

Výrobca a poskytovateľ záruky:

Elbo-therm GmbH & Co. KG
Infrartheizsysteme
Landwehr 62
D – 46325 Borken

Bezpečnostné pokyny k prevádzke infračerveného panelu ELBOTHERM

Vážený zákazník,

Ďakujeme, že ste sa rozhodli pre infračervené kúrenie vyrábané spoločnosťou Elbo-therm. Elbo-therm je tradičný nemecký výrobca infračervených panelov. Infrapanely Elbo-therm podliehajú prísnej kontrole kvality, tak aby bol zabezpečený vysoký kvalitatívny štandard. Pri správnej inštalácii, použití a údržbe, bude náš vykurovací element slúžiť k Vašej plnej spokojnosti po mnoho rokov.

- 1 Prečítajte si tento návod skôr než infrapanel namontujete a uvediete do prevádzky.
- 2 Ak odovzdáte kúrenie tretej strane, priložte prosím tento návod na obsluhu .
- 3 Skôr než infrapanel zapojíte do elektrickej zásuvky, preverte či táto vyhovuje technickým požiadavkám panelu (štandard 230V/50Hz).
- 4 Infrapanel nesmie byť nikdy zakrytý (akumulácia tepla) .
- 5 Vyvarujte sa poškodeniu a zalomeniu prírodného kábla. Kábel nesmie byť nikdy vedený cez ostré hrany.
- 6 Infrapanel smie byť používaný len v interiéri.
- 7 Zabráňte vniknutiu kvapaliny do infrapanelu.
- 8 Infrapanel nesmie byť nikdy otvorený! Otvárať panel je povolené len výrobcovi, alebo ním poverenej osobe. V opačnom prípade strácate nárok na záruku.

Technické údaje

230V-50Hz, podľa údajov na štítku na zadnej strane infrapanelu

záruka -24 mesiacov na model EASY, 48 mesiacov na model štandard a 60 mesiacov model Exclusiv Odporúčame regulovať pomocou termostatu alebo časovača. Záruka plynie od dátumu predaja. Podkladom pre riešenie reklamácie je faktúra a čitateľný štítok na výrobku.

Bezpečnosť elektrickej prevádzky

- Pred pripojením do elektrickej zásuvky 230 V/50 Hz skontrolujte kábel a konektor. V prípade poškodenia nesmie byť prístroj uvedený do prevádzky. Kábel musí byť vymenený autorizovaným odborníkom alebo výrobcom.
- Nikdy neponárajte prístroj do vody (nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom)
- Zariadenie musí byť inštalované tak, aby sa osoby, ktoré sú vo vani alebo v sprche nemohli dotknúť napájacieho kábla ani elektrickej zásuvky.
- Inštaláciu vo vlhkých miestnostiach musí vždy urobiť odborná firma, podľa normy VDE 0100 jej časti, 701, 702 a 703.
- V prípade inštalácie vo verejných priestoroch musí byť dodržané nariadenie VDE 0108

Čistenie

Infrapanel je možno čistiť len za studena. Prosím, počas čistenia odpojte infrapanel od elektriky. Najlepšie výsledky sa dosiahnu vlhkou handričkou z mikrovlákna.

Nikdy nepracujte s čistiacim roztokom obsahujúcim abrazívne čistiace prostriedky, inak môže dôjsť k poškodeniu povrchu.

Registračné číslo pre likvidáciu odpadu WEEE 29621100

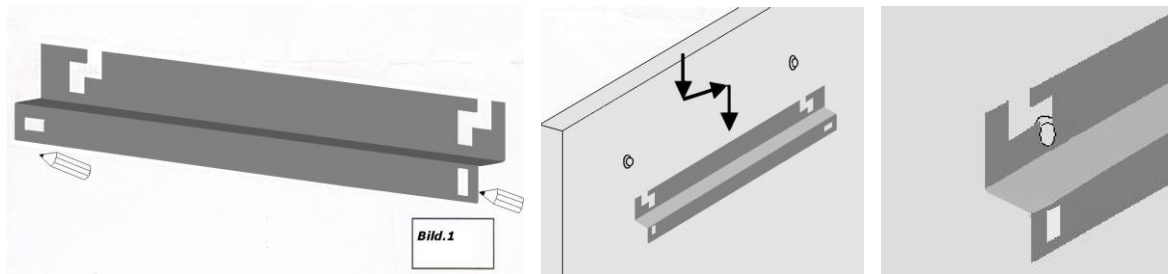
Infrapanel a jeho časti nesmú byť likvidované spolu s bežným komunálnym odpadom. Ohrievač musí byť zlikvidovaný v recyklačnom centre, ktoré je na tento účel oprávnené. Takéto recyklačné centrum nájdete vo svojom okolí.

Tipy pre správne použitie

Prvotné vykúrenie úplne vychladenej miestnosti môže trvať dlhšiu dobu niekedy aj niekoľko dní. Pričom sa musia najskôr ohriať studené predmety v miestnosti (nábytok, steny, podlaha, strop atď.) Následne je predmetmi naakumulovaná energia distribuovaná do priestoru v podobe veľmi príjemného sálavého tepla. Počas ďalšej prevádzky už prichádza len k dokurovaniu a doba reálnej prevádzky infrapanelu je výrazne redukovaná.

Montáž na stenu

Infrapanel je možné nainštalovať iba pomocou priloženého montážneho materiálu. Štandardne je Elbo-therm infrapanel dodávaný s montážnou sadou na stenu. Pre montáž na strop je potrebné dokúpiť originálnu montážnu sadu na strop zn. Elbo-therm.



Obr.1

Vezmite si lištu (obr. 1) z montážnej sady infrapanelu a pridržte ju vodorovne na požadovanom mieste. Podľa vyznačených otvorov nakreslite na stenu montážne body. Následne vyvítajte 8 mm diery a osadte do nich vhodné hmoždinky. Podľa vodováhy dopasujte montážnu lištu a priskrutkujte skrutkami (min. 6 x 80) s 20mm podložkou (skrutky a podložka nie sú súčasťou balenia) Pre upevnenie do sadrokartónu, použite zodpovedajúce expanzne kotvy. Uistite sa, že pri vŕtaní nepoškodíte elektrické vedenie alebo vodovodné potrubie pod omietkou!

Teraz zasuňte kolíky v hornej časti infrapanelu do montážnej lišty na stene a pripevnite pohybom doprava a dolu. Zapojte do zásuvky, hotovo! Zapojenie do podmietskovej krabice môže vykonať len odborne spôsobilá osoba!

Pri Elbo-therm zrkadlových, sklenených, kamenných a keramických infrapaneloch je nástenný držiak predmontovaný na zadnej strane panelu.



Obr.2

Vyvrátajte dva otvory na miesto, kde plánujete osadiť infrapanel. Osadte skrutky s veľkosťou hlavy minimálne 8mm. Nechajte skrutky odstávať cca 3 mm od steny, tak aby ste mohli na ne osadiť infrapanel tak že ich zasuniete do kľúčových otvorov držiaka infrapanelu (obr. 2).

300x600mm INFRAPANEL	krížne uchytenie	vzdialenosť dier	450mm
300x600mm INFRAPANEL	horné rovné uchytenie	vzdialenosť dier	200mm

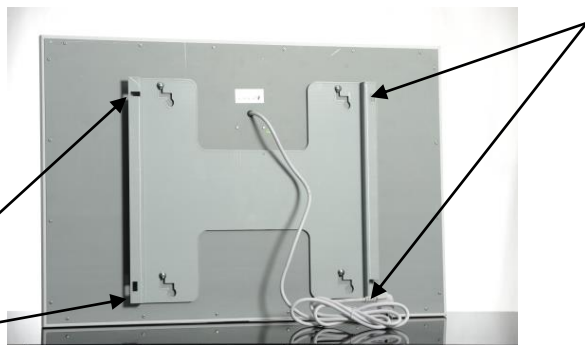
Všetky ostatné veľkosti :	krížne uchytenie	vzdialenosť dier	400mm
	horné rovné uchytenie	vzdialenosť dier	400mm

Montáž sa strop (je potrebné dokúpiť montážnu sadu na strop – nie je súčasťou balenia)

1. Upevnenie držiaka na strop

Držiak musí byť namontovaný na strop pevne. Rešpektujte vlastnosti príslušného stropu (betón, drevo, atď). Použite vhodné skrutky a hmoždinky!

Ak chcete pripojiť držiak na strop, použite štyri vonkajšie štvorcové otvory.

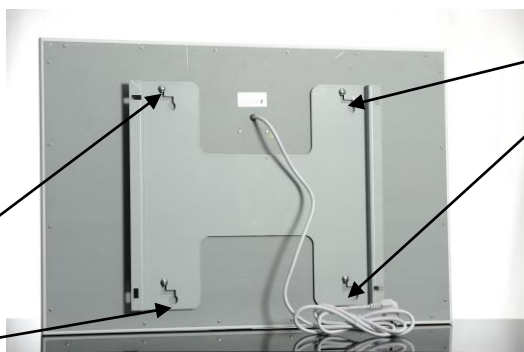


montážne otvory

montážne otvory

2. Osadenie infrapanelu

Štyri skrutky na zadnej strane panelu presne zasuniete do montážnych otvorov v (na strope osadenom) držiaku a bočnými pohybmi ich privediete do bezpečnej konečnej polohy. Odporúčame si správnosť pohybu vyskúšať ešte pred osadením držiaka na strop.



montážne otvory

montážne otvory