

**INSTRUCTION MANUAL  
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ  
ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ  
ЖАБДЫҚ НҰСҚАУЫ**

GB	CERAMIC FAN HEATER .....	3
RUS	ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР С КЕРАМИЧЕСКИМ НАГРЕВАТЕЛЬНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ .....	4
UA	ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОР З КЕРАМІЧНИМ НАГРІВАЛЬНИМ ЕЛЕМЕНТОМ .....	5
KZ	КЕРАМИКАЛЫҚ ҚЫЗДЫРҒЫШ ЭЛЕМЕНТІ БАР ЖЫЛУ ЖЕЛДЕТКІШ .....	6
EST	KERAAMILISE KÜTTEELEMENDIGA SOOJUSVENTILAATOR .....	7
LV	SILTUMVENTILATORS AR KERAMISKU SILDELEMENTU .....	8
LT	ŠILUMINIS VENTILATORIUS SU KERAMINIŲ ŠILDYMO ELEMENTU .....	9
H	HÖVENTILÁTOR KERÁMIA MELEGÍTŐELEMMEEL .....	10



[www.scarlett.ru](http://www.scarlett.ru)



**GB DESCRIPTION**

1. Air outlet
2. Thermostatic regulator
3. Mode switch
4. Indicator light
5. Oscillating base switch

**UA ОПИС**

1. Решітка
2. Регулятор термостата
3. Перемикач режимів роботи
4. Світловий індикатор роботи
5. Перемикач режиму обертання

**EST KIRJELDUS**

1. Rest
2. Termostaadi regulaator
3. Törežiimide lülit
4. Töötamise märgutuli
5. Painutusrežiimide lülit

**LT APRAŠYMAS**

1. Grotos
2. Termostato reguliatorius
3. Darbo režimų jungiklis
4. Darbo šviesos indikatorius
5. Sukimosi režimo jungiklis

**RUS УСТРОЙСТВО ИЗДЕЛИЯ**

1. Решётка
2. Регулятор термостата
3. Переключатель режимов работы
4. Световой индикатор работы
5. Переключатель режима поворота

**KZ СИПАТТАМА**

1. Решётка
2. Термостат реттегіші
3. Жұмыс тәртіпінің айрыпқосқышы
4. Жұмыстың жарықты индикаторы
5. Бұрылу тәртіп аудыстырып қосқышы

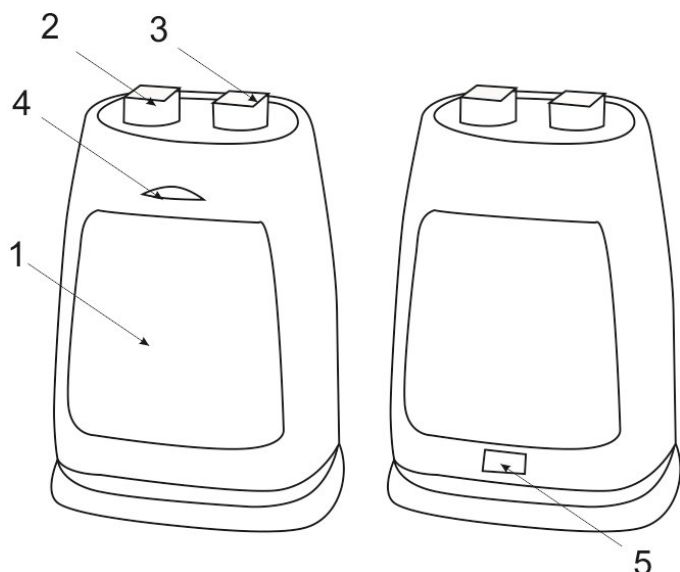
**LV APRAKSTS**

1. Režījs
2. Termostata regulētājs
3. Darba režīmu slēdzis
4. Darba gaismas indikators
5. Pagrieziena režīma slēdzis

**H LEÍRÁS**

1. Rács
2. Termosztát-szabályozó
3. Üzemmód kapcsoló
4. Működési jelzőlámpa
5. Forgáskapcsoló

<b>220-240 V / ~ 50 Hz Класс защиты II</b>	<b>1800 W 1800 Вт</b>	<b>1.4 / 1.6 kg</b>	<b>mm</b>
			<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-between;"> <span>245</span> <span>152</span> <span>185</span> </div>



## **GB INSTRUCTION MANUAL**

### **IMPORTANT SAFEGUARDS**

- Please read this instruction manual carefully before use and keep in a safe place for future reference.
- Incorrect operation and improper handling can lead to malfunction of the appliance and injuries to the user.
- Before the first connecting of the appliance check that voltage indicated on the rating label corresponds to the mains voltage in your home.
- For home use only. Do not use for industrial purposes. Do not use the appliance for any other purposes than described in this instruction manual.
- Do not use outdoors.
- Always unplug the appliance from the power supply before cleaning and when not in use.
- To prevent risk of electric shock and fire, do not immerse the appliance in water or in any other liquids. If it has happened DO NOT TOUCH the appliance, unplug it immediately and check in service center.
- Do not use the appliance in immediate proximity to a bath, a shower or a swimming pool.
- Do not place appliance or parts near an open flame, cooking or other heating appliances.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliances by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Do not leave the appliance switched on when not in use.
- Do not operate after malfunction or cord damage.
- Do not attempt to repair, adjust or replace parts in the appliance. Check and repair the malfunctioning appliance in the nearest service center only.
- Keep the cord away from sharp edges and hot surfaces.
- Do not pull, twist, or wrap the power cord around appliance.
- Never insert fingers, pencils or any other object through the guard when the appliance is operating.
- To reduce the risks of electric shock do not switch the appliance by wet hands.
- For repair or accessories, contact an authorized service center only.
- Operating unit should be not closer than 0.9 m to flammable or easy deformable under high temperature objects.
- When the appliance is on, move it away from the wall socket and make sure that the cord is not in front of the air outlet grill. Do not install the unit closer than 0.3 m to any objects.
- If, however, the airflow is inadvertently obstructed during use, the built-in thermal safety cutout will automatically switch off the appliance.
- If you lift or overturn working appliance, safety lock system will switch it off. When you stand the appliance properly it will continue operating.
- CAUTION:
- Do not cover the appliance when it is in use.
- Do not use the fan heater in rooms less than  $4\text{ m}^2$  area.
- If the product has been exposed to temperatures below  $0^\circ\text{C}$  for some time it should be kept at room temperature for at least 2 hours before turning it on.
- The manufacturer reserves the right to introduce minor changes into the product design without prior notice, unless such changes influence significantly the product safety, performance, and functions.



### **OPERATION**

- Set the thermostat to minimum position «-».
- Set the mode switch to position «0».
- Insert the plug to the power supply.

### **MODE CONTROL**

- Set the mode switch to the required position:
  - **O** – Off;
  - **\*** – Fan (airflow without heat);
  - **I** – Warm airflow (1000 W);
  - **II** – Hot airflow (1800 W).
- The indicator light should light up, when you set the thermostat to any position except off.

### **THERMOSTAT**

- Set the thermostat to maximum position «+».
- When the ambient temperature raises to satisfying level, slowly turn the thermostat counterclockwise until the fan heater will switch off. The room temperature thus will be kept at the set level.
- If you want to change the room temperature, you can make another regulation: turn the thermostat clockwise to arise the temperature and counterclockwise to lower it.

### **ATTENTION:**

- Should the unit overheat, provided safety device will switch it off automatically. In such case switch the appliance off and unplug it. Check all vents and try to restart again after at least 5 minutes. If it does not operate, contact a Service center.

### **NOTES:**

- The room must be closed, if not, using of fan heater will not make good result because of heat leakage.

**OSCILLATING MODE**

- Your fan heater is equipped with 900 oscillating system.
- Set the oscillating base switch to the "I" position to start oscillation.
- To stop the oscillation set the oscillating base switch to the "O" position.

**CARE AND CLEANING**

- The appliance should be cleaned regularly, otherwise the efficiency of heating may be reduced.
- Always unplug the appliance and allow it to cool down before cleaning.
- Wipe the outer surface of appliance with a soft damp cloth.
- Do not use abrasive cleaners, gasoline, thinner or other chemicals to clean the appliance.

**STORAGE**

- Complete all requirements of chapter CARE AND CLEANING
- Keep the appliance in a cool, dry place.

**RUS РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ****МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

- Внимательно прочитайте Руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочного материала.
- Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке и причинить вред пользователю.
- Перед первоначальным включением проверьте, соответствуют ли технические характеристики, указанные на изделии, параметрам электросети.
- Использовать только в бытовых целях в соответствии с данным Руководством по эксплуатации. Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Не использовать вне помещений.
- Всегда отключайте устройство от электросети перед очисткой, или если Вы его не используете.
- Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор и шнур питания в воду или другие жидкости. Если это произошло, НЕ БЕРИТЕСЬ за изделие, немедленно отключите его от электросети и обратитесь в Сервисный центр для проверки.
- Не использовать устройство в непосредственной близости от ванны, душа или плавательного бассейна.
- Не располагайте прибор вблизи источников тепла.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, чувственными или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Дети должны находиться под контролем для недопущения игры с прибором.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- При повреждении шнура питания его замену, во избежание опасности, должен производить изготовитель или уполномоченный им сервисный центр, или аналогичный квалифицированный персонал
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство. При возникновении неполадок обращайтесь в ближайший Сервисный центр.
- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- Не тяните за шнур питания, не перекручивайте и не наматывайте его вокруг устройства.
- Избегайте контакта с движущимися частями прибора. Не просовывайте карандаши или другие предметы через защитную решетку работающего устройства.
- Во избежание поражения электрическим током не включайте прибор влажными руками.
- При неполадках или для замены принадлежностей обращайтесь только в сервисный центр.
- Не ставьте прибор ближе 0,9 м от легковоспламеняющихся или деформирующихся от воздействия температуры предметов и веществ.
- Не устанавливайте тепловентилятор в непосредственной близости от электрических розеток.
- В случае перегрева прибора встроенная защитная система автоматически отключает его.
- При подъёме или опрокидывании работающего тепловентилятора срабатывает защитная блокировка и прибор выключается. Если тепловентилятор поставить на основание, он снова включится.

**ВНИМАНИЕ!**

- Во избежание перегрева тепловентилятор не накрывать.
- Не пользуйтесь тепловентилятором в помещениях с площадью менее 4 м<sup>2</sup>.
- Если изделие некоторое время находилось при температуре ниже 0°C, перед включением его следует выдержать в комнатных условиях не менее 2 часов.
- Производитель оставляет за собой право без дополнительного уведомления вносить незначительные изменения в конструкцию изделия, кардинально не влияющие на его безопасность, работоспособность и функциональность.

**ВНИМАНИЕ:**

- Во избежание утечек тепла помещение следует держать закрытым, иначе оно не прогреется.

**РАБОТА**

- Установите регулятор терmostата в минимальное положение.
- Установите переключатель режимов в положение «0».
- Подключите прибор к электросети.

**РАБОЧИЕ РЕЖИМЫ**

- Установите переключатель режимов работы в одно из положений:

-  – выключено;
-  – вентилятор (поток холодного воздуха без нагрева);
- I – тёплый воздух (1000 Вт);
- II – горячий воздух (1800 Вт).

- При выборе любого режима (кроме положения «0»), загорается световой индикатор работы.

#### **ТЕРМОСТАТ**

- Установите регулятор термостата в максимальное положение.
- Когда воздух в помещении достаточно нагреется, медленно поверните регулируемый термостат против часовой стрелки до тех пор, пока тепловентилятор не выключится. Прибор будет автоматически поддерживать установленную в комнате температуру.
- Для изменения температуры: поверните регулируемый термостат против часовой стрелки – для снижения, и по часовой стрелке – для повышения.

#### **ВНИМАНИЕ:**

- Если сработала защита от перегрева и прибор автоматически отключился, выключите и отключите его от электросети, проверьте, не забились ли воздуховоды, и не менее, чем через 5 минут снова включите прибор. Если тепловентилятор не включается, обратитесь в сервис центр.

#### **ПОВОРОТ**

- Данная модель тепловентилятора оснащена системой автоматического поворота корпуса на 90°.
- Для включения этого режима установите переключатель поворота корпуса в положение “I”.
- Для отмены режима автоматического поворота корпуса переведите переключатель в положение “O”.

#### **ОЧИСТКА И УХОД**

- Регулярно очищайте тепловентилятор снаружи, поскольку скапливающаяся грязь понижает эффективность его работы.
- Обязательно отключайте прибор от электросети перед очисткой и давайте ему остыть.
- Протрите тепловентилятор снаружи мягкой влажной тканью.
- Не применяйте абразивные чистящие средства, бензин, растворители и другие агрессивные химические вещества.

#### **ХРАНЕНИЕ**

- Выполните требования пункта ОЧИСТКА И УХОД
- Храните изделие в сухом прохладном месте.

### **ІА ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ**

- Шановний покупець! Ми вдячні Вам за придбання продукції торговою маркою SCARLETT та довіру до нашої компанії. SCARLETT гарантує високу якість та надійну роботу своєї продукції за умови дотримання технічних вимог, вказаних в посібнику з експлуатації.
- Термін служби виробу торгової марки SCARLETT у разі експлуатації продукції в межах побутових потреб та дотримання правил користування, наведених в посібнику з експлуатації, складає 2 (два) роки з дня передачі виробу користувачеві. Виробник звертає увагу користувачів, що у разі дотримання цих умов, термін служби виробу може значно перевищити вказаній виробником строки.

#### **МИРИ БЕЗПЕКИ**

- Уважно прочитайте Інструкцію з експлуатації та зберігайте її як довідковий матеріал.
- Неправильне поводження з пристрієм може привести до його поломки та завдані шкоди здоров'ю користувача.
- Перед першим використанням перевірте, чи відповідають технічні характеристики виробу, позначені на наклейці, параметрам електромережі.
- Використовувати тільки у побуті, відповідно з даною Інструкцією з експлуатації. Прилад не призначений для вирбничого використання.
- Не використовувати поза приміщеннями.
- Завжди вимикайте пристрій з мережі перед чищенням, а також якщо він не використовується.
- Щоб запобігти враженню електричним струмом та загоряння, не занурюйте пристрій у воду чи інші рідини. Якщо це відбулося, НЕ ТОРКАЙТЕСЯ виробу, негайно вимкніть його з мережі та зверніться до Сервісного центру для перевірки.
- Не використовувати пристрій у безпосередній близькості від ванни, душу або плавального басейну.
- Не розташуйте пристрій біля джерел тепла.
- Не дозволяйте дітям грратися з пристрієм.
- Не залишайте ввімкнений пристрій без догляду.
- Не використовуйте пристрій з ушкодженим шнуром живлення.
- Не намагайтесь самостійно ремонтувати пристрій. При виникненні неполадок звертайтеся до найближчого Сервісного центру.
- Прилад не призначений для використання особами (включаючи дітей) зі зниженими фізичними, чуттєвими або розумовими здібностями або у разі відсутності у них опиту або знань, якщо вони не знаходяться під контролем або не проінструктовані про використання пристрію особою, що відповідає за їх безпеку.
- Діти повинні знаходитись під контролем, задля недопущення ігор з пристрієм.
- У разі пошкодження кабелю живлення, його заміну, з метою запобігання небезпеці, повинен виконувати виробник або уповноважений їм сервісний центр, або аналогічний кваліфікований персонал.

- Стежте, щоби шнур живлення не торкався гострих крайок та гарячих поверхонь.
- Не тягніть за шнур живлення, не перекручуйте та не намотуйте його навколо приладу.
- Запобігайте контакту з рухомими частинами приладу. Не просовуйте олівці чи інші дрібні речі крізь захисну сітку вентилятора коли він працює.
- Щоб запобігти враженню електричним струмом, не вмикайте прилад вологими руками.
- При неполадках чи для заміни приладдя звертайтесь тільки до сервісного центру.
- Не встановлюйте прилад близче ніж за 0,9 м від легкозаймистих предметів та речовин і тих, що деформуються під впливом температури.
- Не встановлюйте тепловентилятор у безпосередній близькості від електричних розеток, а також не близче ніж 0,3 м від оточуючих предметів.
- У випадку перегріву приладу вмонтована захисна система автоматично вимикає його.
- У разі піднімання або перекидання працюючого тепловентилятора, спрацьовує захисне блокування й прилад вимикається. Якщо тепловентилятор поставити на підошву, він знову увімкнеться.

**УВАГА:**

- Нічим не накривайте працюючий прилад.
- Не використовуйте тепловентилятор у приміщенні з площею меншою за 4 м<sup>2</sup>.
- Обладнання відповідає вимогам Технічного регламенту обмеження використання деяких небезпечних речовин в електричному та електронному обладнанні.
- Якщо виріб деякий час знаходився при температурі нижче 0°C, перед увімкненням його слід витримати у кімнаті не менше 2 годин.
- Виробник залишає за собою право без додаткового повідомлення вносити незначні зміни до конструкції виробу, що кардинально не впливають на його безпеку, працездатність та функціональність.

**РОБОТА**

- Встановіть регулятор терmostату у мінімальну позицію.
- Встановіть перемикач режимів у позицію «0».
- Увімкніть прилад до електромережі.

**РОБОЧІ РЕЖИМИ**

- Встановіть перемикач режимів роботи до однієї з позицій:

– – вимкнено;

– – вентилятор (струм прохолодного повітря без нагріву);

– – тепле повітря (1000 Вт);

– – гаряче повітря (1800 Вт).

- При виборі будь-якого режиму (крім позиції «0»), засвічується світловий індикатор роботи.

**ТЕРМОСТАТ**

- Установіть регулятор терmostата у максимальну позицію.
- Коли повітря у приміщенні достатньо нагріється, повільно поверніть терmostat, що регулюється проти годинникової стрілки, доки тепловентилятор не вимкнеться.
- Для зміни температури: поверніть регульований терmostat проти годинникової стрілки – для зниження, та за годинниковою стрілкою – для підвищення.

**УВАГА:**

- Якщо спрацювала система захисту від перегріву та прилад автоматично відключився, вимкніть та від'єднайте його від електромережі, перевірте, чи не забилися вентиляційні отвори та не менш ніж за 5 хвилин знову увімкніть прилад. Якщо тепловентилятор не вмикається, зверніться до сервіс-центру.

**УВАГА:**

- Щоб запобігти витоку тепла, приміщення слід тримати зачиненим, інакше воно не прогріється.

**ОБЕРТАННЯ**

- Дана модель тепловентилятора обладнана системою автоматичного обертання корпуса на 90°.
- Для ввімкнення цього режиму встановіть перемикач обертання корпуса в позицію “I”.
- Для відміни режиму автоматичного обертання корпуса переведіть перемикач в позицію “O”.

**ОЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД**

- Регулярно чистіть тепловентилятор зовні, оскільки бруд, який збирається, зменшує ефективність роботи приладу.
- Обов'язково вимикайте прилад з електромережі перед очищеннем та давайте йому остинути.
- Протріть тепловентилятор зовні м'якою вологогою тканиною.
- Не вживайте абразивних чистячих засобів, бензину, розчинників та інших агресивних хімічних речовин.

**ЗБЕРЕЖЕННЯ**

- Виконайте усі вимоги пункту ОЧИЩЕННЯ ТА ДОГЛЯД.
- Зберігайте виріб у сухому прохолодному місці.

## **KZ ЖАБДЫҚ НҰСҚАУЫ**

- Құрметті сатып алушы! SCARLETT сауда таңбасының өнімін сатып алғаныңız үшін және біздің компанияға сенім артқаныңız үшін Сізге алғыс айтамыз. Іске пайдалану нұсқаулығында суретtelген техникалық талаптар орындалған жағдайда, SCARLETT компаниясы өзінің өнімдерінің жоғары сапасы мен сенімді жұмысына кепілдік береді.
- SCARLETT сауда таңбасының бұйымын тұрмыстық мұқтаждар шеңберінде пайдаланған және іске пайдалану нұсқаулығында келтірілген пайдалану ережелерін ұстанған кезде, бұйымның қызмет мерзімі бұйым тұтынушыға табыс етілген күннен бастап 2 (екі) жылды құрайды. Аталған шарттар орындалған жағдайда, бұйымның қызмет мерзімі өндіруші көрсеткен мерзімнен айтарлықтай асуы мүмкін екеніне өндіруші тұтынушылардың назарын аударады.

## **ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ**

- Құралды пайдалану алдында бұзылудан сақтану үшін осы нұсқауды ықыласпен оқып шығыңыз және оны анықтамалық материал ретінде сақтаңыз.
- Бұйымды дұрыс қолданбау оның бұзылыуна әкелуі және сізге зиян келтіруі мүмкін.
- Алғашқы қосудың алдында бұйымның техникалық сипаттамасының жапсырмадағы, электр жүйесінде көрсетілген параметрлеріне сәйкестігін тексеріңіз.
- Осы Пайдалану нұсқауына сәйкес тек қана тұрмыстық мақсаттарда қолданылады. Құрал өнеркәсіптік қолдануға арналмаған.
- Жайдан тыс қолданылмайды.
- Жабдықты тазалаудың алдында немесе Сіз оны қолданбасаңыз электр жүйесінен әрқашан сөндіріп тастаңыз.
- Электр тоғының ұруына және жануға тап болмау үшін, құралды суға немесе басқа сұйықтықтарға батырмашыз. Егер бұл жағдай болса, бұйымды ҰСТАМАҢЫЗ, оны электр жүйесінен дереу сөндіріп тастаңыз және сервис орталығына тексеріңіз.
- Құрылғыны ванна, душ немесе жузу бассейніне тікелей жақын жерде пайдалануға болмайды.
- Жылу қайнарлары жақын манда құралды жайғастырмашыз.
- Құралмен ойнауға балаларға рұқсат берменіз.
- Қараусыз қосылған құралды қалдырмаңыз.
- Дене, жүйке не болмаса ақыл-ой кемістігі бар, немесе осы құрылғыны қауіпсіз пайдалану үшін тәжірибесі мен білімі жеткіліксіз адамдардың (соның ішінде балалардың) қауіпсіздігі үшін жауап беретін адам қадағаламаса немесе құрылғыны пайдалану бойынша нұсқа бермесе, олардың бұл құрылғыны қолдануына болмайды.
- Балалар құрылғымен ойнамауы үшін оларды үнемі қадағалап отыру керек.
- Қуат сымы бүлінген жағдайда, қатерден аулақ болу үшін оны ауыстыруды өндіруші немесе ол уәкілеттік берген сервис орталығы немесе соған ұқсас білікті қызметкерлер іске асыруға тиіс.
- Қоректену бауы зақымдалған құралды қолданбаңыз.
- Құрылғыны өз бетінізше жөндеуге талпынбаңыз. Олқылықтар пайда болса жақын арадағы сервис орталығына апарыңыз.
- Қоректену бауының өткір жиектер және ыстық үстілерге тимеуін қадағалаңыз.
- Қоректену бауынан тартпаңыз, оны ширатпаңыз және құрылғының тұлғасын айнала орамаңыз.
- Құрал қозғалушы бөлімдерімен контактіні қашқаңтаңыздар. Қорғау шарбақ арқылы желдеткіш жұмыс істеуші қарындаштар немесе басқа заттарды сұқпаңыздар.
- Тигізу құтылуына электрлік токпен дымқыл қолдармен құралды қоспаңыздар.
- Олқылықтар жанында немесе сервисті орталықта тек қана бұйымдардың ауыстыруына арналған бұрылышыздар.
- Құралды тез тұтанатын немесе температура өсерінен майсатын мүліктер мен заттарға 0,9 метрден жақын қоймаңыз.
- Жылу желдеткішін электр розеткаларына таяу, сонымен қатар оны қоршаған заттардан 0,3 метрден жақын қондырмаңыз.
- Оның қурал қызып кетуі оқиғасында қоса салынған қорғау жүйе автоматты сөндіріп тастайды.
- Жұмыс істеп тұрған жылужелдеткішті көтерген немесе орнынан ығысып құлаған жағдайда, қорғауыш кілттеме қосылады және жылужелдеткіш құралы жұмыс істеуі тоқтайды. Егер жылужелдеткішті тұғыраға орнатқанда, ол қайтадан қосылып жұмыс істейді.

## **НАЗАР:**



- Құрал жұмыс істеушігে ештеме жаппаңыздар.
- Жылу желдеткішімен ауданы 4 м.кв кем жайда пайдаланбаңыз.
- Егер бұйым біршама үақыт 0°C-тан төмен температурада тұrsa, іске қосар алдында оны кем дегендे 2 сағат бөлме температурасында ұстау керек.
- Өндіруші бұйымның қауіпсіздігіне, жұмыс өнімділігі мен жұмыс мүмкіндіктеріне түбегейлі өсер етпейтін болмашы өзгерістерді оның құрылмасына қосымша ескертпестен енгізу құқығын өзінде қалдырады.

## **ЖҰМЫС**

- Термостат реттеуішін ең аз күйге орнатыңыз.
- Тәртіптердің ауыстырып қосқышын ең аз күйге орнатыңыз «0».
- Аспапты электр жүйесіне қосыңыз.

## **ЖҰМЫС ТӘРТІПТЕРІ**

- Жұмыс тәртіптерін ауыстырып қосқышын күйдің біріне орнатыңыз:

- **O** – өшірілген;

- **\*** – желдеткіш (салқын ауа селі қызусызы);

- **I** – жылы ауа (1000 Вт);

- **II** – ыстық ауа (1800 Вт).

- Кез келген тәртіп таңдауы жаңында (жай басқа "0"), жұмыс жарық индикаторы жана бастайды.

#### ТЕРМОСТАТ

- Термостат реттеғішін ең үлкен қалыпқа орнатыңыз.
- Қашан жайда ауа жеткілікті жылынғанда, термостат реттеуішін жылу желдеткіші өшкенше баяу сағат тіліне қарсы айналдырыңыз. Құрал бөлмеде қалыптасқан температуралы автоматты сүйейді.
- Температуралы өзгерту үшін: реттелетін термостатты сағат тіліне қарсы бұраңыз – төмедету үшін, және сағат тілімен – жоғарылату үшін.

#### НАЗАР:

- Егер қызып кетуден қорғанышы автоматты қосылып, құрал сөніп қалса, оны электр жүйесінен өшіріңіз және сөндіріп тастаңыз, ауа ағарлары бітегенін тексеріңіз және 5 минуттан соң құралды қайтадан қосыңыз. Егер жылу желдеткіші қосылмаса, орталық сервиске барыңыз.

#### НАЗАР:

- Жабық жылу кемулерінің құтылуына орналастыру ұстауға ереді, басқаша ол жылынбайды.

#### БҮРЫЛУ

- Жылу желдеткіш тап осы үлгісі дene автоматты бұрылуының жүйемен жабдықталған 90°.
- Мына тәртіп қосына арналған жайға дene бұрылу ауыстырып қосқышын орнатыңыздар "I".
- Дене автоматты бұрылуы тәртібі жоюына арналған жайға ауыстырып қосқышты аударыңыздар "O".

#### ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМ

- Жұмыстың сырттан, сондықтан оның жиналған батпақ нәтижелілікті аласартады жылу желдеткішін жүйелі тазалаңыздар.
- Электр жүйесінің міндепті құралын сөндіріп тастаңыз және оған толық суынуға мұрша беріңіз.
- Матамен жұмсақ дымқыл сырттан жылу желдеткішін сүртіңіздер.
- Қайрақ тазартушы құралдарды қолданбаңыздар, бензин, еріткіштер және басқа агрессиялық химиялық заттың.

#### САҚТАУ

- ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ КҮТИМ бөлімдерінің талаптарын орындаңыз.
- Құрғақ салқын орында бұйымды сақтаңыз.

#### СИГУРНОСНЕ МЕРЕ

- Пажльиво прочитајте Упутство за руковање пре експлоатације уређаја и чувајте га ради информације.
- Неправилна употреба може да доведе до кварења производа и да оштети здравље корисника.
- Пре првог укључења уверите се да техничке карактеристике уређаја, назначене на налепници, одговарају параметрима електричне мреже.
- Користите само у домаћинству, у складу са овим Упутством за руковање. Уређај није намењен за производњу.
- Не користити напољу.
- Кад чистите или не користите уређај, увек искључујте га из мреже.
- Да се избегну оштећење струјом и пожар, не ставите уређај у воду или друге текућине. Ако се то десило, НЕ ДИРАЈТЕ уређај, одмах га искључите из мреже напајања и обратите се у сервиски центар да проверите уређај.
- Не користити уређај у непосредној близини каде, туша или базена.
- Не ставите уређај близу извора топлоте.
- Не дозвољавајте деци играти са уређајем.
- Не остављајте укључен уређај без контроле.
- Не користите уређај са оштећеним гајтном.
- Не покушавајте да самостално поправите уређај. Ако су се појавили проблеми, обратите се у најближи сервиски центар.
- Пећници не треба да користе особе (укључујући и децу) са умањеним физичким, чулним или менталним способностима или особе које немају одговарајуће знање и искуство ако нису под надзором лица задужених за њихову безбедност или ако им та лица нису дала упутства о употреби пећнице.
- Децу треба надзирати и не треба им дозволити да се играју с пећницом.
- Да би се избегле опасности у случају оштећења кабла, оштећени кабл треба да замени произвођач, овлашћени сервис или стручно лице.
- Пазите да гајтан не дотакне оштрих углова и врућих површина.
- Не вузите за гајтан напајања, не запетљавајте га и не намотавајте околу трупа уређаја.
- Избегавајте контакт са покретним деловима уређаја. Не гурајте оловке или друге предмете преко заштитне решетке грејалице у време њеног рада.
- Да се избегне оштећење електричном струјом, не укључите уређај кад су Вам руке влажне.
- У случају поремећаја или за замену делова обраћајте се само у сервиски центар.
- Уређај мора да буде удаљен најмање 0.9 м од лако запальивих предмета и материја или истих који се деформирају под утицајем температуре.

- Не стављајте грејалицу непосредно близу електричних прикључници. Грејалица мора да буде удаљена најмање 0,3 м од било којих предмета.
- У случају прегревања уређаја уградени заштитни систем ће да га аутоматски искључи.
- У случају подизања или падања грејача, који ради, активира се заштитно блокирање и уређај се искључује. Ако се грејач постави на базу, он ће поново да се укључи.

**НАПОМЕНА:**

- Никако не прекријте уређај у време његовог рада. 
- Не користите грејалицу у просторијама са површином мање од 4 м<sup>2</sup>.
- Ако је производ неко време био изложен температурома никаким од 0°C, треба га ставити да стоји на собној температури најмање 2 сата пре укључивања.
- Произвођач задржава право, без претходног обавештења да изврше мање измене у дизајн производа, које битно не утиче на његову безбедност, производност и функционалност.

**РАД**

- Окрените регулатор термостата у минимални положај.
- Окрените мењач режима у положај «0».
- Укључите уређај у мрежу напајања.

**РЕЖИМИ РАДА**

- Окрените мењач режима рада у један од положаја:

–  – искључено;

–  – вентилатор (струја хладног ваздуха без загревања);

–  – топли ваздух (1000 Вт);

–  – врући ваздух (1800 Вт).

- Ако сте изабрали било који режим (осим «0»), упаљује се светлосни индикатор рада.

**ТЕРМОСТАТ**

- Окрените регулатор термостатау максимални положај.
- Кад се ваздух у просторији довољно загрејао, полако окрените термостат у смеру против казаљке на сату док се грејалица не искључи. Уређај ће да аутоматски одржава у просторији добијену температуру.
- Да промените температуру: окрените термостат у смеру против казаљке на сату – за снижење температуре, и у смеру казаљке – за повећање.

**НАПОМЕНА:**

- Ако се активирао систем заштите од прегрејања и уређај се аутоматски искључио, искључите га и откључите од мреже напајања, уверите се да се нису запушили отвори за одвојење ваздуха и укључите уређај поново након најмање 5 минута. Ако се грејалица не укључује, обратите се сервису.

**НАПОМЕНА:**

- Да избегнете губљење топлоте, затворите просторију или ваздух у њој ће да остане хладан.

**ОКРЕТАЊЕ**

- Овај модел грејалице има систем аутоматског окретања трупа за 90°.
- За укључење овог режима окрените мењач окретања трупа у положај «I».
- За одмену режима аутоматског окретања окрените мењач у положај «O».

**ЧИШЋЕЊЕ И ОДРЖАВАЊЕ**

- Регуларно чистите површину грејалице јер прљавштине на њој смањују ефикасност њена рада.
- Пре чишћења обавезно искључите уређај из мреже напајања и сачекајте док се он охлади.
- Обришите површину грејалице меканом влажном тканином.
- Не користите абразиона средства за чишћење, бензин, раствараче и друга агресивна хемијска средства.

**ЧУВАЊЕ**

- Испуните захтеве одељка ЧИШЋЕЊЕ И ОДРЖАВАЊЕ.
- Чувајте уређај у прохладном сувом месту.

**EST KASUTAMISJUHEND****OHUTUSNÕUANDED**

- Lugege käesolev kasutusjuhend tähelepanelikult läbi ja hoidke see tulevikku tarbeks alles.
- Vale kasutamine võib põhjustada seadme riket ja puhuri kasutaja tervise kahjustamist.
- Enne soojapuhuri esimest vooluvõrku lülitamist kontrollige, et seadme etiketil osutatud andmed vastaksid kohaliku vooluvõrgu andmetele.
- Antud seade on mõeldud ainult koduseks kasutamiseks, mitte tööstuslikuks kasutamiseks.
- Ärge kasutage seadet väljas.
- Eemaldage seade vooluvõrgust enne selle puastamist ning ajaks, mil seda ei kasutata.
- Elektrilöögi saamise ja süttimise välimiseks ärge asetage seadet vette ja teistesse vedelikesse. Kui seade on vette sattunud, ÄRGE SEDA KATSUGE, eemaldage soojapuhur kohe vooluvõrgust ja pöörduge teeninduskeskuse poole kontrollimiseks.
- Ärge kasutage seadmet vanni, duši või ujula läheduses.
- Ärge jätkye seadet kuumaallikate lähedusse.
- Ärge laske lastel seadmega mängida.
- Ärge jätkye töötavat seadet järelvalveta.
- Ärge kasutage seadet vigastatud toitejuhtmega.

- Seade ei ole ette nähtud kasutamiseks alanenud füüsiliste, tunnetuslike ja vaimsete võimeteega isikutele (kaasa arvatud lastele) või neile, kellel puuvad selleks kogemused või teadmised, kui nad ei ole järelevalve all või kui neid ei ole instrueeritud seadme kasutamise suhtes nende ohutuse eest vastutav isik.
- Lapsed peavad olema järelevalve all, et nad ei pääseks seadmega mängima.
- Toitejuhtme vigastamise korral tohib selle ohu vältimeks vahetada tootja, selleks volitatud hoolduskeskus või muu kvalifitseeritud personal.
- Ärge püütke antud seadet iseseisvalt remontida. Vea kõrvaldamiseks pöörduge lähima teeninduskeskuse poole.
- Jälgige seda, et juhe ei puutuks vastu teravaid servi ja kuumi pindu.
- Ärge tömmake toitejuhtmest, keerake seda krussi, ega ümber korpuse.
- Vältige kontakti seadme pöörlevate osadega. Jälgige, et töötava puhuri kaitse sisse ei satuks kõrvalisi esemeid.
- Elektrilöögi saamise vältimeks ärge lülitage seadet märgade kätega sisse.
- Vea kõrvaldamiseks ja lisatarvikute vahetamiseks pöörduge lähima teeninduskeskuse poole.
- Ärge paigutage soojapuhurit kergsüttivatest või kuumuse mõjul deformeeruvatest esemetest või ainetest lähemale kui 0,9 m.
- Ärge paigaldage soojapuhur pistikupesa lähedusse, samuti mitte lähemale kui 0,3 m ümbrissevatest esemetest.
- Ülekuumenemise juhul lülitab sisseehitatud kaitsesüsteem seadme välja.
- Töötava soojapuhuri töstmise või ümberlükkamise korral rakendub kaitseplokk ja seade lülitub välja. Kui asetada soojapuhur alusele, see lülitub uuesti sisse.

#### TÄHELEPANU:

- Ärge katke töötavat seadet. 
- Ärge kasutage soojapuhurit ruumides, mille pindala on väiksem kui  $4\text{ m}^2$ .
- Kui toode on olnud mõnda aega õhutemperatuuril alla  $0\text{ }^\circ\text{C}$ , tuleb hoida seda enne sisselülitamist vähemalt 2 tundi toatemperatuuril.
- Tootja jätab endale õiguse teha ilma täiendava teatamiseta toote konstruktsiooni ebaolulisi muudatusi, mis ei mõjuta selle ohustust, töövõimet ega funktsioneerimist.

#### KASUTAMINE

- Keerake termostaadi regulaator minimaalsesse asendisse.
- Keerake režiimide lülti asendisse «0».
- Ühendage seade vooluvõrku.

#### TÖOREŽIMID

- Keerake töorežiimide lülti ühesse asenditest:
  - O – väljalülitatud;
  - \* – ventilaator (külma õhu vool);
  - I – soe õhk (1000 W);
  - II – kuum õhk (1800 W).
- Iga režiimi valikul (v.a. “0”) süttib töötamise märgutuli.

#### TERMOSTAAT

- Keerake termostaadi regulaator maksimaalsesse asendisse.
- Kui õhk ruumis piisavalt soojeneb, pöörake aeglaselt termoregulaator vastupäeva, kuni soojapuhur välja lülitub. Seade hoiab saavutatud temperatuuri ruumis automaatselt.
- Temperatuuri muutumine: temperatuuri kahandamiseks keerake termoregulaator vastupäeva, temperatuuri suurendamiseks – päripäeva.

#### TÄHELEPANU:

- Kui ülekuumenemisvastane kaitsesüsteem on seadme töötamise automaatselt peatunud, lülitage seade välja ja eemaldage see vooluvõrgust, kontrollige, kas õhuavad pole ummistunud, ning lülitage seade uuesti sisse mitte varem kui 5 minuti pärast. Kui soojapuhur ei lülitata sisse, pöörduge teeninduskeskuse poole.

#### TÄHELEPANU:

- Soojakadu vältimeks hoidke ruum kinnisena, vastasel juhul ei saa ruumi soojaks kütta.

#### PAINUTUS

- Antud soojapuhuri mudel on varustatud automaatse  $90^\circ$ -lise painutussüsteemiga.
- Selle režiimi sisselülitamiseks keerake korpuse painutuse lülti asendisse “I”.
- Selle režiimi katkestamiseks keerake lülti asendisse “O”.

#### PUHASTUS JA HOOLDUS

- Regulaarselt puhastage soojapuhur, sest kogunev mustus madaldab seadme töötõhusust.
- Enne puhastamist eemaldage soojapuhur vooluvõrgust ning laske sellel maha jahtuda.
- Puhastage soojapuhur väljastpoolt niiske pehme riidega.
- Ärge kasutage abrasiivseid puhastusvahendeid, bensiini ja lahusteid.

#### HOIDMINE

- Täitke nõudmised PUHASTUS JA HOOLDUS.
- Hoidke seade kuivas jahedas kohas.

## **LV LIETOŠANAS INSTRUKCIJA**

### **DROŠĪBAS NOTEIKUMI**

- Uzmanīgi izlasiet što ekspluatācijas instrukciju un saglabājet to kā izziņas materiālu.
- Nepareiza ierīces izmantošana var novest pie tās bojāumiem vai radīt lietotāja veselības traucējumus.
- Pirms pirmreizējās ieslēgšanas pārbaudiet, vai ierīces tehniskie raksturojumi, kas norādīti uz uzlīmes, atbilst elektrotīkla parametriem.
- Izmantot tikai sadzīves vajadzībām, atbilstoši Lietošanas instrukcijai. Ierīce nav paredzēta rūpnieciskai izmantošanai.
- Neizmantot ārpus telpām.
- Vienmēr atvienojiet ierīci no elektrotīkla pirms tās tīrišanai, vai arī tad, ja Jūs to neizmantojat.
- Lai izvairītos no elektrostrāvas triecienu vai aizdegšanās, neievietojiet ierīci ūdenī vai kādā citā šķidrumā. Ja tas ir noticis NEAIZTIECIET ierīci, nekavējoties atvienojiet to no elektrotīkla un griezieties tuvākajā Servisa centrā ierīces.
- Nelietot ierīci vannas, dušas vai peldbaseina tiešā tuvumā.
- Nenovietojiet ierīci blakus siltuma avotiem.
- Neļaujiet bērniem spēlēties ar ierīci.
- Neatstājiet ieslēgtu ierīci bez uzraudzības.
- Neizmantojiet ierīci ar bojātu elektrovadu.
- Ierīce nav paredzēta izmantošanai personām (ieskaitot bērnus) ar pazeminātām fiziskām, emocionālām vai intelektuālām spējām vai personām bez dzīves pieredzes vai zināšanām, ja viņas nekontrolē vai neinstruē ierīces lietošanā persona, kas atbild par viņu drošību.
- Bērni ir jākontrolē, lai nepieļautu spēlēšanos ar ierīci.
- Barošanas vada bojājuma gadījumā, drošības pēc, tā nomaiņa jāuztīc ražotājam vai tā pilnvarotam servisa centram, vai arī analogiskam kvalificētam personālam.
- Necentieties patstāvīgi labot ierīci. Bojājumu rašanās gadījumā dodieties uz tuvāko Servisa centru.
- Sekojiet līdzi, lai elektrovads nepieskartos klāt asām malām un karstām virsmām.
- Nevelciet, negrieziet ar elektrovadu, kā arī neuztīniet to uz ierīces korpusa.
- Izvairieties no kontakta ar ierīces kustīgajām daļām. Nebāziet zīmuļus vai citus priekšmetus caur aizsargrežģi ventilatora darbības laikā.
- Lai izvairītos no elektrostrāvas triecienu neizslēdziet ierīci ar mitrām rokām.
- Bojājumu gadījumā vai piederumu nomainīšanai dodieties uz servisa centru.
- Nenovietojiet ierīci tuvāk par 0,9 m no viegli uzliesmojošiem priekšmetiem vai priekšmetiem, kas deformējas temperatūras iedarbības rezultātā.
- Neuzstādiet siltumventilātoru tiešā elektrokontaktu tuvumā, kā arī ne tuvāk par 0,3 m no apkārtējiem priekšmetiem.
- Pārkaršanas gadījumā iebūvētā aizsardzības sistēma automātiski atslēgs ierīci.
- Strādājoša siltumventilatora pacelšanas vai apgāšanas gadījumā ieslēdzas aizsargbloķējums un ierīce izslēdzas. Ja siltumventilatoru uzliek uz pamata, tas atkal ieslēdzas.

#### **UZMANĪBU:**

- Neapsedziet ierīci tās darbības laikā. 
- Neizmantojiet siltumventilātoru telpās, ar platību mazāku par  $4\text{ m}^2$ .
- Ja izstrādājums kādu laiku ir atradies temperatūrā zem  $0^\circ\text{C}$ , pirms ieslēgšanas tas ir jāpatur istabas apstākjos ne mazāk kā 2 stundas.
- Ražotājs patur sev tiesības bez papildu brīdinājuma ieviest izstrādājuma konstrukcijā nelielas izmaiņas, kas būtiski neietekmē tā drošību, darbspēju un funkcionalitāti.

#### **DARBS**

- Uzstādiet jaudas termostata regulatoru minimālajā pozīcijā «-».
- Uzstādiet režīmu slēdzi pozīcijā «0».
- Pieslēdziet ierīci pie elektrotīkla.

#### **DARBA REŽĪMI**

- Uzstādiet darba režīmu slēdzi vienā no pozīcijām:

–  – izslēgts;

-  – ventilators (auksta gaisa plūsma bez sildīšanas);
-  I – silts gaiss (1000 W);
-  II – karsts gaiss (1800 W).

- Izvēloties jebkuru no režīmiem (izņemot pozīciju «0»), iedegās darba gaismas indikators.

#### **TERMOSTATS**

- Uzstādiet termostata regulatoru maksimālajā pozīcijā.
- Kad gaiss telpā būs pietiekami uzsilis, lēnām pagrieziet termoregulatoru pretēji pulksteņa rādītāja virzienam līdz brīdim, kamēr siltumventilators neizslēgsies. Ierīce automātiski uzturēs uzdotu temperatūru istabā.
- Lai temperatūru izmainītu: pagrieziet termoregulatoru pretēji pulksteņa rādītāja virzienam – pazemināšanai, un pulksteņa rādītāja virzienā – paaugstināšanai.

#### **UZMANĪBU:**

- Ja ir nostrādājusi aizsardzība no pārkaršanas un ierīce automātiski atslēgusies, izslēdziet un atvienojiet to no elektrotīkla, pārbaudiet, vai gaisa atvērumi ir tīri un ne mazāk, kā pēc 5 minūtēm no jauna ieslēdziet ierīci. Ja siltumventilātors neieslēdzas, dodieties uz servisa centru.

**UZMANĪBU:**

- Lai izvairītos no siltuma zudumiem, telpas ieteicams turēt slēgtas, citādi tās nesasis.

**PAGRIEZIENS**

- Doto siltumventilatora modelis aprīkots ar automātisko korpusa pagrieziena sistēmu par 90°.
- Lai ieslēgtu šo režīmu uzstādīt korpusa pagrieziena slēdzi stāvoklī "I".
- Automātiskā korpusa pagrieziena režīma atcelšanai pagrieziet slēdzi stāvoklī "O".

**TĪRŠANA UN KOPŠANA**

- Regulāri attīriet siltumventilatoru no ārpuses, sakrājušies netīrumi samazina tā darbības efektivitāti.
- Pirms tīršanas obligāti atvienojiet ierīci no elektrotīkla un Jaujiet tai pilnībā atdzist.
- Noslaukiet siltumventilatoru no ārpuses ar mitru, mīkstu drānu.
- Neizmantojiet abrazīvus tīršanas līdzekļus, benzīnu, šķīdinātājus un citus agresīvus kīmiskus līdzekļus.

**GLABĀŠANA**

- Izpildiet TĪRŠANAS UN KOPŠANAS sadaļas nosacījumus.
- Glabājiet ierīci sausā, vēsā vietā.

** VARTOTOJO INSTRUKCIJOS****SAUGUMO PRIEMONĒS**

- Atidžiai perskaitykite šią Vartotojo instrukciju ir išsaugokite ją tolimesniam naudojimui.
- Neteisingai naudodamies gaminiu, Jūs galite jį sugadinti, patirti nuostolių arba pakenkti savo sveikatai.
- Prieš pirmajį naudojimą patirkinkite, ar ant lipduko nurodytos techninės gaminio charakteristikos atitinka elektros tinklo parametrus.
- Naudoti tik buitiniams tikslams pagal šią Vartotojo instrukciją. Prietaisas néra skirtas pramoniniams naudojimui.
- Naudoti tik patalpose.
- Prieš valydamis prietaiso bei jo nesinaudodamis visada išjunkite jį iš elektros tinklo.
- Nenardinkite prietaiso į vandenį bei kitus skysčius, nes elektros srovė gali Jus nutrenkti ar prietaisas gali užsilepsnoti. Jvykus tokiai situacijai, NELIESDAMI prietaiso, nedelsdami išjunkite jį iš elektros tinklo ir kreipkités į Serviso centrą.
- Nenaudokite prietaiso šalia vonios, dušo ar plaukimo baseino.
- Nestatykite prietaiso šalia šilumos šaltiniu.
- Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu.
- Nepalikite ījungto prietaiso be priežiūros.
- Nenaudokite prietaiso, jei jo maitinimo laidas buvo pažeistas.
- Nebandykite savarankiškai taisyti prietaiso. Atsiradus nesklandumams kreipkités į artimiausią Serviso centrą.
- Pasirūpinkite, kad maitinimo laidas nelieštu aštrių kampų ir karštų paviršių.
- Netempkite už maitinimo laido, nevyniokite jo aplink prietaisą.
- Neprisiliestek prie judančių prietaiso dalių. Nekiškite pieštukų ar kitokių daiktų į veikiančio ventiliatoriaus apsaugines groteles.
- Prietaisas néra skirtas naudotis žmonėms (jskaitant vaikus), turintiems sumažėjusias fizines, jausmines ar protines galias; arba jie neturi patirties ar žinių, kai asmuo, atsakingas už tokį žmonių saugumą, nekontroliuoja ar neinstruktuoja jų, kaip naudotis šiuo prietaisu.
- Vaikus būtina kontroliuoti, kad jie nežaistų šiuo prietaisu.
- Jei pažeistas maitinimo laidas, norédami išvengti pavojaus, jį turi pakeisti gamintojas arba atestuotas techninės priežiūros centras, ar kvalifikuotas specialistas.
- Saugodamiesi elektros srovės nutrenkimo, nejunkite prietaiso drégnomis rankomis.
- Norédami sutaisyti prietaisą ar pakeisti jo detailes, kreipkités tik į Serviso centrą.
- Nestatykite prietaisą arčiau kaip 0.9 m nuo lengvai užsidegančių arba besideformuojančių esant aukštai temperatūrai daiktų bei medžiagų.
- Nestatykite šilumos ventiliatorių šalia elektros lizdų, o taip pat ne arčiau kaip 0.3 m nuo aplinkinių daiktų.
- Prietaisui perkaitus, įmontuota apsauga automatiškai jį išjungs.
- Pakilus ar apvertus veikiantį šilumos ventiliatorių, suveiks apsauginis blokavimas ir prietaisas išsijungs. Pastačius šilumos ventiliatorių ant pamato, jis vėl išsijungs.

**DĒMESIO:**

- Neuždenkite veikiančio prietaiso.
- Nenaudokite šilumos ventiliatorių patalpose, kurių plotas yra mažesnis už 4 m<sup>2</sup>.
- Jeigu gaminys kai kurį laiką buvo laikomas žemesnėje nei 0 °C temperatūroje, prieš ījungdamai prietaisą palaikykite jį kambario temperatūroje ne mažiau kaip 2 valandas.
- Gamintojas pasiliauka teisę be atskiro perspējimo nežymiai keisti įrenginio konstrukciją išsaugant jo saugumą, funkcionalumą bei esmines savybes.

**VEIKIMAS**

- Nustatykite termostato reguliatoriu į minimalią padētį.
- Nustatykite režīmu jungiklį į padētį «0».
- Ijunkite prietaisą į elektros tinklą.

**VEIKIMO REŽIMAI**

- Nustatykite veikimo reguliatoriaus jungiklį į vieną iš padēčių:  
– “O” – išjungta;



- “\*” – ventilatorius (šaltas oras be pašildymo);
- “I” – šiltas oras (1000 Wt);
- “II” – karštas oras (1800Wt).

- Pasirenkant bet kokį režimą (išskirus “0”), įsijungia šviesos indikatorius.

#### TERMOSTATAS

- Nustatykite termostato reguliatorių į maksimalią padėtį.
- Kai oras patalpoje pakankamai sušils, létai pasukite reguliuojamajį termostatą prieš laikrodžio rodyklę, kol šilumos ventiliatorius neišsijungs. Prietaisas automatiškai palaikys susidariusią kambarystė temperatūrą.
- Norédami pakeisti temperatūrą, pasukite reguliuojamajį termostatą prieš laikrodžio rodyklę – temperatūra sumažės. Sukdami reguliuojamajį termostatą pagal laikrodžio rodyklę, padidinsite temperatūrą.

#### DĖMESIO:

- Suveikus apsaugai nuo perkaitinimo ir prietaisui automatiškai išsijungus, išjunkite ji ir ištraukite jo kištuką iš elektros lizdo; patirkinkite, ar neužsikimšo ortakiai ir palaukite ne mažiau kaip 5 minutes, kol prietaisas atvés. Prietaisui atvésus, išjunkite ji. Jeigu šilumos ventiliatorius neveikia, kreipkitės į Serviso centrą.

#### DĒMESIO:

- Norédami išvengti šilumos nuotekų, patalpą laikykite uždaryta, kitaip ji nesušils.

#### POSŪKIS

- Šiame šilumos ventiliatoriaus modelyje yra įrengta automatinio korpuso posūkio 90° sistema.
- Norédami pasinaudoti šiuo režimu, nustatykite posūkio jungiklį į padėtį “I”.
- Norédami nutraukti automatinio posūkio režimą, nustatykite jungiklį į padėtį “O”.

#### VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

- Reguliariai valykite šilumos ventiliatorių iš išorinės pusės, nes susikaupusieji nešvarumai mažina jo efektyvumą.
- Prieš valydami prietaisą, būtinai išjunkite ji iš elektros tinklo ir leiskite jam atvėsti.
- Nuvalykite šilumos ventiliatorių minkštu drėgnumu audiniu.
- Nenaudokite šveitimo valymo priemonių, benzino, tirpiklių bei kitų agresyvių cheminių medžiagų.

#### SAUGOJIMAS

- Atlikite visus "VALYMAS IR PRIEŽIŪRA" skyriaus reikalavimus.
- Laikykite prietaisą sausoje vėsioje vietoje.

## HASZNÁLATI UTASÍTÁS

#### FONTOS BIZTONSÁGI INTÉZKEDÉSEK

- Figyelmesen olvassa el az adott Használati utasítást és őrizze meg azt, mint tájékoztató anyagot.
- A készülék helytelen kezelése károsodáshoz, vagy a használó sérüléséhez vezethet.
- A készülék első használata előtt, ellenőrizze egyeznek-e a címkén megjelölt műszaki adatok az elektromos hálózat adataival.
- Csak otthoni használatra, ne használja nagyüzemi célra.
- Ne használja a készüléket szabadban.
- Tisztítás előtt, vagy használaton kívül minden áramtalánitsa a készüléket.
- Áramütés, felgyűlés elkerülése céljából ne eressze a készüléket vízbe vagy más folyadékba. Ha ez megtörtént, NE FOGJA MEG A KÉSZÜLÉKET, azonnal áramtalánitsa azt, és forduljon szervizbe.
- A készüléket fürdő, zuhany vagy uszoda közvetlen közelében használni tilos.
- Ne tartsa a készüléket hőforrás közelében.
- Ne engedje a gyerekeknek, hogy játszanak a készülékkel.
- Ne hagyja a bekapcsolt készüléket felügyelet nélkül.
- Ne használja a készüléket károsodott vezetékkel.
- Ne használják a készüléket fizikai-, érzelmi-, illetve szellemi fogyatékos személyek, vagy tapasztalattal, elegendő tudással nem rendelkező személyek (beleértve a gyerekeket) felügyelet nélkül, vagy ha nem kaptak a készülék használatával kapcsolatos instrukciót a biztonságukért felelős személytől.
- A készülékkel való játszás elkerülése érdekében tartsa a gyermeket felügyelet alatt.
- A vezeték meghibásodása esetén - veszély elkerülése érdekében – annak cseréjét végeztesse a gyártóval vagy a gyártó által meghatalmazott szervizzel ill. szakemberrel.
- Ne próbálja egyedül javítani a készüléket, ha a készülék javításra szorul, forduljon a közeli szervizbe.
- Figyeljen arra, hogy a vezeték ne érintkezzen éles, vagy forró felülettel.
- Ne húzza a vezetéket, ne csavarja azt, és ne tekerje a készüléken körül.
- Kerülje a kontaktust a készülék mozgó részeivel. A készülék működése közben ne dugjon át a védőrácon ceruzát, vagy más tárgyat.
- Áramütés elkerülése céljából ne kapcsolja be a ventilátort nedves kézzel.
- Ha javításra, ill. alkatrész cserére szorul a készülék, forduljon szakszervizbe.
- Ne állítsa a készüléket 0,9 m közelebb a könnyen lobbanékony vagy hőmérséklettől deformálódó tárgyaktól és szerektől.
- Ne állítsa a hő ventilátort konnektor közvetlen közelében, valamint 0,3 m közelebb a környező tárgyaktól.
- A készülék túlmelegedése esetén a beépített védőrendszer automatikusan kikapcsolja a készüléket.
- A működő hőventilátor emelésekor vagy felfordulásakor bekapsol a védő blokkolás és a készülék kikapsol. Amennyiben felállítsuk a hőventilátort az alapjára, úgy az újra bekapsol.

**FIGYELEM:**

- Letakarni a működő készüléket tilos!
- Ne használja a hő ventilátort  $4 \text{ m}^2$  kisebb helyiségben.
- Amennyiben a készüléket valamennyi ideig  $0^\circ\text{C}$ -nál tárolták, bekapcsolása előtt legalább 2 órán belül tartsa szobahőmérsékleten.
- A gyártónak jogában áll értesítés nélkül másodrendű módosításokat végezni a készülék szerkezetében, melyek alapvetően nem befolyásolják a készülék biztonságát, működőképességét, funkcionalitását.

**MŰKÖDÉS**

- Állítsa a hő szabályzót minimális helyzetbe.
- Állítsa az üzemmód kapcsolót helyzetbe «0».
- Csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózathoz.

**MŰKÖDÉSI ÜZEMMÓD**

- Állítsa az üzemmód kapcsolót a helyzetek egyikébe:

- **O** – kikapcsolva;
- **\*** – ventilátor (hideg légáramlat);
- **I** – meleg levegő (1000 W);
- **II** – forró levegő (1800 W).

- Bármely üzemmódban (kivéve a «0» helyzetet) kigyúl a működési jelzőlámpa.

**HŐSZABÁLYZÓ**

- Állítsa a hőszabályzót maximális helyzetbe.
- Amikor a helyiségben a levegő elégé felmelegszik, lassan fordítsa a szabályozható hő szabályzót az óramutató járásának ellenkező irányába, amíg a hőventilátor ki nem kapcsol. A készülék automatikusan fenntartja a beállt szabahőmérsékletet.
- A hőmérséklet változtatása érdekében: fordítsa a szabályozható hő szabályzót az óramutató járásának ellenkező irányába – csökkenés érdekében, és az óramutató járásának irányába – az emelkedés érdekében.

**FIGYELEM:**

- Amennyiben működésbe lépett a túlmelegedést gátló rendszer és a készülék automatikusan kikapcsolt, kapcsolja ki és áramtalanítsa a készüléket, ellenőrizze nem tömörtek-e el a légcsatornák, és nem korábban, mint 5 perc múlva újra kapcsolja be a készüléket. Amennyiben a hőventilátor nem kapcsol be – forduljon szervizbe.

**FIGYELEM:**

- A meleg levegő kiszivárgása érdekében tartsa bezárva a helyiséget, különben a helyiség nem fog felmelegedni.

**FORDULÁS**

- Az adott típusú hőventilátor automatikusan működő,  $90^\circ$  fordulatot biztosító rendszerrel van ellátva.
- Az adott üzemmód bekapcsolása érdekében állítsa a készülékház fordulat szabályzóját "I" helyzetbe.
- Az automatikusan működő fordulatos üzemmód kikapcsolása érdekében, állítsa a kapcsolót "O" helyzetbe.

**TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS**

- Rendszeresen tisztítsa a hőventilátor külső felületeit, mivel az összegyűlt szennyeződés csökkenti a készülék működésének hatékonyságát.
- Tisztítás előtt feltétlenül áramtalanítsa a készüléket, és hagyja teljesen lehűlni.
- Törölje meg kívülről a hőventilátor puha, nedves törlőkendővel.
- Ne használjon súrolószert, benzint, oldószert, és egyéb agresszív kémiai szert.

**TÁROLÁS**

- Kövesse a TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS rész lépéseiit.
- Hűvös, száraz helyen tárolja.