

Inergetix-CoRe System v5.0, Anleitung zum Anschließen der Hardware



INERGETIX INC.
Energie und Information

CIS - CoRe Informational System

CIS Hardware-Komponenten

Aktivierungsschlüssel	
Hologrammgenerator	

Anschließen des **Aktivierungsschlüssels** und des **Hologrammgenerators** an verfügbare USB-Ports am **Computer**:



Hinweis: Falls keine USB-Ports verfügbar sind, kann ein USB-Hub verwendet werden.

Sollten Sie bei der Installation Schwierigkeiten haben, schreiben Sie bitte an technicalsupport@inergetix.com oder rufen Sie den technischen Support an: 1 (530) 692 9224

S1 – Basic CoRe System

S1 - Hardware-Komponenten

<p>Aktivierungsschlüssel</p>	
<p>Hologrammgenerator</p>	
<p>RITU Resonant Information Transfer Unit</p>	
<p>Leichte Handgelenkelektroden</p>	
<p>BNC-Kabel mit Audio- Adapter (1,8 m) (RITU an Computer)</p>	
<p>BNC-Kabel mit Audio- Adapter (3 m) (RITU mit Elektroden; 2 Buchsen)</p>	

1. Anschließen des **Aktivierungsschlüssels** und des **Hologrammgenerators** an verfügbare USB-Ports am **Computer**:
Hinweis: Falls kein USB-Port verfügbar ist, kann ein USB-Hub verwendet werden.



2. Anschließen der **RITU** an den **Computer** – das Audioadapterende des Kabels (1,8 m) wird in eine Audioausgabe des Computers eingesteckt, das BNC-Ende wird an den BNC-Stecker der **RITU** mit der Aufschrift *Computer* angeschlossen.



- 3.** Anschließen der **leichten Handgelenkelektroden** an die **RITU**. Die BNC-Enden der 3 m langen Kabel werden an die Stecker mit der Aufschrift *Reference* und *Probe 1* angeschlossen. Das andere Ende des Kabel wird jeweils mit einer der leichten Elektroden verbunden.



Hinweis: *Alle Anschlüsse müssen fest sein und ordnungsgemäß vorgenommen werden.*

- 4.** An die **RITU** können optionale **Lautsprecher** (mit dem CIS nicht mitgeliefert) angeschlossen werden.



Wichtig: Bitte verwenden Sie entweder kleine Lautsprecher (z. B. Kopfhörer) oder Lautsprecher mit eigenem Stromanschluss. Sie werden in den Anschluss mit der Beschriftung „**Audio**“ eingesteckt.

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg mit Ihrem S1- Basic CoRe System!



Sollten Sie bei der Installation Schwierigkeiten haben, schicken Sie bitte eine E-Mail an technicalsupport@inergetix.com oder rufen Sie unseren technischen Support an: 1 (530) 692 9224

Advanced System (S2)

S2 Hardware-Komponenten:

<p>Aktivierungsschlüssel:</p>	
<p>Hologrammgenerator:</p>	
<p>Health Navigator:</p>	
<p>Ergonomische Handelektroden aus Gold:</p>	
<p>Audiosignalkabel: (Computer an Health Navigator)</p>	
<p>Zwei BNC-Kabel: (Health Navigator an Elektroden)</p>	

1. Anschließen des **Software-Aktivierungsschlüssels** und des **Hologrammgenerators** an verfügbare USB-Ports am **Computer**:



Hinweis: Wenn nicht genügend USB-Ports zur Verfügung stehen, kann ein USB-Hub verwendet werden.

2. Anschließen des **Health Navigator** an eine Stromquelle. Stecken Sie das Netzkabel ein und stellen Sie den Schalter auf die Position ON:



Wenn Sie den **AWG (Arbitrary Waveform Generator)** haben, schließen Sie das BNC-Ende an den BNC-Stecker *HF Optional* auf der Rückseite des Health Navigators an und das USB-Ende an einen Port des Computers. Wenn der AWG angeschlossen ist, wird die Spannung bis zu 12 Volt von der Software erzeugt. Verwenden Sie den AWG zur Erzeugen hoher Frequenzen bis zu 2 MHz. Bei hohen Frequenzen wird an den Elektroden nichts gespürt und es sind weder Licht noch Klang vorhanden.

Wenn Sie einem **Plasmagenerator** haben, stecken Sie ihn in die gezeigte Audio-Telefonbuchse auf der Rückseite ein. Wenn Sie einen BNC-Anschluss an den Plasmagenerator haben, verbinden Sie ihn mit **CH2/REF** vorne am **Health Navigator**.

3. Anschließen des **Health Navigator** an den **Computer** – das eine Ende des Audio-Stereo-Kabels wird in den Audioausgang/die Kopfhörerbuchse Ihres Computers eingesteckt, das andere in den Anschluss auf der Rückseite des **Health Navigators** mit der Aufschrift *SOURCE-IN*:



- 4.** Anschließen der **Elektroden** an den **Health Navigator**. Eine der Elektroden muss mit dem USB-Anschluss mit der Aufschrift *REF* am **Health Navigator** verbunden werden. Die andere Elektrode wird entweder an *CH1* oder *CH2/REF* angeschlossen:



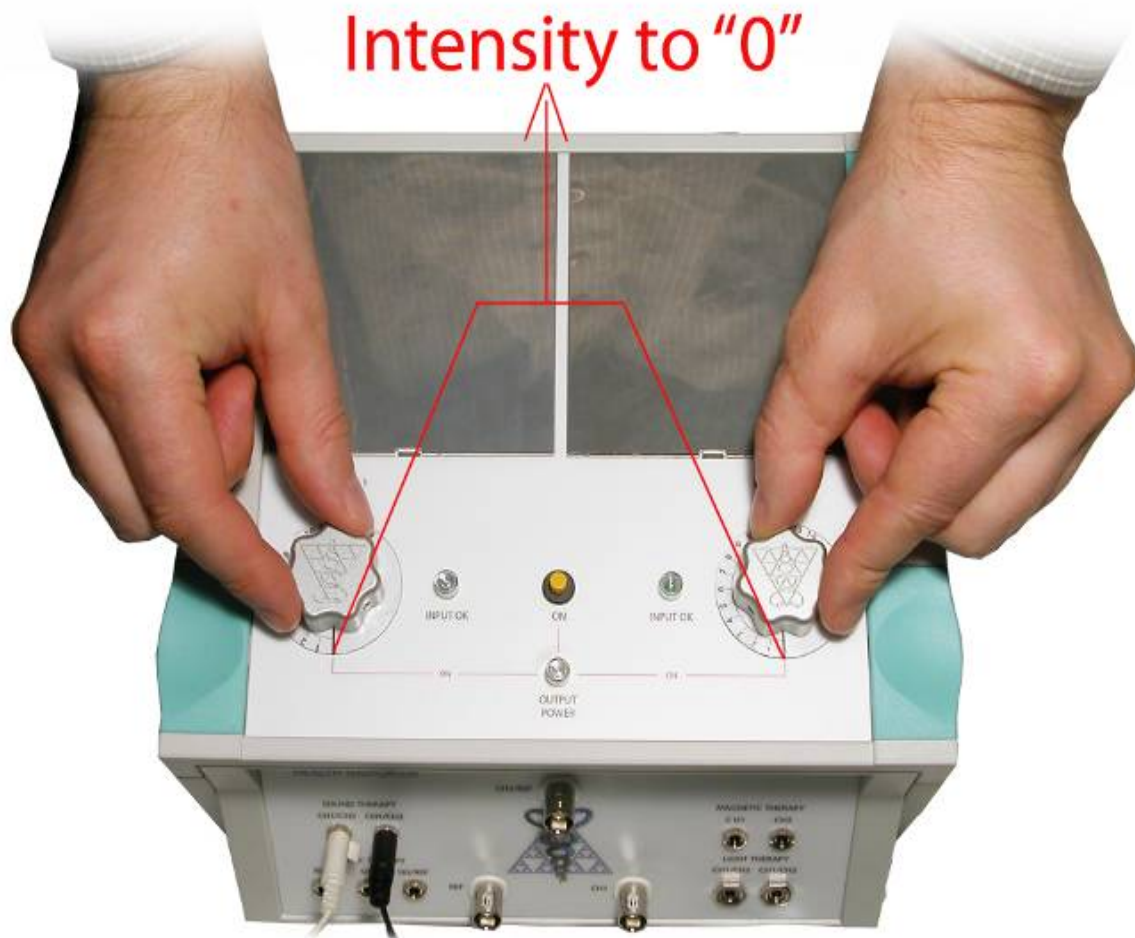
5. Anschließen der **Lautsprecher**. Lautsprecher werden an *SOUND THERAPY CH1/CH2* angeschlossen:



Einschalten des Health Navigator

Unser Health Navigator entspricht den internationalen Sicherheitsnormen.

1. Der Health Navigator muss an eine Stromquelle angeschlossen sein. Der Schalter auf der Rückseite muss auf ON stehen (siehe Abb. 2).
2. Stellen Sie beide *Intensity*-Knöpfe auf 0



Fortsetzung auf der nächsten Seite...

3. Drücken Sie auf den Knopf *ON*. Die gelbe Anzeige *OUTPUT POWER* leuchtet einige Sekunden lang auf, dann leuchten die beiden grünen Anzeigen *INPUT OK* und zeigen an, dass das Gerät einsatzbereit ist. (sollten die grünen Anzeigen während der Therapie nicht leuchten, ist die Lautstärkeneinstellung des Computers zu langsam oder stummgeschaltet)



Fortsetzung auf der nächsten Seite...

4. Der Health Navigator ist jetzt einsatzbereit. Stellen Sie die Intensität für den verwendeten Kanal auf den gewünschten Wert. Bei Elektrotherapie wird die Intensität so eingestellt, dass ein leichtes, jedoch eindeutiges Prickeln zu fühlen ist. Mit magnetischen oder LED-Lichtarray-Applikatoren kann die Intensität auf beiden Kanälen im Allgemeinen auf 14 V eingestellt werden.



Sollten Sie bei der Installation Schwierigkeiten haben, schicken Sie bitte eine E-Mail an technicalsupport@inergetix.com

oder rufen Sie den technischen Support von Inergetix an:

1 (530) 692 9224