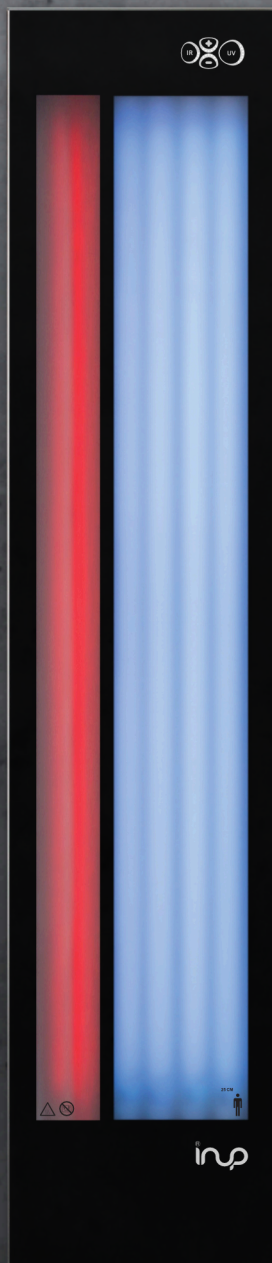




GEBRAUCHSANLEITUNG SONNENDUSCHE EDELSPA XL, IR & UV



INHALT (DEUTSCH)

(1) Bevor Sie anfangen	3
(2) Symbole Erklärung	3
(3) Wichtige Anwendungshinweise	4
(4) Wichtige Hinweise	5
(5) Testen Sie Ihren Sonnenschutz	5
(6) Hauttyp und ihre Eigenschaften	6
(7) Herkunft und die Vorteile von Infrarot	7
(8) Bedienung des Gerätes	8
(9) Fehlerbehebung	9
(10) Wartung	10
(11) Technische Spezifikationen	10
(12) Garantiebedingungen	11

WICHTIGER HINWEIS:

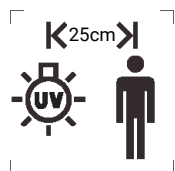
Dieses Gebrauchsanleitung gehört zur Installationsanleitung.
Bewahren Sie immer eine Kopie der beiden Handbücher auf!

1. BEVOR SIE ANFANGEN

ACHTUNG !

- Bitte Beachten Sie: Öffnen Sie niemals die Sonnendusche EdelSpa - Stromschlaggefahr! Alle Reparaturen dürfen ausnahmslos nur von einem autorisierten Fachbetrieb durchgeführt werden!
- Die elektrische Installation darf nur von einem Fachbetrieb unter Beachtung der gesetzlichen Richtlinien und der nationalen Anforderungen an die Installation durchgeführt werden, z.B. in Deutschland nach DIN VDE 0100-701 und international nach IEC 60364-7-701.
- Die Sonnendusche EdelSpa XL ist ein zugelassenes Qualitätsprodukt und entspricht den CE-Richtlinien. Für den korrekten Betrieb dieses Produkts muss die Bedienungsanleitung beachtet werden.
- Die Sonnendusche EdelSpa XL hat eine maximale Leistung von 2060 Watt. Schließen Sie keine anderen schweren elektrischen Geräte an dieselbe Sicherungsgruppe neben der EdelSpa-Dusche an. Das Gerät muss an eine separate Sicherungsgruppe mit 16A Schutzschalter Absicherung angeschlossen werden.
- Achten Sie darauf, zwischen Sicherungsgruppe und EdelSpa-Dusche einen zweipoligen Schalter anzuschließen, der jederzeit manuell ausgeschaltet werden kann.
- Prüfen Sie, ob die Spannung (230 V) mit der örtlichen Netzspannung übereinstimmt, bevor Sie das Gerät anschließen.

2. SYMBOLE ERKLÄRUNG



Symbol Belichtungsabstand IEC 60417-6301 (2015-03)

Gibt den empfohlenen Belichtungsabstand und seine Einheit in Zentimeter (cm) zwischen den dimensionale Pfeilspitzen. In diesem Fall 25cm.



Symbol Nicht abdecken IEC 60417-5641(2002-10), ISO 3864-1

Decken Sie das Gerät nicht ab, um eine Überhitzung und einen Ausfall zu vermeiden.



Symbol Heiße Oberfläche IEC 60417-5041 (2002-10)

Achtung, Heiße Oberfläche. Berühren Sie nicht die Glasscheibe. Verwenden Sie die Benutzeroberfläche nur wie angegeben.



Symbol Bedienungsanleitung ISO 7000 - 0790

Lesen Sie die Bedienungsanleitung. Bitte lesen Sie diese Anleitung gründlich durch, sie enthält sehr wichtige Informationen für Sie, Ihre Gesundheit und den bestimmungsgemäßen Gebrauch des Gerätes.



Richtlinie Nicht wegwerfen 2012/19/EU WEEE

Nicht wegwerfen. Es werden Komponenten verwendet, die recycelt werden können.



Europäische Konformität

Das Produkt wird nach hohen Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltschutzanforderungen bewertet.



Symbol ISO 7000 - 0434B

Vorsicht. Bitte achten Sie besonders darauf, wenn Sie auf dieses Symbol sehen.

3. WICHTIGE HINWEISE

ACHTUNG ! WANN SOLLTEN SIE DIE SONNENDUSCHE EDELSPA NICHT BENUTZEN:

- Die Sonnendusche EdelSpa sollte nicht unbeaufsichtigt von Kindern oder Erwachsenen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten verwendet werden. Oder von Personen mit mangelnder Kenntnis und/oder Erfahrung.
- Die Aufsichtsperson muss befugt sein, die Sicherheit dieser Personen zu gewährleisten oder spezifische Anweisungen zur Benutzung der Sonnendusche zu geben. Behalten Sie Kinder im Auge, damit sie die EdelSpa nicht als Spielzeug benutzen.
- Wenn Sie unter 18 Jahre alt sind, sollten Sie dieses Produkt nicht verwenden.
- Sie sollten die Sonnendusche EdelSpa auch nicht verwenden, wenn Sie:
 - überempfindlich gegenüber UV-Strahlung sind;
 - eine Hauterkrankung haben;
 - Einnahme von allem, was die Empfindlichkeit Ihrer Haut erhöht
 - Haut haben, die brennt, ohne sich zu bräunen, in der Regel, weil Sie als Kind häufig Sonnenbrand hatten;
 - wegen einer Krankheit behandelt wird, bei der Lichtempfindlichkeit eine Rolle spielt;
 - Arzneimittel erhalten, die Sie lichtempfindlich machen;
 - Hautkrebs haben oder hatten;
 - mehr als 15 verdächtige Muttermale von mehr als 2 mm hat.
- Bekommen Sie innerhalb von 48 Stunden nach Anwendung der Sonnendusche EdelSpa rote Flecken, Juckreiz oder andere Überempfindlichkeitsreaktionen? Beenden Sie die Anwendung dann sofort und wenden Sie sich an Ihren Arzt.
- Verwenden Sie das Gerät niemals ohne die Frontscheibe oder wenn die Scheibe zerbrochen ist.
- Stellen Sie die Verwendung ein, wenn irgendeine Fehlfunktion am Gerät aufgetreten ist.
- **Konsultieren Sie Im Zweifelsfall Immer Ihren Arzt.**

ACHTUNG ! BRÄUNUNGSZEIT, AUGENSCHUTZ, EMPFINDLICHKEIT:

- Es gibt eine empfohlene Bräunungszeit und eine maximale Anzahl von Bräunungsstunden. Überschreiten Sie diese nicht und halten Sie sich an die Richtlinien.
- Eine zu lange Anwendung der Sonnendusche EdelSpa kann Augen oder Haut schädigen oder allergische Reaktionen hervorrufen.
- Wenn Sie die Sonnendusche EdelSpa viel und oft benutzen, steigen die Risiken.
- Schützen Sie Ihre Augen, verwenden Sie die mitgelieferte Schutzbrille. Andernfalls können Ihre Augen infiziert werden. Dies wiederum kann zu dauerhaften Schäden an den Augen führen, wie zum Beispiel einer geschädigten Netzhaut und grauem Star.
- Decken Sie Tätowierungen, Narben und Wunden auf der Haut vor der Anwendung ab.
- Die Empfindlichkeit gegenüber UV-Strahlung kann durch die Verwendung von Duschprodukten, Medikamenten und Kosmetika erhöht werden.
- UV-Strahlung kann in einigen Fällen zu einer Verstärkung von Erkrankungen und Nebenwirkungen von Medikamenten führen.
- Verwenden Sie die Sonnendusche EdelSpa und ein Solarium niemals am selben Tag.

ACHTUNG ! VORSICHTSMASSNAHMEN VOR DEM GEBRAUCH!

- Die Glasscheibe kann während oder kurz nach dem Gebrauch warm werden. Berühren Sie daher nicht die Glasscheibe.
- Auch andere Personen als der Benutzer können ihre Augen verletzen, wenn sie während der Benutzung in das Licht der Sonnendusche EdelSpa schauen. Bitte vermeiden Sie dies.
- Tragen Sie während des Gebrauchs immer die mitgelieferte Schutzbrille.
- Entfernen Sie Cremes, Lippenstifte oder andere Kosmetika vor Gebrauch gut.
- Stellen Sie sich zwischen 25 und 40 cm von der Sonnendusche EdelSpa entfernt auf und drehen Sie sich regelmäßig, um eine gleichmäßige Bräune zu erhalten.
- Verwenden Sie keine Sonnenschutzmittel wie Cremes oder Lotionen.

4. WICHTIGE ANWENDUNGSHINWEISE

Bei Verwendung von Sonnendusche

Die ersten Ergebnisse der Anwendung der Sonnendusche werden erst nach wenigen Sitzungen sichtbar. Seien Sie geduldig und halten Sie sich an die Richtlinien: Zu viel UV-Licht kann die Haut schädigen. Wenn Sie die Sonnendusche zu oft oder falsch anwenden, erhöht dies das Risiko von Haut- und Augenerkrankungen. Das Risiko für körperliche Beschwerden steigt, wenn Haut und Augen häufiger UV-Licht ausgesetzt werden. Es kann zu Hornhaut- oder Bindehautentzündungen, Netzhautschäden, Grauem Star, vorzeitiger Hautalterung und Hautkrebs kommen. Darüber hinaus können einige Medikamente und kosmetische Produkte die Empfindlichkeit der Haut erhöhen. Das Ausmaß, in dem diese Ereignisse eintreten, hängt einerseits von der Art, Intensität und Dauer der Exposition und andererseits von der Empfindlichkeit der Person ab.

5. TESTEN SIE IHREN NATÜRLICHEN SONNENSCHUTZ *

Beschreibung		1 Punkt	2 Punkte	3 Punkte	4 Punkte	Ihre Punkte
1	Welche Farbe hat Ihre Haut, die nicht der Sonne ausgesetzt war?	Rötlich	Weiß	Beige	Braun	
2	Haben Sie Sommersprossen?	Ja sehr viel	Ja, etwas	Wenig	Keiner	
3	Wie reagiert Ihr Gesicht auf die Sonne?	Wird sehr schnell rot	Wird schnell rot	Wird ein wenig rot	Wird nicht rot	
4	Wie lange können Sie sich im Sommer ohne Schutz sonnen, ohne Ihre Haut zu verbrennen?	Weniger als 15 Minuten	15-30 Minuten	30-60 Minuten	Länge als 60 Minuten	
5	Wie reagiert Ihre Haut auf eine lange Zeit in der Sonne?	Immer mit Sonnenbrand	Normalerweise mit Sonnenbrand	Manchmal mit Sonnenbrand	Selten oder nie Sonnenbrand	
6	Wie reagiert Ihre Haut auf Sonnenbrand?	Schmerzen, Blasenbildung und Abschälen der Haut	Normalerweise Schmerzen und Abschälen der Haut	Leichte Reaktion, manchmal Abschälen der Haut	Kaum, keine Abschälen der Haut	
7	Bräunt sich Ihre Haut nach wiederholtem Sonnenbaden?	Kaum oder gar nicht langsam	Ja, aber	Ja klar	Klares tiefes Bräunen	
8	Wird Ihre Haut nach langer Zeit in der Sonne sofort braun?	Nein	Selten	Häufig	Immer	
9	Was ist deine natürliche Haarfarbe?	Rötlich	Blond bis Dunkelblond	Braun bis Kastanienbraun	Dunkelbraun bis Schwarz	
10	Was ist deine Augenfarbe?	Hellblau, Grün, Grau	Blau, Grau, Grün	Braun	Dunkelbraun	
Summe Ihre Gesamtpunkte						
* Ihr Hauttyp						

* STELLEN SIE BITTE IHR HAUTTYP WIE FOLGT FEST.

1. Addieren Sie alle Ihre Punkte aus den Zeilen 1-10 von der Spalte «Ihre Punkte».
2. Tragen Sie das Ergebnis im Feld «Summe Ihre Gesamtpunkte» ein.
3. Dividieren Sie die «Summe Ihre Gesamtpunkte» durch Ziffer 10.
4. Tragen Sie das Ergebnis im Feld «Ihr Hauttyp» ein.
5. Bitte lesen Sie die Eigenschaften Ihres Hauttyps auf Seite 6.

6. HAUTTYP UND IHRE EIGENSCHAFTEN

Sehen Sie sich jetzt Ihren Hauttyp und Ihre Hautmerkmale an *

HAUTTYP

EIGENSCHAFTEN

1 Punkt

Sehr empfindlich

ca. 2% aller Mitteleuropäer Auffallend helle Haut mit vielen Sommersprossen, Haare rötlich, Augen hell.

Hautreaktion auf Sonneneinstrahlung

Relativ lange Sonneneinstrahlung verursacht immer einen starken, schmerzhaften Sonnenbrand mit Blasenbildung und Abschälen der Haut. Auch nach mehrmaligem Sonnenbaden bräunt die Haut kaum oder gar nicht.

Es wird nicht empfohlen, ein Solarium zu kosmetischen Zwecken (Bräunung) zu verwenden.

2 Punkte

Empfindlich

ca. 12% aller Mitteleuropäer Helle Haut, manchmal mit Sommersprossen, Haare blond bis braun, Augen blau, grün oder grau.

Hautreaktion auf Sonneneinstrahlung

Längerer Sonnenschein verursacht normalerweise Sonnenbrand mit Peeling der Haut. Auch nach mehrmaligem Sonnenbaden wird die Haut nur leicht bräunlich.

3 Punkte

Normal

ca. 78% aller Mitteleuropäer Frische, hellbraune Hautfarbe, keine Sommersprossen, Haare dunkelblond bis kastanienbraun, Augen grau oder braun.

Hautreaktion auf Sonneneinstrahlung

Längerer Sonnenschein verursacht einen leichten Sonnenbrand. Die Haut blättert nur gelegentlich ab. Nach mehrmaligem Sonnenbaden bräunt die Haut klar und kontinuierlich.

4 Punkte

Unempfindlich

ca. 8% aller Mitteleuropäer Braune bis olivfarbene Haut, keine Sommersprossen, Haare dunkelbraun, Augen dunkel.

Hautreaktion auf Sonneneinstrahlung

Ziemlich langer Sonnenschein verursacht selten, wenn überhaupt, Sonnenbrand. Die Haut blättert fast nie ab. Nach mehrmaligem Sonnenbaden wird die Haut schnell und tief gebräunt.

* Quelle: Cosmedico Licht GmbH

7. HERKUNFT UND DIE VORTEILE VON INFRAROT

Vor mehr als 4000 Jahren besuchten die alten Griechen und Römer die Thermen, nach dem Training in ihrer Turnhalle. Die Laconia war der heißeste Ort im Badehaus, um zu schwitzen, zu entspannen und sich zu erholen. Es war ein kleines (halb-)rundes Steinzimmer, das von einem Berg glühender Holzkohle erhitzt wurde. Dieser Berg strahlte Infrarot aus, eine besondere Art, nämlich (abc) Vollspektrum-Infrarot.

Energie, Welle und Schwingung

Infrarot besteht aus unterschiedlichen Energiemengen. Je mehr Energie, desto kürzer die Wellenlänge und desto schneller schwingt ein Strahl:

- Infrarot A hat eine kurze Wellenlänge mit viel Energie
- Infrarot B hat eine mittlere Wellenlänge
- Infrarot C hat eine lange Wellenlänge mit weniger Energie

Zusammengefasst schwingt Infrarot A schneller und hat mehr Energie als Infrarot B und C. Daher dringt Infrarot A tiefer in die Haut ein als B oder C. Infrarot B dringt etwas weniger tief in die Haut ein und Infrarot C wird von unserer Haut reflektiert.

Hochwertiges Infrarot

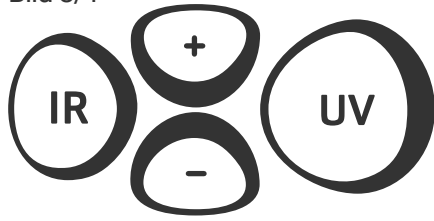
Die meisten Infrarotkabinen und Saunen, die bei Großhändlern, Baumärkten und online erhältlich sind, bestehen aus Infrarot C und einem kleinen Teil aus Infrarot B. Diese sogenannten Langwellenstrahler werden oft aus Billiglohnländern importiert und sind oft von minderer Qualität. Wenn Sie mit Ihrem Allgemeinzustand zufrieden sind und keine Unterstützung für Ihre Muskeln, Gelenke und Widerstandskraft benötigen, ist dies eine gute Wahl, um sich regelmäßig zu entspannen.

Vollspektrum-Infrarot

Vollspektrum-Infrarotstrahler enthalten das gesamte Infrarot-Spektrum: A, B und C. Die Verteilung beträgt 20 % IR-A, 60 % IR-B und 20 % IR-C. Diese Aufteilung entspricht dem europäischen Standard. Wir bei inup verbauen in der Sonnendusche EdelSpa ausschliesslich Vollspektrum-Infrarot-Lampen. Bei Vollspektrum-Infrarotstrahlern ist es nicht erforderlich, in einer geschlossenen Kabine oder einem geschlossenen Raum Platz zu nehmen. Mehr als 80% der Wärme geht direkt auf die Haut. Die restlichen 20 % sorgen für eine angenehme Temperatur. Wenn Sie Ihren Allgemeinzustand verbessern möchten und Unterstützung für Ihre Muskeln und Gelenke benötigen, dann wählen Sie Vollspektrum-Infrarot. *

8. BEDIENUNG DES GERÄTES

Bild 8/1



ZUM AKTIVIEREN KURZ DIE IR- ODER UV-TASTE BERÜHREN

Bild 8/2



(IR) Taste, kurz berühren

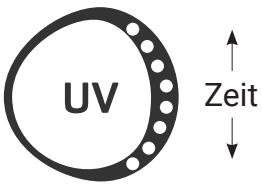
Durch kurzes Berühren der IR-Taste schaltet sich die IR-Lampe ein.

Nach nochmaligem Berühren geht die IR-Lampe aus.

Die LED-Leuchten (LEDs) zeigen die verbleibende Zeit von 8 min (1 Led = 1 Minute).

Nach Ablauf der Zeit schaltet sich die IR-Lampe automatisch aus.

Bild 8/3



(UV) Taste, kurz berühren

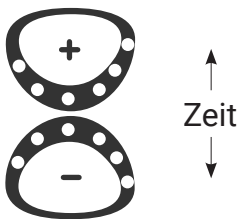
Durch kurzes Berühren der UV-Taste schalten sich die UV-Lampen ein.

Nach nochmaligem Berühren gehen die UV-Lampen aus.

Die LED-Leuchten (LEDs) zeigen die verbleibende Zeit von 8 min (1 Led = 1 Minute).

Nach Ablauf der Zeit schalten sich die UV-Lampen automatisch aus.

Bild 8/4



(+/-) Tasten berühren

Die Zeitdauer ist für beide Lampen gleichzeitig oder die Sitzung aktiv, die über Berührung der +/- Tasten angepasst werden kann.

Mit der (+) Taste erhöhen Sie und mit (-) Taste verringern Sie die Zeit um 1 Minute.

Nach Ablauf der Zeit schalten sich die Lampen automatisch aus.

9. FEHLERBEHEBUNG

FEHLERMELDUNG:

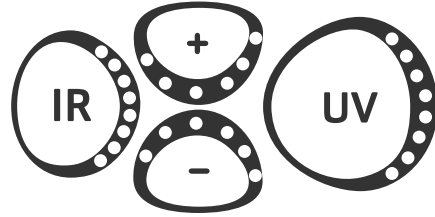
ERKLÄRUNG DER MOGLICHEN FEHLERBEHEBUNG:

Alle Lichtpunkte blinken langsam

TÜRSCHALTER REGISTRIERT DIE GLASSCHEIBE NICHT

Bild 9/1

Ursache: Glasscheibe ist nicht richtig montiert, Glasscheibe ist gebrochen oder offen, bzw. liegt nicht richtig in dem Aluminiumrahmen an.
Lösung: Stellen Sie sicher, dass die Glasscheibe richtig in den Rahmen eingesetzt ist, bzw. den Kontakt mit dem Türschalter hat und nicht gebrochen ist. Überprüfen Sie auch den Türschalter und stellen Sie sicher, dass der Hebel des Schalters nicht verbogen ist.



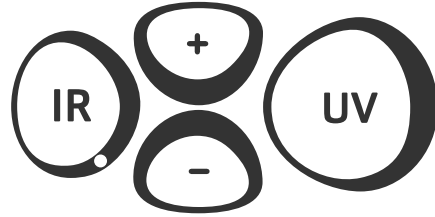
Bei weiterhin bestehendem Problem, nehmen Sie bitte Kontakt mit dem Service auf und geben die Fehlermeldung durch: **"Alle Lichtpunkte blinken langsam"**.

1 x Lichtpunkt der IR-Taste blinkt

TEMPERATUR ÜBERSCHREITET MAXIMUM

Bild 9/2

Ursache: Der Temperaturbegrenzer hat eine zu hohe Temperatur registriert, die zu einer Fehlfunktion geführt hat.
Lösung: Das Gerät nicht ausschalten und abkühlen lassen, um nach ca. 20 Minuten wieder betriebsbereit zusein. Ist dies nicht der Fall, prüfen Sie bitte, ob der Temperaturfühler an seinem Platz befestigt ist.



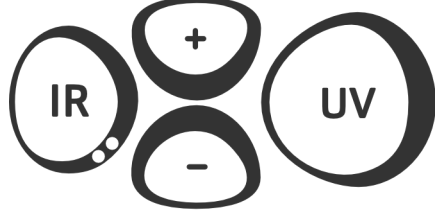
Bei weiterhin bestehendem Problem, nehmen Sie bitte Kontakt mit dem Service auf und geben die Fehlermeldung durch: **"1 x Lichtpunkt der IR-Taste blinkt"**.

2 x Lichtpunkte der IR-Taste blinken

FEHLFUNKTION DES TEMPERATURSENSORS

Bild 9/3

Ursache: Temperaturfühler ist defekt.
Lösung: Schalten Sie den Fehlerstromschutzschalter (FI-Schalter) aus und prüfen Sie die einwandfreie Montage des Temperaturfühlers mit dem Ausgang „Fühler/Sensor“ an der Hauptplatine des Geräts.



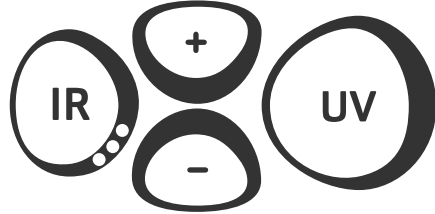
Bei weiterhin bestehendem Problem, nehmen Sie bitte Kontakt mit dem Service auf und geben die Fehlermeldung durch: **"2 x Lichtpunkte der IR-Taste blinken"**.

3 x Lichtpunkte der IR-Taste blinken

KEINE KOMMUNIKATION MIT DER TOUCH-MENÜ-TASTEN

Bild 9/4

Ursache: Keine Verbindung zwischen Hauptplatine und Bedienplatine.
Lösung: Schalten Sie den Fehlerstromschutzschalter (FI-Schalter) aus und vergewissern Sie sich, dass der Stecker in Bedienplatine und Hauptplatine einrastet. Stellen Sie sicher, dass das Kabel keine sichtbaren Schäden aufweist.



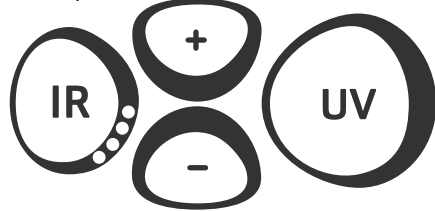
Bei weiterhin bestehendem Problem, nehmen Sie bitte Kontakt mit Service auf und geben die Fehlermeldung durch: **"3 x Lichtpunkte der IR-Taste blinken"**.

4 x Lichtpunkte der IR-Taste blinken

STÖRUNG DER BEDIENPLATINE

Bild 9/5

Ursache: Ein unbekannter interner Fehler der Bedienplatine.
Lösung: Schalten Sie den Fehlerstromschutzschalter (FI-Schalter) aus. Die Glasscheibe muss ausgetauscht werden. Nehmen Sie bitte Kontakt mit Service auf und geben die Fehlermeldung durch: **"4 x Lichtpunkte der IR-Taste blinken"**.



10. WARTUNG

PASSEN SIE GUT AUF IHRE SONNENDUSCHE EDELSPA AUF

Die Sonnendusche EdelSpa darf nur von außen gereinigt werden!

Schalten Sie die Sonnendusche EdelSpa aus, wenn Sie sie reinigen möchten!

Dies geschieht von Hand und sollte nicht mit einem Reinigungsgerät erfolgen!

FÜR LANGE FREUDE AN IHRER SONNENDUSCHE, SOLLTEN SIE DIE GLASSCHEIBE RICHTIG PFLEGEN:

1. Wischen Sie das Glas nach jeder Dusche mit einem sauberen und trockenen Tuch ab.
2. Reinigen Sie das Glas wöchentlich mit einem speziell für Glas hergestellten Glasreiniger.
3. Glasreiniger auf ein Tuch sprühen und das Glas damit abwischen, niemals direkt auf das Glas sprühen.
4. Die Rückreste des Reinigungsmittels zwischen Glas und Aluminium führen zu Fehlfunktionen!

AUSTAUSCH VON UV- UND IR-LAMPEN

Mit der Zeit nimmt die UV-Leistung der Bräunungslampen ab.


Die Lebenserwartung der UV-Lampen ist 700 Brennstunden.

Die Lebenserwartung der IR-Lampen beträgt 7500 Brennstunden.

Stellen Sie sicher, dass der Leistungsschalter vor dem Austausch ausgeschaltet ist!

Die UV- und IR-Lampen dürfen nur von einem autorisierten Techniker ausgetauscht werden!

11. TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer:	ES-IRUV-XL-G, ES-IRUV-XL-B, ES-IRUV-XL-W
Frontfarbe:	Grau (ES-IRUV-XL-G), Schwarz (ES-IRUV-XL-B), Weiss (ES-IRUV-XL-W)
Gerätemaße:	1850 x 397 x 156 mm
Einbaumaße:	1828 x 376 x 165 mm
IR-Lampen Lebenserwartung:	7500 Stunden
UV-Lampen Lebenserwartung:	700 Stunden
Gesamtleistungsaufnahme:	2060 Watt
Volt / Frequenz:	230 Volt / 50Hz
Wasserschutz:	IPX5 (Schutz gegen Strahlwasser aus allen Richtungen)
Temperaturbeständigkeit:	10 °C - 40 °C
Feuchtigkeitsbeständigkeit:	20% - 100%
Benötigte Luft:	Saubere, nicht kondensierende Luft für Kühlgerät
Einbauhöhe:	Max. 2000m über dem Meeresspiegel
Gesamtgewicht:	42 Kg
UV-Klasse:	Typ 3
UV-Lampe:	inup 140-R-108/7,1
IR-Lampe:	inup 750 Watt, 786 mm klar
UV Schutzbrille:	Enfavi S.L. Vision 2 EN 170:2003-01, C4679ENFAVI/R2
Kennzeichnung:	

12. GARANTIEBEDINGUNGEN

Herstellergarantie

Die Herstellergarantie beginnt mit dem Datum des Kaufbeleges und ist grundsätzlich auf 24 Monate befristet. Bitte beachten Sie, dass Mängel oder Schäden, die durch unkonventionelle Verwendung verursacht wurden, sind von der Gewährleistung ausgeschlossen. Das Startdatum der Garantiezeit ist das Rechnungsdatum des autorisierten Fachhändlers oder Kabinenherstellers. Voraussetzung hierfür ist die Vorlage der Originalrechnung. Die Gewährleistungsfrist wird durch Gewährleistungsansprüche nicht verlängert. Bitte senden Sie das defekte Gerät direkt an den Händler oder an uns zurück und senden Sie uns so schnell wie möglich (mindestens innerhalb von 30 Tagen) eine Email mit Fotos von Defekten oder Fehlern, inkl. eindeutige Fehlerbeschreibung und Rechnungskopie zu.

Es gelten die Allgemeinen Servicebedingungen des Technikherstellers, die in ihrer jeweils gültigen Fassung. Ergänzend zu diesen Servicebedingungen gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Technikherstellers in ihrer jeweils gültigen Fassung.

Die Garantie erlischt vorzeitig, wenn:

- Schäden durch unsachgemäßen Gebrauch, Unachtsamkeit oder vorsätzliche Beschädigung.
- Schäden durch unsachgemäße Installation oder durch Selbstreparatur des Produkts.
- Reparaturen durch nicht autorisierte Personen oder Verwendung von Nicht-Originalteilen.
- Störungen durch verschmutzte Rohre oder Ablagerungen wie Kupfer- und Lotreste und/oder Sand oder andere Metallteile.

Nachhaltiges Unternehmertum

Die Nachhaltigkeit ist für inup von zentraler Bedeutung. Gern können Sie Ihre alte inup Geräte an uns zurückgeben, um sie nach den gesetzlichen Vorschriften umweltgerecht recyceln und vernichten können. Bitte wenden Sie sich hierfür an info@inup.de.

Service Adresse:

inup GmbH
Lierenfelder Str. 39
40231 Düsseldorf, Germany

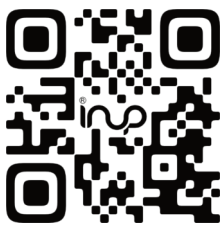
+49 (0)211 22966955
info@inup.de
www.inup.de

Recycling

Nicht mehr gebrauchte Geräte / Leuchtmittel sind gem. Richtlinie 2012/19/EU bzw. ElektroG zum Recyceln bei einer Wertstoffsammelstelle abzugeben. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen.



Technische Änderungen vorbehalten.



KOPIEREN SIE IHRE ARTIKEL- UND SERIENNUMMER UNTEN: