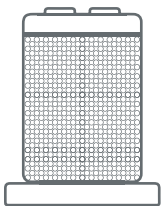


Scandilux

UA

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР

КЕРІВНИЦТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ



FH 150 X

Моделі, що зазначені в інструкції з експлуатації:

220 В-240 В~50-60 Гц, IP20, клас II,
1500 Вт: FH 150 X

ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ

**Перед експлуатацією обігрівача слід уважно ознайомитися з інструкціями.
Рекомендується зберігати інструкції для їх використання у майбутньому.**

ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ (ознайомитися перед експлуатацією обігрівача)

1. Перед експлуатацією перевірити відповідність живлення електромережі номіналу потужності приладу, що зазначений на етикетці.
2. Необхідно ретельно стежити за тим, щоб діти не гралися з приладом. Експлуатувати пошкоджений прилад не рекомендується.
3. Перевірити стан заземлення розетки, до якої під'єднується обігрівач, та відповідність блоку живлення номіналу в технічному паспорті.
4. Якщо прилад не експлуатується, слід вийняти штекер з розетки.
5. Штекер виймають з розетки для виконання заходів з очищення або технічним обслуговуванням приладу
6. Забороняється тягнути за дріт живлення, щоб вийняти штекер з розетки.
7. Використання подовжувача не рекомендується, оскільки це може призвести до перегріву та викликати пожежу.
8. Дріт живлення слід тримати подалі від гарячого корпусу обігрівача.
9. УВАГА! Забороняється накривати обігрівач, щоб уникнути його перегрівання.
10. Забороняється експлуатувати зазначений обігрівач поблизу ванни, душової kabіни або басейну. Уникати розміщення обігрівача в місцях, де він може потрапити у ванну або інший резервуар для води.
11. Прилад призначений виключно для побутової експлуатації. Забороняється експлуатувати поза приміщенням.
12. Забороняється накривати або ж блокувати тепловивідні решітки або повітрозабірні отвори обігрівача.
13. Слідкувати за тим, щоб обігрівач не знаходився близько до фіранок або меблів, оскільки це створює небезпеку пожежі.
14. Не слід розташовувати обігрівач безпосередньо під розеткою.
15. Уникати потрапляння будь-яких предметів через тепловивідні решітки або повітрозабірні отвори обігрівача.
16. Забороняється розташовувати зазначений обігрівач поблизу легкозаймистих матеріалів, поверхонь або речовин, оскільки це може призвести до пожежі.
17. Слід дотримуватися особливої обережності, якщо обігрівач розташовується в приміщеннях, де знаходяться діти або особи з обмеженими можливостями.
18. Для пересування обігрівача слід вимикати його від електромережі.
19. В опалювальному приміщенні не повинно бути горючих матеріалів (наприклад: бензину, розчинників, балончиків з розпилювачем, тощо) або інших легкозаймистих матеріалів (наприклад: дерева або паперу). Такі матеріали слід тримати подалі від обладнання. Небезпека пожежі!!
20. Забороняється експлуатувати обігрівач з пошкодженим дротом або штекером живлення, якщо він вийшов з ладу, або ж зазнав пошкодження в результаті падіння.

21. Виробник, його представник або ж фахівець з обслуговування мають виконати заміну пошкодженого дроту живлення з метою уникнення небезпеки.
22. Зазначений прилад не призначений для експлуатації особами (зокрема дітьми) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, а також з дефіцитом досвіду і знань, за винятком випадків, коли вони знаходяться під наглядом або ж проінструктовані щодо експлуатації приладу особою, відповідальною за їх безпеку.
23. Необхідно ретельно стежити за тим, щоб діти не гралися з приладом.

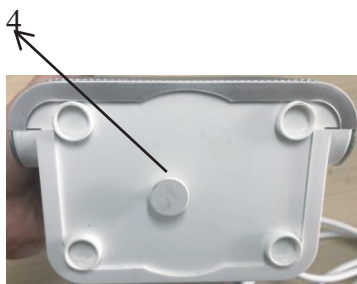
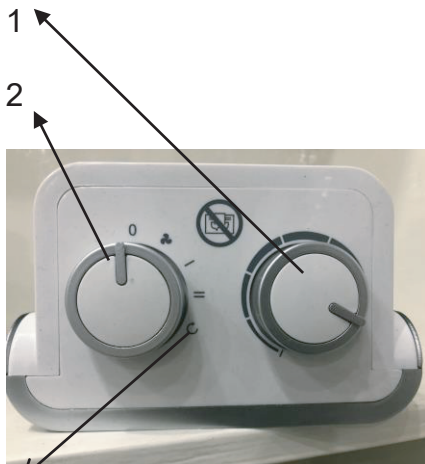
ЕКСПЛУАТАЦІЯ ОБІГРІВАЧА

ПРИМІТКА: Специфічний запах та дим після увімкнення обігрівача вперше або ж після його довготривалого простою вважається нормою. Такі явища зникають після того, як прилад відпрацює протягом короткого проміжку часу.

ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ

FN 150 X

1. контроль температури
2. контроль живлення
3. перемикач коливань
4. перемикач запобіжника від перекидання



ЗАХОДИ З БЕЗПЕКИ:

1. Для запобігання перегріву в прилад вбудований захист від теплового перевантаження.
2. В разі досягненні температури перегріву обігрівач автоматично вимикається. Робота

приладу відновлюється лише після його скидання користувачем.

(Інструкції стосовно скидання див. нижче)

Для скидання обігрівача наявне наступне:

Чотирипозиційний поворотний перемикач для трьох рівнів: перший рівень призначений лише для вентиляції, другий рівень працює з режимом 750 кВт, а третій відображає загальну вхідну потужність.

Термостат для регулювання кімнатної температури в діапазоні від 0 ~ 40°C , регулятор термостату можна встановлювати в проміжку від 0 до 270 градусів.

ОЧИЩЕННЯ ОБІГРІВАЧА

1. Перед очищенням обігрівач вимикають з настінної розетки та охолоджують.
2. Зовнішню поверхню обігрівача спочатку протирають вологою ганчіркою, а потім полірують сухою.
3. Не рекомендується використовувати для очищення будь-які миючі засоби або ж абразивні матеріали. Крім того слід уникати потрапляння в обігрівач води.

ЗБЕРІГАННЯ ОБІГРІВАЧА

Якщо обігрівач не експлуатується протягом тривалого часу, слід забезпечити його захист від пилу і зберігати в чистому сухому приміщенні.

НАЛЕЖНА УТИЛІЗАЦІЯ ЗАЗНАЧЕНОГО ВИРОБУ



Це маркування свідчить про те, що виріб не підлягає утилізації разом з іншими побутовими відходами на всій території ЄС. Щоб запобігти ймовірній шкоді навколишньому середовищу або ж здоров'ю людини від неконтрольованої утилізації відходів, слід відповідально ставитися до їх переробки, сприяючи екологічному повторному застосуванню матеріальних ресурсів. Щоб повернути використаний прилад можна скористатися системами повернення та збору або ж звернутися до продавця, у якого було придбано виріб. Таким чином виріб надсилається на екологічно безпечну переробку.

ГАРАНТІЙНІ ВІДОМОСТІ

Відповідно до законодавства країни проживання споживача виробник надає 1 рік гарантії (для Німеччини - 2 роки), починаючи з дати продажу приладу кінцевому користувачеві.

Гарантія поширюється лише на дефекти матеріалу або якість виготовлення.

Гарантійний ремонт виконується лише в офіційному сервісному центрі. В разі виникнення претензії по гарантії необхідно надати оригінал рахунку-фактури (із зазначенням дати придбання).

Гарантія не поширюється на наступні випадки:

- Нормальний знос
- Неналежна експлуатація; наприклад: перевантаження приладу або використання незатверджених допоміжних пристроїв
- Застосування сили, пошкодження від зовнішніх впливів
- Пошкодження, викликані недотриманням інструкції користувача; наприклад: підключенням до невідповідної електромережі або ж ігноруванням рекомендацій з монтажу
- Частково або повністю демонтовані прилади

№ п/п	Умовн е познач ення	Значенн я	Од. вимірюва ння	№ п/п	Од. вимірю вання
Теплова потужність				Режим теплового навантаження, лише для електричних обігрівачів локального призначення (обрати один)	
Номінальна теплова потужність	P_{nom}	1,5	кВт	Ручне керування тепловим навантаженням з вбудованим термостатом	Н/Д
Мінімальна теплова потужність (орієнтовна)	P_{min}	0,7	кВт	Ручне керування тепловим навантаженням з віддачею по кімнатній і/або зовнішній температурі приміщення	Н/Д
Максимальна безперервна теплова потужність	$P_{max,c}$	1,5	кВт	Електронне керування тепловим навантаженням з віддачею по кімнатній і/або зовнішній температурі приміщення	Н/Д
Споживання допоміжної електроенергії				Теплова потужність з урахуванням роботи вентилятора	
За номінальної теплової потужності	el_{max}	1,435	кВт	Режим контролю теплової потужності/кімнатної температури (обрати один)	
За мінімальної теплової потужності	el_{min}	0,757	кВт	Одноступінчата теплова потужність та відсутність контролю кімнатної температури	[ні]
В режимі очікування	el_{sv}	Н /Д	к В т	Дво- або багатоступінчата теплова потужність без контролю кімнатної температури	[ні]
				З механічним термостатом для регулювання кімнатної температури	[так]
				З електронним термостатом для регулювання кімнатної температури	[ні]
				Електронний контроль кімнатної температури + денний таймер	[ні]
				Електронний контроль кімнатної температури + тижневий таймер	[ні]
				Інші варіанти керування (можливо обрати кілька варіантів)	
				Контроль кімнатної температури з функцією виявлення присутності	[ні]
				Контроль кімнатної температури з функцією виявлення відкритого вікна	[ні]
				З функцією дистанційного керування	[ні]
				З функцією адаптивного керування пуском	[ні]
				З функцією обмеження часу роботи	[ні]
				З функцією датчика із зачерненою кулькою	[ні]
Контактні дані					