

Anweisungen für den Gebrauch

SaltDome für die Salztherapie mit Ultraschall



Konformitätserklärung:

Das Gerät wurde im Rahmen eines nach ISO 9001 zertifizierten Managementsystems hergestellt und geprüft und entspricht in allen Punkten der vereinbarten Spezifikation den europäischen Anforderungen.

Hersteller: J&R Electronics Co, China

Technische Unterstützung.



Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des SaltDome-Ultraschallsalztherapiegeräts

Das SaltDome-Salztherapiegerät ist für den Heimgebrauch bestimmt. Es verwendet Ultraschallzerstäubung, um in seinem Behälter einen Dampf aus Salzlösung zu erzeugen, der Salzpartikel von 1 bis 5 Mikrometer Größe enthält. Diese Partikel können alle Teile der Lunge erreichen.

Die Salzmoleküle (NaCl) an den Wänden der Atemwege haben eine osmotische Wirkung und tragen dazu bei, Sekrete aufzulösen und deren Abtransport zu erleichtern. Die Reinigung der Atemwege hilft bei der Abwehr von Bakterien, Viren und Pilzen, reduziert Entzündungen und verbessert indirekt die Sauerstoffversorgung und erleichtert das Atmen.

Die Salztherapie trägt nachweislich zur Vorbeugung von Atemwegserkrankungen bei. Sie schützt sicherlich vor Allergien der oberen Atemwege, sogar vor Erkältungen und Grippe (garantiert aber nicht, dass Sie nicht krank werden).

Bei chronischen Atemwegserkrankungen (COPD, Asthma, Mukoviszidose usw.) kann sie als ergänzende Therapie zur medizinischen Behandlung eingesetzt werden.

Es hilft, allergische Symptome der oberen Atemwege zu lindern.

Der SaltDome liefert salzhaltige Luft und negative Ionen, die nicht nur den Zustand der Atemwege verbessern, sondern auch die Arbeitseffizienz und Konzentration fördern.

Das SaltDome-Salztherapiegerät wird mit einem Netzadapter, einer Gebrauchsanweisung, einem Mischbecher und einem Spender geliefert.

Wahlweise in Parajdi oder Himalaya-Steinsalz erhältlich. Diese Salze haben einen NaCl-Gehalt von 97-98%, so dass Sie die gleiche Wirkung erwarten können. Jedes Steinsalz ohne Zusatzstoffe kann mit dem Gerät verwendet werden.

Das SaltDome-Gerät ist einfach zu bedienen. Schließen Sie es an, füllen Sie den Tank mit Salzsole und verwenden Sie es.

Um von der Salztherapie zu profitieren, müssen Sie einige Stunden pro Tag in der Salzlufte verbringen. Wir empfehlen Ihnen, das Gerät nachts zu benutzen, z. B. beim Schlafen, in der Nähe Ihres Bettes, auf dem Nachttisch und genießen Sie die Vorteile des natürlichen Salzes

Wenn Sie einen stationären Bürojob haben, können Sie das Gerät auch an Ihrem Schreibtisch betreiben.

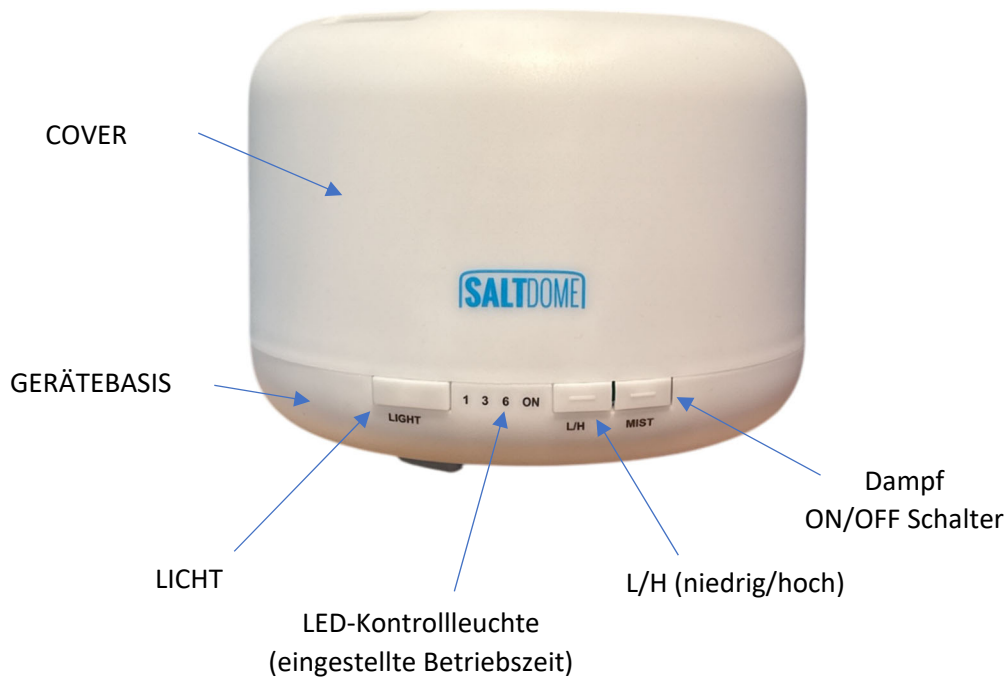
Die Salztherapie ist unwirksam, wenn sie bei Ihnen zu Hause wirkt, aber weder Sie noch Ihre Familienangehörigen zu Hause sind.

Je näher das Gerät an Ihnen ist, desto effektiver ist es - je weiter das Gerät entfernt ist, desto weniger nützliches Salz wird in Ihre Lunge abgegeben

Das Gebläse des Geräts erzeugt nur ein minimales Geräusch. Die meisten Menschen empfinden dies nicht als störend. Wenn Sie ein leises Brummen stört, stellen Sie das Gerät weiter weg, aber beachten Sie, dass es umso weniger effizient ist, je weiter Sie sich entfernen.

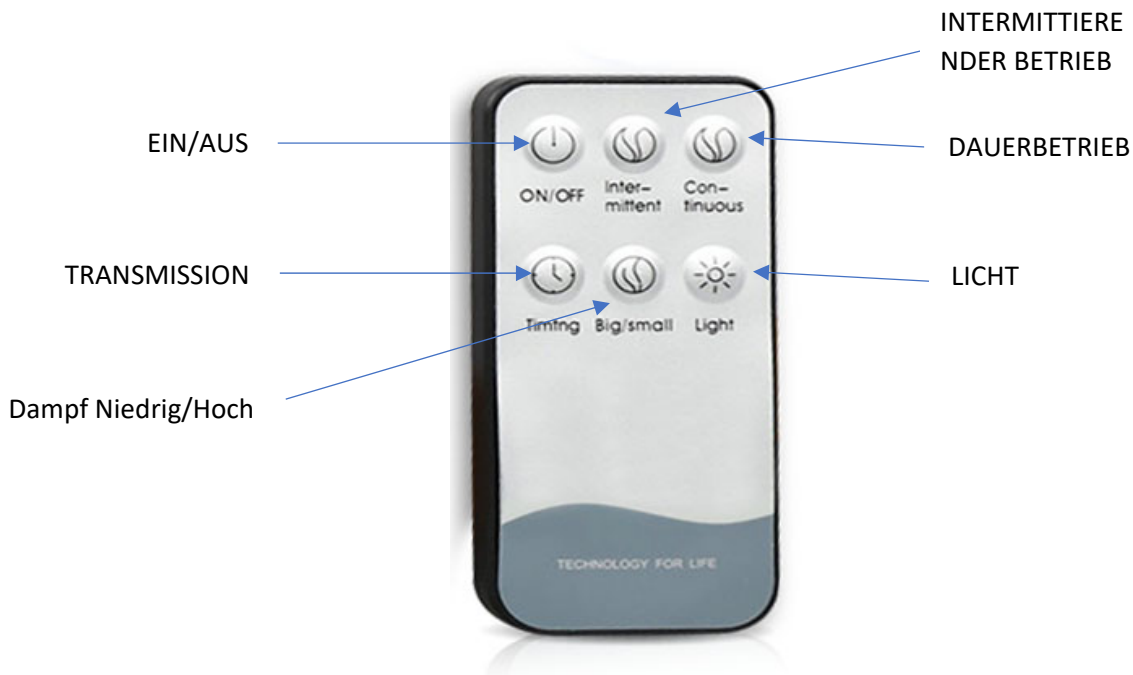
Für beste Ergebnisse empfehlen wir eine regelmäßige (tägliche), langfristige (mindestens 2-3 Wochen) Anwendung.

Details zum Gerät



Fernsteuerung

Das Gerät kann auch per Fernbedienung bedient werden.



Verwendung

1. Stellen Sie das Gerät auf eine waagerechte, stabile und trockene Oberfläche, auf der es verwendet werden soll (Nachtisch), und heben Sie die obere Abdeckung ab. **(FIG1)**

Legen Sie keine Tischdecke oder andere Textilien unter das Gerät, da diese die Lüftungsschlitze blockieren könnten.

2. Stecken Sie den Netzadapter in die Buchse an der Unterseite des Geräts. **(FIG2)**

3. Lösen Sie in 500 ml (einem halben Liter) Wasser 1 Messlöffel (1 Gramm) Steinsalz auf (NICHT MEHR!) **(FIG4)**

4. Gießen Sie die vorbereitete Sole in den Wassertank, der sich dann füllt. Der Wasserstand sollte den Maximalstand nicht überschreiten. **(FIG5)**

Wenn die Wassersäule zu hoch ist, kann die Ultraschallzelle keine Feuchtigkeit erzeugen und der Tank läuft nicht aus.

5. Es ist normal, dass sich nach dem Auflösen des Salzes Schmutz auf dem Boden des Tanks befindet. Steinsalz ist natürlich und unraffiniert. Es ist nicht gefährlich für Sie!

Füllen Sie kein Wasser in ein Gerät, das bereits eingeschaltet ist!
Wenn das Leitungswasser hart oder chlorhaltig ist, verwenden Sie enthärtetes Wasser oder Wasser aus Flaschen.

6. Für medizinische Zwecke genügt es, 1 Esslöffel (1 Gramm) Steinsalz aufzulösen. Mehr ist nicht nötig! Eine stärkere Wirkung ist nicht von mehr Salz zu erwarten, sondern von mehr Zeit in der salzhaltigen Luft

7. Bringen Sie die obere Abdeckung an und drehen Sie den Auslass in die gewünschte Richtung.

8. Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose. **(FIG6)**

9. Drücken Sie die Taste MIST, um das Gerät einzuschalten. **(FIG9)**

Das Gerät schaltet sich nur ein, wenn sich Sole im Tank befindet.

Die LED "1 Stunde", die den Einschaltzustand anzeigt, leuchtet auf und das Gerät beginnt zu arbeiten.

Die mikroskopisch kleinen Salzpartikel werden durch die obere Öffnung aus dem Gerät ausgetragen.

Es ist höchstens ein leichter Nebel zu sehen, und das ist normal! Es wird nur sehr wenig Dampf aus dem Gerät abgegeben.

10. Drücken Sie die Taste MIST erneut, um den Timer einzustellen. Die Zeit kann auf 1 Stunde, 3 Stunden, 6 Stunden, intermittierend oder kontinuierlich eingestellt werden. Nach Ablauf der eingestellten Zeit schaltet sich das Gerät automatisch ab.

Im intermittierenden Modus arbeitet die Ultraschallzelle in einem Zyklus von 50 % bis 50 %, wodurch die Nebelbildung reduziert wird. Im Dauermodus gibt es keinen Timer, so dass das Gerät so lange arbeitet, bis der Tank leer ist. Durch erneutes Drücken der POWER-Taste schaltet sich das Gerät aus.

11. L/H (Low/High Vapour) - verwenden Sie die L/H-Taste, um die Dampfmenge zu verringern/erhöhen. Die Veränderung ist mit dem bloßen Auge kaum wahrnehmbar. Zwischen den beiden Modi besteht ein Unterschied von etwa 50 % in der Dampfmenge. **(FIG8)**

12. LIGHT - durch Drücken dieser Taste wird die im Gerät eingebaute LED eingeschaltet, die alle paar

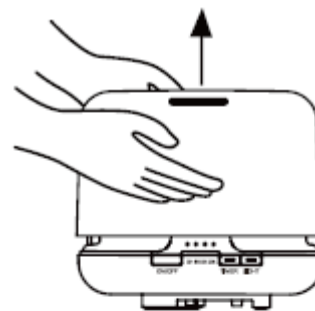


Fig 1

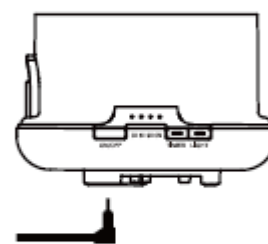


Fig 2

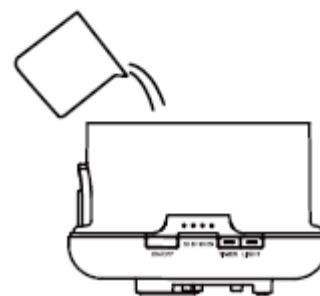


Fig 3

Sekunden ihre Farbe wechselt. Wenn Ihnen eine Farbe gefällt, drücken Sie die Taste erneut, um sie dauerhaft einzustellen. **(FIG7)**

Durch erneutes Drücken der Taste LIGHT können Sie zwischen den Farben wechseln. Schließlich kann das Licht ausgeschaltet werden. **(FIG7)**



Fig 4

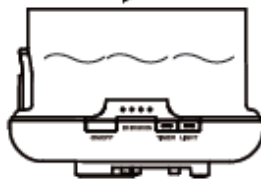


Fig 5

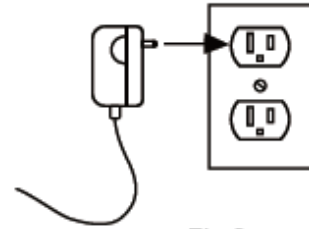


Fig 6

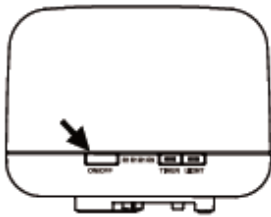


Fig 7

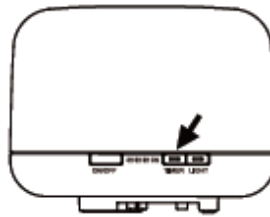


Fig 8

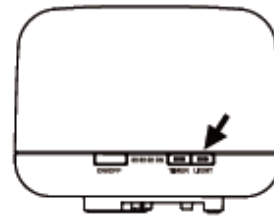


Fig 9

Das Gerät schaltet sich automatisch ab, wenn sich keine Sole mehr im Tank befindet. Ein voll gefüllter Wassertank ist in etwa 50 Betriebsstunden leer. Bei durchschnittlicher Nutzung sind das etwa 7 Tage.

Um den Betrieb wieder aufzunehmen, füllen Sie den Tank wieder mit Sole auf.

Sobald das Gerät aufgeladen ist, darf es nicht mehr gekippt, bewegt oder die obere Abdeckung entfernt werden.

Wenn sich kein Wasser im Wassertank befindet, ertönt ein Signalton, wenn Sie die Taste MIST (Ein) drücken, um Sie daran zu erinnern, Wasser nachzufüllen.

Das Gerät funktioniert nicht ohne Wasser.

Die Verwendung des Geräts wird als Kur für mindestens 10-14 Tage empfohlen. Lassen Sie kein Wasser im Gerät, wenn Sie es nicht benutzen. Entleeren Sie das Gerät und lagern Sie es an einem trockenen Ort.

Wartung und Reinigung

Reinigen Sie das Gerät alle paar Tage wie folgt:

1. Trennen Sie das Gerät vom Netz und nehmen Sie die Abdeckung ab.
2. Gießen Sie das restliche Wasser auf der Seite aus, auf der Sie das Schild "DRAIN SIDE" sehen.
3. Reinigen Sie das Gerät mit einem Glas in lauwarmem Wasser gelöster Zitronensäure und einem weichen Tuch und wischen Sie es mit einem Papiertuch trocken (Entkalkung).
4. Reinigen Sie die Ultraschallzelle (kleine runde Vertiefung am Boden des Wassertanks) vorsichtig mit einem weichen Tuch.
5. Verwenden Sie niemals andere Säuren, Enzyme oder Reinigungsmittel, da diese zu Fehlfunktionen führen können.
6. Im Inneren des Wassertanks befindet sich auch ein Innendeckel, der zum Reinigen entfernt werden kann. Suchen Sie den Griff und ziehen Sie den Innendeckel heraus. Setzen Sie nach der Reinigung zunächst den Luftauslass ein und drücken Sie dann seitlich auf den Griff, bis Sie ein Klicken hören.
7. Reinigen Sie das Gerät zur Aufbewahrung gründlich gemäß den Anweisungen. Legen Sie es nach dem Trocknen in die Originalverpackung zurück und lagern Sie es an einem kühlen, trockenen Ort.

SEHR WICHTIG:

Verwenden Sie zur Reinigung der Ultraschallzelle nur ein weiches Tuch. Berühren Sie sie niemals mit einem scharfen oder harten Gegenstand.

Tauchen Sie den Boden des Geräts NIEMALS in Wasser und achten Sie darauf, dass kein Wasser in die Belüftung oder andere Öffnungen eindringt.

Bewegen Sie das Gerät nach dem Aufladen NICHT von einem Ort zum anderen. Nehmen Sie immer den Deckel ab und leeren Sie den Wassertank, bevor Sie das Gerät an einen anderen Ort bringen.

Transport- und Lagerbedingungen: -20°C - 55°C , Feuchtigkeit ≤ 95%, Druck 70-106 kPa.

Betriebsbedingungen: 5- 40°C , Luftfeuchtigkeit 30-80%, Druck 80kPa - 106kPa.

Technische Daten

Eingangsspannung: 24V

Leistung: 13W

Befeuchtungsmodus: 2.4Mhz Ultraschallzelle

Fassungsvermögen des Wassertanks: 500 ml

Geräuschpegel: <35dB

Adapter: Eingang 100-240V~ 50/60Hz

Wasserdicht: IPX0

Abmessungen des Geräts: 168x121mm

Gewicht: ca. 520 gr.

Vorsorgliche Maßnahmen

Bitte lesen und beachten Sie die folgenden Hinweise:

- Das Gerät sollte an einer Steckdose mit Überspannungsschutz und geerdetem Stromanschluss betrieben werden.
- Stellen Sie das Gerät immer auf eine stabile, ebene und flache Oberfläche. Legen Sie keine Kissen oder Decken unter das Gerät, da diese die Belüftungsöffnungen unter dem Gerät blockieren und das Gerät dadurch überhitzen und kaputt gehen kann.
- Füllen Sie niemals Wasser über die "MAX"-Marke hinaus ein.
- Fügen Sie dem Wasser nicht mehr Salz zu als empfohlen. Mehr Salz führt nicht zu einer stärkeren gesundheitlichen Wirkung! Verbringen Sie mehr Zeit im Salzdampf, um eine stärkere Wirkung zu erzielen!
- Die Verwendung einer zu konzentrierten Salzlösung (mehr Salz als empfohlen) erhöht nicht die Wirkung, sondern führt zu einer Fehlfunktion des Geräts (es lagert sich auf dem Ventilator ab und verhindert dessen Drehung).
- Verwenden Sie natürliches Steinsalz ohne Zusatzstoffe, wie Parajdi oder Himalaya-Steinsalz.
- Verwenden Sie kein Meersalz, jodhaltiges Salz oder andere Zusatzstoffe!
- Wenn der Tank leer ist, darf das Gerät nicht eingeschaltet werden.
- Befolgen Sie die Wartungsanweisungen und reinigen Sie das Gerät regelmäßig, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Trennen Sie vor der Wartung immer die Stromzufuhr.
- Gießen Sie nach dem Gebrauch das restliche Wasser aus der "DRAIN SIDE" des Tanks und wischen Sie das Gerät mit einem sauberen, trockenen Tuch trocken.
- Von direktem Sonnenlicht, Wärmequellen und Klimaanlage fernhalten.
- Kippen Sie das Gerät nicht, da sonst Wasser in den Boden eindringen und eine Fehlfunktion verursachen könnte.
- Verwenden Sie das Gerät nicht länger als 10 Stunden am Stück. Warten Sie 60 Minuten, bevor Sie das Gerät wieder einschalten, um Schäden an der Ultraschallzelle zu vermeiden.
- Fügen Sie keine ätherischen Öle oder Aromatherapie-Substanzen hinzu. Chemische Duftstoffe, Gewürze oder Verunreinigungen führen zu Fehlfunktionen.
- Verwenden Sie nur Leitungswasser, kein Mineral-, Sprudel-, Salvus- oder Thermalwasser, da dies das Gerät beschädigen kann.
- Die Verwendung von destilliertem Wasser ist nicht erforderlich, kann aber für weniger Kalkablagerungen und eine leichtere Reinigung gewählt werden.
- Bewegen Sie das Gerät während des Gebrauchs nicht.
- Berühren Sie keine Teile des Produkts mit nassen Händen.
- Von Kindern und Haustieren fernhalten.
- Das Kabel sollte keine Fahrwege kreuzen und an keiner Stelle eine starke Zugkraft ausüben.
- Wenn Sie Brandgeruch wahrnehmen, trennen Sie sofort die Verbindung.
- Ziehen Sie den Netzstecker nicht aus der Steckdose, während das Gerät in Betrieb ist.
- Ziehen Sie im Falle eines Gewitters, einer Überspannung oder eines Stromausfalls den Stecker aus der Steckdose, da der Rückstrom elektrische Komponenten beschädigen kann.

Fehlersuche

Wenn das Gerät nicht richtig funktioniert, überprüfen Sie bitte Folgendes:

Fehlerhaftigkeit	Mögliche Ursache	Vorgeschlagene Lösung
Schaltet sich nicht ein - schaltet sich vorzeitig aus	<ul style="list-style-type: none"> • Befindet sich genug Wasser im Tank? • Ist das Netzkabel richtig angeschlossen? 	<ul style="list-style-type: none"> • Füllen Sie den Tank mit Wasser • Trennen Sie die Kabel ab, prüfen Sie sie und schließen Sie sie dann wieder sorgfältig an.
Kein oder abnormaler Nebel	<ul style="list-style-type: none"> • Nicht genug Wasser • Zu viel Wasser • Ist die Ultraschallzelle kontaminiert? • Sind die Verkleidung und die Innenverkleidung falsch montiert? • Ist der Lufteinlass an der Unterseite des Geräts aus irgendeinem Grund blockiert? 	<ul style="list-style-type: none"> • Füllen Sie ausreichend Wasser ein. • Füllen Sie den Wassertank niemals über die MAX-Linie hinaus. • Bitte beachten Sie die Wartungshinweise zur ordnungsgemäßen Reinigung der Ultraschallzelle. • Entfernen Sie ihn und setzen Sie ihn wieder ordnungsgemäß ein, um sicherzustellen, dass die Dampfbildung nicht behindert wird. • Reinigen Sie die Ansaugöffnung oder machen Sie sie frei. • Der eingeschränkte Luftstrom hat Auswirkungen auf die Dampfbildung.
Wasser tritt aus dem Gerät aus	<ul style="list-style-type: none"> • Sind die Verkleidung und die Innenverkleidung falsch montiert? • Ist das Gerät umgekippt? • Niedrige Temperatur oder hohe Luftfeuchtigkeit? 	<ul style="list-style-type: none"> • Entfernen Sie ihn und setzen Sie ihn wieder ordnungsgemäß ein, um sicherzustellen, dass die Dampfbildung nicht behindert wird. • Befolgen Sie die Anweisungen für versehentliches Verschütten. • Unter diesen Bedingungen kondensiert das Kondenswasser schnell zu Wassertröpfchen.

Achtung

Die Menge und Intensität des erzeugten Nebels ist unterschiedlich, was jedoch nicht als Fehler angesehen wird. Zu den Faktoren, die die Menge des Nebels beeinflussen, gehören die Wassermenge im Tank, die Luftfeuchtigkeit und die Temperatur des Raums sowie der Luftstrom.

Wenn sich kein Wasser im Tank befindet, ertönt beim Drücken der MIST-Taste ein dreimaliger Piepton, um Sie daran zu erinnern, Wasser nachzufüllen. Das Gerät funktioniert nicht ohne Wasser.

Sollte das Gerät während des Gebrauchs kentern, befolgen Sie bitte die folgenden Schritte, um Fehlfunktionen zu vermeiden.

- Ziehen Sie den Netzstecker und entfernen Sie die Abdeckung.
- Gießen Sie das restliche Wasser aus dem Wassertank aus.
- Schütteln Sie das Gerät vorsichtig, um eventuell im Gehäuse befindliches Wasser ablaufen zu lassen, und lassen Sie es dann mindestens 24 Stunden lang trocknen.

Bürgschaft

Die Garantiezeit für das SaltDome-Gerät beträgt 24 Monate ab dem Kaufdatum. Die Garantiezeit für den Netzadapter beträgt 6 Monate.

Für Reparaturen innerhalb oder außerhalb der Garantiezeit bringen (oder schicken) Sie Ihr Gerät zu einem Service-Center.

Anschrift: Scart Ltd - Service. 2730 Albertirsa, Koltói Anna utca 39.

Legen Sie es immer in die Verpackung:

- Gerät
- Stromzufuhr
- Fernbedienung (falls Sie sie verwenden)
- Beschreibung des Fehlers
- Kopie der Rechnung
- Rücksendeadresse
- Telefonnummer (um Sie bei Rückfragen zu erreichen)
- E-Mail-Adresse (um Sie bei Fragen zu erreichen)
- wenn das Gerät nicht mehr unter die Garantie fällt, geben Sie an, ob Sie es auf jeden Fall reparieren lassen wollen, oder bitten Sie um einen Kostenvoranschlag für die voraussichtlichen Kosten

Kundenbetreuung:

Scart Ltd.

2730 Albertirsa, Koltói Anna utca 39.

Telefon: +36 53

info@medimarket.hu - www.medimarket.hu