

## 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 **Г**, повернув ее во внешнюю сторону, рис. 1.  
Снимите противопылевой фильтр **Н**, 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**