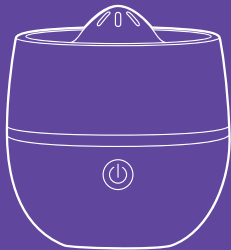


**Почувствуй,
как чисто
и свежо!**



**Озонатор
КТ-3825**

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

8-800-775-56-87

(пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени)

info@kitfort.ru

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

Содержание

Общие сведения.....	4
Комплектация.....	5
Устройство озонатора.....	6
Подготовка к работе и использование	7
Чистка и обслуживание.....	11
Уход и хранение	12
Устранение неполадок.....	13
Технические характеристики	14
Меры предосторожности	16



Общие сведения

Озонатор КТ-3825 — это устройство, с помощью которого воздух в помещении насыщается озоном, который обеззараживает воздух и борется с неприятными запахами.

Принцип работы озонатора заключается в выработке озона путем воздействия электрического разряда на молекулы кислорода, которые содержатся в воздухе. Это воздействие провоцирует распад части молекул кислорода, которые, соединившись с кислородом в воздухе, образуют конечный продукт — озон. Озон является мощным окислителем, намного более реакционноспособным, чем двухатомный кислород в воздухе. За счет своих окислительных свойств озон способен хорошо разлагать органику. Этим обусловлена его способность уничтожать неприятные запахи и дезинфицировать воздух.

В умеренных концентрациях озон не токсичен. Однако высокая окисляющая способность озона и образование в реакциях с его участием свободных радикалов кислорода определяют его токсичность в больших концентрациях. Озонатор КТ-3825 вырабатывает безопасное количество озона и оксида азота, которое не способно нанести вред человеческому организму, если во время работы устройства не находиться с ним в одном помещении и проветривать помещение после озонирования. Примерно за 20 минут озон распадется на безопасные соединения, оставив воздух в помещении свежим.

Озонатор

КТ-3825

Только после проветривания можно будет находиться в помещении. Примерное время проветривания 20 минут. Если через это время вы все еще чувствуете запах озона (похож на запах свежего воздуха после грозы), продолжайте проветривание.

Озонатор КТ-3825 оснащен двумя режимами работы: нормальное озонирование и циклическое озонирование. Управление устройством осуществляется одной кнопкой.

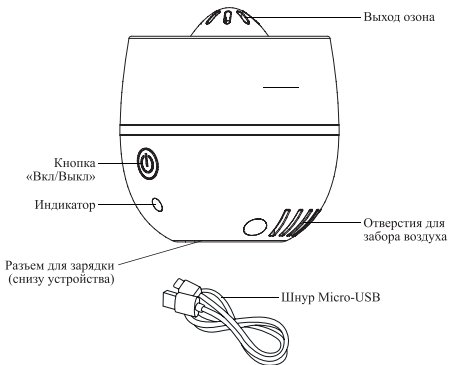
Озонатор работает от аккумулятора, вы можете брать его с собой в поездки, путешествия и рабочие командировки. Время непрерывной работы после полной зарядки аккумулятора составляет примерно 2,5 часа (режим «Нормальное озонирование») или 3–6 дней (режим «Циклическое озонирование»). Время зарядки аккумулятора составляет примерно 4 часа. В комплекте есть шнур Micro-USB для зарядки устройства.

Комплектация

1. Озонатор — 1 шт.
2. Шнур Micro-USB — 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
4. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство озонатора



Нажав и удерживая **кнопку «Вкл/Выкл»** в течение 2 секунд, можно включить и выключить озонатор. После включения автоматически включается режим нормального озонирования.

Нажатием на кнопку «Вкл/Выкл» вы можете переключать режим работы озонатора:

- *нормальное озонирование* — устройство будет работать 20 минут, при этом **индикатор** будет гореть фиолетовым. По истечении времени устройство выключится автоматически, индикатор погаснет.

Озонатор

КТ-3825

- *циклическое озонирование* — устройство будет работать 1 минуту, при этом индикатор будет гореть синим. Когда время работы закончится, устройство перейдет в режим ожидания (индикатор продолжит гореть синим). По истечении двух часов ожидания устройство вновь включит озонирование на 1 минуту. В данном режиме прибор необходимо выключить вручную, когда вы захотите закончить озонирование.

Когда устройство разряжено, индикатор мигнет 10 раз фиолетовым или синим, в зависимости от выбранного режима, и устройство выключится. Во время зарядки аккумулятора индикатор мигает красным. Когда устройство полностью заряжено, индикатор горит красным непрерывно (если устройство подключено к источнику питания).

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Достаньте устройство и удалите все упаковочные материалы. Протрите корпус озонатора сначала влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Зарядите устройство, как описано в главе «Зарядка аккумулятора».

Установите озонатор на ровную устойчивую горизонтальную поверхность. При установке следите, чтобы отверстия для забора воздуха не были заблокированы.



Зарядка аккумулятора

Для зарядки подходит шнур Micro-USB из комплекта. Вы можете использовать другой некомплектный шнур Micro-USB, если он рассчитан на ток 1 А. Для зарядки устройства рекомендуется использовать блок питания с USB-разъемом и выходными параметрами: =5 В, 1 А. Также зарядить устройство можно от сторонних источников питания: ноутбук, пауэрбанк и др.

Вставьте шнур Micro-USB сначала в разъем для зарядки на озонаторе, а затем подключите шнур к источнику питания.

Когда устройство разряжено, индикатор мигнет 10 раз фиолетовым или синим, в зависимости от выбранного режима, и устройство выключится. Во время зарядки аккумулятора индикатор мигает красным. Когда устройство полностью заряжено, индикатор горит красным непрерывно (если устройство подключено к источнику питания).

Обычное время зарядки аккумулятора составляет 3–4 часа. Вы можете заряжать аккумулятор с любым уровнем заряда. Перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора. Во время зарядки устройство не включить.

По окончании зарядки отсоедините шнур Micro-USB от источника питания, а затем от озонатора. Время непрерывной работы после полной зарядки аккумулятора составляет примерно 2,5 часа (режим «Нормальное озонирование») или 3–6 дней (режим «Циклическое озонирование»).

Зарядка аккумулятора должна производиться при температуре от 5 до 40 °С. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 45 °С.

Озонатор

КТ-3825

Храните устройство при температуре от 5 до 40 °С. Если озонатор не используется в течение длительного времени, заряжайте его каждые 3 месяца, чтобы предотвратить снижение емкости аккумулятора. Рекомендуется хранить устройство наполовину заряженным. Для этого сначала полностью разрядите озонатор, затем заряжайте примерно 1,5–2 часа. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня и выйти из строя.

Использование

1. Нажмите и удерживайте кнопку «Вкл/Выкл» в течение 2 секунд. Озонатор включится и будет работать в режиме «Нормальное озонирование». Индикатор будет гореть фиолетовым.
2. Чтобы включить режим «Циклическое озонирование», нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». Индикатор загорится синим. Снова нажмите на кнопку «Вкл/Выкл», если хотите вернуть режим «Нормальное озонирование».
3. После включения озонатора сразу покиньте помещение. Не допускайте нахождения в помещении людей и животных.
4. Чтобы выключить озонатор, нажмите и удерживайте кнопку «Вкл/Выкл» в течение 2 секунд. Индикатор погаснет.

Внимание! Прибор не выключается автоматически в режиме «Циклическое озонирование». Обязательно выключайте прибор, нажав и удерживая кнопку «Вкл/Выкл». В режиме «Нормальное озонирование» прибор отключается автоматически.



5. После работы озонатора обязательно проветрите помещение в течение 20 минут. Только после проветривания можно будет находиться в помещении. Если через 20 минут вы все еще чувствуете запах озона (похож на запах свежего воздуха после грозы), продолжайте проветривание.

Внимание! Если вы находились в комнате во время озонирования, зашли туда во время или сразу после озонирования и дышали озоном, внимательно следите за реакцией организма. Обращайте внимание на тревожные признаки, сигнализирующие о возможном вредном воздействии озона на ваш организм: сонливость, чувство усталости, постоянные головные боли, першение в горле, кашель. При появлении данных признаков обратитесь к врачу.

Если не обращать внимание на эти признаки и пренебрегать проветриванием после работы озонатора, постоянное воздействие озона может плохо сказаться на дыхательной и нервной системах организма!

Примечание. Из-за небольших габаритов прибора и малой выработки озона работа прибора в больших помещениях может быть менее эффективной. Однако не допускайте нахождения людей или животных даже в больших помещениях во время работы прибора и в течение 20–30 минут после выключения озонатора.

Советы

Всегда проветривайте помещение после работы озонатора. Примерное время проветривания 20 минут. Если спустя это время вы все еще чувствуете запах озона (похож на запах свежего воздуха после грозы), продолжайте проветривание.

Озонатор

КТ-3825

При озонировании ванной комнаты, туалета, кладовки, гардеробной, холодильника и других помещений, где нет окон, рекомендуется заходить в помещение через 30 минут после окончания процесса озонирования, чтобы озон успел распасться.

Используйте режим «Нормальное озонирование» для устранения неприятного запаха в холодильнике или шкафу. Достаньте озонатор через 30 минут после окончания работы. Не кладите устройство в морозильную камеру во избежание порчи аккумулятора.

Если вы находились в комнате во время озонирования, зашли туда во время или сразу после озонирования и дышали озоном, внимательно следите за реакцией организма. Обращайте внимание на тревожные признаки, сигнализирующие о возможном вредном воздействии озона на ваш организм: сонливость, чувство усталости, постоянные головные боли, першение в горле, кашель.

Внимание! Если не обращать внимание на эти признаки и пренебрегать проветриванием после работы озонатора, постоянное воздействие озона может плохо сказаться на дыхательной и нервной системах организма.

Чистка и обслуживание

Проводите чистку, только если устройство закончило работать или не подключено к зарядке. Помните, что после работы устройства в помещении, где проходило озонирование, нельзя находиться в течение 30 минут после окончания



работы прибора (20 минут, при условии, что вы проветриваете помещение).

Протирайте корпус устройства влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Своевременно очищайте области забора воздуха и выхода озона от пыли щеткой с мягким ворсом (в комплект не входит) или мягкой тканью.

Уход и хранение

Храните озонатор в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. На длительное хранение уберите озонатор и шнур Micro-USB в коробку или пакет, чтобы защитить от пыли.

Аккумулятор устройства литий-ионный, поэтому при длительном хранении устройство лучше хранить наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. Когда аккумулятор полностью разряжен, рекомендуем зарядить устройство в течение 1,5–2 часов. Таким образом, устройство будет заряжено примерно наполовину. При длительном хранении заряжайте аккумулятор примерно раз в 3 месяца. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня и выйти из строя. Храните устройство при температуре от 5 до 40 °C.

Устранение неполадок

Озонатор не включается, индикатор не горит

Возможная причина	Решение
Аккумулятор разряжен	Зарядите аккумулятор, как описано в главе «Зарядка аккумулятора»

Озонатор не заряжается

Возможная причина	Решение
Слабый ток источника питания	Подключите устройство к другому источнику питания
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Источник питания разряжен или не включен (компьютер, пауэрбанк)	Зарядите и включите источник питания (компьютер, пауэрбанк)
Шнур Micro-USB поврежден	Используйте исправный шнур Micro-USB, рассчитанный на ток 1 А
Шнур Micro-USB неплотно вставлен в разъем на устройстве или источнике питания	Вставьте шнур Micro-USB до конца в разъем на устройстве или источнике питания

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес info@kitfort.ru, приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенной на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на osh@kitfort.ru.



Технические характеристики

1. Питание: Micro-USB =5 В, 1 А
2. Аккумулятор: Li-Ion 3,7 В, 1,8 А*ч (6,66 Вт*ч)
3. Мощность: 2 Вт
4. Класс защиты от поражения электрическим током: III
5. Выработка озона: 8 мг/ч
6. Время зарядки: 3–4 ч
7. Время работы при полном заряде:
 - в режиме «Нормальное озонирование»: 2,5 ч
 - в режиме «Циклическое озонирование»: 3–6 дней
8. Длина шнура Micro-USB: 0,5 м
9. Размер устройства: 84 × 84 × 90 мм
10. Размер упаковки: 110 × 110 × 113 мм
11. Вес нетто: 0,23 кг
12. Вес брутто: 0,25 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Нинбо Норцзя Белл Илектрик Эплаенс Ко., Лтд. №339 Тоуцзя, Юаньцзя Вилидж, Чжоусян Таун, Цыси Сити, Чжэцзян Провинс, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера П, помещ. 3-Н.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, литера П, помещ. 3-Н.

Озонатор

КТ-3825

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени), info@kitfort.ru

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте kitfort.ru

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей среде необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по утилизации.

Месяц и год изготовления указаны на нижней стороне упаковочной коробки.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Условия гарантии

Механическое повреждение корпуса, аксессуаров или составных частей устройства не является гарантийным случаем.

Выход из строя озонатора вследствие попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов в корпус прибора, в разъем для зарядки, на шнур Micro-USB или в область органов управления не является гарантийным случаем.



Меры предосторожности

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.
2. Храните устройство вдали от солнечных лучей и не допускайте его перегрева.
3. Используйте озонатор только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
4. Перед подключением устройства к источнику питания убедитесь, что параметры электропитания, указанные на устройстве, совпадают с параметрами используемого источника питания.
5. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство и шнур Micro-USB в воду и другие жидкости.
6. Не переносите озонатор, взявшись за шнур Micro-USB. Не тяните за шнур Micro-USB при отключении от источника питания.
7. Не используйте устройство, если шнур Micro-USB или другие части озонатора повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь

- к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
8. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться озонатором только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с озонатором.
 9. Не используйте озонатор в присутствии людей или домашних животных.
 10. Всегда проветривайте помещение после использования озонатора.
 11. Не вдыхайте озон, выходящий из озонатора.
 12. Не допускайте падения озонатора и не подвергайте его ударам.
 13. Храните устройство в недоступных для детей местах.
 14. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
 15. При повреждении шнура Micro-USB, его следует заменить специальным шнуром или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
 16. Не допускайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь озонатора, в разъем для зарядки, на шнур Micro-USB и в область органов управления.
 17. Держите озонатор вдали от источников тепла, а также от огня и искр.



18. Обеспечьте необходимую вентиляцию при зарядке вокруг озонатора.
19. После зарядки отсоедините шнур Micro-USB сначала от источника питания, затем от озонатора.
20. Следите, чтобы отверстия для забора воздуха и выхода озона не были закрыты.
21. При появлении признаков, сигнализирующих о возможном вредном воздействии озона на ваш организм: сонливость, чувство усталости, постоянные головные боли, першение в горле, кашель, обязательно обратитесь к врачу. Если не обращать внимание на эти признаки и пренебрегать проветриванием после работы озонатора, постоянное воздействие озона может плохо сказаться на дыхательной и нервной системах организма.

IM-2





Всегда что-то новенькое!

Kitfort — современный и креативный бренд, который предлагает покупателям не только качественные товары по выгодной цене, но и радует подарками, конкурсами и живым интерактивом! Тысячи пользователей следят за нашими обновлениями и розыгрышами в социальных сетях. Присоединяйтесь к нам и вы!

Приветствуем вас в нашей группе «ВКонтакте»! Каждую неделю мы разыгрываем там десятки призов бытовой техники Kitfort. Участвуйте в морских боях, лотереях, творческих конкурсах и делайте репосты. Адрес группы: vk.com/kitfort

Если вы любите смотреть видео, введите в поиске YouTube: «Kitfort Show» и наслаждайтесь веселыми скетчами на нашем канале. В каждом новом выпуске мы разыгрываем самые популярные товары и новинки компании за комментарии от подписчиков. А содержание видеороликов заставит вас от души посмеяться и стать нашим другом и ценителем того, что мы делаем.

Подписывайтесь и будьте в деле вместе с Kitfort!

info@kitfort.ru

8-800-775-56-87