

# Manuale di istruzioni sauna infrarossi da esterno



**Congratulazioni per l'acquisto di questo prodotto. Leggete attentamente ed interamente questo manuale prima dell'uso. Si prega di conservare questo manuale per ulteriori visioni dello stesso.**

# Indice

<b>ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE .....</b>	<b>3-4</b>
REQUISITI ELETTRICI.....	3
ATTENZIONE.....	3-4
ASSEMBLAGGIO DEI PANNELLI .....	4
COME COMINCIARE.....	4
<b>ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE .....</b>	<b>5-11</b>
PROCEDURA INSTALLAZIONE .....	5-10
ACCESSORI .....	10-11
<b>ISTRUZIONI PANNELLO DI CONTROLLO .....</b>	<b>12-13</b>
<b>GUIDA ALL'USO .....</b>	<b>13-14</b>
PRECAUZIONI .....	14
PULIZIA E MANUTENZIONE .....	14
<b>RISOLUZIONE DEI PROBLEMI .....</b>	<b>15</b>
<b>GARANZIA.....</b>	<b>16</b>

# Istruzioni per l'installazione

Leggere le seguenti indicazioni attentamente. L'installazione della sauna richiede un minimo di 2 persone; non installare la sauna da soli.

## Requisiti elettrici

Si consiglia di dedicare una linea elettrica solo alla sauna. Dedicare una linea elettrica alla sauna consiste nel collegare la stessa ad una presa elettrica alla quale non va collegato nessun altro apparecchio elettrico. Non osservare questi consigli potrebbe causare un'interruzione elettrica o una diminuzione della prestazione della sauna. Assicurarsi che la sauna sia correttamente connessa ad un impianto di terra, l'inosservanza di questi requisiti potrebbe causare incidenti.

## Attenzione

- 1- La sauna non necessita di nessun allaccio idrico o impianto di aereazione.
- 2- Tenere i liquidi lontano dagli irradiatori.
- 3- Posizionare la sauna su un pavimento livellato.
- 4- Posizionare la sauna in un ambiente asciutto e riparata dalle intemperie.
- 5- Tenere lontano dalla sauna oggetti infiammabili e sostanze chimiche corrosive.

La sauna è imballata in 4 scatoloni. Assicurarsi di aprire gli scatoloni dal lato corretto. Fare attenzione durante l'apertura in quanto alcune parti sono fragili.



**Maneggiare con cura i vetri, non appoggiare un unico angolo del vetro a terra ma sempre lungo tutto il bordo in modo da evitare microfratture che possano causare la rottura del vetro anche nel tempo.**



**Durante l'assemblaggio si consiglia di utilizzare calzature chiuse e guanti.**

### **Assemblaggio dei pannelli:**

Connettere i pannelli della sauna con il Sistema di ganci interni (Figura C-1).



*Figura C-1: Sistema di ganci interni*

### **Come cominciare:**

Appoggiare gli scatoloni piatti a terra ed aprirli con attenzione.

Aprire tutti gli scatoloni, prendere la base (pannello inferiore) dallo scatolone A, e cominciare ad installare la sauna.

**Consigli:** Prima di iniziare l'installazione, o almeno prima dell'installazione del pannello superiore, tirare fuori gli accessori, le viti, ecc.

## Istruzioni per l'installazione

**Consigli:** Fare riferimento alla sezione "Assemblaggio dei pannelli" (pagina 4) per vedere come fissare insieme i pannelli.

### Base

Posizionare la base nel luogo desiderato. Assicurarsi di lasciare abbastanza spazio per una persona in modo da poter installare i pannelli posteriori (Figura I-1).

**Consigli:** E' molto difficile spostare la sauna una volta assemblata, si prega di scegliere prima dove verrà posizionata.



*Figura I-1: Base*

### Pannello posteriore

Posizionare il pannello posteriore sull'angolo posteriore della base (Figura I-2). A questo punto una persona deve tenere dritto il pannello posteriore fino al passaggio successivo.

**Consigli:** Il pannello posteriore è più largo della base, quando lo si posiziona sulla base, fare attenzione a centrarlo da entrambi i lati.



*Figura I-2: Pannello posteriore*

### Pannelli laterali

Connettere i pannelli laterali a quello posteriore (*Figura I-3*). Non importa se prima il destro o il sinistro, l'importante è che vengano installati uno dopo l'altro.



*Figura I-3: Installazione dei pannelli laterali*

## Installazione della panca

Posizionare i pannelli della panca allineandoli alle guide verticali dei pannelli laterali.

Dopo aver posizionato il pannello verticale, connettere la spina degli irradiatori della panca alla presa sul pannello posteriore.

Installare la panca superiore posizionando il piano della panca sulle guide orizzontali del pannello posteriore. Assicurarsi che il lato rifinito sia rivolto verso l'alto (Figura I-4).



*Figura I-4: Installazione della panca*

## Pannello frontale

Assemblare il pannello frontale ad entrambi i pannelli laterali (Figura I-5). Non dimenticare di installare la maniglia.



*Figura I-5: Installazione del pannello frontale*

### **Pannello superiore e tetto**

Prima posizionare il pannello superiore a terra, installare le travi di supporto del tetto avvitandole, una dopo l'altra (Figura I-6).



*Figura I-6: Installazione delle travi di supporto del tetto*

Posizionare il pannello superiore sopra la sauna, far passare i cavi degli irradiatori, del pannello di controllo e del sensore della temperatura attraverso i fori fino alla parte superiore. Collegare le spine degli irradiatori, del

pannello di controllo (cavo bianco), del sensore della temperatura (cavo a 2 pin), del cavo dell'antenna (pin rosso o blu) al pannello superiore (Figura I-7).



*Figura I-7: Pannelli superiori e connessioni*

Infine, dopo aver verificato che tutti i cavi siano ben connessi, far passare il cavo di corrente principale dal foro, successivamente posizionare il tetto (Figure I-8).





*Figura I-8: Assemblaggio del tetto*

## Accessori

### Ionizzatore

Localizzare la spina dello ionizzatore che esce dal tetto della sauna. Collegare lo ionizzatore ed avvitarlo sul pannello posteriore.



*Figura I-9: Ionizzatore e connessioni*

Lo ionizzatore viene usato per rinfrescare l'aria all'interno della sauna eliminando gli odori causati dai batteri.

## **Uso:**

Prima e durante l'uso della sauna, selezionare l'opzione “Ion” per rimuovere le particelle trasportate facendole attaccare allo ionizzatore. Dopo aver usato la sauna, selezionare l'opzione “O3” per eliminare gli odori causati dai batteri.



## **Porta bevanda (optional)**

Il porta bevanda è una piccola tavola in legno che va avvitata in uno degli angoli posteriori (a destra o a sinistra secondo le proprie preferenze). Assicurarsi di non installare il porta bevanda sopra o davanti agli irradiatori. In alcuni modelli il porta bevanda non è incluso.



## **Porta riviste (optional)**

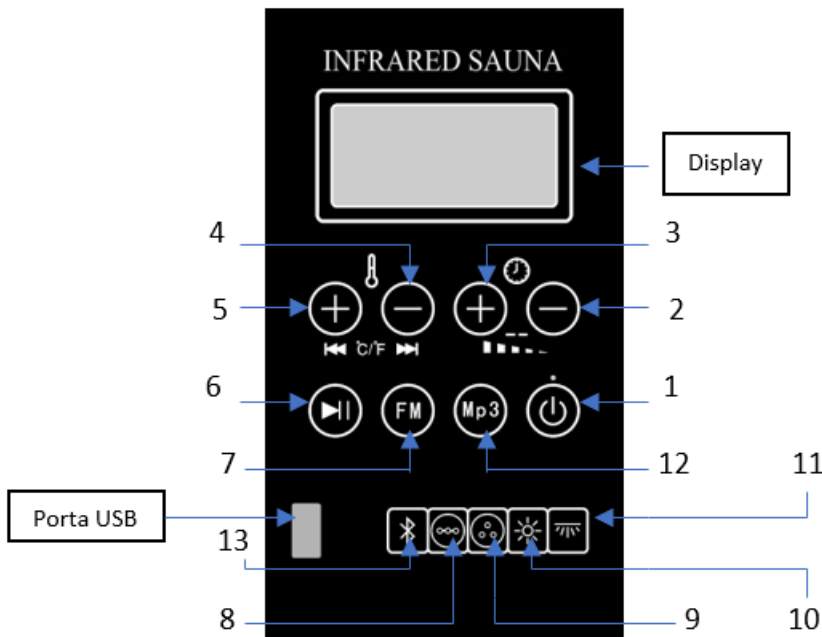
Il porta riviste può essere installato in entrambi i lati, ma non installarlo di fronte agli irradiatori. In alcuni modelli il porta riviste non è incluso.



## **Porta asciugamano (optional)**

Il porta asciugamano può essere installato in entrambi i lati, ma non installarlo di fronte agli irradiatori. In alcuni modelli il porta asciugamano non è incluso.

## Istruzioni pannello di controllo



NO.	Funzioni	NO.	Funzioni
1	Tasto di accensione (On/Off)	7	Modalità Radio FM
2	Tasto timer/volume (diminuisce)	8	N.D.
3	Tasto timer/volume (incrementa)	9	N.D.
4	Tasto temperatura/musica (diminuisce/brano successivo)	10	Tasto luce interna (On/Off)
5	Tasto temperatura/musica (incrementa/brano precedente)	11	Tasto luce esterna (On/Off)
6	Controllo musica (Play/Pausa)	12	Modalità MP3
		13	Bluetooth

## **Accensione continua**

Se si vuole far rimanere la sauna accesa (senza limiti di tempo), tenere premuti i tasti (+) e (-), il display mostrerà due trattini (--). Per accendere nuovamente il timer, premere uno dei tasti del timer. Non superare le 4 ore di accensione continua).

## **Indicatori luminosi Fahrenheit e Celsius**

Queste luci indicano quale unità di misura è usata per mostrare la temperatura. Per cambiare tra Fahrenheit e Celsius, tenere premuti entrambi i tasti della temperatura.

## **Guida all'uso**

Far riscaldare la sauna per 15-20 minuti o finché non arriva a 43 °C. E' possibile chiudere lo sportello di aereazione nel tetto per velocizzare il processo di preriscaldamento. Bere dell'acqua per evitare la disidratazione prima e dopo l'uso della sauna. Si raccomanda di non superare i 40 minuti all'interno della stessa.

Se l'aria è troppo consumata, aprire lo sportello di aereazione nel tetto per cambiare l'aria all'interno della sauna.

### **Consiglio:**

- Entrare nella sauna quando mancano 5-6 °C per arrivare alla temperatura impostata per ricevere più benefici dagli irridiatori infrarossi. Per esempio, se si imposta la sauna a 52 °C, bisognerebbe entrare nella sauna quando arriva a 46 °C.

## **Precauzioni**

- Se la temperatura diventa insopportabile, diminuirla subito o spegnere la sauna.

- Non usare se in stato di gravidanza o se si hanno infiammazioni, febbre, malattie trasmissibili, sanguinamento o intossicazioni.
- Non assumere alcol o droghe durante l'uso della sauna.
- Non schizzare con acqua gli irradiatori o gli altri componenti elettrici della sauna.
- Non portare asciugamani bagnati nella sauna o altre sostanze che possano danneggiare l'interno della sauna.
- Non installare una serratura nella sauna.
- Tutte le riparazioni devono essere autorizzate dal fornitore altrimenti decade la garanzia.

## Pulizia e manutenzione

Usare un asciugamano umido per pulire la panca, il pavimento ed intorno al pannello posteriore. Non usare un asciugamano troppo bagnato che sgoccioli acqua all'interno della sauna e non utilizzare detergenti.

Assicurarsi di mantenere la sauna asciutta e pulita.

## Cura del legno

Se la parte esterna della sauna si graffia, è possibile utilizzare un rimuovi graffi o oli o cere per mobili. Le macchie ed i graffi interni possono essere levigati o riparati con la colla. Si prega di evitare trattamenti contenenti benzene o alta concentrazione di alcol.

# Risoluzione dei problemi

## La sauna non si accende

- Assicurarsi che il cavo di corrente sia collegato correttamente alla presa e alla centralina (nella parte superiore della sauna).
- Assicurarsi che il cavo bianco del pannello di controllo sia collegato correttamente.

## La luce non funziona

- Sostituire la lampadina.

## La cromoterapia non funziona

- Assicurarsi che la batteria sia inserita correttamente nel telecomando.
- Assicurarsi di puntare il telecomando direttamente al ricevitore.

## Tutti gli irradiatori o alcuni non funzionano

- Assicurarsi che le spine degli irradiatori siano ben collegate alla centralina (nella parte superiore della sauna).
- Assicurarsi che il sensore della temperatura sia collegato correttamente.
- Controllare che la luce della scheda principale posta sul tetto sia accesa.

## Anomalie del pannello di controllo

- Se il display della temperatura mostra tra i 65 °C ed i 110 °C, assicurarsi che il sensore della temperatura sia correttamente collegato.
- Se il display del timer mostra -- (due trattini), la sauna è in modalità accensione continua. Premere il tasto del timer per tornare alla modalità temporizzata.

## Garanzia

La sauna è garantita senza difetti di materiale o di funzionamento.

La sauna deve essere posizionata all'interno a meno che non si tratti di una sauna da esterno. Se una sauna da interno viene posizionata all'esterno, la garanzia non è più valida. I comandi, gli irradiatori e le parti elettriche devono essere mantenuti sempre asciutti e non venire a contatto con liquidi.

La garanzia non copre danni dovuti a: danneggiamenti dovuti al trasporto, alla consegna e all'installazione; usi ai quali il prodotto non era finalizzato; prodotto o numero seriale alterato; danni alla finitura esterna; incendi, alluvioni, fulmini o altri eventi naturali; uso di prodotti, parti, accessori, cavi esterni, interruttori, fusibili o connettori non autorizzati dal fornitore o che potrebbero danneggiare il prodotto; voltaggio elettrico non corretto, oscillazioni o picchi di tensione; noncuranza nel seguire le istruzioni di pulizia e manutenzione riportate nel manuale; elementi soggetti ad usura come le lampadine.

La sauna è realizzata in legno di alta qualità. Il legno può comunque essere soggetto ad ammaccature e graffi, questo è normale e non preclude l'integrità o l'uso della sauna.

Il legno è un materiale vivo che continua a reagire alle condizioni climatiche, anche dopo essere usato per la realizzazione di una sauna. Variazioni di colore o della venatura e irregolarità fanno parte della naturale bellezza del legno ed in nessun modo devono essere considerati difetti. Durante il normale uso, il legno potrebbe crepersi leggermente a causa dei cambi di umidità, ciò non sull'integrità strutturale della sauna.