

smile

Комбинированный Конвекционный обогреватель

CH 1600-1601

Инструкция по эксплуатации



Технические характеристики

Модель	CH 1600-1601
Напряжение:	220-240В
Мощность:	1600W

- Перед использованием прибора прочитайте руководство по эксплуатации.
- Пожалуйста, храните данное руководство по эксплуатации, гарантийный талон, кассовый чек, а так же, по возможности, картонную упаковку вместе с внутренней упаковкой!

Общие указания по технике безопасности

- Прибор предназначен исключительно для домашнего пользования.
- Всегда вынимайте штекер из штепсельной розетки, если Вы больше не пользуетесь прибором, если хотите установить части оснастки, почистить прибор, а также, если возникает помеха. Перед этим прибор нужно выключить из электрической сети. При выключении электроприбора из электрической розетки, тянуть нужно за штекер, а не за кабель.
- Для того, чтобы предохранить детей от опасностей, связанных с электрическими приборами, ни в коем случае не оставляйте их наедине с электрическими приборами без надзора. Выберите место установки Вашего прибора так, чтобы дети не могли до него достать. Следите за тем, чтобы кабель не свисал вниз.
- Регулярно проверяйте кабель и прибор на наличие повреждений. Если прибор имеет какие-либо повреждения, то им нельзя пользоваться!
- Не ремонтируйте Ваш прибор самостоятельно. Обязательно обратитесь в аккредитованный сервисный центр.
- Из соображений безопасности, замена дефектного сетевого кабеля допускается только на заводе-изготовителе или в аккредитованном сервисном центре.
- Прибор и кабель должны храниться так, чтобы они не попадали под воздействие жары, прямых солнечных лучей, влаги, острых кромок и т.д. Не оставляйте прибор рядом с обогревательными приборами.
- Ни в коем случае не оставляйте работающий прибор без надзора! Если Вы не пользуетесь больше прибором, всегда выключайте его.
- Используйте только оригинальную оснастку.
- Не пользуйтесь прибором на улице.
- Прибор ни в коем случае нельзя погружать в воду или в какие-либо другие жидкости; Не включайте прибор мокрыми, влажными руками,

а также, если, поверхность прибора мокрая или влажная. Храните прибор в сухом, НЕ ВЛАЖНОМ месте.

- Используйте прибор только для тех целей, для которых он предназначен.

Специальные указания по технике безопасности для данного прибора

- Подключайте прибор к розетке с заземлением.
- Следите, чтобы прибор располагался на расстоянии не менее 1 м от легко воспламеняющихся предметов, таких, как мебель, шторы и т.п.
- Запрещается пользоваться прибором в помещении, если в нем имеются газ, краски и другие легко воспламеняющиеся, горючие или взрывчатые вещества или предметы.
- Все горючие жидкости или легко воспламеняющиеся предметы должны находиться на расстоянии не менее одного метра от обогревателя по горизонтали и не менее полутора метров по вертикали над обогревателем;
- При установке прибора в ванной комнате рекомендуется разместить его в защищенном от воды месте, подальше от ванны или душа. Запрещено использовать прибор в непосредственной близости воды.
- Для работы обогревателя используйте отдельную розетку.
- При установке на стену прибор должен висеть строго в вертикальном положении.
- При установке на ножки прибор должен быть установлен на ровной горизонтальной поверхности в вертикальном положении.
- Не устанавливайте прибор над и под штепсельной розеткой.
- Не используйте прибор на мягких или ковровых (других ворсистых) покрытиях, так как ткани или ворс может засосать в отверстия прибора. Это может привести к возгоранию.
- Обеспечьте свободную циркуляцию воздуха вокруг прибора.
- Не касайтесь металлического корпуса включенного прибора.
- Будьте осторожны: во время работы обогревателя температура выходящего воздуха может превышать 80°C.
- Во избежание поражения электрическим током не вставляйте в прибор никакие предметы, это также может привести к повреждению обогревателя.

- Не накрывайте ничем прибор, это может привести к перегреву и повреждению обогревателя. Следите за тем, чтобы отверстия не были заблокированы.
- Во избежание пожара и поражения электрическим током не открывайте корпус прибора и не ремонтируйте его самостоятельно. Ремонт должен производить только специалист сервисной мастерской.
- После использования никогда не обматывайте провод электропитания вокруг прибора, так как со временем это может привести к излому провода.
- Запрещается тянуть, перекручивать или иным образом портить сетевой шнур.
- Не используйте прибор с поврежденным сетевым шнуром, после сбоя в работе, после попадания жидкости или после какого-либо другого повреждения. При подозрении на повреждение доставьте прибор в сервисную службу для проверки, ремонта или настройки.
- Будьте внимательны, если вблизи включенного прибора находятся дети, следите, чтобы они не прикасались к нему руками.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, психическими возможностями, с нервными расстройствами, с отсутствием опыта и знаний, за исключением тех случаев, когда пользование прибором осуществляется под руководством и контролем человека, отвечающего за их безопасность. Следите за детьми и не позволяйте им играть с прибором.
- Перед чисткой прибора обязательно сначала отключите его от сети.
- Перед тем как убрать прибор на хранение в сухое прохладное место, убедитесь, что он полностью остыл.

Обзор деталей прибора (Рис.1)

1. Задняя панель
2. Панель управления
3. Ручка термостата
4. Переключатели режимов мощности с индикаторными лампами
5. Передняя панель
6. Ножки на колесах



Порядок работы

Этот обогреватель имеет международный стандарт защиты IPX4 (защита от водных брызг с любого направления), соответствует всем требованиям безопасности, и может быть размещен в любой комнате, также в ванной комнате.

Перед первым использованием

Сборка и монтаж прибора

Обогреватель может быть установлен только в вертикальном положении на вертикальной стене (монтажный набор прилагается) или на полу (набор ножек (6) входит в комплект).

- Извлеките из упаковки сам прибор, монтажный набор для крепления на стену и ножки (6) на колесах.

Установка на ножки

- Переверните прибор так, чтобы его нижняя часть находилась вверх.
- Приложите ножки (6) к нижней части прибора таким образом, чтобы крепежные отверстия совпадали с отверстиями на корпусе прибора.
- Закрутите винты в имеющиеся отверстия, прилагая при этом усилие. Проверьте надежность крепления.
- Переверните прибор в правильное положение, установите его на ровную, горизонтальную поверхность в строго вертикальном положении.

Установка на стену

Требования по установке прибора на стену:

Обогреватель должен висеть на стене на расстоянии не менее 200 мм от пола, дистанция между обогревателем и другими объектами должна составлять более 200 мм сбоку, более 500 мм спереди и более 500 мм сверху, эти параметры необходимы для эффективной конвекции воздуха в помещении. Также запрещается вешать обогреватель на стену, если расстояние между ним и стеной сбоку менее 200 мм, а дистанция между ним и потолком менее 500 мм.

- Отметьте высоту, на которую хотите установить прибор. Приложите кронштейн крепления к стене и поставьте метки в крепежных отверстиях.
- Просверлите по меткам два отверстия диаметром 6 мм, расстояние между отверстиями должно соответствовать расстоянию между отверстиями на кронштейне, вставьте дюбеля, приложите кронштейн крепления и закрутите винты, закрепив кронштейн на стене.
- Повесьте прибор на установленный кронштейн. Убедитесь, что обогреватель не касается стены.

Пользование обогревателем

- Если обогреватель не установлен на стене, поставьте его на ровную твердую поверхность стола или на пол.
- Перед включением прибора в розетку проверьте соответствие напряжения используемой сети с напряжением прибора. Вставьте сетевую вилку в розетку с заземлением с напряжением 220-240В, 50Гц, оснащенную защитными контактами.
- Выберите режим работы I или II с помощью переключателей (4) режимов мощности, нажав переключатель I (800Вт) в позицию ON или оба переключателя I + II (1600Вт) в позицию ON. При нажатии на переключатели они загорятся.
- С помощью ручки термостата (3) установите желаемую температуру нагрева воздуха. Регулировать температуру нагрева окружающего воздуха можно с помощью ручки термостата (3) на панели управления (2). Поворачивая ее по часовой стрелке, температура нагрева повышается, против часовой стрелки - температура понижается.

Регулировка температуры

- Включите обогреватель, выберите режим работы I или II с помощью переключателей (4) режимов мощности, установите термостат (3) в положение «MAX», затем комнатная температура будет постепенно повышаться.
- Когда воздух в комнате достигнет желаемой температуры, пожалуйста, покрутите ручку термостата (3) против часовой стрелки до «щелчка». В

этот момент нагрев прекращается. Если температура в помещении станет ниже установленного Вами значения, обогреватель включится автоматически. Когда температура превысит заданный предел, произойдет автоматическое отключение. Таким образом, обеспечивается автоматическое поддержание заданной температуры. Т.е. обогреватель снабжен автоматическим регулятором температуры, который автоматически отключит прибор при перегреве, и после того как прибор немного остынет обогреватель заработает снова.

Выключение

- Поверните ручку термостата (3) против часовой стрелки до упора.
- Выключите прибор, используя переключатели (4) режимов мощности (I и/или II): переведите их в положение «OFF», подсветка отключится.

Чистка и уход

- Перед чисткой обязательно сначала отключите прибор от сети, вынув вилку из розетки, и подождите, пока он остынет.
- Для удаления пыли с внешних поверхностей прибора, его необходимо протереть мягкой, слегка влажной тканью. Можно использовать слабый раствор мыла и щадящего моющего средства. Не используйте для чистки абразивные и агрессивные средства.
- После чистки следует протереть прибор сухой тканью.

Хранение прибора

- Отключите прибор от сети, дайте ему остыть и уберите его на хранение в сухое прохладное чистое место. Рекомендуется хранить прибор в его оригинальной упаковке.
- Шнур на время хранения можно сматывать свободными кольцами.

Гарантийное обязательство

Гарантийный срок на территории Российской Федерации 1 год.

В случае возникновения претензий по гарантии, предъявите изделие в полной комплектации, с оригинальной упаковкой и кассовым чеком в аккредитованный сервисный центр. Без кассового чека невозможен бесплатный ремонт или замена изделия.

Дефекты принадлежностей не служат причиной для автоматической замены всего изделия.

Дефекты изнашиваемых принадлежностей или трущихся деталей, а также чистка, техобслуживание или замена трущихся деталей не попадают под гарантию.

Гарантия теряется при вскрытии изделия посторонними лицами.

Срок службы товара 2 года при соблюдении условий эксплуатации.

После гарантии

После окончания срока гарантии ремонт изделий производится за плату аккредитованными сервисными центрами.

Технические характеристики

Прибор прошёл все необходимые испытания на соответствие и безопасность, определёнными директивами СЕ и стандартами ГОСТ-Р, и соответствует современным техническим стандартам безопасности.

Фирма оставляет за собой право вносить технические изменения в конструкцию.