

emmi[®] SKIN

SPORT

Bedienungsanleitung



RICHTIGES AUFSETZEN!

**PATENTIERTE UND GEPRÜFTE TECHNOLOGIE
MADE IN GERMANY**

emmi®- skin SPORT – 100% Ultraschall für junge, schöne und gesunde Haut

Herzlichen Glückwunsch! Sie haben sich für ein hochwertiges und innovatives Produkt entschieden. Damit Sie stets die bestmöglichen Ergebnisse mit Ihrem neuen emmi®-skin Ultraschallgerät erzielen, lesen Sie bitte aufmerksam die folgende Betriebsanleitung.

Lieferumfang emmi®- skin SPORT Set



1 emmi®-skin SPORT Handteil, 1 Ultraschallaufsatz Größe L, 1 Ladestation, 1 emmi®bioMYO (optional), 1 Thermoeffekt Wärmeschaum (optional)

Vor Inbetriebnahme des Gerätes

Verbinden Sie den Stecker der Ladestation mit einer Steckdose, stellen Sie das Handteil auf die Ladestation und laden Sie es vor der ersten Anwendung für ca. 24 Stunden. Bei einer täglichen Nutzungsdauer von etwa sechs Minuten reicht die Akku-Kapazität für ca. 8 Tage. Danach bitte wieder 24 Stunden lang aufladen. Bei ordnungsgemäßem Anschluss der Ladestation leuchtet die eingebaute blaue LED- Leuchte.

Vor der ersten Anwendung

Den Ladezustand des Akkus erkennen Sie an zwei weiteren grünen LED-Leuchten am Handteil. Ist Ihr emmi®-skin SPORT Ultraschallgerät ordnungsgemäß aufgeladen, stecken Sie bitte den Ultraschallaufsatz senkrecht von oben auf das Handteil. Beim Entfernen den Ultraschallaufsatz ebenfalls senkrecht nach oben abziehen.

Ein- und Ausschalten

Einschalten:

Gerät durch Tastendruck (für ca. 1 Sekunde) einschalten. Optional können Sie durch das Drücken des Ein-Aus-Schalters für ca. 9 Sekunden den Signalton für den Positionswechsel ausschalten. Die grüne LED der Betriebsanzeige leuchtet. Der Akku-Ladestand wird durch zwei weitere grün blinkende LEDs angezeigt. Weiterhin ist eine Vibration zu spüren, die eine zusätzliche Funktionsmeldung für den Benutzer darstellt.

Ausschalten/Automatisches Ausschalten:

Gerät durch Tastendruck (für ca. 1 Sekunde) ausschalten. Nach 6 Minuten erfolgt eine automatische Abschaltung (Akku Save Funktion). Des Weiteren verfügt das Gerät über eine elektronische Aufsatzerkennung. Wenn kein, ein falscher oder defekter Ultraschall-aufsatz aufgesteckt wurde, schaltet sich das Gerät automatisch ab und die untere grüne LED erlischt (Travel Safe Funktion).

LED Anzeige

1 LED grün - AN

Durch das Drücken der AN/AUS Taste für ca. 1 Sekunde (Einschalt-schutz) schalten Sie das Gerät ein. Die unterste grüne LED leuchtet (Betriebsanzeige).

2 LED grün - 100%

Der Ladezustand „Akku ist bis zu 100% geladen“ wird durch diese, grün blinkende LED, angezeigt.

3 LED grün - 30%

Der Ladezustand „Akku ist bis zu 30% geladen“ wird durch diese, grün blinkende LED, angezeigt.

4 LED blau - LÄDT

Befindet sich das Handteil auf der Ladestation und diese wird ordnungsgemäß mit 100-240V Netzspannung versorgt, leuchtet die blaue LED. Ist das Gerät komplett geladen, erlischt die LED (Ladestandkontrolle).

5 LED rot - CHECK/ STÖRUNG

Ist der Akku leer oder liegt eine Störung vor, leuchtet die rote LED. Das Gerät schaltet sich ab, die rote LED blinkt für 5 Sekunden und erlischt dann.



Anwendung der emmi[®]- skin SPORT mit 100% Original emmi[®]- skin Ultraschall.

Nach dem Anschalten des Gerätes spüren Sie eine leichte Vibration und hören einen leisen Signalton. Da man Ultraschall weder sehen, hören noch fühlen kann, wurde ein kleiner Motor im Handteil integriert, damit die Benutzer fühlen und hören, dass das Gerät angeschaltet wurde und funktionsbereit ist. Für die optimale Nutzungsdauer sowie den Positionswechsel wird alle 6 Sekunden ein leichter Ton erzeugt, der Motor setzt kurz aus und Sie erhalten somit zusätzlich ein haptisches Feedback. Der Ton kann, wie bereits beschrieben, ausgeschaltet werden.

Anwendung

Wir empfehlen Ihnen, nach sportlichen Aktivitäten zur Regeneration oder nach Bedarf bei Verletzungen bzw. Verspannungen, die emmi[®]-skin Sport mit dem 100% Original Ultraschall anzuwenden.

- ➊ Aus hygienischen Gründen empfehlen wir den Ultraschallaufsatz vor jeder Anwendung zu reinigen. Hierfür empfehlen wir unser Desinfektions-Spray aus der Serie emmi[®]-beauty, andere Desinfektions-Sprays oder Wasser.
- ➋ Tragen Sie unsere ultraschalloptimierten Produkte, wie emmi[®]-bioMYO und emmi[®]-Thermoschaum (Wichtig: Bitte Gebrauchsanweisung auf dem Produkt berücksichtigen!) auf die zu behandelnde Hautpartie auf. Nur die Verwendung unserer ultraschalloptimierten Produkte garantiert die Wirkung des 100% emmi[®]-skin Ultraschalls. Mehr zu unseren Produkten erfahren Sie unter www.emmi-skin.de oder unter „emmi[®]-skin Ultraschallcremegele/-schäume“ in dieser Bedienungsanleitung.
- ➌ Schalten Sie das Gerät ein und halten Sie es für mindestens 6 Sekunden an eine Stelle, ohne es zu bewegen. Eine längere Verweildauer ist unbedenklich, da die emmi[®]-skin SPORT mit einem weichen Ultraschall arbeitet. Wir empfehlen je nach Hautpartie und Problem bis zu 30 min. - durchschnittliche Anwendungsdauer ca. 15 min. Die längere Verweildauer kann zu einem schnelleren und besseren Ergebnis führen.
- ➍ Weiter zur nächsten Hautpartie wandern und Schritt 3 wiederholen.
- ➎ Nach Abschluss des Hautpflegevorganges, die emmi[®]-skin SPORT ausschalten und den Ultraschallaufsatz sowie das Handteil vorsichtig mit etwas Wasser oder einem Desinfektions-Spray reinigen. Danach können Sie die emmi[®]- skin SPORT mit aufgestecktem Ultraschallaufsatz wieder auf die Ladestation stellen.

Wirkungsweise

Die emmi®-skin SPORT ist nach neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen von deutschen Ingenieuren entwickelt worden. Im Gegensatz zu anderen handelsüblichen Hautpflegegeräten arbeitet emmi®-skin SPORT nicht mittels mechanischer Reibung oder abrasiven Stoffen, sondern nutzt modernste Ultraschalltechnik ohne Abrieb. Diese wird bereits seit Jahrzehnten in vielen Bereichen der Medizin mit großem Erfolg eingesetzt. Die Benutzung von Ultraschall für die Hautpflege ist für den Menschen absolut ungefährlich und unschädlich. Es ist wissenschaftlich nachgewiesen, dass Ultraschall mit einer Leistung von bis zu 50 Watt für den menschlichen Körper unbedenklich ist. Die emmi®-skin SPORT arbeitet mit einer Leistung von 0,2 Watt.

Wirkung und Sicherheit wurde von Dermatologen überprüft. Die Ultraschallwellen werden im patentierten Piezo-Chip im Aufsatz gebildet und erzeugen in unseren ultraschalloptimierten Produkten Millionen von Mikrokavitäten (Mikrobläschen), die in die tiefen Hautschichten eingeschleust werden. Die menschliche Haut besteht aus 3 unterschiedlichen funktionalen Schichten:

- Der Oberhaut (Epidermis)
- Der Lederhaut (Dermis)
- Der Unterhaut (Hypodermis)

Herkömmliche Cremes wirken nur auf der Oberhaut. Dem emmi®-skin SPORT Ultraschallgerät gelingt es hingegen aufgrund seiner einmaligen Wirkweise, die Inhaltsstoffe der emmi®-skin ultraschalloptimierten Produkte bis tief in die Hypodermis zu transportieren. So können diese wirkungsvoll die Haut bei der Zellneubildung und Regeneration unterstützen. Der positive Effekt der Ultraschallanwendung beruht u.a. auch auf der Freisetzung körpereigener Energien, der Verbesserung des Lymphtransportes und der Durchblutung.

Oft wird die Meinung geäußert, Ultraschall benötige Wasser als Übertragungsmedium. Richtig ist, dass das geeignete Übertragungsmedium von der Ultraschallfrequenz und der Ultraschalleistung abhängt. Dies ist zum Beispiel von medizinischen Anwendungen her allgemein bekannt. Hier sind die geeigneten Übertragungsmedien Salben und Gele verschiedener Konsistenzen. Für Verletzungen/Verspannungen werden von uns spezielle ultraschalloptimierte Produkte angeboten. Um optimale Ergebnisse zu erzielen, verwenden Sie bitte stets unsere ultraschalloptimierten Produkte mit der emmi®-skin SPORT.

emmi®- skin Ultraschallcremegele/-schäume

Thermoeffekt Wärmeschaum:

Wärmetherapie innerhalb von wenigen Sekunden bei Gelenk- und Muskelbeschwerden. Die wohltuende Wärme regt die Durchblutung an, welche sich z.B. bei muskulär bedingten Rückenproblemen sehr positiv bemerkbar macht. Der Wärmeeffekt wärmt und lockert die Muskulatur, wodurch die Schmerzen gelindert werden können. (Bitte beachten Sie die Anwendungshinweise auf dem Produkt.)



emmi® bioMYO:

Die biologisch aktiven Grundbestandteile der Nieswurz, der Roskastanie und der Wacholderauszüge wirken entspannend, entzündungshemmend, abschwellend und fördern die kapillare Durchblutung. Dies eignet sich für eine Reihe von Beschwerden wie Arthrosen, Myalgien, Zerrungen, Schwellungen oder verschiedene Neuralgien.

Beachten Sie, dass die emmi®-skin ultraschalloptimierten Produkte auch ohne die emmi®-skin SPORT wirken. Allerdings wird der positive Effekt mithilfe der emmi®-skin SPORT deutlich erhöht.

Ersatzaufsätze

Bitte beachten Sie, dass der Ultraschallaufsatz aus hygienischen Gründen am Besten nicht von mehreren Personen genutzt und nach ca. drei Monaten gewechselt werden sollte. Ein- und derselbe Ultraschallaufsatz sollte immer nur von einer Person benutzt werden. Ersatzaufsätze erhalten Sie dort, wo Sie Ihre emmi®-skin SPORT gekauft haben.

Akku-Ladetechnik

Das Handteil kann nach dem Gebrauch auf die Ladestation zurückgestellt werden, um den Lithium-Akku wieder aufzuladen oder um die emmi®-skin SPORT bei voller Akku-Ladung für bis zu 8 Tage nutzen zu können. Beträgt die Anwendungsdauer mehr als 6 Minuten pro Tag, ist der Akku in einem kürzeren Zeitraum wieder aufzuladen. Wenn der Akku fast leer ist, leuchtet beim Anschalten die Betriebsanzeige (unterste grüne LED) nicht mehr. Stattdessen leuchtet die rote LED kurz auf, blinkt für 5 Sekunden und das Gerät wird komplett abgeschaltet. Wenn dies der Fall ist, muss das Gerät erneut für 24 Stunden geladen werden, damit die ordnungsgemäße Betriebsfunktion wieder hergestellt wird.

Akku-Austausch / Beitrag zum Umweltschutz

Das Gerät enthält einen speziellen, langlebigen und umweltfreundlichen Lithium-Akku. Dieser befindet sich im Handteil des Gerätes. Sollte nach einer langen Nutzungsdauer des Gerätes trotz längerer Aufladezeit die rote LED

weiter aufleuchten, muss der Akku gewechselt werden. Bei der emmi®- skin SPORT darf der Austausch des Akkus nur gegen einen emmi®- skin SPORT Lithium-Save-Akku (Originalaustauschteil mit interner Sicherheitsschutzschaltung) erfolgen. Wenn Sie den Akku-Tausch nicht selbst vornehmen möchten, übernehmen wir dies natürlich gerne für Sie. Sollten Sie den Akku-Tausch selbst vornehmen wollen, gehen Sie bitte wie folgt vor:

- 1 Lösen Sie die Bodenschrauben am Handteil und ziehen Sie den Akkuhalter zusammen mit der Bodenplatte heraus.
- 2 Achten Sie beim Einsetzen des neuen Akkus bitte genau auf die richtige Polung. Den Pluspol des Akkus in den Halter der Bodenplatte stecken.
- 3 Achten Sie bei der weiteren Montage der Teile auf einen korrekten Sitz aller Dichtungen. Nur dadurch ist die Schutzklasse IP54 gewährleistet. Austausch-Akkus erhalten Sie dort, wo Sie Ihre emmi®-skin SPORT gekauft haben.

Achtung: Garantieansprüche, falls noch vorhanden, können nur geltend gemacht werden, wenn ein sachgemäßer Umgang mit dem Produkt erfolgte und zum Beispiel beim Akku-Tausch nur Originalteile verwendet wurden.

Akku-Entsorgung

Der im Gerät befindliche Spezial-Akku darf nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Für die Entsorgung stehen Ihnen die Sammelbehälter des GRS (Gemeinsames Rücknahme-System) sowie andere Rücknahmestellen zur Verfügung (z.B. alle Verkaufsstellen ähnlicher Akkus). Wir verweisen an dieser Stelle auf die untenstehenden Gefahrenhinweise.

Gefahrenhinweise

Die emmi®-skin SPORT enthält einen Akku mit eingebauter Sicherheitstechnik. Dennoch darf der Akku nicht in Kinderhände gelangen und die Hinweise zur Entsorgung müssen beachtet werden. Sollte trotz aller getroffenen Sicherheitsvorkehrungen Flüssigkeit aus dem Akku austreten, vermeiden Sie jeglichen Hautkontakt und entsorgen Sie den Akku wie oben beschrieben. Auch die Verbindung mit der Netzspannung (Steckdose) bedarf Sicherheitsvorkehrungen. Die Ladestation wurde komplett elektrisch isolierend vergossen, dennoch sollte die Ladestation niemals ins Wasser gestellt werden. Auch sollte das Zuleitungskabel immer in einwandfreiem Zustand sein. Bei eventuellen Schäden an Gehäuse, Stecker oder der Zuleitung darf die komplette Ladestation nicht mehr benutzt werden und muss ersetzt werden. Die Nutzung der emmi®-skin SPORT ist nur für den beschriebenen Verwendungszweck geeignet.

Garantie

Für die emmi®- skin SPORT gilt eine Garantie von 24 Monaten ab Kaufdatum, für den Akku 6 Monate ab Kaufdatum. Defekte, die während dieser Garantiezeit in Form von Material- und/oder Herstellungsfehlern auftreten, werden kostenfrei behoben. Dies geschieht durch Reparatur oder durch Ersatzlieferung. Soweit gesetzlich zulässig, sind andere Ersatzansprüche ausgeschlossen. Die Garantieleistung entfällt beim Eingreifen Dritter bzw. bei Demontage seitens Dritter ohne vorherige Zustimmung der Emmi Ultrasonic GmbH. Die Garantieleistung entfällt ebenfalls bei willkürlicher Beschädigung

oder fehlerhafter Handhabung. Bei Erbringung einer Garantieleistung verlängert sich der Garantiezeitraum nicht. Für nicht gerechtfertigte Reklamationen, zum Beispiel Installations- oder Bedienungsfehler, behalten wir uns das Recht vor, die entstandenen Kosten in Rechnung zu stellen. Für die Inanspruchnahme der Garantie ist es notwendig, den Kaufbeleg mit Kaufdatum aufzubewahren. Für eine schnelle Bearbeitung Ihrer Garantiefälle senden Sie bitte das komplette Gerät inkl. Ultraschallaufsatz und Ladestation ausreichend frankiert direkt an die Emmi Ultrasonic GmbH. Unfreie Sendungen können leider nicht angenommen werden. Danke für Ihr Verständnis.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Die Produkte dürfen nur für die in den Katalogen und den technischen Beschreibungen vorgesehenen Einsatzfälle, d. h. zur Reinigung und Pflege der Haut und nur in Verbindung mit den von der Emmi Ultrasonic GmbH empfohlenen bzw. zugelassenen Fremdgeräten und Komponenten verwendet werden. ⚠ Eine andere oder darüber hinausgehende Benutzung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Bei nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch übernimmt die Emmi Ultrasonic GmbH keine Haftung für eventuell auftretende Schäden und keine Garantie für ein einwandfreies und funktionsgemäßes Arbeiten der Komponenten. Zum bestimmungsgemäßen Gebrauch gehört auch das Beachten aller Hinweise in der Bedienungsanleitung. Darauf weist das Symbol auf dem Typenschild hin. Der einwandfreie und sichere Betrieb der Produkte setzt sachgemäßen Transport, Lagerung, Aufstellung und Montage sowie sorgfältige Bedienung und Instandhaltung voraus. Die wiederkehrenden Prüfungen gemäß BGV A3 sind zu beachten. Das Gerät muss so aufgestellt werden, dass der Netzstecker der Ladestation jederzeit frei zugänglich ist.

Bestimmungswidriger Gebrauch

Bei bestimmungswidrigem Gebrauch des Produktes können sowohl Gefahren für Leib und Leben als auch Sachbeschädigungen auftreten. Aus diesem Grunde ist ein bestimmungswidriger Gebrauch untersagt. Bei bestimmungswidrigem Gebrauch übernimmt die Emmi Ultrasonic GmbH keine Haftung für eventuell auftretende Schäden und keine Garantie für einwandfreies und funktionsgemäßes Arbeiten der Komponenten. Um einen bestimmungswidrigen Gebrauch des Gerätes auszuschließen, sind folgende Hinweise zu beachten:

- Die emmi®- skin SPORT darf durch Original 100% emmi®- skin Ultraschall darf nur mit der Netzspannung betrieben werden, die auf dem Typenschild (Unterseite der Ladestation) aufgedruckt ist.
- Keine brennbaren oder aggressiven Chemikalien, Säuren, etc. zur Reinigung verwenden.
- Falls Transportschäden festgestellt werden, die Ladestation nicht an das Stromnetz anschließen.
- Das Gerät darf nur in Innenräumen bei Raumtemperatur betrieben werden.

Emmi Ultrasonic GmbH • Gerauer Straße 34
64546 Mörfelden-Walldorf • Deutschland
Tel. +49 (0)6105 40 67 94 Fax +49 (0)6105 40 67 81
www.emmi-ultrasonic.de info@emmi-ultrasonic.de



emmi[®] ULTRASONIC



emmi[®] SKIN

SPORT

Users' Guide



CORRECT PLACEMENT

**PATENTED AND TESTED TECHNOLOGY
MADE IN GERMANY**

emmi[®]-skin SPORT – 100% Ultrasonic for Young, Beautiful, Healthy Skin

Congratulations! You have chosen a high-quality, innovative product. In order to achieve the best possible results with your new emmi[®]-skin Ultrasonic Unit, please read the following users' guide carefully.

The emmi[®]-skin SPORT Set includes:



1 emmi[®]-skin SPORT hand unit, 1 Size L ultrasonic cover, 1 charging station, 1 emmi[®]bioMYO (optional), 1 The Thermo-effect foam (optional)

Before Turning the Unit On

Plug the charging station into a plug socket. Place the hand unit on the charging station and charge it for roughly 24 hours before using it for the first time. If it is used daily for roughly 6 minutes, the battery charge will last roughly 8 days. Afterwards, re-charge the unit for 24 hours. The green LED will light up when the charging station connection has been made properly.

Before Initial Usage

Two additional green LEDs on the hand unit indicate the battery charging state. If your emmi[®]-skin SPORT ultrasonic unit has been charged properly, place the cover perpendicularly over the hand unit from above. When removing the ultrasonic cover, pull it off perpendicularly as well.

Activation and Deactivation

Activation:

Activate the unit by pressing the power button (for roughly 1 second). Optionally, you can deactivate the tone indicating a change in position by pressing the power button for roughly 9 seconds. The green operational indicator LED will light. The battery charging state will be indicated by two other blinking green LEDs. The unit will also vibrate as an additional functional indicator for the user.

Deactivation, Automated or Manual

Deactivate the unit by pressing the power button (for roughly 1 second). The unit will automatically turn off after 6 minutes (Power Saver mode for shipping). The unit also has an electronic system for detecting the cover. If the ultrasonic cover has not been put in place, is incorrect or defective, the unit will automatically deactivate and the lower green LED will turn off.

LED Indicators

1 Green POWER LED

Press the power button for roughly 1 second (activation protection) to turn the unit on. The lowest green LED will light (operational indicator).

2 Green Fully Charged LED

This blinking green LED indicates that the battery has been fully charged.

3 Green Partially Charged LED

This blinking green LED indicates that the battery has been charged to the 30% level.

4 Blue Charging LED

If power is being properly supplied to the hand unit at 100-240V, this LED will be blue. Once the unit has been completely charged, the LED will be darker (charging state check).

5 CHECK/FAILURE Red LED

If the battery is empty or there is a failure in the unit, this LED will be red. When the unit turns off, the red LED will blink for 5 seconds and then turn off.



Using the emmi[®]-skin SPORT with 100% Original emmi[®]-skin Ultrasonic

When the unit has been turned on, you will feel it vibrate and hear a soft indicator tone. Because ultrasound cannot be seen, heard or felt, a small motor has been built into the hand unit so that the user can feel and hear when the unit has been activated and is ready for use. A soft tone will be generated every 6 seconds over the ideal usage period as well as when its position is changed. The motor will also stop briefly so that you receive tactile feedback. The tone can be turned off, as described above.

Usage

After leisure and sport activities for regeneration or in case of injuries respectively tension, we recommend you to use the emmi[®]-skin SPORT 100% Original Ultrasonic.

- 1 For reasons of hygiene, we recommend cleaning the ultrasonic cover before each use. For this purpose, we recommend using our disinfecting spray from the Emmi[®]-Beauty line, any other disinfecting spray or simple water.
- 2 Apply on the skin areas to be treated, our emmi[®]-skin crème products, as emmi[®]-bioMYO and emmi[®]-Thermo-foam. The effect of the Original 100% emmi[®]-skin Ultrasonic unit is only guaranteed in combination with the use of emmi[®]-skin crème. You will find more information about the Ultrasonic Crème from emmi[®]-skin in the emmi[®]-skin Ultrasonic Crèmes & Foams section of this users' guide or at www.emmi-skin.de.
- 3 Turn the unit on and hold it against the location for at least 6 seconds without moving it. A longer application period will be harmless, because the emmi[®]-skin SPORT uses a soft level of ultrasonic. We recommend an application period till 30 minutes- medium application duration aprox. 15 minutes- for each primary area and problem. Longer application can lead to faster, better results.
- 4 Move to the next primary skin area and repeat Step 3.
- 5 Once the primary cleaning process has been completed, the emmi skin SPORT unit will turn off automatically. Clean the ultrasonic cover and the hand unit carefully with some water or a disinfecting spray. Afterwards, you can return the emmi[®]-skin SPORT unit to the charging station with the cover on the unit.

Effect

The emmi[®]-skin SPORT unit has been developed by German engineers according to the most recent scientific discoveries. Unlike other traditional skin care devices, emmi[®]-skin SPORT does not work by means of mechanical friction or abrasively like peeling. Instead, it uses the most modern ultrasonic technology, which does not abrade the skin. This technology has been used with wonderful success in many medical areas. Using ultrasound for skin care is absolutely harmless to people. The fact that using ultrasound at up to 50 watts is harmless to the human body has been proven scientifically. The emmi[®]-skin SPORT uses 0.2 watts.

Dermatologists have tested the effects and safety of the technology. The patented piezo chip in the cover generates the ultrasonic waves and cause millions of micro-bubbles in the emmi[®]- Ultrasonic crème, which are channelled deep into layers of the skin. Human skin consists of 3 functional layers:

- the epidermis
- the dermis
- the hypodermis

Conventional crèmes only affect the epidermis. In contrast, the emmi[®]-skin SPORT Ultrasonic unit successfully channels the contents of emmi[®]-skin crèmes into the hypodermis and the leather of the skin due to its unique effect. Doing this provides the skin with effective support as it forms new cells and regenerates itself. The positive effect of using ultrasound also releases the body's own energies, improves the transportation mechanisms of the lymph nodes and improves circulation.

People are often told that water is required as a transfer medium. The reality is that the appropriate transfer medium depends on the frequency and performance rate of the ultrasonic waves. Medical applications are well aware of these issues and therefore use salves and gels with different consistencies as appropriate transfer media. We have developed a special ultrasonic crème for injuries and tense muscles. To achieve the ideal results, please use emmi[®]- skin Crème together with emmi[®]-skin SPORT.

emmi[®]-skin Ultrasonic Cremes & Foams

Thermo-effect foam:

The Thermo-effect foam acts within seconds as heat therapy for joint and muscle pain. The warmth simulates the blood circulation, which proves itself as very successful to muscular pain. Through the heating effect the pain can be relieved and the muscles are warmed and relaxed (please follow the instructions use of the product).



emmi[®] bioMYO:

The biologically active components of hellebore, horse chestnut and juniper extracts have a relaxing, anti-inflammatory, decongestant effect and promote capillary blood circulation. Due to the stimulating effect of blood circulation, emmi[®] bioMYO is suitable for a series of pain disorders like arthroses, myalgia, pulled muscle, swelling and other various neuralgias. Please note that emmi[®]-skin optimised products will also work without the emmi[®]-SPORT ultrasonic unit. Of course, the emmi[®]-SPORT unit will increase the positive effect of the crèmes.

Replacement Covers

You should be aware that the use of the ultrasonic cover by multiple people may not be appropriate for reasons of hygiene and it should be replaced after roughly three months of use. Only one person should use a given ultrasonic cover. You can purchase replacement covers at the same place where you purchased your emmi[®]-skin SPORT unit.

Battery Charging Technology

The hand unit can be put back on the charging station after use to re-charge the lithium battery or to be able to use the-emmi[®]-skin SPORT unit with a full battery charge every 8 days. If the period of usage is more than 6 minutes per day, the battery should be recharged for a brief period. If the battery is almost empty, the operational indicator (lowest green LED) will not light up. Instead, the red LED will light up, blink for 5 seconds and the unit will be completely turned off. If that happens, the unit must be recharged for 24 hours.

Replacing the Battery & Protecting the Environment

The unit has a special, long-life, environmentally friendly lithium battery located in the hand unit. If the red LED continues to light up after long periods of use, despite recharging, the battery needs to be replaced. The battery can only be replaced by an emmi[®]- skin SPORT lithium power-saver battery (original replacement part with an internal fuse). We are able to replace the battery for you, if you do not want to

do this by yourself. If you want to replace the battery yourself, follow these instructions.

- 1 Loosen the screw at the bottom of the hand unit and pull the battery holder out with the floor plate.
- 2 When inserting the new battery, check the polarity. Match the battery's positive terminal with the floor plate holder.
- 3 Be sure that all of the seals sit properly when re-assembling the parts. Doing this ensure the IP54 class protection. You can purchase replacement batteries at the same place where you purchased your emmi®-skin SPORT unit.

Note: any guarantee claims will only be applicable if the product has been treated properly and original parts have been used when replacing the battery.

Disposal of Batteries

Do not put the special battery in the unit in the household garbage. To dispose of the battery, please use the mutual return collection containers or other return centre that are available (such as any point of purchase for similar batteries). Please note the dangers indicated below.

Dangers

The emmi®-skin SPORT unit includes a battery with a built-in fuse. Despite this, do not give the battery to children and comply with the notes about disposal above. If liquids leak from the battery despite the safety measures taken, do not allow them to contact the skin and dispose of the battery as described above. The connection with wall socket also requires safety measures. The charging station has been cast to insulate against electricity, however the charging station should never be placed in water. Make sure that the power cable for the charging station is free of damage. If the housing, plug or power cable becomes damaged, the entire charging station should not be used anymore and needs to be replaced. The emmi®-skin SPORT unit is only appropriate for the usage described above.

Guarantee

The guarantee will only apply to the 24 months after the date when the emmi®-skin SPORT was purchased; the battery guarantee only applies for 6 months after the date of purchase. Defects in the form of material or manufacturing defects that appear during the guarantee period will be corrected free of charge. The correction may take the form of repairs or replacement. To the extent legally allowed, all other claims for compensation shall be excluded. The guarantee will be voided if the unit is opened by a third party or disassembled without the prior permission of Emmi Ultrasonic GmbH.

The guarantee will also be voided by intentional damage or incorrect usage. The guarantee period does not imply the provision of a guarantee. We retain the right to bill for any expenses that arise from unjustified complaints, such as errors made during installation or operation. The purchase receipt with the date of purchase must be kept to make guarantee claims. So that we can process your guarantee claim quickly, please the entire unit, including the ultrasonic cover and the charging station with sufficient postage directly to Emmi Ultrasonic GmbH. Shipments that are not free of charges will not be accepted. Thank you for your understanding.

Proper Usage

The products may only be used for the issues intended for in the catalogues and according to the technical descriptions, meaning cleaning and skin care purposes, and only in connection with the equipment and components recommended and allowed by Emmi Ultrasonic GmbH. ⚠ Any usage other than this or beyond this shall be considered as unintended. Emmi Ultrasonic GmbH will not assume any liability for improper usage, any damage arising and does not guarantee the problem-free function of the components. Compliance with the users' guide is a component of proper usage. The symbol on the name plate also refers to this. The smooth and safe operation of the products assumes proper transportation, storage, placement and assembly, as well as careful operation and maintenance. Compliance with repetitious checks in accordance with BGV A2 is mandatory. The unit must be setup so that the charging station's plug will be freely accessible at all times.

Improper Usage

Danger to life and limb as well as material damages may be caused by improper usage of the product. Improper usage is forbidden for that reason. Emmi Ultrasonic GmbH will not assume any liability for improper usage, any damage arising and does not guarantee the problem-free function of the components. Compliance with the following instructions is mandatory to exclude improper usage of the unit:

- The emmi[®]-skin SPORT unit for skin cleaning using Original 100% emmi[®]- skin Ultrasonic may only be operated using the voltage that has been printed on the name plate (on the bottom of the charging station).
- Do not use combustible or aggressive chemicals, acids and similar agents for cleaning.
- If damage occurs during transportation do not connect the charging station to the plug socket.
- Only use the unit in internal rooms at room temperature.

Emmi Ultrasonic GmbH • Gerauer Straße 34
64546 Mörfelden-Walldorf • Deutschland
Tel. +49 (0)6105 40 67 94 Fax +49 (0)6105 40 67 81
www.emmi-ultrasonic.de info@emmi-ultrasonic.de



60120718

