

D

GEBRAUCHSANWEISUNG



SUNLIGHT 90



SUNLIGHT 120



SUNLIGHT 140

DE

Infrarotkabinentyp	Spannung	Leistung	Abmaße
SUNLIGHT 90	230 Volt ~	1310 W	90 x 105 x 190 cm
SUNLIGHT 120	230 Volt ~	1860 W	120 x 105 x 190 cm
SUNLIGHT 140	230 Volt ~	1860 W	140 x 105 x 190 cm

Technische Änderungen vorbehalten

Sehr geehrter Kunde,

Kontrollieren Sie anhand der Stückliste, bevor Sie mit der Arbeit beginnen, ob alle Einzelteile auch tatsächlich mitgeliefert wurden. Sollten ausnahmsweise Einzelteile fehlen oder offensichtliche Beschädigungen durch den Transport etc. aufweisen, bitten wir Sie uns sofort zu benachrichtigen. Beanstandungen können nur im nicht aufgebautem Zustand bearbeitet werden!

Heben Sie den Lieferschein, die Rechnung und die Montageanleitung für Rückfragen gut auf und notieren Sie bitte die Seriennummer (befindet sich auf dem Dach) auf der Rechnung.

STÜCKLISTE:

Pos	Bezeichnung	Stück	Pos	Bezeichnung	Stück
1	Vorderwand mit Glastür	1 Stk.	11	Holzschrauben für Dach (Sunlight 90/120) 4 x 35 mm	8 Stk.
2	Seitenwand links mit Flächenheizung	1 Stk.	12	Holzschrauben für Dach (Sunlight 140) 4 x 35 mm	10 Stk.
3	Seitenwand rechts mit Flächenheizung	1 Stk.	13	Holzschrauben für Dachabdeckung (Sunlight 90/120) 3 x 25 mm	8 Stk.
4	Rückwand mit Sunlight-Infrarotstrahler	1 Stk.	14	Holzschrauben für Dachabdeckung (Sunlight 140) 3 x 25 mm	10 Stk.
5	Dach	1 Stk.	15	Holzschrauben für Metallbügel oben 3 x 30 mm	8 Stk.
6	Bodenplatte	1 Stk.	16	Holzschrauben für Sitzbank 4 x 40 mm	2 Stk.
7	Abdeckung mit Flächenheizung unter der Sitzbank	1 Stk.			
8	Sitzbank	1 Stk.			
9	Dachabdeckung	1 Stk.			
10	Flachkopfschrauben für Türgriff 6 x 55 cm	2 Stk.			

HINWEISE:

- Gebrauchsinformationen beachten.
- In der Kabine kein Wasser oder nasse Handtücher verwenden.
- Infrarotkabine nicht länger als ca. 30 bis 40 min benützen (je nach körperlicher Verfassung).
Die Intensität der Sunlight-Infrarotstrahler der körperlichen Verfassung anpassen.
- Kabine ist nicht geeignet für öffentliche Standorte, die frei zugänglich sind und ohne regelmäßiger Aufsicht stehen (z.B.: Wohnblöcke, Hotels ohne Rezeption,...).
- Kabine nur auf sicherem Untergrund stellen, der feuchtigkeitsresistent ist (z.B.: Fliesen, Parketböden, Laminatböden).
- Die Kabine immer in geschlossenen Räumen aufstellen - niemals im Freien.
- Die Kabine sollte regelmäßig gereinigt werden. Vor der Reinigung den Netzstecker ziehen. Zum Reinigen eignet sich am besten ein Saunareinigungsmittel.

DE

SICHERHEITSHINWEISE:

- Nicht in Nähe von Badewannen und Duschen aufstellen (Mindestabstand: ca. 60 cm). Es sind hier die Sicherheitsvorschriften nach VDE0100, vor allem der VDE0100-702 zu beachten. Zu Schwimmbecken sind die Abstände nach ÖVE EN1 und die Sicherheitsvorschriften nach VDE0100-703 einzuhalten.
- Öffnen und Reparaturen dürfen nur von einem Fachmann durchgeführt werden.
- Vor dem Öffnen der Steuerung oder vor einem Austausch der Heizelemente immer den Netzstecker ziehen.
- Netzstecker muss nach dem Aufstellen der Kabine leicht zugänglich sein.

SICHERHEITSHINWEISE:



- **Achtung:** Abdecken des Heizers oder Infrarot-Emitters verursacht Brandgefahr!
- Empfohlener Abstand Strahler/Körper von ca. 10 cm.



- Vermeiden Sie eine Dauerbestrahlung der Augen und achten Sie auf die Einhaltung des direkten Abstandes Strahler/Auge von ca. 70 cm.
- Kranke Personen sollten vor der Benutzung einen Arzt befragen.
- Personen, bei denen ein Risiko einer Überhitzung besteht, wie beispielsweise Personen, die unter Herz-Kreislauf-Erkrankungen leiden, sollten im Zweifelsfall einen Arzt befragen, bevor sie eine Infrarotkabine benutzen.
- Vor Infrarotkabinenbesuch die Haut nicht stark reiben oder hautdurchblutungsfördernde Mittel einnehmen.
- Es wird empfohlen, dass die Infrarotkabine, innerhalb von 24 h, nach einer UV-Bestrahlung durch eine künstliche Quelle oder durch ein Sonnenbad, nicht benutzt wird.
- Falls man zum Personenkreis mit eingeschränkter Wärmeempfindung gehört oder sich unter den Auswirkungen von Alkoholgenuss oder Beruhigungsmittel befindet, sollte die Infrarotkabine nicht benutzt werden.
- Bei zu hohem Hitzeempfinden auf der Haut die Sitzposition ändern oder die Kabine verlassen.



- **Achtung:** Falls ein andauerndes Erythem (bleibende Rötung der Haut für mehr als einen Tag) oder netzartige Farbveränderungen nach einer regelmäßigen Bestrahlung mit Infrarot bestehen bleiben, sollte die Bestrahlung nicht wiederholt werden, und ein Arzt sollte befragt werden, um die Entstehung eines Erythem ab igne zu verhindern.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.



- **Achtung:** Brandgefahr bei gebrochenem Strahler.



- Defekte Infrarot-Heizstäbe dürfen nur durch baugleiche Heizstäbe desselben Herstellers ersetzt werden.



- **Achtung:** Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Eine Reinigung mit Dampfreiniger, Hochdruckreiniger und Spritzwasser ist nicht zulässig.

MONTAGE:

1. Stellen Sie sicher, dass die Kabine auf einem geraden, ebenen Boden steht.
2. Platzieren Sie die Bodenplatte an der gewünschten Position und achten Sie dabei darauf, dass diese nach vorne ausgerichtet ist (Abb. 1).
3. Stellen Sie die Vorderwand mit Glastür vor die Bodenplatte (Abb. 2). Die Vorderwand wird nicht fixiert.
4. Richten Sie die beiden Seitenpaneele mit Hilfe der innenliegenden Verbindungsbeschläge der Vorderwand aus und achten Sie dabei auf die Glastür, um Schäden zu vermeiden.

Stellen Sie sicher, dass beide Seitenwände korrekt mit den Beschlägen der Vorderwand befestigt wurden (Abb. 3 + Abb. 4).

5. Führen Sie nun den Fußstrahler in den vertikalen Führungsschienen der linken und rechten Seitenwand ganz nach unten, bis dieser den Boden berührt. Der Fußstrahler sollte dabei nach vorne in Blick Richtung Vorderwand zeigen (Abb. 5).
6. Schieben Sie die Sitzbank über die horizontalen Bankauflageleisten der Seitenwände nach vorne (Abb. 6) bis der kleine Holzblock auf der linken Unterseite der Sitzbank die Abdeckung des Fußstrahlers erreicht (Abb. 7).
7. Stellen Sie die Rückwand nahe an die beiden Seitenwände und verbinden die Kabel der Strahler mit der Rückwand (Abb. 8). Fixieren Sie anschließend die Rückwand mit den dafür vorgesehenen Schnallen (Abb. 9).
8. Verschrauben Sie die Sitzbank mit den beiden Holzschrauben 4 x 40 mm in den beiden dafür vorgesehenen Bohrungen an der Oberseite (Abb. 10).
9. Sobald alle Wände der Kabine eingerichtet sind, positionieren Sie das Dach über den 4 Ecken der Außenwände und drücken Sie es leicht nach unten, sodass es genau passt (Abb. 11). Achten Sie dabei darauf, dass keine Kabel zwischen den Wänden eingeklemmt werden.

Verwenden Sie den beiliegenden Metallbügel (Abb. 12) um die Oberseite der Vorderwand und die Seitenwände zu verbinden.
10. Befestigen Sie das Dach vorne und hinten mit je 3 Holzschrauben 4 x 35 mm (Abb. 13).
11. Montieren Sie den Türgriff der Glastür, wie in Abb. 14 - Abb. 15 dargestellt.

DE

12. Verbinden Sie die Kabel der Infrarotstrahler mit der Steuerungsbox am Dach der Kabine Stecker A zu Buchse A, Stecker B zu Buchse B und Stecker C zu Buchse C (Abb. 16).

Anschließend das Kabel des Steuerungspaneels mit der Steuerungsbox verbinden (Abb. 17). Achten Sie dabei darauf, dass alle Verbindungen sicher an der Steuerungsbox angeschlossen sind.

13. Legen Sie die Dachabdeckung (Abb. 18 und Abb. 19) auf das Dach und fixieren Sie diese mit den Holzschrauben 3 x 25 mm.
14. Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose, schalten Sie die Kabine über das Steuerungspaneel ein und die Kabine ist betriebsbereit.



Abb. 1

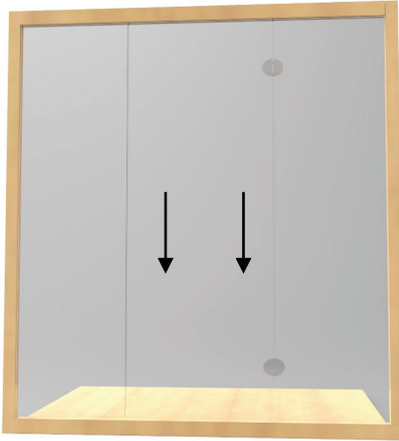


Abb. 2

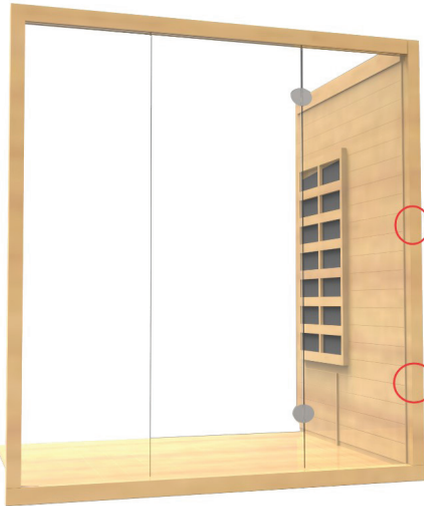


Abb. 3

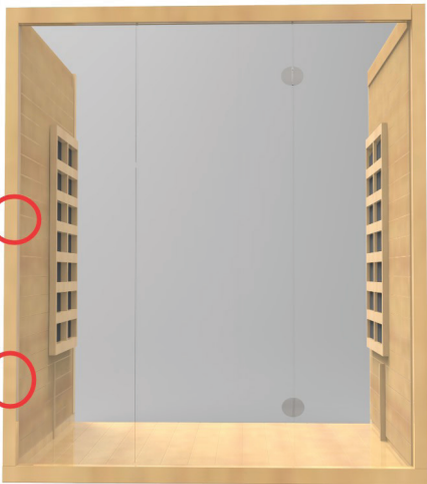
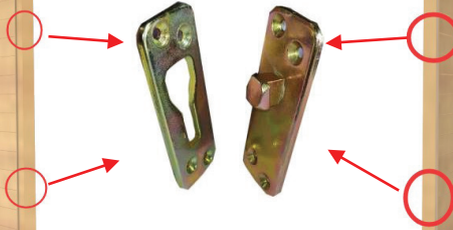


Abb. 4

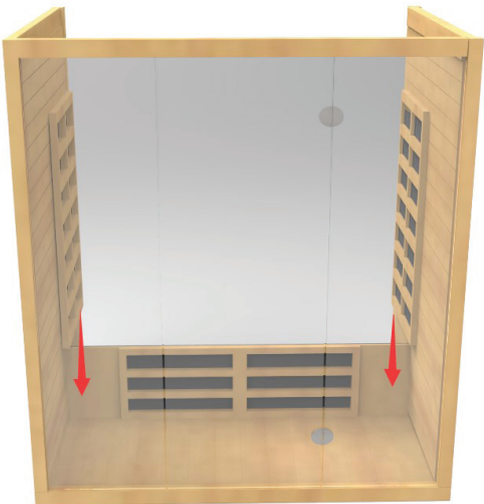


Abb. 5

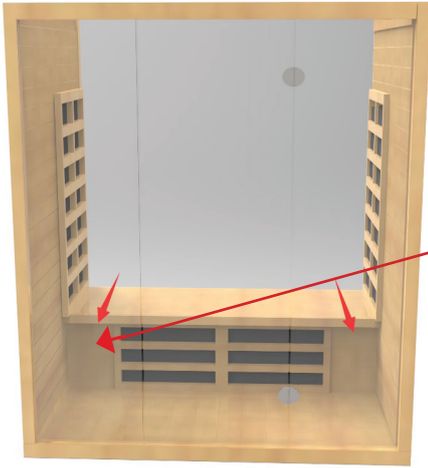


Abb. 6



Abb.7

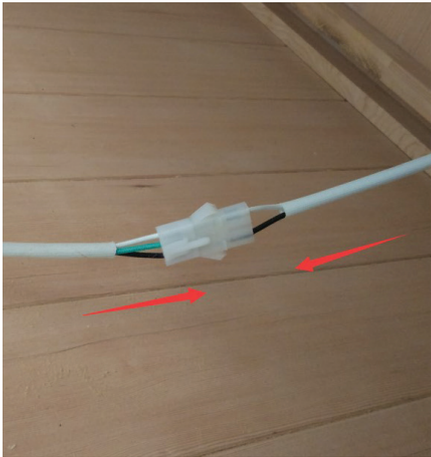


Abb. 8



Abb. 9



Abb. 10

DE



Abb. 11



Abb. 12

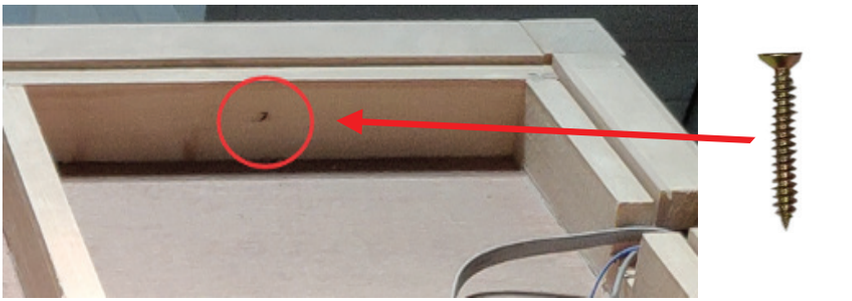


Abb. 13



Abb. 14



Abb. 15

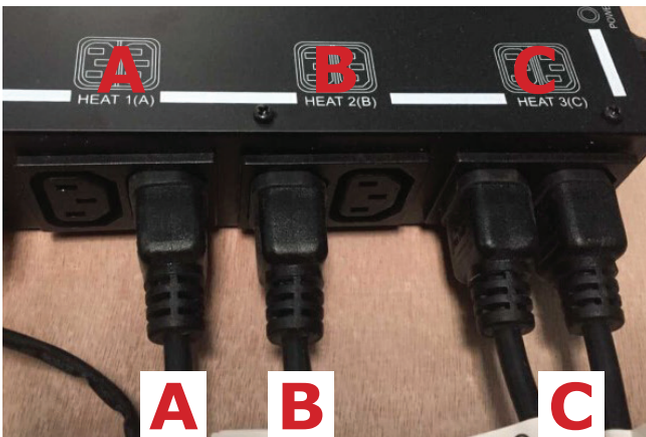


Abb. 16

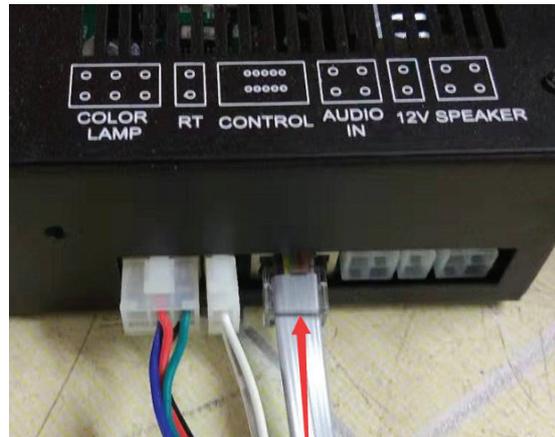


Abb. 17

DE

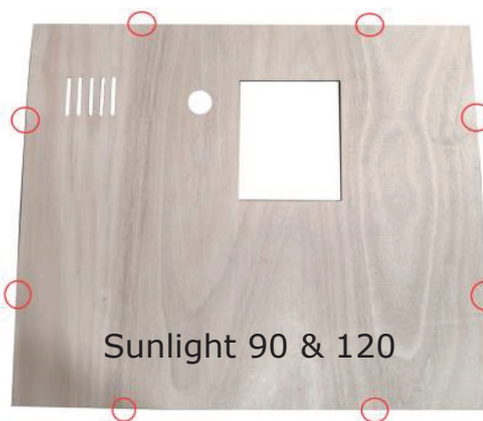
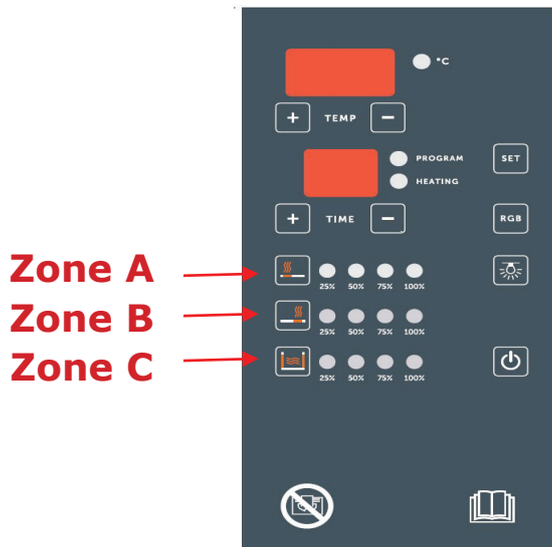


Abb. 18



Abb. 19

GEBRAUCHSANWEISUNG DIGITALE STEUERUNG:



Standby-Modus:

Durch Betätigen der EIN/AUS-Taste gelangt die Kabine in den Standby-Modus.

Einstellen der Temperatur:

Mit der Plus- oder Minus-Taste (TEMP) kann die gewünschte Temperatur eingestellt werden.

Einstellen der Laufzeit:

Mit der Plus- oder Minus-Taste (TIME) kann die gewünschte Laufzeit eingestellt werden.

Aktivieren der Infrarotstrahler:

Durch zweimaliges Drücken der EIN/AUS-Taste werden die Strahler aktiviert.

Wenn die Laufzeit abgelaufen ist, werden automatisch alle Strahler abgeschaltet. Bei einem sehr langen Tastendruck (5 Sekunden) wird die Kabine ausgeschaltet.

Einstellung der Infrarot-Strahler:

Alle Strahler sind in 3 verschiedene Gruppen aufgeteilt. Die jeweiligen Zonen können mit 25 % - 100 % Leistung betrieben werden.

Sobald die am Display eingestellte Temperatur in der Kabine erreicht wird, werden die Strahler mit 25 % Leistung betrieben.

Zonenaufteilung:

SUNLIGHT 90:

- Zone A für den Infrarotstrahler in der Rückwand
- Zone B für zusätzliche Infrarotstrahler vorne (optional, nicht im Lieferumfang enthalten)
- Zone C für alle Flächenheizungspaneelle

DE

SUNLIGHT 120 / SUNLIGHT 140:

- Zone A für den linken Infrarotstrahler in der Rückwand und den zusätzlichen Infrarotstrahler links vorne (optional, nicht im Lieferumfang enthalten)
- Zone B für den rechten Infrarotstrahler in der Rückwand und den zusätzlichen Infrarotstrahler rechts vorne (optional, nicht im Lieferumfang enthalten)
- Zone C für alle Flächenheizungspaneelle

Vorwahlzeit:

Durch Drücken der SET-Taste kann eine Vorwahlzeit aktiviert werden. Während sich die Kabine in dem Vorwahl-Modus befindet, leuchtet der Punkt neben „Program“ im Display. Nach Ablauf der eingestellten Zeit springt der Punkt auf „Heating“ und die Kabine beginnt automatisch zu heizen.

Farblicht:

Durch Betätigen der RGB-Taste wird das Farblicht in der Kabine aktiviert. Es gibt 7 verschiedene Farben (weiss, rot, grün, blau, orange, gelb, pink) und einen automatischen Farbwechselmodus. Durch mehrmaliges Drücken der RGB-Taste, gelangen Sie zur gewünschten Farbe. Um das Farblicht auszuschalten, drücken Sie die RGB-Taste für 3 Sekunden.

Licht-Taste:

Die Licht-Taste ist ohne Funktion. Hier könnte bei Bedarf eine weitere Lichtquelle angeschlossen werden.