### ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Настоящие обязательства исполняются на основании Гражданского Кодекса РФ. На данное изделие распространяется гарантия Kopfgescheit - 12 месяцев. Гарантийные обязательства относятся только к оригинальным деталям и комплектующим. Гарантийный ремонт выполнятся бесплатно (включая стоимость работ и требуемых запчастей). Гарантия распространятся только к производственным или сырьевым дефектам изделий.

#### ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ГАРАНТИИ

Гарантийное обслуживание не распространяется на неисправности, вызванные посредством некачественного монтажа, неправильными эксплуатацией или обслуживанием. Гарантия не распространяется на приборы, подключенные к системе без фильтров тонкой очистки. Гарантийные обязательства не относятся к элементам электропитания, резиновым прокладкам и другим уплотнительным, герметизирующим материалам. Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший при эксплуатации данного прибора. Неисправные узлы прибора, в течение гарантийного срока, бесплатно ремонтируются или заменяются новыми. Решение о замене или ремонте узла прибора принимается Сервисным центром. Замененные детали переходят в собственность Сервисного центра.

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН. Модель: Kopfgescheit KG-UVC15WT5.

Произведена предпродажная проверка прибора.

К внешнему виду и комплектации прибора претензий нет.

Продавец:
Дата продажи:
Печать и подпись продавца:
Подпись покупателя:
(Данной подписью покупатель заверяет свое согласие с условиями гарантийног





# БАКТЕРИЦИДНЫЙ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫЙ ОБЛУЧАТЕЛЬ ОТКРЫТОГО ТИПА БЕЗ ОЗОНА

# **KOPFGESCHEIT KG-UVC15WT5**



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

<sup>\*</sup>Подробные условия гарантийного обслуживания находятся на официальном сайте www.kopf.ru

## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за выбор изделия компании **Kopfgescheit**. Этот прибор отвечает современным стандартам качества и гарантирует высокую эффективность и безопасность в эксплуатации. Подробную информацию об этом и других изделиях Kopfgescheit Вы сможете получить на официальном сайте <u>www.kopf.ru</u>

#### **НАЗНАЧЕНИЕ**

Бактерицидные облучатель представляет собой УФ-лампу, установленную в кронштейн из легкого алюминиевого сплава.

Облучатель крепится к стене или потолку и предназначен для дезинфекции и стерилизации помещений (больничные палаты, операционные, манипуляционные комнаты, кухонные зоны, столовые, ванные и туалетные комнаты, чистые комнаты и т. п.) площадью до 40 кв.м.

УФ-излучение с длиной волны 253,7 нм делает облучатель эффективным инструментом в борьбе с широким спектром бактерий и вирусов, а также спорами плесневых грибов. Подобные облучатели регулярно применяются в ковидных госпиталях.

#### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



1.	Кронштейн – держатель для		
лампы 1 ш			
2.	УФ-лампа	1 шт.	
3.	Крепеж	2 шт.	
4.	Провод	1 шт.	
5.	Заглушка	1 шт.	

# ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Ультрафиолет опасен для большинства живых существ. Поэтому УФ-облучатель открытого

типа нельзя использовать в присутствии людей и животных.

## РЕКОМЕНДАЦИЯ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ (СанПиН 3.3686-21)

Стеклянные поверхности бактерицидных ламп протирают в выключенном состоянии салфеткой, смоченной 70% раствором этилового спирта или другого дезинфицирующего средства, разрешенного к применению, не реже 1 раза в неделю.

# РЕКОМЕНДАЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ (ДЕЗИНФЕКТОЛОГИЯ. РУКОВОДСТВО Р 3.5.1904-04)

7.3. Бактерицидные установки с открытыми и комбинированными облучателями могут использоваться в повторно-кратковременном режиме тогда, когда на время облучения (tэ) в пределах 0,25–0,5 ч люди из помещения удаляются. При этом повторные сеансы облучения должны проводиться через каждые 2 ч в течение рабочего дня.

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

Тип лампы: ультрафиолетовая Выделение озона: **без выделения озона** 

Назначение: бактерицидная

Форма: трубчатая

 Тип колбы:
 T5

 Мощность:
 15 Вт

 Напряжение:
 220 В

 Цоколь:
 G5

 Длина волны:
 253,7 нм

 Мощность бактерицидного потока:
 3,6 Вт

 Длина:
 461 мм

 Диаметр лампы:
 15 мм

 Срок службы:
 8000 часов

 Ширина кронштейна с лампой:
 20 мм

 Высота кронштейна с лампой:
 37 мм

 Вес нетто:
 0,1 кг

Доказана эффективность в отношении бактерий, вирусов, простейших организмов.