

CONTROLE ICON 1 & ICON 2 TOUCH



Montage- en bedieningsinstructies



Algemene veiligheidsinstructies

Beoogd gebruik

- De bedieningselementen van pictogram 1 en pictogram 2 zijn ontworpen voor de InfraROTmed-infraroodstraler en worden uitsluitend gebruikt voor het aansturen van geschikte volspectrumstralers/roodlichtstralers (bijv. InfraROTmed).
- De besturingen zijn alleen ontworpen voor het opgegeven totaalvermogen en de betreffende uitgangsaansluitwaarde.
- De voedingseenheid mag alleen worden gebruikt als de besturingseenheid via de meegeleverde datakabel wordt gevoed.

leveringsomvang:

- Voedingsunit icon 1 of 2 inclusief datakabel en stroomaansluitkabel
- 2-delig bedieningspaneel met display icon 1 of 2
- Gebruiksaanwijzing met veiligheidsinstructies

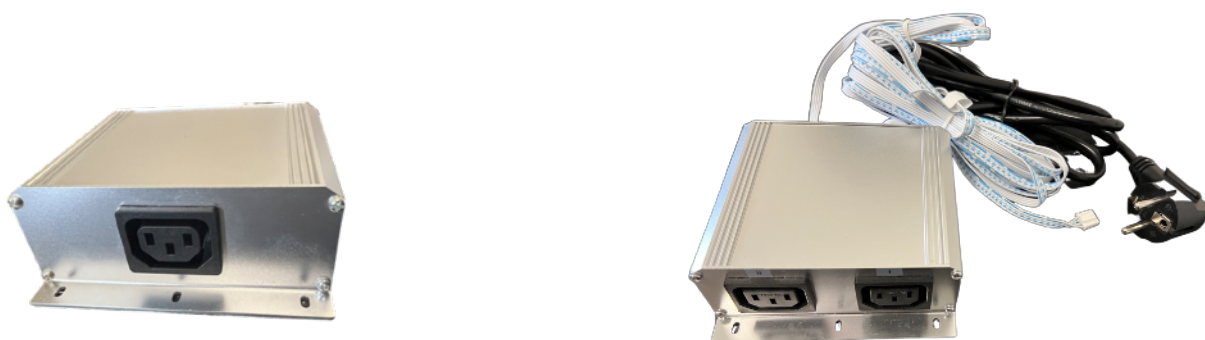
EEN OPMERKING:

Sluit de besturing pas aan op de voeding NADAT alle aansluitwerkzaamheden zijn voltooid!

Montage

Het monteren van het vermogensgedeelte

De aandrijfeenheid wordt met behulp van schroeven gemonteerd in een temperatuur- en vochtbeschermde ruimte met een maximale omgevingstemperatuur van 35°C (bijvoorbeeld op het cabinedak, onder de bank of achter de achterwand).



Door het dimproces geeft de voedingseenheid warmte af, dus er moet voor voldoende ventilatie worden gezorgd. Het vermogensgedeelte mag niet worden afgedekt. Een onjuiste installatie zonder ventilatie kan leiden tot schade aan de voedingseenheid of brand.

De stroomaansluitkabel en de datakabel zijn al geïnstalleerd.

Aansluiting van de infraroodstralers

De infraroodstralers worden via koudeapparaatconnectoren (C14) op de besturing aangesloten. Deze zijn al op de infraroodstraler Infraredmed geïnstalleerd.

Montage van het bedieningselement

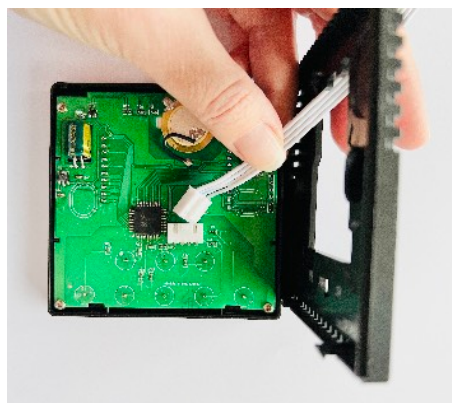
Het bedieningselement kan ook in de Finse sauna worden geïnstalleerd, maar dan in een temperatuurbeschermde ruimte. Hij mag niet naast of boven een saunakachel of boven infraroodstralers worden gebruikt.

Installatiehoogte maximaal 120 cm in een sauna, willekeurig voor infraroodcabines

Maak een opening aan op de gewenste plek in uw infraroodcabine of sauna. Boordiameter ca. 2,5 cm; vermijd scherpe randen om beschadiging van de datakabel te voorkomen.

Sluit de datakabel aan op het display, gebruik indien nodig de verlengkabel. Buig de kabel niet en trek hem niet te strak over hoeken en randen. Het kan beschadigd raken.

De achterbehuizing van het display wordt bevestigd aan de twee schroefopeningen, bijvoorbeeld aan de achterwand van de sauna of infraroodcabine. Door de openingen kan de behuizing iets later worden aangepast als bijvoorbeeld de schroef wegglijdt. De behuizing is van kunststof, dus draai de schroeven met de hand vast en niet te strak. Anders zou de behuizing kunnen breken.



Voer vervolgens de datakabel door de opening en sluit deze voorzichtig aan op het voorste deel van het display in de daarvoor bestemde witte aansluiting totdat deze op zijn plaats klikt.



Klem tenslotte het voorste deel voorzichtig op de achterbehuizing. Indien nodig kan het later opnieuw worden geopend met behulp van de tabbladen.

Controleer ten slotte alle aansluitingen en sluit de infraroodstralers aan voordat u de besturing op het lichtnet aansluit. Zorg er ook voor dat uw toevoerleiding voldoende beschermd is voor de aangesloten belasting:

10A bij pictogram 1 aanraking; 13A bij aanraking van pictogram 2

Na controle kan de besturing met behulp van een gearde stekker direct op het stopcontact worden aangesloten.

het scherm:

Icon 1 en 2 zijn identiek in hun toepassing, ze verschillen alleen in het aantal knoppen en weergave voor de spotlightbediening.

Weergave voor infraroodstralers 1 (icon 1) of 1-2 (icon 2) en hun ingestelde vermogenswaarde

Timerweergave: resterende tijd tot uitschakeling

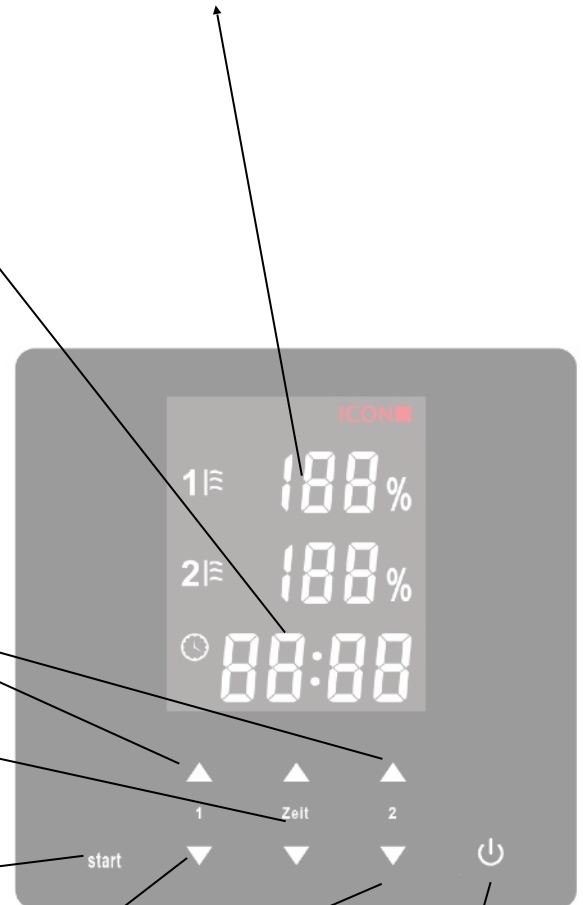
Knoppen in de eerste rij 1: verhogen het spotlightvermogen elk met 1%

Knoppen tijd pijl omhoog en omlaag:
Gebruik de knoppen voor tijd omhoog en tijd omlaag om de gewenste toepassingsduur te selecteren. De standaardwaarde is 30 minuten.

Startknop: De timer begint achteruit te lopen en de spots worden ingeschakeld

Knoppen op de tweede rij:
verminderen het spotlightvermogen elk met 1%

Aan/uit-knop: Met een zachte tik start u het display, met een korte druk schakelt u deze uit



Voor de spotlight- en tijdknoppen geldt het volgende: Door er één keer op te drukken, verandert de waarde met één stap. Als u deze ingedrukt houdt, wordt de waarde snel verhoogd of verlaagd.

Het proces van een sessie in een infraroodcabine

Ieder mens reageert echter anders op warmte, dus iedereen moet zijn eigen comfortzone vinden.

	Door jezelf te douchen en af te drogen, wordt het zweten gemakkelijker
	Drink vóór de sessie voornamelijk water, thee en ongezoete sappen
	Gebruik een handdoek of iets dergelijks als zitkussen
	Inwerktijd ca. 20 tot 30 minuten
	Uitzweten en rusten na de sessie
	Drink na de sessie vooral water, thee en ongezoete sappen
	Douchen na de sessie
	Optimaal wekelijks gebruik

Alternatieve sessievarianten:	
	<u>SPORT:</u> Voordat u gaat trainen, warmt u uw hele lichaam ongeveer 10 minuten op met de cabinedeur open. Een zweetsessie kan na het sporten worden gedaan.
	<u>SPANNING:</u> 10-15 minuten directe bestraling

Algemene waarschuwingen voor het gebruik van infraroodstralers en infraroodcabines:

Als u ziek bent of niet zeker weet of het gebruik van een infraroodcabine of infraroodstraler voor u geschikt is, raadpleeg dan uw arts.

U mag de infraroodcabine/infraroodstraler bijvoorbeeld niet gebruiken bij open wonden, na operaties, bij oogziekten, bij ernstige zonnebrand of als u onder invloed bent van alcohol.

Bijzondere voorzichtigheid bij kinderen: kinderen mogen de infraroodcabine niet zonder toezicht gebruiken! De filterruit van de infraroodstraler kan erg heet worden en koelt niet direct af, ook niet nadat de cabine in slaap is gebracht. Wees daarom voorzichtig met ongewenst contact.

Na een sessie van circa 30 minuten moeten de materialen circa 20 minuten afkoelen (afhankelijk van de aanwezige ventilatie en de omgevingstemperatuur).

Let op bij ligcabines: de plafondspot mag alleen gebruikt worden als u in ligpositie zit. Hoofdbestraling moet koste wat het kost worden vermeden. De plafondspot mag van bovenaf niet worden afgedekt; plaats geen voorwerpen op de cabine! Brandgevaar!

Algemene waarschuwingen:

1. Om brand te voorkomen, droogt u geen kleding in de infraroodcabine en laat u geen handdoeken of ander brandbaar materiaal binnen.
2. Om brandwonden of elektrische schokken te voorkomen, mag u de infraroodverwarmingselementen niet aanraken en er geen metalen gereedschap op gebruiken.
3. Spuit geen vloeistoffen op de verwarmingselementen. Dit kan resulteren in een elektrische schok of schade aan de verwarmingselementen.
4. Zorg ervoor dat er geen stof of vreemde voorwerpen op de hete infraroodstralers terechtkomen.
5. Als u zwanger bent, ziekten heeft (bijvoorbeeld sensorische stoornissen, zelfs na huidbehandelingen, verlamming, epilepsie, hoge bloeddruk, littekens op de rug, implantaten met uitwendige toegang) of medicijnen gebruikt, vooral als u medicijnen gebruikt die de werking van uw lichaam kunnen beïnvloeden. gevoel van warmte, spreek uw arts uit voordat u de infraroodcabine gebruikt. Gebruik het niet als u koorts, acute infecties en ontstekingen, recente verwondingen, trombose heeft, als u onder invloed bent van alcohol of drugs, of na het zonnebaden of een solariumbezoek.
6. Over het algemeen kunnen infraroodstralers en saunakachels tegelijkertijd worden gebruikt. De temperatuur mag echter niet boven de 45°C stijgen en er mag geen infusie worden gedaan. De bloedsomloop kan overbelast raken en de huid kan oververhit raken.

Technische Data

Icon 1 und 2 Touch

Spanning: nom. 230V +/- 20%

Frequentie: 50 Hz

Netwerkvorm: TN-S P+N+PE (volgens DIN VDE 0100-540:2007-06 (punt 543.4.3))

Vermogen:

maximaal totaal vermogen icon 1 Touch: 1,5 kW; 1 kanaal maximaal 10A/230V

Maximaal totaal vermogen icon 2 Touch: 2,8 kW; 2 kanalen elk max. 6A, totaal max. 13A

Beschermingsklasse behuizing: IP20 (EN 60529)

Koeling: passief, maximale omgevingstemperatuur 45°C

ISO Klasse: B (EN 60085)

Overige optioneel (noodzakelijk voor commerciële systemen): Nooduitschakeling via EMERGENCY STOP, uitschakeling bij een temperatuur van bijvoorbeeld >45°C op 110 cm boven zeeniveau.

Besturingseenheid: Individuele bediening van de kanalen

Timer: ja



Voor meer informatie en systeemvragen kunt u contact opnemen met:

Gurtner Wellness GmbH

Gunzing 57

4923 Lohnsburg

office@gurtner-infrarot.at