

ВСТУПЛЕНИЕ

Благодарим Вас за выбор изделия De'Longhi. Посвятите несколько минут своего времени ознакомлению с данной инструкцией по использованию аппарата. Таким образом, вы сможете обеспечить безопасность и сохранность аппарата.

Система знаков, используемая в настоящей инструкции

Важные меры предосторожности обозначены приведенными ниже знаками. Поэтому всегда выполняйте необходимые предписания. Несоблюдение приведенных указаний может привести к поражению электрическим током, тяжелым травмам, пожарам или нанести повреждения аппарату.



Опасно!

Несоблюдение данных мер предосторожности может привести к поражению электрическим током с опасностью для жизни.



Внимание!

Несоблюдение данных мер предосторожности может привести к ожогам или вызвать повреждение аппарата.



Примечание:

Данным значком отмечены советы и важная информация для пользователя.

Проблемы и их устранение

При необходимости в проведении ремонта обращайтесь исключительно в центры технической помощи, авторизованные изготовителем. Выставьте обязательным условием использование фирменных запасных частей. Ремонт, выполняемый неквалифицированным персоналом, может быть опасным и ведет к утере прав на гарантию.

Использование по назначению

Этот аппарат должен использоваться только в быту. Этот аппарат должен использоваться в соответствии с приведенными инструкциями. Данные инструкции не в состоянии охватить все возможные условия и ситуации, которые могут возникнуть в ходе эксплуатации. Необходимо всегда полагаться на здравый смысл и проявлять должную осторожность во время установки, использования и хранения данного электробытового прибора.

Меры предосторожности

Основные правила безопасности



Опасно! Так как аппарат работает на электрическом токе, придерживайтесь следующих правил техники безопасности:

- Не касайтесь аппарата мокрыми или влажными руками.
- Не касайтесь аппарата будучи босиком или с мокрыми ногами;
- Не касайтесь штепсельной вилки мокрыми руками.
- Не погружайте аппарат в воду;
- Убедитесь в том, что к электрической розетке обеспечен свободный доступ, потому что только так можно будет быстро выдернуть вилку из розетки в случае необходимости.
- Если нужно вынуть вилку, держитесь только за нее. Ни в коем случае не тяните за шнур, чтобы не повредить его.
- Чтобы полностью отключить аппарат, выньте вилку из розетки.
- В случае повреждения аппарата не пытайтесь чинить его самостоятельно. Выключите аппарат, извлеките вилку из розетки и обратитесь в Службу технической помощи.
- В случае несовместимости розетки с вилкой аппарата обратитесь к квалифицированному персоналу для замены вилки.
- Не тяните за шнур электрического питания, чтобы переместить аппарат.
- Опасно изменять или искажать характеристики аппарата.
- Поврежденный шнур питания подлежит замене силами изготовителя или его службой технической помощи. Это позволит избежать опасности.
- Избегайте использования удлинителей для шнура электрического питания.
- При установке аппарата следует соблюдать правила национального законодательства.



Внимание! Храните упаковочный материал (пластиковые пакеты, пенопласт) вдали от детей.



Внимание! Не закрывайте вентиляционные решетки для воздуха.

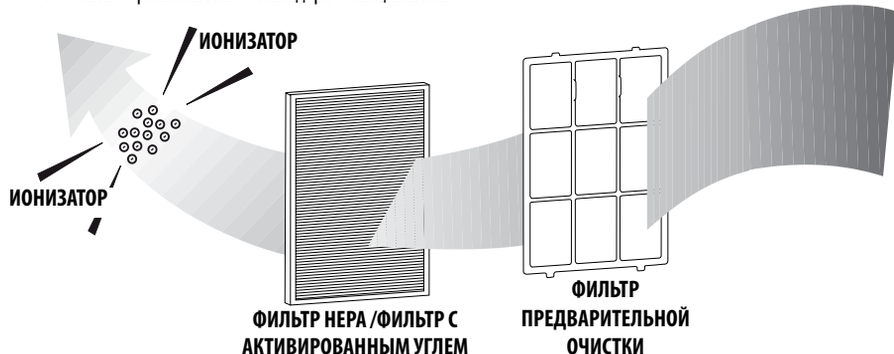
⚠ Внимание! Прибор может использоваться детьми не младше 8 лет и людьми с ограниченными физическими и психическими возможностями, либо людьми с недостаточными знаниями и опытом при условии внимательного наблюдения за ними и предварительного обучения методам безопасного использования прибора и ознакомления 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.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Фильтры-очистители De'Longhi воплощают в себе последние технологические новшества для фильтрования воздуха в быту.
- Воздух всасывается передней панелью.
- Загрязненный воздух пропускается через моющийся фильтр предварительной обработки, который задерживает крупные загрязнения, например, пыль. Частично профильтрованный воздух поступает через фильтр HEPA, который отличается продолжительным сроком службы и широкой фильтрующей поверхностью и легко распознается благодаря специальной

плассированной бумаге. Этот фильтр HEPA (High Efficiency Particulate Air) задерживает загрязнения размерами 0,3 микрон, фильтруя частицы любого рода, в том числе бытовую пыль и пыльцу;

- Затем воздух поступает в угольный фильтр, задерживающий неприятные запахи; этот фильтр - черного цвета.
- Очищенный воздух снова поступает в помещение через верхнюю решетку. Направленный вверх воздушный поток способствует лучшей циркуляции воздуха в помещении, не вызывая при этом вредных сквозняков.
- Ионизатор с независимым управлением, в моменты включения вводит в помещение облако благоприятных для здоровья отрицательно заряженных ионов вместе с отфильтрованным воздухом; это позволяет удалить частицы пыли, сигаретного дыма и выхлопных газов.
- При контакте с отрицательно заряженными ионами подвешенные в воздухе частицы получают отрицательный заряд и могут соединиться с положительно заряженными частицами для образования соединений более крупных размеров, которые затем очищаются фильтром-очистителем; в противном случае, отрицательно заряженные частицы будут притягиваться поверхностями с положительным зарядом, например, полом или стенами.
- Отрицательно заряженные ионы благоприятствуют лучшему балансу ионов в помещении, учитывая, что, в целом, в атмосфере положительные заряды преобладают над отрицательными. Действие ионизатора способствует уменьшению статической энергии, образованию которой способствуют ковры, паласы, телевизоры и экраны компьютеров.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение питания	Смотрите табличку с характеристиками
Потребляемая мощность	"
Подходит для помещений площадью до	25 m ²
Число вентиляторов	1
Скорость вентилятора	3
Устройство управления ионизатором	ЕСТЬ

ОПИСАНИЕ

- A) Передняя панель
- B) Мощный фильтр предварительной очистки
- C) Фильтр HEPA/ Угольный фильтр, улавливающий неприятные запахи
- D) Ручка
- E) Решетка выхода отфильтрованного воздуха
- F) Шнур питания с вилкой
- G) Ножи
- H) Панель управления
 - I) Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ
 - L) Светодиодный индикатор ВКЛ/ВЫКЛ
 - M) Кнопка для выбора скорости вентилятора
 - N) Светодиодные индикаторы скорости вентилятора
 - O) Кнопка таймера
 - P) Светодиодный индикатор таймера
 - Q) Кнопка ионизатора
 - R) Светодиодный индикатор включенного/выключенного ионизатора

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Перед использованием аппарата внимательно прочтите данную инструкцию.

- Распакуйте воздушный фильтр-очиститель и извлеките ножи, как показано на рис.2, затем поместите его на ровной устойчивой поверхности таким образом, чтобы воздух, поступающий с передней панели и выбрасываемый воздух (через верхнюю решетку) не встречал на своем пути препятствий. Правильным расположением в помещении считается такое, при котором расстояние до стены составляет не менее одного метра.
- Снимите переднюю панель (рис. 3); внутри фильтра-очистителя находится фильтр предварительной очистки (B) и фильтр HEPA/Угольный фильтр (C) в пластиковом пакете;
- Выньте из пакета фильтр HEPA/Угольный фильтр, как показано на рис. 1, затем установите все в следующем порядке: фильтр HEPA/угольный фильтр черной стороны, прилегающей прямо к фильтру-очистителю, затем - фильтр предварительной очистки (см.рис. 4/5).
- Верните на место переднюю панель;
- Убедившись в том, что напряжение в сети Вашего помещения соответствует указанному на аппарате, подключите аппарат к электрической розетке; в противном случае обратитесь для ее замены к уполномоченному персоналу.
- Снять с панели управления защитную прозрачную плёнку.
- Включите аппарат нажатием на кнопку ВКЛ-ВЫКЛ (I), затем нажмите на кнопку (M), чтобы выбрать желаемую скорость вентиляции (Мин/Средн/Макс).
- Загорится светодиод, соответствующий выбранной функции.
- Чтобы обеспечить поступление в помещение отрицательно заряженных ионов через очищенный воздух, нажмите на кнопку ионизатора (Q); загорается соответствующий светодиод.

i **Примечание:** Если выключение аппарата осуществляется с помощью кнопки ВКЛ/ВЫКЛ, прибор запускается с последней установленной функцией, за исключением таймера.

• **Функция таймера**

Функция таймера позволяет задержать выключение аппарата. На включенном аппарате нажмите на кнопку таймер (O), чтобы выбрать, через сколько часов следует выключить аппарат (1 или 3 часа), при этом загорается соответствующий светодиодный индикатор.

ЧИСТКА АППАРАТА

Очищайте аппарат снаружи мягкой, слегка увлажненной тряпкой, удаляя пыль, загрязнения или следы пальцев.

Переднюю панель и фильтр предварительной очистки можно снять и вымыть по отдельности в горячей мыльной воде (НЕ в посудомоечной машине). Перед повторной сборкой тщательно вытрите насухо все компоненты. Верхнюю решетку можно очистить мягкой кисточкой. **Не погружайте аппарат в воду для промывки фильтра-очистителя.**

i **Примечание :** *Перед тем, как приступить к операциям по очистке и техобслуживанию, необходимо извлечь вилку из розетки.*

УХОД ЗА ФИЛЬТРАМИ И ИХ ЗАМЕНА

- Помните, что эффективность Вашего фильтра-очистителя зависит, прежде всего, от состояния фильтров, поэтому регулярно проверяйте их.
- Снимите переднюю панель. Осмотрите фильтр предварительной очистки. При обнаружении значительного слоя пыли и прочих загрязнений выньте фильтр предварительной очистки и вымойте его вручную в горячей мыльной воде; перед установкой на место хорошо вытрите насухо все компоненты;
- Срок службы фильтров HEPA/угольных фильтров зависит от условий эксплуатации аппарата. В целом, если предположить работу в течение 4 часов в день на средней скорости и при условиях обычного количества пыли или дыма в воздухе, срок службы составит приблизительно 6 месяцев. Чтобы заменить фильтр HEPA/угольный фильтр, выньте фильтр предварительной очистки, затем фильтр HEPA/угольный фильтр и замените его новым. Перед установкой на место передней панели проверьте, что фильтр предварительной очистки является чистым; Частая промывка фильтра предварительной очистки способствует более продолжительному сроку службы фильтра HEPA/угольного фильтра.
- Когда белый фильтр становится темно-серым или коричневым, необходимо его заменить. Не мойте фильтр HEPA/угольный фильтр; по истечении своего срока службы он не восстанавливается.
- Сменные фильтры De'Longhi можно приобрести в наших Центрах технической помощи и в магазинах электробытовой техники.