

*

说明书印刷要求:

尺寸: 宽260mm*高70mm

成品: 宽130mm*高70mm

材质: 128铜板纸 (封面和内页均是)

印刷工艺: 四色印刷

注意: 注意色差, 红色边线不需要印刷。

旧底图号

底图总号

日期 签名



Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website
WWW.HIDOW.DE



AcuXPD

Benutzerhandbuch

DE

镀涂 1.HD5S-501-01版修改公司LOGO

更改	数量	更改单号	签名	日期
设计				
审核				
标准化				
批准				

说明书

HiDow

HD5S-501-01

图样	标记	重量	比例

第 1 张 共 1 张

高健电子科技 (合肥) 股份有限公司

Inhalt

2. Einführung	13 Einzigartige Vorteile
3 Allgemeine Informationen	14 Grundsätze für die Regelmäßige Anwendung
4 Übersicht	15 Grundsätze für die Regelmäßige Anwendung
5 Sie könnten auch interessiert sein...	15 Schmerzen im Kofferraum
6 Laden des AcuXPD-Akkus	16 Schmerzen in den Gelenken und Gliedmaßen
7 Funktionen und Modusbeschreibung	17 Variationen bei der Elektrodenplatzierung
8 Gebrauchsanweisung	18 Fehlerbehebung
9 Elektrodenrichtlinien	20 Gegenanzeigen
10 Elektrodenempfehlungen	21 Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen
10 Wartung und Pflege	23 Nebenwirkungen
11 Umgebungsbedingungen	23 Konformität mit Sicherheitsstandards
11 Technische Daten	24 Garantieinformationen
12 Anwendungsgebiete	

Einführung

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch sorgfältig durch und machen Sie sich die Anweisungen klar. Leiden Sie unter Schmerzen, Muskelverspannungen oder Stress?

Der HiDow AcuXPD kann verspannte Muskeln schnell entspannen und Schmerzen lindern. Es ist ein modernes Heimtherapiegerät mit der neuesten bioelektrischen Technologie.

Der HiDow AcuXPD wurde entwickelt, um eine unendliche Menge an Entspannung und tiefen, beruhigenden Empfindungen in den Bereichen zu bieten, in denen Sie eine Linderung benötigen. Entspannen Sie sich, fühlen Sie sich wohl und verjüngen Sie Ihren Körper und Ihre Seele. Lebe nicht mehr mit ungesunden körperlichen und geistigen Spannungen. Genießen Sie das AcuXPD und leben Sie das Leben in vollen Zügen, egal ob Sie zu Hause, auf der Arbeit oder im Urlaub sind.

Bitte lesen Sie die Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie dieses Gerät verwenden.

Das AcuXPD ist ein zweikanaliges, batteriebetriebenes Muskelstimulationssystem zur Linderung kleiner Muskelschmerzen. Es besteht aus zwei Hauptkomponenten: einem elektronischen Stimulationsmodul, das die erforderlichen Stimulationssignale erzeugt, und 2 Sätzen Elektrodenpads für das neonatale EKG mit Anschlussdrähten. Zur vorübergehenden Schmerzlinderung bei schmerzenden und schmerzenden Muskeln im unteren Rücken, in den oberen Extremitäten (Armen), den unteren Extremitäten (Beinen) und den Gelenken aufgrund von Belastungen durch körperliche Betätigung oder bei normalen Tätigkeiten im Haushalt.

Es soll zur Stimulierung gesunder Muskeln verwendet werden, um die Muskelleistung zu verbessern und zu fördern.

Allgemeine Information

In diesem Paket enthalten:

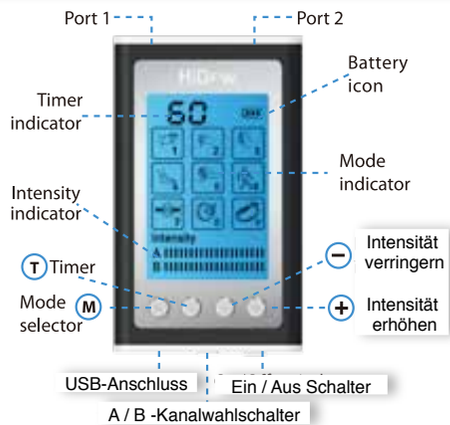
AcuXPD-Einheit
1 Satz GROSSE, einseitig klebende Elektrodenpads (2 1/2 Zoll - Handform)
1 Satz EXTRA GROSSE, einseitig klebende Elektrodenpads (3 3/4 Zoll - rechteckige Form)
2 Elektrodendrähte
USB-Kabel
Netzteil
Benutzerhandbuch
Pad-Halter

Struktur:

- | | |
|---------------------|-----------------------------|
| 1. Steuereinheit | 6. Padhalter |
| 2. USB-Kabel | 7. Ausgabe |
| 3. Netzteil | 8. LCD-Bildschirm |
| 4. Elektrodendrähte | 9. Netzschalter |
| 5. Elektrodenpads | 10. USB-Anschluss |
| | 11. A / B-Kanalwahlschalter |



Übersicht: Steuergerät und Zubehör



USB-Kabel: Zum Laden des AcuXPD-Akkus



Netzteil: Verwenden Sie zum Laden des Akkus ein USB-Kabel



Elektroden: Verwenden Sie diese Elektroden, um Ihre nackte Haut zu stimulieren



Elektrodendrähte: Zum Herstellen der Verbindung zwischen dem Gerät und den Elektroden



Pad-Halter: Zum Aufbewahren von Elektrodenpads und Drähten nach Gebrauch

Das könnte Sie auch interessieren ...



Anschneppbare Stimulationsandalen: Zur Linderung von Fuß- und Knöchelschmerzen. Dadurch fühlen sich Ihre Füße verjüngt und schmerzfrei an.



Silberfaden-Leitsocken: Zur Stimulation des gesamten Fußes, des Knöchels und des Unterschenkels. Sie lindern arzneimittelfrei akute Fuß- und Sprunggelenksbeschwerden über einen größeren Leitfähigkeitsbereich und sorgen so für noch effizientere Ergebnisse. Gebrauch zu Hause oder während der Reise.

Breites & rechteckiges leitfähiges Band: Verwendung für jede Form von Knie, Schulter, Ellbogen, Sie können dabei helfen, Schmerzen zu lindern, die Muskelleistung zu verbessern und zu fördern.



Silberfaden-leitfähige Handschuhe: Zur Linderung von Hand- und Handgelenkschmerzen. Sie lindern arzneimittelfrei akute Hand- und Handgelenksbeschwerden über einen größeren Leitfähigkeitsbereich und sorgen so für noch effizientere Ergebnisse.

* Die oben genannten Artikel sind nicht im Lieferumfang enthalten. Sie stehen unter www.hidow.de zur Verfügung

Laden des AcuXPD-Akkus:

* Über eine Standardsteckdose

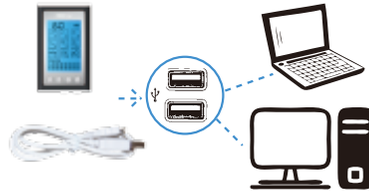
1 Schließen Sie das Netzteil an eine Standardsteckdose an.



2 Schließen Sie das kleine Ende des USB-Kabels an das Gerät und das größere Ende an das Netzteil an.

* Über einen Computer-USB-Anschluss

1 Schließen Sie das kleine Ende des USB-Kabels an das Gerät und das größere Ende an den USB-Anschluss eines Computers an (der Computer muss eingeschaltet sein).



2 Das Gerät ist mit dem Aufladen fertig, wenn das Batteriesymbol "voll" anzeigt.

3 Das Gerät ist mit dem Aufladen fertig, wenn das Batteriesymbol "voll" anzeigt.

- 6 -

* Anmerkungen:

1. Die Lithiumbatterie kann sowohl über das Netzteil als auch über das USB-Kabel aufgeladen werden.
2. Während des Ladevorgangs zeigt der Bildschirm in der Position EIN den Ladevorgang an, während der Bildschirm in der Position AUS leer ist. Der Akku wird jedoch in einer der Positionen (EIN oder AUS) aufgeladen.
3. Der Akku sollte vor dem ersten Gebrauch 8-10 Stunden lang aufgeladen werden.

Eigenschaften:

FDA-zugelassenes Medizinprodukt der Klasse II
Ein großes, gut lesbares LCD-Display.
Hintergrundbeleuchtung für bessere Lesbarkeit.
Einstellbarer Timer (10-60 Minuten).
2 Jahre Garantie

9 Modi
Zweifachausgangskanäle
Wiederaufladbare interne
Lithiumbatterie
20 Intensitätseinstellungen pro Kanal

Modusbeschreibung:

Wir empfehlen, dass Sie zunächst mit jedem der 9 Modi experimentieren. Der Modus oder die Kombination von Modi, die Ihnen die begehrtesten Empfindungen und den besten Komfort bieten, ist für Ihren aktuellen Zustand am besten geeignet.

Die Intensität sollte so eingestellt werden, dass Muskelvibrationen und unwillkürliche Muskelbewegungen auftreten. Es sollte so eingestellt sein, dass es eine „angenehme“ Intensität hat und nicht schmerzhaft ist.

Der Zeitpunkt der Anwendung sollte mindestens 10 bis 20 Minuten betragen.

Die Häufigkeit der Anwendung sollte ein bis drei Mal pro Tag betragen.

- 7 -

Gebrauchsanweisung:

Drei wichtige Punkte für den Betrieb:

1. Finden Sie den genauen Schmerzpunkt: Die Punkte, an denen die Elektroden angebracht sind, sollten in der normalen Zeit am schmerzhaftesten sein.
2. Intensität: Die Intensität muss schrittweise erhöht werden. Es ist besser, die höchste Intensität zu erreichen, die Sie aushalten können.
3. Anwendungsdauer: 2-3 mal / Tag, 40-60 Minuten / Zeit, über 10 Tage für einen Kurs.

Schließen Sie das Kabel an Kanal A oder B oben am Gerät an.

Verbinden Sie die Pads mit dem Draht, indem Sie sie einrasten lassen.

Entfernen Sie den Schutzfilm und legen Sie die Pads auf einen Muskel. Achten Sie darauf, dass beide Pads auf der Haut liegen und sich nicht überlappen.

Schalten Sie das Gerät mit dem Ein- / Ausschalter an der Unterseite des Geräts ein. Wählen Sie einen Kanal durch Drücken der A / B-Taste unten am Gerät. Wenn Sie das Gerät eingeschaltet haben, wird es automatisch in Modus 1 gestartet. Um den Modus zu ändern, drücken Sie die M-Taste.

Sobald Sie einen Modus ausgewählt haben, erhöhen Sie die Intensität schrittweise, indem Sie die Taste + drücken. Drücken Sie die Taste -, um die Intensität zu verringern.

Drücken Sie die T-Taste, um die Nutzungsdauer einzustellen.

Lehnen Sie sich zurück und genießen Sie die tiefen wohltuenden Gefühle!

* Anmerkungen:

Die AcuXPD-Einheit ist sehr sicher, die Ausgangsintensität erhöht sich nur durch die Taste „+“. Auch wenn die Intensität auf den Maximalpegel erhöht wird, liegt sie im sicheren Bereich. Wenn der Benutzer den Modus wechselt, wird die Intensität automatisch auf den Mindestpegel abgesenkt.

Elektrodenrichtlinien:

1 Verwenden Sie nur die vom Hersteller gelieferten Elektroden. Andere Elektroden können die Gefahr ungeeigneter elektrischer Eigenschaften Ihres Stimulators bergen.

2 Verwenden Sie die Elektroden nicht bei verschiedenen Personen. Jeder Benutzer muss sein eigenes Set haben, da sonst Hautreaktionen oder Kreuzkontaminationen auftreten können.

3 Schalten Sie das Gerät immer aus, bevor Sie die Elektrode entfernen oder neu positionieren.

4 Waschen Sie die Haut gründlich und trocknen Sie sie dann ab, bevor Sie die Elektroden anlegen.

5 Tragen Sie die gesamte Oberfläche der Elektroden fest auf die Haut auf. Verwenden Sie keine Elektroden, die nicht richtig haften auf der Haut oder nur teilweise auf der Haut haften.

6 Bei Hautrötungen unter den Elektroden nach einer Stimulationssitzung keine neue Sitzung in derselben beginnen Ort, wenn Hautrötungen noch erkennbar sind.

7 Die Verwendung von zu kleinen oder falsch angebrachten Elektroden kann zu Beschwerden oder Hautverbrennungen führen.

Elektrodenempfehlungen:

Die Klebeelektroden, die standardmäßig mit Ihrer AcuXPD-Einheit geliefert werden. Dies sind langlebige und wiederverwendbare Pads.

Die empfohlenen Elektrodenpolstergrößen sind größere rechteckige Polster für große Bereiche, z. B. Schulter-, Taillen-, Bauch- und Beinmuskulatur. große handformpolster für kleinere bereiche wie unterarmmuskeln, gelenke etc.

Wartung und Pflege:

- 1 Stellen Sie sicher, dass Ihre Haut frei von Schmutz, Öl oder Lotionen ist.
- 2 Geben Sie vor dem Aufbringen der Pads ein paar Tropfen Wasser (HiDow-Leiter wird empfohlen) auf Ihre Finger und reiben Sie sie auf beiden Pads. Dies hilft den Pads, ihre Haftfähigkeit aufrechtzuerhalten.
- 3 Schalten Sie das Gerät aus, wenn Sie es nicht mehr benötigen.
- 4 Nehmen Sie die Pads ab.
- 5 Legen Sie die Schutzfolien wieder auf die Pads oder legen Sie die Pads auf den Padhalter.
- 6 Nehmen Sie das Kabel aus dem Gerät und legen Sie es bis zur nächsten Verwendung wieder in die Schachtel.
- 7 Lagern Sie das AcuXPD-Gerät bis zur nächsten Verwendung an einem kühlen, trockenen Ort.

Betriebsbedingungen:

Temperatur: 5 ° C bis 40 ° C Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend): 30% bis 75% Luftdruck: 700 bis 1.060 HPa

Lager- und Transportbedingungen:

Temperatur: -10 ° C bis 55 ° C Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend): 10% bis 90%
Atmosphärendruck: 700 bis 1.060 HPa

Umweltspezifikationen:

Technische Spezifikationen:

Abmessungen: 86 mm x 52 mm x 11 mm Nettogewicht: 52 g
Stromversorgung: DC 5.0V
Pulsfrequenz <100 Hz
Effektive Spannung <3V

Indikationen zur Verwendung

TENS:

Zur vorübergehenden Linderung von Schmerzen im Zusammenhang mit Muskelkater und Muskelkater in Schultern, Taille, Rücken, Nacken, oberen Extremitäten (Armen) und unteren Extremitäten (Beinen) aufgrund von Belastungen durch körperliche Betätigung oder normale Tätigkeiten im Haushalt. Wählen Sie die Modi: 1, 3, 4, 5 (für einen Sensationstyp) und Kombinationsmodi 6, 7, 8, 9 (für mehrere Sensationstypen, die sich je nach Bedarf automatisch abwechseln).

Angetriebener Muskelstimulator (EMS):

Es soll gesunde Muskeln, einschließlich Bauchmuskeln, stimulieren, um die Muskelleistung zu verbessern oder zu fördern. Wählen Sie Modi: 1, 2, 3 (für eine einzelne Art von Empfindung) und Kombinationsmodi 6, 7, 8, 9 (für mehrere Arten von Empfindungen, die sich je nach Bedarf automatisch abwechseln).

Gut für:

- Steifer Nacken - Muskelkater und verspannte Muskeln - Rückenschmerzen - Muskelkraft - Gelenkschmerzen - Schmerzlinderung

Empfohlene Nutzungspunkte:

Schultern, Nacken, Schulterblätter, entlang der Wirbelsäule, mittlerer Rücken, unterer Rücken, Bauch, Arme: Bizeps, Trizeps, Unterarme, Beine: Waden, Oberschenkel, Füße: Zehen, Ferse, Mittelfuß, Gelenke: Schulter, Ellbogen, Handgelenk, Hüfte, Knie, Knöchel usw.

Einzigartige Vorteile:

Schnelles Handeln - Obwohl die Häufigkeit und der Grad der Reaktion bei einzelnen Personen unterschiedlich sind, berichten viele Benutzer von positiven Ergebnissen nach 10 (zehn) bis 20 (zwanzig) Minuten Gebrauch.

Keine Nebenwirkungen - Da keine Medikamente oder Chemikalien beteiligt sind, sind HiDow-Muskelstimulatoren für die Langzeitanwendung unbedenklich. Es ist auch sicher, wenn Sie Medikamente einnehmen.

Tragbar - Dank des Taschenreisegrößen können Sie die Behandlung jederzeit und überall durchführen lassen.

Kostengünstig - Das Gerät spart Ihnen Zeit und Geld und verbessert Ihre Funktion und Ihren Lebensgenuss.

Einfache Bedienung - Hightech-Komponenten automatisieren und programmieren die meisten Funktionen. In seiner funktionalen Anwendung stark vereinfacht.

Seien Sie verantwortlich - Mit den HiDow-Muskelstimulatoren können Sie Ihre Gesundheit und Ihr Wohlbefinden kontrollieren.

Anderen helfen - Jeder leidet in irgendeiner Form unter Muskelverspannungen. Jetzt können Sie anderen helfen, sich selbst zu helfen. Muskelkater und Muskelschmerzen können durch Arbeiten oder Spielen entstehen. Das Problem kann chronisch oder akut sein. Jeder, ob jung oder alt, braucht Linderung von Muskelverspannungen und wird Ihr Geschenk der Gesundheit mit Sicherheit zu schätzen wissen.

Immer verfügbar - Es ist immer da, wenn Sie es brauchen. 24 Stunden am Tag, jeden Tag. Sie können es so oft wie nötig verwenden.

Extrem effektiv - Der fortschrittliche Mikrochip sendet mehrere voreingestellte elektrische, therapeutische und elektronische Wellen über die Elektroden aus. Diese therapeutischen, elektronischen Wellen verwenden Techniken zur Schmerzlinderung im tiefen Gewebe und verschiedene Muskelbewegungen. Das Ergebnis ist weniger Muskelverspannungen. Erstaunlich effektiv!

Grundsätze der regelmäßigen Anwendung

Finden Sie den genauen Schmerzpunkt. Die Stellen, an denen die Elektroden angebracht sind, sollten in der normalen Zeit die schmerzhaftesten Stellen sein.

Intensität - Die Intensität muss schrittweise erhöht werden, und es ist besser, die höchste Intensität zu erreichen, die Sie aushalten können.

Anwendungsdauer: 2-3 mal / Tag, 40-60 Minuten / Zeit, über 10 Tage für einen Kurs.

Es gibt zwei Möglichkeiten, die Pads im Doppel- und im Gegenmodus zu platzieren.

Abbildung 1: Twin-Modus

Befestigen Sie die beiden Polster oben und unten oder an beiden Enden auf derselben Seite des menschlichen Körpers

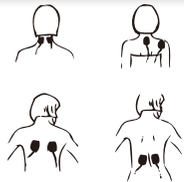
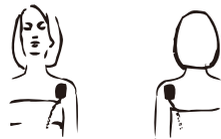


Abbildung 2: Gegenmodus

Befestigen Sie die beiden Pads jeweils auf den gegenüberliegenden Seiten der Applikationsposition, wie unten gezeigt



- 14 -

Schmerzen im Kofferraum

Regelmäßige Applikationsmethoden

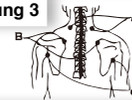
1. Wahrscheinlich Schmerzen im Kofferraum

Nach der Traditionellen Chinesischen Medizin (TCM) ist der empfindlichste Druckschmerzpunkt der Schlüsselstein, die am besten anzuwendende Position. Finden Sie den Druckschmerzpunkt unter Bezugnahme auf Abb. 1.

Legen Sie ein Pad darauf. Bringen Sie das andere Polster an einem geeigneten Punkt an, der symmetrisch zum gewählten Druckschmerzpunkt oder in dessen Nähe liegt, aber die beiden Polster sollten sich nicht überlappen. Wenn es mehrere getrennte Druckschmerzpunkte gibt, wenden Sie diese nacheinander an.

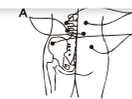
2. Empfohlene Positionen der Pads für die Anwendung auf Nacken, Schulter und Rücken (siehe Abb. 3)

Abbildung 3



Modus 1 für 30 Minuten, Modus 2 oder Modus 3 für 30 Minuten abwechselnd für A, B und C. Für die Teile mit starken Schmerzen wird eine längere Zeit benötigt. Es ist ratsam, eine ziemlich große Intensität zu verwenden.

Abbildung 4



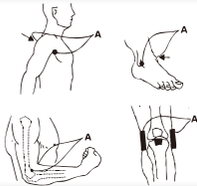
3. Empfohlene Positionen der Polster zum Anlegen der Taille (siehe Abb. 4)

Modus 1 für 30 Minuten, Modus 2 für 20 Minuten oder Modus 7, 8, 9 für 30 Minuten. Es ist ratsam, nach der Anwendung eine Taillenübung durchzuführen.

- 15 -

Schmerzen in den Gelenken und Gliedmaßen

Gelenkschmerzen, Sportverletzungen, Weichteilverletzungen können Gelenkschmerzen verursachen, die häufig in den Gelenken von Schulter, Ellbogen, Knie, Handgelenk, Knöchel usw. auftreten.



1 Pads Anwendung

Bei Gelenkschmerzen sollten zwei Pads auf die beiden symmetrischen Seiten des Schmerzpunkts aufgetragen werden, siehe Abb. 2 (entgegengesetzter Modus).

2 Betriebsart und Betriebsdauer

Modus 1 für 30 Minuten, Modus 3 für 30 Minuten, 2-3 mal am Tag.

Schmerzen in den Muskeln und Sehnen der Gliedmaßen werden oft durch Sportverletzungen, Überlastung oder andere Faktoren verursacht. Die häufigsten Anzeichen sind Muskelschmerzen, Schwellungen und Krämpfe.

1 Pads Anwendung

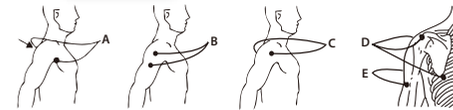
Wenden Sie die Polster an jedem Ende des schmerzhaften Muskels an oder wenden Sie ein Polster auf den Muskel und das andere auf die Sehne an. Die Position kann je nach Empfindung leicht reguliert werden.

2 Modus und Zeitdauer

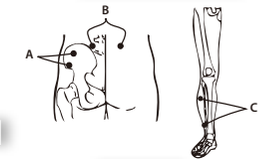
Modus 2 für 20 Minuten, dann Modus 3 für 20 Minuten. Fragen Sie Ihren Arzt, wenn die Verletzung einen Muskel- oder Sehnenriss aufweist.

Variationen der Elektrodenplatzierung:

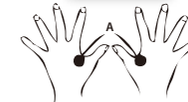
--> Schultern



--> Taille und Beine



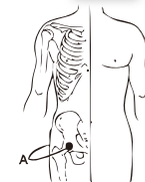
--> Hände



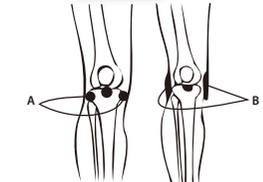
--> Füße



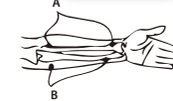
--> Hüfte



--> Knie



--> Unterarm



FEHLERBEHEBUNG

PROBLEM	URSACHE	LÖSUNG
Das Gerät schaltet sich nicht ein oder ich kann nichts auf dem Bildschirm sehen	Die Batterie ist leer	Stellen Sie sicher, dass das Gerät vollständig aufgeladen ist
Das Gerät scheint nicht aufgeladen zu werden	Ladekabel nicht vollständig eingesteckt	Vergewissern Sie sich, dass das USB-Kabel an einer Seite fest im Gerät sitzt und an der anderen Seite in die Steckdose eingesteckt ist. --- Stellen Sie fest, ob ein Problem mit dem Netzteil vorliegt, indem Sie den Netzstecker einstecken USB-Kabel vom Gerät in einen Computer
Gerät lässt sich nicht einschalten Der Bildschirm ist dunkel	Batterie ist fast leer	Laden Sie den Akku auf
Das Gerät ist eingeschaltet, aber die Pads geben keinen Eindruck von sich	Beide Pads liegen nicht fest auf der Haut / Es besteht eine lose Verbindung / Die Intensität muss erhöht werden	Vergewissern Sie sich, dass Sie 2 Elektroden pro Leitung verwenden und dass diese nahe beieinander liegen, dh nicht an verschiedenen Gliedmaßen oder zu weit voneinander entfernt - Stellen Sie sicher, dass beide Elektroden fest auf der Haut anliegen --- Stellen Sie sicher, dass alle Verbindungen vom Gerät sicher sind zu den Drähten und die Drähte zu den Pads. Erhöhen Sie die Intensität

- 18 -

FEHLERBEHEBUNG

PROBLEM	URSACHE	LÖSUNG
Elektrodenpads haften auch nach der Reinigung und Befeuchtung ihrer Oberfläche nicht auf der Haut	Klebegelpads müssen ersetzt werden	Ersetzen Sie den Satz der Gel-Klebe pads. Pads können unter www.hidow.de erworben werden
Ein Pad fühlt sich stärker an als das andere	Das ist normal. Verschiedene Bereiche reagieren unterschiedlich	Es muss nichts getan werden. Stellen Sie sicher, dass die Pads feucht sind und einen guten Kontakt haben
Während des Gebrauchs fühlt die Haut ein schmerzhaftes Brennen oder die Stimulation wird geschwächt	Klebe pads haften nicht fest auf der Haut oder die Gelpads sind zu trocken	Tragen Sie ein paar Tropfen Wasser auf die Klebefläche jedes Pads auf und achten Sie darauf, dass die Pads während der Anwendung fest auf der Haut anliegen
Hat keine ausreichende Linderung gebracht.	Verwenden Sie es nicht lange genug oder häufig genug	Verwenden Sie Ihr Acu XPD 20-60 Minuten auf einmal, 3-6 Mal pro Tag. Empfohlen: Hinlegen
Nur 1 Port am Gerät funktioniert	Beschädigter Anschluss oder schlecht leitende Elektroden oder Anschlusskabel	Isolieren Sie das Problem, indem Sie ein anderes Kabel und einen Satz von Pads verwenden, von denen Sie wissen, dass sie im problematischen Anschluss funktionieren

- 19 -

Gegenanzeigen:

Verwenden Sie dieses Gerät NICHT, wenn Sie unter folgenden Erkrankungen leiden:

1. Ein implantierter Herzschrittmacher, Defibrillator oder ein anderes implantiertes metallisches oder elektronisches Gerät.
2. Nicht diagnostizierte Schmerzsyndrome
3. Wurde mit Krebs diagnostiziert
4. schwanger sind
5. in den letzten sechs Monaten ein akutes Trauma oder einen chirurgischen Eingriff erlitten haben
6. Haben Sie Herzprobleme oder Herzerkrankungen
7. Epilepsie haben
8. Haben Sie schmerzhafte und / oder verkümmerte Muskeln
9. Unterleibs- oder Leistenbruch haben
10. Haben Sie begrenzte Bewegungsfreiheit in den Skelettgelenken.
11. Haben Sie Durchblutungsstörungen

Das AcuXPD-Gerät ist nur für Erwachsene und für gesunde Muskeln bestimmt. Verwenden Sie dieses Gerät NIEMALS bei atrophierten, schmerzhaften oder krampfartigen Muskeln an Gliedmaßen mit schmerzhaften oder anderweitig betroffenen Gelenken.

Das AcuXPD-Gerät ist weder für die Anwendung bei Erkrankungen oder Krankheiten noch für die Physiotherapie oder Muskelrehabilitation vorgesehen. Es ist kontraindiziert für die Anwendung an Muskeln, die verletzt oder krank sind.

Versuchen Sie nicht, das AcuXPD-Gerät zur Muskelerneuerung zu verwenden, um Muskelatrophie oder Muskelkrämpfe zu vermeiden, die Beweglichkeit zu verbessern, Durchblutungsstörungen / Venenthrombosen zu vermeiden.

Warnungen:

1 Die Stimulation sollte nicht über die Karotissinusnerven erfolgen, insbesondere nicht bei Patienten mit bekannter Empfindlichkeit gegenüber dem Karotissinusreflex.

2 Die Stimulation sollte nicht transthorakal erfolgen, da das Einbringen von elektrischem Strom in das Herz Herzrhythmusstörungen verursachen kann.

3 Die Stimulation sollte nicht transzerebral erfolgen.

4 Tragen Sie die Elektrode NUR auf normale, intakte und saubere Haut auf. Elektroden nicht über offenen Wunden oder über infizierte oder entzündete Bereiche oder Hautausschläge, z. B. Phlebitis, Thromphlebitis, Krampfadern usw.

5 WENDEN SIE KEINE STIMULATION AN:

Über dem vorderen Bereich des Halses (in der Nähe der Stelle der Karotissinusnerven)

Über den Hals oder den Mund. Schwere Krämpfe der Kehlkopf- und Rachenmuskulatur können mit Kontraktionen auftreten, die stark genug sind, um zu atmen, und / oder Atembeschwerden verursachen. Eine Stimulation über den Hals kann sich auch nachteilig auf den Herzrhythmus oder den Blutdruck auswirken.

Transzerebral.

Über den geschwollenen, infizierten oder entzündeten Bereichen von Hautausschlägen (z. B. Venenentzündung, Thromphlebitis, Krampfadern usw.).

Über die Brust. Fragen Sie Ihren Arzt, bevor Sie dieses Gerät verwenden, da es bei anfälligen Personen zu tödlichen Herzrhythmusstörungen kommen kann.

Über oder in der Nähe einer Krebsläsion.

Wenn Sie an Epilepsie leiden

Nach einem akuten Trauma oder einer Fraktur

Nach der letzten Operation

Wenn Sie einen Leistenbruch haben (abdominal oder lingual)

Zum frontalen, laryngealen und temporalen Bereich des Halses.

6 Verwenden Sie das AcuXPD-Gerät niemals beim Autofahren, beim Bedienen von Maschinen oder bei Aktivitäten, bei denen ungewollte Muskelkontraktionen den Benutzer oder andere gefährden können.

7 Die Auswirkungen der Stimulation des Gehirns sind nicht bekannt. Wenden Sie daher keine Stimulation über den Kopf an und platzieren Sie die Elektroden nicht auf gegenüberliegenden Seiten des Kopfes.

8 Verwenden Sie das Gerät nicht in der Badewanne oder Dusche.

9 Personen mit Verdacht auf Herzprobleme oder Epilepsie sollten einen entsprechenden medizinischen Rat einholen.

10 Verwenden Sie das AcuXPD-Gerät niemals im Schlaf.

11 Tauchen Sie das AcuXPD-Gerät niemals in Flüssigkeiten.

Vorsichtsmaßnahmen:

Dieses AcuXPD-Gerät darf nur mit den vom Hersteller bereitgestellten Kabeln, Elektroden und Zubehörteilen verwendet werden.

Dieses AcuXPD-Gerät darf nicht beim Autofahren, beim Bedienen von Maschinen oder bei Aktivitäten verwendet werden, bei denen ungewollte Muskelkontraktionen den Benutzer einem übermäßigen Verletzungsrisiko aussetzen können.

Nebenwirkungen:

Es kann zu Hautreizungen und Verbrennungen unter den Stimulationselektroden kommen, die auf Ihrer Haut angebracht sind.

Während oder nach der Anwendung einer elektrischen Stimulation in der Nähe Ihrer Augen, Ihres Kopfes und Ihres Gesichts können Kopfschmerzen und andere schmerzhaft empfundene Empfindungen auftreten.

Sie sollten die Verwendung des AcuXPD-Geräts einstellen und Ihren Arzt konsultieren, wenn Nebenwirkungen auftreten.

Konformität mit Sicherheitsstandards

Erklärung von EMC

EN 60601-1-2: 2007, EN 60601-1-11: 2010, Abschnitt 12, EN 60601-2-10: 2015, Abschnitte 201.17 und 202, IEC 60601-1-2: 2007, IEC 60601-1-11: 2010 12, IEC 60601-2-10: 2012, Klausel 201.17 und 202

Konformität mit den MDD-Anforderungen

IEC 60601-1: 2005 + A1: 2012, EN 60601-1: 2006 + A1: 2013, ANSI / AAMI ES60601-1: 2005 + A1: 2012, C1: 2009 und A2: 2010, IEC 60601-1-11: 2010, EN 60601-1-11: 2010, IEC 60601-2-10: 2012, EN 60601-2-10: 2015

Garantieinformationen

Die Garantie deckt Material- und Herstellungsfehler bei normaler Verwendung für einen Zeitraum von 2 Jahren ab dem Datum des Einzelhandelskaufs durch den ursprünglichen Endverbraucher ab („Garantiezeitraum“).
Wenn ein Defekt auftritt und innerhalb der Garantiezeit ein gültiger Anspruch eingeht, repariert Hi-Dow entweder das defekte Gerät oder tauscht das Produkt gegen ein neues oder aus neuen oder gebrauchten Teilen hergestelltes Produkt aus.

Um Ihre Produktgarantie zu registrieren, besuchen Sie bitte www.hidow.de