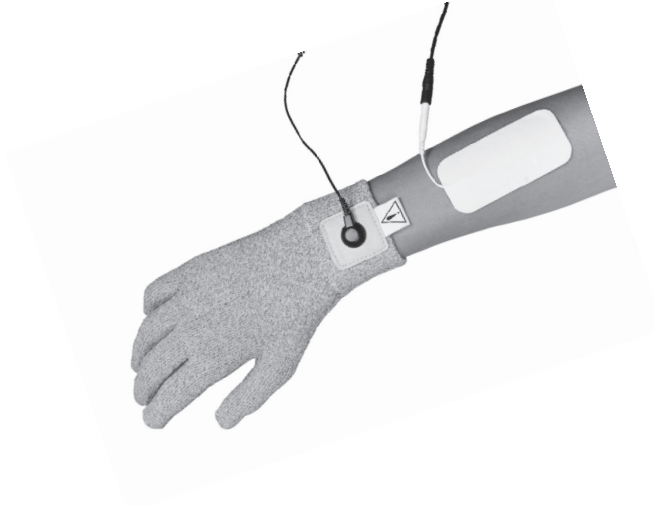


## GEBRAUCHSANWEISUNG



- Stimulationshandschuh für die Anwendung mit einem Reizstromgerät
- Für Hand-, Finger und Handgelenkschmerzen wie Arthrose, Arthritis, und rheumatische Beschwerden
- Größe M, Länge ca. 21,5 cm
- Für alle Reizstromgeräte mit 2 mm Steckerdurchmesser
- Waschbar mit Handwäsche
- Ein Stimulationhandschuh ist mit einem Ausgangskanal des Stimulationsgerätes ansteuerbar
- Kann an der Rechten oder an der linken Hand angewendet werden.
- Inhalt:
  - 1 Stimulationshandschuh
  - 2 Klebeelektroden
  - 1 Anschlußkabel für die Hand
- Inkl. Gebrauchsanweisung
- 24 Monate Gewährleistung



**HFE 322**

Version 2, 2012-11

**1**



# INHALTSANGABE

Nr.	Thema	Seite
1.0	Was bedeuten die Symbole	3
2.0	Grundinformation	3
2.1	Was bedeutet TENS	3
2.2	Informationen zur TENS-Anwendung	3
3.0	Sicherheitshinweise	4
3.1	Allgemeine Sicherheitshinweise	4
3.3	Für welchen Einsatzbereich/Umgebung ist der Stimulationshandschuh geeignet	5
3.4	Für welchen Einsatzbereich/Umgebung ist der Handschuh nicht geeignet	5
3.5	Für welchen Anwendungsbereich ist der Stimulationshandschuh geeignet	6
3.6	Für welchen Anwendungsbereich ist der Stimulationshandschuh nicht geeignet	6
3.7	Verwendung durch Kinder und Jugendliche	7
3.8	Verwendung des Stimulationshandschuh	7
4.0	Wo darf der Stimulationshandschuh nicht angewendet werden	8
4.1	Aufbewahrung/Wartung des Stimulationshandschuh	8
4.2	Reinigung und Pflege des Stimulationshandschuh	8
4.3	Entsorgung des Stimulationshandschuh	8
4.4	Lieferumfang / Verpackungsinhalt	9
4.5	Aufbau des Stimulationshandschuh	9
5.0	Anlegen und Anwendung des Stimulationshandschuh	10
6.0	Technische Daten, Symbole	11
7.0	Gewährleistung	12

# GRUNDINFORMATIONEN

D

## 1.0 Was bedeuten die Symbole

Die Sicherheitssymbole, welche in dieser Gebrauchsanweisung gezeigt werden, sind Hinweise zum ordnungsgemäßen Gebrauch des Stimulationshandschuh HFE 322 und zum Schutze Ihrer Sicherheit.

Die Symbole stehen für folgende Inhalte:



Gebrauchsanweisung lesen und beachten.



**Warnung/Gefahr:** Bei unsachgemäßem Gebrauch besteht die Gefahr einer ernsthaften Verletzung/Schaden.



Diese Hinweise unbedingt einhalten.



**Warnung/Gefahr:** Das Gerät darf von Personen mit Herzschrittmacher nicht angewendet werden.

## 2.0 Grundinformationen

### 2.1 Was bedeutet TENS

TENS: T= Transkulare (über die Haut weitergeleitete), E= Elektrische,  
N= Nerven-, S= Stimulation.

### 2.2 Informationen zur TENS-Anwendung

Ein TENS-Gerät erzeugt elektrische Ströme im Niederfrequenzbereich für eine Therapie. Die erzeugten elektrischen Impulse, deren Intensität, Frequenz und Frequenzbreite werden von dem jeweiligen Anwendungsprogramm des Gerätes gesteuert. Durch den Stimulationshandschuh und der Klebeelektrode werden die elektrischen Impulse in das Nervensystem und in die Muskulatur geleitet. Der Strom fließt von einer Elektrode zur anderen, je nach Impulsart des Gerätes. Durch dieses Verfahren wird bei einer angewendeten TENS-Therapie die Schmerzzuleitung zum zentralen Nervensystem beeinflusst. Der Anwender nimmt den Schmerz nicht mehr oder nur noch vermindert wahr. Die Intensität des Stimulationshandschuhs ist abhängig von der Einstellung des jeweiligen Gerätes. Verfügt Ihr TENS-Gerät über zwei Kanalausgänge, können pro Kanal ein Stimulationshandschuh angeschlossen werden.

Achtung! Werden zwei Stimulationshandschuhe gleichzeitig verwendet, dürfen sich diese nicht bei der Anwendung berühren. Es besteht die Gefahr eines Kurzschlusses und einer erhöhten Stromdichte. Hierdurch kann es zu Schäden, Verletzungen und Hautverbrennungen kommen. Warnung! Verletzungsgefahr!

### 3.0 Sicherheitshinweise



#### 3.1 Allgemeine Sicherheitshinweise

- 3.1.1 Im Falle eines Defektes darf der Stimulationshandschuh nicht selbst repariert, verwendet oder modifiziert (verändert) werden. Bei falscher Anwendung kann der Reizstrom zu Schmerzen, Verletzungen und Verbrennungen führen.
- 3.1.2 Sollten während der Anwendung des Stimulationshandschuhes eine Hautveränderung, Schmerzen, Schwellungen, Unwohlsein oder andere Unregelmäßigkeiten auftreten, stoppen Sie sofort die Anwendung und konsultieren Sie Ihren Arzt.
- 3.1.3 Legen Sie vor der Anwendung sämtliche metallischen Gegenstände, wie Schmuck, Gürtel, Uhren und sonstige Utensilien von Ihrem Körper ab, damit diese nicht in Kontakt mit dem Stimulationshandschuh und der Klebeelektrode gelangen.
- 3.1.4 Verwenden Sie den Stimulationshandschuh und die Klebeelektrode nicht beim Autofahren und üben Sie auch keine andere Tätigkeit während der Anwendung aus.
- 3.1.5 Falls Sie irgendwelche Zweifel bezüglich der Anwendung mit dem Stimulationshandschuh haben, sollten Sie vorher Ihren Arzt dazu befragen.
- 3.1.6 Verwenden Sie den Stimulationshandschuh nicht ohne Ihren Arzt zu befragen, an Stellen, die unerklärlich schmerzen, an geschwollenen Muskeln oder in Folge einer schweren Muskelverletzung. Die Anwendungen mit dem Stimulationshandschuh ersetzen keine ärztliche Diagnose und Behandlung.
- 3.1.7 Bewahren Sie diese Gebrauchsanweisung für spätere Fragen auf, und händigen Sie diese bei Weitergabe des Stimulationshandschuhs an Dritte ebenfalls aus. Machen Sie die Gebrauchsanweisung auch für Dritte zugänglich. Die Gebrauchsanweisung ist Bestandteil des Stimulationshandschuhes.
- 3.1.8 Missbräuchlicher und nicht anwendungsorientierter Einsatz muss vermieden werden. Es darf kein anderes Zubehör von anderen Geräten verwendet werden. Beachten Sie die Gebrauchsanweisung des Herstellers von Ihrem Stimulationsgerät, wenn Sie den Stimulationshandschuh an dieses anschließen.
- 3.1.9 Legen Sie keine schweren oder scharfkantigen Gegenstände auf den Stimulationshandschuh oder der Klebeelektroden ab.
- 3.2.0 Prüfen Sie den Stimulationshandschuh vor jeder Anwendung auf Fehler. Sollte ein Fehler bzw. Defekt vorliegen, darf der Stimulationshandschuh nicht verwendet werden.
- 3.2.1 Der Stimulationshandschuh muss eng an der Hand anliegen. Es dürfen sich keine Falten bilden, da die Gefahr einer erhöhten Stromdichte besteht.  
**Achtung: Verletzungsgefahr!**
- 3.2.2 Sollten sich während der Anwendung Unregelmäßigkeiten ergeben, ist die Anwendung sofort zu beenden.
- 3.2.3 Die Anleitung während der Lebensdauer des Produktes behalten.
- 3.2.4 Bei einer unzureichenden Stromintensität sollten Sie die Hand vor der Anwendung leicht mit Wasser anfeuchten.
- 3.2.5 **Achtung!** Werden zwei Stimulationshandschuhe gleichzeitig verwendet dürfen sich diese nicht bei der Anwendung berühren. Vermeiden Sie einen Kontakt des Stimulationshandschuhes mit metallischen Gegenständen während der Anwendung.  
Es besteht die Gefahr eines Kurzschlusses und einer erhöhten Stromdichte. Hierdurch kann es zu Schäden, Verletzungen und Hautverbrennungen kommen.  
**Warnung!** Verletzungsgefahr!

# SICHERHEITSHINWEISE

D

## 3.3 Für welchen Einsatzbereich/Umgebung ist der Stimulationshandschuh geeignet.

- 3.3.1 Benutzen Sie den Stimulationshandschuh nur für den vorgesehenen Verwendungszweck für eine Niederfrequenzanwendung (Max. elektrische Impulse im Bereich bis 120 Hz) und max. 120 mA an den Händen des menschlichen Körpers.
- 3.3.2 Der Stimulationshandschuh ist ausschließlich für die äußere Anwendung (Applikation über die Haut) am Menschen bestimmt, und für die Behandlung von zweifelsfrei diagnostizierten, chronischen Schmerzen.
- 3.3.3 Der Stimulationshandschuh kann angewendet werden bei:  
akute Beschwerden, zur Schmerztherapie, arthritischer Hand, bei Arthrose, rheumatischen Beschwerden und andere chronische Schmerzzustände in den Händen.

## 3.4 Für welchen Einsatzbereich/Umgebung ist der Stimulationshandschuh nicht geeignet.



- 3.4.1 Der Stimulationshandschuh darf nicht gleichzeitig mit anderen medizinischen und elektrischen Geräten aller Art verwendet werden.
- 3.4.2 Benutzen Sie den Stimulationshandschuh nicht beim Duschen, Schwimmen, Saunagang, Baden oder in einer anderen Umgebung mit einer hohen Luftfeuchtigkeit. Halten Sie jegliche Flüssigkeiten und metallische Gegenstände während der Anwendung fern. Es kann zu Verletzungen und Gesundheitsschäden bei einer verstärkten Stimulanz oder einem Kurzschluss kommen - Lebensgefahr.
- 3.4.3 Benutzen Sie den Stimulationshandschuh nicht im Bett bzw. beim Schlafen.
- 3.4.4 Setzen Sie den Stimulationshandschuh nicht in der Nähe von leicht entzündlichen Stoffen und Gasen oder in der Nähe von Sprengstoffen ein.
- 3.4.5 Der Stimulationshandschuh kann während der Anwendung andere elektrische Geräte stören, oder von anderen elektrischen Geräten gestört werden. Benutzen Sie daher den Stimulationshandschuh nicht in der Nähe von anderen elektrischen Geräten.
- 3.4.6 Verwenden Sie den Stimulationshandschuh während der Anwendung nicht in weniger als 1.5 Metern Entfernung zu einem Kurzwellen- oder Mikrowellengerät bzw. einem Hochfrequenz-HF-Chirurgiegerät, da ansonsten die Gefahr von Hautirritationen oder Verbrennungen unter den Elektroden besteht. Verwenden Sie den Stimulationshandschuh und den Stimulator nicht in den Bergen auf einer Höhe von über 3000 Metern.
- 3.4.7 Tragen Sie während der Anwendung des Stimulationshandschuhes keinen Körperschmuck sowie aufgeklebte Tätowierungen/Tatoos im Stimulationsbereich.

5

**3.5 Für welchen Anwendungsbereich ist der Stimulationshandschuh geeignet.**

- 3.5.1 Behandlungen mit einem Stimationsgerät sind rein symptomatischer Natur. Sie können keine Heilung herbeiführen. Bei therapeutischen Fragen wenden Sie sich an Ihren Arzt.

**3.6 Für welchen Anwendungsbereich ist der Stimulationshandschuh nicht geeignet.**

- 3.6.1 Bei folgenden Umständen dürfen Sie den Stimulationshandschuh nicht anwenden a. bei Herzkrankheiten und Herzrhythmusstörungen (kann zu Herzstillstand führen), b. direkt auf Wunden, c. bei Schwangerschaft und bei Wehen, d. auf dem Augenbereich, e. bei Patienten mit Herzschrittmacher, f. schlecht durchblutete Körperbereiche, g. bei Personen mit psychischen, emotionalen Störungen, h. bei Personen mit diagnostizierter Demenz (geistiger Verfall), i. bei Personen mit niedrigem IQ (Intelligenzquotient) 
- 3.6.2 Bei folgenden Umständen müssen Sie vor Inbetriebnahme des Stimulationshandschuhs mit einem Stimulator mit Ihrem Arzt Rücksprache halten: a. akuten Krankheiten b. bei Tumoren c. bei einer Infektionskrankheit, d. bei Fieber, e. bei Blutdruckproblemen, f. bei Hautkrankheiten, g. nach einem Unfall, h. bei Übelkeit oder Schwindelgefühl, i. bei Krankheitsausbruch, j. sobald sich Unregelmäßigkeiten ergeben, k. bei Schmerzen aus ungeklärter Ursache, l. bei Diabetes, m. bei Anfallsleiden, n. während der Menstruation, o. wenn in Bereichen des Körpers kein Schmerzempfinden vorhanden ist, p. Personen mit Metallen im Körper
- 3.6.3 Bei unspezifischen Schmerzen ist eine Behandlung mit dem Stimulationshandschuh und einem Stimulator unwirksam.
- 3.6.4 Verwenden Sie den Stimulationshandschuh nicht, wenn Sie sich infolge von plötzlichen Erschreckens in irgend einer Form verletzen können.
- 3.6.5 Der Stimulationshandschuh sowie die Klebeelektroden dürfen nicht auf offene Wunden, empfindliche Hautpartien und frische Narben angewendet werden.
- 3.6.6 Folgende Personen sollten den Stimulationshandschuh nicht benutzen: Kinder, Hilflöse, Allergiker, Personen mit Immunschwäche, Personen mit Schmerzen aus ungeklärter Ursache oder Diabetes, Kreislaufbeschwerden, Personen mit Durchblutungsstörungen der äußeren Arterien und Geweben, schweren Herz-Kreislaufferkrankungen, im Zweifel fragen Sie Ihren Arzt.
- 3.6.7 Sollte eine Person elektrischen Reizstrom nicht richtig wahrnehmen können, darf eine Anwendung mit diesem Stimulationshandschuh nicht angewendet werden. Kinder sind empfindlicher gegen Reizstrom! Gebrechliche und behinderte Personen können sich evtl. nicht bemerkbar machen, wenn eine zu hohe Intensität des Reizstromgerätes erreicht wird.

# SICHERHEITSHINWEISE



## 3.7 Verwendung durch Kinder und Jugendliche

- 3.7.1 Mit diesem Stimulationshandschuh dürfen Kinder nicht behandelt werden.
- 3.7.2 Der Stimulationshandschuh ist vor Kindern und Jugendlichen unter 18 Jahren unzugänglich aufzubewahren.

## 3.8 Verwendung des Stimulationshandschuhes

- 3.8.1 Der Stimulationshandschuh darf nur an Stimulatoren mit einem 2 mm Stecker angeschlossen werden. Bitte sicherstellen, dass während des Anbringens oder Entfernens des Stimulationshandschuhes das Gerät/Stimulator ausgeschaltet ist.
- 3.8.2 Möchten Sie den Stimulationshandschuh während der Anwendung neu positionieren, so schalten Sie das Gerät/Stimulator zuerst aus.
- 3.8.3 Durch die Verwendung des Stimulationshandschuhes, kann es unter Umständen zu Hautirritation kommen. Bei Auftreten von Hautirritationen z.B. Rötungen, Blasenbildung oder Juckreiz den Stimulationshandschuh nicht mehr verwenden. Verwenden Sie den Stimulationshandschuh nicht dauerhaft an der gleichen Körperstelle, da es zu Hautirritationen führen kann.
- 3.8.4 Vor der Anwendung die für den Stimulationshandschuh vorgesehenen Hautregionen gründlich reinigen und abtrocknen. Die Hautstellen sollten fettfrei und sauber sein.
- 3.8.5 Die Kabel und den Stimulationshandschuh nur anschließen, wenn das Stimulationsgerät (TENS-Gerät) ausgeschaltet ist.
- 3.8.6 Zur Vermeidung von Kabelschäden ist beim Entfernen der Steckerverbindungen von dem Stimulationshandschuh ein direktes Ziehen an den Kabeln zu vermeiden. Zum Verbinden oder Entfernen des Stimulationshandschuhs immer nur an den Steckern ziehen bzw. zusammenstecken.
- 3.8.7 Ein An- und Abstecken des Stimulationshandschuhs an das TENS-Gerät ist durch die Steckverbindung mit dem Elektrokabel möglich.
- 3.8.8 Jeder Mensch reagiert auf elektrische Nervenstimulation anders. Sollte die Anwendung nicht erfolgreich sein, sollten Sie Rücksprache mit Ihrem Arzt halten.
- 3.8.9 Ziehen Sie nicht am Kabel, wenn Sie die Steckerverbindungen des Stimulationshandschuhs trennen möchten.
- 3.9.0 Der Stimulationshandschuh darf nicht auf Körperstellen mit Hautentzündungen, offenen und frischen Wunden angewendet werden.
- 3.9.1 Ziehen Sie den Stimulationshandschuh nur auf die vorgesehene Körperstelle der Hände auf.
- 3.9.2 Falls vom Arzt nicht anders verordnet, empfehlen wir eine durchschnittliche Behandlungsdauer von 30 min bis zu drei mal täglich.
- 3.9.3 Das Intensitätsempfinden ist durchaus von der jeweiligen Tagesverfassung abhängig und kann vom Anwender durch die Intensitätssteuerung vom Stimulator auf die individuellen Bedürfnisse nachgesteuert werden.

**4.0 Wo darf der Stimulationshandschuh nicht angewendet werden**

- 4.0.1 Der Stimulationshandschuh darf nicht auf Körperstellen mit Hautentzündungen, offenen und frischen Wunden aufgeklebt werden.
- 4.0.2 Ziehen Sie den Stimulationshandschuh nur auf die vorgesehene Körperstelle der Hand an und beachten Sie die Anwendungshinweise.

**4.1 Aufbewahrung/Wartung des Stimulationshandschuhs**

- 4.1.1 Der Stimulationshandschuh ist wartungsfrei.
- 4.1.2 Reinigen Sie nach jeder Anwendung den Stimulationshandschuh. Demontieren oder reparieren Sie den Stimulationshandschuh nicht, es kann sonst zu technischen oder körperlichen Unfällen kommen.
- 4.1.3 Die Anschlussleitungen sowie die Klebeelektroden dürfen nicht scharf abgeknickt werden.
- 4.1.4 Bei einer gewerblichen oder wirtschaftlichen Nutzung des Stimulationshandschuhs, ist gemäß § 6 MPBetreibV eine sicherheitstechnische Kontrolle alle 24 Monate erforderlich. Die sicherheitstechnischen Kontrollen müssen von einem Fachbetrieb für Medizinprodukte erfolgen. Weitere Informationen erhalten Sie über unser Servicecenter (Siehe Seite 12)

**4.2 Reinigung und Pflege des Stimulationshandschuhs**

- 4.2.1 Der Stimulationshandschuh darf keinem direkten Sonnenlicht ausgesetzt werden. Legen Sie den Stimulationshandschuh nicht auf heiße Oberflächen.
- 4.2.2 Reinigen Sie die Oberflächen des Stimulationshandschuh behutsam mit einem feuchten Tuch oder mit einer Handwäsche bei max. 30°C. Dabei darf der Stimulationshandschuh nicht mit dem Gerät/Stimulator verbunden sein. Anschließend den Stimulationshandschuh gut trocknen lassen. Nicht in den Trockner geben.
- 4.2.3 Aus hygienischen Gründen sollte jeder Anwender seinen eigenen Stimulationshandschuh verwenden.
- 4.2.4 Bei der Reinigung und Pflege darf das TENS-Gerät/Stimulator nicht eingeschaltet und nicht mit dem Stimulationshandschuh verbunden sein.
- 4.2.5 Zur Desinfektion kann ein geeignetes handelsübliches Desinfektionsmittel verwendet werden. Anschließend den Stimulationshandschuh gut trocknen lassen.
- 4.2.6 Lassen Sie nach jeder Reinigung den Stimulationshandschuh gut trocknen. Auch die Innenseiten des Stimulationshandschuh prüfen, damit diese gut getrocknet sind.
- 4.2.7 Beachten Sie die Waschsymbole in Innenbereich des Stimulationshandschuhs.

**4.3 Entsorgung des Stimulationshandschuhs**

- 4.3.1 Sollte der Stimulationshandschuh einmal zur Wiederverwertung zugeführt werden, muss die Entsorgung gemäß den gesetzlichen Bestimmungen erfolgen. Fragen Sie hierzu bei Ihrer Stadt oder einem Entsorgungsunternehmen nach. Entsorgen Sie den Stimulationshandschuh gemäß der Elektro- und Elektronik Altgeräte EG-Richtlinie 2002/96/EG-WEEE.



# LIEFERUMFANG

D

## 4.4 Lieferumfang/Verpackungsinhalt



1 x Stimulationshandschuh



1 x Verbindungskabel

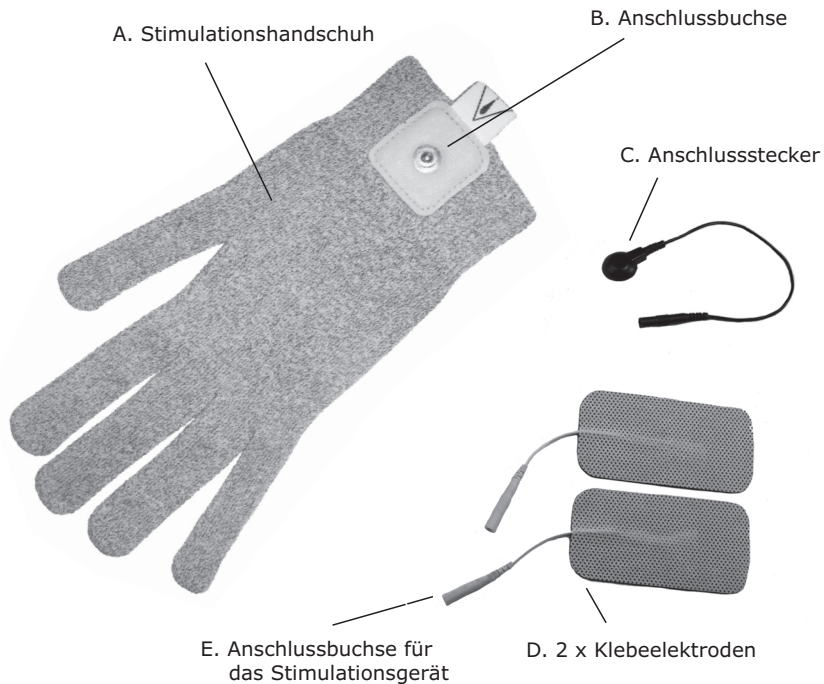


2 x Klebeelektroden



1 x Gebrauchsanweisung

## 4.5 Aufbau des Stimulationshandschuhes



## 5.0 Anziehen und Anwenden des Stimulationshandschuhes

### Anwendung mit einem Stimulationsgerät (TENS)

#### Schritt 1:

Zur TENS-Anwendung müssen Sie zuerst die zu behandelnde Hand mit Wasser leicht anfeuchten. Am besten mit einem angefeuchtetem Tuch.

#### Schritt 2:

Beim Anziehen und Anlegen des Stimulationshandschuhes darauf achten, dass sich keine Falten bilden und der Handschuh an der Hand eng anliegt. Schieben Sie die Fingerkuppen des Handschuhs komplett auf die Finger auf. (Siehe Bild 1).

#### Schritt 3:

Nun den Anschlussstecker (C) auf die Anschlussbuchse (B) vom Stimulationshandschuh aufstecken. Achten Sie darauf, dass der Stecker richtig einrastet.

#### Schritt 4:

Jetzt die Klebeelektrode (D) von der Trägerfolie abnehmen und auf den Unterarm gemäß dem (Bild 1) aufkleben.

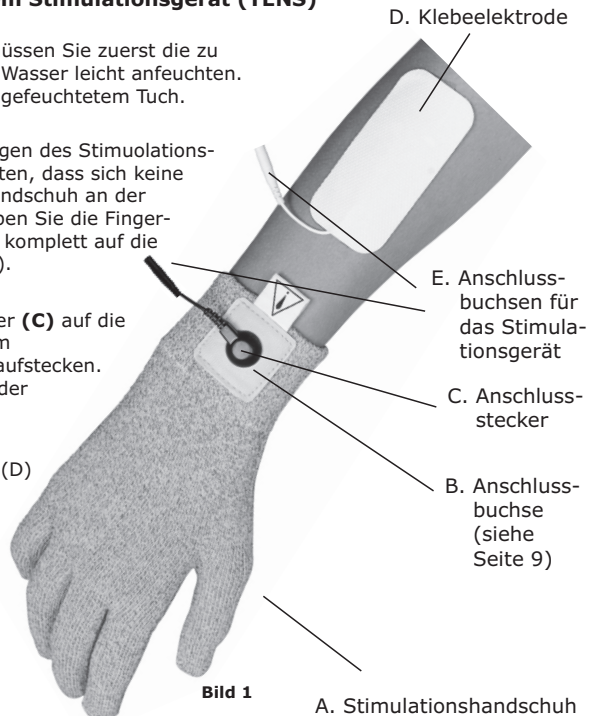
#### Schritt 5:

Die beiden Anschlussbuchsen von der Klebeelektrode und dem Stimulationshandschuh jetzt mit den Anschlusskabeln vom Stimulationsgerät verbinden. Achten Sie darauf, dass das Stimulationsgerät (TENS) beim Anschließen ausgeschaltet ist. Nachdem die Verbindung hergestellt ist, können Sie nun mit der TENS-Anwendung beginnen. Beachten Sie die Gebrauchsanweisung des Stimulationsgerätes. Die Impulse fließen im angelegten Zustand vom Stimulationshandschuh zur Klebeelektrode und umgekehrt (Bipolarer Impuls).

#### Schritt 6:

Möchten Sie die Anwendung beenden, muss zuerst das Stimulationsgerät ausgeschaltet werden. Anschließend die beiden Steckverbindungen (B) lösen und den Stimulationshandschuh ausziehen und die Klebeelektrode abnehmen.

**Achtung!** Werden zwei Stimulationshandschuhe gleichzeitig verwendet, dürfen sich diese nicht bei der Anwendung berühren. Vermeiden Sie einen Kontakt des Stimulationshandschuhs mit metallischen Gegenständen während der Anwendung. Es besteht die Gefahr eines Kurzschlusses und einer erhöhten Stromdichte. Hierdurch kann es zu Schäden, Verletzungen und Hautverbrennungen kommen. **Warnung!** Verletzungsgefahr!



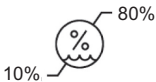
# TECHNISCHE DATEN/SYMBOLLE



## 6.0 Technische Daten/Symbole:

Modell Typ: Stimulationshandschuh HFE 322  
Größe: Größe M, Länge ca. 21,5 cm, +/- 1 cm  
Max. Impulsspannung(V): Bis 130 Volt bei einer Last von 500 Ohm pro Kanal  
Max. Frequenz (HZ): Bis max. 120 Hz (Hz= Schwingung pro Sekunde)  
Max. Impulsstärke (mA): Bis max. 120 mA bei 1000 Ohm Last, Gleichstrom (mA=Milliampere, Ohm= elektrischer Widerstand)

Umgebungstemperatur: 5°C - 40 °C (Gradcelsius)  
Max Luftfeuchtigkeit bei normalen Arbeiten: 30% - 80 % (Prozent)



Lager- Transporttemperatur  
5°C - 50°C (Gradcelsius)

Max. Luftfeuchtigkeit bei Einlagerung/Transport  
10% - 80% (Prozent)

Gewicht/Socken:  
Material:



Typenschild:

ca. 20 g ohne Klebeelektrode und Verbindungskabel  
Metalle, Kunststoffe  
Der Stimulationshandschuh ist konform gemäß der EU-Richtlinie 93/42 EWG für Medizinprodukte.  
Chargenbezeichnung **LOT** V4612HFE322  
Hersteller: Handelshaus Dittmann GmbH,  
Kissinger Straße 68, D-97727 Fuchsstadt/Germany  
Herstellungsdatum: 2012-11 (Jahr-Monat)

**Stimulationshandschuh HFE 322**  
 Handelshaus Dittmann GmbH  
Kissingerstraße 68  
D-97727 Fuchsstadt/Germany  
**LOT** V4612HFE322

Material: 71,8% Polyester,  
21,2% Spandex, 3,7%  
Polyurethane 3,3% Metalle.  
Links und rechts tragbar.



Größe M, Länge ca. 21,5 cm



Bedeutung des Symbols auf dem Produkt, der Verpackung oder der Gebrauchsanleitung: Elektrogeräte sind Wertstoffe und gehören am Ende der Laufzeit nicht in den Hausmüll! Helfen Sie uns bei Umweltschutz und Ressourcenschonung und geben Sie dieses Gerät bei der entsprechenden Rücknahmestelle ab. Fragen dazu beantwortet Ihnen die für die Abfallbeseitigung zuständige Organisation. Entsorgen Sie den Stimulationshandschuh gemäß der Elektro- und Elektronik Altgeräte EG-Richtlinie 2002/96/EG-WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment).



# GEWÄHRLEISTUNG

## 7.0 Gewährleistung

Der von Ihnen erworbene Stimulationshandschuh wurde mit großer Sorgfalt entwickelt und hergestellt.

Die gesetzliche Gewährleistungszeit beträgt 24 Monate ab Kaufdatum auf Material- und Fabrikationsfehler des Produktes. Bitte bewahren Sie den Kassenbeleg als Nachweis für den Kauf des Stimulationshandschuhs auf, um die Geltendmachung eines Gewährleistungsfalles zu erheben.

Von der Gewährleistung ausgenommen sind:

- Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch
- Mängel, die dem Kunden bereits bei Kauf bekannt waren
- Verschleißteile
- Schäden durch unbefugte Eingriffe und Eigenverschulden des Kunden

Nach Ablauf der Gewährleistungszeit haben Sie die Möglichkeit, den defekten Stimulationshandschuh zur Reparatur an die u.a. Adresse zu senden. Reparaturen nach der Gewährleistungszeit sind kostenpflichtig.

Bei technischen Problemen, Fragen und Gewährleistungsansprüchen zu diesem Stimulationshandschuh können Sie sich wie folgt an uns wenden:

**HINWEISE:** Bitte wenden Sie sich bei einer Reklamation des Stimulationshandschuhs zuerst an das Service-Center!  
Bei Bedarf wird eine Geräte-Rückholung vom Service-Center veranlasst.  
UNFREI frankierte Pakete werden vom Service-Center nicht angenommen!

Handelshaus Dittmann GmbH  
Abteilung Service-Center  
Kissinger Straße 68  
D-97727 Fuchsstadt / Germany  
e-mail: [hotline@servicecenter.tv](mailto:hotline@servicecenter.tv)  
Telefon-Hotline: 0180-5012678 (0,14 € / Min aus dem deutschen Festnetz;  
maximal 0,42 € pro Minute aus den Mobilfunknetzen)  
[www.dittmann-gmbh.com](http://www.dittmann-gmbh.com)

Mit freundlichen Grüßen



Hersteller: Handelshaus Dittmann GmbH  
Kissinger Straße 68  
D-97727 Fuchsstadt/Germany



Copyright © Handelshaus Dittmann GmbH, 2012  
3012413-Technische Dokumentation by [www.dittmann-consulting.com](http://www.dittmann-consulting.com)