

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки LEONORD

Внимание! Перед использованием прибора внимательно изучите данную инструкцию!



LEONORD®



Вентилятор LE-1602

www.leonord.ru

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки LEONORD. Наши изделия разработаны в соответствии с высокими требованиями качества, функциональности и дизайна. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением нового изделия нашей фирмы.

Меры предосторожности

- Внимательно прочитайте инструкцию перед эксплуатацией прибора. Сохраните её в качестве справочного материала. Обратите внимание на меры предосторожности, они помогут Вам избежать поломок и несчастных случаев.
- Убедитесь, что напряжение электросети соответствует напряжению, указанному в данной инструкции и на приборе.
- Используйте прибор только в бытовых целях по его прямому назначению в соответствии с данной инструкцией.
- Прибор не предназначен для промышленного применения.
- Не используйте прибор вне помещений, в условиях повышенной влажности (в ванных комнатах), вблизи источников тепла.
- Во время работы прибор должен устойчиво стоять на сухой, ровной поверхности.
- Отключайте прибор от сети, когда вы им не пользуетесь и перед очисткой.
- Во избежание поражения электрическим током, не опускайте прибор, сетевой шнур и вилку сетевого шнура в воду или иные жидкости, не включайте прибор влажными руками.
- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- Не накрывайте прибор.
- Не передвигайте работающий прибор.
- Не держите и не перемещайте прибор за сетевой шнур.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями, или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором. При отключении прибора от сети питания держитесь рукой за вилку, не тяните за шнур питания.
- Не нарушайте комплектность прибора, нарушение комплектности может привести к поломке, не попадающей под гарантийные условия.
- Не используйте прибор с поврежденным шнуром питания и/или вилкой, а также если он упал, был поврежден каким-либо другим образом или подвергся воздействию жидкостей. В случае если Вы обнаружили, какие-либо неисправности, обратитесь в сервисный центр. Внимание: чинить прибор могут только квалифицированные специалисты. Не пытайтесь отремонтировать прибор самостоятельно.

- Избегайте контакта с движущимися частями прибора. Не просовывайте карандаши, любые другие предметы через защитную решетку работающего вентилятора. Не включайте вентилятор без установленных защитных решеток.
- Если штепсельная вилка прибора не соответствует Вашей розетке, обратитесь за помощью к специалисту. Применение различных переходников может привести к поломке прибора и прекращению гарантийных обязательств.
- При необходимости транспортировки прибора соблюдайте осторожность для сохранения целостности прибора и его функциональных свойств.
- Выполняйте все требования инструкции.
- Производитель и сервисный центр не берут на себя ответственность за поломку прибора в случае его неправильного использования.

Описание



Вентилятор

1. Подставка
2. Корпус вентилятора
3. Защитная решетка вентилятора
4. Панель управления
5. Шнур питания

Пульт ДУ

7. Кнопка выбора режимов MODE
8. Кнопка вкл/выкл ON/OFF
9. Кнопка установки таймера TIMER
10. Кнопка выбора скорости SPEED
11. Кнопка вкл/выкл режима поворота SWING

Сенсорная панель управления

12. Кнопка установки таймера
13. Кнопка вкл/выкл режима поворота
14. Кнопка вкл/выкл
15. Кнопка выбора режимов
16. Кнопка выбора скорости
17. Индикаторы состояния

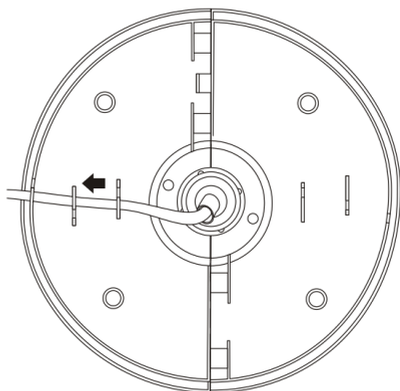
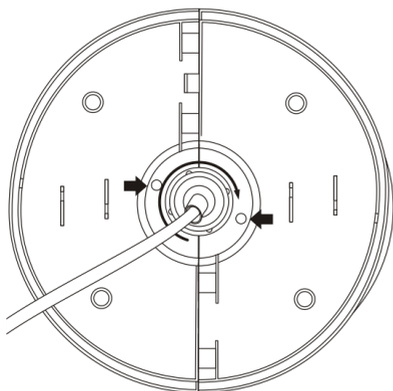
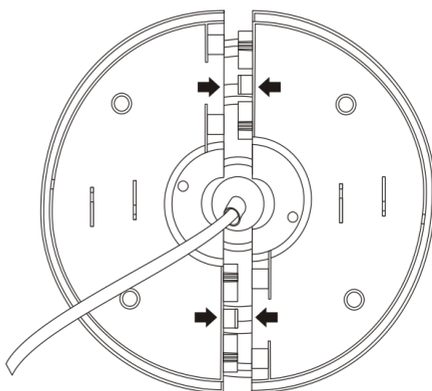
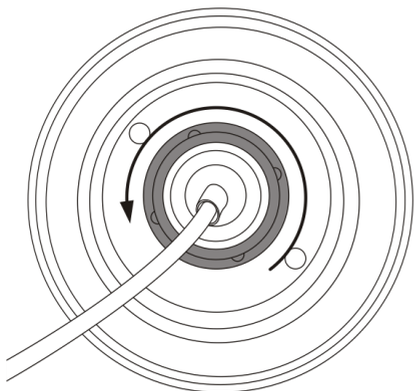
Индикатор	Функция
SW	Включена функция поворота вентилятора
4H, 2H, 1H, 0.5H	Индикатор таймера. Показывает установленное время работы. Пример: подсвеченные индикаторы 4H, 1H, 0.5H означают, что время работы вентилятора до автоматического выключения установлено на 5.5 часов.
H, M, L	Максимальная скорость, средняя скорость, минимальная скорость
NL, NT, SL	Индикаторы выбранного режима NL - Normal, NT - Natural, SL - SLEEP

Подготовка к работе

1. Распакуйте прибор.
2. Выполните сборку, следуя инструкции ниже.
Перед включением прибора убедитесь, что он установлен на ровной сухой поверхности.
3. Подключите вентилятор к электросети

Инструкция по сборке вентилятора

1. Переверните вентилятор
2. Снимите с резьбы пластиковое кольцо, оставьте его на шнуре питания.
3. Соедините две половины подставки вместе как показано на рисунке, нужно соединить так, чтобы подставка была между пластиковым кольцом и основанием вентилятора.
4. Установите подставку на резьбу
5. Зафиксируйте подставку пластиковым кольцом
6. Зафиксируйте шнур питания клипсами в основании подставки



Работа

1. Для включения вентилятора нажмите на кнопку  на сенсорной панели управления или кнопку **ON/OFF** на пульте ДУ. Вентилятор начнет работу. Загорятся индикаторы **L** (минимальная скорость) и **NL** (режим Normal). При повторном нажатии вентилятор выключится, индикаторы погаснут.

2. Нажмите на кнопку  на панели управления или кнопку **SPEED** на пульте ДУ для выбора скорости обдува (L, M, H). Индикатор выбранной скорости загорится.

L – минимальная скорость

M – средняя скорость

H – максимальная скорость

3. Нажмите на кнопку  на панели управления или кнопку **MODE** на пульте ДУ для выбора режима обдува.

Вы сможете переключать режим обдува: NORMAL, NATURAL, SLEEP.

Normal – вентилятор подает воздух постоянно с высокой, средней или низкой скоростью. Загорится индикатор режима **NL**.

Natural – вентилятор подает воздух на заданной скорости с небольшими паузами. Загорится индикатор режима **NT**.

Sleep – поток воздуха ослабевает постепенно, затем усиливается. Загорится индикатор режима **SL**.

4. Для установки времени работы вентилятора от 30 минут до 7.5 часов

нажмите на кнопку  на панели управления или кнопку **TIMER** на пульте ДУ. Нажимайте на кнопку **TIMER** в интервале от получаса до 7,5 часов. После выбора, загорятся индикаторы количества часов. Если горят несколько индикаторов, время под индикаторами нужно сложить, чтобы понять общее количество часов таймера. Максимально 7,5 часов.

5. Нажмите кнопку  на панели управления или кнопку **SWING** на пульте ДУ для включения режима поворота. Загорится индикатор **SW**. Для отмены этого режима нажмите кнопку еще раз.

6. Для выключения вентилятора нажмите кнопку  на панели управления или кнопку **ON/OFF** на пульте ДУ.

Внимание

- Не включайте вилку сетевого шнура в розетку до полной сборки вентилятора.
- Устанавливайте вентилятор только на сухую ровную и устойчивую поверхность.
- Следите за соответствием параметров Вашей электросети с параметрами, указанными на задней части панели управления.
- Не просовывайте пальцы и какие-либо предметы через защитную решетку вентилятора во время его работы.
- Никогда не пользуйтесь вентилятором с поврежденным пропеллером.

Чистка, хранение и транспортировка

- Перед чисткой убедитесь, что прибор отключен от электросети.
- Не используйте для чистки абразивные чистящие средства, органические растворители и агрессивные жидкости.
- Не погружайте прибор в воду и иные жидкости. Запрещено погружать в воду или мыть под проточной водой.
- Регулярно очищайте корпус прибора влажной салфеткой. Обязательно протирайте поверхности насухо после чистки.
- Перед длительным хранением вентилятора, положите его в полиэтиленовый пакет или тканевый чехол. Храните прибор в сухом проветриваемом помещении.
- Электроприбор в упаковке производителя можно транспортировать всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов,

действующих на данном виде транспорта. При транспортировании должны быть исключены любые возможные удары и перемещения упаковки с электроприбором внутри транспортного средства.

Технические характеристики.

Модель LE-1602

- высота – 90 см
- 3 скорости
- 3 режима
- устойчивая подставка
- пульт ДУ (2*AAA (1,5Вт), батарейки в комплект не входят)
- таймер
- мощность 40Вт
- напряжение 220-240В, 50Гц

Назначение прибора

Прибор предназначен для создания потока воздуха в помещении для обеспечения комфортного пребывания в жаркий период.

Состав (материал): пластмасса, металл.

Гарантийный срок 2 года. Срок службы 5 лет.

Дата производства указана на индивидуальной упаковке.

По окончании срока службы электробытовой прибор и упаковочные материалы должны быть утилизированы с наименьшим вредом для окружающей среды, в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.

LEONORD постоянно расширяет сеть сервис-центров. Список уполномоченных сервисных центров (мастерских) может быть изменен без предварительного уведомления. Полную информацию о сервисных центрах вы можете получить в центральном сервисном центре в г. Санкт-Петербург по тел. (812) 633-00-00. Реализация прибора осуществляется через торговые точки и магазины согласно законодательству РФ.

В целях улучшения качества продукции, дизайн и спецификация могут быть изменены без предварительного уведомления.

Вентилятор LE-1602

ТОВАР СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА

Класс защиты от поражения током II

