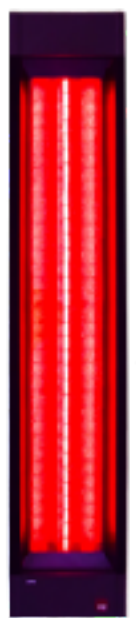
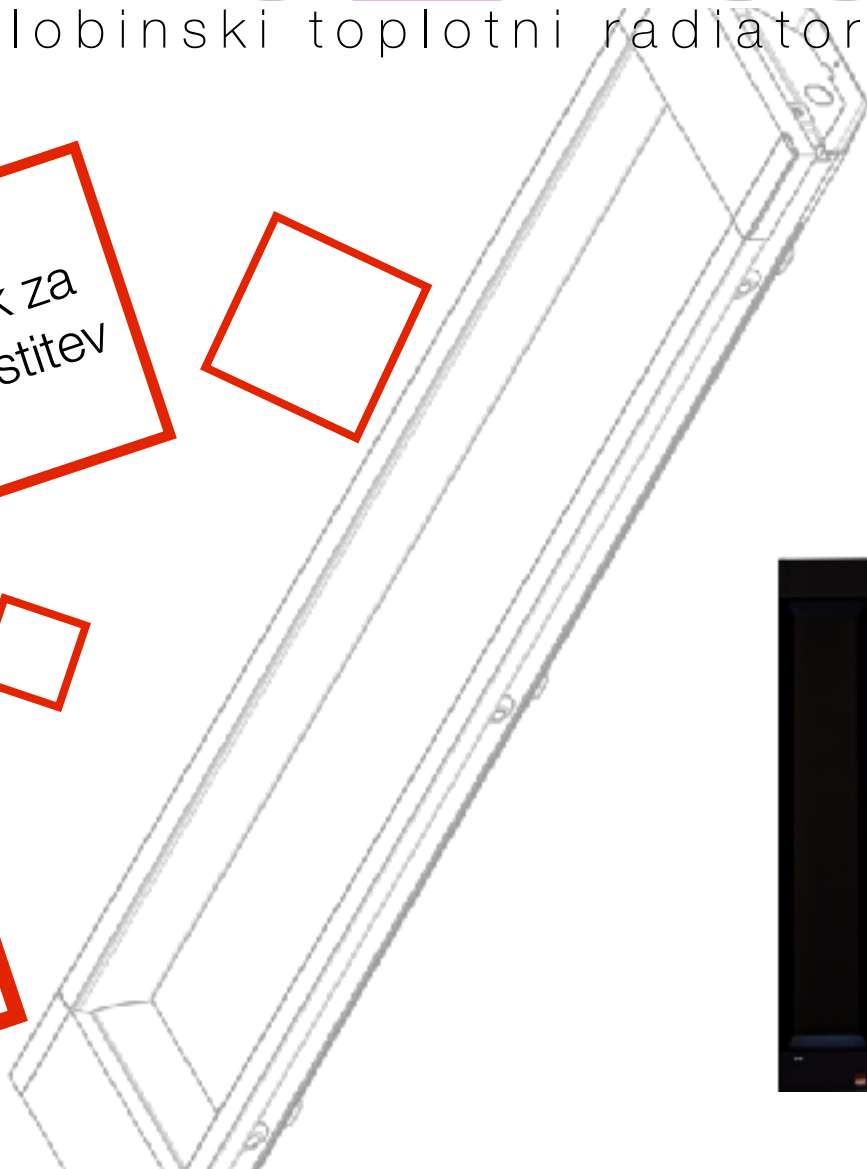




Infra **rot** med

globinski toplotni radiator

vodnik za
namestitev



najlepša hvala

.... za vaše zaupanje in odločitev za **Infra^{red}med** globinski toplotni radiator, ki ga je razvil in proizvedel Gurtner Wellness.

Preden začnete z namestitvijo, natančno preberite ta navodila, jih shranite za pozneje in preverite, ali je vaš infrardeči grelnik poškodovan med transportom.

Če imate kakršna koli vprašanja o namestitvi in uporabi, se obrnite na nas ali vašega specializiranega prodajalca.

Da bo aplikacija še bolj prijetna, lahko uporabite naše kontrole in drsnike. Na ta način se infrardeči grelec popolnoma prilagodi vašim individualnim potrebam. Naslonjalo Ergo-Flex zagotavlja optimalno udobje sedenja.

Preizkušeno za vašo varnost

Z radiatorjem InfraROTmed ste izbrali izdelek, ki ustreza ne le zasebnim, ampak tudi strožjim komercialnim smernicam. Varnostne standarde je preveril akreditiran testni center.

TESTNI STANDARDI infrardečega grelnika:
IPX 4 odporen proti škropljenju, ko je nameščen

EMV (elektromagnetna združljivost "elektrosmog")

EN 55014-4:2006+A1+A2
EN 61000-3-2:2006:A1+A2
EN 61000-3-3:2008
EN 55014-2:1997+A1+A2

LVD (Direktiva o nizki napetosti med drugim vključuje varnostne razdalje od infrardečega sevalnika do telesa)

EN 60335-1:2012
EN 60335-2-53:2011
EN 62233:2008

Teste je izvedel TÜV Rheinland.



Namestitev in varnostna navodila

Priprava:

Preden začnete, se pozanimajte o optimalnem položaju infrardečega grelnika ali grelnikov in uporabi ustreznega regulatorja. Mi ali vaš specializirani prodajalec vam bomo z veseljem pomagali pri vnaprejšnjem načrtovanju.

Pripravite delovno mesto in infrardeči grelec. Preverite radiator za očitne poškodbe zaradi transporta. Preverite tudi povezave.

Upoštevajte varnostna navodila in jih natančno upoštevajte. Nepravilna namestitev predstavlja nevarnost požara. Če je nameščen pravilno, pa se boste po opravljenem delu lahko udobno sprostiti. Če niste prepričani o namestitvi, se posvetujte z izkušenim mojstrom.

Splošna varnostna navodila

Napajalno napeljavo naj pregleda strokovnjak za elektriko, priključna dela pa naj opravijo samo usposobljene osebe.

Vsa dela izvajajte samo, ko je napajanje izklopljeno

Infrardečega grelnika ne smete namestiti v mokre prostore (npr. tuš ali parna prha).

Načrtujte zadostno kroženje zraka, da preprečite kopičenje toplote.

Pri vgradnji v obstoječe obrte vedno upoštevajte statiko. Vedno bodite pozorni na morebitne pare zapore, kable itd.

Upoštevajte varnostne razdalje

Pazite na prijetno porazdelitev sevanja po celem telesu. Glava ne sme biti izpostavljena intenzivnemu toplotnemu sevanju.

Upravljalnik in naslon za hrbet poskrbita, da je grelec za hrbet še posebej udoben.

Reflektor 1300 W je dovoljeno namestiti samo v strop z zadostnim prezračevanjem navzgor.

Pri prvi uporabi pustite, da se infrardeči radiatorji segrejejo približno 30 minut brez uporabe. Morebitni proizvodni ostanki (olja in maščobe) lahko izhlapijo.

Če je infrardeči sevalec nameščen v savno, ga lahko predhodno segrejemo z grelnikom za savno za infrardečo uporabo. Temperatura zraka pa ne sme preseči največ 45°C. Infuzij ni dovoljeno uporabljati.

Vnetljive površine ali izrezane robove je treba zaščititi s protipožarno tkanino.

Infrardeči grelec ne potrebuje vzdrževanja.

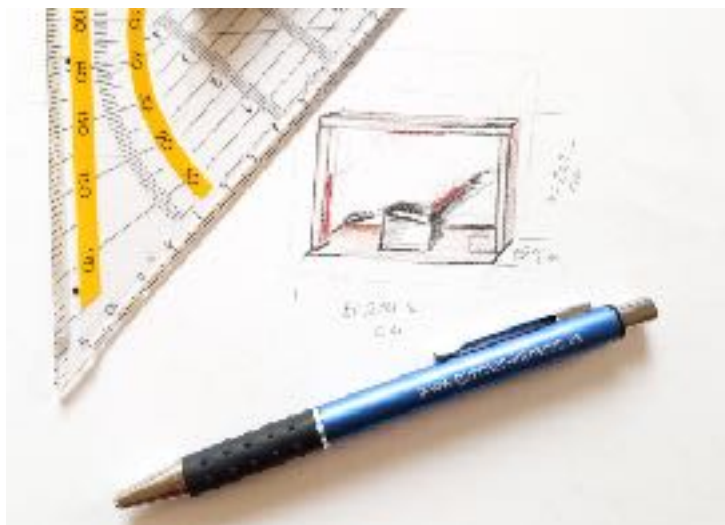
Nikoli ne dovolite otrokom, da uporabljajo infrardeče grelnike brez nadzora!



Namestitev

navodila za montažo:

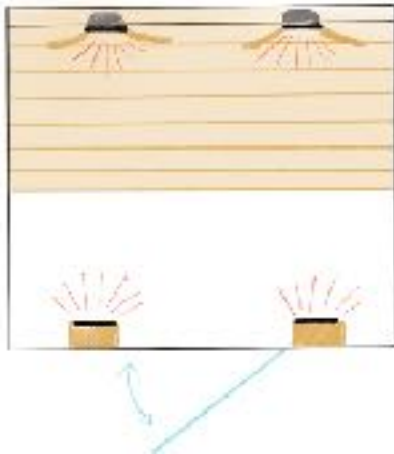
- Pozor: več delov je lomljivih! Zato pred namestitvijo preverite infrardeči sevalnik. Med delom ga vedno položite ravno na tla na zaščitno folijo. Poškodovanih infrardečih grelnikov ne smete namestiti.
- Zunanje mere: 88 cm x 17,2 cm; konstrukcija okvirja cca 1,5cm; Globina ohišja približno 6,5 cm
- Dimenzija izreza: 160x867 mm
- Najmanjše razdalje:
 - 500 W zadnji radiator: 30 cm ali manj z zatemnitvijo; Zahtevana vgradna globina: 6,5 cm ohišje + 1,5 cm zadnja ventilacija
 - 750 W sprednji, stropni ali namizni reflektor: 45 cm; Zahtevana vgradna globina: 6,5 cm ohišje + 1,5 cm zadnja ventilacija
 - 1300W stropni reflektor: 70 cm; Zahtevana vgradna globina 6,5 cm ohišje + 20 cm zadnja ventilacija
- Sprednji reflektorji ne smejo biti nameščeni v višini obraza.
- Najmanjša razdalja med infrardečim sevalnikom in tlemi savne: 5 cm
- Minimalna razdalja med zgornjim robom grelnika in stropom savne: 20 cm
- Najmanjša razdalja med dvema vertikalnima infrardečima grelnikoma do največ 750 W: 20 cm
- Najmanjša razdalja do drugih materialov, npr. naslonjalo pri 500 W: 5 cm, 750 W: 8 cm, 1300 W: 15 cm
- Pred in med montažo vedno preverite, ali je priključni kabel cevi v vodilu (vdolbina v vodilu iz kosmičenega aluminija).
- Pri navpični namestitvi mora biti priključni kabel spodaj.





montažne položaje

Montažne pozicije v infrardeči kabini:



Najpogostejša različica infrardeče kabine je sedeča kabina.

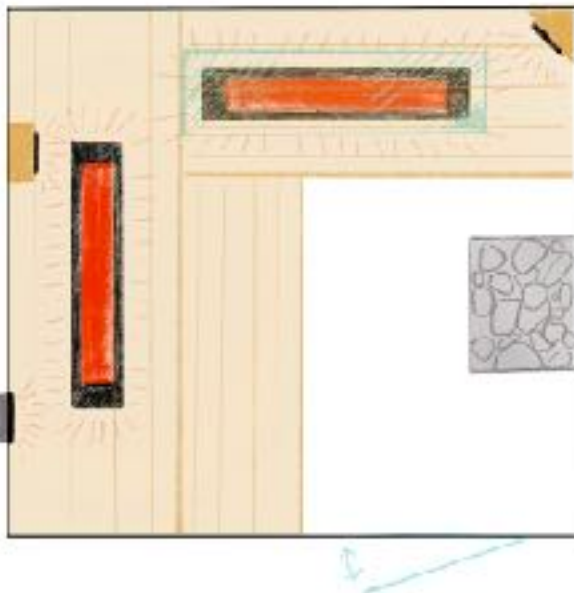
Zadnji radiator mora biti nameščen točno na hrbtenici.

Če je mogoče, naj bo sprednji radiator nasproti.

Lahko je tudi rahlo zamaknjena.

V večjih infrardečih kabinah za ležanje je nameščen stropni grelec.

Montažne pozicije v savni:



Odvisno od vaših želja lahko zadnje grelnike integrirate v steno savne ali montirate z lesenim ohišjem. Možna je tudi kotna montaža.

Predgretje s pečjo običajno zagotavlja temperaturo zraka, saj sprednjih radiatorjev običajno ni mogoče optimalno postaviti.

Za ležalne prostore lahko grelnike pod sedeže pritrdite pod debelo stekleno ploščo ESG (Pozor! Pokrijte se z brisačo, ko je savna v uporabi, steklo se segreje) in stropne grelnike.

Stropni reflektor naj bo vedno nameščen na sredino ležalnika. Položaj ležanja lahko spreminjate po želji.

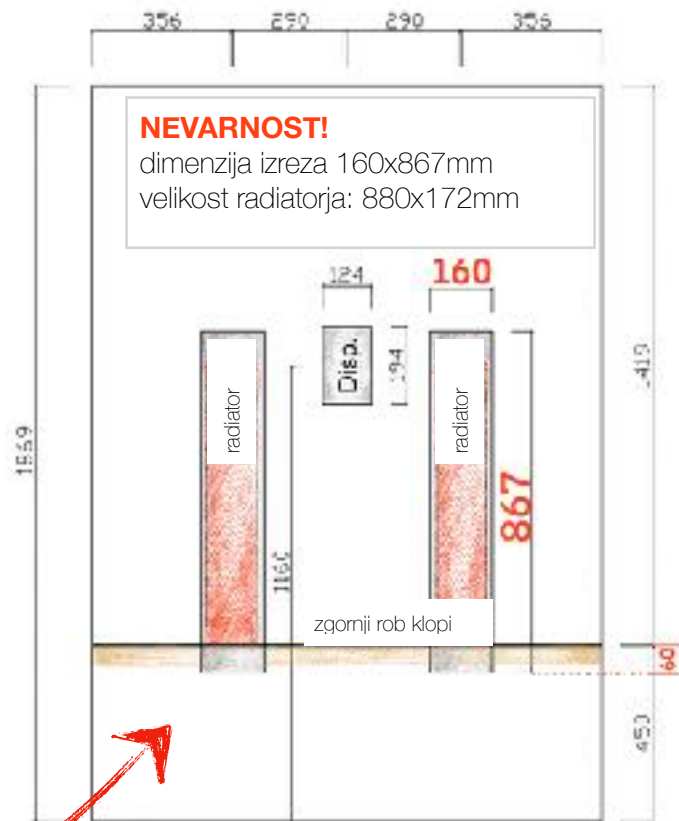


Položaj namestitve na primeru infrardeče kabine. V savni so infrardeči radiatorji ustrezno postavljeni višje.

Postavite zadnje radiatorje tako, da so za vašo hrbtenico.

Izrez naj bo približno 6 cm nižji od zgornjega roba sedeža, tako da se infrardeče sevanje začne neposredno na sedežu.

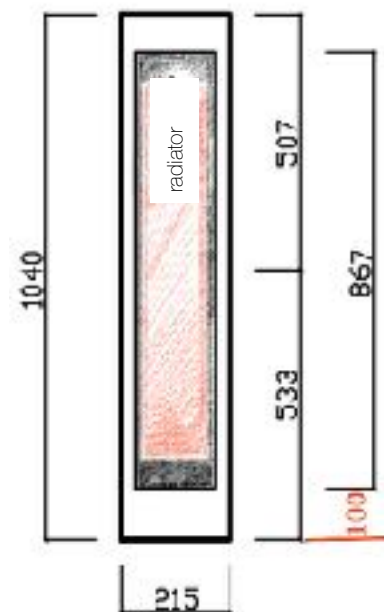
Zaslon lahko namestite na poljubni višini v infrardeči kabini (vendar ne nad grelcem). V savni naj bo bližje klopi (tam je temperatura nižja)



NEVARNOST!

Radiator postavite nižje od zgornjega roba sedeža.

Pri sprednjem radiatorju je izrez nameščen približno 10 cm nad tlemi (v savni ustrezno višje). Sprednji radiator optimalno ogreje predel nog in zgornji del telesa.





možnosti montaže

Pri vseh možnostih namestitve se prepričajte, da je infrardeči grelnik ustrezno prezračen in da ne prihaja do kopičenja toplote. Ne pozabite namestiti protipožarne zaščite (protipožarni trak in po možnosti protipožarna tkanina). Pazite tudi na ohlapne kable, izolacijski material, pame zapore itd.

Stenska montaža:

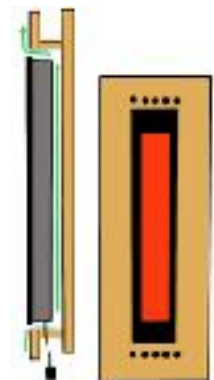
navpična vgradnja v steno,
Prezračevalni kanal je neprekinjen od spodaj
navzgor.

Pri debelejših stenah (npr. brunah)
poskrbite, da so poševno zarezane, da
lahko zrak kroži.



Stenska integracija:

Če neprekinjen prezračevalni kanal ni mogoč,
je treba vroč zrak preusmeriti v notranjost
kabine.





Struktura stene:

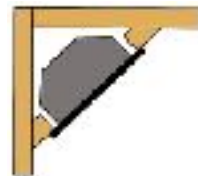
Druga možnost je, da na obstoječo steno namestimo dobro prezračen leseni korpus in vanj vgradimo reflektor. Vroč zrak se odvaja kot med namestitvijo ali integracijo.

Primer lesenega telesa.



kotna namestitev:

Odvajanje zraka kot vgrajeno ali integracijsko.

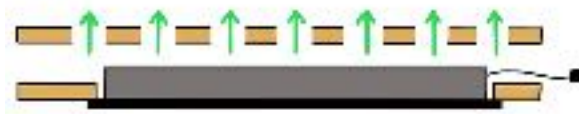


stropna montaža:

Radiator 1300 W je primeren samo za stropno montažo. Če je potrebno vgradno ohišje ali je strop dvostenski, je treba narediti prezračevalne odprtine.

Pazite na zadostno razdaljo do obstoječega stropa! Vsaj 25 cm.

Če so razdalje manjše, je treba površine zaščititi s protipožarno tkanino.





Namestitev infrardečega grelnika

Pripravite izrez za radiator.
Odstranite žagovino in lesni prah.
Protipožarni trak pritrdite na odrezani rob lesa (npr. s sponkami). Vse gorljive površine zaščitite s protipožarno tkanino.



Zdaj lahko namestitveno ohišje vstavite v pripravljen izrez.



Za vgradnjo infrardečega radiatorja lahko odstranite les, kjer so kovinski jezički.

NEVARNOST!

Previdno odstranite to območje z nožem ali dletom, da poravnate grelec.





Ohišje je zgoraj in spodaj pritrjeno v les z vijaki.



Pri navpično nameščenih infra grelcih pazite, da bo priključek vedno spodaj!
Če uporabljate sistemske kable, jih lahko zdaj trdno povežete skupaj.
Vedno se prepričajte, da se vtični priključek ne more po nesreči zrahljati.
Po potrebi uporabite razbremenitev.



Zdaj lahko infrardeči sevalnik previdno vstavite v ohišje. Pazite, da ne stisnete kablov.
Pritrdite radiator na skrajne luknje za vijake v ohišju.



Zdaj lahko pokrijete odprtine za vijake s plastičnimi pokrovčki.



NEVARNOST!

Ena od dolgih stranic je grob (zaradi brizganja). Prihaja v notranjosti in zagotavlja večjo podporo. Gladka stran je zunaj.





Control ICON 4 touch

To krmiljenje tvori vtični sistem z globinskimi toplotnimi radiatorji InfraROTmed. Priključite lahko do 4 reflektorje (največja skupna moč 3.600 W) in jih ločeno regulirate v korakih po 1 % od 0-100 %.

Zaslon je odporen proti škropljenju in ga je zato mogoče namestiti tudi v savni. Ločena napajalna enota je povezana z zaslonom prek podatkovne linije in vtaknjena v običajno vtičnico z zaščitnim kontaktnim vtičem (upoštevajte varovalko za napajalni vod!)

Lastnosti:

pripravljen za do 4 reflektorje

Časovnik za izklop, privzeto 30 minut

4 ločeno krmiljeni ogrevalni krogi 0-100% moči



Control ICON 1 touch & ICON 2 touch

Kot ICON 4 touch, vendar za enega ali dva infrardeča grelca.



zatemnilnik ICON eco1

Krmilnik ICON eco1 lahko uporabite tudi za krmiljenje infrardečega grelnika InfraROTmed. Namestitev je enaka kot pri običajnem zatemnilniku.

Funkcije: vklop/izklop, brezstopenjski nadzor





BARVNA SVETLOBA

Z izjemno močno barvno svetlobo boste celotnemu prostoru dali vzdušje. Visokokakovostna barvna luč ne polepša le vaše savne ali infrardeče kabine, temveč celotno okolje okopa v atmosferski svetlobi.

Pozor: vse barvne luči niso primene tudi za visoke temperature med savnanjem. Pri nas boste našli tudi kvalitetno LED barvno luč, ki jo lahko namestite tako v infrardečo kabino kot v savno.





Montaža naslonjala ERGO-FLEX

Z uporabo našega naslonjala je infrardeča aplikacija še bolj prijetna. Naslonjenje neposredno na infrardeči sevalnik ni mogoče.

Naše naslonjalo Ergo-Flex je mogoče nastaviti v 5 različnih višnin. Stranska krila so premična in se popolnoma prilagajajo telesu.

Namestite vodila za kavlja (z vdolbino obrnjeno navzdol) poravnano z reflektorjem na vrhu - in končali ste. Naslonjalo za hrbet lahko zdaj obesite in ga po potrebi ali za čiščenje znova obesite.

NEVARNOST!

Nosilci in infrardeči radiatorji so poravnani.





naslonjalo za hrbet HaLu



Naslon HaLu iz finega lesa trepetlike z višinsko nastavljivim vzglavnikom. Fleksibilne plošče nudijo prijetno udobje pri sedenju.

Montaža ni potrebna, naslonjalo lahko postavite v poljubni položaj.





Nasveti za varno uporabo:

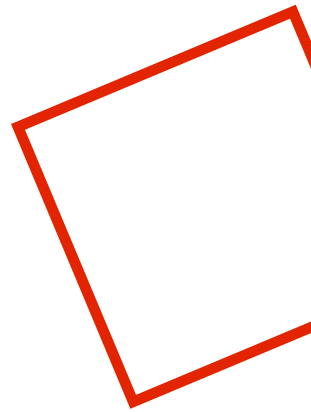
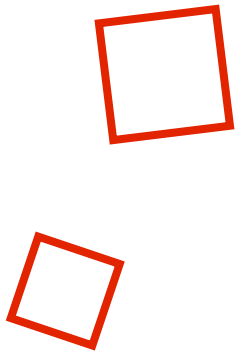
- Pozor vroča površina! Filtrirno steklo infrardečega grelnika se lahko zelo segreje in ostane vroče še nekaj časa tudi po izklopu! Pazite na neželene dotike, v predelu hrbta uporabljajte naslonjalo.
- Še posebej bodite pozorni na otroke, radiatorjev ne smejo uporabljati brez nadzora! Na splošno velja, da otroci ne smejo uporabljati savne ali infrardeče kabine brez nadzora.
- Ne pokrivajte z brisačami ali podobnim! Nevarnost požara!
- Ne glejte dolgo časa v močne luči, saj lahko poškodujete svoj vid.
- Najdaljšega časa nanosa ne smete preseči 30 minut. Prekomerno znojenje lahko poslabša cirkulacijo.
- Če imate kakšno bolezen ali niste prepričani, ali je uporaba infrardeče kabine primerna za vas, se posvetujte z zdravnikom.
- Infrardeče kabine na primer ne smete uporabljati, če imate: odprte rane, po operacijah, očesne bolezni, hude sončne opekline, med nosečnostjo in če ste pod vplivom alkohola.
- Namerno ostajanje v polju obsevanja kljub vročini lahko povzroči opekline.
- Po 30-minutni seji se morajo materiali ohlajati vsaj 20 minut.
- Če v savni uporabljate infrardeči grelec, naj bo temperatura zraka le okoli 30 do 35°C. Izogibati se je treba skupnemu delovanju infrardeče in savne. Ne uporabljajte grelnika savne skupaj z infrardečimi grelniki in med infrardečo sejo ne delajte nobenih infuzij. To bi lahko obremenilo vaš obtočni sistem.
- Pozor pri ležalnikih: stropni reflektor lahko uporabljate le, ko ležite. Obsevanju glave se je treba za vsako ceno izogniti.
- Da bi se izognili požaru, v infrardeči kabini ne sušite oblačil in podobnega ter v njej ne puščajte brisač ali drugih gorljivih materialov.
- Da preprečite opekline in električni udar, se ne dotikajte infrardečih grelnih elementov in jih ne uporabljajte s kovinskimi orodji.
- Na grelne elemente ne pršite tekočine. To lahko povzroči električni udar ali poškodbe grelnih elementov.
- Prepričajte se, da v vroče infrardeče radiatorje ne pridejo kosmi prahu ali tujki.
- V primeru nosečnosti, bolezni (npr. senzoričnih motenj, tudi po zdravljenju kože, paralize, epilepsije, visokega krvnega tlaka, brazgotin v predelu hrbta, vsadkov z zunanjim dostopom,...) ali jemanja zdravil, zlasti pri jemanju zdravil, ki zmanjšujejo lahko vpliva na občutek toplote, zato se pred uporabo posvetujte z zdravnikom.
- Uporabljajte samo grelnike, ki so v brezhibnem stanju.

NEVARNOST!

Če ste bolni ali negotovi, se vedno posvetujte s svojim zdravnikom.



GURTNER
W E L L N E S S



Infrardeči grelci in krmilniki neposredno od proizvajalca

GURTNER WELLNESS GmbH
Rainerstraße 18
4910 Ried im Innkreis

www.gurtner-infrarot.at
office@gurtner-infrarot.at

Pridržujemo si pravico do napak, tipkarskih, prevodnih in tiskarskih napak.