




**DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI:** Paredzētais lietošanas vecums personām +8 g., t.sk. tehniskās apkopes, tīrīšana, utt. Ierīce ir paredzēta tikai lietošanai iekštelpās. Izmantojiet ierīci tikai ar oriģinālajiem piederumiem. Pirms strāvas vada pievienošanas strāvas kontaktligzdai, pārlicinieties, ka norādītais spriegums ir atbilstošs. Nepakļaujiet ierīci un tās piederumus ārējai videi, tiešiem saules stariem, tiešam mitrumam vai netīrumiem. Nenovietojiet ierīci un tās piederumus tuvumā atklātai liesmai. Neizmantojiet ierīci vannā vai dušā. Nemazgājiet ierīci zem tekoša ūdens, neapsmidziniet to ar ūdeni vai citu šķidrumu, neiegremdējiet to ūdenī vai citā šķidrumā. Izmantojiet ierīci pietiekamā attālumā no vannas, izlietnes vai citām ūdens tilpnēm. Turiet ierīci pietiekamā attālumā no acīm un apģērba. Neatvienojiet strāvas adapteri no strāvas kontaktligzdas velkot to aiz strāvas vada. Tas var sabojāt strāvas adapteri vai kontaktligzdu. Gadījumā, ja ierīce vai tās piederumi ir bojāti, nelietojiet to. Lai novērstu bīstamas situācijas rašanos, neremontējiet ierīci vai jebkuru no tās piederumiem pats. Lai veiktu jebkādas remontdarbus, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru. Neizmantojiet to komerciāliem nolūkiem.


**DETAĻU APRAKSTS:** (1) - Ierīces korpuss (2) - Vadības panelis (3) - Izslēgšanas/ieslēgšanas un režīma izvēles slēdzis (4) - Jaudas līmeņa regulēšanas slēdzis (5) - Sildelements un ventilators (svarīgi nekādā gadījumā šo daļu neaizklāt un atstāt brīvu visās ierīces pusēs. (6) - Strāvas kabelis (7) - Pretsīdošās atbalsta pēdas.

**IERĪCES LIETOŠANA:** Pievienojiet ierīci strāvai, pārlicinoties, ka strāvas avots ir atbilstošs ierīces tehniskajām specifikācijām. Slēdzis (3) pozīcijā 0 – ierīce ir izslēgta. Pozīcija Pārvietojiet slēdzi (3) no pozīcijas 0 (izslēgts) uz pirmo, otro vai trešo režīma pozīciju. **Režīmu apraksts:**

 **Ventilatora režīms:** ierīce neizmanto sildelementu, strādā tikai ventilators atdzesēšanai.

 **2000W režīms:** Paredzēts nelielu telpu sildīšanai un temperatūras uzturēšanai.

 **3000W režīms:** Lielu telpu sildīšana, kā arī telpām ar vājām termoizolācijas īpašībām.

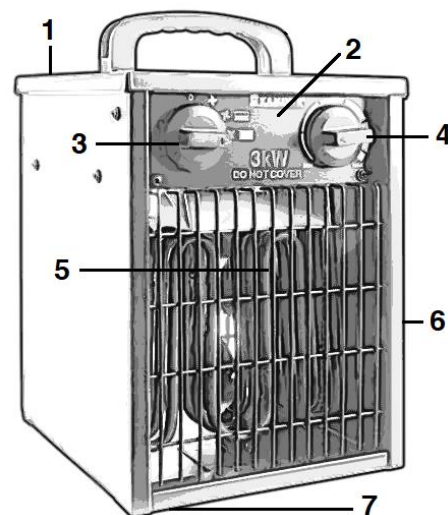
Lai izmainītu izvēlēta režīma jaudas līmeni, pārvietojiet slēdzi (4) pulksteņa rādītāja virzienā, lai jaudu paaugstinātu un pretēji – lai to pazeminātu. Pirms ierīces izslēgšanas, svarīgi atdzesēt sildelementu. Tādēļ, ierīci nedrīkst pārvietot uz pozīciju 0 uzreiz pēc sildīšanas režīma izmantošanas. Šādā veidā var tikt radīti bojājumi ierīces iekšējām komponentēm, kā arī paaugstinās ugunsgrēka risks. Lai ierīci izslēgtu korekti, pārvietojiet slēdzi (3) uz pozīciju –  **ventilatora režīms**, ļaujiet ierīces ventilatoram atdzesēt sildelementu, līdz ierīces ražotais gaiss ir istabas temperatūrā (aptuveni 2-5 minūtes). Tad, pārvietojiet slēdzi (3) uz pozīciju 0.

**IERĪCES KOPŠANA UN TĪRĪŠANA:** Pirms ierīces tīrīšanas, pārlicinieties vai tā ir izslēgta un atvienota no strāvas avota. Regulāra tīrīšana nodrošinās optimālu ierīces darbību. Ierīces ārpusi iespējams tīrīt izmantojot mitru un sausu drānu. Neizmantojiet abrazīvus vai kodīgus tīrīšanas rīkus vai ķīmiskas vielas. Nemazgājiet ierīci tekošā ūdenī, neļaujiet mitrumam vai papildu netīrumiem iekļūt ierīcē. Ja ierīcei rodas kāds darbības traucējums, nemēģiniet to labot vai remontēt patvaļīgi.

**GARANTĪJA:** Ierīces garantija neattiecas: ·Uz ierīces daļu dabisko nolietojumu, kas radies ierīces ilgstošas lietošanas rezultātā. ·Uz standarta apkopēm (tīrīšana, detaļas, kas pastiprināti pakļautas nodilumam). ·Uz bojājumiem, kas radušies ārēju faktoru ietekmē (Kā samirkšana, nepareiza izmantošana, putekļi, klimatiskie apstākļi utt.). ·Uz bojājumiem, kas radušies ierīces nepareizas lietošanas vai glabāšanas rezultātā. ·Uz mehāniskiem ierīces bojājumiem, kas radušies tās krišanas, trieciena vai cita līdzīga iemesla rezultātā. ·Uz bojājumiem, kas radušies nekvalificēta remonta, neatbilstošu detaļu lietošanas vai ierīces pārslogošanas rezultātā. Gadījumā, ja patērētājs precīzi transportējot to nav pienācīgi un droši nostiprinājis, tas uzņemas pilnu atbildību par bojājumiem. Izplatītājs patur tiesības veikt jebkādas izmaiņas instrukcijā un neuzņemas atbildību par jebkāda veida kļūmēm saistītām ar instrukcijas drukāšanu. Atkarībā no preces modeļa, detaļu attēli un ilustrācijas var atšķirties.

**SERVISS:** Ja jūsu ierīcei rodas problēmas, sazinieties ar izplatītāju, kurš ir autorizēts iekārtu remontēt. Lietojot produktu, rūpīgi sekojiet pievienotās instrukcijas norādēm. Sūdzības netiks ņemtas vērā, ja esat modificējis produktu vai neesat ievērojis lietošanas instrukcijā sniegtos norādījumus. Neražotājs, ne mazumtirgotājs nav atbildīgs par nepilnvarotu personu veiktās apkopes vai remonta rezultātiem. Lietotājs nedrīkst censties iekārtu remontēt pats. Lai veiktu remontu, sazinieties ar izplatītāju. Trešo personu veiktie remontē padara garantijas prasību par spēkā neesošu. Katram ražošanā esošajam produktam ir veikta sistematiska pārbaude. Produkta veiktspēja ir atbilstoša, tā kalibrēšana vai validācija nav nepieciešama. Ja jūsu produkts nesniedz gaidīto veiktspēju un lietošanas laikā mainās pamatfunkciju veiktspēja, sazinieties ar izplatītāju.

**Tehniskā specifikācija:** Jauda: 20/2000/3000 W; Gaisa plūsma: 514m<sup>3</sup>/h; Mitrumaizsardzība: IPX4; Materiāls: Nerūsējošais tērauds + karstumizturīgs krāsas pārklājums; Barošana: 220-240V/ 50Hz; Izmērs: 32 x 21.5 x 19 cm; Svars: 3.6kg; **Importētājvalsts:** Polijas Republika



**ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ:** Предполагаемый возраст использования для лиц +8 лет, включая обслуживание, чистку и т.д. Прибор предназначен только для использования внутри помещений. Используйте прибор только с оригинальными принадлежностями. Перед подключением шнура питания к розетке убедитесь в соответствии указанного напряжения. Не подвергайте прибор и его принадлежности воздействию внешней среды, прямых солнечных лучей, прямой влаги или грязи. Не размещайте прибор и его принадлежности вблизи открытого огня. Не используйте прибор в ванной или душе. Не мойте прибор под проточной водой, не брызгайте на него водой или другой жидкостью, не погружайте его в воду или другую жидкость. Используйте прибор вдали от ванны, раковины или других водоемов. Не допускайте попадания прибора в глаза и на одежду. Не отсоединяйте адаптер питания от розетки, потянув за шнур питания. Это может привести к повреждению адаптера питания или розетки. Не используйте прибор или его принадлежности, если они повреждены. Во избежание возникновения опасной ситуации не ремонтируйте прибор или его принадлежности самостоятельно. Для ремонта обращайтесь в авторизованный сервисный центр. Не используйте прибор в коммерческих целях.

**ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ:** (1) - Корпус (2) - Панель управления (3) - Переключатель выключения/включения и выбора режима (4) - Переключатель уровня мощности (5) - Нагревательный элемент и вентилятор (Важно никогда не закрывать эту часть и оставлять ее свободной со всех сторон прибора. (6) - Кабель питания (7) - Противоскользящие опорные ножки.

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА:** Подключите прибор к электросети, убедившись, что источник питания соответствует техническим характеристикам прибора. Переключатель (3) в положении 0 - прибор выключен. Положите переключатель (3) из положения 0 (выключено) в положение первого, второго или третьего режима работы. **ОПИСАНИЕ РЕЖИМОВ:**



**Режим вентилятора:** в приборе не используется нагревательный элемент, для охлаждения используется только вентилятор.

**Режим 2000 Вт:** предназначен для обогрева небольших помещений и поддержания температуры.

**Режим 3000 Вт:** предназначен для обогрева больших помещений и помещений с плохими теплоизоляционными свойствами.

Для изменения уровня мощности выбранного режима переместите переключатель (4) по часовой стрелке для увеличения мощности и против часовой стрелки для ее уменьшения. Перед выключением прибора необходимо охладить нагревательный элемент. Поэтому не следует сразу после использования режимов нагрева переводить прибор в положение 0. Это может привести к повреждению внутренних компонентов прибора и увеличить риск возгорания. Чтобы правильно выключить прибор, переведите переключатель (3) в положение - **✦ режим вентилятора**, дайте вентилятору прибора охладить нагревательный элемент, пока воздух, вырабатываемый прибором, не станет комнатной температуры (примерно 2-5 минут). Затем переведите переключатель (3) в положение 0.

**ЧИСТКА И УХОД:** Перед чисткой прибора убедитесь, что он выключен и отключен от электросети. Регулярная чистка обеспечит оптимальную работу прибора. Внешнюю поверхность прибора можно чистить влажной и сухой тканью. Не используйте абразивные или коррозионные чистящие средства или химикаты. Не мойте прибор в проточной воде, не допускайте попадания влаги или дополнительных загрязнений внутрь прибора. В случае неисправности прибора не пытайтесь отремонтировать или обслуживать его самостоятельно.

**ГАРАНТИЯ НЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА:** -естественный износ частей прибора, вызванный длительным использованием прибора. -Конструкции или другие части прибора, подверженные износу (чистка, детали, подверженные повышенному износу). -Повреждения, вызванные внешними факторами (такими как промокание, неправильное использование, пыль, климатические условия и т.д.). -повреждения, вызванные неправильным использованием или хранением. -Механическое повреждение устройства в результате падения, удара или других подобных причин. -повреждения, вызванные неквалифицированным ремонтом, использованием неподходящих деталей или перегрузкой прибора. В случае если потребитель не обеспечил надлежащее и надежное крепление изделия при транспортировке, он принимает на себя полную ответственность за любой ущерб. Дистрибьютор оставляет за собой право вносить любые изменения в инструкции и не несет ответственности за неточности в их печати. В зависимости от модели изделия изображения и иллюстрации деталей могут отличаться.

**ОБСЛУЖИВАНИЕ:** При возникновении проблем в работе прибора обратитесь к дилеру, уполномоченному осуществлять ремонт прибора. При эксплуатации изделия тщательно соблюдайте инструкции, приведенные в прилагаемом руководстве. Претензии не принимаются к рассмотрению, если вы внесли изменения в прибор или не соблюдали указания, содержащиеся в руководстве по эксплуатации. Ни производитель, ни продавец не несут ответственности за результаты обслуживания или ремонта, выполненного неуполномоченными лицами. Пользователь не должен пытаться самостоятельно ремонтировать оборудование. Для ремонта следует обращаться к дилеру. Ремонт, выполненный третьими лицами, лишает гарантийных обязательств. Каждое изделие, находящееся в производстве, подвергалось систематическим испытаниям. Рабочие характеристики изделия являются адекватными, и калибровка или проверка не требуется. Если изделие работает не так, как ожидалось, и в процессе эксплуатации изменяется работа основных функций, обратитесь к своему дистрибьютору.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:** Мощность: 20/2000/3000 Вт; Воздушный поток: 514 м<sup>3</sup>/ч; Влагозащита: IPX4; Материал: нержавеющая сталь + термостойкое лакокрасочное покрытие; Питание: 220-240 В/50 Гц; Размер: 32 x 21,5 x 19 см; Вес: 3,6 кг;

**СТРАНА-ИМПОРТЕР:** Республика Польша

