

Boston
Scientific



Snabbmanual

Laddningsystem

Vercise Genus™

VERCISE™
Deep Brain Stimulation System



Att ladda Vercise Genus™ -systemet är lätt som en plätt

*Systemet
Vercise Genus™ för
djup hjärnstimulering
kommer med upp till
25 års batterilivslängd.*

En översikt

Laddare

Indikatorlampa

*Av-/På-
knapp*



+



Att ladda enheten är hur enkelt som helst!

- Laddningssystemet är **enkelt och användarvänligt**.
- Beroende på var stimulatorn implanterats kommer du att använda **ett laddningsbälte eller en laddningskrage** när du laddar din enhet.
- Laddningskragen och -bältet är helt trådlösa, så du kan **njuta av att röra dig fritt** under tiden du laddar din enhet
- **Du kan bestämma** när och var du utför laddningen.



Allt du behöver för att ladda din Vercise Genus™ stimulator är:



Laddaren



Basstationen



Ett vägguttag



Laddningskragen
och medföljande
motvikt



Eller Laddningsbältet



**Ladda din
stimulator i
3 enkla steg**

1. Ladda din laddare

- Plugga in basstationen i ett eluttag och placera laddaren i basstationen. En **gul lampa** tänds på laddaren. Den visar att **laddningen har startat**.



- Lägg märke till att så länge indikatorn **lyser gult** är laddaren inte **helt laddad**. Det betyder att den fortfarande kan användas för att ladda DBS-stimulatore, men den kanske inte kan ladda upp stimulatoren helt.



-
- När indikatorn **lyser grönt** är laddaren **fulladdad**. Den är då redo att ladda din DBS-stimulator.



-
- Om indikatorlampan **inte lyser** när laddaren är i basstationen, kan det finnas en **lös förbindelse**. Kontrollera att laddaren är korrekt placerad i basstationen.



2. Placera laddaren i din laddningskrag eller i ditt laddningsbälte

- När laddaren är tillräckligt uppladdad tar du bort den från basstationen. Innan du placerar laddaren i laddningskragen ska du komma ihåg att **slå på den** med den runda **Av-/På-knappen** som finns mitt på laddaren.
- Indikatorlampan tänds (**grönt ljus**) och laddaren **pipar med jämna mellanrum**. När laddaren är korrekt placerad ovanpå stimulatorn **upphör pipandet**.



- Sätt **laddaren** i fickan på laddningskragen och placera **motvikten** i motstående ficka. **Av-/På-knappen** och indikatorlampan skall vara vända utåt.
- Placera laddningskragen runt halsen. Se till att **nätfickorna på halsbandet är riktade utåt**.

Eller

- Placera **laddaren** i fickan på ditt laddningsbälte och fäst bältet runt midjan i höjd med din stimulator.



3. Placera kragen eller laddningsbältet så att laddaren hamnar ovanpå din stimulator



- Flytta kragen eller laddningsbältet lite uppåt och nedåt, samt från sida till sida, tills **laddaren är placerad ovanpå din stimulator**. Vid behov kan du justera laddningskragen till en längd som passar dig med hjälp av **kardborrejusterarna**. När laddaren är rätt placerad **upphör de kontinuerliga enkla pipsignalerna**.
- Kontrollera laddarens placering emellanåt, för att vara säker på att den är **centrerad ovanpå stimulatorn**. Om den inte är rätt centrerad kan laddningstiden förlängas.
- Du vet att stimulatorn är fulladdad när du hör en rad **dubbla pip i sammanlagt 60 sekunder** och ser att den **gröna indikatorlampan** har slocknat. Även om du inte behöver ladda upp stimulatorn till 100%, kan det vara bra att veta att batteriet är fulladdat, i synnerhet innan du skall på en kontroll av ditt system.

Tips: När stimulatorn är laddad kan du sätta tillbaka laddaren i basstationen. Detta säkerställer att den är fulladdad nästa gång du behöver den. Du är alltid redo!

Ladda på ett sätt som passar dig

- **Välj ett laddningsschema som passar dig:**

Du kan bestämma om du vill ha kortare och mer frekventa laddningar eller längre och mindre frekventa. Välj den rutin som bäst passar din dagliga livsstil och glöm inte att du enkelt kan ladda medan du tittar på ditt favoritprogram på TV eller läser morgontidningen. En vanlig laddningssession en gång i veckan tar i allmänhet mellan **30 och 60 minuter**.



- **Kontrollera batteristatus via din Vercise Genus™ fjärrkontroll:**

Så länge din laddare inte håller på att ladda stimulatorn, kan din Vercise Genus™ **fjärrkontroll visa stimulatorns batteristatus**. Om batterinivån är låg, ska du ladda upp din stimulator så snart som möjligt.

- **Håll basstationen inpluggad, så är den alltid redo att ladda** din laddare när det behövs.



Detta dokument är inte avsett som en ersättning för Vercise™ och/eller Vercise Gevia™, Vercise Genus™, och/eller Vercise™ PC Djup hjärnstimulering (DBS)-systemens patienthandböcker. Innehållet i handboken ska läsas noggrant och förstås innan användning av Vercise™ fjärrkontrollen. Om du har frågor eller behöver förklaringar till någonting som står i denna handbok, [vänligen kontakta din läkare](#).

Alla nämnda varumärken tillhör sina respektive ägare. OBSERVERA: Enligt lag får dessa anordningar endast säljas till eller på ordination av läkare. Indikationer, kontraindikationer, varningar och bruksanvisningar finns i produktinformationen som medföljer varje produkt. Anvisningar för användning endast i länder med tillämplig produktregistrering av hälsovårdsmyndighet. Materiel ej avsedd för användning i Frankrike. Informationen i detta dokument är avsedd för distribution endast utanför USA. Illustrationerna ges i informationssyfte – de anger inte reell storlek eller kliniskt resultat.

NM-519703-AA Tryckt i Tyskland av medicalvision.

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™

www.bostonscientific.eu

© 2021 Boston Scientific Corporation
eller dess dotterbolag.
Alla rättigheter förbehållna.
DINN0131SWE