

BG- Ръководство за употреба (съкратен вариант)

В това ръководство ще намерите важна информация за инсталацията на Вашият инфрачервен отоплителен уред (ИОУ). Вие закупвате екологичен и икономичен отоплителен уред и по този начин спомагате по-ефективно за опазването на околната среда.

Инфрачервените отоплителни системи доказват своите качества чрез проста инсталация, гъвкавост при монтажа и липса на поддръжка. Така че можете спокойно и продължително да се наслаждавате на инфрачервения отоплителен уред и за да бъдем сигурни за Вашата безопасност, моля прочетете внимателно инструкциите преди инсталацията.

Дръжте ръководството под ръка винаги.



Инфрачервеният отоплителен уред не работи на принципа на конвекционалните отоплители, а е лъчист нагревател. Затова в началото е нужно да бъдат загряти студените обекти, като: (мебелите, стените, тавана и пода) на първо място. Ако не усетите незабавно комфортно чувство на топлина, тогава оставете отоплителя да работи за няколко часа, или дори няколко дни ако е необходимо, докато достигнете комфортен климат в помещението. Веднага след като твърдите обекти се затоплят, приятната топлина ще се разпространи в цялото помещение и след това ще можете да намалите времето на работа на Вашият отоплителен панел до минимум. За да се радвате на комфортната топлина в целият и капацитет, ние препоръчваме да инсталирате високо-качествен контролиращ уред (термостат). Моля свържете се с Вашия специализиран търговец или обслужваща компания.

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



- Не е препоръчително нагревателя да се свързва директно към електрическата мрежа;
- Инсталирането на отоплителния уред в специални помещения (стаи с душ, вана или плувен басейн), както и на обществени места може да се извърши само от специализирана фирма за монтаж, като се вземат предвид съответните стандарти и норми на съответната държава.

- Инфрачервеният отоплителен уред може да бъде свързан само към променлив ток 230 V, 50 Hz.

- Инфрачервеният отоплителен уред не трябва да бъде изложен на прекомерна влага.

- Не поставяйте никакви предмети върху уреда и не го покривайте. Внимание: опасност от прегряване!



- ИОУ притежава вграден термостат, който го предпазва от прегряване, при достигане на опасна температура, термостатът изключва панела и когато той се охлади до безопасни нива отново го включва.

- Минималното разстояние до други обекти, трябва да бъде 50 см отпред, 20 см от ляво и дясно и 10 см отгоре и отдолу.

- При инсталирането на ИОУ върху тухлена или каменна стена, са достатъчни само намиращите се в опаковката монтажни принадлежности. На други видове стени или зидария (като например Rigips, дърво и др.) моля използвайте подходящи монтажни принадлежности спрямо индивидуалните условия.

- В случай на разглобяване или транспорт, моля бъдете сигурни, че уреда е напълно изстинал.

- ИОУ не е предназначен да се контролира от лица (деца включително) с намалени физически, сензорни или умствени способности или без опит и / или знание, освен ако те не се наблюдават от лицето, отговорно за тяхната безопасност или да получат инструкции за това как да използват устройството.

- Децата не могат да предвидят опасностите, които могат да възникнат, когато се занимават с електрически уреди. Така че никога не оставяйте децата сами с електрически уреди. Да се съхранява на недостъпно място за малки деца.



- Не се опитвайте да поправяте ИОУ, захранващият кабел не може да бъде заменен. Уреда трябва да се върне на производителя за ремонт.

ПРЕДИ ПЪРВОНАЧАЛНОТО СТАРТИРАНЕ

Прочетете внимателно инструкциите за безопасност и ръководството преди употреба! Проверете ИОУ за видими щети и дали напрежението е в съответствие с напрежението отбелязано на информационната табелка (на обратната страна). Ако забележите щети по уреда, не го използвайте - свържете се с Вашия дилър специалист.

Ние Ви препоръчваме, да не изхвърляте оригиналната опаковка на уреда. Съхранявайте оригиналния пакет за възможен транспорт.



СТАРТИРАНЕ

Инсталирайте инфрачервения отоплителен уред чрез наличния монтажен комплект в оригиналната опаковка и го свържете с главния кабел!

МОНТАЖ

За монтажа, моля използвайте включения шаблон за пробиване на нужните отвори като следвате инструкциите.

СВЪРЗВАНЕ КЪМ МРЕЖАТА

ИОУ е снабден със захранващ кабел. След като сте завършили монтажа свържете уреда към мрежата с 230 V, 50Hz. Регулатора за стайна температура може да бъде включен в мрежата чрез адаптер (гнездо термостат). Или чрез фиксирана връзка, в този случай се консултирайте със специалист за инсталирането - като се вземат предвид съответните стандарти и норми на страната.

ПОЧИСТВАНЕ И ГРИЖА

Преди почистване винаги изключвайте главния щепсел от захранването. За почистване трябва да използвате гладка и влажна кърпа и малко неабразивен препарат . Никога не почиствайте инфрачервения отоплителен уред и захранващият кабел под течаща вода, нито ги потапяйте във вода. Не използвайте разяждащи, абразивни или лесно запалими почистващи препарати.

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Infrapower Manufacturing Ltd. декларира, че това устройство е в съответствие с Регламенти: EN60335-1, EN60335-2-30, EN50366.

FOR INFRAPOWER MANUFACTURING LTD.

ИЗХВЪРЛЯНЕ

Инфрачервеният отоплителен уред трябва да се изхвърля отделно от останалите битови отпадъци в предвидените за тази цел обекти. Можете да получите подробна информация за изхвърлянето от специализираните магазини, където е закупен продуктът.

