

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



### *Опасность!*

- Прибор не должен находиться непосредственно под розеткой электропитания.
- Не устанавливайте этот прибор в непосредственной близости от душа, ванны, раковины, бассейна и т.д.
- Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем или его сервисной технической службой или, в любом случае, квалифицированным специалистом, что позволит избежать любого риска.



### *Обратите внимание!*

- 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.

- **ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ:** Для того, чтобы избежать опасностей, связанных со случайным включением защитного устройства, данный прибор нельзя подключать через внешнее устройство в к л ю ч е н и я / в ы к л ю ч е н и я , например, таймер, и к сети, которая регулярно выключается и включается поставщиком электроэнергии.
- Не применяйте прибор в маленьких помещениях, в которых находятся люди, неспособные самостоятельно покинуть помещение, если над ними нет постоянного присмотра.



### *Опасность ожога!!*

- **ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ:** Для того, чтобы избежать перегрева, ни в коем случае не накрывайте прибор во время работы, так как это может вызвать опасное повышение температуры. 



### *Примечание:*

- Используйте прибор только в вертикальном положении.
- Не рекомендуется пользоваться удлинителем. Если использование удлинителя становится необходимым, внимательно следуйте инструкциям, прилагаемым к удлинителю, не

превышая предельной мощности, указанной на удлинителе.

- Прибор не должен находиться на расстоянии менее 50 см от мебели или других предметов.
- Не используйте прибор в помещении с площадью меньше 4м<sup>2</sup>.
- До того, как убрать прибор убедитесь, что он полностью выключен, а вилка вынута из розетки электропитания.  
Не храните в пыльных помещениях.
- Ничего не кладите на прибор.
- Не используйте прибор для сушки белья. Не засоряйте решетки на входе и выходе воздуха (опасность перегрева).
- Не эксплуатируйте прибор рядом со стенами, мебелью, занавесками и т.д.

### Обеспечение безопасности

- **Защитное устройство:** прибор оснащен устройством аварийной блокировки, которое отключит его при случайном перегреве (например, в случае, если закрыты решетки подачи и выхода воздуха, медленного вращения мотора или его остановки). Для возобновления работы необходимо на несколько минут извлечь вилку из розетки электропитания, устранить причину перегрева, и затем вновь вставить вилку в розетку.
- **Устройство защиты при опрокидывании:** устройство **F** прерывает работу прибора, если он опрокинут или, в любом случае, неправильно установлен и это нарушает его безопасность. Прибор после того, как переведен в вертикальное положение начинает работу автоматически.

### ВВЕДЕНИЕ

Благодарим за то, что вы выбрали продукцию De'Longhi. Уделите несколько минут для чтения инструкций по эксплуатации. Это поможет Вам избежать опасности или повреждения машины.

### Символы, используемые в данном руководстве

Важные предупреждения выделены символами, перечисленными ниже. Необходимо руководствоваться предупреждениями.

При несоблюдении предупреждений может возникнуть опасность поражения электрическим током, тяжелых ранений, пожара или нанесения повреждения прибору.



**Опасность!**

Несоблюдение предупреждения может быть или

послужить причиной поражения электрическим током, опасным для жизни.



**Обратите внимание!**

Несоблюдение предупреждения может быть или стать причиной ранения или повреждения прибора.



**Опасность ожога!**

В случае несоблюдения – опасность ожога.



**Примечание:**

Этот символ указывает на советы и информацию, важную для пользователя.

### ОПИСАНИЕ

(см. рис. 1)

- A** Переключатель режимов
- B** Терморегулятор
- C** Кнопка поворота (только определенные модели)
- D** Индикаторная лампа
- E** Подставка
- F** Переключатель защиты от опрокидывания (только определенные модели)
- G** Решетка защиты фильтра
- H** Фильтр

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

#### Установка

Прибор может быть установлен на любой горизонтальной поверхности. Не перегружайте линию электропитания, избегая использования той же розетки для подключения других приборов.

#### Подключение к электроэнергии

- До того, как вилка будет вставлена в розетку электропитания, убедитесь, что напряжение в сети электропитания вашего помещения соответствует значению напряжения указанному на приборе и, что розетка линии электропитания рассчитана на требуемую мощность.
- **ДАННЫЙ ПРИБОР СООТВЕТСТВУЕТ ДИРЕКТИВЕ 2004/108/ЕС О ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЙ СОВМЕСТИМОСТИ.**

#### Работа и использование

1. До того, как вставить вилку в розетку электропитания убедитесь, что переключатель **A** находится в положении "0".
2. Вставьте вилку в розетку электропитания.
3. Включите прибор, установив терморегулятор **B** в положение Max и переключатель режимов работы

А в одно из следующих положений: ✂ /1/2/3.

### Можно задать следующие режимы:

- Летний режим (только вентиляция): по часовой стрелке поверните ручку переключения режимов в положение ✂ (загорится индикаторная лампа).
- Работа на минимальной мощности: поверните переключатель режимов в положение "1".
- Режим с средней мощностью: поверните переключатель режимов в положение "2".
- Режим работы с максимальной мощностью: поверните переключатель режимов в положение "3".
- Выключение прибора: поверните переключатель режимов в положение "0", а ручку терморегулятора в положение ✂, затем выньте вилку из розетки электропитания.

### Регулировка температуры

Когда температура в помещении достигнет требуемой, медленно поверните ручку терморегулятора В против часовой стрелки до щелчка. Установленная таким образом температура будет автоматически регулироваться прибором и поддерживаться термостатом на постоянном уровне.

### Режим предотвращения замерзания

Когда ручка терморегулятора установлена в минимальное положение ✂, а переключатель режимов А в положение "3", прибор поддерживает температуру в помещении на уровне примерно 5°C, предотвращая замерзание при минимальном расходе электроэнергии.

### Модели с вращающейся подставкой с мотором

Некоторые модели оснащены моторизованной поворотной подставкой. Для того, чтобы воздух распространялся по более широкому пространству, нажмите кнопку поворота С. После этого прибор начнет поворачиваться вправо и влево. Для остановки поворота в требуемом положении достаточно еще раз нажать на кнопку поворота С. Модели с моторизованной подставкой оснащены устройством для защиты от опрокидывания, которое выключает прибор в случае его падения. (см. Устройство защиты от переворачивания).

### ОБСЛУЖИВАНИЕ

- До выполнения любого ухода извлеките вилку из розетки электропитания.
- В течение сезона, когда вы пользуетесь прибором, периодически чистите пылесосом решетки на

подаче и выходе воздуха.

- Для очистки фильтра снимите решетку, через которую втягивается воздух G, повернув ее во внешнюю сторону, рис. 1.  
Снимите противопылевой фильтр H, который захватывает пыль из воздуха, втянутого из помещения, слегка продуйте его и затем установите на место.
- Ни в коем случае не используйте абразивные порошки или растворители для чистки прибора.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение электропитания	См. таблицу с характеристиками
Потребляемая мощность	"

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип изделия	м. заводскую таблицу 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 на территории РФ, Белоруси и Казахстана:

ООО «Делонги»  
127055 Россия, г. Москва, ул. Суцневская, 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 / или вблизи заводской таблички изделия (Сер. № ASSCC xxx, где А – последняя цифра года изготовления, SS – производственная неделя, CC – дата печати, рассчитанная автоматически с 1992 г. Пример: Сер. № 30411xxx, год изготовления – 2003, производственная неделя – 4)

**ЕАС**