



BEDIENUNGSANLEITUNG

USER MANUAL | INSTRUKCJA | NÁVOD K POUŽITÍ | MANUEL D'UTILISATION | ISTRUZIONI PER L'USO | MANUAL DE INSTRUCCIONES

PEDICURE CHAIR

LA PAZ WHITE

LA PAZ GREEN

Deutsch	3
English	6
Polski	9
Česky	12
Français	15
Italiano	18
Español	21

PRODUKTNAMEN	FUSSPFLEGESTUHL
PRODUCT NAME	PEDICURE CHAIR
NAZWA PRODUKTU	FOTEL KOSMETYCZNY
NÁZEV VÝROBKU	ŽIDLE NA PEDIKÚRU
NOM DU PRODUIT	FAUTEUIL DE PODOLOGIE
NOME DEL PRODOTTO	SEDIA PEDICURE
NOMBRE DEL PRODUCTO	SILLÓN PARA PEDICURA
MODELL	
PRODUCT MODEL	
MODEL PRODUKTU	
MODEL VÝROBKU	LA PAZ WHITE
MODÈLE	LA PAZ GREEN
MODELLO	
MODELO	
NAME DES HERSTELLERS	
MANUFACTURER NAME	
NAZWA PRODUCENTA	
NÁZEV VÝROBCE	
NOM DU FABRICANT	EXPONDO POLSKA SP. Z O.O. SP. K.
NOME DEL PRODUTTORE	
NOMBRE DEL FABRICANTE	
ANSCHRIFT DES HERSTELLERS	
MANUFACTURER ADDRESS	
ADRES PRODUCENTA	
ADRESA VÝROBCE	UL. DEKORACYJNA 3, 65-155 ZIELONA GÓRA POLAND, EU
ADRESSE DU FABRICANT	
INDIRIZZO DEL FORNITORE	
DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	

wellness & lifestyle

TECHNISCHE DATEN

Parameter – Beschreibung	Parameter – Wert	
Produktname	Fußpflegestuhl	
Modell	LA PAZ WHITE	LA PAZ GREEN
Nennspannung [V~/]-/Frequenz [Hz]	230/50	
Nennleistung [W]	300	
Schutzklasse	I	
IP Groß: Schutzklasse	IPX0	
Arbeitsmodus	2 min „ON“/18 min „OFF“	
Maximale Belastbarkeit [kg]	175	
Rückenlehnenstellwinkel [°]	0-77	
Winkel der Fußstützeneinstellung [°]	0-74	
Sitzverstellbereich [cm]	65-98	
Abmessungen HxBxT [cm]	190x81x(65-179)	
Gewicht [kg]	85,8	

1. ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

Diese Anleitung ist als Hilfe für eine sichere und zuverlässige Nutzung gedacht. Das Produkt wurde strikt nach den technischen Vorgaben und unter Verwendung modernster Technologien und Komponenten sowie unter Wahrung der höchsten Qualitätsstandards entworfen und angefertigt.

**VOR INBETRIEBNAHME MUSS DIE ANLEITUNG
GENAU DURCHGELESEN
UND VERSTANDEN WERDEN.**

Für einen langen und zuverlässigen Betrieb des Geräts muss auf die richtige Handhabung und Wartung entsprechend den in dieser Anleitung angeführten Vorgaben geachtet werden. Die in dieser Anleitung angegebenen technischen Daten und die Spezifikation sind aktuell. Der Hersteller behält sich das Recht vor, im Rahmen der Verbesserung der Qualität Änderungen vorzunehmen.

Erläuterung der Symbole

	Das Produkt erfüllt die geltenden Sicherheitsnormen.
	Gebrauchsanweisung beachten.
	Recycling-Produkt
	ACHTUNG! oder WARNUNG! oder HINWEIS! um auf bestimmte Umstände aufmerksam zu machen (Allgemeines Warnzeichen).
	Nur zur Verwendung in geschlossenen Räumen.
	HINWEIS! In der vorliegenden Anleitung sind Beispieldaten vorhanden, die von dem tatsächlichen Aussehen des Produkts abweichen können.

Die originale Anweisung ist die deutschsprachige Fassung. Sonstige Sprachfassungen sind Übersetzungen aus der deutschen Sprache.

2. NUTZUNGSSICHERHEIT

ACHTUNG! Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und alle Anweisungen durch. Die Nichtbeachtung der Warnungen und Anweisungen kann zu elektrischen Schlägen, Feuer und/oder schweren Verletzungen bis hin zum Tod führen.

Der Begriff „Gerät“ oder „Produkt“ in den Warnungen und Beschreibung des Handbuchs bezieht sich auf Fußpflegestuhl. Benutzen Sie das Gerät nicht in Räumen mit sehr hoher Luftfeuchtigkeit/in unmittelbarer Nähe von Wasserbehältnissen. Lassen Sie das Gerät nicht nass werden. Gefahr eines elektrischen Schlags!

2.1. ELEKTRISCHE SICHERHEIT

- Der Gerätestecker muss mit der Steckdose kompatibel sein. Ändern Sie den Stecker in keiner Weise. Original-Stecker und passende Steckdosen vermindern das Risiko eines elektrischen Schlags.
- Vermeiden Sie das Berühren von geerdeten Bauteilen wie Rohrleitungen, Heizkörpern, Öfen und Kühlchränken. Es besteht das erhöhte Risiko eines elektrischen Schlags, wenn Ihr Körper durch nasse Oberflächen und in feuchter Umgebung geerdet ist. Wasser, das in das Gerät eintritt, erhöht das Risiko von Beschädigungen und elektrischen Schlägen.
- Berühren Sie das Gerät nicht mit nassen oder feuchten Händen
- Verwenden Sie das Kabel nicht in unsachgemäßer Weise. Verwenden Sie es niemals zum Tragen des Geräts oder zum Herausziehen des Steckers. Halten Sie das Kabel von Hitze, Öl, scharfen Kanten oder beweglichen Teilen fern. Beschädigte oder geschweifte Kabel erhöhen das Risiko eines elektrischen Schlags.
- Wenn sich die Verwendung des Geräts in feuchter Umgebung nicht verhindern lässt, verwenden Sie einen Fehlerstrom-Schutzschalter (RCD). Mit einem RCD verringert sich das Risiko eines elektrischen Schlags

2.2. SICHERHEIT AM ARBEITSPLATZ

- Halten Sie Ihren Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet. Unordnung oder schlechte Beleuchtung können zu Unfällen führen. Seien Sie voraussichtig, beobachten Sie, was getan wird und bewahren Sie Ihren gesunden Menschenverstand bei der Verwendung des Gerätes.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in explosionsgefährdeten Bereichen, zum Beispiel in Gegenwart von brennbaren Flüssigkeiten, Gasen oder Staub. Geräte können unter Umständen Funken erzeugen, welche Staub oder Dämpfe entzünden können.
- Im Falle eines Schadens oder einer Störung sollte das Gerät sofort ausgeschaltet und dies einer autorisierten Person gemeldet werden.
- Wenn Sie nicht sicher sind, ob das Gerät ordnungsgemäß funktioniert, wenden Sie sich an den Service des Herstellers.
- Reparaturen dürfen nur vom Service des Herstellers durchgeführt werden. Führen Sie keine Reparaturen auf eigene Faust durch!

- f) Zum Löschen des Gerätes bei Brand oder Feuer, nur Pulver-Feuerlöscher oder Kohlendioxidlöscher (CO_2) verwenden.

2.3. PERSÖNLICHE SICHERHEIT

- a) Es ist nicht gestattet, das Gerät im Zustand der Ermüdung, Krankheit, unter Einfluss von Alkohol, Drogen oder Medikamenten zu betreiben, wenn diese die Fähigkeit das Gerät zu bedienen, einschränken.
b) Die Maschine ist nicht dazu bestimmt, durch Personen (darunter Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen und geistigen Fähigkeiten bzw. durch Personen ohne entsprechende Erfahrung und/oder entsprechendes Wissen bedient zu werden, es sei denn es gibt eine für ihre Aufsicht und Sicherheit zuständige Person bzw. sie haben von dieser Person entsprechende Hinweise in Bezug auf die Bedienung der Maschine erhalten.
c) Um eine versehentliche Inbetriebnahme zu vermeiden, vergewissern Sie sich, dass der Schalter vor dem Anschließen an eine Stromquelle ausgeschaltet ist.

2.4. SICHERE ANWENDUNG DES GERÄTS

- a) Überlasten Sie das Gerät nicht. Ein Überschreiten des maximal zulässigen Gewichts kann zu Schäden am Produkt führen.
b) Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn der EIN-/AUS-Schalter nicht ordnungsgemäß funktioniert. Geräte, die per Schalter nicht gesteuert werden können sind gefährlich und müssen repariert werden.
c) Nicht verwendete Werkzeuge sind außerhalb der Reichweite von Kindern sowie von Personen aufzubewahren, welche weder das Gerät selbst, noch die entsprechende Anleitung kennen. In den Händen unerfahrener Personen können derlei Geräte eine Gefahr darstellen.
d) Halten Sie das Gerät im einwandfreien Zustand. Überprüfen Sie vor jeder Arbeit, ob allgemeine Schäden vorliegen oder Schäden an beweglichen Teilen (Bruch von Teilen und Komponenten oder andere Bedingungen, die den sicheren Betrieb der Maschine beeinträchtigen könnten). Im Falle eines Schadens muss das Gerät vor Gebrauch in Reparatur gegeben werden.
e) Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern.
f) Reparatur und Wartung von Geräten dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal und mit Original-Ersatzteilen durchgeführt werden. Dadurch wird die Sicherheit bei der Nutzung gewährleistet.
g) Um die vorgesehene Betriebsintegrität des Gerätes zu gewährleisten, dürfen die werksmäßig montierten Abdeckungen oder Schrauben nicht entfernt werden. Beim Transport und beim Verlegen des Gerätes vom Aufbewahrungsort zum Einsatzort sind die Sicherheits – und Hygienevorschriften für die manuelle Handhabung für das Land zu berücksichtigen, in dem das Gerät verwendet wird.
i) Es ist verboten, das Gerät während der Arbeit zu schieben, umzustellen oder umzudrehen.
j) Auf dem Gerät dürfen keine Gegenstände gelagert werden.



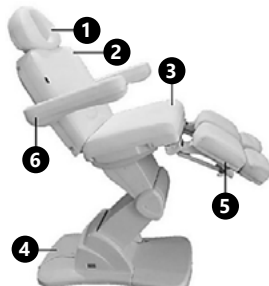
ACHTUNG! Obwohl das Gerät mit dem Gedanken an die Sicherheit entworfen wurde, besitzt es bestimmte Schutzmechanismen. Trotz der Verwendung zusätzlicher Sicherheitselemente besteht bei der Bedienung immer noch ein Verletzungsrisiko. Es wird empfohlen, bei der Nutzung Vorsicht und Vernunft walten zu lassen.

3. NUTZUNGSBEDINGUNGEN

Das Gerät wird verwendet, um kosmetische Dienstleistungen zu leisten. Es verfügt über eine elektrische Verstellung der Rückenlehne- und Sitzposition, sowie es hat die Möglichkeit, die Fußstütze zu modifizieren. Der Fußpflegestuhl gehört nicht zur Gruppe der Erzeugnisse im Sinne der Vorschriften: MDD93/42/EEC-Vorschriften für Medizinprodukte.

Für alle Schäden bei nicht sachgemäßer Verwendung haftet allein der Betreiber.

3.1. GERÄTEBESCHREIBUNG



1. Abnehmbare Kopfstütze
2. Einstellbare Rückenlehne
3. Sitzplatz
4. Basiselement
5. Fußstütze
6. Einstellbare Armlehnen

3.2. VORBEREITUNG ZUM BETRIEB

Arbeitsstelle des Geräts

Stellen Sie das Gerät auf eine stabile, trockene und ebene Oberfläche, wobei darauf zu achten ist, dass ein Freiraum von mindestens 0,8 m um das Gerät eingehalten wird. Vor der Inbetriebnahme sollte die Fußpflegestuhl in der Nähe einer Stromquelle aufgestellt werden.

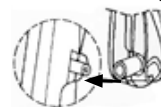
Aufbau des Geräts



Um die Armlehnen zu montieren, beginnen Sie mit dem linken Element.

- Drehen Sie den Armlehnenstift nach oben.

- Drehen Sie die Rückenlehne so nach oben, dass der Schraubenkopf nach oben zeigt.



5. Sitzwinkel: nach oben
6. Sitzwinkel: nach unten

Die vom Hersteller empfohlene Betriebsdauer des Motors sieht folgendermaßen aus: 2 Minuten Arbeit und dann 18 Minuten Pause. Die Nichtbeachtung kann zu Motorschäden führen.

Nutzungshinweise:

Um eine gute Hygiene am Arbeitsplatz zu gewährleisten, ist es ratsam, einen abnehmbaren Bezug zu verwenden. Nach jedem Gebrauch sollten die Abdeckungen sterilisiert werden, um die Sauberkeit sicherzustellen.

3.4. REINIGUNG UND WARTUNG

- Bevor Sie mit der Reinigung beginnen, trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung.
- Verwenden Sie zum Reinigen der Oberfläche ausschließlich Mittel ohne ätzende Inhaltsstoffe.
- Achtung! Das Gerät sollte nach jedem Gebrauch gereinigt werden. Es wird empfohlen, zu diesem Zweck ein mildes Desinfektionsmittel zu verwenden.
- Es ist untersagt die Maschine mit Wasserstrahlen zu besprühen.
- Zum Reinigen nutzen Sie bitte einen weichen Lappen.
- Stoffe mit einer anderen Farbe als die Polsterung können zu Verfärbungen am Gerät führen.
- Lassen Sie nach jeder Reinigung alle Teile gut trocknen, bevor das Gerät erneut verwendet wird.
- Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen, kühlen, vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung geschütztem Ort auf.

Der Fußpflegestuhl ist mit einer abnehmbaren Kopfstütze ausgestattet. Ist diese entfernt, bleibt eine Öffnung zum besseren Atmen während des Liegens auf dem Bauch. Die Kopfstütze wird durch Drücken in die Öffnung montiert. Um die Länge der Kopfstütze (oder Fußstütze) einzustellen, sollte das Element nach außen bewegt werden.

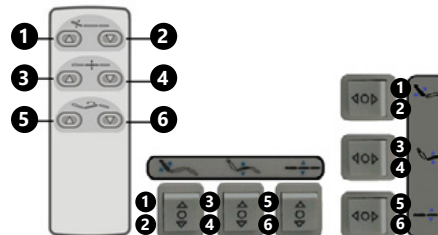
3.3. ARBEIT MIT DEM GERÄT

Bedienung

Die Vorrichtung sollte an eine Stromquelle angeschlossen werden, die mit den Angaben auf dem Typenschild übereinstimmt.

Die Höhe und die Stellung des Geräts wird entweder mit einer Fernbedienung oder mit im Gehäuse eingebauten Tasten oder mit einem Fußpedal eingestellt. Um eine Funktion einzuschalten, halten Sie gedrückt die Taste auf der Fernbedienung oder dem Gehäuse oder dem Fußpedal. Durch Loslassen der Taste oder des Pedals wird die Vorrichtung in der eingestellten Position gestoppt.

Beschreibung der Funktionen der Fernbedienung und des Fußpedals:



1. Neigungswinkel der Rückenlehne: nach oben
2. Neigungswinkel der Rückenlehne: nach unten
3. Sitzhöhenverstellung nach oben
4. Sitzhöhenverstellung nach unten

TECHNICAL DATA

Parameter description	Parameter value	
Product name	Pedicure chair	
Model	LA PAZ WHITE	LA PAZ GREEN
Voltage [V~/Frequency [Hz]	230/50	
Rated power [W]	300	
Protection class	I	
IP Protection class	IPX0	
Working mode	2 min „ON“/18 min „OFF“	
Maximum load [kg]	175	
Backrest adjustment angle [°]	0-77	
Footrest adjustment angle [°]	0-74	
Adjustment range of the seating [cm]	65-98	
Dimensions HxWxD [cm]	190x81x(65-179)	
Weight [kg]	85,8	

1. GENERAL DESCRIPTION

The user manual is designed to assist in the safe and trouble-free use of the device. The product is designed and manufactured in accordance with strict technical guidelines, using state-of-the-art technologies and components. Additionally, it is produced in compliance with the most stringent quality standards.

DO NOT USE THE DEVICE UNLESS YOU HAVE THOROUGHLY READ AND UNDERSTOOD THIS USER MANUAL.

To increase the product life of the device and to ensure a trouble-free operation, use it in accordance with this user manual and regularly perform the maintenance tasks. The technical data and specifications in this user manual are up to date. The manufacturer reserves the right to make changes associated with quality improvement.

Legend

	The product satisfies the relevant safety standards.
	Read instructions before use.
	The product must be recycled.
	WARNING! or CAUTION! or REMEMBER! Applicable to the given situation (general warning sign).
	Only use inside.

PLEASE NOTE! Drawings in this manual are for illustration purposes only and in some details may differ from the actual product.

The original operation manual is in German. Other language versions are translations from German.

2. USAGE SAFETY



ATTENTION! Read all safety warnings and all instructions. Failure to follow the warnings and instructions may result in an electric shock, fire and/or serious injury or even death.

Whenever „device“ or „product“ are used in the warnings and instructions, it shall mean Pedicure chair. Do not use in very humid environments or in the direct vicinity of water tanks. Prevent the device from getting wet. Risk of electric shock!

2.1. ELECTRICAL SAFETY

- a) The plug has to fit the socket. Do not modify the plug in any way. Using original plugs and matching sockets reduces the risk of electric shock.
- b) Avoid touching earthed elements such as pipes, heaters, boilers and fridges. There is an increased risk of electric shock if the earthed device is exposed to rain, in direct contact with a wet surface or operating in a humid environment. Water ingress into the device increases the risk of damage to the device and of electric shock.
- c) Do not touch the device with wet or damp hands
- d) Use the cable only in accordance with its designated use. Never use it to carry the device or to pull the plug out of a socket. Keep the cable away from heat sources, oil, sharp edges or moving parts. Damaged or tangled cables increase the risk of electric shock.
- e) If using the device in a humid environment cannot be avoided, a residual current device (RCD) should be applied. The use of an RCD reduces the risk of electric shock.

2.2. SAFETY AT THE WORKPLACE

- a) Make sure the workplace is orderly and well lit. A messy or poorly lit workplace may lead to accidents. Try to anticipate what may happen, observe what is going on and use common sense when working with the device.
- b) Do not use the device in an explosion hazard zone, for example in the presence of flammable liquids, gasses or dust. The device generates sparks which may ignite dust or fumes.
- c) Upon discovering damage or irregular operation, immediately switch the device off and report it to a supervisor without delay.
- d) If there are any doubts as to the correct operation of the device, contact the manufacturer's support service.
- e) Only the manufacturer's service point may repair the device. Do not attempt any repairs independently!
- f) If a fire starts, use solely powder or carbon dioxide (CO₂) fire extinguishers suitable for use on live devices to put it out.

2.3. PERSONAL SAFETY

- a) Do not use the device when tired, ill or under the influence of alcohol, narcotics or medication which can significantly impair the ability to operate the device.
- b) The machine is not designed to be handled by persons (including children) with limited mental and sensory functions or persons lacking relevant experience and/or knowledge unless they are supervised by a person responsible for their safety

or they have received instructions on how to operate the machine.

- c) To prevent the device from accidentally switching on, make sure the switch is on the OFF position before connecting to a power source.

2.4. SAFE DEVICE USE

- a) Do not overload the device. Exceeding the maximum permissible user weight can damage the product.
- b) Do not use the device if the ON/OFF switch does not function properly (does not switch the device on and off). Devices which cannot be switched on and off using the ON/OFF switch are hazardous, should not be operated and have to be repaired.
- c) When not in use, store in a safe place, away from children and people not familiar with the device, who have not read the user manual. The device may pose a hazard in the hands of inexperienced users.
- d) Maintain the device in a good technical state. Before each use check for general damage and especially check for cracked parts or elements and for any other conditions which may impact the safe operation of the device. If damage is discovered, hand over the device for repair before use.
- e) Keep the device out of the reach of children.
- f) Device repair or maintenance should be carried out by qualified persons, only using original spare parts. This will ensure safe use.
- g) To ensure the operational integrity of the device, do not remove factory fitted guards and do not loosen any screws.
- h) When transporting and handling the device between the warehouse and the destination, take into account the occupational health and safety principles for manual transport operations which apply in the country where the device will be used.
- i) It is forbidden to move, adjusting and rotating the device in the course of work.
- j) The device is not designed for store objects on it.

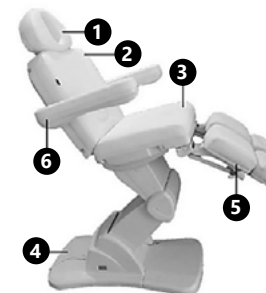


ATTENTION! Despite the safe design of the device and its protection facilities and despite the use of additional elements protecting the operator, there is still a slight risk of an accident or injury when using the device. When using the device stay alert and use common sense.

3. USE GUIDELINES

Device is designed for providing cosmetic services, it is equipped with electric adjustment of backrest and seat. Footrest modification is also possible. The product is outside the scope of MDD93/42/EEC regulations for medical devices.

The user is liable for any damage resulting from nonintended use of the device.

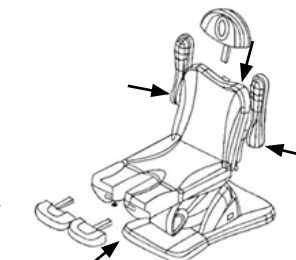


3.2. PREPARING FOR USE

Appliance location

Put the device on a stable, dry and flat surface, taking care to keep a minimum space of 0,8 m around the device. Before installation, the device must be placed close to the power supply source.

Installing the appliance



In order to mount the armrests, it is necessary to start with the left element:

- Turn the pins of armrest upwards.
- Turn the backrest upward so that the pin bolt head will be at the top.



- Insert the armrest in the hole in the body so that the locking peg will be slid into the gap in the head of the pin. Turn the element to the horizontal position.



The products are equipped with a disassembled headrest, after dismantling there remains an opening that facilitates breathing in the course of lying on the stomach. The headrest is mounted by pressing it into the opening. In order to adjust the length of the headrest (or footrest) it is necessary to move the element outside.

3.3. DEVICE USE

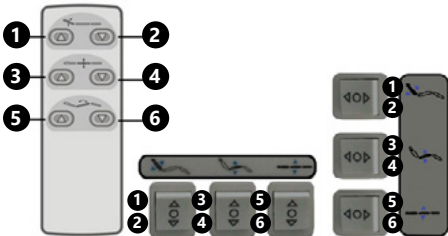
Handling

The device should be connected to a power supply compatible with the data given on the nameplate.

The height and position of the device can be changed using remote control, buttons on the device or foot pedal. To start appropriate function press and hold button on the remote control / device / footpedal. Releasing the button or pedal will cause stop of the device in the set position.

Description of the functions of the remote control and the foot pedal:

1. Backrest inclination angle: up
2. Backrest inclination angle: down
3. Seat height adjustment: up
4. Seat height adjustment: down
5. Seat inclination angle: up
6. Seat inclination angle: down



The operating mode of motors recommended by the manufacturer looks as follows: 2 minutes of operation, and then 18 minutes break. Failure to follow the recommendations can cause damage of the motor.

Usage tips:

In order to ensure good hygiene of the workplace, it is advisable to use a removable cover. After every use the covers must be subjected to sterilization in order to guarantee cleanliness.

3.4. CLEANING AND MAINTENANCE

- Always unplug the device before cleaning it.
- Use cleaners without corrosive substances to clean each surface.
- Note! The product should be washed after each use. It is recommended to use a mild disinfectant for this purpose.
- Never spray the device with water jets.
- Use a soft cloth for cleaning.
- Fabrics with a different color than the upholstery may cause discoloration of the product.
- After cleaning the device, all parts should be dried before reusing it.
- Store the unit in a dry, cool place, free from moisture and direct exposure to sunlight.

DANE TECHNICZNE

Opis parametru	Wartość parametru	
Nazwa produktu	Fotel kosmetyczny	
Model	LA PAZ WHITE	LA PAZ GREEN
Napięcie [V~]/ Częstotliwość [Hz]	230/50	
Moc znamionowa [W]	300	
Klasa ochrony	I	
Klasa ochrony IP	IPX0	
Cykl pracy	2 min „ON”/18 min „OFF”	
Maksymalne obciążenie [kg]	175	
Kąt regulacji oparcia [°]	0-77	
Kąt regulacji podnóżka [°]	0-74	
Zakres regulacji wysokości siedziska [cm]	65-98	
Wymiary WxSxG [cm]	190x81x(65-179)	
Waga [kg]	85,8	

1. OGÓLNY OPIS

Instrukcja przeznaczona jest do pomocy w bezpiecznym i niezawodnym użytkowaniu. Produkt jest zaprojektowany i wykonany ściśle według wskazań technicznych przy użyciu najnowszych technologii i komponentów oraz przy zachowaniu najwyższych standardów jakości.

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRACY NALEŻY DOKŁADNIE PRZECZYTAĆ I ZROZUMIEĆ NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ

Dla zapewnienia długiej i niezawodnej pracy urządzenia należy dbać o jego prawidłową obsługę oraz konserwację zgodnie ze wskazówkami zawartymi w tej instrukcji. Dane techniczne i specyfikacje zawarte w tej instrukcji obsługi są aktualne. Producent zastrzega sobie prawo dokonywania zmian związanych z podwyższeniem jakości.

Objaśnienie symboli

Produkt spełnia wymagania odpowiednich norm bezpieczeństwa.

Przed użyciem należy zapoznać się z instrukcją.

Produkt podlegający recyklingowi.

UWAGA! lub OSTRZEŻENIE! lub PAMIĘTAJ! opisująca daną sytuację (ogólny znak ostrzegawczy).

Do użytku tylko wewnątrz pomieszczeń.

UWAGA! Ilustracje w niniejszej instrukcji obsługi mają charakter poglądowy i w niektórych szczegółach mogą różnić się od rzeczywistego wyglądu produktu. Instrukcja oryginalna jest niemiecka wersja instrukcji. Pozostałe wersje językowe są tłumaczeniami z języka niemieckiego.

2. BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA

UWAGA! Przeczytaj wszystkie ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa oraz wszystkie instrukcje. Niezastosowanie się do ostrzeżeń i instrukcji może spowodować porażenie prądem, pożar i/lub ciężkie obrażenia ciała lub śmierć.

Termin „urządzenie” lub „produkt” w ostrzeżenях i w opisie instrukcji odnosi się do Fotel kosmetyczny. Nie należy używać urządzenia w pomieszczeniach o bardzo dużej wilgotności/w bezpośrednim poblizu zbiorników z wodą. Nie wolno dopuszczać do zamoczenia urządzenia. Ryzyko porażenia prądem!

2.1. BEZPIECZEŃSTWO ELEKTRYCZNE

- Wtyczka urządzenia musi pasować do gniazda. Nie modyfikować wtyczki w jakikolwiek sposób. Oryginalne wtyczki i pasujące gniazda zmniejszają ryzyko porażenia prądem.
- Unikaj dotykania uziemionych elementów, takich jak rury, grzejniki, piece i lodówki. Istnieje zwiększone ryzyko porażenia prądem, jeśli twoje ciało jest uziemione i dotyka urządzenia narażonego na bezpośrednie działanie deszczu, mokrej nawierzchni i pracy w wilgotnym otoczeniu. Przedostanie się wody do urządzenia zwiększa ryzyko jego uszkodzenia oraz porażenia prądem.
- Nie wolno dotykać urządzenia mokrymi lub wilgotnymi rękoma.
- Nie należy używać przewodu w sposób niewłaściwy. Niemniej nie używać go do przenoszenia urządzenia lub do wyciągania wtyczki z gniazda. Trzymaj przewód z dala od źródeł ciepła, oleju, ostrych krawędzi lub ruchomych części. Uszkodzone lub popękane przewody zwiększą ryzyko porażenia prądem.
- Jeśli nie można uniknąć używania urządzenia w środowisku wilgotnym, należy stosować wyłącznik różnicowo-prądu (RCD). Używanie RCD zmniejsza ryzyko porażenia prądem.

2.2. BEZPIECZEŃSTWO W MIEJSCU PRACY

- Utrzymuj porządek w miejscu pracy i dobre oświetlenie. Nieporządek lub złe oświetlenie może prowadzić do wypadków. Należy być przewidującym, obserwować co się robi i zachowywać rozsądek podczas używania urządzenia.
- Nie używaj urządzenia w strefie zagrożenia wybuchem, na przykład w obecności łatwopalnych cieczy, gazów lub pyłów. Urządzenia wytwarzają iskry, mogące zapalić pył lub opary.
- W razie stwierdzenia uszkodzenia lub nieprawidłowości w pracy urządzenia należy je bezwzględnie wyłączyć i zgłosić to do osoby uprawnionej.
- W razie wątpliwości, czy produkt działa poprawnie lub stwierdzenia uszkodzenia należy skontaktować się z serwisem producenta.
- Naprawy urządzenia może wykonać wyłącznie serwis producenta. Nie wolno dokonywać napraw samodzielnie!
- W przypadku zaproszenia ognia lub pożaru, do gaszenia urządzenia pod napięciem należy używać wyłącznie gaśnic proszkowych lub śniegowych (CO₂).

2.3. BEZPIECZEŃSTWO OSOBISTE

- Niedozwolone jest obsługiwanie urządzenia w stanie zmęczenia, choroby, pod wpływem

alkoholu, narkotyków lub leków, które ograniczają w istotnym stopniu zdolności obsługi urządzenia.

b) Urządzenie nie jest przeznaczone do tego, aby być używane przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych funkcjach psychicznych, sensorycznych i umysłowych lub nieposiadające odpowiedniego doświadczenia i/lub wiedzy, chyba że są one nadzorowane przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo lub otrzymały od niej wskazówki dotyczące tego, jak należy obsługiwać urządzenie.

c) Aby zapobiegać przypadkowemu uruchomieniu upewnić się, że przełącznik jest w pozycji wyłączonej przed podłączeniem do źródła zasilania.

2.4. BEZPIECZNE STOSOWANIE URZĄDZENIA

a) Nie należy przeciągać urządzenia. Przekroczenie maksymalnej dopuszczalnej wagi użytkownika może spowodować uszkodzenie produktu.

b) Nie należy używać urządzenia jeśli przełącznik ON/OFF nie działa sprawnie (nie załączka i nie wyłącza się). Urządzenia, które nie mogą być kontrolowane za pomocą przełącznika są niebezpieczne, nie mogą pracować i muszą zostać naprawione.

c) Nieużywane urządzenia należy przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci oraz osób nie znających urządzenia lub tej instrukcji obsługi. Urządzenia są niebezpieczne w rękach niedoświadczonych użytkowników.

d) Utrzymuj urządzenie w dobrym stanie technicznym. Sprawdzaj przed każdą pracą czy nie posiada uszkodzeń ogólnych lub związanych z elementami ruchomymi (pełnienia części i elementów lub wszelkie inne warunki, które mogą mieć wpływ na bezpieczne działanie urządzenia). W przypadku uszkodzenia, oddaj urządzenie do naprawy przed użyciem.

e) Urządzenie należy chronić przed dziećmi.

f) Naprawa oraz konserwacja urządzeń powinna być wykonywana przez wykwalifikowane osoby przy użyciu wyłącznie oryginalnych części zamiennych. Zapewni to bezpieczeństwo użytkowania.

g) Aby zapewnić zaprojektowaną integralność operacyjną urządzenia, nie należy usuwać zainstalowanych fabrycznie osłon lub odkręcać śrub.

h) Przy transportowaniu i przenoszeniu urządzenia z miejsca magazynowania do miejsca użytkowania należy uwzględnić zasady bezpieczeństwa i higieny pracy przy ręcznych pracach transportowych obowiązujących w kraju, w którym urządzenie są użytkowane.

i) Zabrania się przesuwania, przestawiania i obracania urządzenia będącego w trakcie pracy.

j) Urządzenie nie służy do składowania na nim przedmotów.

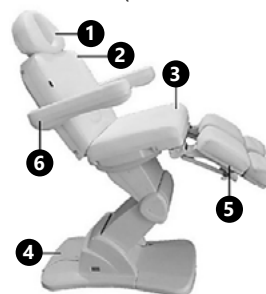
UWAGA! Pomimo iż urządzenie zostało zaprojektowane tak aby było bezpieczne, posiadało odpowiednie środki ochrony oraz pomimo użycia dodatkowych elementów zabezpieczających użytkownika, nadal istnieje niewielkie ryzyko wypadku lub odniesienia obrażeń w trakcie pracy z urządzeniem. Zaleca się zachowanie ostrożności i rozsądku podczas jego użytkowania.

3. ZASADY UŻYTKOWANIA

Urządzenie służy do wykonywania usług kosmetycznych, posiada elektryczną regulację położenia oparcia, siedziska oraz możliwość modyfikacji podnóżka. Produkt jest poza zakresem przepisów MDD93/42/EEC dla wyrobów medycznych.

Odpowiedzialność za wszelkie szkody powstałe w wyniku użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem ponosi użytkownik.

3.1. OPIS URZĄDZENIA



1. Demontowany zagłówek
2. Regulowane oparcie
3. Siedisko
4. Podstawa
5. Podnóżek
6. Regulowane podłokietniki

3.2. PRZYGOTOWANIE DO PRACY

Umiejscowienie urządzenia

Urządzenie ustawić na stabilnej, suchej i płaskiej powierzchni, dbając o zachowanie minimalnego odstępu 0,8m wolnej przestrzeni wokół.

Przed rozpoczęciem instalacji urządzenie należy umieścić blisko źródła zasilania.

Montaż urządzenia

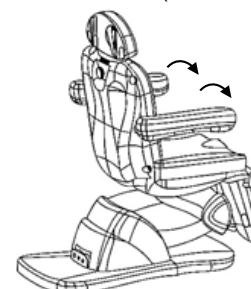


W celu zamontowania podłokietników należy rozpocząć od lewego elementu:

- Należy przekręcić bolec podłokietników do góry.
- Przekręcić oparcie do góry tak aby główka bolca znajdowała się u góry.



- Włożyć podłokietnik w otwór w korpusie tak aby kólek blokujący został wsunięty w lukę w główce bolca. Przekrój element do pozycji poziomej.



Produkty wyposażone są w demontowany zagłówek, po zdemontażu pozostaje otwór ułatwiający oddychanie podczas leżenia na brzuchu. Zagłówek jest montowany poprzez wcisnięcie go w otwór. W celu regulacji długości zagłówka (lub podnóżka) należy element przesunąć do zewnątrz.

3.3. PRACA Z URZĄDZENIEM

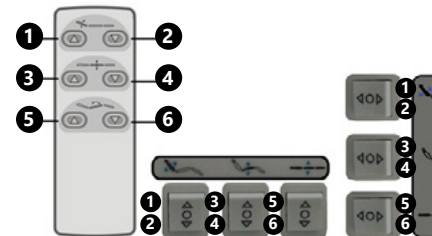
Obsługa

Urządzenie należy podłączyć do zasilania zgodnego z danymi podanymi na tabliczce znamionowej.

Wysokość oraz ułożeniem urządzenia steruje się za pomocą pilota, przycisków wbudowanych w obudowę lub pedału nożnego. W celu uruchomienia danej funkcji należy wcisnąć i przytrzymać przycisk na pilocie, obudowie lub pedału.

Opis funkcji pilota oraz pedału nożnego:

1. Kąt pochylenia oparcia: do góry
2. Kąt pochylenia oparcia: na dół
3. Regulacja wysokości siedziska do góry
4. Regulacja wysokości siedziska na dół
5. Kąt pochylenia siedziska: do góry
6. Kąt pochylenia siedziska: na dół



Zalecany przez producenta tryb pracy silników wygląda następująco: 2 min pracy, a następnie 18 min przerwy. Niedostosowanie się do zaleceń może spowodować uszkodzenie silnika.

Wskazówki użytkowania:

W celu zapewnienia odpowiedniej higieny miejsca pracy wskazane jest używanie wymiennego pokrowca. Pokrowce po każdym użyciu należy poddać sterylizacji w celu gwarancji czystości.

3.4. CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed każdym czyszczeniem, a także jeżeli urządzenie nie jest używane, należy wyciągnąć wtyczkę sieciową.
- Do czyszczenia powierzchni należy stosować wyłącznie środki niezagwierzające substancje żarzące.
- Uwaga! Produkt należy umyć po każdym użyciu. Zaleca się użyć w tym celu łagodnego środka dezynfekującego.
- Zabrania się spryskiwania urządzenia strumieniem wody.
- Do czyszczenia należy używać miękkiej ścieżeczki.
- Tkaniny o innym kolorze niż tapicerka mogą powodować odbarwienia na produkcji
- Po każdym czyszczeniu wszystkie elementy należy dobrze wysuszyć, zanim urządzenie zostanie ponownie użyte.
- Urządzenie należy przechowywać w suchym i chłodnym miejscu chronionym przed wilgocią i bezpośrednim promieniowaniem słonecznym.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Popis parametru	Hodnota parametru
Název výrobku	Židle na pedikúru
Model	LA PAZ WHITE LA PAZ GREEN
Jmenovité napětí napájení [V~/Hz]	230/50
Jmenovitý výkon [W]	300
Třída ochrany	I
Stupeň ochrany IP	IPX0
Pracovní režim [h]	2 min „ON“/18 min „OFF“
Maximální nosnost [kg]	175
Úhel nastavení opěrky [°]	0-77
Úhel nastavení stupátka [°]	0-74
Rozsah nastavení výšky sedátka [cm]	65-98
Rozměry VxŠxH [cm]	190x81x(65-179)
Hmotnost [kg]	85,8

1. Všeobecný popis

Návod slouží jako návod pro bezpečné a spolehlivé používání. Výrobek je navržen a vyroben přesně podle technických údajů s použitím nejnovějších technologií a komponentů a se zachováním nejvyšších jakostních standardů.

PŘED ZAHÁJENÍM PRÁCE SI DŮKLADNĚ PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD A SNAŽTE SE JEJ POCHOPIT.

Při zajištění dlouhého a spolehlivého fungování zařízení provádějte pravidelný servis a údržbu v souladu s pokyny uvedenými v tomto návodu. Technické údaje a specifikace uvedené v návodu k obsluze jsou aktuální. Výrobce si vyhrazuje právo provádět změny pro zvýšení kvality.

Vysvětlení symbolů

	Výrobek splňuje požadavky příslušných bezpečnostních norem.
	Před použitím se seznamte s návodom.
	Recyklovatelný výrobek.
	UPOZORNĚNÍ! nebo VAROVÁNÍ! nebo PAMATUJTE! popisující danou situaci (všeobecná výstražná značka).
	K použití pouze ve vnitřních prostorách

POZOR! Obrázky v tomto návodu jsou ilustrační. V některých detailech se od skutečného vzhledu stroje mohou lišit.

Originálním návodom je německá verze návodu. Ostatní jazykové verze jsou překladem z německého jazyka.

2. BEZPEČNOST POUŽÍVÁNÍ

POZNÁMKA! Přečtěte si tento návod včetně všech bezpečnostních pokynů. Nedodržování návodu a pokynů může vést k úrazu elektrickým proudem, požáru a/nebo těžkému úrazu nebo smrti. Pojem „zařízení“ nebo „výrobek“ v bezpečnostních pokyních a návodu se vztahuje na Židle na pedikúru. Zařízení nepoužívejte v prostředí s velmi vysokou vlhkostí/v přímé blízkosti nádrží s vodou. Pokud je zařízení v provozu, nevkládejte do něj ruce ani jiné předměty!

2.1. ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

- Zástrčka zařízení musí odpovídat zásuvce. Zástrčku neupravujte žádným způsobem. Originální zástrčky a příslušné zásuvky snižují nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Nedotýkejte se uzemněných předmětů jako jsou trubky, topidla, kamna a chladničky. Pokud je zařízení uzemněno, existuje zvýšené nebezpečí úrazu elektrickým proudem v následku působení deště, mokrého povrchu a práce se zařízením ve vlhkém prostředí. Proniknutí vody do zařízení zvyšuje nebezpečí jeho poškození a úrazu elektrickým proudem.
- Zařízení se nedotýkejte mokrýma nebo vlhkýma rukama
- Napájecí kabel nepoužívejte na jiné účely, než na které je určen. Nikdy jej nepoužívejte k přenášení zařízení nebo k vytahování zástrčky ze sítové zásuvky. Držte jej místo dosahu tepla, oleje, ostrých hran nebo rotujících dílů. Poškozené nebo zamotané elektrické napájecí kabely zvyšují nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Pokud není možné vyhnut se práci se zařízením ve vlhkém prostředí, používejte přitom proudový chránič (RCD). Používání RCD snižuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

2.2. BEZPEČNOST NA PRACOVÍŠTI

- Na pracovišti udržujte pořádek a dobré osvětlení. Nepořádek nebo špatné osvětlení mohou vést k úrazům. Buděte předvídat a sledujte, co se během práce kolem vás děje. Při práci se zařízením vždy zachovávejte zdravý rozum.
- Se zařízením nepracujte ve výbušném prostředí, například v přítomnosti hořlavých kapalin, plynu nebo prachu. Zařízení vytváří jiskření, skrze které může dojít ke vznícení prachu nebo výparů.
- Pokud zjistíte, že zařízení nepracuje správně, nebo je poškozeno, ihned jej vypněte a poruchu nahlaste autorizované osobě.
- Budete-li mít pochybnosti, zda výrobek funguje správně, nebo zjistíte poškození, kontaktujte servis výrobce.
- Výrobek může opravovat pouze servis výrobce. Opravy neprovádějte sami!
- V případě vzniku požáru k hašení zařízení pod napětím používejte pouze práškové nebo sněhové hasicí přístroje (CO₂).

2.3. OSOBNÍ BEZPEČNOST

- Na pracovišti udržujte pořádek a dobré osvětlení. Nepořádek nebo špatné osvětlení mohou vést k úrazům. Buděte předvídat a sledujte, co se během práce kolem vás děje. Při práci se zařízením vždy zachovávejte zdravý rozum.

- Zařízení není určen k tomu, aby jej používaly osoby (včetně dětí) s omezenými psychickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby bez příslušných zkušeností a/nebo znalostí, ledaže jsou pod dohledem osoby zodpovědné za jejich bezpečnost nebo od ní obdržely pokyny, jak zařízení obsluhovat.
- Zabraňte náhodnému spuštění. Ujistěte se, že je spínač ve vypnuté poloze před připojením zařízení k napájecímu zdroji.

2.4. BEZPEČNÉ POUŽÍVÁNÍ ZAŘÍZENÍ

- Zařízení nepřetěžujte. Překročení maximální přípustné hmotnosti uživatele může poškodit výrobek.
- Zařízení nepoužívejte, pokud spínač pro zapnutí a/nebo vypnutí zařízení nefunguje správně. Zařízení, které nelze ovládat spínačem, je nebezpečné a musí být opraveno.
- Nepoužívaná zařízení uchovávejte mimo dosah dětí a osob, které nejsou seznámeny se zařízením nebo nemají k obsluze. Zařízení jsou nebezpečná v rukou nezkušených uživatelů.
- Zařízení udržujte v dobrém technickém stavu. Kontrolujte před každou prací jeho celkový stav i jednotlivé díly a ujistěte se, že je vše v dobrém stavu, a nehoří tak uživateli při práci se zařízením žádné nebezpečí. V případě zjištění poškození nechte zařízení opravit.
- Udržujte zařízení mimo dosah dětí.
- Opravu a údržbu zařízení by měly provádět pouze kvalifikované osoby za výhradního použití originálních náhradních dílů. Zajistěte to bezpečné používání zařízení.
- Pro zachování navržené mechanické integrity zařízení neodstraňujte předem namontované kryty nebo neuvolňujte šrouby.
- Při přemisťování zařízení z místa skladování na místo používání berte v úvahu pracovní zásady bezpečnosti a ochrany zdraví v rámci přenášení člena platné v zemi, ve které se zařízení používá.
- Nepřesouvezte, neprénášeje a neotačejte zařízení v provozu.
- Zařízení není určeno na ukládání předmětů.

POZNÁMKA! Přestože zařízení bylo navrženo tak, aby bylo bezpečné, mělo vhodná zabezpečení i přes použití dodatečných zabezpečovacích prvků uživatele, nadále existuje malé nebezpečí úrazu nebo poranění při práci se zařízením. Doporučuje se zachovat opatrnost a zdravý rozum při jeho používání.

3. ZÁSADY POUŽÍVÁNÍ

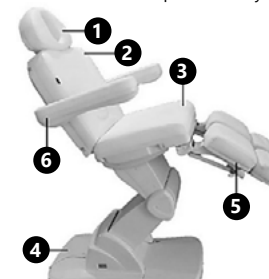
Zařízení slouží k vykonávání kosmetických služeb. Má elektricky nastavitelné opěradlo a sedadlo. A podnožka je rovněž nastavitelná. Výrobek je mimo rozsahu předpisů MDD93/42/EEC pro lékařské výrobky.

Odpovědnost za veškeré škody vzniklé v důsledku použití zařízení v rozporu s určením nese uživatel.

3.1. POPIS ZAŘÍZENÍ

- Demontovatelný podhlavník
- Nastavitelná podpěra
- Sedadlo
- Podstavec

- Stupátko
- Nastavitelné podloketníky



3.2. PŘÍPRAVA K PRÁCI

Umístění zařízení
Zařízení postavte na pevný, suchý a rovný povrch, zajistěte minimálně 0,8 m volného prostoru kolem zařízení. Před zahájením instalování je třeba zařízení blízko zdroje napájení.

Montáž zařízení



Za účelem namontování podloketníků je třeba montáž zahájit od levého dílu:

- Je třeba otočit hrotem podloketníků směrem nahoru.
- Opěru otočte nahoru tak, aby hlavička hrotu se nacházela nahoru.



- Vložte podloketník do otvoru v korpusu, tak aby blokovací kolík byl zasunut do mezery v hlavičce hrotu. Otočte díl do vodorovní polohy.



Výrobky jsou vybaveny demontovatelným podhlavníkem, po demontáži zůstane otvor usnadňující dýchání během lezení na břichu. Podhlavník je montovaný prostřednictvím jeho vtisknutí do otvoru. Za účelem nastavení délky podhlavníku (nebo stupátka) je třeba díl přesunout dovnitř.

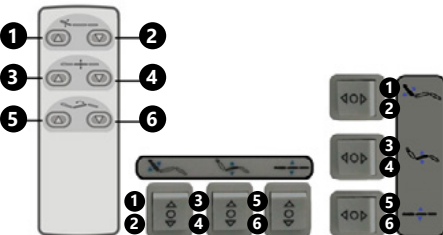
3.3. PRÁCE SE ZAŘÍZENÍM

Obsluha

Zařízení je třeba zapojit do napájení shodného s údaji uvedenými na jmenovité tabulce.

Výšku a pozici zařízení lze nastavit pomocí dálkového ovládání, vestavěných tlačítek na konstrukci anebo nožního pedálu. Pro zapnutí dané funkce tlačítka na dálkovém ovládání, na konstrukci nebo nožním pedálu dlouze stiskněte. Puštění tlačítka nebo pedálu způsobí zastavení zařízení v nastavené poloze.

1. Úhel sklonu opěrky: nahoru
2. Úhel sklonu opěrky: dolů
3. Nastavení výšky sedadla nahoru
4. Nastavení výšky sedadla dolů
5. Úhel sklonu sedadla: nahoru
6. Nastavení výšky sedadla: dolů



Pracovní režim motorů doporučován výrobcem vypadá následovně: 2 min. práce, a následně 18 min. přestávky. Nepřizpůsobení se doporučením může způsobit poškození motoru.

Pokyny pro používání:

Za účelem zajištění příslušné hygieny pracovního místa je doporučuje používání vyměnitelného potahu. Potahy po každém použití je třeba sterilizovat za účelem garance čistoty.

3.4. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před každým čištěním a také tehdy, když zařízení nepoužíváte, vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky
- K čištění povrchů používejte výhradně prostředky neobsahující zírává látky.
- Upozornění! Zařízení myjte po každém použití. Použijte k tomu jemný dezinfekční prostředek.
- V žádném případě přístroj nelze myt vodou.
- K čištění používejte měkký hadík
- Látky jiné barvy než je čalounění mohou způsobit zabarvení výrobku.
- Po každém čištění je nutno všechny prvky dobře osušit, než bude zařízení opět použito.
- Zařízení skladujte na suchém a chladném místě, chráněném proti vlhkosti a přímému slunečnímu svitu.

DÉTAILS TECHNIQUES

Description des paramètres	Valeur des paramètres	
Nom du produit	Fauteuil de podologie	
Modèle	LA PAZ WHITE	LA PAZ GREEN
Tension nominale [V~/Hz]	230/50	
Puissance nominale [W]	300	
Classe de protection	I	
Indice de protection IP	IPX0	
Mode de fonctionnement	2 min „ON“/18 min „OFF“	
Charge maximale [kg]	175	
Angle de réglage du dossier [°]	0-77	
Angle du réglage du repose-pieds [°]	0-74	
Plage de réglage du siège [cm]	65-98	
Dimensions HxLxP [cm]	190x81x(65-179)	
Poids [kg]	85,8	

1. DESCRIPTION GÉNÉRALE

L'objectif du présent manuel est de favoriser une utilisation sécuritaire et fiable de l'appareil. Le produit a été conçu et fabriqué en respectant étroitement les directives techniques applicables et en utilisant les technologies et composants les plus modernes. Il est conforme aux normes de qualité les plus élevées.

LISEZ ATTENTIVEMENT LE PRÉSENT MANUEL ET ASSUREZ-VOUS DE BIEN LE COMPRENDRE AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION.

Afin de garantir le fonctionnement fiable et durable de l'appareil, il est nécessaire d'utiliser et d'entretenir ce dernier conformément aux consignes figurant dans le présent manuel. Les caractéristiques et les spécifications contenues dans ce document sont à jour. Le fabricant se réserve le droit de procéder à des modifications à des fins d'amélioration du produit.

Symboles

Le produit est conforme aux normes de sécurité en vigueur.

Respectez les consignes du manuel.

Collecte séparée.

ATTENTION!, AVERTISSEMENT! et REMARQUE! attirent l'attention sur des circonstances spécifiques (symboles d'avertissement généraux).

Uniquement pour une utilisation à l'intérieur.

REMARQUE! Les illustrations contenues dans le présent manuel sont fournies à titre explicatif. Votre appareil peut ne pas être identique.

La version originale de ce manuel a été rédigée en allemand. Toutes les autres versions sont des traductions de l'allemand.



ATTENTION! Veuillez lire attentivement toutes les consignes de sécurité et toutes les instructions. Le non-respect des instructions et des consignes de sécurité peut entraîner des chocs électriques, des incendies, des blessures graves ou la mort.

Les notions d'« appareil » et de « produit » présentes dans les descriptions et les consignes du manuel se rapportent au fauteuil de podologie. N'utilisez pas l'appareil dans des pièces où le taux d'humidité est très élevé, ni à proximité immédiate de récipients d'eau. Ne mouillez pas l'appareil. Risque de choc électrique!

2.1. SÉCURITÉ ÉLECTRIQUE

a) La fiche de l'appareil doit être compatible avec la prise électrique. Ne modifiez d'aucune façon la fiche électrique. L'utilisation de la fiche originale et d'une prise électrique adaptée diminue les risques de chocs électriques.

b) Évitez de toucher aux composants mis à la terre comme les tuyaux, les radiateurs, les fours et les réfrigérateurs. Le risque de chocs électriques augmente lorsque votre corps est mis à la terre par le biais de surfaces trempées et d'un environnement humide. La pénétration d'eau dans l'appareil accroît le risque de dommages et de chocs électriques.

c) Ne touchez pas l'appareil lorsque vos mains sont humides ou mouillées.

d) N'utilisez pas le câble d'une manière différente de son usage prévu. Ne vous en servez jamais pour porter l'appareil. Ne tirez pas sur le câble pour débrancher l'appareil. Tenez le câble à l'écart de la chaleur, de l'huile, des arêtes vives et des pièces mobiles. Les câbles endommagés ou soudés augmentent le risque de chocs électriques.

e) Si vous n'avez d'autre choix que de vous servir de l'appareil dans un environnement humide, utilisez un dispositif différentiel à courant résiduel (DDR). Un DDR réduit le risque de chocs électriques.

2.2. SÉCURITÉ AU TRAVAIL

a) Veillez à ce que votre poste de travail soit toujours propre et bien éclairé. Le désordre ou un éclairage insuffisant peuvent entraîner des accidents. Soyez prévoyant, observez les opérations et faites preuve de bon sens lorsque vous utilisez l'appareil.

b) N'utilisez pas l'appareil dans les zones à risque d'explosion, par exemple à proximité de liquides, de gaz ou de poussières inflammables. Les appareils peuvent produire des étincelles susceptibles d'enflammer la poussière et les vapeurs.

c) En cas de dommages ou de mauvais fonctionnement, l'appareil doit être mis hors tension immédiatement et la situation doit être rapportée à une personne compétente.

d) Si vous n'êtes pas sûr que l'appareil fonctionne correctement, contactez le service client du fabricant.

e) Seul le service du fabricant peut effectuer des réparations. Ne tentez aucune réparation par vous-même!

f) En cas de feu ou d'incendie, utilisez uniquement des extincteurs à poudre ou au dioxyde de carbone (CO₂) pour éteindre les flammes sur l'appareil.

2.3. SÉCURITÉ DES PERSONNES

a) N'utilisez pas l'appareil lorsque vous êtes fatigué, malade, sous l'effet de drogues ou de médicaments

- et que cela pourrait altérer votre capacité à utiliser l'appareil.
- b) Cette machine n'est pas conçue pour être utilisée par les personnes dont les facultés physiques, sensorielles ou mentales sont limitées (enfants y compris), ni par des personnes sans expérience ou connaissances adéquates, à moins qu'elles se trouvent sous la supervision et la protection d'une personne responsable ou qu'une telle personne leur ait transmis des consignes appropriées en lien avec l'utilisation de la machine.
- c) Afin de prévenir la mise en marche accidentelle de l'appareil, assurez-vous que celui-ci est éteint et que l'interrupteur se trouve sur arrêt avant de procéder au branchement.
- 2.4. UTILISATION SÉCURITAIRE DE L'APPAREIL**
- a) Ne surchargez pas l'appareil. Le fait de dépasser le poids maximal admissible de l'utilisateur peut endommager le produit.
- b) N'utilisez pas l'appareil si l'interrupteur MARCHE/ARRÊT ne fonctionne pas correctement. Les appareils qui ne peuvent pas être contrôlés à l'aide d'un interrupteur sont dangereux et doivent être réparés.
- c) Les outils qui ne sont pas en cours d'utilisation doivent être mis hors de portée des enfants et des personnes qui ne connaissent ni l'appareil, ni le mode d'emploi s'y rapportant. Entre les mains de personnes inexpérimentées, ce genre d'appareils peut représenter un danger.
- d) Maintenez l'appareil en parfait état de marche. Avant chaque utilisation, vérifiez l'absence de dommages généraux et au niveau des pièces mobiles (assurez-vous qu'aucune pièce ni composant n'est cassé et vérifiez que rien ne compromet le fonctionnement sécuritaire de l'appareil). En cas de dommages, l'appareil doit impérativement être réparé avant d'être utilisé de nouveau.
- e) Tenez l'appareil hors de portée des enfants.
- f) La réparation et l'entretien des appareils doivent être effectués uniquement par un personnel qualifié, à l'aide de pièces de rechange d'origine. Cela garantit la sécurité d'utilisation.
- g) Pour garantir l'intégrité opérationnelle de l'appareil, les couvercles et les vis posés à l'usine ne doivent pas être retirés.
- h) Lors du transport du lieu de stockage au lieu d'utilisation, respectez les dispositions d'hygiène et de sécurité relatives à la manutention manuelle en vigueur dans le pays d'utilisation. Il en va de même lors du déplacement de l'appareil.
- i) Il est défendu de pousser, de déplacer ou de tourner l'appareil pendant son fonctionnement.
- j) L'appareil n'est pas conçu pour servir à l'entreposage d'articles.

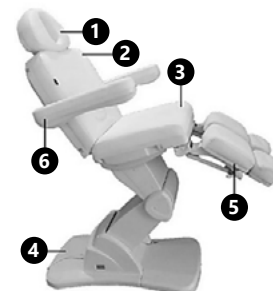
ATTENTION! Bien que l'appareil ait été conçu en accordant une attention spéciale à la sécurité et qu'il comporte des dispositifs de protection ainsi que des caractéristiques de sécurité supplémentaires, il n'est pas possible d'exclure entièrement tout risque de blessure lors de son utilisation. Nous recommandons de faire preuve de prudence et bon sens lorsque vous utilisez l'appareil.

3. CONDITIONS D'UTILISATION

Cet appareil permet la prestation de soins cosmétiques. Il possède un dispositif électrique de réglage du dossier et du siège. De plus, son repose-pieds est ajustable. Ce fauteuil de podologie n'est pas considéré comme étant un dispositif médical au sens des dispositions suivantes: directive 93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux.

L'utilisateur porte l'entièvre responsabilité en cas de dommages attribuables à un usage inapproprié.

3.1. DESCRIPTION DE L'APPAREIL



1. Appui-tête amovible
2. Dossier réglable
3. Siège
4. Base
5. Repose-pieds
6. Accoudoirs réglables

3.2. PRÉPARATION À L'UTILISATION

Choix de l'emplacement de l'appareil

Placez l'appareil sur une surface stable, plane et sèche en veillant à ce qu'au moins 0,8 m d'espace soit libre de chaque côté. Avant de procéder à l'installation de l'appareil, celui-ci devrait être placé à proximité d'une source électrique.

Montage de l'appareil



Pour le montage des accoudoirs, commencez du côté gauche.

- Tournez la tige de l'accoudoir vers le haut.
- Tournez le dossier de telle manière vers le haut que la tête de la vis pointe vers le ciel



- Glissez l'accoudoir dans l'orifice du corps de telle manière que la tige de verrouillage s'insère dans la fente présente sur la tête de la tige. Placez l'ensemble en position horizontale



Le fauteuil de podologie est équipé d'un appui-tête amovible. Lorsque celui-ci est retiré, le lit présente une ouverture permettant à la personne couchée de mieux respirer en position ventrale. Pour poser l'appui-tête dans l'ouverture, il suffit de l'y enfoncer. Pour régler la longueur de l'appui-tête (ou du reposepieds), il suffit de déplacer l'élément vers l'extérieur.

3.3. UTILISATION DE L'APPAREIL

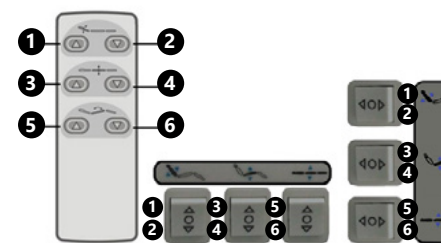
Utilisation

L'appareil doit être connecté à une source d'alimentation conforme aux spécifications de la plaque signalétique.

La hauteur et la position de l'appareil se règlent au moyen d'une télécommande, des boutons encastrés dans le boîtier ou d'une pédale. Pour activer une fonction, appuyez sur le bouton de la télécommande ou du boîtier et maintenez-le enfoncé, ou utilisez la pédale. Relâchez le bouton ou la pédale pour immobiliser l'appareil.

Description des fonctions de la télécommande et la pédale:

1. Inclinaison du dossier: relever le dossier
2. Inclinaison du dossier: abaisser le dossier
3. Hauteur du siège: relever le siège
4. Hauteur du siège: abaisser le siège
5. Inclinaison du siège: incliner vers le haut
6. Inclinaison du siège: incliner vers le bas



Mode d'utilisation du moteur recommandé par le fabricant: 2 minutes de fonctionnement suivi de 18 minutes de pause. Le non-respect de cette recommandation peut endommager le moteur.

Remarques relatives à l'utilisation:

Pour garantir une bonne hygiène de travail, il est préférable

d'utiliser une housse amovible. Afin de maintenir la salubrité de l'équipement, stérilisez les couvertures après chaque utilisation.

3.4. NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Avant de procéder au nettoyage de l'appareil, débranchez-le.
- Pour nettoyer les différentes surfaces, n'utilisez que des produits sans agents corrosifs.
- Attention! Le produit doit être nettoyé après chaque utilisation. Il est recommandé d'utiliser un désinfectant doux à cet effet.
- Il est défendu d'asperger l'appareil à l'aide d'un jet d'eau.
- Utilisez un chiffon doux lors du nettoyage.
- Les tissus dont la couleur diffère de celle de la garniture peuvent entraîner un changement de couleur du produit.
- Laissez bien sécher tous les composants de l'appareil après chaque nettoyage avant de le réutiliser.
- Conservez l'appareil dans un endroit propre, frais et sec, à l'abri de l'humidité et des rayons directs du soleil.

DATI TECNICI

Parametro – Descrizione	Parametro – Valore
Nome del prodotto	Sedia pedicure
Modello	LA PAZ WHITE LA PAZ GREEN
Tensione nominale [V~/Hz]	230/50
Potenza nominale [W]	300
Classe di protezione	I
Classe di protezione IP	IPX0
Modalità di lavoro	2 min „ON“/18 min „OFF“
Carico massimo [kg]	175
Angolo di regolazione dello schienale [°]	0-77
Angolo di regolazione dei poggiapiedi [°]	0-74
Intervallo di regolazione del sedile [cm]	65-98
Dimensioni AxLxP [cm]	190x81x(65-179)
Peso [kg]	85,8

1. DESCRIZIONE GENERALE

Queste istruzioni sono intese come ausilio per un uso sicuro e affidabile. Il prodotto è stato rigorosamente progettato e realizzato secondo le direttive tecniche e l'utilizzo delle tecnologie e componenti più moderne e seguendo gli standard di qualità più elevati.

PRIMA DELLA MESSA IN FUNZIONE È NECESSARIO
AVER LETTO E COMPRESCO LE ISTRUZIONI D'USO.

Per un funzionamento duraturo e affidabile del dispositivo assicurarsi di maneggiarlo e curarne la manutenzione secondo le disposizioni presentate in questo manuale. I dati e le specifiche tecniche indicati in questo manuale sono attuali. Il fornitore si riserva il diritto di apportare delle migliorie nel contesto del miglioramento dei propri prodotti.

Spiegazione dei simboli

	Il prodotto soddisfa le attuali norme di sicurezza.
	Leggere attentamente le istruzioni.
	Prodotto riciclabile.
	ATTENZIONE o AVVERTENZA! o NOTA! per richiamare l'attenzione su determinate circostanze (indicazioni generali di avvertenza).
	Usare solo in ambienti chiusi.

AVVERTENZA! Le immagini in questo manuale sono puramente dimostrative per cui i singoli dettagli possono differire dall'aspetto reale dell'apparecchio.

Il manuale originale è stato scritto in tedesco. Le versioni in altre lingue sono traduzioni dalla lingua tedesca.

2. SICUREZZA NELL'IMPIEGO

ATTENZIONE! Leggere le istruzioni d'uso e di sicurezza. Non prestare attenzione alle avvertenze e alle istruzioni può condurre a shock elettrici, incendi, gravi lesioni o addirittura al decesso.

Il termine "apparecchio" o "prodotto" nelle avvertenze e descrizioni contenute nel manuale si riferisce al Sedia pedicure. Non utilizzare l'apparecchio in ambienti con umidità molto elevata/nelle immediate vicinanze di contenitori d'acqua. Non bagnare l'unità. Rischio di scossa elettrica!

2.1. SICUREZZA ELETTRICA

- a) La spina del dispositivo deve essere compatibile con la presa. Non cambiare la spina per alcun motivo. Le spine e le prese originali riducono il rischio di scosse elettriche.
- b) Evitare che il dispositivo tocchi componenti collegati a terra come tubi, radiatori, fornì e frigoriferi. Il rischio di scosse elettriche aumenta se il corpo viene messo a terra su superfici umide o in un ambiente umido. L'acqua che penetra nel dispositivo aumenta il rischio di danni e scosse elettriche.
- c) Non toccare l'apparecchio con le mani umide o bagnate.
- d) Non utilizzare il cavo in modo improprio. Non utilizzarlo mai per trasportare l'apparecchio o rimuovere la spina. Tenere il cavo lontano da fonti di calore, oli, bordi appuntiti e da parti in movimento. I cavi danneggiati o saldati aumentano il rischio di scosse elettriche.
- e) Se non è possibile evitare che il dispositivo venga utilizzato in un ambiente umido, utilizzare un interruttore differenziale. Un interruttore differenziale riduce il rischio di scosse elettriche.

2.2. SICUREZZA SUL LAVORO

- a) Mantenere il posto di lavoro pulito e ben illuminato. Il disordine o una scarsa illuminazione possono portare a incidenti. Prestare sempre attenzione, osservare che cosa viene fatto e utilizzare il buon senso quando si adopera il dispositivo.
- b) Non usare il dispositivo all'interno di luoghi altamente combustibili, per esempio in presenza di liquidi, gas o polvere infiammabile. Il dispositivo può produrre scintille in presenza di polvere o vapore infiammabili.
- c) In caso di un danno o un difetto, il dispositivo deve subito essere spento e bisogna avvisare una persona autorizzata.
- d) Se non si è sicuri del corretto funzionamento del dispositivo, rivolgersi al servizio assistenza del fornitore.
- e) Le riparazioni devono essere eseguite esclusivamente dal servizio assistenza del produttore. Non eseguire le riparazioni da soli!
- f) In caso di incendio, utilizzare solo estintori a polvere o ad anidride carbonica (CO₂).

2.3. SICUREZZA PERSONALE

- a) Non è consentito l'uso del dispositivo in uno stato di affaticamento, malattia, sotto l'influenza di alcol, droghe o farmaci, se questi limitano la capacità di utilizzare il dispositivo.
- b) Questo dispositivo non è adatto per essere utilizzato da persone, bambini compresi, con ridotte capacità

fisiche, sensoriali o mentali, così come privi di adeguata esperienza e/o conoscenze. Si fa eccezione per coloro i quali siano sorvegliati da un responsabile qualificato che si prenda carico della loro sicurezza e abbia ricevuto istruzioni dettagliate al riguardo.

- c) Per evitare avviamimenti accidentali, prima di collegare il dispositivo a una fonte di alimentazione assicurarsi che questo sia spento.

2.4. USO SICURO DEL DISPOSITIVO

- a) Non far surriscaldare il dispositivo. Se si supera il peso massimo consentito, il prodotto può danneggiarsi.
- b) Non utilizzare il dispositivo se l'interruttore ON/OFF non funziona correttamente (non accendere o spegnere l'unità). I dispositivi con interruttore difettoso sono pericolosi quindi devono essere riparati.
- c) Gli strumenti inutilizzati devono essere tenuti fuori dalla portata dei bambini e delle persone che non hanno familiarità con l'unità e le istruzioni. Nelle mani di persone inesperte, questo apparecchio può rappresentare un pericolo.
- d) Mantenere l'apparecchio in perfette condizioni. Prima di ogni utilizzo, verificare che non vi siano danni generali o danni alle parti mobili (frattura di parti e componenti o altre condizioni che potrebbero compromettere il funzionamento sicuro della macchina). In caso di danni, l'unità deve essere riparata prima dell'uso.
- e) Tenere il dispositivo fuori dalla portata dei bambini.
- f) La riparazione e la manutenzione dell'attrezzatura devono essere eseguite esclusivamente da personale specializzato qualificato e con pezzi di ricambio originali. Ciò garantisce la sicurezza durante l'uso.
- g) Per garantire l'integrità di funzionamento dell'apparecchio, i copri e le viti installati in fabbrica non devono essere rimossi.
- h) Quando si trasporta e si sposta l'apparecchiatura dal luogo di deposito al luogo di utilizzo, i requisiti di sicurezza e di igiene per la movimentazione manuale devono essere rispettati per il paese in cui l'apparecchiatura viene utilizzata.
- i) È vietato spostare o ruotare il dispositivo durante il funzionamento.
- j) Il dispositivo non deve essere utilizzato per conservare gli oggetti.

ATTENZIONE! Anche se l'apparecchiatura è stata progettata per essere sicura, sono presenti degli ulteriori meccanismi di sicurezza. Malgrado l'applicazione di queste misure supplementari di sicurezza un rischio di ferite rimane comunque. Si raccomanda inoltre di usare cautela e buon senso.

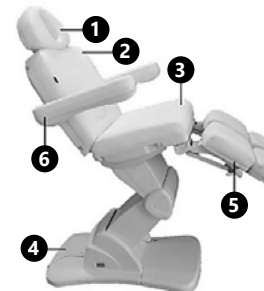
3. CONDIZIONI D'USO

Il dispositivo viene utilizzato per eseguire servizi estetici. È possibile regolare la posizione dello schienale e del sellino in modo elettrico, inoltre c'è la possibilità di modificare il poggiapiedi. Il dispositivo non appartiene al gruppo di prodotti secondo le norme: Norma MDD93/42/EEC per i prodotti medicinali.

L'operatore è responsabile di tutti i danni derivanti da un uso improprio.

3.1. DESCRIZIONE DEL DISPOSITIVO

1. Poggiatesta rimovibile
2. Schienale regolabile
3. Sedile
4. Elemento di base
5. Poggia piedi
6. Braccioli regolabili



3.2. PREPARAZIONE AL FUNZIONAMENTO

Posizionamento del dispositivo
Posizionare il dispositivo su una superficie stabile, asciutta e piana, fare attenzione che si trovi uno spazio di almeno 0,8 m per fermare la macchina. Prima di installare il dispositivo, portarlo in prossimità di una fonte di energia.

Montaggio del dispositivo

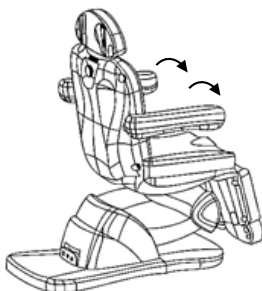


Per installare i braccioli, cominciare con l'elemento di sinistra.

- Girare il perno del bracciolo verso l'alto.
- Girare lo schienale verso l'alto in modo che la testa della vite guardi verso l'alto.



- Inserire i braccioli nel corpo in modo che il perno di regolazione possa essere inserito nella testa del perno. Girare il dispositivo in posizione orizzontale.



Il dispositivo è dotato di un poggiapiede rimovibile: dopo la rimozione del poggiapiede rimane un'apertura per respirare meglio quando si giace sulla pancia. Il poggiapiede viene montato nelle aperture mediante pressione.

Per regolare la lunghezza del poggiapiede (o poggiapièdi), l'elemento deve essere mosso verso l'esterno.

3.3. LAVORARE CON IL DISPOSITIVO

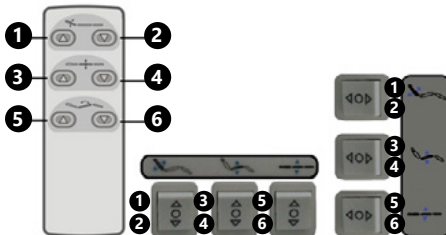
Funzionamento

Il dispositivo deve essere collegato ad una fonte di energia elettrica che corrisponda alle indicazioni sulla targhetta del dispositivo stesso.

L'altezza e la posizione del dispositivo vengono regolate mediante un telecomando, con i tasti che si trovano all'interno dell'alloggiamento oppure con il pedale. Per attivare una funzione, tenere premuto il tasto sul telecomando, sull'alloggiamento oppure il pedale. Rilasciando il tasto o il pedale, il dispositivo viene fermato nella posizione impostata.

Descrizione delle funzioni del telecomando o del pedale:

1. Angolo di inclinazione dello schienale: verso l'alto.
2. Angolo di inclinazione dello schienale: verso il basso.
3. Regolazione dell'altezza del sellino: verso l'alto.
4. Regolazione dell'altezza del sellino: verso il basso
5. Angolo del sellino: verso l'alto.
6. Angolo del sellino: verso il basso



La modalità di funzionamento del motore consigliata dal produttore è simile alla seguente: 2 minuti di lavoro e poi 18 minuti di pausa. L'inosservanza di tale indicazione può portare a danni al motore.

Indicazioni d'uso:

Per garantire una buona igiene sul posto di lavoro, si consiglia di utilizzare un rivestimento rimovibile. Dopo ogni utilizzo, le coperture devono essere sterilizzate per preservare la pulizia.

3.4. PULIZIA E MANUTENZIONE

- Prima di pulire il dispositivo, scollarlo dalla rete elettrica.
- Per pulire la superficie utilizzare esclusivamente detergenti senza ingredienti corrosivi.
- ATTENZIONE! Il prodotto deve essere pulito dopo ogni utilizzo. Si consiglia di utilizzare un disinfettante delicato.
- È vietato versare o spruzzare acqua sulla macchina.
- Per la pulizia utilizzare un panno morbido.
- Tessuti con un colore diverso rispetto all'imbottitura possono portare alla decolorazione del prodotto.
- Lasciare asciugare completamente tutti i componenti dopo la pulizia prima di riutilizzare l'apparecchio.
- Tenere l'apparecchio in un luogo asciutto, fresco, protetto dall'umidità e dalla luce diretta del sole.

DATOS TÉCNICOS

Parámetro – Descripción	Parámetro – valor	
Nombre del producto	Sillón para pedicura	
Modelo	LA PAZ WHITE	LA PAZ GREEN
Voltaje nominal [V~]/Frecuencia [Hz]	230/50	
Potencia nominal [W]	300	
Clase de protección	I	
Clase de protección IP	IPX0	
Modo de funcionamiento	2 min „ON“/18 min „OFF“	
Carga máxima [kg]	175	
Ajuste del ángulo del respaldo [°]	0-77	
Ángulo del reposapiés ángulo de la actitud del reposapiés [°]	0-74	
Ajuste del asiento [cm]	65-98	
Dimensiones LxAxA [cm]	190x81x(65-179)	
Peso [kg]	85,8	

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Este manual ha sido elaborado para favorecer un empleo seguro y fiable. El producto ha sido estrictamente diseñado y fabricado conforme a las especificaciones técnicas y para ello se han utilizado las últimas tecnologías y componentes, manteniendo los más altos estándares de calidad.

ANTES DE LA PUESTA EN FUNCIONAMIENTO, LEA LAS INSTRUCCIONES MINUCIOSAMENTE Y ASEGÚRESE DE COMPRENDERLAS.

Para garantizar un funcionamiento duradero y fiable del aparato, el manejo y mantenimiento deben llevarse a cabo de acuerdo con las instrucciones de este manual. Los datos técnicos y las especificaciones de este manual están actualizados. El fabricante se reserva el derecho de realizar modificaciones para mejorar la calidad.

Explicación de los símbolos

	El producto cumple con las normas de seguridad vigentes.
	Respetar las instrucciones de uso.
	Producto reciclable.
	¡ATENCIÓN!, ¡ADVERTENCIA! o ¡NOTA! para llamar la atención sobre ciertas circunstancias (señal general de advertencia).
	Uso exclusivo en áreas cerradas.
	¡ADVERTENCIA! En este manual se incluyen fotos ilustrativas, que podrían no coincidir exactamente con la apariencia real del dispositivo. El texto en alemán corresponde a la versión original. Los textos en otras lenguas son traducciones del original en alemán.

2. SEGURIDAD

¡ATENCIÓN! Lea todas las instrucciones e indicaciones de seguridad. La inobservancia de las advertencias e instrucciones al respecto puede provocar descargas eléctricas, incendios, lesiones graves e incluso la muerte.

Conceptos como „aparato“ o „producto“ en las advertencias y descripciones de este manual se refieren a la sillón para pedicura. No utilizar el aparato en locales con humedad muy elevada/en las inmediaciones de depósitos de agua. No permita que el aparato se moje. ¡Peligro de electrocución!

2.1. SEGURIDAD ELÉCTRICA

- La clavija del aparato debe ser compatible con el enchufe. No cambie la clavija bajo ningún concepto. Las clavijas originales y los enchufes apropiados disminuyen el riesgo de descarga eléctrica.
- Evite tocar componentes conectados a tierra, como tuberías, radiadores, hornos y refrigeradores. Existe un mayor riesgo de descarga eléctrica si su cuerpo está conectado a tierra mediante superficies mojadas o en ambientes húmedos. Si entrara agua en el aparato aumentaría el riesgo de daños y descargas eléctricas.
- No toque el dispositivo con las manos mojadas o húmedas.
- No utilice el cable de manera inadecuada. Nunca tire de él para desplazar el aparato o para desconectarlo del enchufe. Por favor, mantenga el cable alejado de bordes afilados, aceite, calor o aparatos en movimiento. Los cables dañados o soldados aumentan el riesgo de descargas eléctricas.
- En caso de no poder evitar que el aparato se utilice en un entorno húmedo, utilice un interruptor de corriente residual (RCD). Con este RCD reduce el peligro de descargas eléctricas.

2.2. SEGURIDAD EN EL PUESTO DE TRABAJO

- Mantenga el lugar de trabajo limpio y bien iluminado. El desorden o la mala iluminación pueden provocar accidentes. Tenga cuidado, preste atención al trabajo que está realizando y use el sentido común cuando utilice el dispositivo.
- No utilice el aparato en atmósferas potencialmente explosivas, p. ej. en la cercanía de líquidos, gases o polvos inflamables. Bajo determinadas circunstancias, los aparatos generan chispas que pueden inflamar polvo o vapores circundantes.
- En caso de avería o mal funcionamiento, apague el aparato y contacte con el servicio técnico autorizado.
- Si no está seguro de que la unidad funcione correctamente, póngase en contacto con el servicio técnico del fabricante.
- Las reparaciones solo pueden ser realizadas por el servicio técnico del fabricante. ¡No realice reparaciones por su cuenta!
- En caso de incendio, utilizar únicamente extintores de polvo o dióxido de carbono (CO₂) para apagar el aparato.

2.3. SEGURIDAD PERSONAL

- No está permitido utilizar el aparato en estado de fatiga, enfermedad, bajo la influencia del alcohol, drogas o medicamentos, ya que estos limitan la capacidad de manejo del aparato.

- b) Este aparato no debe ser utilizado por personas (entre ellas niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de la experiencia y/o los conocimientos necesarios, a menos que sean supervisadas por una persona responsable de su seguridad o que hayan recibido de esta persona responsables las indicaciones pertinentes en relación al manejo de la máquina.
- c) Para evitar una puesta en marcha accidental, asegúrese de que el interruptor esté apagado antes de conectar el aparato a una fuente de alimentación.

2.4. MANEJO SEGURO DEL APARATO

- a) No permita que el aparato se sobrecargue. Si se excediera el peso máximo indicado podría provocar daños en el producto.
- b) No utilice la unidad si el interruptor ON/OFF no funciona correctamente (no enciende o apaga). Los aparatos que no pueden ser controlados por interruptores son peligrosos, pueden y deben ser reparados.
- c) Mantenga las herramientas fuera del alcance de los niños y de las personas que no estén familiarizadas con el equipo en sí o no hayan recibido instrucciones pertinentes para su uso. En manos de personas inexpertas este equipo puede representar un peligro.
- d) Mantenga el aparato en perfecto estado de funcionamiento. Antes de cada trabajo, compruébelo en busca de daños generales o en piezas móviles (fractura de piezas y componentes u otras condiciones que puedan perjudicar el funcionamiento seguro de la máquina). En caso de daños, el aparato debe ser reparado antes de volver a ponerse en funcionamiento.
- e) Mantenga la unidad fuera del alcance de los niños.
- f) La reparación y el mantenimiento de los equipos solo pueden ser realizados por personal cualificado y siempre empleando piezas de repuesto originales. Esto garantiza la seguridad durante el uso.
- g) A fin de asegurar la integridad operativa del dispositivo, no se deben retirar las cubiertas o los tornillos instalados de fábrica.
- h) Al transportar o trasladar el equipo desde su lugar de almacenamiento hasta su lugar de utilización, se observarán los requisitos de seguridad y higiene para la manipulación manual en el país en que se utilice el equipo.
- i) Esté prohibido mover, cambiar o girar el aparato durante su funcionamiento.
- j) El equipo no debe utilizarse para almacenar objetos sobre él.

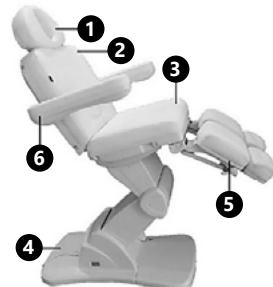
¡ATENCIÓN! Aunque en la fabricación de este aparato se ha prestado gran importancia a la seguridad, dispone de ciertos mecanismos de protección extras. A pesar del uso de elementos de seguridad adicionales, existe el riesgo de lesiones durante el funcionamiento, por lo que se recomienda proceder con precaución y sentido común.

3. INSTRUCCIONES DE USO

El dispositivo se utiliza para proporcionar servicios de cosmética. Dispone de respaldo eléctrico y regulación de la posición del asiento, así como la posibilidad de ajustar el reposapiés. El dispositivo no pertenece al grupo de productos según las normas: normativa MDD93/42/EEC para los productos de medicina.

El usuario es responsable de los daños derivados de un uso inadecuado del producto

3.1. DESCRIPCIÓN DEL APARATO



1. Reposacabezas extraíble
2. Respaldo ajustable
3. Asiento
4. Base
5. Reposapiés
6. Represabrazos ajustable

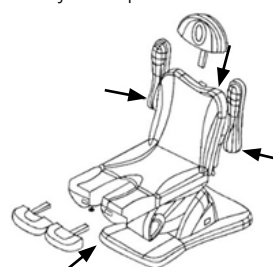
3.2. PREPARACIÓN PARA LA PUESTA EN MARCHA

Lugar de trabajo

Coloque el aparato sobre una superficie estable, seca y nivelada, asegurándose de que haya un espacio libre de al menos 0,8 m alrededor del dispositivo.

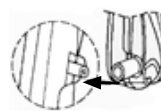
Instale el equipo en la proximidad de una fuente de electricidad.

Montaje del dispositivo

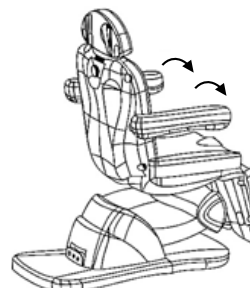


Para montar los reposabrazos comience con el elemento izquierdo.

- Gire el pasador del reposabrazos hacia arriba.
- Gire el respaldo hacia arriba hasta que la cabeza del pasador apunte hacia arriba.



- Inserte el reposabrazos en el orificio del cuerpo de modo que la clavija de bloqueo se deslice en el hueco de la cabeza del pasador. Gire el elemento a la posición horizontal.



El dispositivo está equipada con un reposacabezas extraíble. Cuando se desmonta, queda una abertura para facilitar la respiración mientras se yace sobre el vientre. El reposacabezas se monta presionando.

Para ajustar la longitud del reposacabezas (o reposapiés), el elemento debe desplazarse hacia afuera.

3.3. MANEJO DEL APARATO

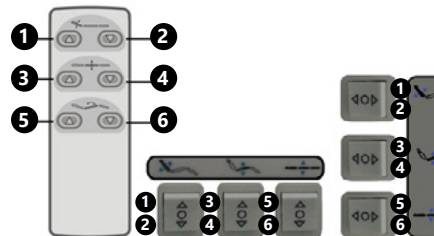
Instrucciones

El dispositivo debe conectarse a una fuente de alimentación que coincida con la información de la placa de características técnicas.

La altura y la posición del aparato se pueden ajustar con un mando a distancia, con mandos integrados en la carcasa o con un pedal. Para activar una función, presione y mantenga presionado el pulsador del mando a distancia o del pedal. Soltando el botón o el pedal se detiene el dispositivo en la posición establecida.

Descripción de las funciones del mando a distancia y del pedal:

1. Ángulo de inclinación del respaldo: hacia arriba
2. Ángulo de inclinación del respaldo: hacia abajo
3. Ajuste de la altura de la camilla hacia arriba
4. Ajuste de altura de la camilla hacia abajo
5. Ángulo del asiento: hacia arriba
6. Ángulo del asiento: hacia abajo



El modo de funcionamiento del motor recomendado por el fabricante es el siguiente: 2 minutos de trabajo y 18 minutos de pausa. De lo contrario, el motor podría resultar dañado.

Consejos de utilización:

Para garantizar una buena higiene en el lugar de trabajo, es aconsejable utilizar una cobertura para la camilla. Después de cada uso, las coberturas deben esterilizarse para mantener así la limpieza.

3.4. LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Antes de proceder a la limpieza, desenchufe el equipo de la red eléctrica.
- Para limpiar la superficie, utilice solo productos que no contengan sustancias corrosivas.
- ¡Atención! El producto se debe limpiar después de cada uso. A tal fin se recomienda un desinfectante suave.
- Se prohíbe rociar la máquina con agua u otros líquidos.
- Para la limpieza utilice un paño suave.
- Tejidos con un color diferente al de la tapicería pueden causar decoloración en el producto.
- Después de cada limpieza, deje secar bien todas las piezas antes de volver a ponerlo en marcha.
- Almacene el aparato en un lugar seco, fresco y protegido de la humedad y la radiación solar directa.

NOTES/NOTIZEN

NOTES/NOTIZEN

NOTES/NOTIZEN

DE

Hiermit bestätigen wir, dass die hier in dieser Anleitung aufgeführten Geräte CE-konform sind.

EN

We hereby certify that the appliances listed in this manual are CE compliant.

PL

Niniejszym potwierdzamy, że urządzenia opisane w tej instrukcji są zgodne z deklaracją CE.

CZ

Tímto potvrzujeme, že všechny produkty uvedené v této uživatelské příručce disponují CE prohlášním o shodě.

FR

Par la présente, nous confirmons que les appareils présentés dans ce mode d'emploi sont conformes aux normes CE.

IT

Con la presente documentazione si certifica che i dispositivi descritti all'interno del manuale sono conformi alle vigenti norme CE.

ES

Por la presente confirmamos que los dispositivos detallados en este manual son conformes con las normativas de la CE.

Umwelt – und Entsorgungshinweise

Hersteller an Verbraucher

Sehr geehrte Damen und Herren,

gebrauchte Elektro – und Elektronikgeräte dürfen gemäß europäischer Vorgaben [1] nicht zum unsortierten Siedlungsabfall gegeben werden, sondern müssen getrennt erfasst werden. Das Symbol der Abfalltonne auf Rädern weist auf die Notwendigkeit der getrennten Sammlung hin. Helfen auch Sie mit beim Umweltschutz. Sorgen Sie dafür, dieses Gerät, wenn Sie es nicht mehr weiter nutzen wollen, in die hierfür vorgesehenen Systeme der Getrenntsammlung zu geben.



In Deutschland sind Sie gesetzlich [2] verpflichtet, ein Altgerät einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Die öffentlich – rechtlichen Entsorgungsträger (Kommunen) haben hierzu Sammelstellen eingerichtet, an denen Altgeräte aus privaten Haushalten ihres Gebietes für Sie kostenfrei entgegengenommen werden. Möglicherweiseholen die rechtlichen Entsorgungsträger die Altgeräte auch bei den privaten Haushalten ab.

Bitte informieren Sie sich über Ihren lokalen Abfallkalender oder bei Ihrer Stadt – oder Gemeindeverwaltung über die in Ihrem Gebiet zur Verfügung stehenden Möglichkeiten der Rückgabe oder Sammlung von Altgeräten.

[1] RICHTLINIE 2002/96/EG DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES

ÜBER ELEKTRO – UND ELEKTRONIK – ALTGERÄTE

[2] Gesetz über das Inverkehrbringen, die Rücknahme und die umweltverträgliche Entsorgung von Elektro – und Elektronikgeräten (Elektro – und Elektronikgerätegesetz – ElektroG).

Utylizacja produktu

Produkty elektryczne i elektroniczne po zakończeniu okresu eksploatacji wymagają segregacji i oddania ich do wyznaczonego punktu odbioru. Nie wolno wyrzucać produktów elektrycznych razem z odpadami gospodarstwa domowego. Zgodnie z dyrektywą WEEE 2012/19/UE obowiązującą w Unii Europejskiej, urządzenia elektryczne i elektroniczne wymagają segregacji i utylizacji w wyznaczonych miejscach. Dbając o prawidłową utylizację, przyczyniasz się do ochrony zasobów naturalnych i zmniejszasz negatywny wpływ oddziaływanego na środowisko, człowieka i otoczenie. Zgodnie z krajowym prawodawstwem, nieprawidłowe usuwanie odpadów elektrycznych i elektronicznych może być karane!

For the disposal of the device please consider and act according to the national and local rules and regulations.

CONTACT

expondo Polska sp. z o.o. sp. k.

ul. Dekoracyjna 3
65-155 Zielona Góra | Poland, EU

e-mail: info@expondo.de