





- ► КЛИМАТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС: ОЧИСТКА, УВЛАЖНЕНИЕ, ИОНИЗАЦИЯ ВОЗДУХА
- ► УНИКАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ОЧИСТКИ ВОЗДУХА И УДАЛЕНИЯ БАКТЕРИЙ И ВИРУСОВ PLASMACLUSTER
- ► ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ НЕРА ФИЛЬТР ЗАДЕРЖИВАЕТ 99,97% ВСЕХ ЧАСТИЦ ПЫЛИ
- ► СЕНСОР ПЫЛИ, КОМБИНИРОВАННЫЙ С ДАТЧИКАМИ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ. ЦВЕТОВАЯ ИНДИКАЦИЯ
- ▶ ТАЙМЕР ВЫКЛЮЧЕНИЯ
- ▶ ВЫДВИЖНОЙ КОНТЕЙНЕР ДЛЯ ВОДЫ 1,8 Л
- ► РЕЖИМЫ РАБОТЫ: ОЧИСТКА ВОЗДУХА; ОЧИСТКА И УВЛАЖНЕНИЕ; ИОННЫЙ ДОЖДЬ.
- ▶ РЕКОМЕНДОВАННЫЙ РАЗМЕР ПОМЕЩЕНИЯ 21 КВ.М

Уникальная технология ионизации и очистки воздуха Plasmacluster при помощи отрицательно и положительно заряженных ионов активно деактивирует переносимые по воздуху вирусы, бактерии, споры плесени, аллергены и другие вредные примеси. Кроме того, технология поддерживает в помещении баланс положительных и отрицательных ионов на уровне идеальных природных условий. Одновременные увлажнение и ионизация воздуха в режиме «Ионный дождь» усиливают эффективность очистки воздуха от вредных примесей и бытовой пыли, а также устраняет неприятные запахи и статическое электричество. Принцип увлажнения воздуха - традиционный (холодное испарение) - обеспечивает бережное естественное увлажнение воздуха без эффекта перенасыщения воздуха влагой и без осадков на мебели и растениях. Климатический комплекс Sharp KCF31RW оснащен сенсорами пыли, температуры и влажности, которые постоянно контролируют состояние воздуха, автоматически настраивая работу прибора согласно уровню загрязнений и влажности воздуха. Информация о степени очистки воздуха отображается на многоступенчатом цветовом дисплее.

ОБШЕЕ

- Система очистки воздуха: Высокоэффективная система ионизации, трехступенчатая система очистки воздуха
- Функция увлажнения воздуха:
- ▶ Рекомендованный размер помещения (режим очистки воздуха), м2: 21
- ▶ Максимальный объем очищаемого воздуха, м3/ч: 180
- ▶ Режими ионизации Plasmacluster: •
- Скорость работы вентилятора:
- 4 (Автоматическая/Максимальная/Средняя/Сон)
- ▶ Таймер:

УВЛАЖНЕНИЕ

- Функция увлажнения воздуха:
- ▶ Объем емкости, л: 1,8
- ▶ Максимальная скорость увлажнения воздуха, мл/ч: 350

СПЕЦИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Ионный дождь:

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- ▶ В/Гц: **220-240 V/50/60 Hz**
- Уровень шума в режиме очищения воздуха, макс./сред./мин.: 55/43/23
- ▶ Цвет: Белый▶ Вес, кг: 7,2
- ▶ Размеры (Ш) x (Г x (В), мм: **380 x 197 x 570**
- ▶ Код EAN: **4974019868608**

ФИЛЬТРЫ

- ▶ Пре-фильтр: ✓▶ Deodorization: да
- Фильтр конденсата:
- ▶ НЕРА (ХЕПА) фильтр:
- Срок службы фильтров НЕРА, Дезодорирующий моющийся фильтр из активированного угля: 10 лет
- Срок службы фильтра, Увлажняющий фильтр: 10 лет

CEHCOP

- ▶ Пыль: 🗸
- Температура:
- Влажность:
- Настройка чувствительности:
- Автоматическая работа:
- ▶ Цветовой индикатор загрязнения воздуха:

ДИСПЛЕЙ

- Индикатор загрязнения воздуха:
- ▶ Вкл/выкл подсветки дисплея:
- ▶ Индикатор режима ионизации Plasmacluster: ✓
- Индикатор уровня воды:

www.sharp.ru



000 "ШАРП ЭЛЕКТРОНИКС РАША" Россия

105120, Москва

2-й Сыромятнический переулок д. 1, БЦ "Дельта-Плаза"

Телефон: (495) 899-0077 Факс: (495) 899-0078

Интернет: www.sharp.ru Электронная почта: support@sharp.ru

Бесплатный междугородный телефон: (8) 800-200-7427 (800-200-SHARP)