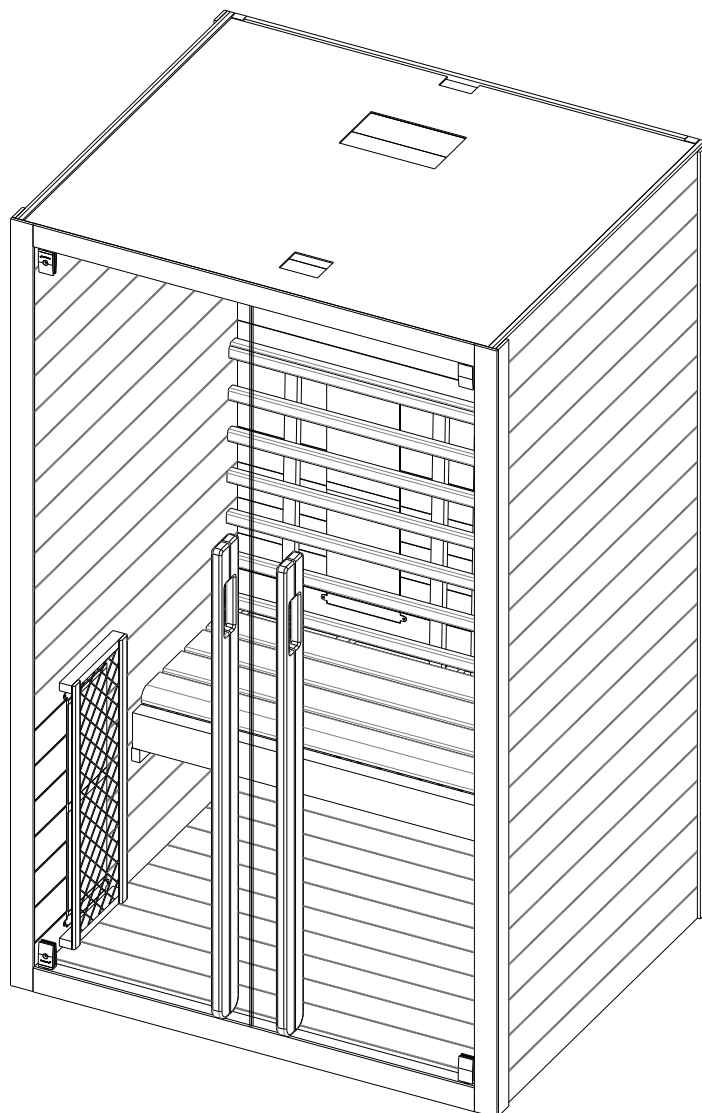


Montageanleitung

DE



Infrarotkabine

Modell
EL102

Allgemeines

Vielen Dank für den Kauf unseres Produkts.

Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor der Montage sorgfältig durch und bewahren Sie es anschließend auf. Bitte notieren Sie sich die Seriennummer der Steuerbox der Kabine, da diese Nummer im Falle einer Reparatur oder Bestellung von Ersatzteilen erforderlich ist.

Achtung

Installation und Reparatur sollten nur von einem qualifizierten Elektriker durchgeführt werden! Überprüfen Sie die Nennleistung des Netzteils und stellen Sie vor der Installation sicher, dass die geerdete Steckdose korrekt angeschlossen ist. Verwenden Sie nur Originalteile. Teilen Sie die Steckdose nicht mit anderen Geräten. Schalten Sie das Netzteil der Kabine aus, wenn Sie es nicht verwenden. Platzieren Sie Ihre Kabine ausschließlich in trockenen Gebäude- Innenräumen, auf einem waagerechten, ebenen und trockenen Fußboden.

Gefahr

Die Heizelemente dürfen nicht mit Wasser in Berührung kommen, Duschköpfe dürfen nicht innerhalb der Infrarotkabine installiert werden. Wenn Sie den Heizkörper abdecken, besteht Brandgefahr durch Überhitzung. Decken Sie die Heizkörper nicht ab! Halten Sie brennbare oder leicht entflammable Materialien/Gegenstände (z.B. Handtücher) stets vom Heizkörper fern. Berühren Sie den Heizkörper während und kurz nach der Benutzung nicht, da Verbrennungsgefahr durch die heißen Teile besteht. Die Glühbirne erwärmt sich während des Betriebs. Wenn die Glühbirne gewechselt werden muss, ziehen Sie den Stecker aus der Kabine und lassen Sie die Glühbirne abkühlen, bevor Sie sie wechseln. Sollte der elektrische Anschluss beschädigt werden, muss er ersetzt werden -entweder durch den Hersteller oder durch einen zugelassenen Elektriker!

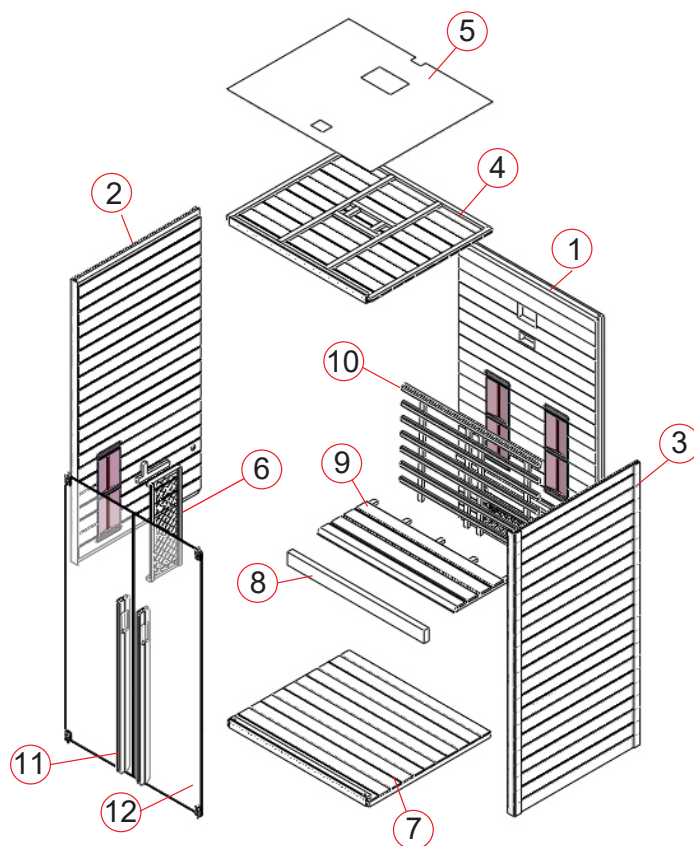
Warnhinweis

Sollten Sie an gesundheitlichen Beschwerden oder Erkrankungen leiden wie z.B. Herz und Kreislaufbeschwerden, unter der Einnahme von Medikamenten stehen, konsultieren Sie vor der Nutzung der Infrarotkabine immer erst einen Arzt. Kinder und gebrechliche Personen sollten sich nie ohne Aufsicht in der Kabine aufhalten. Wenn Sie sich während der Benutzung der Infrarotkabine unwohl fühlen, brechen Sie die Benutzung sofort ab und konsultieren Sie Ihren Arzt. Gehen Sie niemals in eine Infrarot-Wärmekabine, wenn Sie Alkohol, starke Medikamente oder Narkotika eingenommen haben.

Technische Daten

Modell	EL102	
Kabinen Material	Fichte	
Länge	1200 mm	
Breite	900mm	
Höhe	1900 mm	
Spannung	230volt 50Hz	
Heizkörper	Typ	Rubinroter Halogenröhrenstrahler
	Leistung	2250W 7A
	Rückseite	350W x 2
	Vorderseite	500W x 2
	Waden	500W x 1



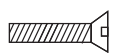


Stückliste



Kabinen-Einzelteile (Variationen möglich)

Nr.	Name	Menge
1	Rückwand (1900*1150*44mm)	1
2	Seitenwand 1(1900*900*48mm)	1
3	Seitenwand 2(1900*900*48mm)	1
4	Decke (1145*870*55mm)	1
5	MDF Abdeckung (1145*870*3mm)	1
6	Abdeckgitter (670*250*41mm))	3
7	Bodenplatte (1125*872*61mm)	1
8	Bank Trägerlatte (1087*90*40mm)	1
9	Sitzfläche/Bank (1087*450*33mm)	1
10	Rückenlehne(1087*762*40mm)	1
11	Glastür (1768*537*6mm)	2
12	Türgriff (außerhalb,1200*40*25mm & innerhalb,1050*40*25mm)	2

Kleinteile (Variationen möglich)

				
4*45	4*12	6*50	40*20*10	60*35*19
45x	19x	6x	2x	4x

Montageanweisungen

Montage Tipps

Bitte entfernen Sie die Transportverpackung und prüfen Sie vor Beginn der Montage, ob Ihre Infrarotkabine vollständig und unversehrt geliefert wurde. Mindestens 2 Personen sind für die Montage der Kabine erforderlich. Bitte überprüfen Sie die Senkung und den Lochdurchmesser der Bohrlöcher, um eine Beschädigung des Holzes zu vermeiden. Die für die Montage erforderliche Mindestraumhöhe beträgt 2100mm.

Werkzeuge



Schraubenzieher (Satz)



Maßband



Bohrmaschine



Spiralbohrer (Satz)



Hammer



Inusschlüssel (Satz)



Schneidmesser



Stufenleiter



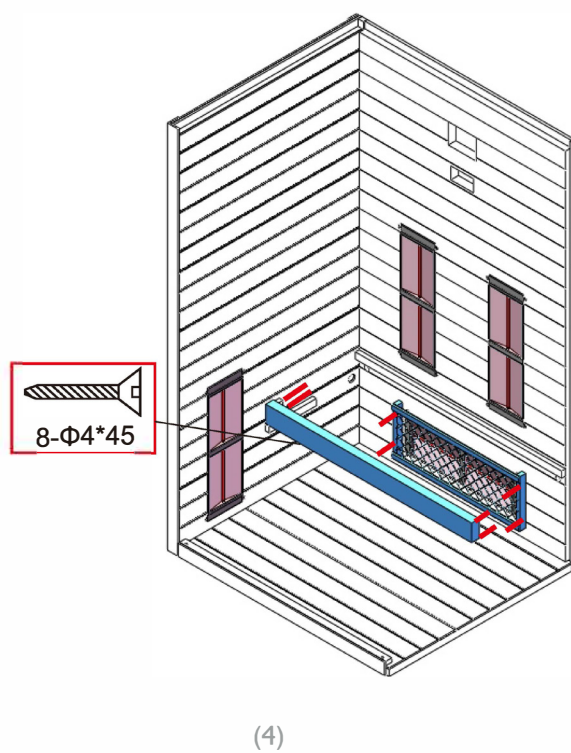
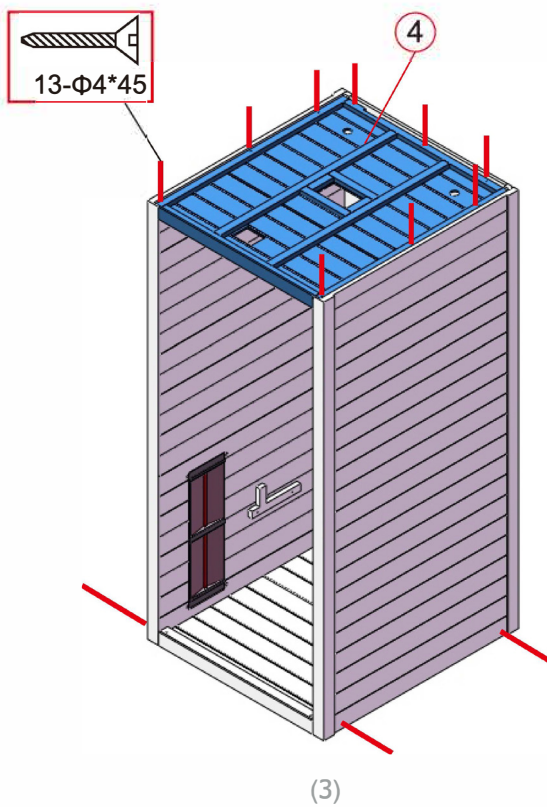
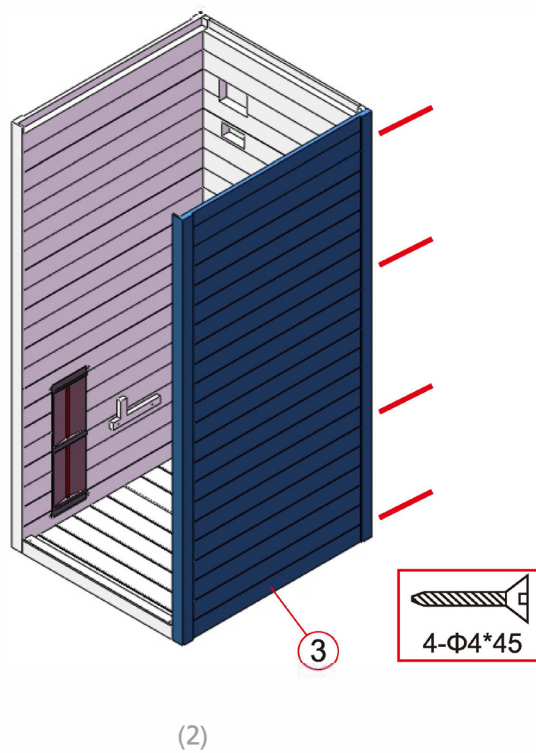
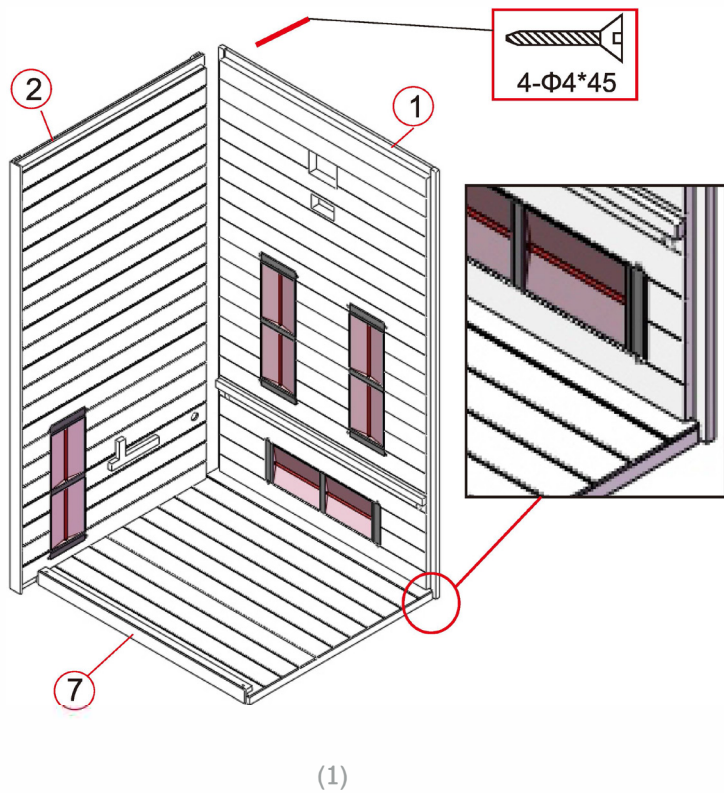
Wasserwaage



Bleistift

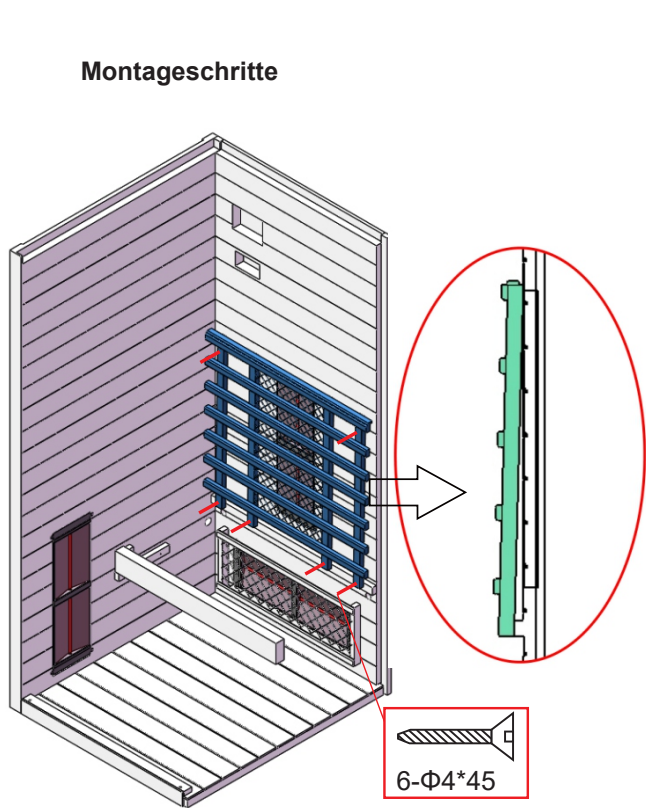
Montageanweisungen

Montageschritte

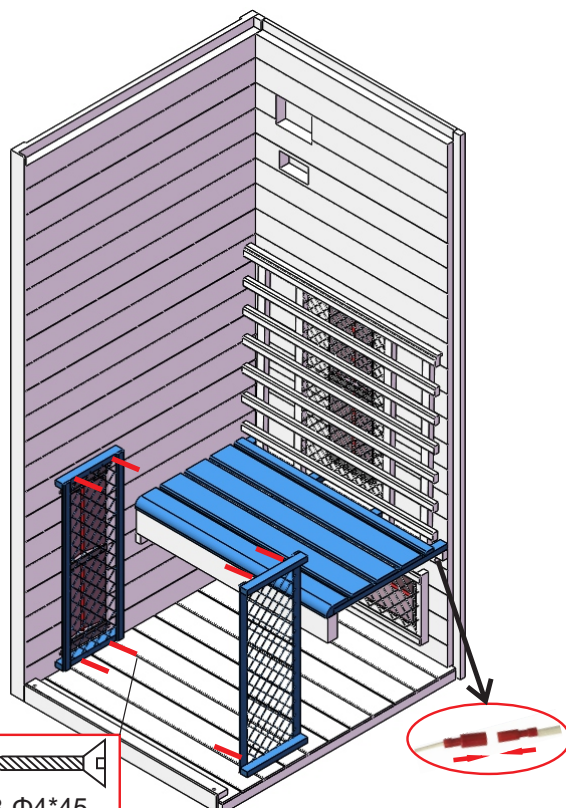


Montageanweisungen

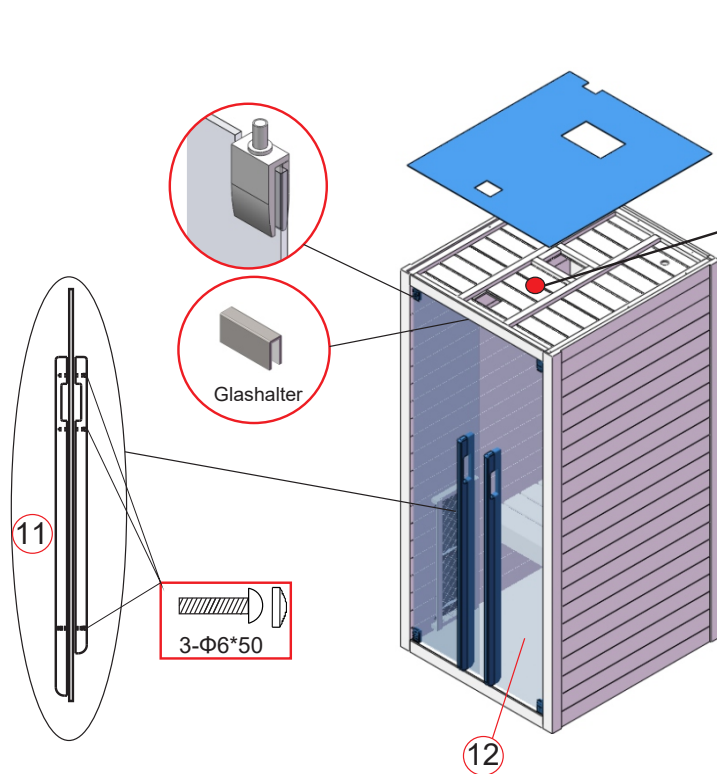
Montageschritte



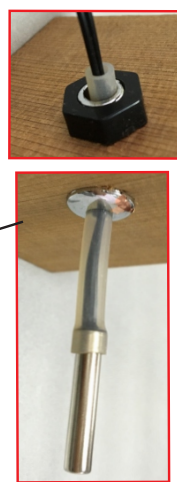
(5)



(6)



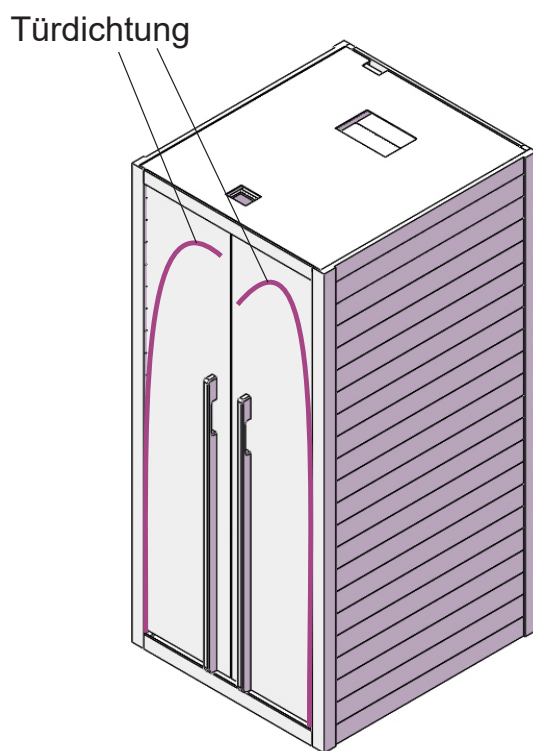
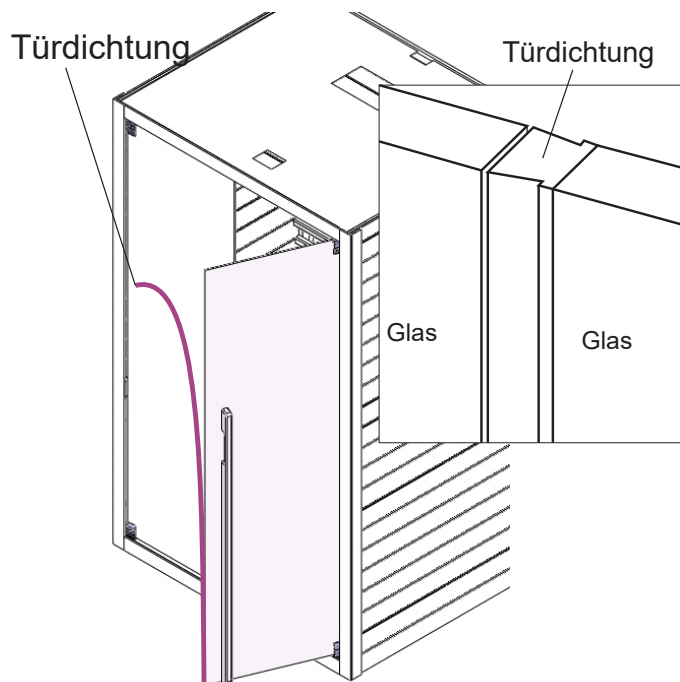
(7)



Achten Sie darauf, dass der Temperatursensor etwa 2 cm aus dem Silikonrohr heraussteht.
(Rohr/3 cm + Sensor/2 cm = 5 cm von der Decke entfernt).

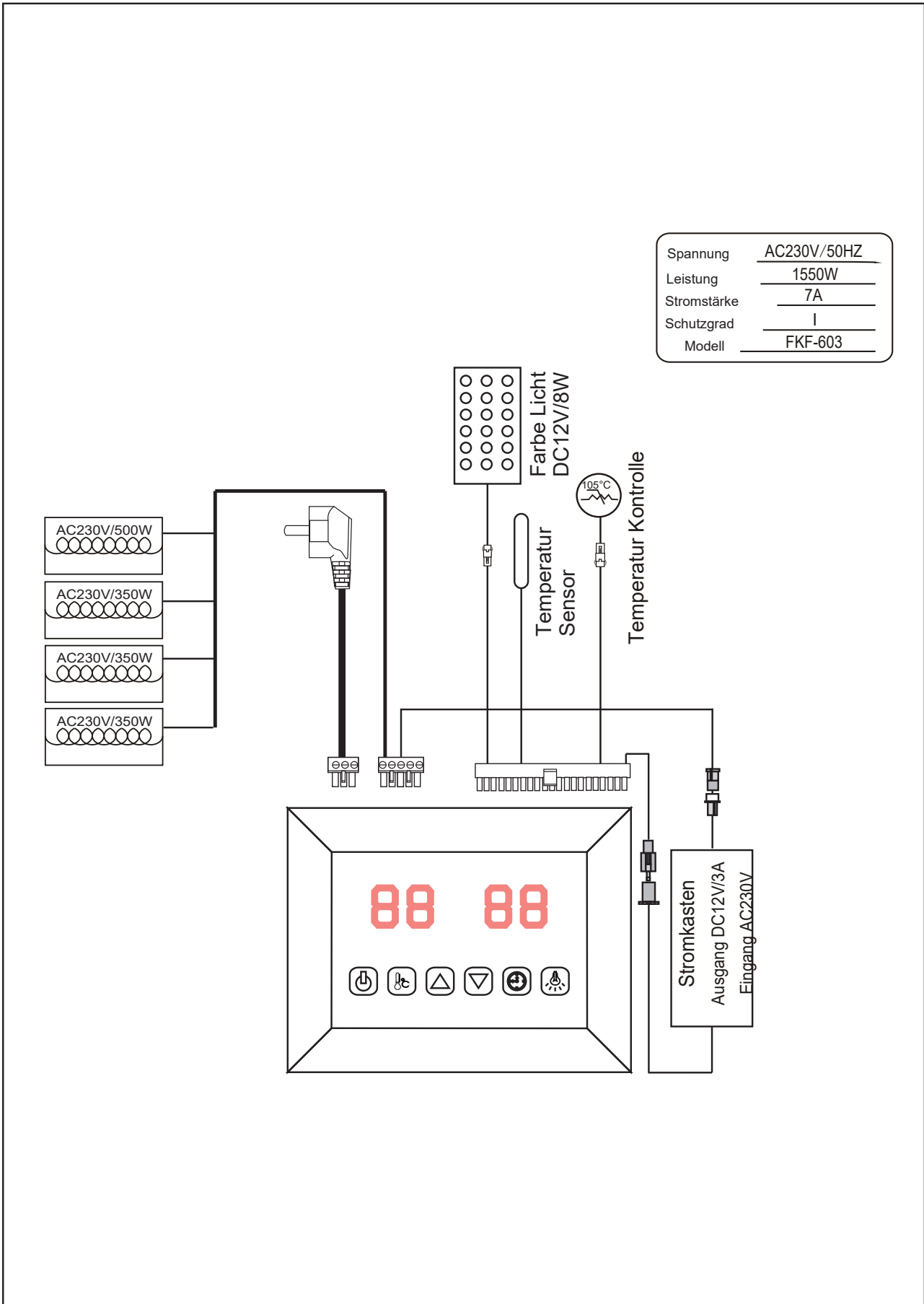
(8)

Montageanweisungen

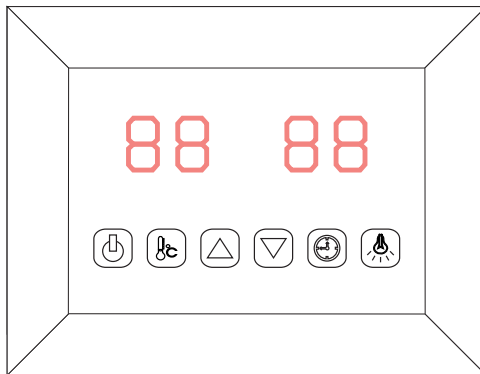








(9)

Schaltplan





Spannung	AC230V/50HZ
Leistung	1550W
Stromstärke	7A
Schutzgrad	I
Modell	FKF-603






-  EIN/AUS
-  Farbe Licht
-  Temperatureinstellung
-  Uhrzeiteinstellung
-  Uhrzeit / Temperatur **+**
-  Uhrzeit / Temperatur **-**

Schließen Sie das Netzteil an die Steckdose an, die LED-Anzeige beginnt auf dem Display zu blinken. Jetzt ist es möglich, die Infrarotheizungen, das Licht und die Musikfunktion einzuschalten.




1) Inbetriebnahme

Drücken  Sie, um das Display einzuschalten und die Heizungen beginnen zu arbeiten, die Zeitdauer wird automatisch auf 99 Minuten eingestellt und die Lufttemperatur in der Kabine wird angezeigt. Durch Drücken  können Sie die Heizung wieder ausschalten.



2) Temperatureinstellungen

Das linke Display bezieht sich auf die Lufttemperatur. Durch Drücken der Taste , können Sie die gewünschte Temperatur zwischen 35 und 60 Grad einstellen. Durch Drücken der Taste  / , wählen Sie die gewünschte Temperatur, der eingestellte Wert blinkt 10 Sekunden und wechselt dann automatisch mit der Anzeige der aktuellen Lufttemperatur; Bei Erreichen der gewählten Temperatur schalten die Heizungen automatisch ab; Sobald die Temperatur 2°C unter den gewählten Wert sinkt, starten die Heizungen erneut und arbeiten bis zum Wiederreichen der gewählten Temperatur. Bitte beachten Sie: Die maximal erreichbare Lufttemperatur in der Kabine kann niedriger sein als die gewünschte Temperatur. Dies ist abhängig von der Temperatur außerhalb der Kabine. Der Betrieb der Infrarotkabine ist bei einer Umgebungstemperatur von maximal 40°C ausgelegt.

3) Zeiteinstellungen

Die rechte Anzeige bezieht sich auf die Dauer der Nutzung der Kabine. Durch Drücken der Taste , können Sie die gewünschte Zeit einstellen, indem Sie die Taste  /  drücken; Intervall = 1 Minute; Nach Ablauf der gewählten Nutzungsdauer erscheint "00" im Display und die Heizungen schalten sich automatisch ab.

4) Farblicht

Durch kurzes Drücken der Taste , aktivieren Sie das Farblicht. Durch weiteres Drücken können Sie die gewünschte Farbe (7 Farben insgesamt) einstellen oder das Licht ausschalten. Drücken Sie lange , um in einen automatischen Zyklusmodus zu wechseln in dem alle 5 Sekunden 7 Farben wechseln.

SERVICE**Gebrauchs- und Nutzungsanweisung**

Trinken Sie vor und nach dem Aufenthalt in der Infrarotkabine (keine alkoholischen Getränke!).
Trocknen Sie sich gegebenenfalls vollständig ab. Die optimale Nutzungsdauer je Anwendung liegt bei ca. 15 - 30 Minuten bei einer Kabinentemperatur zwischen 35 - 60°C. Es empfiehlt sich, nach der Anwendung eine warme Dusche zu nehmen und sich zu entspannen. Spätestens nach einer Betriebszeit von 1,5 h muss die Kabine ausgeschaltet werden und eine Heizpause von mindestens 30 Minuten eingelegt werden.

Wartungsanweisungen

Vor dem Reinigen der Kabine, muss das Gerät vom Stromnetz getrennt werden!
Reinigen Sie den Innenraum mit einem feuchten Baumwolltuch und trocknen Sie ihn mit einem sauberen, trockenen Handtuch. Reinigen Sie das Glas mit einem Fenster-/Glasreiniger und einem weichen Tuch. Schütten Sie kein Wasser in das Bedienfeld und reinigen Sie es nicht mit einem nassen Tuch. Verwenden Sie zum Reinigen ein Reinigungstuch, das nur leicht mit einer milden Seifenlösung (Spülmittel) angefeuchtet wurde. Verwenden Sie keine chemische Reinigungsmittel zur Reinigung der Kabine. Bitte ziehen Sie die Schrauben der Sitzbank alle drei Monate nach, damit Sie sich nicht lösen oder abfallen.

Notizen:

SERVICE

GARANTIEKARTE

Füllen Sie dieses Formular aus, machen Sie ein Foto davon und senden Sie es per E-Mail:

Kaufdatum: _____

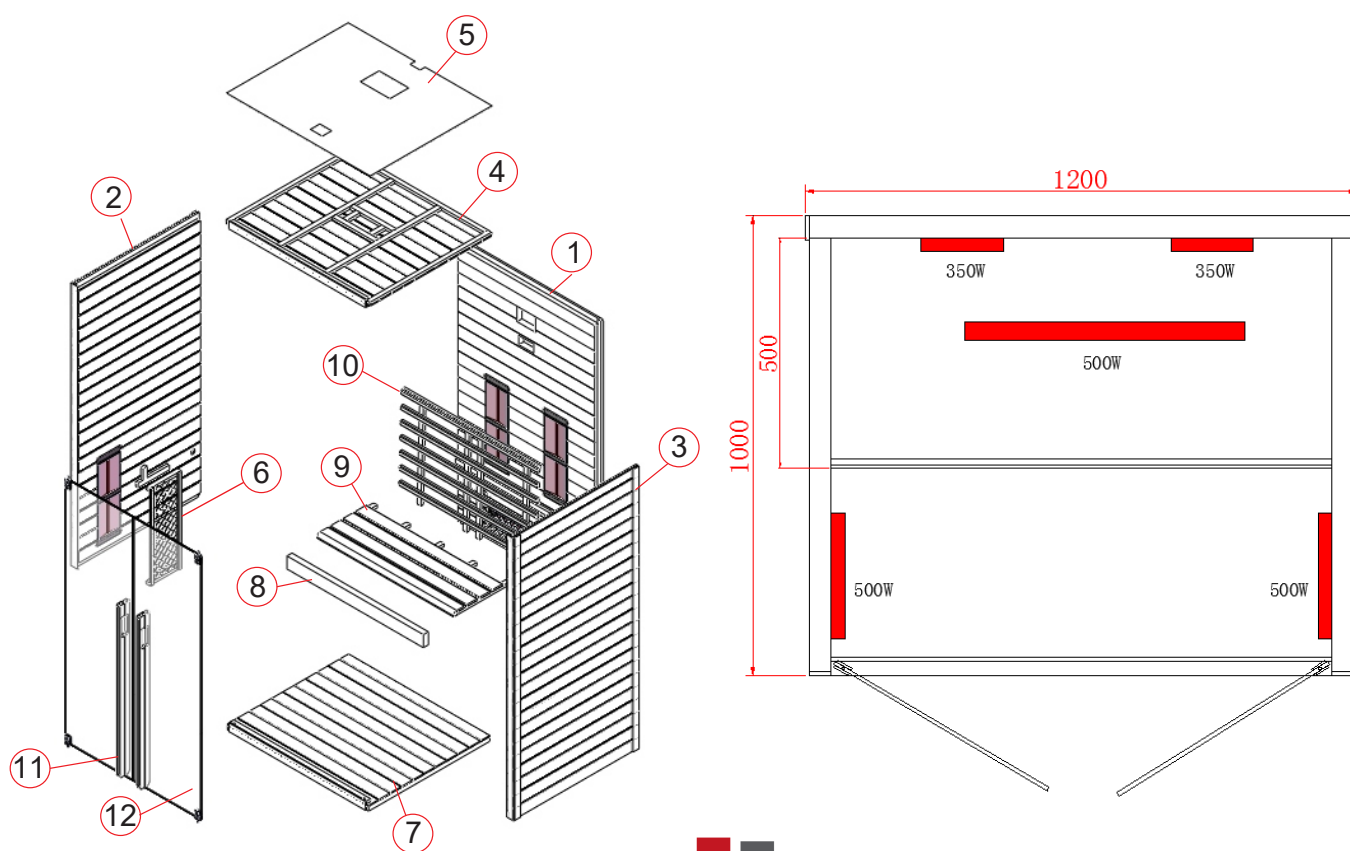
Seriennummer: _____

Referenznummer: _____

Name: _____

Artikelzustand (ungeöffnet, gerade geöffnet _____
oder gebraucht)

Bitte kreisen Sie auf dem Bild unten ein, welches Heizgerät
oder welches Panel einen Fehler hat. Fügen Sie Bilder des
Problems bei und senden es per E-Mail.



eilo
werke