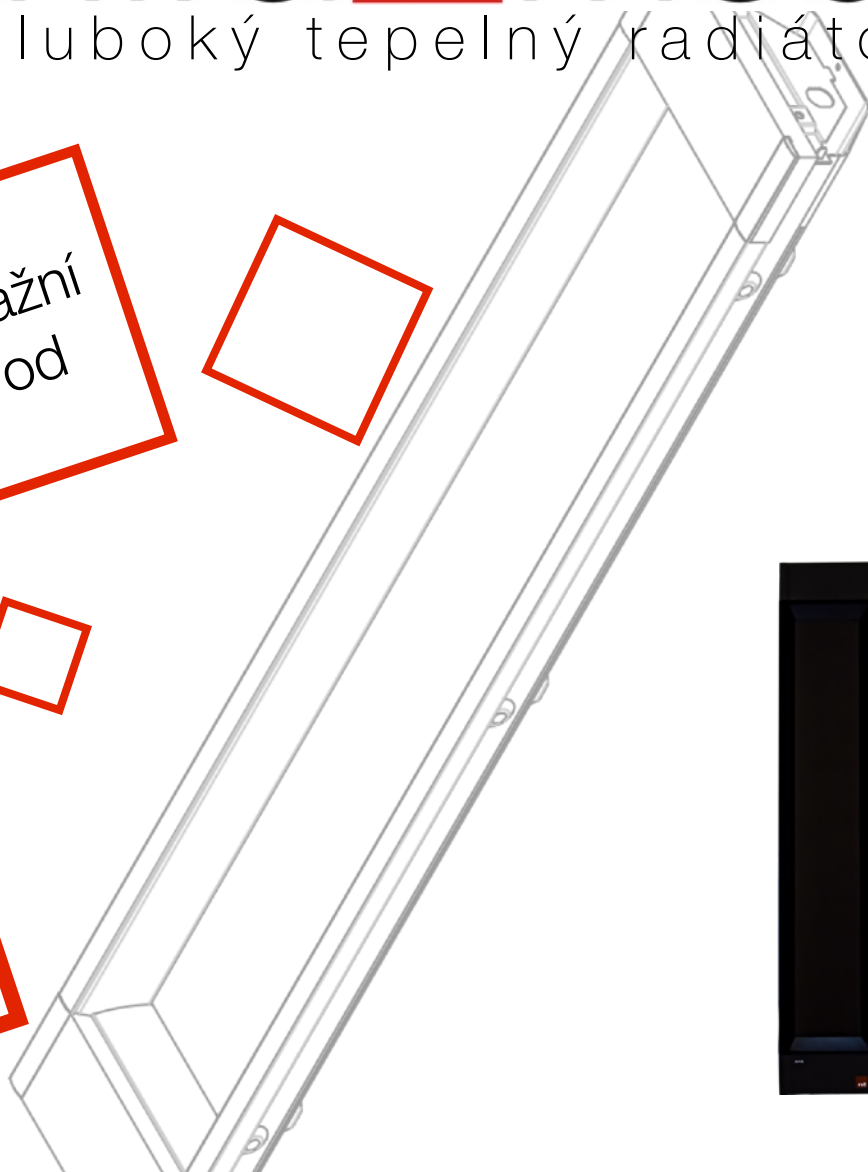




Infra **rot** med

hluboký tepelný radiátor

Montážní
návod





Děkuji mnohokrát

.... za vaši důvěru a rozhodnutí pro hloubkový radiátor **Infra^{rot}med** vyvinutý a vyrobený společností Gurtner Wellness.

Než začnete s instalací, přečtěte si prosím pozorně tyto pokyny, uschovejte je na později a zkontrolujte, zda váš infrazářič nevykazoval poškození při přepravě.

V případě dotazů k instalaci a použití se neváhejte obrátit na nás nebo na vašeho odborného prodejce.

Aby byla aplikace ještě příjemnější, můžete použít naše ovládací prvky a posuvníky. Infrazářič se tak dokonale přizpůsobí vašim individuálním potřebám. Opěradlo Ergo-Flex zajišťuje optimální pohodlí při sezení.

Testováno pro vaši bezpečnost

S radiátorem InfraROTmed jste si vybrali výrobek, který splňuje nejen soukromé, ale i přísnější obchodní směrnice. Bezpečnostní normy byly ověřeny akreditovaným testovacím střediskem.

TESTOVACÍ STANDARDY infrazářiče:

IPX 4 odolný proti stříkající vodě při instalaci

EMV (elektromagnetická kompatibilita "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 (Směrnice o nízkém napětí mimo jiné zahrnuje bezpečnostní vzdálenosti od infračerveného zářiče k tělu)

EN 60335-1:2012

EN 60335-2-53:2011

EN 62233:2008

Testy provedla TÜV Rheinland.



Montážní a bezpečnostní pokyny

Příprava:

Než začnete, informujte se o optimálním umístění infrazářiče nebo topidel a použití vhodného ovladače. My nebo váš odborný prodejce vám rádi pomůžeme s plánováním předem.

Připravte si pracoviště a infrazářič. Zkontrolujte chladič, zda není zjevně poškozen přepravou. Zkontrolujte také připojení.

Dodržujte bezpečnostní pokyny a přesně je dodržujte. Nesprávná instalace představuje riziko požáru. Při správné instalaci však budete moci po dokončení práce pohodlně relaxovat.

Pokud si nejste jisti instalací, poraďte se se zkušeným řemeslníkem.

Všeobecné bezpečnostní pokyny

Nechte přívodní vedení zkontrolovat odborným elektrikářem a připojovací práce svěřte pouze kvalifikovaným osobám.

Veškeré práce provádějte pouze při odpojeném napájení

Infrazářič nesmí být instalován ve vlhkých místnostech (např. sprcha nebo parní sprcha)

Naplánujte si dostatečnou cirkulaci vzduchu, abyste zabránili hromadění tepla.

Při instalaci do stávajících řemesel vždy dodržujte statiku. Vždy dávejte pozor na případné parozábrany, kabely atd.

Dodržujte bezpečnostní vzdálenosti

Dbejte na příjemné rozložení záření pro celé tělo. Hlava by neměla být vystavena intenzivnímu tepelnému záření.

Díky ovládání a opěrce zad je vyhřívání zad obzvláště pohodlné.

Bodové svítidlo 1300W lze instalovat pouze do stropu s dostatečnou ventilací směrem nahoru.

Při prvním použití byste měli infrazářiče nechat nahřát asi 30 minut bez použití. Případné zbytky z výroby (oleje a tuky) se mohou odpařit.

Pokud je infračervený zářič instalován v sauně, lze jej předehrát saunovým ohříváčem pro infračervené použití. Teplota vzduchu by však neměla překročit maximálně 45°C. Nesmí se používat infuze.

Hořlavé povrchy nebo vyříznuté hrany je nutné chránit protipožární tkaninou.

Infrazářič nevyžaduje žádnou údržbu.

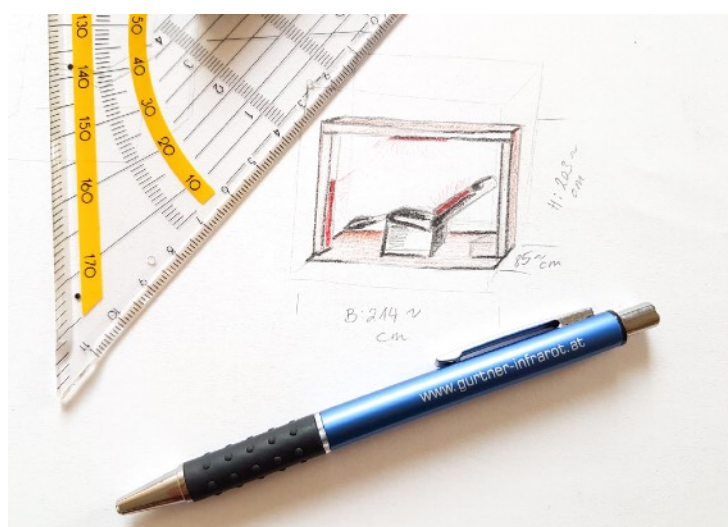
Nikdy nedovolte dětem používat infrazářiče bez dozoru!



Shromáždění

montážní návod:

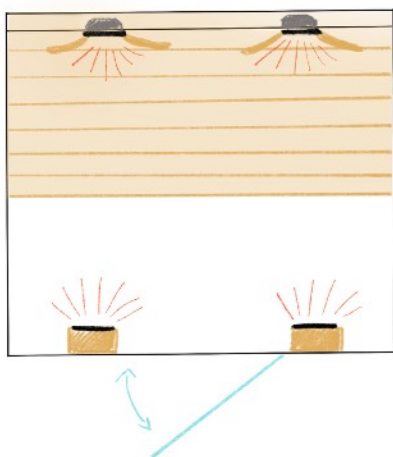
- Pozor: několik dílů je křehkých! Před instalací proto infrazářič zkontrolujte. Při práci jej vždy pokládejte rovně na podlahu na ochrannou fólii. Poškozené infrazářiče se nesmí instalovat.
-
- Vnější rozměry: 88 cm x 17,2 cm; rámová konstrukce cca 1,5cm; Hloubka pouzdra cca 6,5 cm
- Rozměr výřezu: 160x867mm
- Minimální vzdálenosti:
 - 500W zadní radiátor: 30 cm nebo méně se strnívačem; Požadovaná instalační hloubka: 6,5 cm pouzdro + 1,5 cm zadní ventilace
 - 750W přední, stropní nebo stolní bodové světlo: 45 cm; Požadovaná instalační hloubka: 6,5 cm pouzdro + 1,5 cm zadní ventilace
 - 1300W stropní bodové světlo: 70 cm; Požadovaná instalační hloubka 6,5 cm pouzdro + 20 cm zadní ventilace
- Přední reflektory by neměly být instalovány ve výšce obličeje.
- Minimální vzdálenost mezi infračerveným zářičem a podlahou sauny: 5 cm
- Minimální vzdálenost mezi horní hranou topidla a stropem sauny: 20 cm
- Minimální vzdálenost mezi dvěma vertikálními infrazářiči do max. 750W: 20 cm
- Minimální vzdálenost od jiných materiálů, např. opěradlo při 500 W: 5 cm, 750 W: 8 cm, 1300 W: 15 cm
- Před a během montáže vždy zkontrolujte, zda je kabel pro připojení trubky ve vedení (prohlubeň ve vložkové hliníkové liště).
- V případě vertikální instalace musí být propojovací kabel dole.





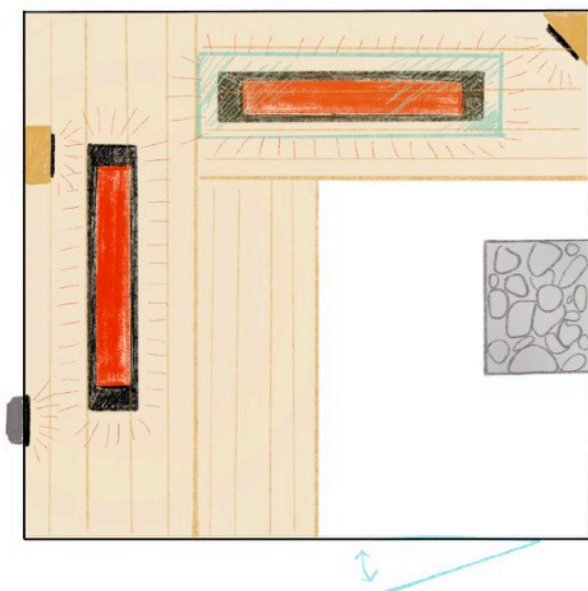
montážní polohy

Montážní polohy v infračervené kabině:



Nejrozšířenější variantou infrakabiny je kabina pro sezení.
Zadní zářič by měl být umístěn přesně na páteři.
Pokud je to možné, přední chladič by měl být naproti. Může být také mírně posunut.
Ve větších infrakabinách je instalováno stropní topidlo pro ležení.

Montážní polohy v sauně:



V závislosti na vašich preferencích mohou být ohřívače zad integrovány do stěny sauny nebo namontovány pomocí dřevěného těla. Rohová instalace je také možná.

Předehřev saunovými kamny obvykle zajišťuje teplotu vzduchu, protože přední radiátory obvykle nelze optimálně umístit.

Pro místa na ležení lze pod silnou skleněnou desku ESG (Pozor! Při používání sauny přikryjte ručníkem, sklo se zahřívá) a stropní topidla.
Stropní bodové svítidlo by mělo být vždy umístěno uprostřed lehátka. Polohu vleže můžete libovolně měnit.



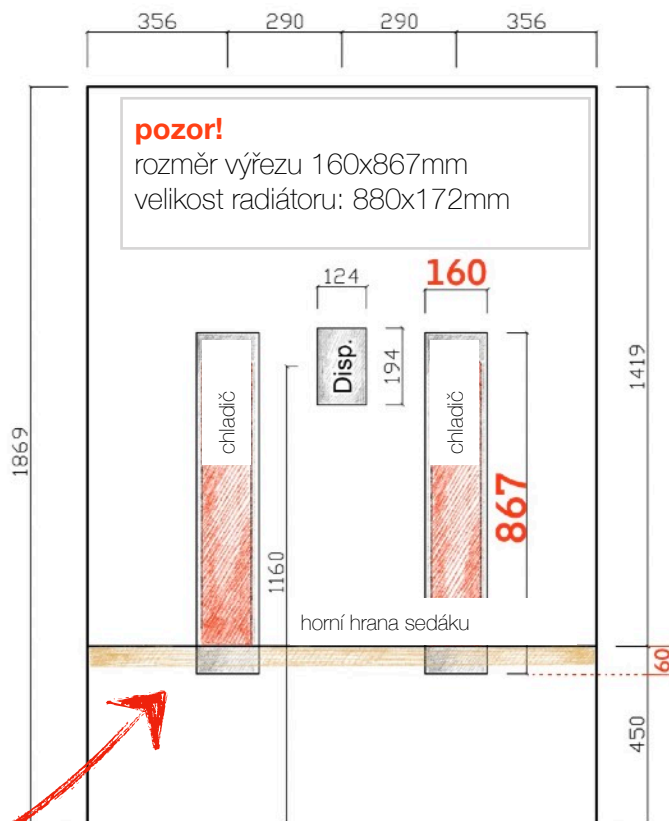
Montážní poloha na příkladu infrakabiny. V sauně jsou infračervené zářiče nastaveny odpovídajícím způsobem výše.

Umístěte zadní radiátory tak, aby byly za vaší páteří.
Výřez by měl být asi o 6 cm nižší než horní okraj sedačky, aby infračervené záření začínalo přímo u sedačky.

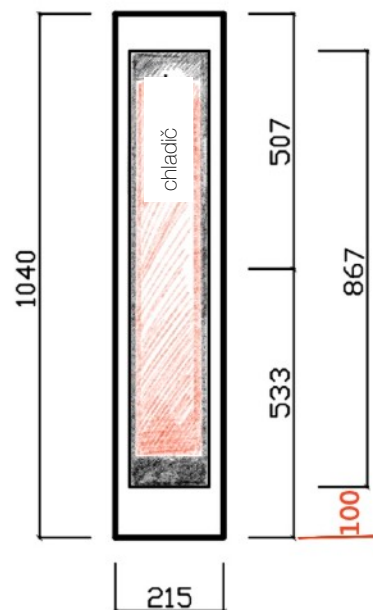
Displej lze instalovat v infračervené kabině v libovolné výšce (ne však nad topením). V sauně by to mělo být blíže k lavici (tam je nižší teplota)

pozor!

Nastavte chladič níže, než je horní okraj sedadla.



U předního radiátoru je výřez umístěn asi 10 cm nad podlahou (v sauně odpovídajícím způsobem výše). Přední chladič optimálně zahřívá oblast nohou a horní části těla.





možnosti montáže

U všech možností montáže se ujistěte, že je infrazářič dostatečně odvětráván a nedochází k hromadění tepla. Nezapomeňte na instalaci protipožární ochrany (protipožární páska a případně protipožární tkanina). Pozor také na uvolněné kabely, izolační materiál, parozábrany atd.

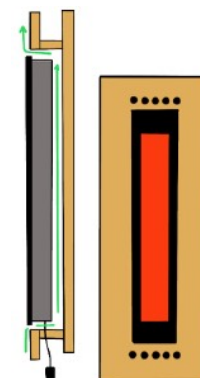
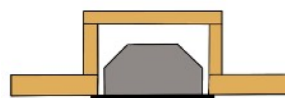
montáž na stěnu:

vertikální montáž na stěnu,
Větrací potrubí kontinuální zdola nahoru.
U silnějších stěn (např. polena) dbejte na to,
aby byly zkosené, aby mohl vzduch
cirkulovat.



Integrace na stěnu:

Pokud není možné průběžné ventilační
potrubí, musí být horký vzduch odveden do
interiéru kabiny.





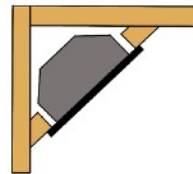
Integrace na stěnu:

Pokud není možné průběžné ventilační potrubí, musí být vzduch odveden do interiéru kabiny.



montáž do rohu:

Odvod vzduchu jako vestavěný nebo integrovaný.

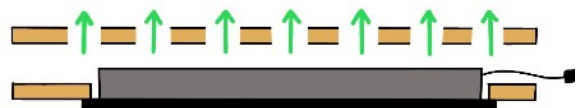


montáž na strop:

Bodové svítidlo 1300W je vhodné pouze pro stropní instalaci. Pokud je nutné instalační pouzdro nebo je strop dvoustěnný, musí být vytvořeny větrací otvory.

Dbejte na dostatečnou vzdálenost od stávajícího stropu! Minimálně 25 cm.

Pokud jsou vzdálenosti menší, musí být plochy chráněny protipožární tkaninou.





Instalace infrazářiče

Připravte si výřez pro radiátor.
Odstraňte piliny a dřevěný prach.
Upevněte protipožární pásku do řezané hrany dřeva (např. sponami). Všechny hořlavé povrchy chraňte protipožární tkaninou.



Nyní můžete vložit instalační pouzdro do připraveného výřezu.



Chcete-li namontovat infračervený zářič zapuštěný, můžete odstranit dřevo v místech, kde jsou kovové jazýčky.

Pozor!

Opatrně odstraňte tuto oblast nožem nebo dlátem a nainstalujte ohříváč propláchnutí.





Pouzdro je upevněno do dřeva nahoře a dole pomocí šroubů.



U svisle namontovaných infrazářičů dbejte na to, aby připojení bylo vždy dole!
Pokud používáte systémové kabely, můžete je nyní pevně propojit.
Vždy se ujistěte, že se zástrčka nemůže náhodně uvolnit.
V případě potřeby použijte odlehčení tahu.



Nyní můžete infrazářič opatrně vložit do pouzdra. Dávejte pozor, abyste nepřiskřípli žádné kabely. Upevněte chladič k nejvzdálenějším otvorům pro šrouby v krytu.



Nyní můžete zakrýt otvory pro šrouby plastovými krytkami.



Pozor!

Jedna z dlouhých stran je drsný (v důsledku vstříkovaní). Přichází zevnitř a poskytuje větší podporu. Hladká strana je venku.





Control ICON 4 touch

Toto ovládání tvoří zásuvný systém s hloubkovými zářiči InfraROTmed. Můžete připojit až 4 reflektory (celkový výkon max. 3 600 W) a regulovat je samostatně v krocích po 1 % od 0 do 100 %.

Displej je odolný proti stříkající vodě a lze jej tedy nainstalovat i do sauny. Samostatná napájecí jednotka je připojena k displeji pomocí datového vedení a zapojena do běžné zásuvky s ochranným kontaktem (pozor na pojistku napájecího vedení!)

Funkce:

připojení připraveno až pro 4 reflektory

Časovač vypnutí, výchozí 30 minut

4 samostatně regulovatelné topné okruhy 0-100% výkonu



Control ICON 1 touch & ICON 2 touch

Jako ICON 4 touch, ale pro jeden nebo dva infrazářiče.



stmívač ICON eco1

K ovládání infrazářiče InfraROTmed můžete také použít ovladač ICON eco1. Instalace je stejná jako u klasického stmívače.

Funkce: on/off, plynulé ovládání

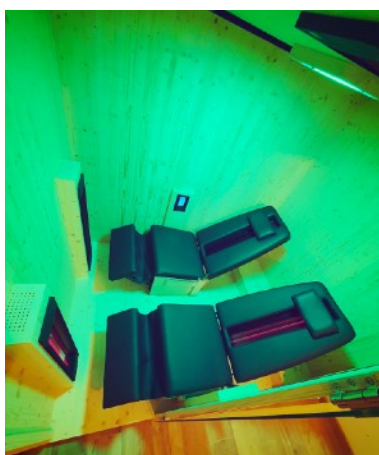
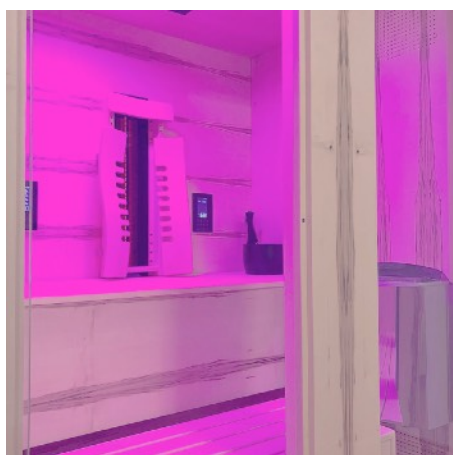
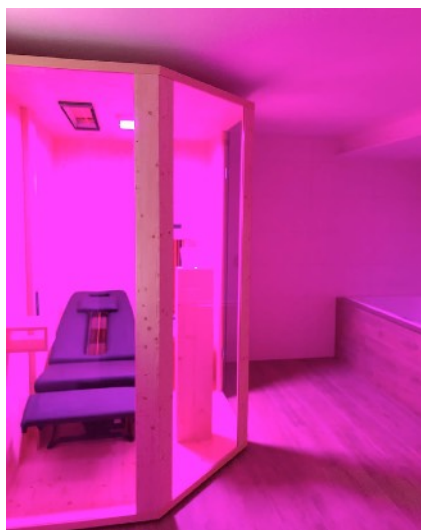




BAREVNÉ SVĚTLO

S extra silným barevným světlem dodáte celé místnosti atmosféru. Kvalitní barevné světlo nejen zvýrazní vaši saunu nebo infračervenou kabinu, ale zaplaví celé prostředí atmosférickým světlem.

Pozor: ne všechna barevná světla jsou vhodná i pro vysoké teploty při provozu sauny. U nás najdete také kvalitní LED barevné světlo, které lze nainstalovat jak do infrakabiny, tak do sauny.





Montáž opěradla ERGO-FLEX

S použitím naší opěrky je infračervená aplikace ještě příjemnější. Přímé opírání o infrazáříč není možné. Naše opěradlo Ergo-Flex lze nastavit do 5 různých výšek. Boční křídla jsou pohyblivá a dokonale se přizpůsobí tělu.

Namontujte hákové lišty (zářez směřující dolů) v jedné rovině s reflektorem nahoře – a máte hotovo. Opěradlo lze nyní zavěsit a v případě potřeby nebo kvůli čištění opět vyvěsit.

Pozor!

Hákové lišty a infračervené zářiče jsou v jedné rovině.





opěradlo HaLu



Zádová opěrka HaLu z ušlechtilého osikového dřeva s výškově nastavitelnou opěrkou hlavy. Pružné desky nabízejí příjemný komfort sezení.

Není nutná žádná montáž, zádovou opěrku lze umístit do libovolné polohy.





Rady pro bezpečné použití:

- Pozor horký povrch! Filtrační deska infračerveného ohřívače se může velmi zahřát a zůstane po určitou dobu horká i po vypnutí! Pozor na nechtěné dotyky, používejte zádovou opěrku v oblasti zad.
- Pozor především na děti, ty nesmějí radiátory používat bez dozoru! Obecně platí, že dětem není dovoleno bez dozoru používat saunu nebo infračervenou kabinu.
- Nezakrývejte ručníky a podobně! Nebezpečí ohně!
- Nedívejte se po dlouhou dobu do jasného světla, protože to může poškodit váš zrak.
- Maximální doba aplikace by neměla být překročena 30 minut. Nadměrné pocení může zhoršit krevní oběh.
- Pokud trpíte nějakým onemocněním nebo si nejste jisti, zda je pro Vás použití infrakabiny vhodné, poraďte se prosím se svým lékařem.
- Infrakabinu například nesmíte používat, pokud máte: otevřené rány, po operacích, oční onemocnění, těžké spáleniny od slunce, v těhotenství a pokud jste pod vlivem alkoholu.
- Záměrné setrvání v radiačním poli navzdory bolesti z horka může vést k popáleninám.
- Po 30 minutách musí materiály vychladnout alespoň 20 minut.
- Pokud v sauně používáte infrazářič, teplota vzduchu by se měla pohybovat pouze kolem 30 až 35°C. Je třeba se vyhnout společnému provozu infračerveného záření a sauny. Saunová kamna nepoužívejte společně s infrazářiči a během infračerveného sezení neprovádějte žádné infuze. Mohlo by to zatížit váš oběhový systém.
- Pozor u lehátkových kabin: stropní bodové světlo se smí používat pouze vleže. Ozařování hlavy by se mělo za každou cenu vyhnout.
- Abyste předešli požáru, nesaňte v infračervené kabině oblečení a podobně a nenechávejte v ní ručníky ani jiné hořlavé materiály.
- Abyste předešli popálení a úrazu elektrickým proudem, nedotýkejte se infračervených topných těles a nepoužívejte na ně kovové nástroje.
- Na topná tělesa nestříkejte tekutiny. Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem nebo poškození topných těles.
- Zajistěte, aby se k horkým infračerveným zářičům nedostal prach nebo cizí předměty.
- V případě těhotenství, onemocnění (např. poruchy smyslového vnímání, také po kožních ošetřeních, ochmutí, epilepsie, vysoký krevní tlak, jizvy v oblasti zad, implantáty s vnějším přístupem,...) nebo užívání léků, zejména při užívání léků snižujících může to ovlivnit pocit tepla, před použitím se prosím poraďte se svým lékařem.
- Používejte pouze topidla, která jsou v perfektním stavu.

Pozor!

Pokud jste nemocní nebo si nejste jisti, vždy kontaktujte svého lékaře.



GURTNER

W E L L N E S S



rot

The page features several decorative red squares. One is a large, tilted square in the top right corner. Another is a smaller, tilted square in the middle left. A third is a small, tilted square in the bottom left. The central 'rot' logo is a solid red square.

Infrazářiče a ovládání přímo od výrobce

GURTNER WELLNESS GmbH
Rainerstraße 18
4910 Ried im Innkreis

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

Chyby, typografické, překladové a tiskové chyby vyhrazeny.