



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 Ultraschall, um in seinem Behälter einen Dampf aus Salzlösung zu erzeugen, der Salzpartikel mit einer Größe von 1 bis 5 Mikrometern enthält. Diese Partikel können alle Teile der Lunge erreichen. Die Salzpartikel (NaCl) an den Wänden der Atemwege haben eine osmotische Wirkung, die dazu beiträgt, Sekrete aufzulösen und deren Abtransport zu erleichtern. Es trägt zum Schutz vor Bakterien, Viren und Pilzen bei, lindert Entzündungen und verbessert indirekt die Sauerstoffversorgung und Befeuchtung der Atemwege.

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 bei der Linderung allergischer Symptome der oberen Atemwege.

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

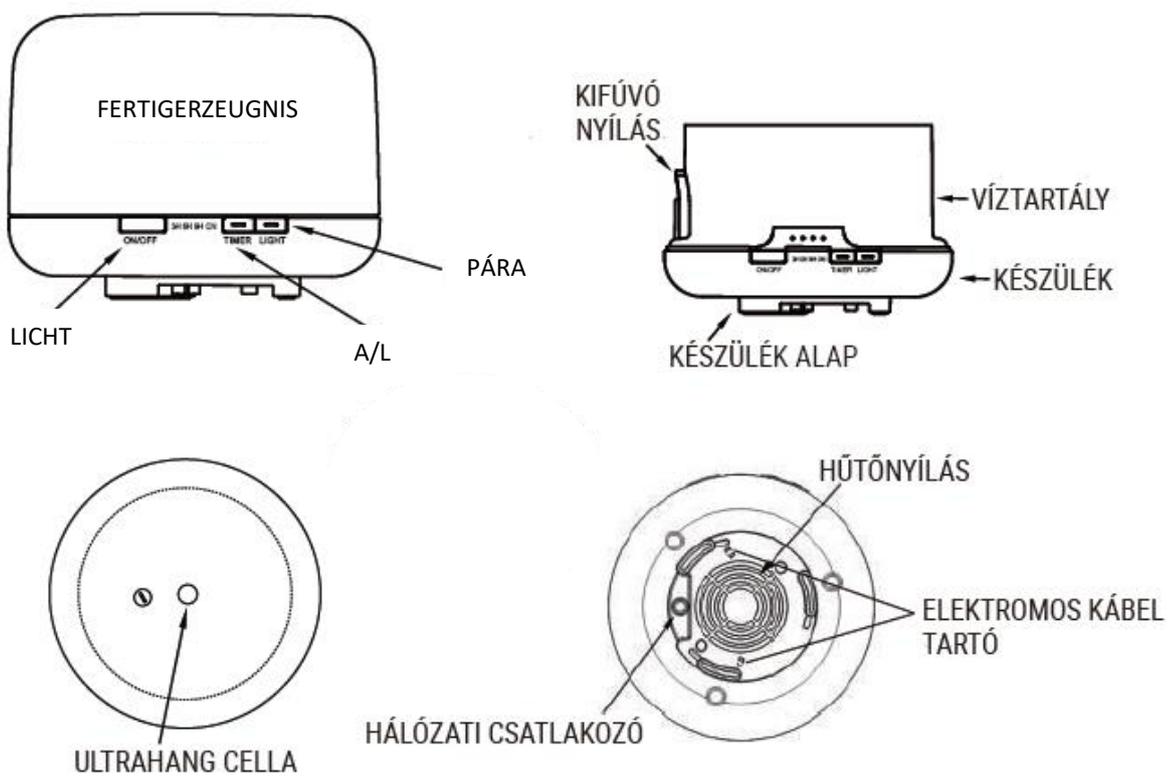
Das SaltDome-Salztherapiegerät wird mit einem Netzadapter, einer Bedienungsanleitung, einem Mischbecher und einem Spender geliefert. Optional ist Parajdi oder Himalaya-Natursteinsalz erhältlich.

Dieses Gerät ist einfach zu bedienen. Schließen Sie es an, füllen Sie den Tank mit Salzsole und verwenden Sie es. Da die Salztherapie über einen längeren Zeitraum wirksam ist, empfiehlt es sich, sie nachts im Schlaf anzuwenden. Stellen Sie das Gerät auf den Nachttisch in der Nähe Ihres Bettes, auf gleicher Höhe mit Ihrem Körper, und genießen Sie die wunderbare Wirkung des natürlichen Salzes. Je näher das Gerät bei Ihnen steht, desto wirksamer ist es - bei einem weiter entfernten Gerät gelangt weniger von dem wohltuenden Salz in Ihre Lungen.

Der SaltDome ist leise und stört die meisten Menschen nicht in ihrem Schlaf. Wenn Sie geräuschempfindlich sind, sollten Sie das Gerät weiter weg aufstellen.

Um optimale Ergebnisse zu erzielen, empfehlen wir eine regelmäßige, langfristige Anwendung.

Details zum Gerät



Verwenden Sie

1. Stellen Sie das Gerät auf eine waagerechte, stabile und trockene Oberfläche, auf der es benutzt werden soll (Nachtisch) und heben Sie die obere Abdeckung ab. **Abb. 1 (FIG1)** Legen Sie kein Tischtuch oder andere Textilien unter das Gerät, da diese die Belüftungsöffnung blockieren könnten.
2. Stecken Sie den Netzadapter immer zuerst in die Buchse an der Unterseite des Geräts. **Abbildung 2 (FIG2).**
3. Lösen Sie in 500 ml (einem halben Liter) Wasser 1 Messlöffel (1 Gramm) Steinsalz auf (NICHT MEHR!) **Abbildung 4 (FIG4)**
4. Gießen Sie die vorbereitete Sole in den Wassertank, der sich dann füllt. Der Wasserstand sollte den Maximalstand nicht überschreiten. **Abbildung 5 (FIG5)**

Wenn der Wasserstand zu hoch ist, kann die Ultraschallzelle keine Feuchtigkeit erzeugen und das Wasser wird nicht aus dem Tank abgelassen.

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 salzigen Luft!
7. Bringen Sie die obere Abdeckung an und drehen Sie den Auslass in die gewünschte Richtung.
8. Schließen Sie das Datapad an das Netzwerk an. **Abbildung 6 (FIG6)**
Verwenden Sie immer eine überspannungsgeschützte Steckdose oder einen Verteilerkasten!
9. Drücken Sie die POWER-Taste, um das Gerät einzuschalten. **Abbildung 9 (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 POWER-Taste erneut, um den Timer einzustellen. Die Zeit kann auf 1 Stunde, 3 Stunden oder 6 Stunden eingestellt werden. Nach Ablauf der eingestellten Zeit schaltet sich das Gerät automatisch aus. Drücken Sie die POWER-Taste erneut, um die LED-Leuchte auf ON zu stellen. In dieser Stellung läuft das Gerät ununterbrochen und schaltet erst ab, wenn der Tank leer ist. Drücken Sie die POWER-Taste erneut, um das Gerät auszuschalten.
11. A/M (Low/High Vapour Output) - Verwenden Sie die A/M-Taste, um die Dampfmenge zu verringern/erhöhen. Die Veränderung ist mit dem bloßen Auge kaum wahrnehmbar. Der Unterschied in der Dampfabgabe zwischen den beiden Modi beträgt etwa 20-25 %. **Abbildung 8 (FIG8)**
12. LICHT - durch Drücken der Taste wird die im Gerät eingebaute LED eingeschaltet, die alle paar Sekunden ihre Farbe wechselt. Wenn Ihnen eine Farbe gefällt, drücken Sie die Taste erneut, um sie dauerhaft zu aktivieren. Drücken Sie die LIGHT-Taste erneut, um zwischen den Farben zu wechseln. Schließlich kann das Licht ausgeschaltet werden. **Abbildung 7 (FIG7)**

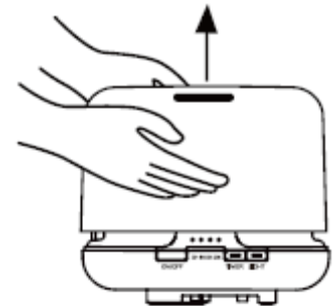


Fig 1

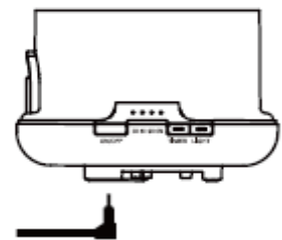


Fig 2

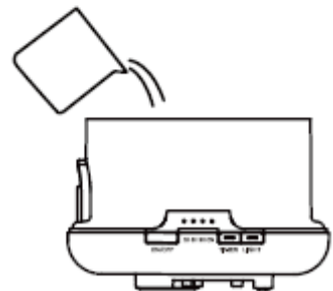


Fig 3



Fig 4

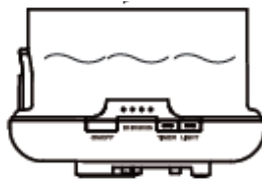


Fig 5

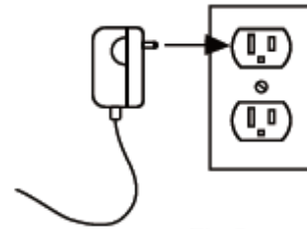


Fig 6

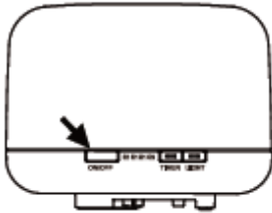


Fig 7

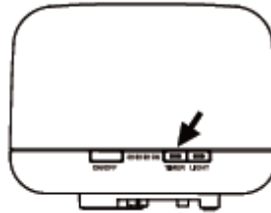


Fig 8

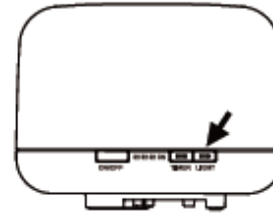


Fig 9

Das Gerät schaltet sich automatisch ab, wenn sich keine Sole mehr im Tank befindet. Der Wassertank ist in etwa 5-9 Nächten aufgebraucht. Um den Betrieb wieder aufzunehmen, füllen Sie den Tank 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, werden Sie durch Drücken der ON/OFF-Taste mit einem Signalton daran erinnert, dass Sie Wasser nachfüllen müssen.

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.

Fernsteuerung

Das Gerät kann auch per Fernbedienung bedient werden.



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. Lassen Sie das restliche Wasser auf der Seite ab, 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.

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 ein und achten Sie darauf, dass kein Wasser in die Belüftungsöffnungen 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, Feuchtigkeit 30-80%, Druck 80kPa - 106kPa.

Technische Daten

Eingangsspannung: 24V

Leistung: 13W

Befeuchtungsmethode: 2.4Mhz Ultraschallzelle

Fassungsvermögen des Wassertanks: 500 ml

Geräuschpegel: <35dB

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

Wasserdichtigkeit: IPX0

Abmessungen des Geräts: 168x121mm

Gewicht: ca. 520 gr.

Vorsorgliche Maßnahmen

Bitte lesen und beachten Sie die folgenden Hinweise:

- 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! Um eine stärkere Wirkung zu erzielen, verbringen Sie mehr Zeit im Salzdampf!
- 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 Gebläse ab und hindert es am Drehen).
- Verwenden Sie natürliches Steinsalz ohne Zusatzstoffe, wie Parajdi oder Himalaya-Steinsalz.
- Verwenden Sie kein Meersalz, jodhaltiges Salz oder andere Zusatzstoffe (die darin enthaltenen Verunreinigungen sind nicht gut für die Lunge).
- 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 Mineralwasser, kein Wasser mit Kohlensäure, kein Salvswasser und kein Thermalwasser, da dies das Gerät beschädigen kann.
- 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 sich nicht kreuzen und an keiner Stelle eine starke Zugkraft ausüben.
- Wenn Sie Brandgeruch wahrnehmen, trennen Sie sofort die Verbindung.
- Ziehen Sie niemals den Netzstecker, wenn das Gerät in Betrieb ist.

WARNUNG!

Wenn das Gerät voraussichtlich für längere Zeit nicht benutzt wird (z. B. im Urlaub), entleeren Sie den Tank und wischen Sie ihn trocken, da Wasser, das im Gerät verbleibt und bei längerer Nichtbenutzung verdunstet, das Gerät beschädigen kann.

Wenn Ihr Stromnetz nicht überspannungsgeschützt ist und Sie keine überspannungsgeschützte Steckdosenleiste verwenden, ziehen Sie bei einem Gewitter oder Blitzschlag den Adapter aus der Steckdose.

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, überprüfen 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.
Wenn ich den Stecker an der Unterseite einstecke, funkt es	Sie haben den Adapter bereits in die Steckdose gesteckt und schließen das stromführende Kabel als zweite Verbindung an das Gerät an.	Das Anschließen des Kabels statt unter Strom führt zu einem Mini-Stromkreis (Funkenbildung deutet darauf hin!) und dieser (falsche) Anschluss kann die Elektronik beschädigen, ja sogar das Gerät beim ersten Einstecken zerstören. Stecken Sie auf jeden Fall zuerst die Buchse an der Unterseite des Geräts ein, und stecken Sie dann den Adapter in die Buchse.
Nach einem Stromausfall (oder nach einem starken Sturm) startet das Gerät nicht	Die Stromschwankungen, die "Spikes" durch den zurückfließenden Strom, können die Elektronik beschädigen (alle elektrischen Geräte sind dafür anfällig).	Wenn Ihr Haus oder Ihre Wohnung nicht über einen Überspannungsschutz verfügt, sollten Sie den Saltdome über eine Verteilung oder eine unterbrechungsfreie Stromversorgung betreiben, die ihn vor Überspannungen schützt. Außerdem ist es ratsam, bei einem Gewitter den Netzadapter auszustecken.
Ich habe ihn seit Monaten nicht mehr benutzt, jetzt will ich ihn wieder benutzen, aber er springt nicht an.	Nach Beendigung der regelmäßigen Nutzung des Geräts verbleibt Wasser im Tank. Das Wasser verdunstet, kondensiert im Inneren des Geräts und korrodiert die elektrischen Bauteile.	Wenn Sie das Gerät nicht mehr benutzen, auch nicht für ein paar Tage, entleeren Sie das Wasser und wischen Sie den Tank und den Deckel trocken. Stellen Sie das Gerät weg.

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 Taste PAPER ein dreimaliger Piepton, um Sie daran zu erinnern, Wasser nachzufüllen. Ohne Wasser funktioniert das Gerät nicht.

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.

Gewährleistung und Durchsetzung der Gewährleistung

Für den SaltDome gilt eine Garantie von 12 Monaten ab Kaufdatum, für das Netzteil von 6 Monaten.

Für Garantiereparaturen oder Reparaturen außerhalb der Garantiezeit senden Sie das Gerät bitte an die unten angegebene Adresse.

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

Legen Sie es immer in die Verpackung:

- Gerät
- Stromzufuhr
- Fernbedienung (falls Sie sie verwenden)
- kurze Beschreibung des Fehlers
- eine Kopie der Rechnung (eine Rechnungs- oder Bestellnummer ist ausreichend)
- Rücksendeadresse
- Telefonnummer (wir können Sie erreichen, wenn Sie Fragen haben)
- E-Mail-Adresse (damit wir Sie erreichen können, wenn wir Fragen haben)
- Wenn das Gerät nicht mehr unter die Garantie fällt, geben Sie an, ob Sie es auf jeden Fall reparieren lassen wollen, oder fordern Sie einen Kostenvoranschlag an.

Kundenbetreuung:

Scart Ltd.

2730 Albertirsa, Koltói Anna utca 39.

Tel: +36 53 200108

info@medimarket.hu - www.medimarket.hu