

ВАЖНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Предупреждения по безопасности



Важно!

- Прибор может использоваться детьми не младше 8 лет и людьми с ограниченными физическими и психическими возможностями, либо людьми с недостаточными знаниями и опытом при условии внимательного наблюдения за ними и предварительного обучения методам безопасного использования прибора и ознакомления с опасностями, которые могут возникнуть. Убедитесь в том, что прибор не служит детям игрушкой. Очистку и обслуживание, производимые пользователями, нельзя доверять детям, если они находятся без присмотра.
- Храните вне досягаемости детьми, возрастом менее 3 лет, если за ними нет постоянного наблюдения.
- Детям от 3 до 8 лет разрешается только включать и выключать прибор, который должен находиться или быть установленным в обычном рабочем положении; за детьми требуется внимательное наблюдение и их обучение, как безопасно использовать прибор и какие опасности он представляет из себя. Детям от 3 до 8 лет не разрешается вставлять вилку электропитания, регулировать и очищать прибор или производить его обслуживание. **ВНИМАНИЕ:** Некоторые части прибора могут сильно нагреваться и вызывать ожоги. Необходимо быть особенно внимательными в присутствии детей или уязвимой категории людей.

- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Во избежание перегрева ни при каких обстоятельствах не накрывайте работающий прибор, так как это может привести к опасному перегреву.
- Прибор нельзя располагать прямо под стационарной розеткой.
- При использовании прибора на опорных ножках не устанавливайте его вблизи ванн, мойки, душа, раковин и плавательных бассейнов.
- Если Вы решите закрепить прибор на стене, убедитесь, что выключатель или другие органы управления будут вне досягаемости людей, находящихся в ванне или в душе.
- При повреждении кабеля питания, он заменяться изготовителем, сервисным центром или квалифицированным специалистом во избежание всех рисков.
- **ВНИМАНИЕ!** во избежание опасностей, связанных со случайным сбросом настроек системы безопасности, этот прибор нельзя подключать к питанию через внешний таймер.
- Не применяйте прибор в маленьких помещениях, в которых находятся люди, неспособные самостоятельно покинуть помещение, если над ними нет постоянного присмотра.



Пожалуйста, имейте в виду:

- Нельзя применять нагреватель для сушки белья.
- Нельзя класть кабель питания на нагреватель, пока он горячий.
- Не рекомендуется размещать нагреватель на сквозняке, поскольку сильные потоки воздуха могут отрицательно повлиять на эффективность работы оборудования.
- Можно применять нагреватель только в вертикальном положении.

- Он должен располагаться на расстоянии не менее 80 см от мебели или других объектов.
- После первого включения дайте ему поработать не менее 15 минут при термостате на максимуме, чтобы устранить неприятный запах. Может выделяться немного дыма, обусловленного испарением защитного покрытия, нанесенного перед транспортировкой.
- Не ставьте прибор на ковер или ковровые покрытия с длинным ворсом, который может затруднить поступление воздуха через решетку воздухозаборника, размещенную снизу.
- Нельзя закрывать отверстия решетки выхода/входа воздуха сверху и снизу устройства.
- Располагайте прибор так, чтобы вилка и розетка были легко достигаемы после его установки.
- Не используйте этот прибор в помещении с площадью меньше 4 м².
- Предохранительное устройство опрокидывания выключает прибор, если он был опрокинут или поставлен любым некорректным образом, представляющим угрозу безопасности. Прибор издает короткий звуковой сигнал и отключается. После восстановления правильного вертикального положения он снова начинает работать.
- Прибор также имеет предохранительный выключатель от перегрева. При срабатывании следует вытащить вилку из розетки на несколько минут, устранить причину перегрева и вставить вилку снова. При неоднократном повторении этого следует связаться с сервисной службой.



Опасность ожогов!!

- Не рекомендуется применять удлинители, поскольку в ходе работы они могут перегреться.

CE Прибор соответствует следующим директивам ЕС:

- Директива по низкому напряжению 2006/95/ЕС с последующими поправками;
- Директива ЕЭС 2004/108 по электромагнитной совместимости (EMC) с последующими поправками;

ВВЕДЕНИЕ

Благодарим за выбор продукции фирмы "De'Longhi". Пожалуйста, уделите несколько минут и прочитайте данные инструкции во избежание рисков для себя или повреждения прибора.

Символы, использованные в инструкциях

Важные предупреждения сопровождаются нижеприведенными символами. Очень важно следовать указаниям этих предупреждений. В противном случае возможны удары электрическим током, травмы, ожоги,

пожары или повреждение прибора.



Важно!

Невниманье к предупреждению может привести к травмам или материальному ущербу.



Опасность ожогов!!

Невниманье к предупреждению может привести к ошпариванию или ожогам.



Обратите внимание:

Этим символом отмечены рекомендации важная информация для пользователя.

ОПИСАНИЕ

A Максимум + светоиндикатор вентилятора

B Термостат

C Селектор питания

D Таймер

E Бегунок

Инструкции общего характера

Извлеките нагреватель из упаковки. Убедитесь, что ни нагреватель, ни кабель не были повреждены при транспортировке. Не включайте нагреватель, если он поврежден. Уберите все рекламные материалы, которые могут быть на приборе.


Прибор пригоден для применения как при установке на полу, так и при креплении на стене. Не монтируйте ножки, если будете крепить прибор на стене.

Подсоединение к сети электропитания

- Перед включением прибора в розетку, убедитесь, что напряжение, приведенное на его заводской табличке, соответствует напряжению Вашей сети и что сеть выдержит нагрузку (в Ваттах), также указанную на приборе.
- При использовании одновременно нескольких приборов очень важно убедиться, что электрическая система в состоянии выдержать потребляемую мощность.

Прикрепление ножек

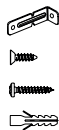
Переверните прибор на ковре или другой мягкой поверхности во избежание повреждения лакокрасочного покрытия.

Привинтите ножки к прибору четырьмя винтами B в комплекте поставки  (см. рис. 1), по 2 винта на каждую ножку.

Настенный вариант установки

Набор для крепления на стену включает:

- 4 металлических скобы (А)
- 2 шурупа 4,8x13 PH (В)
- 4 шурупа 4,5x25 PH (С)
- 4 пластмассовых дюбеля 6x30 (D)



Требуемые инструменты и ожидаемая длительность монтажа

Отвертка PH 2 x 100 (крестообразная)
Ожидаемая длительность монтажа: 30 минут

Перед монтажом прибора проверьте, чтобы:

- а. Прибор нельзя располагать непосредственно под розеткой сети питания.**
- б. После установки прибора и вилка, и розетка должны быть легко доступны.**
- с. Было исключено повреждение кабеля или других каналов и трубок при монтаже.**
- д. Вблизи не было занавесок и любых воспламеняющихся материалов.**

Для монтажа на стену выполните следующие операции:
Переверните прибор на плоской устойчивой поверхности. С помощью отвертки закрепите две скобы А двумя винтами В как показано на Рис. 2.

Если стена кирпичная, используйте сверло для бетона диаметром 6 мм. Если стена гипсовая или пустотелая, рекомендуем использовать специальные шурупы и дюбеля (не входят в комплект).


1. Перед сверлением стены отметьте точно места отверстий, соблюдая минимальные расстояния, как показано на Рис. 3.
2. Просверлите стену в отмеченных местах и вставьте пластиковые дюбеля D.
3. Закрепите 2 металлических скобы А двумя шурупами С из комплекта.
4. Повесьте прибор на скобу.
5. Отметьте 2 нижних точки крепления. Снимите прибор, просверлите нижние отверстия и вставьте пластиковые дюбеля D.
6. Теперь можно снова повесить прибор на скобу и закрепить нижнюю его часть двумя остающимися шурупами С.

ПРИМЕНЕНИЕ

Эксплуатация и использование

Вставьте вилку в розетку сети питания, поверните диск термостата (В) на максимум и включите прибор селектором мощности (С) (см. описание), как описано ниже:

- Поверните ручку селектора мощности в положение **Мин** для выбора минимальной мощности.

- Поверните ручку селектора мощности в положение **Med** для выбора средней мощности (только у некоторых моделей).
- Поверните ручку селектора мощности в положение **Max** для выбора максимальной мощности.
- Поверните ручку селектора мощности в положение **Max**  для выбора максимальной мощности с вентилятором (свето-индикатор MAX + FAN загорится).
- Для полного выключения прибора: поверните ручку селектора мощности в положение "0", а термостат в положение **"***", затем вытащите вилку из розетки.


Регулировка термостата

Когда температура в помещении достигнет нужного уровня, медленно поверните диск термостата (В) против часовой стрелки до щелчка и не далее. Термостат будет автоматически поддерживать установленную температуру. Весной или осенью, а также в теплые дни, можно сэкономить энергию, используя положение минимума мощности.

Режим предотвращения замерзания

Установив диск термостата (В) в положение ***** и мощность на один из уровней, можно задать прибору поддержание комнатной температуры около 5°C, предотвращая замерзание при минимуме затрат энергии.

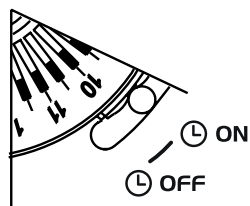
Модели с вентилированием

Прибор оборудован двумя вентиляторами, позволяющими обеспечить еще более быстрое и равномерное отопление помещения. Для включения этой функции поверните селекторный переключатель мощности (С) на Max .

Модели с таймером на 24 часа

При включении прибора в сеть таймер всегда приходит в круговое движение, синхронизируясь с местным временем. Чтобы прибор работал без таймера, нужно перевести бегунок (Е) таймера в положение **OFF**. Чтобы прибор работал в заданном таймером порядке, переместите бегунок в положение **ON** и выполните следующее:

- Посмотрите на время по своим часам. Если на это, например, 10:00, поворачивайте диск программатора, пока число 10 не совпадет с указателем, отмеченным на программаторе.
- Задайте периоды времени, в течение которых прибор должен работать, выталкивая зубчики наружу (см. рисунок). Каждый зубчик соответствует периоду в 30 минут. По



завершении этой процедуры сектора, соответствующие периодам работы будет видны.

- Таким образом, прибор автоматически будет работать каждый день в заданные периоды времени. (Важно: прибор должен оставаться включенным в сеть вилкой)
- Чтобы изменить программирование, верните зубчики в исходное положение и задайте новые интервалы работы.
- Для выключения прибора, поверните селектор мощности в позицию "0".

ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ

Перед любыми операциями техобслуживания выключайте нагреватель, извлекая вилку из розетки, и ждите его полного охлаждения. Этот нагреватель не нуждается в особом уходе. Достаточно удалять пыль мягкой сухой тряпкой. Никогда не применяйте абразивных порошков или растворителей. При необходимости, удаляйте скопления грязи пылесосом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание	См. заводскую табличку
Потребляемая мощность	"

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип изделия	см. маркировку на корпусе устройства
Модель:	"
Напряжение:	"
Частота:	"
Мощность:	"

Сделано в Китае для:

De'Longhi Appliances s.r.l.
via L.Seitz, 47 31100 Treviso Italy
Де'Лонги Апплайансиз с.р.л.
Виа Л. Зейц, 47 31100 Тревизо Италия

Импортер и ответственный за претензии потребителей на территории Таможенного Союза:

ООО «Делонги»
127055 Россия, г. Москва, ул. Суцёвская, д. 27, стр. 3
Тел. +7 (495) 781-26-76


Изделие использовать по назначению в соответствии с руководством по эксплуатации.

Срок службы изделия составляет 2 года с даты продажи потребителю.

Дату изготовления изделия можно определить по серийному номеру, расположенному на корпусе изделия (Сер. № ASSCC, где А – последняя цифра года изготовления, SS – производственная неделя, CC – дата печати, рассчитанная автоматически с 1992 г. Пример: Сер. № 30411, год изготовления – 2003, производственная неделя – 4)



УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Прибор не работает	Убедиться, что вилка вставлена в розетку, и электрическая розетка работает.	Вставить вилку в розетку.
	Проверить наличие каких-либо препятствий.	Устранить препятствие, выключить нагреватель, вынув вилку из розетки, и дать ему остыть. Если прибор не работает, обратиться в ближайший сервисный центр.
	Селектор мощности находится в положении «0».	Повернуть селектор мощности в положение MIN, MED, MAX, MAX  .
	Термостат может быть установлен на слишком низкое значение.	Поворачивать термостат по часовой стрелке к более высокому значению до тех пор, пока нагреватель не будет повторно включен.
	Установка таймера	Убедиться, что таймер правильно установлен на местное время, и проверить положение зубчика.