



Inversionsbank Ease Delux

10031831 10031832

KLAR  **FIT**

Sehr geehrter Kunde,

wir gratulieren Ihnen zum Erwerb Ihres Gerätes. Lesen Sie die folgenden Anschluss- und Anwendungshinweise sorgfältig durch und befolgen Sie diese, um möglichen technischen Schäden vorzubeugen. Für Schäden, die durch Missachtung der Sicherheitshinweise und unsachgemäßen Gebrauch entstehen, übernehmen wir keine Haftung.

Artikel

Artikelnummer	Farbe
10031831	blau
10031832	beige

Inhalt

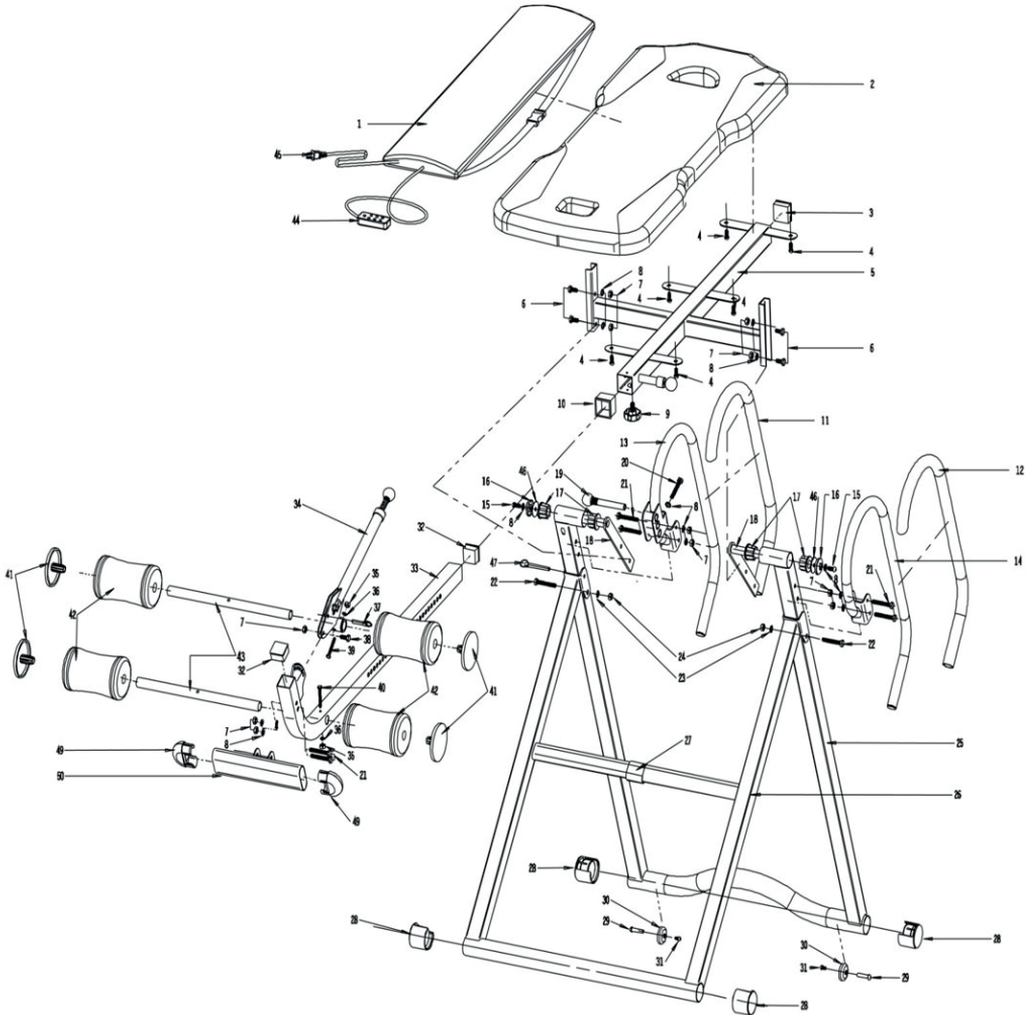
Sicherheitshinweise	2
Übersicht	3
Montage	6
Benutzung des Steuergerätes	12
Einstellungen	13
Entsorgung	16
Konformitätserklärung	16

Sicherheitshinweise

- Die maximale Gewichtsbelastung ist 136 kg.
- Lesen Sie alle Hinweise, um die Gefahr einer ernsthaften Verletzung zu verringern.
- Verwenden Sie die Inversionsbank nur mit der Genehmigung durch Ihren Arzt.
- Verwenden Sie die Inversionsbank in den folgenden gesundheitslichen Umständen nicht (dies ist keine erschöpfliche Liste):
 - Schwangerschaft
 - Hiatushernie, Glaukom, Netzhautablösung oder Bindehautentzündung
 - Bluthochdruck, kürzlicher Schlaganfall oder vorübergehende Durchblutungsstörungen, Herzleiden, die in Behandlung sind
 - Verletzungen an der Wirbelsäule
 - Zerebralsklerose, akut geschwollene Gelenke
 - Osteoporose, kürzliche Frakturen, die nicht verheilt sind, Marknägel oder operativ eingepflanzte Stützimplantate
 - Bei Einnahme von Gerinnungshemmern, einschließlich hoher Dosen Aspirin
 - Bei Mittelohrentzündungen
 - Extreme Adipositas
- Lassen Sie Kinder die Inversionsbank nicht unbeaufsichtigt benutzen.
- Einige Personen dürfen grundsätzlich keine Inversionsübungen durchführen. Wenn Sie glauben, dass Sie zu dieser kleinen Gruppe gehören, sprechen Sie mit ihrem Arzt, bevor Sie die Inversionsbank benutzen.
- Gewährleisten Sie, dass alle Muttern, Bolzen und Muttern fest angezogen sind, bevor Sie das Gerät verwenden.
- Haken Sie vor den Übungen Ihre Fußgelenke fest ein und setzen Sie die Haltestifte sicher ein.

Übersicht

Explosionsansicht



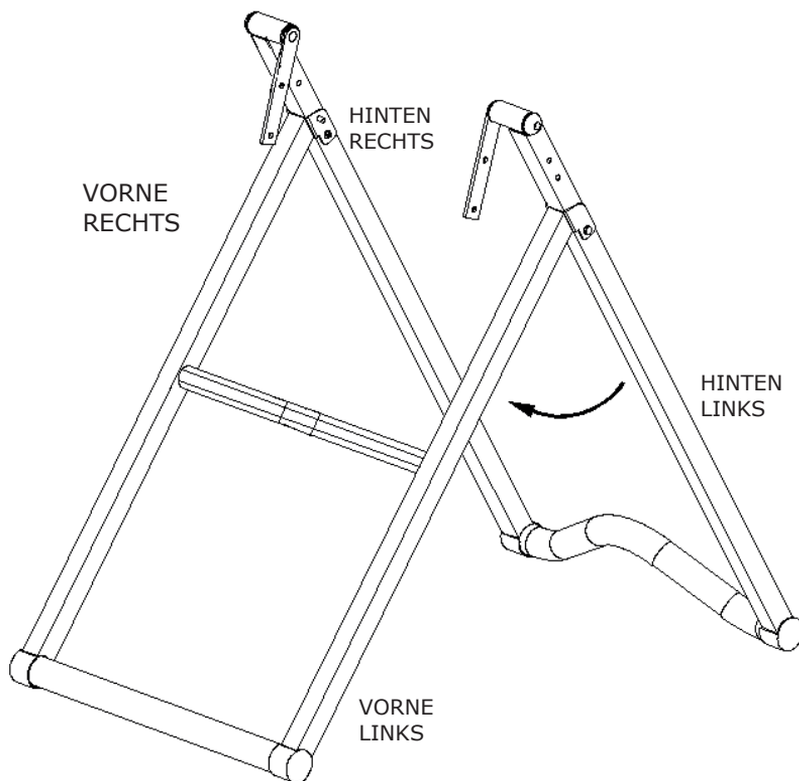
Nr.	Bezeichnung	Anzahl
1	Beheizbare Rückenmassageauflage	1
2	Rückenpolster	1
3	Viereckiges Endstück	1
4	Schraube M6 x 16	6
5	Stützrohr für die Rückenlehne	1
6	Schraube M8 x 20	4
7	Mutter M8 x 60	11
8	Unterlegscheibe 16 x 8 x1,2	14
9	Knauf für die Höhenverstellung	1
10	Untere Rahmenmuffe	1
11	Griff (rechts)	1
12	Griff (links)	1
13	Handlauf (rechts)	1
14	Handlauf (links)	1
15	Sechskantschraube M8 x 16	2
16	Endstopfen	2
17	Abstandhalter	4
18	Verbindungsbügel	2
19	Stift zur Einstellung des Winkels	1
20	Schraube M8 x 50	1
21	Schraube M8 x 55	6
22	Schraube M10 x 60	2
23	Unterlegscheibe 20 x 10 x 1,5	2
24	Mutter M10	2
25	Standrohr - hinten	1
26	Standrohr - vorn	1
27	Gummistopper	1
28	Endkappen für Standrohre	4
29	Sechskantschraube M8 x 26	2
30	Räder	2
31	Sechskantschraube M6 x 10	2
32	Endstopfen für Teil 33	2

Nr.	Bezeichnung	Anzahl
33	Rohr zur tKörperlängeneinstellung	1
34	Schnellversteller zur Einstellung der Fußstütze	1
35	Mutter M6	2
36	Unterlegscheibe 1 2x 6 x 1.0	2
37	Kugelbolzen	1
38	Schraube M8 x 20	1
39	Schraube M6 x 40	1
40	Schraube M6 x 45	1
41	Kunststoffkappe	4
42	Schaumstoffwalze	4
43	Fußstützrohr	2
44	Steuergerät	1
45	Handsteuerung	1
46	Unterlegscheibe 38 x 8 x 1,5	2
47	Stift zur Begrenzung des Winkels	1
48	Schraubenschlüssel 10/13	1
49	Ovales Endstück - Fußstütze	2
50	Fußstütze	1
51	Schraubendreher	1
52	Schraubenschlüssel 10/14	1

Montage

Schritt 1 Rahmen auseinander klappen

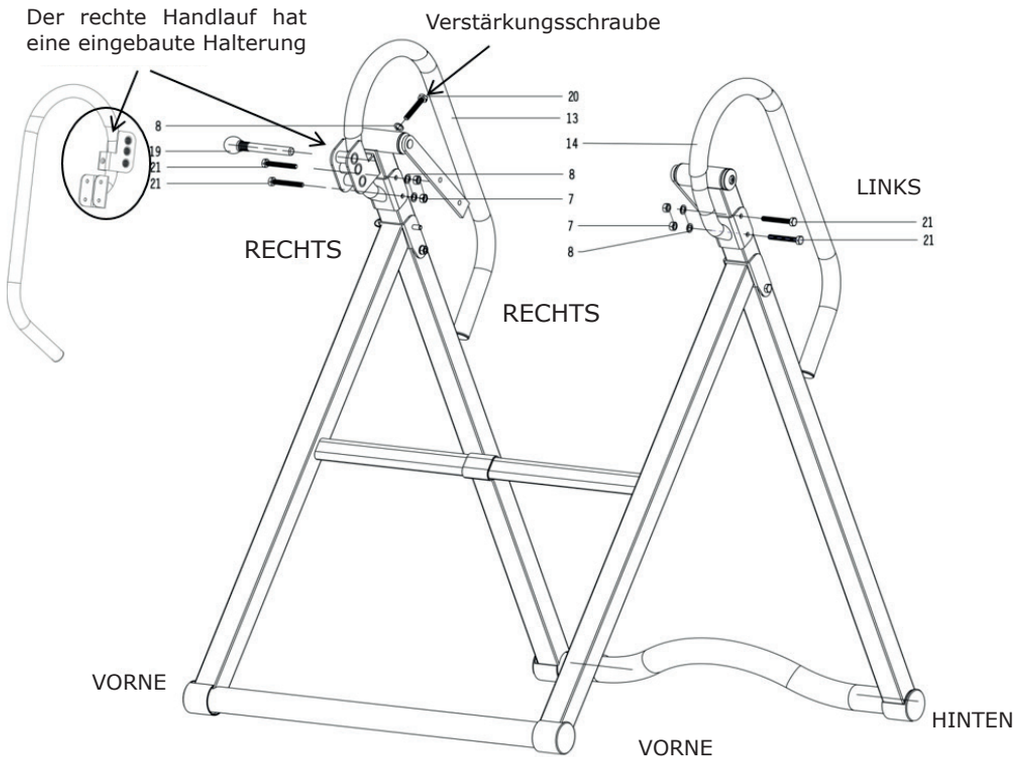
Nehmen Sie den Rahmen vorsichtig aus dem Karton heraus. Klappen Sie ihn auseinander. Setzen Sie den Stift zur Begrenzung des Winkels (47) in die rechte Seite des Rahmens ein. Beachten Sie bei den weiteren Montageschritten die vordere, hintere, rechte und linke Seite.



Schritt 2 Den Handlauf zusammenschrauben

Bringen Sie den rechten Handlauf (13) auf der rechten Seite des Grundgestells an. Verwenden Sie 2 Schrauben (21), 2 Unterlegscheiben (8) und 2 Muttern (7). Verwenden Sie die Schrauben (20) und Unterlegscheiben (8), um die Winkelstellungshalterung am Grundgestell zu verstärken.

Bringen Sie den linken Handlauf (14) an der linken Seite des Grundgestells an. Verwenden Sie 2 Schrauben (21), 2 Unterlegscheiben (8) und 2 Muttern (7). Setzen Sie den Stift zur Einstellung des Winkels nun in das Loch.



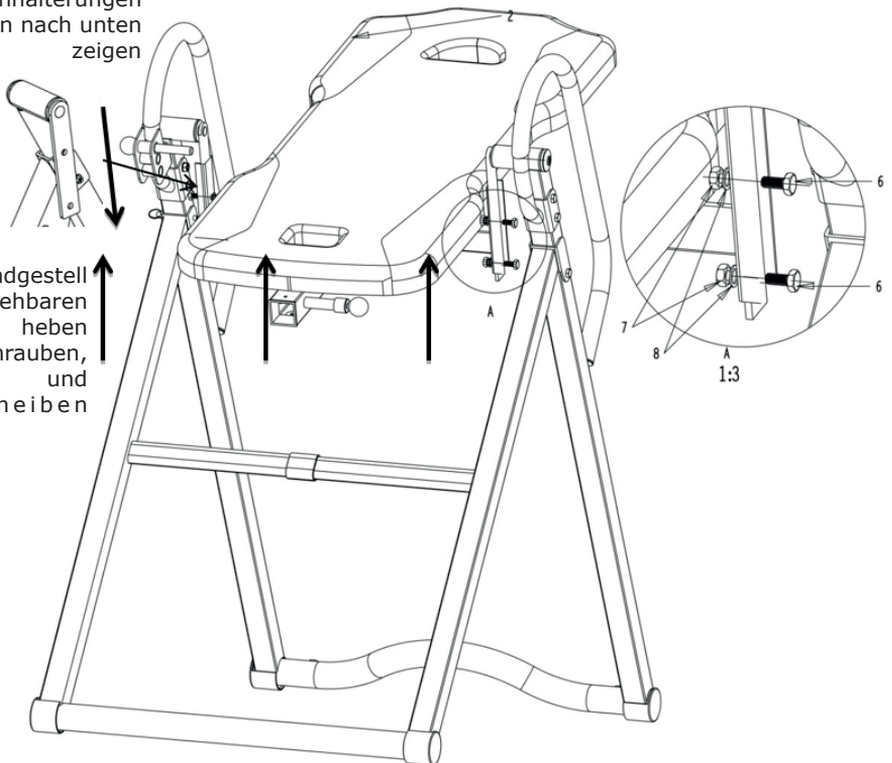
Ziehen Sie jetzt alle Schrauben fest.

Schritt 3: Montage der Rückenlehne am Grundgestell

Bringen Sie den zusammengesetzten Teil der Rückenlehne an das Grundgestell an. Verwenden Sie die Schrauben (6), die Unterlegscheiben (8) und die Kontermuttern (7).

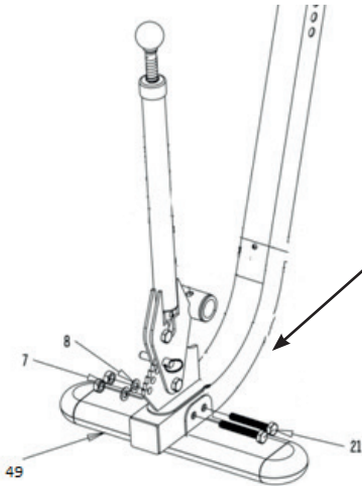
Die drehbaren
Seitenhalterungen
müssen nach unten
zeigen

Das Grundgestell
in die drehbaren
Halterungen heben
und mit Schrauben,
Muttern und
Unterlegscheiben
befestigen.



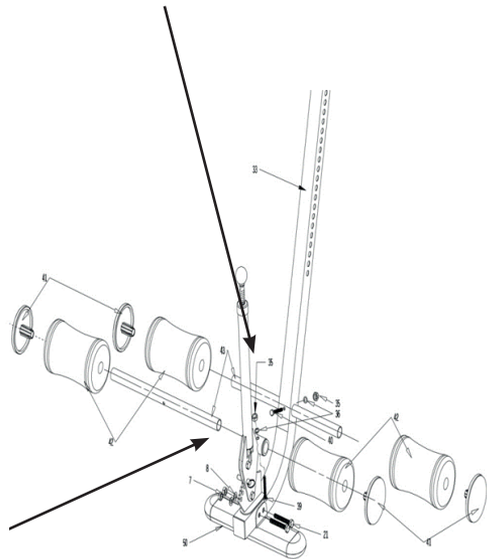
Ziehen Sie jetzt alle Schrauben fest.

Schritt 4: Rohr zur Einstellung der Körperlänge und Schaumstoffwalzen



A - Die Fußstütze (49) auf das Rohr zur Einstellung der Körperlänge (33) schrauben. Dabei die Sechskantschrauben (21), Unterlegscheiben (8) und Kontermuttern (7) verwenden.

B - Das Fußstützrohr (42) in das Rohr zur Einstellung der Körperlänge (33) einführen und mit den Schraubbolzen (49), Unterlegscheiben (36) und Muttern (35) festschrauben. Stülpen Sie die Schaumstoffwalzen (43) über und stecken die Kunststoffkappe drauf.



C - Stülpen Sie die Schaumstoffwalzen (43) auf das Rohr zur Einstellung der Körperlänge (33) und sichern Sie es mit den Schrauben (39), Unterlegscheiben (36) und Muttern (43). Stecken Sie die Kunststoffkappen (41) auf die Enden. Sicherstellen, dass der Knauf fest am Rohr zur Einstellung der Körperlänge (33) geschraubt ist.

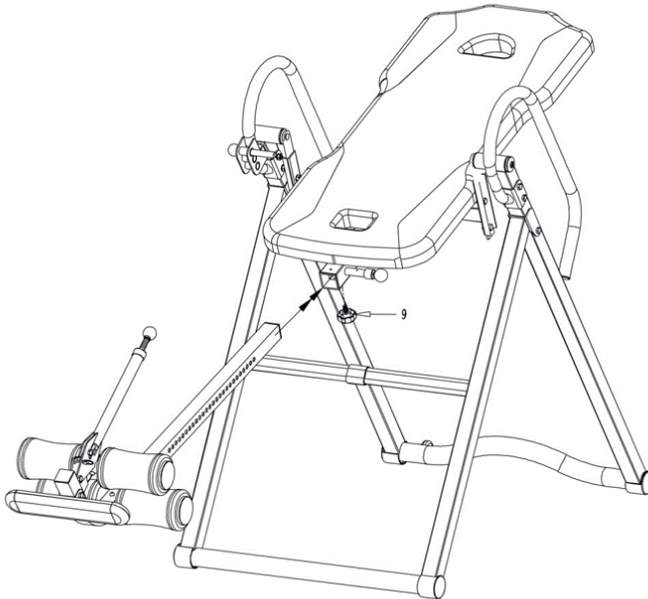
Ziehen Sie jetzt alle Schrauben fest.

Schritt 5 – Abschließende Montage

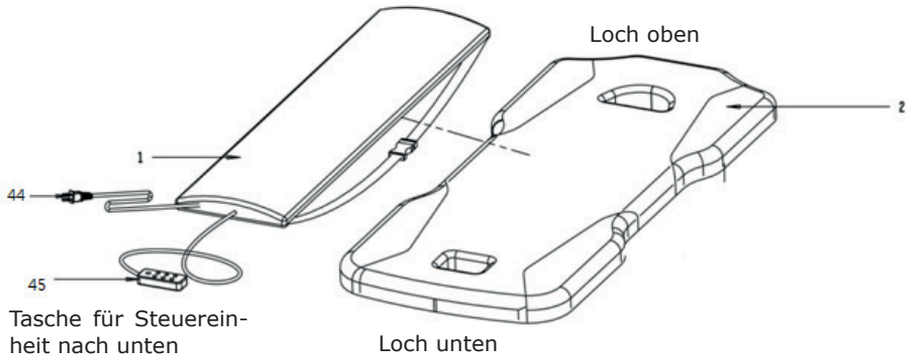
Stecken Sie das fertig montierte Rohr zur Einstellung der Körperlänge (33) und die Fußstütze in das Rohr für die Rückenauflage und befestigen Sie die Rohre mit dem Knauf zur Einstellung der Körperlänge.

Verwenden Sie den Knauf für die Höhenverstellung (9), um das Rohr zur Einstellung der Körperlänge (33) zu sichern, wenn die gewünschte Einstellung der Körperlänge vorgenommen wurde.

Hinweis: Bei diesem Gerät ist die Einstellung der Körpergröße von 1,54 m bis 1,98 m möglich. Das maximale Körpergewicht beträgt 136 kg.



Ziehen Sie jetzt alle Schrauben fest.



Schritt 6: Aufsetzen des Wärme-Massage-Polsters

Bringen Sie die Wärme-Massage-Auflage (1) auf dem Rückenpolster (2) an. Ziehen Sie dazu 2 Gurte durch das obere Loch und 2 Gurte durch das untere Loch.

Hinweise: Das Bedienelement (45) kann griffbereit in der Klett Tasche auf dem Rückenpolster aufbewahrt werden.

Hinweis: Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht durch die Inversionsbank gedrückt wird. Achten Sie darauf, dass alle Muttern, Bolzen und Schrauben vor dem Gebrauch vollständig festgezogen sind.

Benutzung des Steuergerätes

Automatischer Modus

Den Einschaltknopf drücken, um die Wärme-Massage-Auflage zu aktivieren. Nun läuft der automatische Modus an, der über 10 Minuten geht. Danach schaltet das Gerät sich automatisch ab. In diesem Modus sind Massagestufe 1 und Intensitätsstufe 1 aktiv.

Um das Lendenpolster wieder zu deaktivieren, halten Sie den Einschaltknopf 2 Sekunden lang gedrückt.



Modus

Drücken Sie die Taste MODE, um einen von zwei verfügbaren Massagemodi zu wählen. Mit jedem drück auf die Taste MODE, zeigt das Display nacheinander „A1“ und „A2“ an.

Intensität

Drücken Sie die Taste INTENSITY, um 3 verfügbare Intensitätsstufen einzustellen. Mit jedem Drücken der Taste INTENSITY, erscheinen im Display nacheinander die Zahlen „1-3“.

Zeiteinstellung

Jeder Massageturnus dauert maximal 10 Minuten. Drücken Sie die Taste TIME, um die Massagezeit einzustellen (5 oder 10 Minuten).

Hinweis: Es ist nicht zu empfehlen, das Gerät häufig ein- oder auszuschalten.

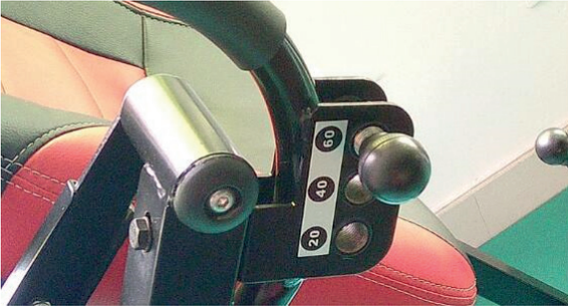


Warnung: Gefahr eines Stromschlags

Nicht in der Nähe von Wasser verwenden. Lassen Sie das Gerät nicht nass werden. Nicht verwenden, wenn die Drähte frei liegen. Lassen Sie Kinder nicht mit elektrischen Geräten spielen.

Einstellungen

Schnellversteller für die Einstellungs des Kippwinkels



Machen Sie sich mit dem Schnellversteller auf der rechten Seite vertraut. Die Position des Sicherungsstifts bestimmt den Inversionswinkel, mit dem Sie sich wohl fühlen.

Die 3 Einstellungen sind:
20° Leichter Inversionswinkel
40° Moderater Inversionswinkel
60° Erhöhter Inversionswinkel

Hinweis: Es wird dringend empfohlen, dass Sie jemand bei den Inversionsübungen begleitet. Obwohl die Inversionsbank leicht zu benutzen ist, bedeutet es eine zusätzliche Sicherheit und Hilfe bei der Inversionsübung.

Einstellung der Körpergröße



Bevor Sie mit einer Übung beginnen, stellen Sie sicher, dass die Inversionsbank richtig auf Ihre Körpergröße eingestellt ist. Die Körpergröße wird auf dem Rohr für die Einstellung der Körperlänge in Zentimetern und Zoll angezeigt.

Da jeder Körper anders ist, müssen Sie die richtige Einstellung für das Gleichgewicht für Ihren Körpertyp finden. Tun Sie dies mit dem Schnellversteller.

Fußgelenke einhaken



Vorsicht: Verletzungsgefahr

Tragen Sie immer Trainingsschuhe mit fest zugebundenen Schnürsenkeln, um die Füße gut einhaken zu können und die Füße während der Übung zu schützen.

Schritt 1: Ziehen Sie die vorderen Walzen aus, indem Sie die Fußverlängerung nach unten drücken und nach vorne loslassen. Treten Sie vorsichtig auf die Fußstütze.



Schritt 2: Rutschen Sie mit den Füßen unter die Schaumstoffwalzen und stützen Sie Ihre Ferse in die hintere Fersehalterung. Lassen Sie den oberen Knopf langsam los und lassen Sie die Schaumstoffwalzen langsam auf die Füße herunterklinken.



Schritt 3: Lassen Sie die Schaumstoffwalzen fest gegen Ihre Füße einrasten und die Beine und Fußgelenke sicher einhaken, bis es eingerastet ist.



Warnung: Verletzungsgefahr

Die Beine und Füße müssen vor dem Zurückkippen sicher eingehakt sein. Beginnen Sie nicht mit der Inversionsübung, wenn dieser Mechanismus nicht richtig funktioniert.

Die richtige Höhe und Balance finden

Legen Sie den Kopf flach auf das Rückenpolster. Heben Sie langsam einen Arm Richtung Decke. Wenn die Bank sich langsam nach hinten neigt, ist die Einstellung der Körperlänge richtig.



Wenn die Bank sich nicht nach hinten neigt, stellen Sie die Höheneinstellung immer ein Loch weiter, bis die Bank sich nach hinten neigt. Darauf achten, den Arm nur langsam zu bewegen.

Wenn Sie beide Arme über den Kopf bewegen, sollte die Inversionsbank sich nun weiter neigen. Vorausgesetzt, dass Sie sich bei dem Winkel wohlfühlen, stellen Sie den Schnelleinsteller auf 20° oder mehr.



Mit der richtigen Hilfestellung und vorausgesetzt, dass Sie sich mit den Einstellungen auf 40° oder 60° wohlfühlen, können Sie die Inversionsbank weiter neigen.



Achtung: Wenn Sie ihre Hände zurück zur Startposition bewegen, sollte die Inversionsbank sich wieder in die Anfangsposition bewegen. Falls dies nicht der Fall ist, verwenden Sie die Handläufe, um sich selbst wieder zurückzubewegen und stellen den Schieber erneut passend zu Ihrem Körpergewicht und Körpertyp ein.

Entsorgung



Befindet sich die linke Abbildung (durchgestrichene Mülltonne auf Rädern) auf dem Produkt, gilt die Europäische Richtlinie 2012/19/EU. Diese Produkte dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Informieren Sie sich über die örtlichen Regelungen zur getrennten Sammlung elektrischer und elektronischer Gerätschaften. Richten Sie sich nach den örtlichen Regelungen und entsorgen Sie Altgeräte nicht über den Hausmüll. Durch die regelkonforme Entsorgung der Altgeräte werden Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen vor möglichen negativen Konsequenzen geschützt. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern.

Konformitätserklärung



Hersteller: Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin.

Dieses Produkt entspricht den folgenden Europäischen Richtlinien:

2014/30/EU (EMV)
2011/65/EU (RoHS)
2014/95/EU (LVD)

Dear Customer,

Congratulations on purchasing this equipment. Please read this manual carefully and take care of the following hints on installation and use to avoid technical damages. Any failure caused by ignoring the items and cautions mentioned in the operation and installation instructions are not covered by our warranty and any liability.

Item

Item number	Colour
10031831	blue
10031832	beige

Contents

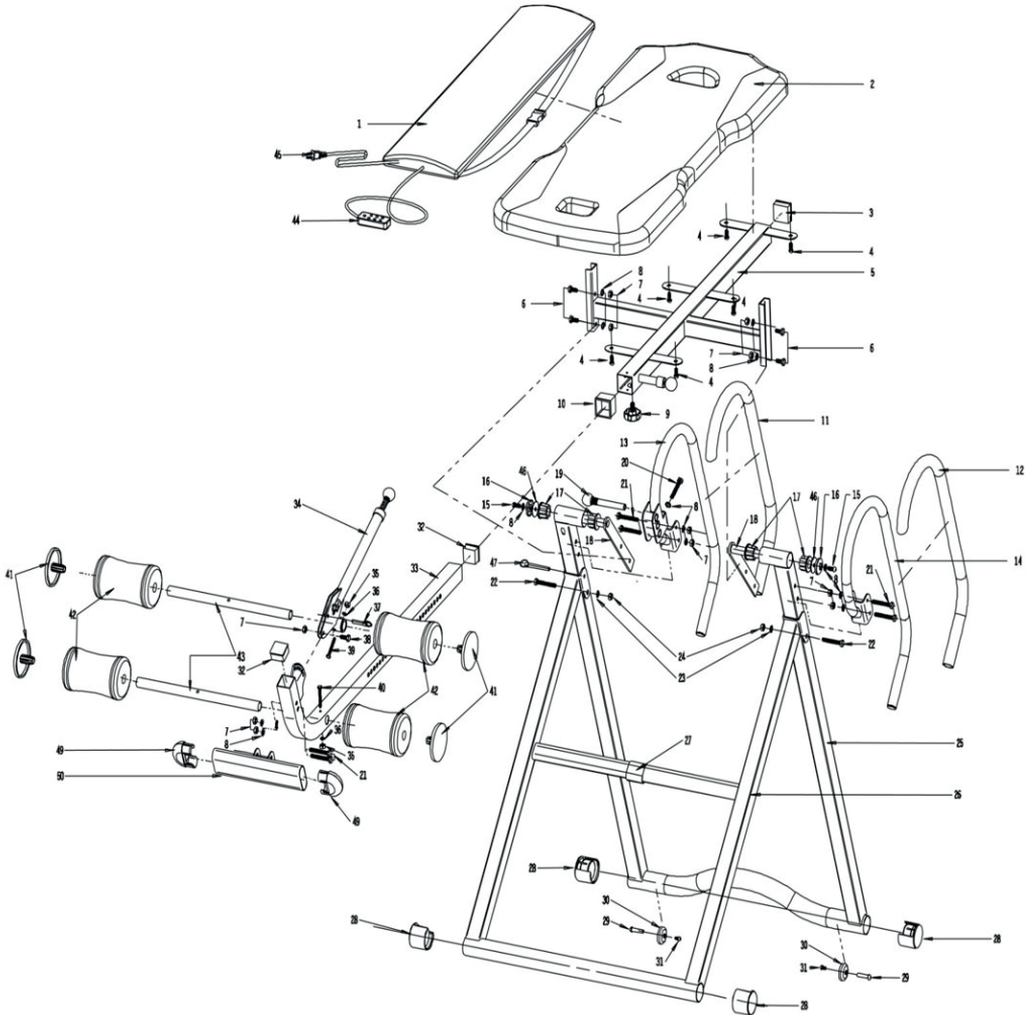
Safety Instructions	18
Parts Listing	19
Assembly	22
Controller Instruction	28
Making Adjustments	29
Disposal Considerations	32
Declaration of Conformity	32

Safety Instructions

- 300 Lb weight capacity.
- To reduce the risk of serious injury, read all important precautions instructions and warnings in this manual before using the inversion system.
- Do not use this inversion table without a physician's approval, or if you have any of the following conditions (this list is for reference only, it is not an exhaustive listing).
 - Pregnancy; hiatal hernia, ventral hernia; glaucoma, retinal detachment or conjunctivitis; high blood pressure, hypertension, recent stroke or transient ischemic attack; heart or circulatory disorders for which you are being treated; spinal injury; cerebral sclerosis; acutely swollen joints; bone weakness (osteoporosis), recent unhealed fractures, medulary pins and surgically implanted orthopedic supports; the use of anticoagulants, including high doses of aspirin; middle ear infections, over weight or extreme obesity.
- Do not let children use the inversion table unsupervised.
- There are certain people who should never invert. If you think you belong to this minority, please check with your physician before using this inversion table.
- Insure that all nuts, bolts, and screws are completely tightened before using this product.
- Secure your ankles and lock pull pin in place before inverting.

Parts Listing

Explosion view



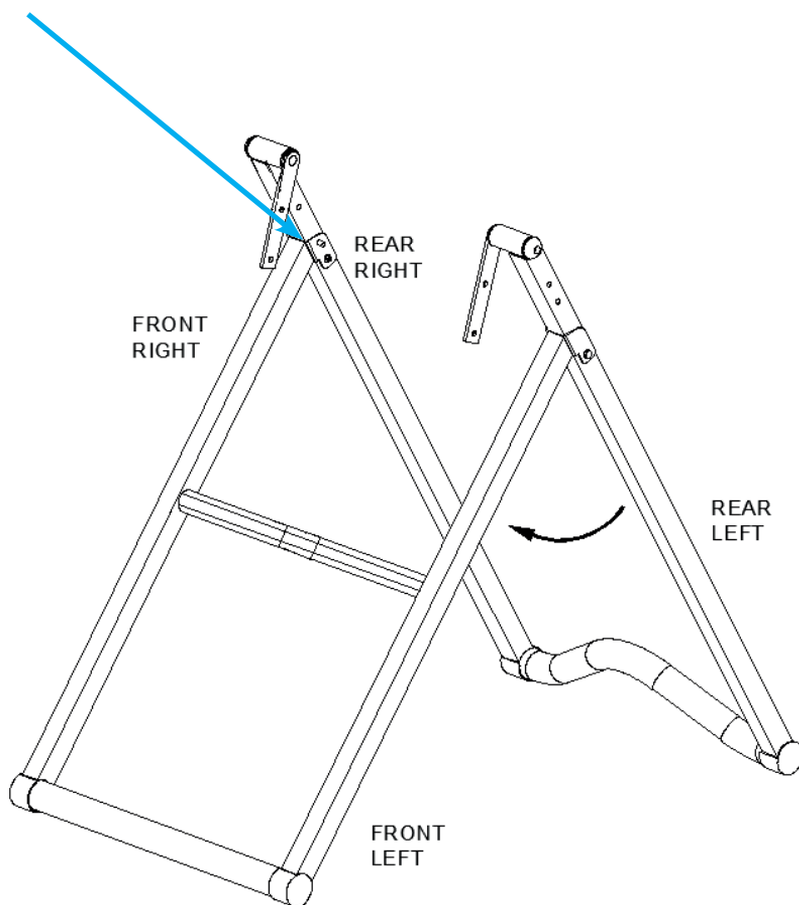
No	Description	Quantity
1	Backrest Heat&Massage/heat Pad	1
2	Backrest Pad	1
3	Square End Cap	1
4	Bolt-M6x16mm	6
5	Backrest Support Tube	1
6	Bolt-M8x20mm	4
7	Nut M8	11
8	Flat Washer Ø16xØ8x1.2	14
9	Knob	1
10	Lower Bed Frame Bushing	1
11	Handlebar Grip-Right	1
12	Handlebar Grip-Left	1
13	Handlebar-Right	1
14	Handlebar-Left	1
15	Hexagonal Bolt-M8x16mm	2
16	Plastic Round End-cap	2
17	Plastic Spacer	4
18	Connecting Bracket	2
19	Incline Adjustment Bolt	1
20	Bolt-M8x50mm	1
21	Bolt-M8x55mm	6
22	Bolt-M10x60mm	2
23	Flat WasherØ20xØ10x1.5	2
24	Nut M10	2
25	Back U-Frame	1
26	Front U-Frame	1
27	Stopper	1
28	Base Frame End Caps	4
29	Nut Ø8x26mm	2
30	Wheels	2
31	Hexagonal Bolt-M6x10mm	2
32	Square End Cape for Part 33	2

No	Description	Quantity
33	Body Height Adjustment Tube	1
34	Leg Tube Adjustment Pull Pin	1
35	Nut M6	2
36	Flat Washer Ø12xØ6x1.0	2
37	Ball Pin for Part Ø8*35mm	1
38	Bolt-M8x20mm	1
39	Bolt-M6x40mm	1
40	Bolt-M6x45mm	1
41	Plastic cap	4
42	Foam Leg Rollers	4
43	Adjustable Leg Hold Tube	2
44	Hand Controller	1
45	Power Adaptor	1
46	WasherØ38xØ8x1.5	2
47	Ball Pin-Ø8*66mm	1
48	Wrench-10/13	1
49	Oval End Caps-Foot Rest	2
50	Foot Rest Plate	1
51	Screw Driver	1
52	Wrench 10/14	1

Assembly

Step 1 Unfold Frame

Carefully remove base frame from carton, and unfold.
Insert safety pin(47) into right side of frame note front, rear, right and left sides for further assembly.

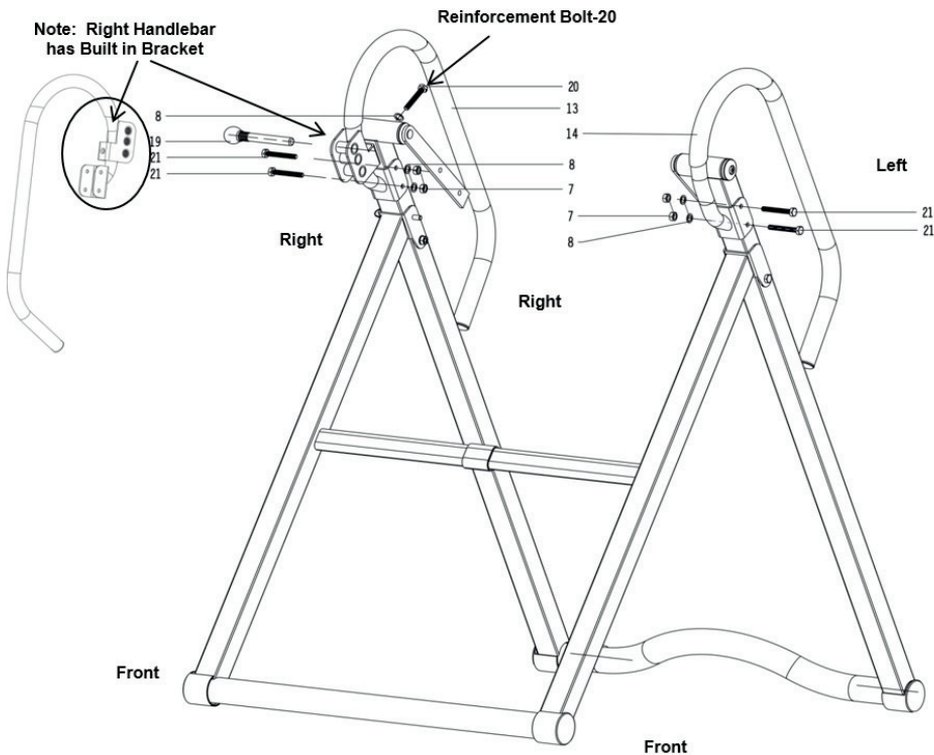


Step 2 Handlebar Assembly

Attach the right handlebar (13) to the right side base frame using 2 bolts (21), 2 washers (8), and 2 nuts (7). Use bolt (20) and flat washer (8) to reinforce the incline adjustment bracket to the base frame.

Attached the left handlebar(14) to the left side base frame using 2 bolts (21) 2 washers (8) and 2 nuts (7).

Attached incline adjustment bolt through # 20 selection hole at this time.



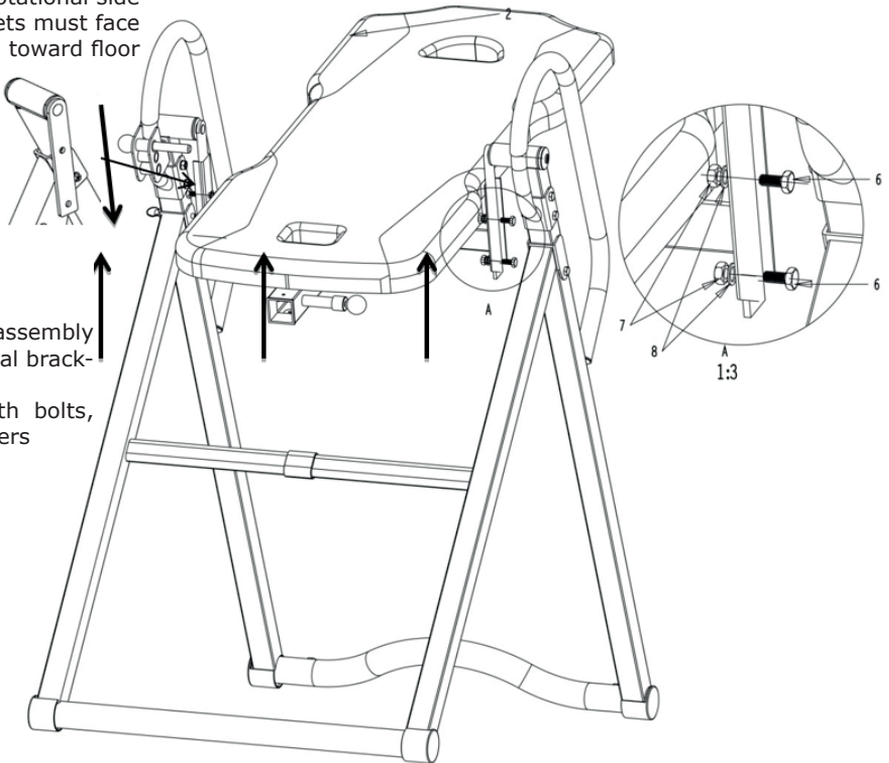
NOTE: TIGHTEN ALL BOLTS AT THIS TIME

Step 3: Backrest Assembly to Base Frame

Attach the completed backrest pad assembly to the base frame unit using bolts (6), flat washers (8) and lock nuts (7) as shown.

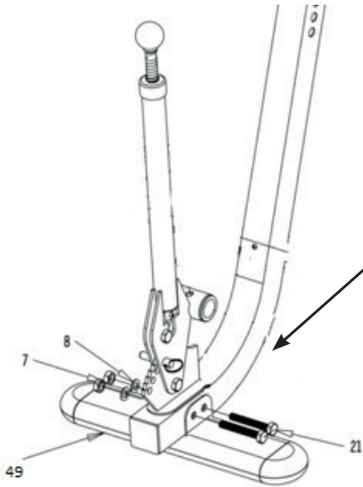
Note: rotational side brackets must face down toward floor

Lift entire bed assembly up into rotational brackets
And secure with bolts, nuts, and washers



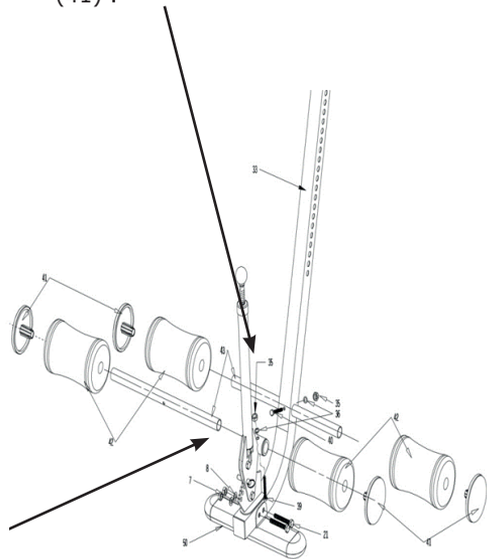
NOTE: TIGHTEN ALL BOLTS AT THIS TIME

Step 4: Body Height Adjustment Tube and Rollers



A- Install foot rest plate (49) onto height adjustment tube (33) using hexagonal bolts (21), flat washers (8) and lock nuts (7).

B- Insert rear foam roller tube (43) through height adjustment tube (33) and secure with bolt (40), washer (36) and nut (35). Slide foam rollers (42) over rear tube (43) and insert end caps (41).



C- Insert front foam roller tube (43) through height adjustment tube (33) and secure with bolt (39) washer (36) and nut (35). Slide foam rollers (42) over rear tube (43) and insert end caps (41). Make sure leg tube adjustment knob is properly connected to height adjustment tube (33) and functions properly.

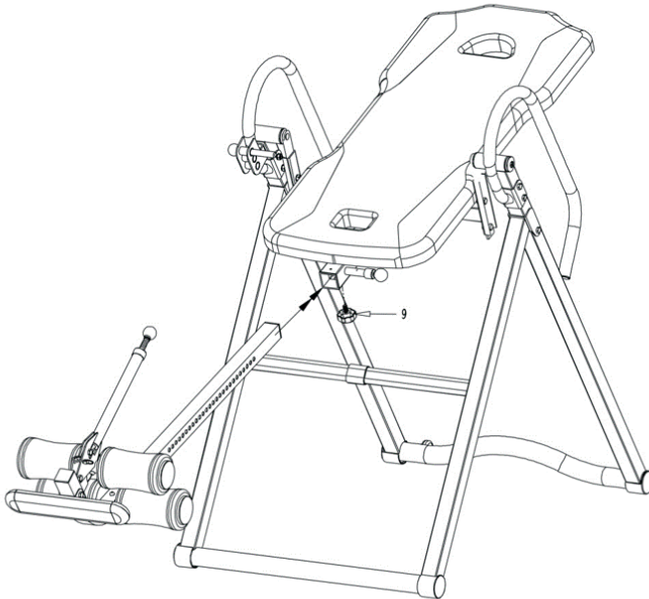
NOTE: TIGHTEN ALL BOLTS AT THIS TIME

Step 5 – Final assembly steps

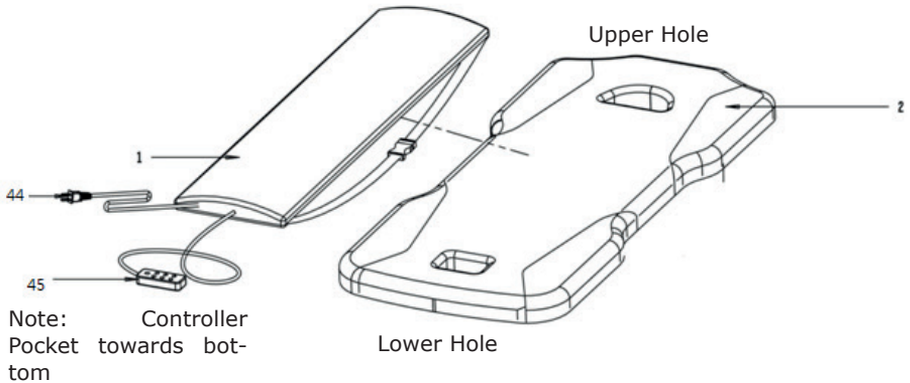
Slide Completed Height Adjustment Tube and Foot Rest Assembly into Backrest Support Tube and lock into place using Height Adjustment Knob.

Use Knob Bolt (9) to additional secure Height Adjustment Tube in place when desired Height Adjustment is obtained.

Note: This product is designed to adjust from 5'1" to 6'6" with a Maximum User Weight of 300 lbs.



NOTE: TIGHTEN ALL BOLTS AT THIS TIME



Step 6: Connecting Massage/Heat Pad to Backrest Pad

Attach the Heat/Massage Pad (1) to Backrest Pad(2) using 2 straps though upper hole and 2 lower straps through lower hole.

NOTE: Controller(45) can be stored in Velcro Pocket of Backrest Pad (at Bottom) for easy access

Note: Please pay attention to the power cord not be squeezed by the inversion table when using it. Make sure all nuts bolts and screws are completely tightened before use.

Controller Instruction

Automatic mode

Press it to activate the power to the lumbar pad. This is an automatic mode lasting 10 minutes. After 10 minutes, the unit will automatically shut off. It features message mode-1 and intensity level-1.

In order to deactivate lumbar pad, please press and hold the power head button for at least 2 seconds.

Mode button

Press it to choose on of the 2 available massage modes.

With every press of the mode button, the display will consecutively show the number A1, A2.

Intensity button

Press it to choose one of the 3 available massage intensity levels. With every press of the intensity buttons, the display will consecutively show the numbers 1-3.

Time button

Every session lasts a maximum of 10 minutes. Press the time button to adjust the massaging time (5-10 minutes).

Note: Switch the device on and off frequently is not advised.



Warning: Danger of electric shock

Do not use near water. Do not let unit get wet. Do not use if wires are exposed. Do not let children use of play with any electrical device.

Making Adjustments

INVERSION SELECTOR PIN



Familiarize yourself with the Inversion Selector Pin located on the Right Side of the Inversion Table. The positioning of the pin will determine the degree of Inversion that you are comfortable with.

The 3 selections are:
20- Slight Inversion
40-Moderate Inversion
60- Enhanced Inversion

NOTE: It is strongly recommended that someone be with you during inversion. Although the inversion table is easy to use, having someone nearby to "spot" you will provide extra safety and support to the inversion process.

Body height adjustment



Before starting, insure that the inversion table is at the correct settings to match your height. (This is indicated on the height adjustment selector in both inches and centimeters.)

As each individual's body type is different, you will need to find the correct balance settings for your specific body type by adjusting the selector up or down to obtain the proper balance.

Securing feet and ankles



Caution: Danger of personal injury

Always wear athletic shoes with laces tight to help secure your feet in the inversion system, and for foot protection while exercising.

Step 1: Expand the front rollers by pushing down on the leg tube bar and release forward. Carefully step on to the foot rest plate.



Step 2: Slide Feet under Foam Rollers and rest heels against rear Heel Cups. Release top button and slowly "ratchet back" front rollers against legs.



Step 3: Ratchet front rollers tight against legs and secure legs and ankles in place by making sure leg assembly "LOCKS" into place.



Warning: Danger of personal injury

Always make sure that the ankle lock is secured snugly against your ankles and that the long knob is fully tightened before you use the inversion system.

Finding the Proper Height and Weight Adjustment

With head flat on back pad, slowly raise one arm up toward the ceiling. If the bed starts to invert backward, the height adjustment should be correct.

If the bed does not start to invert, adjust the centre slider arm upward one position at a time, until the bed starts to invert backward. Remember to use very slow arm movements.

By raising both hands over your head, the Inversion Table should now invert to a greater degree, provided that you are comfortable with the side adjustment knob being set to 20 or higher.

Note: It is recommended that beginners use the setting marked 20 for Partial Inversion.

With proper supervision, and provided you are comfortable with the side adjustment knob being set to 40 or 60, the Inversion Table will now allow for a more complete Inversion position.

Be careful! By lowering the hands back to the starting position, the inversion table should revert back to the upright position. If it does not, use the built in side handlebars to pull yourself back up and re-adjust the center slider to accommodate your body weight and type.



Disposal Considerations



According to the European waste regulation 2012/19/EU this symbol on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it should be taken to the appropriate collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local council or your household waste disposal service.

Declaration of Conformity



Producer: Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin. Germany

This product is conform to the following European Directives:

2014/30/EU (EMC)
2011/65/EU (RoHS)
2014/35/EU (LVD)