

Электрический масляный радиатор
Руководство для пользователя



220V~ 50 Гц

W-HOF99-7: 1500Вт

W-HOF99-9: 2000Вт

W-HOF99-11: 2500Вт

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ

- Снять упаковку и проверить на наличие повреждений. В случае возникновения сомнений, не использовать прибор и связаться с нашим отделом послепродажного обслуживания. Не оставлять упаковочный материал (пластиковые пакеты, скобки) в области досягаемости детей.
- Перед подключением прибора проверьте соответствие электрического напряжения и частоты цепи значениям.
- Прибор следует подключать к электрической цепи в соответствии с действующими правилами относительно бытовых установок. Установка должна быть связана с номинальной мощностью прибора и оснащена проводом заземления.
- Использовать прибор исключительно по целевому назначению, а именно в качестве радиатора бытового применения.

Не используйте прибор в других целях, это может быть опасным.

- Производитель не несет ответственность за какие-либо возможные повреждения, вызванные несоответствующим или неправильным использованием.

Использование каждого электроприбора требует наличия знаний некоторых основных правил, таких как:

- никогда не касайтесь прибора влажными или мокрыми руками или ногами.
- никогда не подвергайте прибор воздействию атмосферных явлений (дождь, солнце, и т.д.).
- Прибор должен быть установлен на плоской и стабильной поверхности.
- Перед очисткой выключите прибор и отключите его из электросети.
- Когда прибор не используется, выключите его и отключите от электросети. Уберите в безопасное место части прибора, которые могут причинить вред детям при игре с ними.
- Не используйте радиатор около ванны, душевых, раковин или бассейнов (минимальное расстояние 1 метр).
- Не помещайте кабель на прибор, пока он еще нагрет.
- Правильная работа прибора достигается при вертикальной установке радиатора.
- Не включайте нагреватель вентиляторного типа вблизи предметов мебели, занавесок, полок, и т.д.
- Не используйте прибор около жидкостей или воспламеняющихся веществ.
- Никогда не располагайте прибором непосредственно под сетевой розеткой.

• **ВНИМАНИЕ:** не подключайте прибор к устройству, переключающему прибор автоматически, такому как термоконтроль или реле времени, во избежание риска перегрева, когда радиатор переключают или накрывают.

- Не накрывайте прибор в режиме работы, чтобы избежать риска перегрева.
- В случае, если шнур питания поврежден, его следует отправить в ближайший сервисный центр послепродажного обслуживания, рекомендованного производителем для замены.
- Дети, пожилые люди и лица с ограниченными возможностями не часто осведомлены об опасностях, которые могут возникнуть по причине неправильного использования прибора. Прибор никогда не должен использоваться без взрослых.
- Не соединяйте прибор с удлинителями или тройниками.
- Не повреждайте и не закручивайте петель шнур питания.
- Прежде, чем произвести очистку прибора или выполнить сервисное обслуживание, отключите всю систему.

Если прибор не работает, отключите его без вмешательства. При необходимости ремонта, свяжитесь с сервисными центрами послепродажного обслуживания, авторизованными производителем, и запросите оригинальные запасные части. В противном случае безопасность прибора находится под угрозой.

Этот нагреватель заполнен определенным количеством специального масла. Ремонт, требующий открытия масляного контейнера должен быть выполнен только производителем или его сервисным агентом, с которым следует связаться при утечке масла.

При списании нагревателя в утиль, следуйте регламенту по утилизации масла.

Риск возникновения пожара

Держите воспламеняемые материалы, такие как мебель, бумаги, одежда и шторы на расстоянии 1,5 м от нагревателя, его боковых сторон и тыльной панели. Не использовать обогреватель вблизи ванны, душевых или плавательных бассейнов.

- Прибор соответствует Директиве ЕЭС EMC №. 89/336 + 92/31 + 93/68 и 72/23 + Директивы 93/68 Низкого напряжения (LT).

Инструкции по сборке

1. Перевернуть устройство вверх дном.
2. Смонтировать роликовые колесики. Важно установить роликовые колесики между первым и вторым элементами с обоих концов.
3. Поместить колесики и основание под устройство, и закрепить скобы "U" болтами на основании.

4. Плотно затянуть барашковые гайки.
5. Перевернуть радиатор в правильное положение.

УСТАНОВКА

- Открыть коробку, вынуть нагреватель и поставить его верхней частью на пол (рис.1)
- Установить роликовые колесики на основание (рис.2)
- С помощью инструмента прикрепить ролик к масляному радиатору (рис. 3-5)
- Установить нагреватель в нормальное положение, подождать 1 минуту до подключения прибора к сети электропитания.

Инструкция по эксплуатации

1. Перед подключением прибора проверить соответствие ист очника питания данному нагревателю. Проверить по паспортной табличке устройства.
2. Поместить продукт на стабильную и плоскую поверхность.
3. Всегда проверяйте соблюдение минимального расстояния между нагревателем и окружающими объектами, которое должно составлять, по меньшей мере, 1 м. Держите нагреватель в удалении от огнеопасных материалов, занавесок, мебели, бумаг, одежды и т.д.
4. Убедитесь, что термостат и выключатель питания находятся в позиции ВЫКЛ, затем включить нагреватель.
5. Никогда не накрывайте нагреватель.
6. Включите переключатель питания и установите термостат на максимальную позицию. На этой точке нагреватель начинает работать. Когда температура в помещении достигает необходимого уровня, поверните термостат против часовой стрелки до точки отключения нагревателя. Температура, заданная подобным образом, будет автоматически регулироваться и поддерживаться термостатом на постоянном уровне.
7. Поверните термостат по часовой стрелке для увеличения температуры, и против часовой стрелки для снижения температуры нагревателя воздуха.

Лампочка загорится только в том случае, если температура в помещении будет ниже температуры, выбранной термостатом.

Очистка и обслуживание

Следует производить частую очистку устройства, поскольку пыль может ухудшить функцию нагревания.

Перед началом уборки отключить нагреватель и дать ему остыть.

Инструкции по безопасности

1. Не помещайте нагреватель на нестабильную поверхность
2. Никогда не касайтесь нагревателя и не производите его включение влажными руками
3. Когда нагреватель не используется, его следует отключать от сети
4. Всегда используйте нагреватель в вертикальном положении
5. Всегда помещайте нагреватель на расстоянии минимум 1 м от окружающих объектов. Особенно тщательно соблюдайте дистанцию в отношении огнеопасных материалов.
6. Обратите внимание на температуру нагревательных элементов во время работы прибора. Перемещать нагреватель, держась только за рукоятку.
7. Не накрывать нагреватель и не использовать его для сушки белья.

ГАРАНТИЯ

Гарантия прибора действует в течение двух лет в отношении бракованного материала и сборки.

Гарантия не покрывает какие-либо случайные повреждения, вызванные несоответствующим или неправильным обращением. Гарантийные права подтверждаются Директивой Европейского Экономического Совета (ЕЕС) 1999/44/ЕС.

ВНИМАНИЕ



Символ, указанный на приборе означает, что в конце срока его службы прибор не должен быть утилизирован как бытовые отходы. Прибор представляет особую категорию утиля и подлежит демонтажу в специальных зонах по переработке и утилизации, в соответствии с Директивой ЕС 2002/96/ЕС (WEEE - Утилизация отходов производства электрического и электронного оборудования). Посредством правильной утилизации продукта, вы вносите свой вклад в защиту окружающей среды и охрану здоровья человека, так как в приборе содержатся потенциально опасные вещества.

Электрлік май радиаторы

Пайдалану жөніндегі нұсқаулық



220V~ 50 Гц

W-HOF99-7: 1500Вт

W-HOF99-9: 2000Вт

W-HOF99-11: 2500Вт

САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

- Қаптаманы шешіп, құралдың ақаулығы жоқ екендігіне көз жеткізу керек. Күмән туындаған жағдайда құралды пайдаланбастан, кепілдемелік қызмет көрсету бөліміне хабарласу керек. Сөмкелер мен тоғыздар секілді қаптама материалдарын балалардың қолы жететін жерде қалдырмаңыз.

- Құралды қосу алдында желінің электрлік қорегі мен жиілігі құралда көрсетілген параметрлерге сәйкес келетіндігіне көз жеткізу керек.

- Құралды желіге коммуналды қорек желісінің қолданыстағы ережелеріне сәйкес жалғау керек. Желінің шоғырсымдық жалғауы құралдың нақты қуатына сәйкес болуы керек және оның жерге тұйықтау сымна болуы тиіс.

- Құралды тағайындалуы бойынша ғана, оның ішінде үй радиаторы ретінде пайдаланыңыз.

Құралды басқа мақсатта пайдалану қауіпті болуы мүмкін.

- Ондіруші тиісті түрде пайдаланбаған немесе қате пайдаланған жағдайда алынған әлеуетті ақаулықтар үшін жауапты болмайды.

Кез келген электрлік тұрмыстық құралдарды пайдаланған жағдайда бірнеше негізгі қауіпсіздік ережелерін сақтау керек:

- ешқашан да құралды ылғалды немесе сулы қол немесе аяқпен ұстауға болмайды.

- құралды атмосфералық құбылыстар әсеріне ұшыратпау керек (жауын, күн және т.б.)

- Құралды тұрақты және тегіс бетке орналастыру керек.

- Тазарту алдында құралды сондіру және сымды желіден ажырату керек.

- Егер құралды пайдаланбайтын болсаңыз оны сондіріп, сымды желіден суыру керек. Балалар үшін қауіпті болуы мүмкін бөлігіне қорғаныс қою керек.

- Радиаторды душ, ванна немесе бассейнің жаңында пайдалануға болмайды (минималды қашықтық - 1 метр).

- Суымаған құралдың үстіне шоғырсымын қоюға болмайды.

- Құралды дұрыс пайдалану үшін ол тік тұруы керек.

- Ауа жылытқышын жиһаздар, перделер және сөрелердің жаңына қоюға болмайды.

- Құралды жанғыш сұйықтықтар мен зағтардың жаңында пайдалануға болмайды.

- Құралды ешқашан да розетканың астына орналастыруға болмайды.

- **НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:** Құралды автоматты сондіргішке немесе термометтеу құрылғысына немесе таймерге жалғауға болмайды, керісінше жағдайда радиатордың орнын ауыстырғанда немесе үстіне жапқыш жапқанда қызып кету қаупі туындайды.

- Қызып кетуді болдырмау үшін жұмыс істеп тұрған құралдың үстінен жабуға болмайды.
- Желлік сымда ақаулық болған жағдайда оны алмастыру үшін өндіруші ұсынған жақын жердегі кепілдемелік қызмет көрсету орталығына жіберу керек.
- Балалар, егде адамдар мен мүгедектер құралды қате пайдаланудан туындаған қауіпті сезінеуі мүмкін. Құралды тек ересек адамдар бар болған жағдайда ғана пайдалану керек.
- Құралды ұзартқыштарға немесе бірнеше желлік тармақтары бар құрылғыларға жалғауға болмайды.
- Желлік сымды бұрауға немесе бүдіруге болмайды.
- Тазалау және техникалық қызмет көрсету алдында жүйені сөндіру керек.

Егер құрал жұмыс жасамайтанын болса, оны збайлап сөндіру керек. Егер жөндеу жұмыстары қажет болса, өндіруші мақұлдаған кепілдемелік қызмет көрсету орнына хабарласып, зауыттық бөлшектерді ғана сұрау керек. Керісінше жағдайда құрал қауіпсіздігіне нұқсан келеді.

Аталмыш жылытқыш дәл мөлшердегі арнайы маймен толтырылған. Май сұйыққоймасын ашуды қажет ететін жөндеу жұмыстарын тек өндіруші немесе оның сервистік агенті ғана жүзеге асыруы керек, онымен май ағуы байқалған жағдайда хабарласу керек.

Жылытқышты кәдеге жарату барысында майды кәдеге жаратуға қатысты сәйкес ережелерді сақтау керек.

Өрт қаупі

Тез тұтанатын жиіаз, қағаз, киімдер және перде секілді заттарды жылытқыштан 1,5 м қашықтықта және бүйір жақтары мен артқы жағынан белгілі қашықтықта орналасуы керек. Аталмыш жылытқышты ванна, душ немесе бассейнінің жанында қолдануға болмайды.

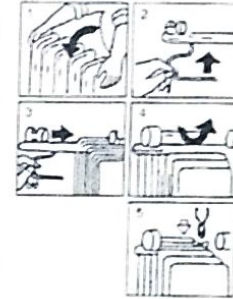
• Құрал ЕЕС EMC № 89/336 • 92/31 • 93/68 директивасына және (LT) 72/23 • 93/68 төмен кернеу директивасына сәйкес келеді.

Құрастыру бойынша нұсқаулар

1. Құрылғыны төменнен жоғары аудару керек.
2. Дөңгелектерін бекіту керек. Дөңгелектерді екі жақ ұшынан бірінші және екінші элементтердің арасына орнатудан маңызы зор.
3. Дөңгелектері мен негіздеме тақташаны құрылғы астына орналастып, бұраңдалар арқылы “U” формасында бекіту керек.
4. Канатты сомындарды тығыздап бұрау керек.
5. Радиаторды аудару керек.

ОРНАТУ

- Қорапты ашу, жылытқышты алып шығып жоғарғы бөлігін еденге қою (1 сур.)
- Негіздемеге айналымалы дөңгелектерді орнату (2 сур.)
- Құрал көмегімен дөңгелекті май радиаторына орнату (3-5 сур.)
- Жылытқышты қалыпты жағдайға белгілеу, құралды электрлік қорек желісіне қосқанға дейін 1 минут күту керек.



Пайдалану жөніндегі нұсқаулар

1. Құралды жалғау алдында қорек көзі жылытқышқа сәйкес өскендігіне көз жеткізу керек. Құралдың есепті параметрлеріне сәйкес затбелгіні тексеріңіз.
2. Құралды тегіс және тұрақты бетке орнату керек.
3. Үнемі жылытқыш пен айналасындағы заттар арасындағы қашықтық 1 м кем болмауын тексеріңіз. Жылытқыштан тез тұтанатын материалдарды, пердені, қағаз және киімдерді және т.б. қашық ұстау керек.
4. Термостат және қорек сөндіргіші СӨНД қалпында тұрғанына көз жеткізіңіз және одан кейін жылытқыш штепселін розеткаға жалғаныз.
5. Ешқашан жылытқыштың үстін жаппаңыз.
6. Қорек сөндіргіші мен термостатты максимумге қойыңыз. Жылытқыш жұмыс жасай бастайды. Бөлмедегі температура қажетті деңгейге жеткенде жылытқышты сөндіру үшін термостатты сағат тіліне қарсы бағытта бұраңыз. Осындай әдіспен таңдалған температура автоматты түрде реттеледі және термостат оны тұрақты қалыпта сақтайды.
7. Температураны арттыру үшін термостатты сағат тілі бағытымен бұрау және температураны төмендету үшін сағат тіліне қарсы бағытта бұрау керек.

Егер бөлмедегі температура термостат таңдаған температуралан төмен болса, шам жаңады.

Тазалау және қызмет көрсету

Шаң әсерінен жұмысы нашарлауы мүмкін болғандықтан құралды жиі тазалау керек.

Тазалау алдында жылытқышты желіден ажыратып, суығанша дейін күту керек.

Қауіпсіздік нұсқаулары

1. Жылытқышты тегіс емес бетке қоюға болмайды.
2. Жылытқышты су қолмен ұстауға және желіден сондіруге болмайды.
3. Жылытқыш жұмыс жасамаған жағдайда желіден ажырату керек.
4. Жылытқышты үнемі тік қалыпта пайдалану керек.
5. Жылытқыш пен айналасындағы заттар арасындағы қашықтық 1 м болуы керек, атап айтқанда жылытқыш тез тұтанатын заттар мен материалдардан алыста болуы керек.
6. Пайдалану үдерісінде қыздыру элементтерінің температурасын тексеріп отыру керек. Жылытқышты тек тұтқасынан ұстап тасымалдау қажет.
7. Жылытқышты жаппаңыз және онда киім кептірмеңіз.

КЕПІЛ

Құралдың материалы мен дайындау жарамсыздығына кепілдік екі жылды құрайды.

Кепілдік тиісті емес немесе қате пайдаланудан туындаған қандай да бір ақаулықтарға қатысты болмайды. Кепілдік құқық ЕЕС 1999/44/ЕС директивасына сәйкес келеді.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ



■ белгісі бұйымның жарамдылық мерзімі өткеннен кейін тұрмыстық қалдық болып есептелмейтіндігін білдіреді. Ол арнайы қалдықтарға жатады және арнайы жинау және пайдалану орындарында ЕС 2002/96/ЕС (WEEE) директивасына сәйкес бөлшектелуі керек. Дұрыс кәдеге жаратқан жағдайда сіз қоршаған орта мен адамдардың денсаулығына теріс салдардың алдын ала аласыз, себебі бұйым құрамында әлеуетті қауіпті субстанциялар бар.

Өндіруші: Huahan Complex 1st Floor, Block A, Langshan Rd, Nanshan District, Shenzhen, China. Хуахан комплексі Іші қабат, Блок А, Лангшанроуд, Наншан дистрикт, Шеньжень, Қытай.
Өнімнің шығарылған айы мен жылын құрылғының өзіндегі жапсырмадан табуға болады.
Қытайда жасалған.