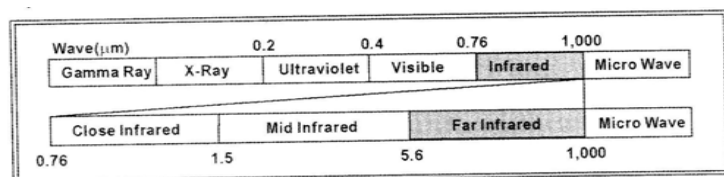


## Einführung

Vielen Dank für den Kauf einer unserer Infrarot-Saunas. Bitte nehmen Sie sich Zeit diese Einleitung zu lesen um sicherzustellen, dass Sie das Beste aus Ihrem Kauf erhalten.

**Was sind Infrarot-Strahlen** - Infrarot-Strahlen sind Lichtfrequenzen, die Objekte wärmen ohne dabei die Luft zu erwärmen. Es sind die wohltuenden Strahlen, die die Sonne erzeugt, die dazu beitragen, dass unsere Haut auch an einem kalten Tag gewärmt wird. Mit unseren keramischen Emittern werden bis zu 95 % der erzeugten Energie in langwellige Infrarot-Strahlen mit einer Wellenlänge von 5 bis 17 Mikron transformiert. Die Sonne produziert langwellige Infrarot-Strahlen mit 9,4 Mikron.



**Sind Infrarot-Strahlen sicher** - Infrarot-Strahlen sind für fast jede Form von Leben auf unserem Planeten lebenswichtig. Neben dem Warmhalten des menschlichen Körpers unterstützen sie auch die Körperfunktionen. Die Technologie ist so sicher, dass sie seit Jahren in Entbindungssälen der Krankenhäuser verwendet wird, um neugeborenen Babys zu helfen eine angenehme Körpertemperatur zu erreichen.

**Vorteile Ihrer Sauna** - Vorteile der Infrarot-Therapie sind seit mehreren Jahrzehnten in Japan, Europa und kürzlich in den USA studiert worden. Eine häufige Nutzung von Infrarot-Saunas hat ergeben:

- Senkung des Blutdrucks
- Abnahme der Gelenksteife
- Gewichtsverlust
- Senkung des Blutzuckerspiegels
- Erhöhung des Blutflusses
- Senkung von Cholesterin
- Entlastung von Muskelkrämpfen
- Schmerzlinderung
- offene Wunden heilen schneller und mit weniger Narbenbildung
- Verbesserung der Hautspannkraft und Elastizität
- vermindert Cellulite
- Stärkt das Immunsystem
- weniger Verletzungen bei Dehnübungen durch aufgewärmte Muskulatur

## Sicherheitshinweise

**Achtung:** Um das Risiko schwerer Verletzungen zu vermeiden, lesen Sie die folgenden wichtigen Hinweise, bevor Sie die Infrarot-Sauna benutzen.

1. Verwenden Sie die Infrarot-Sauna nur in der Art wie in dieser Betriebsanleitung beschrieben.
2. Stellen Sie sicher, dass die Stromspannung der elektrischen Versorgung dieselbe ist, wie auf dem Hauptadapter angezeigt.
3. Es ist die Verantwortung des Besitzers, sicherzustellen, dass alle Nutzer angemessen über alle erforderlichen Vorkehrungen informiert werden
4. Um Verletzungen zu vermeiden, erlauben Sie Kindern nicht, die Sauna zu verwenden, es sei denn sie werden zu jeder Zeit beaufsichtigt.
5. Verwenden Sie die Sauna nicht sofort nach schweren körperlichen Anstrengungen. Warten Sie mindestens 30 Minuten, damit sich der Körper vollständig abkühlt.
6. Schwangere Frauen sollten vor der Nutzung der Sauna ihren Arzt kontaktieren. Übermäßige Temperatur kann fötalen Schaden während der frühen Monate der Schwangerschaft verursachen.
7. Hyperthermie-Gefahr: Die normale Körpertemperatur kann sich nicht über 39°C (103°F) erhöhen. Symptome einer übermäßigen Hyperthermie sind Schwindelgefühl, Energielosigkeit, Benommenheit und Ohnmacht. Die Auswirkungen der übermäßigen Erwärmung können zu Wahrnehmungsstörungen der Hitze, körperliche Unfähigkeit die Sauna zu verlassen, Unwissenheit über die bevorstehende Gefahr, Bewusstlosigkeit und fötale Schäden bei schwangeren Frauen führen. Durch Hyperthermie wird die Kerntemperatur Ihres Körpers ansteigen. Die hohe Temperatureinstellung wird nicht empfohlen.
8. Um Feuer zu vermeiden, trocknen Sie keine Kleidung oder lassen Sie keine Handtücher in der Sauna

9. Um Verbrennungen oder Stromschläge zu vermeiden, berühren Sie nicht die Abdeckung des Infrarot-Heizelementes, auch nicht mit Werkzeugen aus Metall.
10. Während Sie in der Sauna sind, berühren Sie nicht die Glühbirne. Wenn die Birne gewechselt werden muss, schalten Sie die Lampe und die Sauna aus und warten Sie bis die Birne abgekühlt ist.
11. Die Verwendung von Alkohol, Drogen oder Medikamenten vor oder während des Saunagangs kann zu Bewusstlosigkeit führen.
12. Personen, die an Fettleibigkeit leiden oder mit einer Anamnese von Herzleiden, niedrigem oder hohem Blutdruck, Kreislaufstörungen oder Diabetes sollten einen Arzt vor dem Benutzen der Sauna befragen.
13. Personen, die Medikamente einnehmen, sollten einen Arzt vor dem Benutzen der Sauna befragen, da einige Medikamente zu Schläfrigkeit führen können, während andere die Herzfrequenz, Blutdruck und den Blutkreislauf beeinflussen können.
14. Benutzen Sie die Sauna verantwortungsbewusst.
15. Schlafen Sie niemals in der Sauna, während die Sauna eingeschaltet ist.
16. Verwenden Sie keine Reinigungsmittel um das Innere der Sauna zu reinigen.
17. Stapeln Sie keine Gegenstände auf der Sauna und lagern sie keine Gegenstände in der Sauna
18. Benutzen Sie die Sauna nicht während eines Gewitters, um das Risiko von einem Blitzschlag zu vermeiden
19. Häufiges Ein- und Ausschalten des Heizstroms kann die elektrische Ausstattung beschädigen.
20. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es sofort von dem Hersteller oder seinem Agenten oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden. Wenn Sie den Eindruck haben das Netzkabel ist zu heiß, könnte die

elektrische Ausrüstung defekt sein. Bitten Sie den Hersteller oder seinen Agenten die Einheit zu untersuchen, um eine Gefahr zu vermeiden.

**21.** Stellen Sie sicher, dass Ihre Hände trocken sind bevor Sie den Stecker rausziehen oder einstecken oder den Stromkreis kontrollieren. Hantieren Sie nie mit nassen Händen oder mit feuchten nackten Füßen, um die Gefahr eines Stromschlags zu vermeiden. Berühren Sie nicht die Metallnadeln des Steckers.

**22.** Versuchen Sie nicht die Sauna selbst zu reparieren, wenn Sie ein Problem haben. Konsultieren Sie bitte den Hersteller um Sicherheitsrisiken zu beseitigen. Unerlaubte Reparatur-Versuche werden die Garantie des Herstellers ungültig machen.

**23.** Stellen Sie bitte sicher, dass Ihr Netzanschluss genug Energie für Ihre Sauna hat. Durch einen Anschluss mit weniger Energie wird das Kabel, durch Überhitzen, zu einem Sicherheitsrisiko.

**24.** In einigen Saunamodellen mit Dach-Lampen ist die Temperatur der Lampen sehr hoch. Berühren Sie diese nicht, um Brandwunden zu vermeiden.

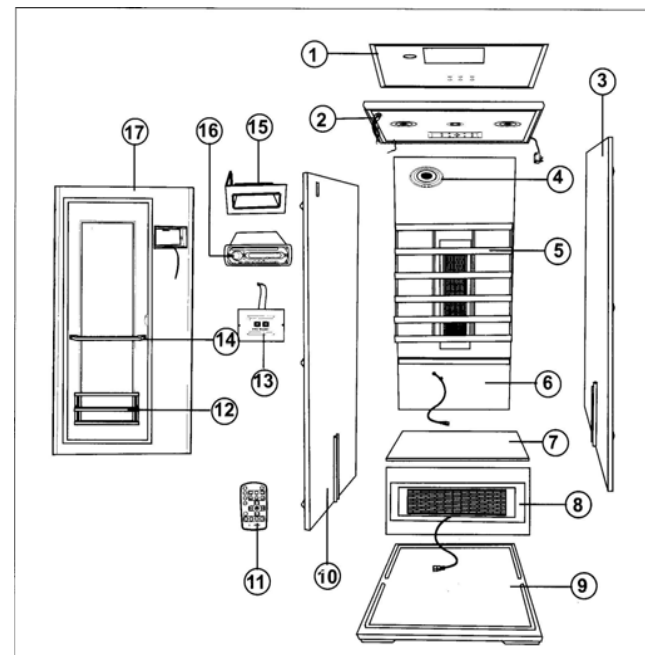
**25.** Schütten Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten über den Infrarot-Strahler. Dies kann zu elektrischem Schlag oder Beschädigung der Heizelemente führen. Stoßen Sie die Elemente nicht mit etwas hartem, da das Element brechen und einen Kurzschluss verursachen könnte. Bitte achten Sie darauf!

**26.** Canadisches Hemlock-Holz ist eine weiche Holzart. Bitte seien Sie vorsichtig um keine Druckstellen oder Kratzer zu hinterlassen.

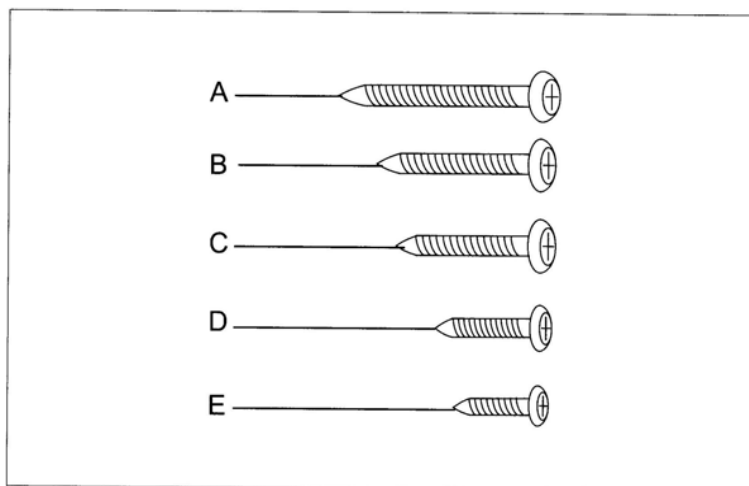
**27.** Schließen Sie keine anderen Geräte an die selbe Steckdose an, an der Ihre Saunakabine angeschlossen ist.

**28.** Bewahren Sie keine brennbaren Gegenstände oder chemische Substanzen in der Nähe der Sauna auf.

### Liste der Einzelteile



- |                             |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| 1. Externe, obere Abdeckung | 10. Rechter Flügel         |
| 2. Internes, oberes Paneel  | 11. Fernbedienung          |
| 3. Linker Flügel            | 12. Zeitung- /Buchgestell  |
| 4. Sauerstoff-Ionisator     | 13. Inneres Bedienfeld     |
| 5. Rückenlehne              | 14. Handtuchhalter         |
| 6. Rückseite mit Heizung    | 15. Gehäuse für CD-Spieler |
| 7. Sitzbank                 | 16. CD-Spieler             |
| 8. Schallwand mit Heizung   | 17. Vorderseite            |
| 9. Bodenplatte              |                            |

**Zubehör**

- A. 6 Schrauben (M3.5 X 50mm)
- B. 2 Schrauben (M3.5 X 40mm)
- C. 2 Schrauben (M3.5 X 35mm)
- D. 2 Schrauben (M3.5 X 25mm)
- E. 12 Schrauben (M3.5 X 20mm)

**Vorbereitung für Ihre Sauna****Wählen Sie eine gute Position, um Ihre Sauna aufzubauen**

1. Ihre Sauna ist nur für den Innenbereich entwickelt. Achten Sie darauf, dass genügend Raum um die Sauna zur Verfügung steht.
2. Inneninstallationen verlangen entsprechende Lüftung. Wenn die Sauna im Gebrauch ist wird beträchtliche Hitze und Trockenheit erzeugt. Diese Hitze und Trockenheit über eine längere Zeitdauer können Wände- und Deckenoberflächen beschädigen. Mit spezieller Lackierung können Sie dies verhindern.
3. Ihre Sauna braucht einen festen und ebenen Untergrund. Die Stelle an der die Sauna stehen soll, muss im Stande sein, das Gewicht der Sauna und der Benutzer aufzunehmen. Wenn der Untergrund mangelhaft ist, kann er sich, nachdem die Sauna steht, so bewegen oder sich absenken, dass er Einfluss auf die Konstruktion haben könnte.

**Benötigtes Werkzeug**

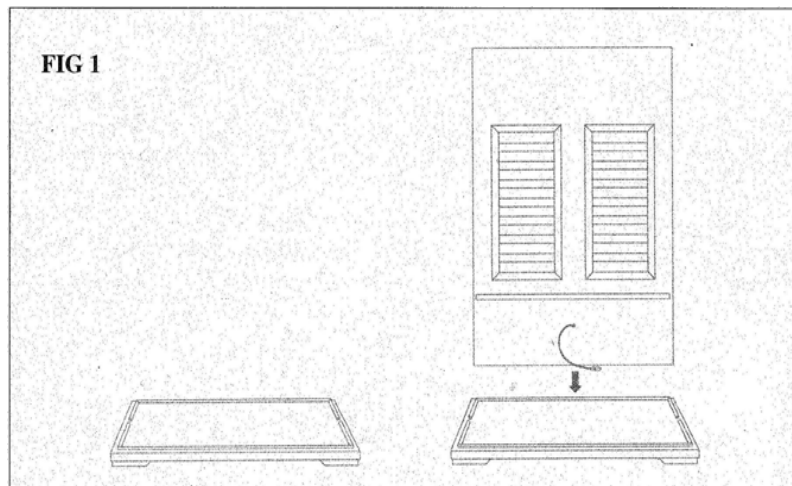
1. Eine kleine robuste Stehleiter
2. Ein Kreuzschraubenzieher

**Hinweis: Für die Sauna-Montage sind zwei Erwachsene erforderlich (ein Helfer macht es sehr viel einfacher und sicherer).**

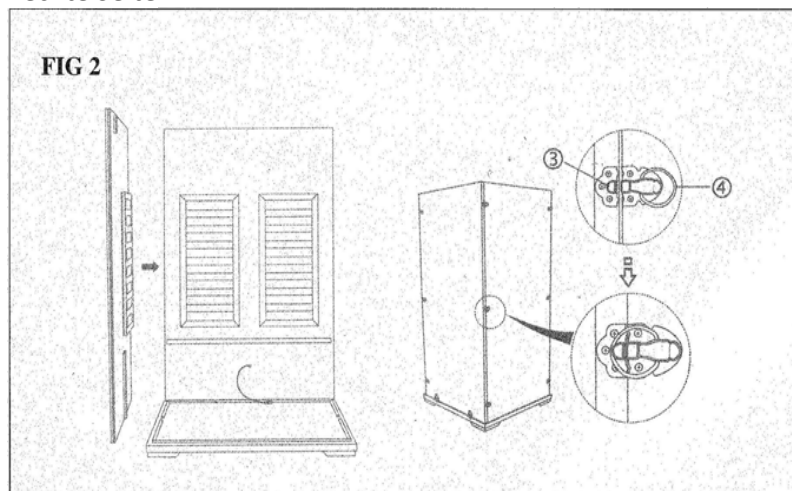
## Montage

### 2 Personen Infrarot-Sauna

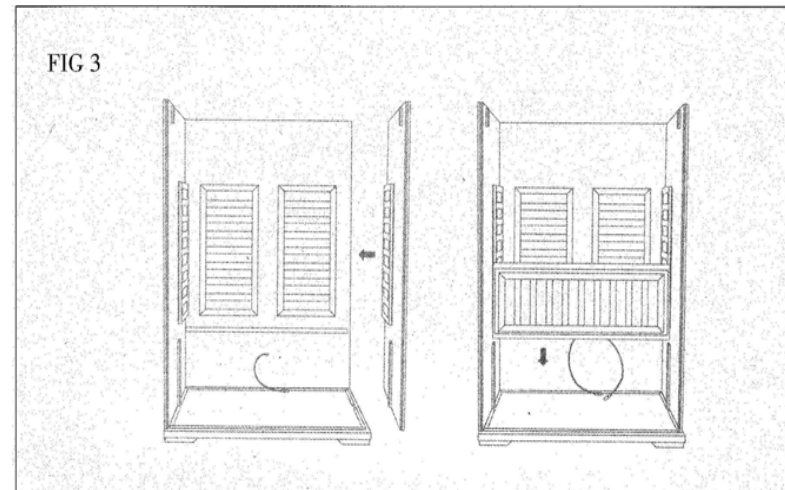
#### Boden und Rückwand



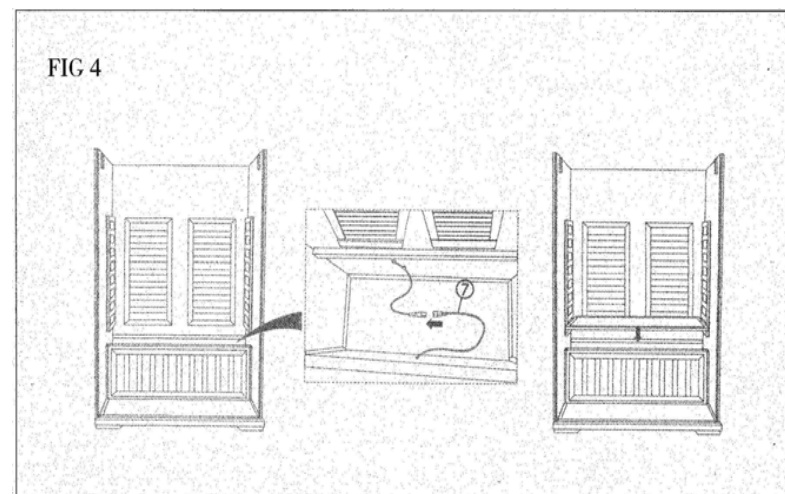
#### Rechte Seite



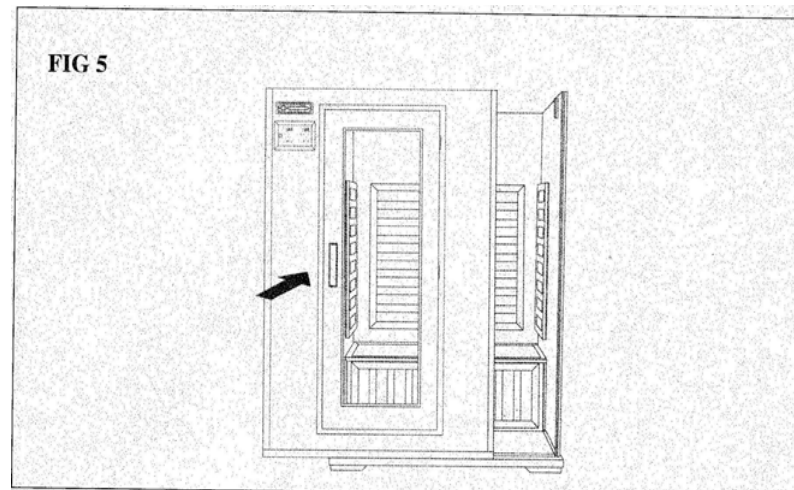
#### Linker Flügel und Schallwand



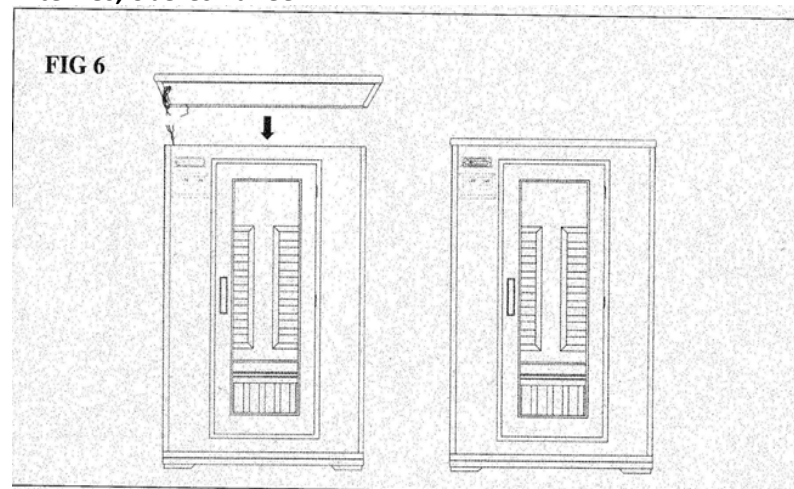
#### Sitzbank



## Vorderseite



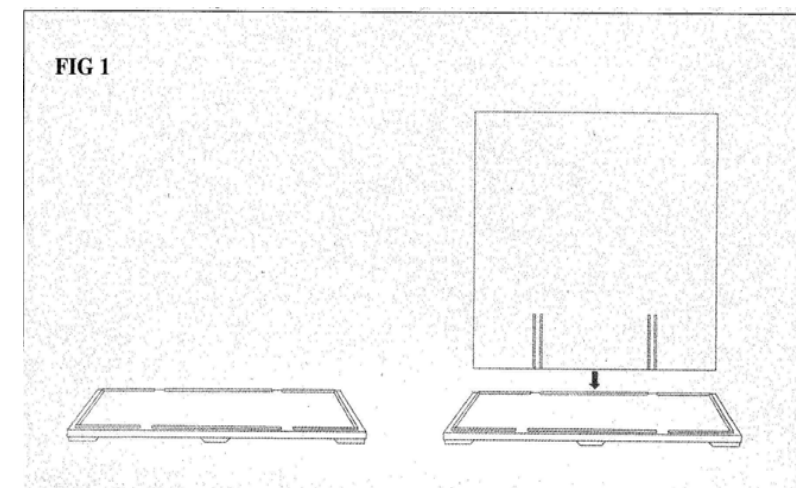
## Internes, oberes Panel



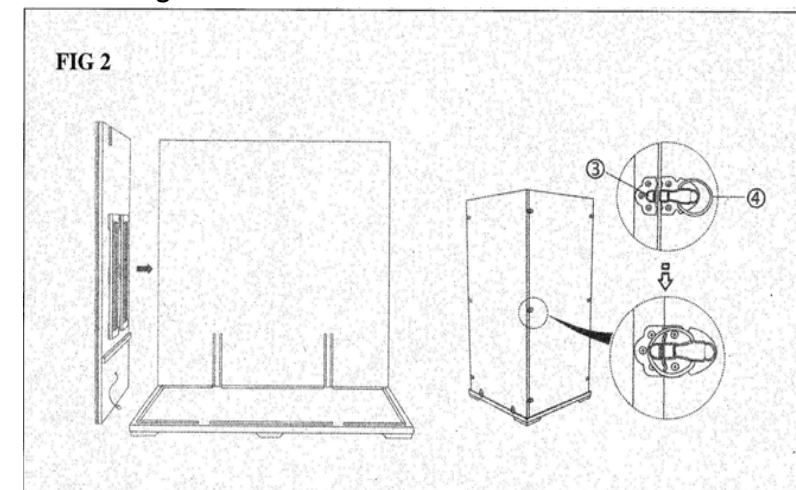
## Montage

4 Personen Infrarot-Sauna

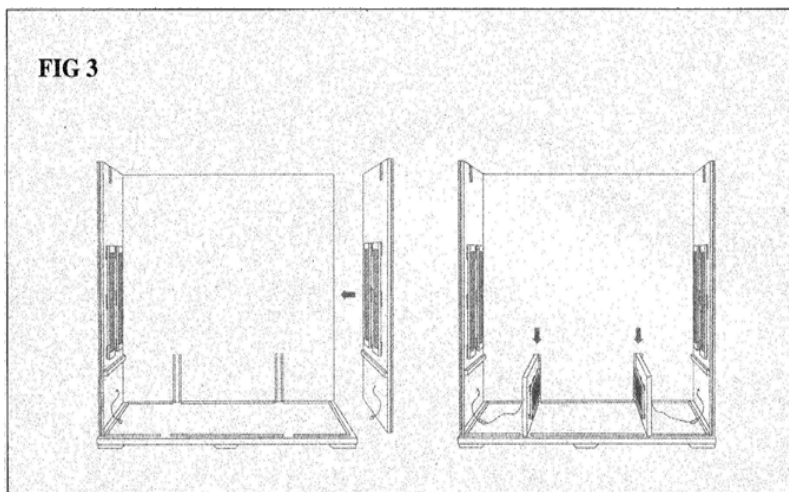
## Boden und Rückwand



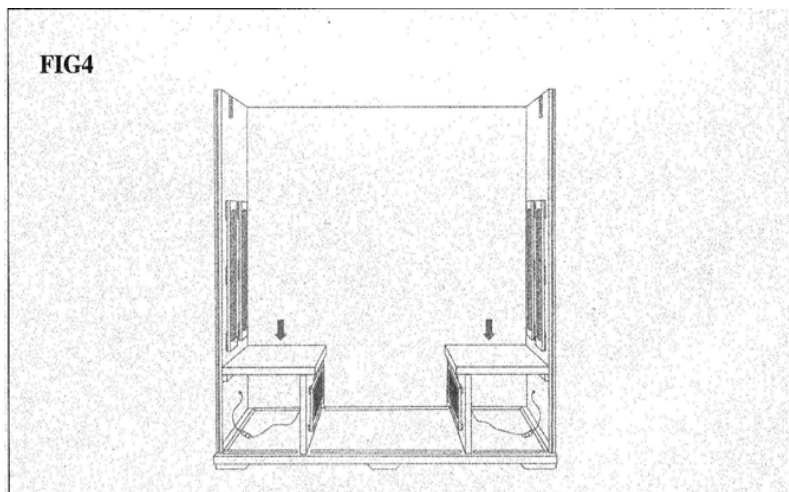
## Rechter Flügel



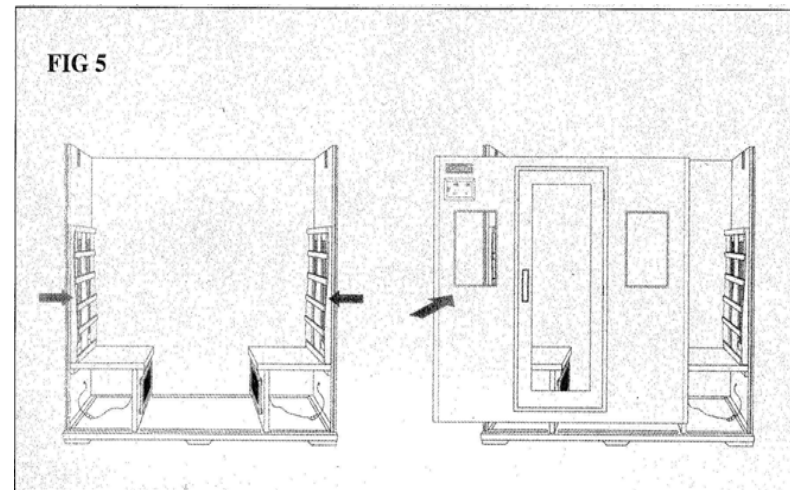
## Linker Flügel und Schallwand



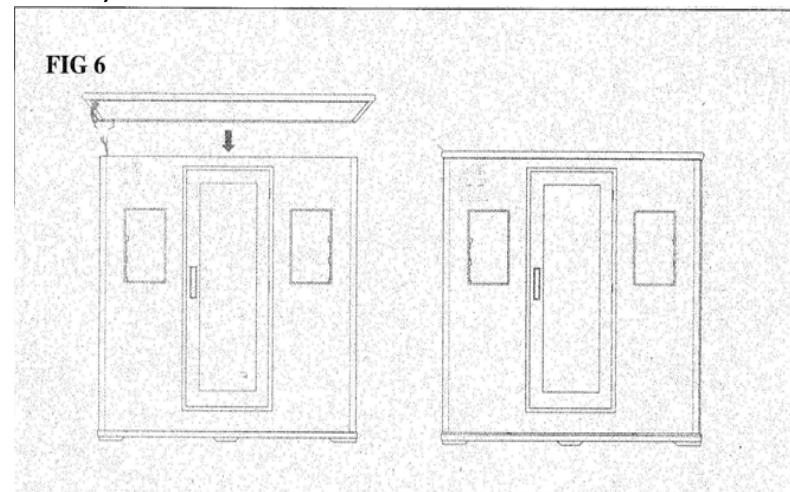
## Sitzbank



## Vorderseite



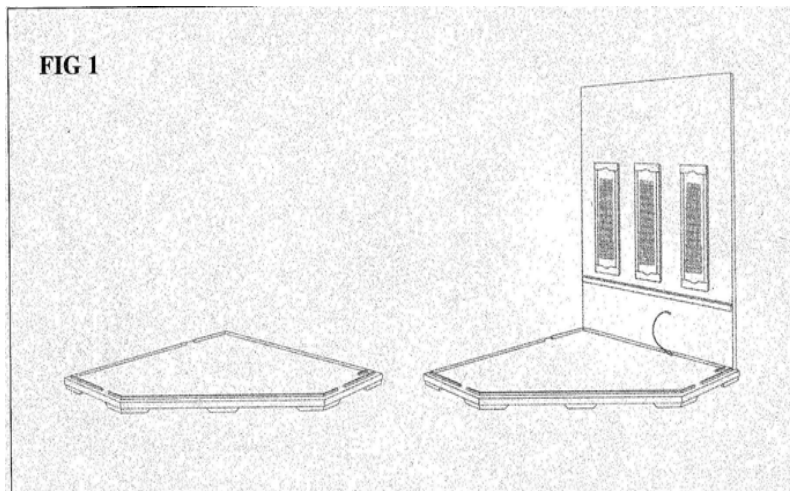
## Inneres, oberes Panel



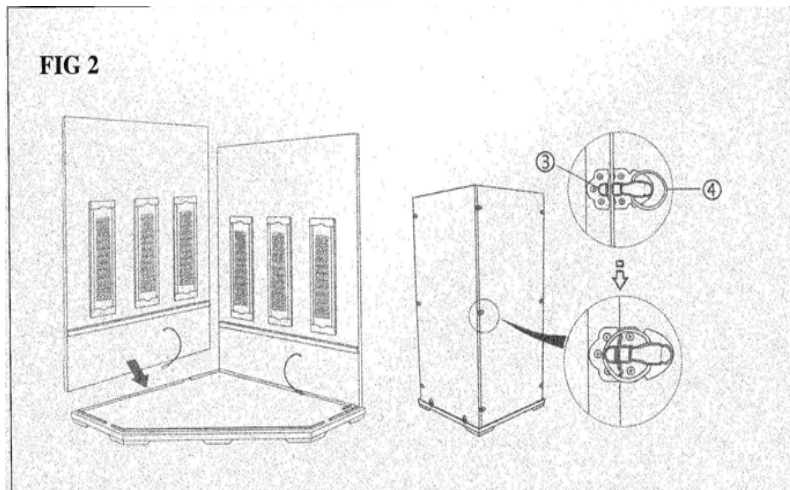
## Montage

### 3 Personen Infrarot-Sauna

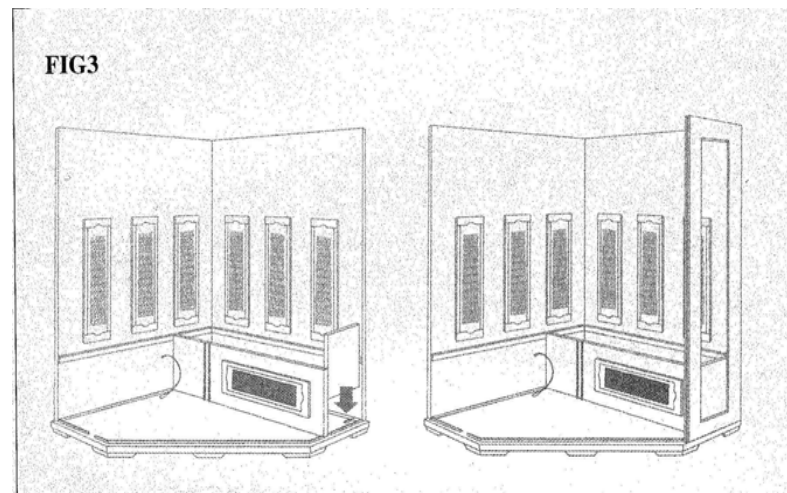
#### Boden und Rückwand



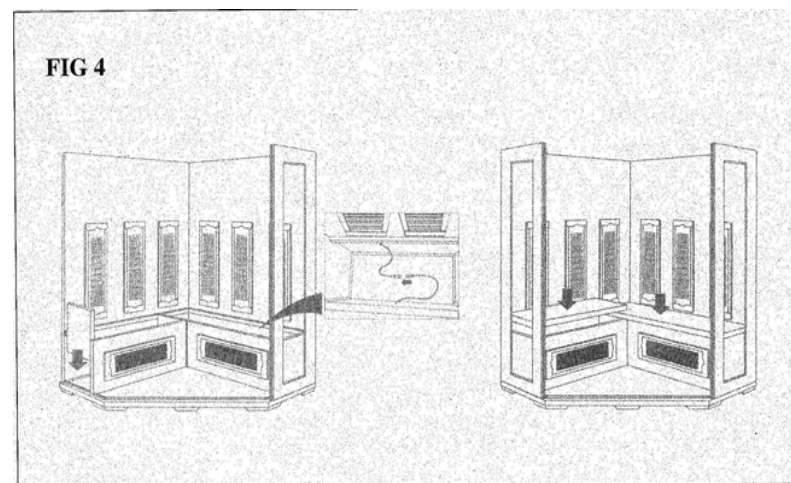
#### Linker und rechter Flügel



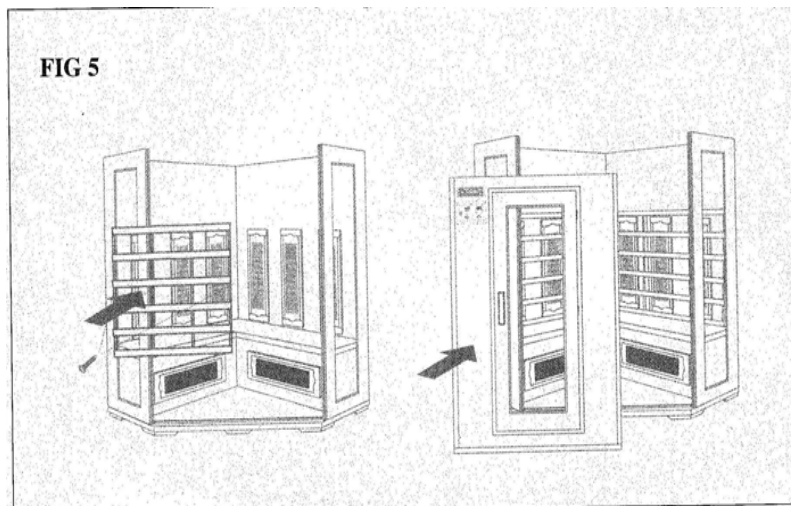
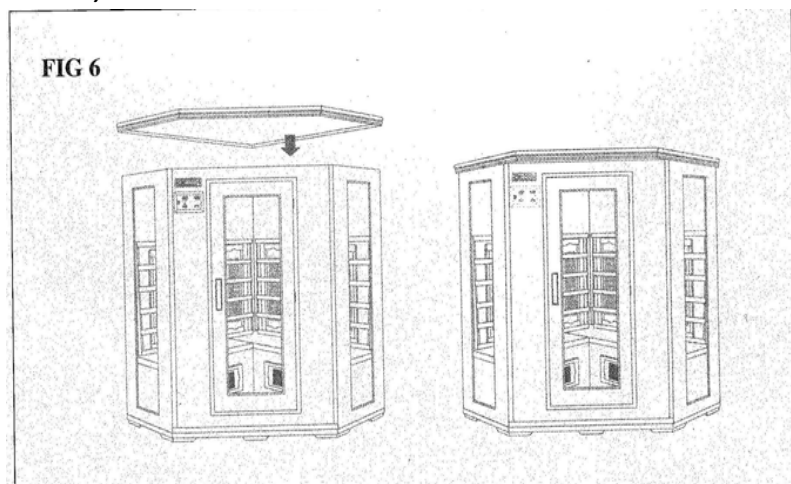
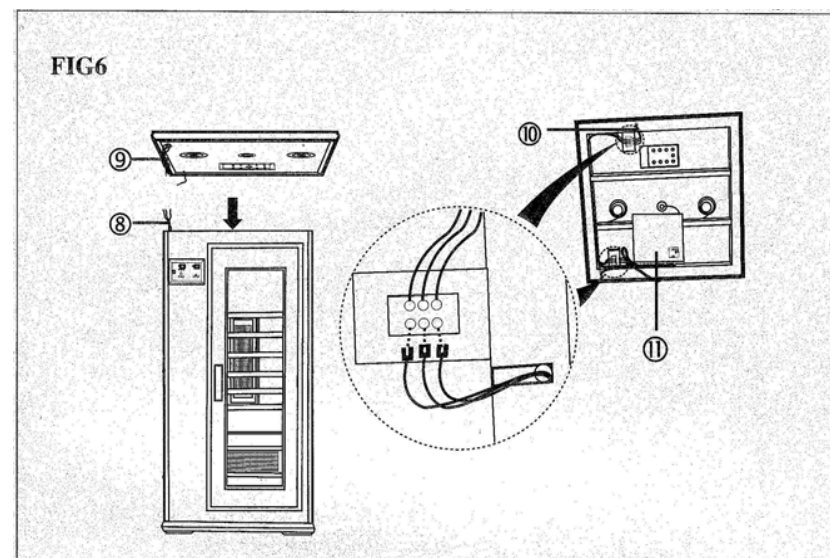
#### Schallwand



#### Sitzbank



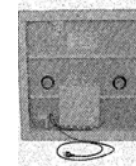


**Rückenlehne und Vorderseite****Inneres, oberes Paneel****Montage****Inneres, oberes Paneel**

1. Heben Sie das innere, obere Paneel hoch genug, um zu sehen ob es auf die umgebenden Flügel passt, dann legen Sie es drauf. Der Schaltkasten (11) befindet sich nahe an der Vorderseite.

**HINWEIS:** Seien Sie vorsichtig mit den Seitenwand-Kabeln, während Sie das obere Paneel platzieren. Die Heizungskabel (10) und Bedienfeldkabel (8) passen in die dafür vorgesehenen Ausschnitte. Ansonsten können die Kabel beschädigt werden.

PROGRESS



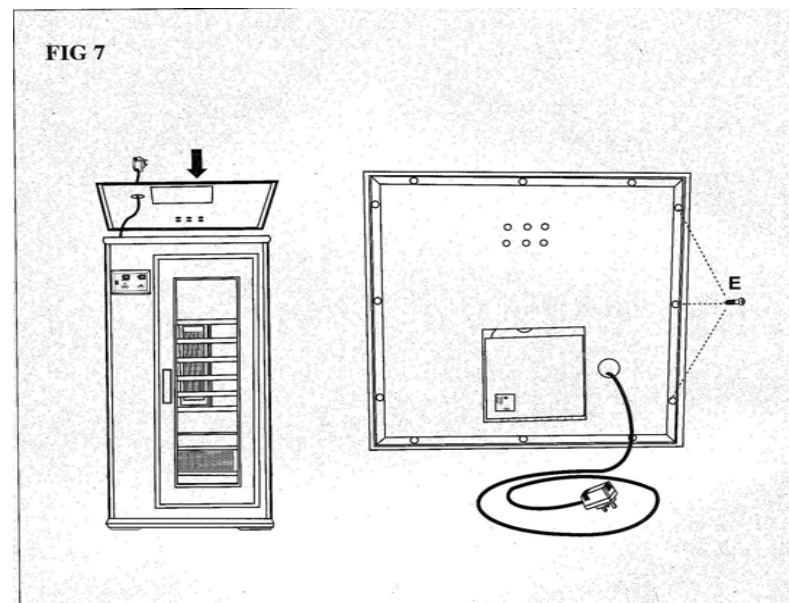
2. Führen Sie die Bedienfeldkabel und CD-Verbindungskabel (9) von dem oberen Paneel durch das Langloch in das Innere der Sauna.

3. An der Seite des inneren, oberen Paneels sind zwei Reihenklemmen. Öffnen Sie die Abdeckung von einem Klemmenblock durch lösen der Schrauben, legen Sie die Enden der Drähte zwischen die Abstandhalter und die Schrauben, ziehen Sie dann die Schrauben fest. Bitte beachten Sie, dass beim Anschluss der Leitungen die gleichen Farben aufeinander passen müssen (FIG. 6).

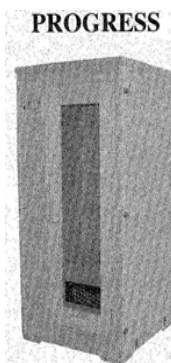
4. Machen Sie das Gleiche mit den anderen Drähten.

## Montage

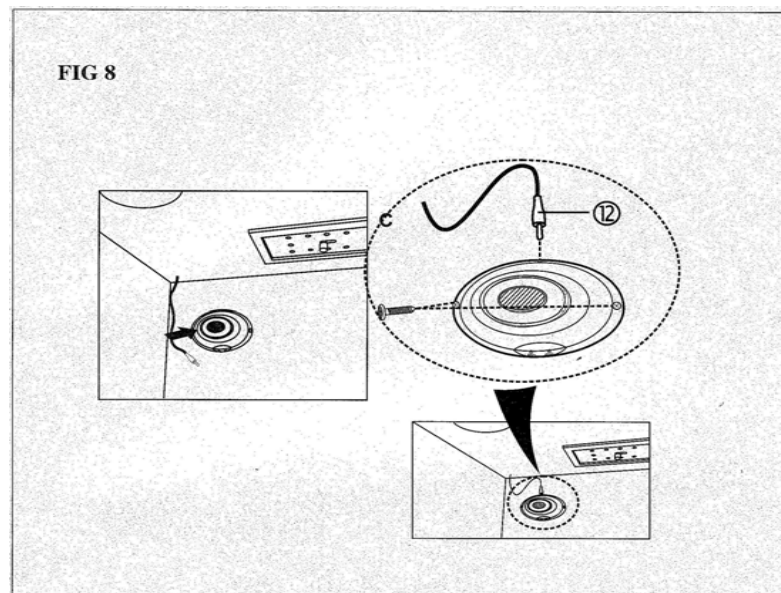
### Externes, oberes Paneel



1. Heben Sie die externe, obere Abdeckung über der Sauna hoch und ziehen Sie den Netzstecker durch das Loch in der Abdeckung (Abb. 7)
2. Befestigen Sie die externe, obere Abdeckung mit 12 Schrauben (E).

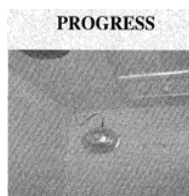


## Montage Sauerstoff-Ionisator

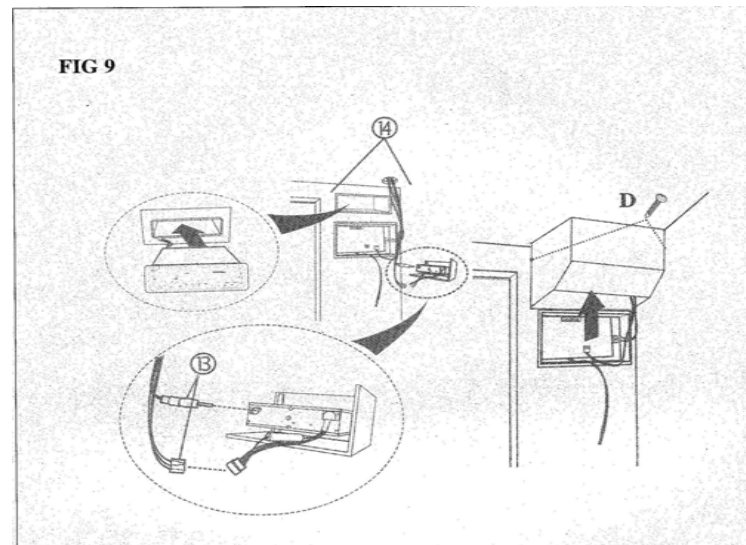


Um eine frische Luft in der Sauna zu gewährleisten, ist Ihre Sauna mit einem eingebauten Sauerstoff-Ionisator ausgestattet, um Bakterien aus der Luft zu entfernen während die Sauna in Betrieb ist.

1. Bringen Sie den Sauerstoff-Ionisator an der rechten oberen Ecke der Rückseite mit zwei Schrauben an.
2. Stecken Sie den Netzstecker (12) aus dem inneren Panel in den Sauerstoff Ionisator (FIG 8).

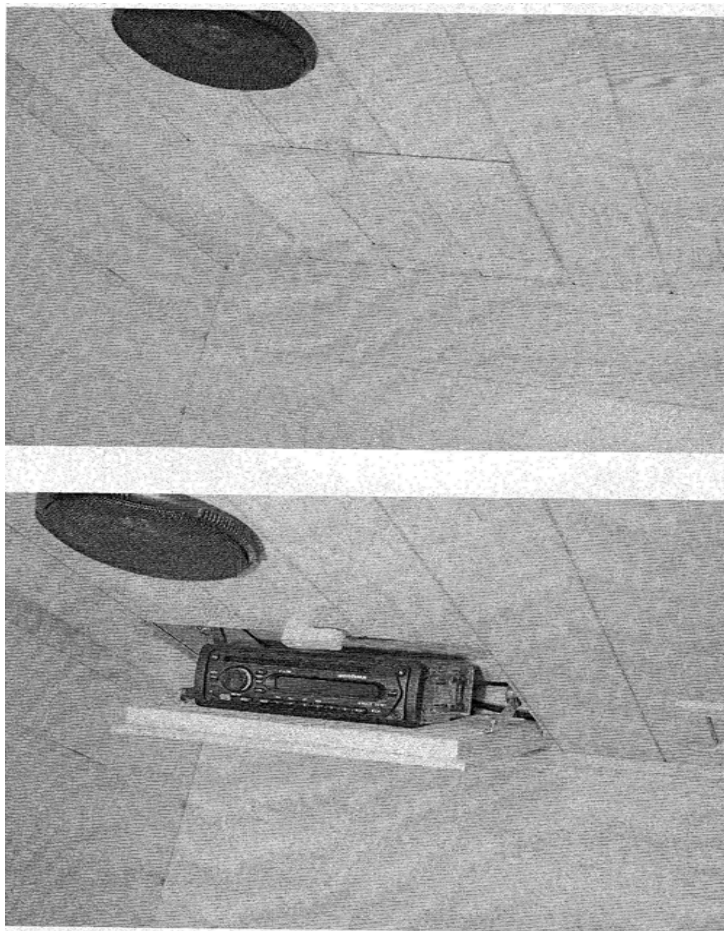


## Montage CD-Spieler



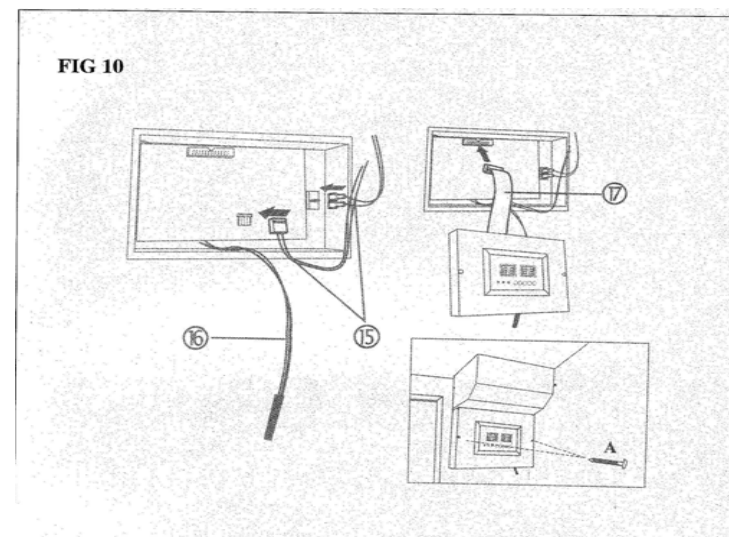
1. Packen Sie den CD-Spieler und das innere Bedienfeld aus.
2. Fügen Sie den CD-Spieler in das Gehäuse ein.
3. Öffnen Sie die Tür an der Vorderseite.
4. Stecken Sie das Stromkabel und den Lautsprecheranschluss (13) aus dem inneren, oberen Panel in den CD-Spieler.
5. Befestigen Sie das Gehäuse an den kleinen Latten (14) mit zwei Schrauben (FIG9)





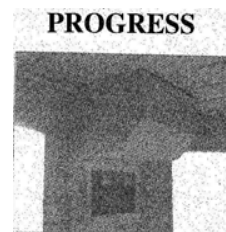
Der CD-Spieler befindet sich an der Decke. Wenn Sie ihn verwenden, öffnen Sie das Fach.

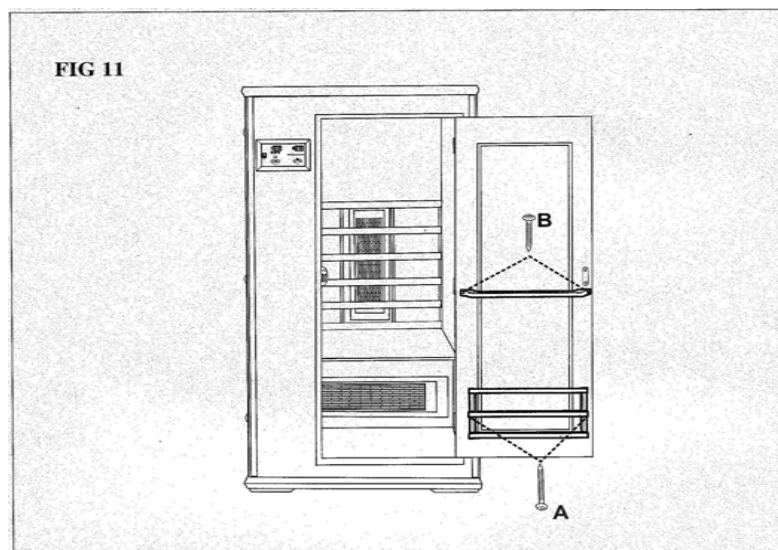
## Montage Bedienfeld



1. Befestigen Sie die Systemsteuerungsdrähte (15) von der Steuereinheit an der Rückseite des äußeren Bedienfelds.
2. Befestigen Sie den Bedienfeld-Draht (17) vom inneren Bedienfeld an der Rückseite des äußeren Bedienfelds.
3. Befestigen Sie das innere Bedienfeld an der kleinen Latte unter dem CD-Kasten mit zwei Schrauben.

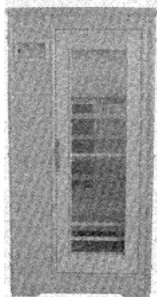
**Hinweis: Bitte halten Sie den Draht des Temperaturfühlers (16) außerhalb des inneren Bedienfelds, um die richtige Temperatur zu erkennen.**



**Montage****Handtuchhalter, Zeitungs- /Buchgestell**

1. Befestigen Sie den Handtuchhalter an der Tür unter der Türklinke mit Schrauben.
2. Befestigen Sie das Zeitungs /Buchgestell unter dem Handtuchhalter.

**Die Infrarot-Sauna ist einsatzbereit.**

**PROGRESS****Die Benutzung der Sauna****Vorsorge**

- A.** Überprüfen Sie, ob alle Schaltungen und Stecker alle Anforderungen erfüllen
- B.** Benutzen Sie die Steckdose nicht für andere Geräte.
- C.** Stellen Sie die Temperatur und Zeit auf ein angenehmes Niveau, in der Regel 30 Minuten zwischen 40 °C und 60 °C.
- D.** Trinken Sie eine Tasse Wasser vor dem Saunagang.
- E.** Nach 4 Stunden Dauerbetrieb schalten Sie die Sauna für eine Stunde aus.

**Aufwärmen**

Solange sich die Sauna erhitzt können Sie die Zeit nutzen, um sich mit Gymnastik aufzuwärmen. Jogging auf der Stelle oder Yoga ist ein guter Weg um ein wenig Bewegung zu bekommen und die Entgiftung zu starten.

Die Sauna braucht in der Regel zwischen 10-15 Minuten um warm zu werden. Dies ist genug Zeit, um sich etwas zu bewegen. Wenn die Sauna warm ist können Sie hineingehen. Es ist ein Gestell für Ihre Kleidung oder Handtücher da, während Sie sich in der Sauna befinden.

Es wäre gut, wenn Sie genügend Wasser zu sich nehmen, bevor die Sitzung beginnt. Sie können sich auch vor und nach dem Saunagang wiegen. Auf diese Weise werden Sie wissen, ob Sie genug Wasser während des Saunagangs zu sich genommen haben. Ihr Körpergewicht sollte vor und nach dem Saunagang in etwa gleich sein. Wir wollen nicht, dass Sie Gewicht durch Wasserverlust verlieren. Dennoch kann der Anstieg des Stoffwechsels im Laufe der Zeit zu Gewichtsverlust führen.

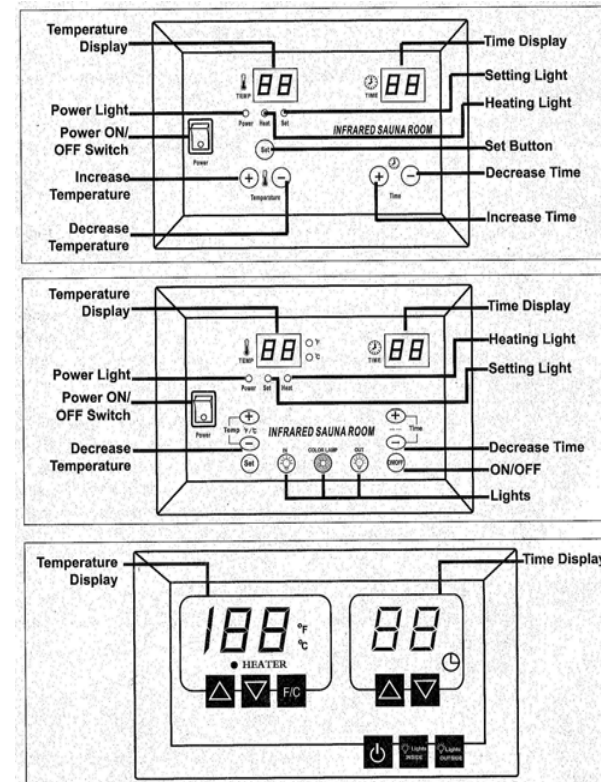
**Es ist wichtig die Vitalfunktionen zu überprüfen!**

Wenn Sie empfindlich gegenüber Hitze sind (kraftlos, schwach usw.) sollten Sie Ihre lebenswichtigen Organe vor, während und nach des Saunagangs überprüfen.

- Blutdruck
- Puls
- Temperatur

**HINWEIS:** Falls sich Ihr Puls um mehr als 10-15 Schläge gegenüber Ihrem Ruhepuls verändert, sollten Sie den Saunabesuch beenden. Der Saunabesuch sollte entspannend und nicht anstrengend sein.

Sie brauchen 3 Handtücher um die Sauna abzudecken und 2-3 Handtücher für sich selbst. Legen Sie das erste Handtuch auf die Bank wo Sie sitzen werden. Legen Sie das zweite Handtuch auf die Rückenlehne, wo Sie mit dem Rücken anlehnen und platzieren Sie das dritte Handtuch auf dem Boden der Sauna. Verwenden Sie die anderen Handtücher um den Schweiß abzuwischen.

**Die Benutzung der Sauna****Bedienfeld**

- Verbinden Sie den Hauptstecker mit der Steckdose.
- Schalten Sie die Sauna durch drücken des Power Ein-/Aus-Schalters ein, dann ist das Lämpchen Power (grün) und die Innenbeleuchtung an.

**HINWEIS:** Die Sauna sollte ausgesteckt werden, wenn sie nicht in Gebrauch ist.

### **Temperatureinstellung**

1. Wenn Sie den Knopf "Set" drücken, ist das Licht "Heat" an.
2. Drücken Sie "Set" erneut um die Temperatur einzustellen. Drücken Sie die Taste "+" bei der Temperatureinstellung um die Temperatur zu erhöhen und drücken Sie die Taste "-" um sie zu verringern.
3. Nun wird die vorhandene Temperatur in der Sauna angezeigt. Die Temperatur kann von 18 °C bis 60 °C eingestellt werden. Sie wird mit jedem Drücken der Taste "+" um ein Grad erhöht. Verringern Sie die Temperatur auf die gleiche Weise durch Drücken der Taste "-".
4. Wenn die Sauna die gewünschte Temperatur erreicht hat, geht das Lämpchen "Heat" aus und die Sauna wird nicht mehr geheizt.

### **Einstellung der Uhrzeit**

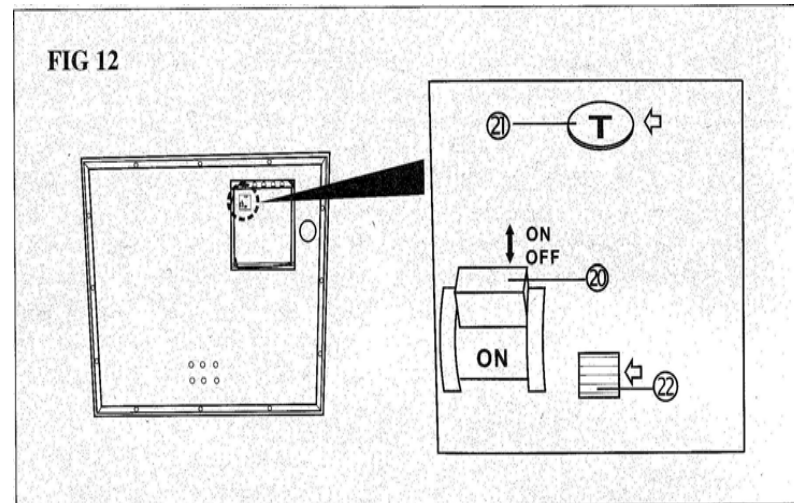
1. Wenn die Sauna die gewünschte Temperatur erreicht hat, drücken Sie den erneut „Set“.
2. Drücken Sie die Taste "+" bei der Zeiteinstellung um die Zeit zu verlängern und drücken Sie die Taste "-" um die Zeit zu verringern.
3. Die Zeit kann zwischen 0 und 90 Minuten eingestellt werden. Bei jedem Drücken verlängert oder verringert sich die Zeit um eine Minute.

**HINWEIS: Drücken Sie die "+" und "-" gleichzeitig, wird die in der Sauna eingestellte Zeit nicht eingeschränkt. Sobald die Temperatur abgesunken ist, wird sie automatisch bis zur eingestellten Temperatur angehoben.**

4. Wenn die Zeitanzeige Null erreicht, wird das Gerät automatisch ausgeschaltet.
5. Um den Saunagang zu verlängern, stellen Sie die Zeit nochmals ein.

**HINWEIS: Wenn es in der Sauna zu stickig ist, öffnen Sie den Abzug an der Decke oder die Tür.**

**Nach Ihrem Saunagang drücken Sie wieder die Taste On/Off um sie auszuschalten und ziehen Sie bitte den Stecker.**

**Leistungsschalter****Bedienfeld**

Ihre Sauna ist mit einer Sicherung ausgestattet, die Schutz gegen Stromschlag durch Isolation bietet. Der Schutzschalter muss vom Benutzer manuell betätigt werden, um zu sehen, ob die Sicherung tatsächlich funktioniert.

Vor Ihrem ersten Saunagang müssen Sie die FI-Schaltung testen. Dieser FI-Schutzschalter ist mit einem blauen Betätigungshebel ein- und auszuschalten (20).

Zur Durchführung des Probetriebs muss der On/Off-Hebel (20) auf der Position "On" stehen. Drücken Sie den Auslaufschutz (22) nach unten und drücken Sie dann die Prüftaste (21). Die FI-Schaltung muss sofort aus gehen und der Schalthebel von "On" auf "Off" springen.

Wenn der FI-Schutzschalter sich nicht ausschalten lässt nachdem Sie die Test-Taste gedrückt haben, dann ist die Einheit kaputt. Die Sauna sollte nicht mehr verwendet werden bis sie mit einem neuen FI-Schutzschalter ausgestattet wurde.

Der Auslaufschutz (22) springt automatisch auf "Off", wenn ein Fehlerstrom auftritt. Ihre Sauna sollte von einem zugelassenen Elektriker überprüft werden, bevor Sie fortfahren.

Setzen Sie den Schalthebel (20) auf Position "On".

Diese Operation muss monatlich wiederholt werden, um perfekte Effizienz des Fehlerstrom-Schutzschalters zu gewährleisten.



**Fehlersuche****Bedienfeld**

	Problem	Erklärung	Lösung
1.	Das Lämpchen Power leuchtet nicht	Die Sicherung ist durchgebrannt oder die Sauna ist nicht eingesteckt	Ersetzen Sie die Sicherung oder stecken Sie den Stecker in die Steckdose.
2.	Das Lämpchen Power ist eingeschaltet, aber die Anzeige ist leer.	Die Digitalanzeige ist beschädigt.	Wechseln Sie den Digitaltafel-Sensor.

**Glühbirne**

	Problem	Lösung
1.	Die Sicherung der Glühbirne ist durchgebrannt.	Ersetzen Sie die Glühbirne. Verwenden Sie eine 25-Watt-Glühbirne.
2.	Lampe und Fassung haben nicht genügend Kontakt.	Entfernen Sie die Glühbirne und erhöhen Sie den Stift in der Mitte der Fassung. Schrauben Sie die Lampe erneut ein.

**Infrarot-Heizrohr**

	Problem	Erklärung	Lösung
1.	Ein Rohr der Heizung heizt nicht.	Das Rohr ist defekt oder ausgebrannt.	Ersetzen Sie das Rohr durch ein neues Heizrohr.
		Das Rohr ist nicht gut verbunden.	Verbinden Sie das Rohr.
2.	Alle Heizrohre heizen nicht.	Die Sicherung ist beschädigt.	Ersetzen Sie die Sicherung.
		Das Bedienfeld ist beschädigt.	Ersetzen Sie das Bedienfeld.
		Die Steckdose ist nicht gut verbunden.	Schließen Sie den Kontakt.

**CD Spieler**

	Problem	Erklärung	Lösung
1.	Der Schalter "Power" lässt sich nicht einschalten.	Die Sicherung ist durchgebrannt.	Ersetzen Sie die Sicherung durch eine Sicherung der gleichen Stromstärke.
2.	CD kann nicht geladen werden.	Eine andere CD ist bereits geladen.	Entfernen Sie die CD vor dem Laden einer neuen.
3	Tonaussetzer oder Rauschen.	CD ist verschmutzt.	Reinigen Sie die CD mit einem weichen Tuch.
		CD ist stark verkratzt oder verzogen.	Ersetzen Sie die CD.

4.	Die CD wird automatisch ausgeworfen.	Die CD ist verkehrt herum in das CD-Deck gelegt worden.	Entfernen Sie die Disc und legen Sie diese richtig rein.
5.	Disc wird nicht wiedergegeben.	CD-Schacht ist nicht geschlossen.	Schließen Sie den Schacht.
		Feuchtigkeit hat sich im CD-Deck gebildet	Entnehmen Sie die CD und lassen Sie den CD-Schacht für ca. 20 Minuten zum trocknen offen.
6.	Kein Ton	Lautstärke ist auf Minimum eingestellt.	Stellen Sie die Lautstärke auf das gewünschte Niveau.
		Verkabelung ist nicht richtig angeschlossen	Überprüfen Sie die Verkabelung.
7.	Das Radio funktioniert nicht. Die automatische Auswahl des Radiosenders funktioniert nicht.	Das Stromkabel und der Lautsprecher-Anschluss sind nicht gut verbunden.	Schließen Sie den Kontakt.
		Die Signale sind zu schwach.	Wählen Sie einen Sender manuell.

### Wartung

1. Reinigen Sie das Bedienfeld mit einem feuchten Tuch oder, wenn notwendig, mit Seifenwasser.
2. Reinigen Sie die Sauna mit einem feuchten Baumwolltuch und trocknen Sie sie mit einem sauberen, trockenen Tuch. Verwenden Sie kein Benzin, Alkohol oder starke Reinigungschemikalien.

**HINWEIS: Alle Chemikalien, die Holz angreifen, werden die Schutzschicht auf dem Holz und die Sauna beschädigen.**

3. Die ultravioletten Strahlen sind in der Lage, die Sauna, wenn sie im Krankenhaus oder an anderen öffentlichen Orten benutzt worden ist, zu desinfizieren.

### **Transport & Lagerung**

1. Vermeiden Sie die Einwirkung von Regen, Schnee oder starken Stößen beim Transport. Transportieren Sie die Sauna nicht mit korrosionsanfälligen Stoffen.
2. Nicht in feuchter Umgebung oder in der Nähe von korrosionsanfälligen Stoffen lagern.

### **Genaue Angaben**

Spannung: AC 230V 50Hz, AC 120V 60Hz  
Hauptmaterial: Schierlingstanne/rote Zeder  
Temperatureinstellung: 18 - 65 °C  
Zeiteinstellung: 0 - 99 Minuten

### **Benutzende Umgebung**

Temperatur: 5 -40 °C  
Relative Luftfeuchtigkeit: <85%  
Atmosphärischer Druck: 700mb - 1060mb (millibar)

**Bitte beachten Sie, dass die Spezifikationen, ohne vorherige Ankündigung, Änderungen unterliegen.**