-Anleitungen über Mobiltelefon oder Computer:

- Am **Mobiltelefon** scannen Sie bitte diesen **QR-Code**

Zum Scannen des QR-Codes öffnen Sie bitte die Kamera-APP auf Ihrem Mobiltelefon und richten diese für 2-3 Sekunden auf den QR-Code. Wenn die Scan-Funktion aktiviert ist, erscheint eine Benachrichtigung, die Sie nach einer kurzen Bestätigung auf die entsprechende Website weiterleitet.



- Am **Computer** geben Sie bitte „**Vercise™ THS Video-Anleitungen**“ ein
- Für weitere Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt/Ihre Ärztin oder an das zuständige Pflegepersonal. Gerne beantworten auch wir Ihnen persönlich noch offene Fragen unter folgender Rufnummer: **+49 (0) 2102-489-3**.

Diese Kurzanleitung ist kein Ersatz für das verfügbare Vercise™, Vercise™ Genus und/oder Vercise™ PC-Tiefenhirnstimulationssystem (THS)-Patientenhandbuch. Die Inhalte dieses Handbuchs müssen sorgfältig vor der Benutzung Ihres Vercise™-Ladesystems gelesen und vollständig verstanden werden. Falls Sie Fragen oder Klärungsbedarf bezüglich eines Inhalts dieses Handbuchs haben, [kontaktieren Sie bitte Ihren Arzt/Ihre Ärztin](#).

92585041-01

Content MP92585041-01 REV A

Alle genannten Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer. **ACHTUNG:** Laut Gesetz ist der Verkauf dieser Geräte nur durch einen Arzt oder auf ärztliche Anordnung hin gestattet. Hinweise, Kontraindikationen, Warnhinweise und Gebrauchsanweisungen sind auf der Produktkennzeichnung zu finden, die zusammen mit jedem Gerät geliefert wird. Informationen dienen nur der Nutzung in Ländern mit geltenden Gesundheitsamt-Produktregistrierungen. Das Material ist nicht für den Gebrauch in Frankreich gedacht. Die hierin enthaltenen Informationen sind nur für die Verbreitung außerhalb den USA vorgesehen. Abbildungen zu Informationszwecken lassen nicht auf die tatsächliche Größe oder die klinischen Ergebnisse schließen.

NM-519703-AB Gedruckt in Deutschland von medicalvision.

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™

www.bostonscientific.eu

© 2021 Boston Scientific Corporation
oder seine Tochtergesellschaften.
Alle Rechte vorbehalten.
DINN0131GB