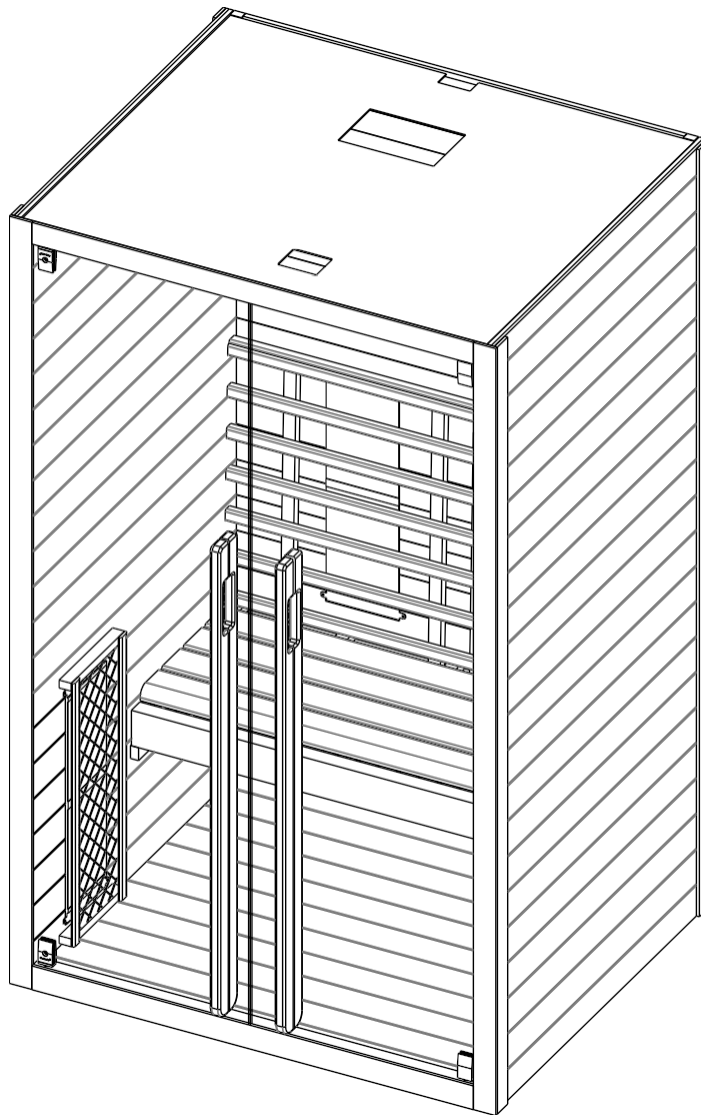


## Összeszerelési útmutató



Infravörös kabin

**HOCHTOR**

Modell

19102

## Általános információk

Köszönjük, hogy megvásárolta termékünket. Kérjük, a telepítés előtt figyelmesen olvassa el ezt a kézikönyvet, és tartsa biztonságos helyen. Javasoljuk, hogy jegyezze fel a vezérlődoboz sorozatszámát, amely szükséges javításokhoz vagy pótalkatrészek rendeléséhez.

## Figyelem

A beszerelést és javítást csak szakképzett villanyszerelő végezheti! Telepítés előtt ellenőrizze a tápegység névleges teljesítményét, és győződjön meg arról, hogy a földelt aljzat megfelelően van csatlakoztatva. Csak eredeti alkatrészeket használjon, és ne ossza meg az aljzatot más eszközökkel. Ha nem használja a kabint, kapcsolja ki a tápegységet. A kabint csak száraz beltéri helyiségekben szerelje fel szilárd, sík és száraz padlóra.

## Veszély

A fűtőelemek nem érintkezhetnek vízzel, és nem szabad zuhanyfejeket felszerelni az infrakabinba. Ha letakarja a fűtőtestet, a fűtőttest túlmelegedése miatt tűzveszély áll fenn! Mindig tartsa távol a gyúlékony vagy erősen gyúlékony anyagokat/tárgyakat (például törölközőket) a fűtőelemtől. Használat közben és röviddel azután ne érintse meg a radiátort, mert a forró alkatrészek égési sérülést okozhatnak. Az izzó működés közben felmelegszik. Ha az izzót cserélni kell, húzza ki a csatlakozódugót a kabinból, és cseré előtt hagyja kihűlni az izzót. Ha az elektromos csatlakozás megsérül, azt ki kell cserélni - felhatalmazott villanyszerelővel!

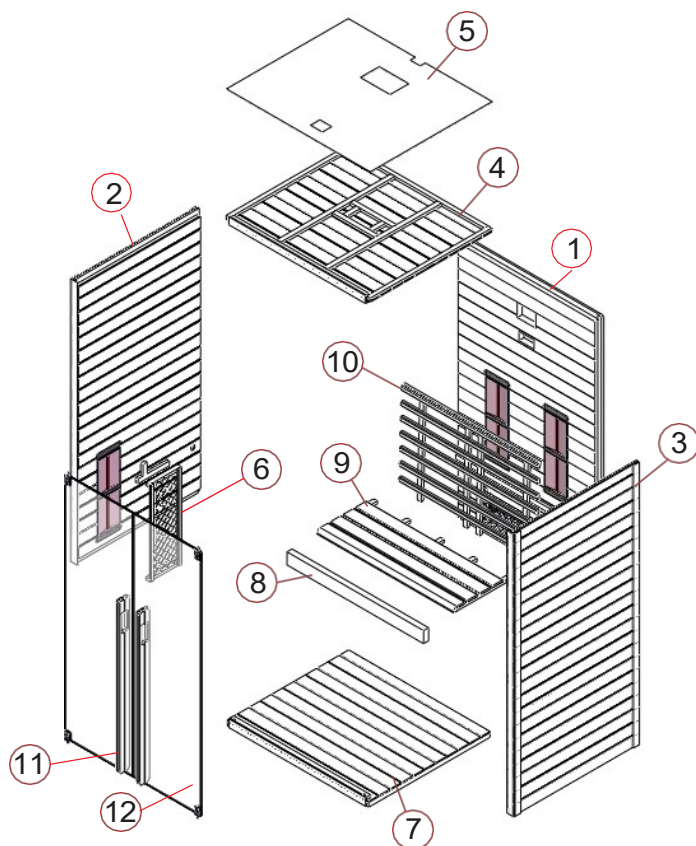
## Figyelmeztetés

Ha egészségügyi problémái vannak, például szív- és érrendszeri betegsége van, vagy gyógyszert szed, az infrakabin használata előtt mindig konzultáljon orvosával. Gyermekeket és mozgássérült személyeket nem szabad felügyelet nélkül hagyni a kabinban. Ha használat közben rosszul érzi magát, azonnal hagyja el a kabint és forduljon orvoshoz. Soha ne használja az infrakabint alkohol, erős gyógyszerek vagy kábítószeres hatása alatt.

## Műszaki adatok:

Modell	19102	
Kabin anyaga	Lucfenyő	
Hossz	1200 mm	
Szélesség	900 mm	
Magasság	1900 mm	
Feszültség	230 V 50 Hz	
Radiátorok	Típus	Piros halogén spotlámpa
	Teljesítmény	2250W 7A
	Hátulsó	350W x 2
	Elülső	500 W x 2
	Borjűzmok	500W x 1

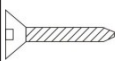




## Áttekintés



### Fülkeelemek (lehetséges változatok)

Alkatrész zám	Elem neve	Összeg
1	Hátsó fal (1900 x 1150 x 44 mm)	1
2	Oldalfal 1 (1900 x 900 x 48 mm)	1
3	Oldalfal 2 (1900 x 900 x 48 mm)	1
4	Mennyezet (1145 x 870 x 55 mm)	1
5	MDF védőburkolat (1145 x 870 x 3 mm)	1
6	Fedő rács (670 x 250 x 41 mm)	3
7	Padlórács (1125 x 872 x 61 mm)	1
8	Pad alátámasztás (1087 x 90 x 40 mm)	1
9	Pad (1087 x 450 x 33 mm)	1
10	Támla (1087 x 762 x 40 mm)	1
11	Üveg ajtó (1768 x 537 x 6 mm)	2
12	Forgattyú (külső, 1200 x 40 x 25 mm és belső, 1050 x 40 x 25 mm)	2

## Kis alkatrészek (lehetséges változatok)

				
4x45	4x12	6x50	40x20x10	60x35x19
45x	19x	6x	2x	4x

## Összeszerelési útmutató

### Összeszerelési tippek

Az összeszerelés megkezdése előtt távolítsa el a szállítási csomagolást, és ellenőrizze, hogy az infrakabint hiánytalanul és sértetlenül szállították-e. A kabin összeszereléséhez legalább 2 ember szükséges. Kérjük, ellenőrizze a fűrt lyukak mélységét és átmérőjét, hogy elkerülje a fa károsodását. A beépítéshez szükséges minimális helyiségmagasság 2100 mm.

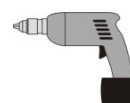
### Eszközök:



Csavarhúzó (készlet)



Méter



Fúrógép



Fúrósárak (készlet)



Kalapács



Imbuszkulcs (készlet)



Vágó kés



Szellemszint

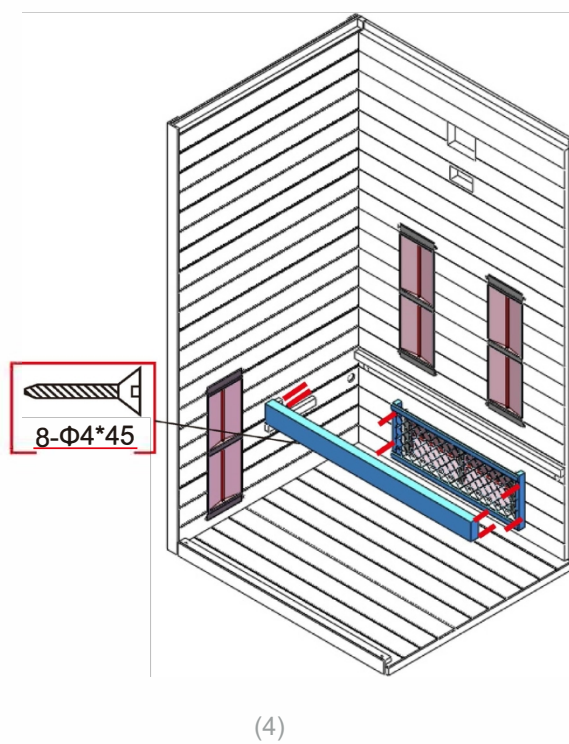
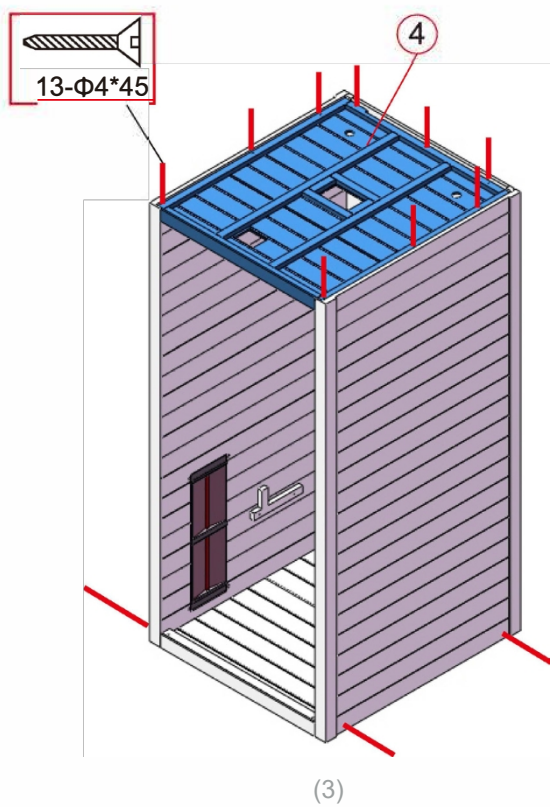
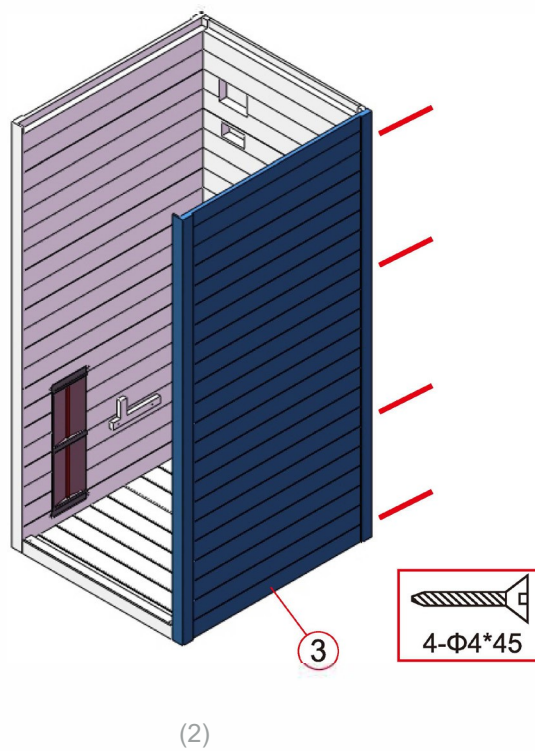
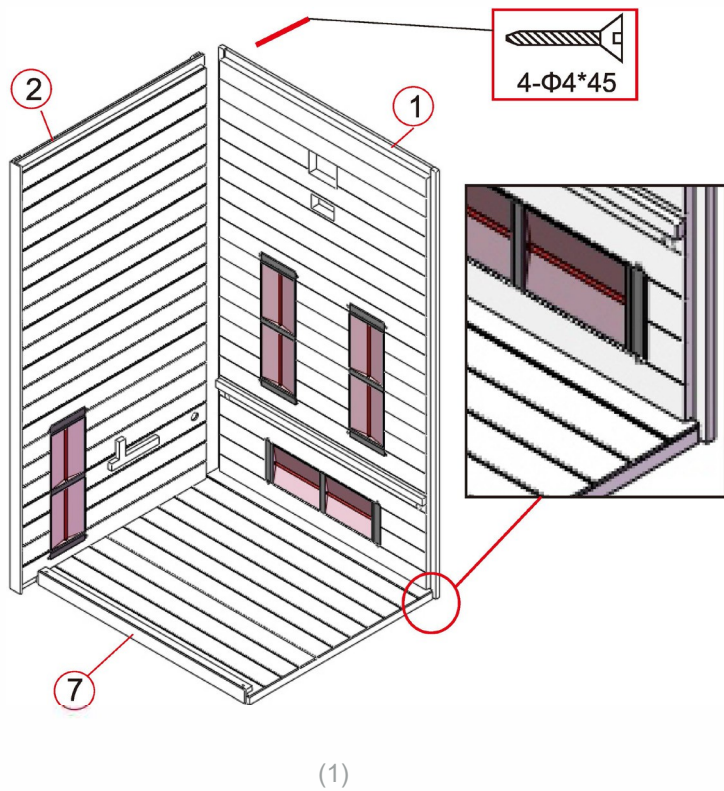
Ceruzát



Létra

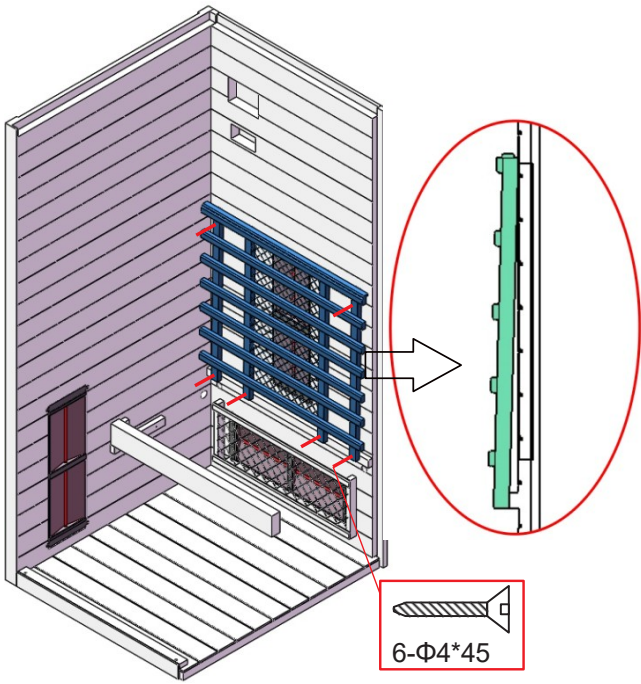
## Összeszerelési útmutató

### Összeszerelés lépései

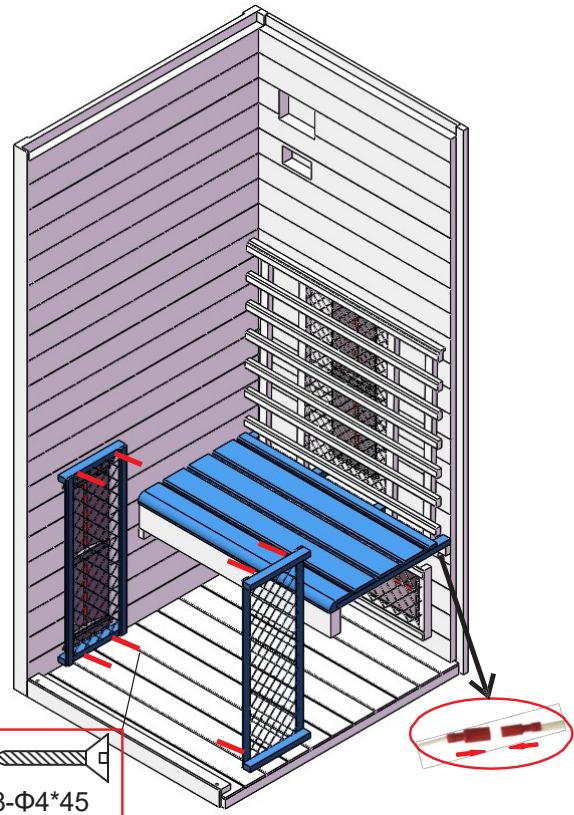


## Összeszerelési útmutató

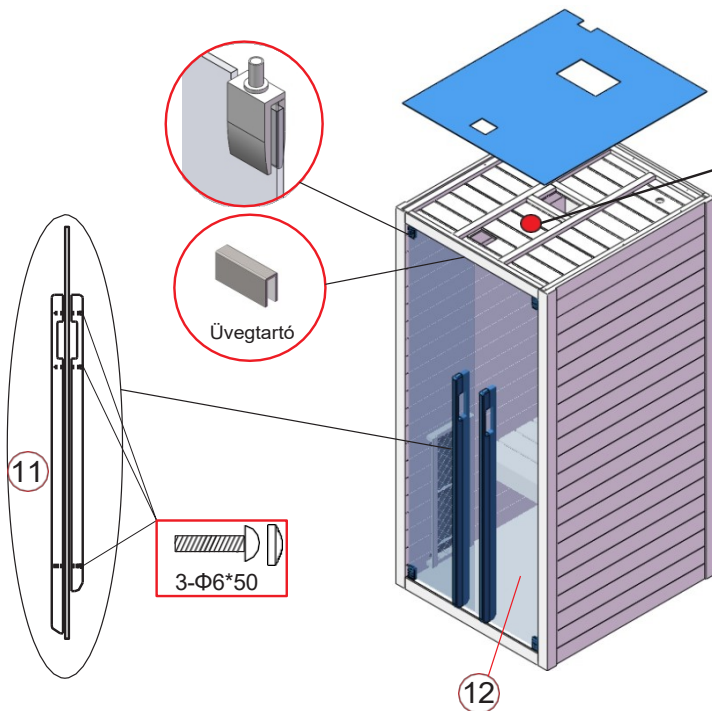
### Összeszerelés lépései



(5)



(6)



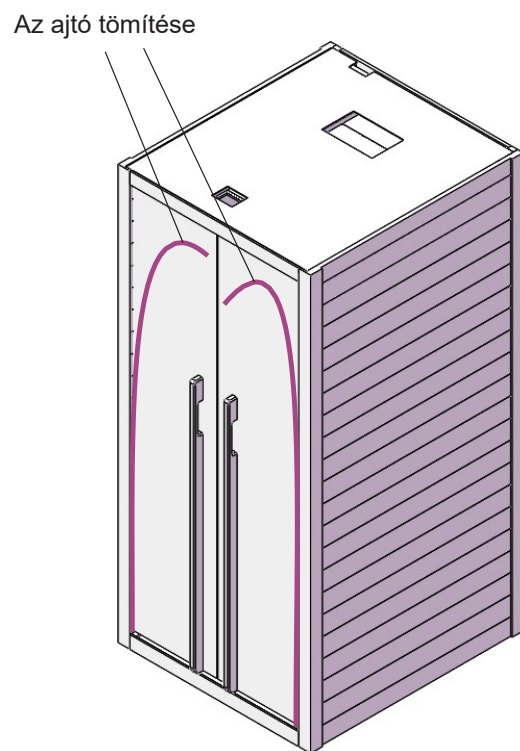
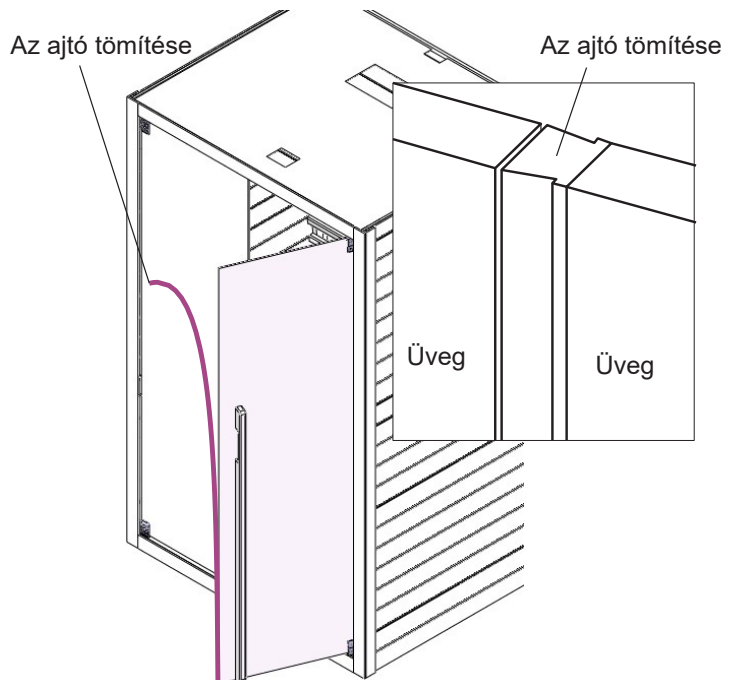
(7)



Ügyeljen arra, hogy a hőmérséklet-érzékelő körülbelül 2 cm-re kiálljon a szilikonsőből. (A teljes hosszának, azaz a 3 cm-es csőnek + 2 cm-es érzékelőnek 5 cm-rel a mennyezet alatt kell lennie.)

(8)

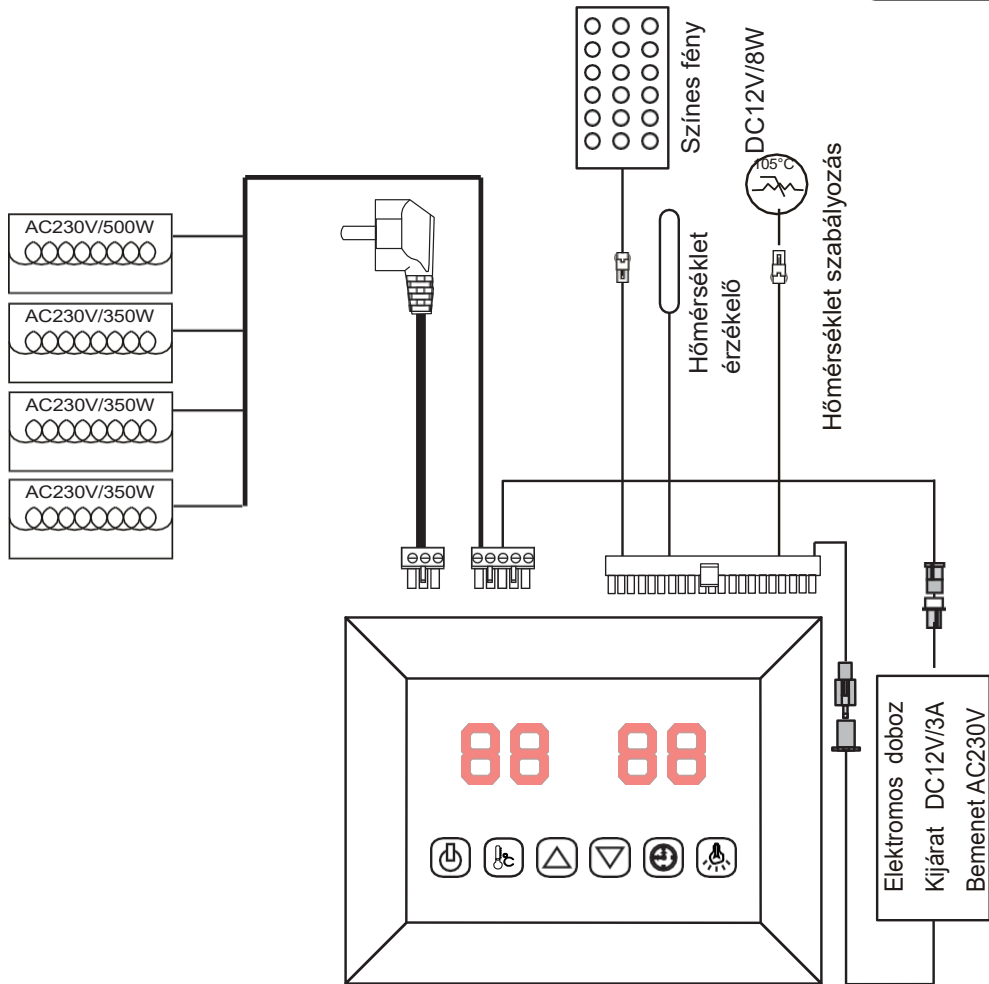
## Összeszerelési útmutató



(9)

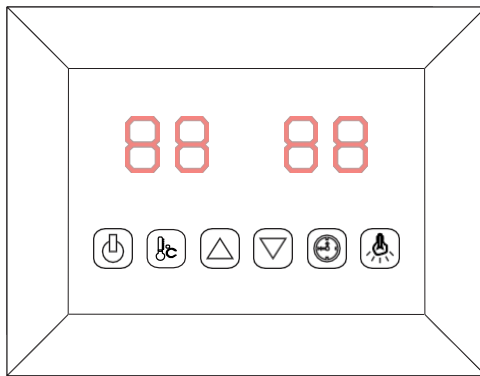
# Bekötési rajz

Feszültség	AC230V/50HZ
Teljesítmény	1550 W
Amper	7A
Védettségi fok	I
Modell	FKF-603







## Kezelési útmutató






-  ON / OFF
-  Fénybeállítások
-  Hőmérséklet beállítása
-  Időbeállítás
-  Idő / hőmérséklet  $\oplus$
-  Idő / hőmérséklet  $\ominus$

Dugja be a tápegységet a konnektorba, és a LED-jelző villogni kezd a kijelzőn. Mostantól lehetőség van az infrasugárzók, a fény és a zene funkció bekapcsolására.




### 1) Üzembe helyezés

A gomb  megnyomása bekapcsolja a kijelzőt és a fűtés elkezd működni, az időtartam automatikusan 99 percre áll be, és megjelenik a kabin levegő hőmérséklete. A gomb  megnyomásával újra kikapcsolhatja a fűtést.



### 2) Hőmérséklet beállítása

A levegő hőmérséklete a bal oldali kijelzőn látható. A gomb  megnyomásával 35 és 60 fok között állíthatja be a kívánt hőmérsékletet. Nyomja meg a gombot   a kívánt hőmérséklet kiválasztásához, a beállított érték 10 másodpercig villog, majd a kijelző automatikusan átvált az aktuális levegő hőmérsékletre; a kiválasztott hőmérséklet elérésekor a fűtőtestek automatikusan kikapcsolnak; Amint a hőmérséklet 2°C-kal a kiválasztott érték alá csökken, a fűtőtestek újra bekapcsolnak, és addig működnek, amíg a kiválasztott hőmérsékletet ismét el nem éri. Megjegyzés: A kabin maximális levegőhőmérséklete alacsonyabb lehet az Ön által beállítottnál, mivel ez a környezeti hőmérséklettől függ. Az infrakabint úgy tervezték, hogy legfeljebb 40 °C-os környezeti hőmérsékleten működjön.

### 3) Időbeállítás

A jobb oldali kijelző a kabin hátralévő használati idejét mutatja. A kívánt időt a gombbal  1 perces lépésekben állíthatja be.   A beállított idő letelte után a kijelzőn „00” látható, és a fűtőtestek automatikusan kikapcsolnak.

### 4) Színes fény

A gomb  rövid megnyomása aktiválja a színes fényt. A gomb  újbóli megnyomásával beállíthatja a kívánt színt (összesen 7 szín), vagy lekapcsolhatja a lámpát. Hosszan nyomja meg az automatikus ciklus módba lépéshez, amelyben 7 szín 5 másodpercenként változik.

## **SZOLGÁLTATÁS**

### **Használati utasítás**

Igyon sok folyadékot (kerülje az alkoholos italokat) az infrakabin használata előtt és után. Ha szükséges, szárítsa meg magát teljesen. Egy eljárás javasolt időtartama 15-30 perc 35-60 °C hőmérsékleten. Használat után vegyen egy meleg zuhanyt és lazítson. A kabint legfeljebb 1,5 óra működés után ki kell kapcsolni, és legalább 30 percig hagyni kell hűlni.

### **Karbantartási utasítások**

Tisztítás előtt mindig áramtalanítsa a kabint! Törölje le a belső felületeket egy nedves pamut kendővel, majd szárítsa meg őket száraz törülközővel. Tisztítsa meg az üvegrészeket üvegtisztítóval és puha ruhával. Soha ne öntsön vizet a vezérlőpanelre, és ne tisztítsa nedves ruhával – csak enyhén nedves, enyhe szappanos ronggyal használjon. Ne használjon agresszív kémiai tisztítószereket. Háromhavonta ellenőrizze és húzza meg az ülés csavarokat, hogy szilárdan és biztonságosan rögzítse őket.

### **Megjegyzések:**

---

---

---

## SZOLGÁLTATÁS

# GARANCIA KÁRTYA

Töltse ki ezt az űrlapot, a kitöltést követően fényképezze le és küldje el e-mailben:

Vásárlás dátuma: \_\_\_\_\_

Sorozatszám: \_\_\_\_\_

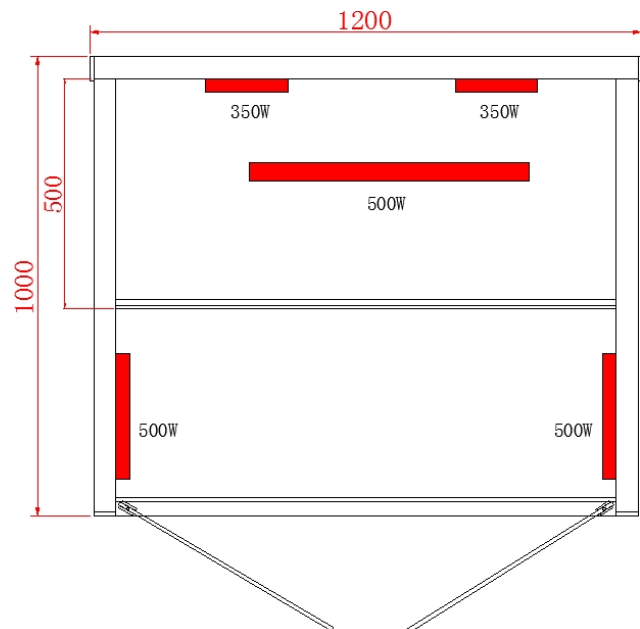
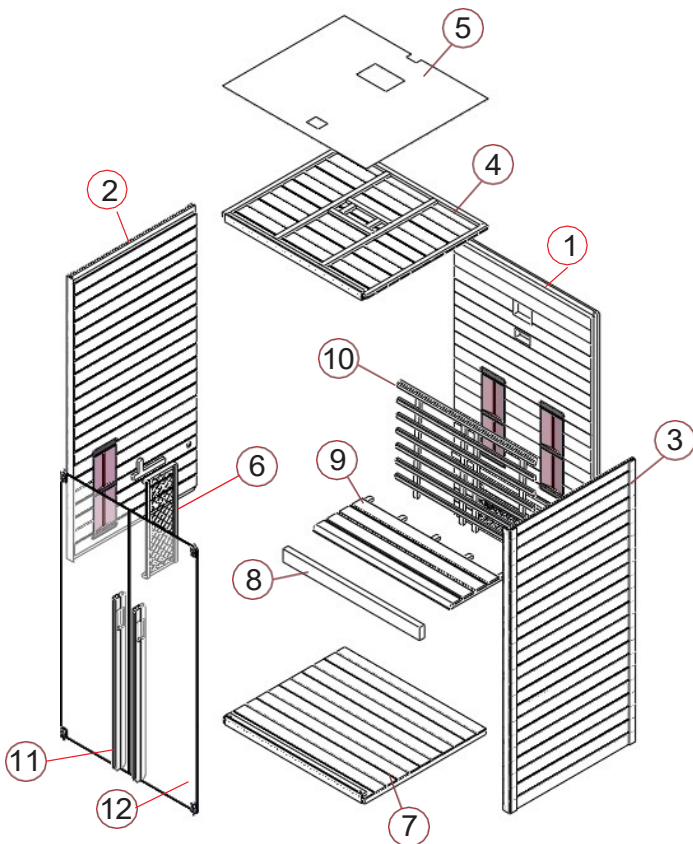
Hivatkozási szám: \_\_\_\_\_

Név \_\_\_\_\_

Tétel állapota (bontatlan, jelenleg nyitva) \_\_\_\_\_

vagy használt)

Az alábbi képen karikázza be, hogy melyik fűtőelem vagy panel hibás. Csatoljon fotókat a problémáról, és küldje el e-mailben.



**RORO**  
S A U N A • S P A

## Mellékletek:

### **Elektromos készülékek – Tájékoztatás a háztartásoknak**

Az elektronikus berendezésekről szóló törvény (ElektroG) számos követelményt tartalmaz az elektronikus eszközök kezelésére vonatkozóan. Ezek közül a legfontosabbakat itt foglaljuk össze.

### **Elemek és újratölthető akkumulátorok**

A hulladékkezelő létesítmények tulajdonosainak általában szét kell választaniuk azokat a hulladékelemeket és -akkumulátorokat, amelyek nem tartoznak a hulladékkezelő létesítményhez, mielőtt azokat gyűjtőhelyre adnák át. Ez nem vonatkozik arra az esetre, ha a hulladékkezelő létesítményt a hulladékgazdálkodás területén illetékes hatóságoknak adják át, és más hulladékkezelő létesítményektől elkülönítik az újrahasználatra való előkészítés céljából.

### **Lehetőségek a régi készülékek visszaküldésére**

A régi készülékek tulajdonosai a megfelelő ártalmatlanítás érdekében leadhatják azokat a települési gyűjtőhelyeken, például egy helyi újrahasznosító központban. Bizonyos feltételek mellett a forgalmazóknak és más gyűjtőközpontoknak is átadhatják. **Kiskereskedelem:** A legalább 400 m<sup>2</sup>-es elektromos és elektronikai berendezések eladóterével rendelkező forgalmazók kötelesek visszavenni a visszahívott elektromos és elektronikus berendezéseket. A legalább 800 m<sup>2</sup> összforgalmú élelmiszer-kiskereskedők is kötelesek visszavenni, akik naptári évenként többször vagy tartósan is értékesítenek elektromos berendezéseket és kínálnak a piacon. Ide maximum 3 készüléket lehet letenni, 25 cm-nél nem hosszabb éllel. A nagyobb méretű régi készülékeket új, lényegében azonos funkciókat ellátó elektromos készülék vásárlásakor vissza kell juttatni az értékesítési helyre.

**Távértékesítési piac:** Az elektromos készülékeket online vagy más távértékesítéssel értékesítő forgalmazóknak vissza kell venniük a régi készülékeket, ha legalább 400 m<sup>2</sup>-es tároló- és szállítási lehetőségük van az elektromos berendezések számára.

### **Világítás**

Az ElektroG előírásainak megfelelően a régi készülékek tulajdonosai kötelesek a lámpatesteket lehetőség szerint eltávolítani, mielőtt a régi készüléket gyűjtőhelyre adják át.

Ez különösen vonatkozik azokra a készülékekre, amelyek fényforrásokat tartalmaznak, amelyeket külön kell ártalmatlanítani (energiatakarékos fénycsövek vagy LED-izzók).

A lámpákat nem lehet a normál háztartási hulladékkal együtt kidobni. Ezeket speciális gyűjtőközpontokba vagy fényforrás-visszavételi rendszerekbe kell leadni. A fénycsövek szakszerűtlen ártalmatlanítása káros hatással lehet a környezetre. Ezért kérjük, tartsa be az elkülönített ártalmatlanításra vonatkozó előírásokat.

Az átvételi és visszaküldési helyek online listáját itt találja:

[adresáf/collection-and-return-points.jsf](#)

### **További információ**

**Tagjai vagyunk a visszavételi rendszernek, további információk a [www.e-schrott-entsorgen.org](http://www.e-schrott-entsorgen.org) weboldalon. Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak nyilvántartási száma az EAR alapítványnál (elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak nyilvántartása):**

CS 87378855

### **Tájékoztatás a használt akkumulátorok ártalmatlanításáról a BattG 18. §-a szerint**

Az elektromos és elektronikus berendezésekről szóló törvény (ElektroG) számos követelményt tartalmaz az elektromos és elektronikus berendezések kezelésére vonatkozóan. Az alábbiakban összefoglaljuk a legfontosabbakat.

### **A régi készülékek külön gyűjtése**

A hulladékká vált elektromos és elektronikus készülékeket régi készülékeknek nevezzük. E készülékek tulajdonosainak a normál háztartási hulladéktól elkülönítve kell ártalmatlanítaniuk azokat. A régi készülékek nem tartoznak a háztartási hulladék közé, hanem újrahasznosítás céljából speciális gyűjtőhelyekre kell vinni.

### **Adatvédelmi közlemény**

A régi eszközök gyakran érzékeny személyes adatokat tartalmaznak. Ez különösen vonatkozik az információs és telekommunikációs technológiai eszközökre, például a számítógépekre és az okostelefonokra. Saját érdekünkben szeretnénk felhívni a figyelmet arra, hogy minden végfelhasználó felelős azért, hogy a régi, selejtezésre kerülő eszközökről törölje az adatokat.



### FIGYELEM!

Elektromos áramütés veszélye!

A feszültség alatt álló részek megérintése súlyos sérülést vagy akár halált is okozhat. A leszerelést és a javítást szakképzett villanszerelőnek kell elvégeznie.

Leszerelési eljárás:

1. Húzza ki a vezetéket a tápegységből, és biztosítsa visszakapcsolás ellen.
2. Lazítsa meg a kábelcsatlakozásokat.
3. Elektromos alkatrészek lazítása és szétszerelése.

**Az ElektroG értelmében gyártóként a felelős Elektro-Altgeräte Register alapítványnál vagyunk bejegyezve (Nordostpark 72, 90411 Nürnberg) a következő regisztrációs számon:**

**CS 87378855**

### Az "áthúzott szemetes" szimbólum jelentése

Az elektromos és elektronikus berendezéseken lévő áthúzott kerek szemeteseskuka szimbólum azt jelenti, hogy ezeket a készülékeket hasznos élettartamuk végén a normál háztartási hulladéktól elkülönítve kell ártalmatlanítani. Tilos a maradék hulladék tárolójába vagy a sárga kukába dobni. Az elektromos berendezések ártalmatlanítása a fogyasztók számára ingyenes.



Hasznosítsa újra vagy semmisítse meg az elektronikus eszközöket a vonatkozó előírásoknak megfelelően. Soha ne dobja őket a normál háztartási szemétkbe.