



- ▶ КЛИМАТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС: ОЧИСТКА, УВЛАЖНЕНИЕ, ИОНИЗАЦИЯ ВОЗДУХА
- ▶ УНИКАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ИОНИЗАЦИИ И ОЧИСТКИ ВОЗДУХА PLASMACLUSTER
- ▶ РЕКОМЕНДУЕМАЯ ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЯ 26 М2
- ▶ ПРОГРЕССИВНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВОЗДУШНОГО ПОТОКА
- ▶ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЕ ИНВЕРТОРНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- ▶ ДВОЙНОЙ СЕНСОР (ПЫЛИ, КОМБИНИРОВАННЫЙ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ). ЦВЕТОВАЯ ИНДИКАЦИЯ ПЫЛИ (5 СТУПЕНЕЙ). ЦИФРОВАЯ ИНДИКАЦИЯ УРОВНЯ ВЛАЖНОСТИ С ТОЧНОСТЬЮ ДО 1 %
- ▶ УСОВЕРШЕНСТВОВАННЫЙ ДИЗАЙН: КОРПУС НА КОЛЕСИКАХ, НОВАЯ ЕМКОСТЬ ДЛЯ ВОДЫ С РУЧКОЙ-ПОДСТАВКОЙ И ШИРОКОЙ ГОРЛОВИНОЙ ДЛЯ ЗАЛИВА ВОДЫ
- ▶ РЕЖИМЫ: ОЧИСТКА ВОЗДУХА, ОЧИСТКА И УВЛАЖНЕНИЕ, «ИОННЫЙ ДОЖДЬ», "ЦВЕТОЧНАЯ ПЫЛЬЦА". ФУНКЦИЯ "ЗАЩИТА ОТ ДЕТЕЙ"

Уникальная технология ионизации и очистки воздуха Plasmacluster при помощи отрицательно и положительно заряженных ионов активно деактивирует переносимые по воздуху вирусы, бактерии, грибки плесени, аллергены и другие вредные примеси непосредственно в воздухе, а не в корпусе прибора. 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» усиливает 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. Климатические комплексы Sharp оснащены сенсорами (пыли, запаха, температуры и влажности), которые постоянно контролируют состояние воздуха, автоматически настраивая работу прибора согласно определяемой чистоте и влажности воздуха. Информация о степени очистки воздуха отображается на многоступенчатом цветовом индикаторе.

## ОБЩЕ

- ▶ Система очистки воздуха **Технология Plasmacluster, система фильтров**
- ▶ Функция увлажнения воздуха ✓
- ▶ Рекомендованный размер помещения (режим очистки воздуха) м2 **26**
- ▶ Максимальный объем очищаемого воздуха м3/ч **216**
- ▶ Режимы ионизации Plasmacluster ✓
- ▶ Скорость работы вентилятора **3 (Максимальная/Средняя/Низкая)**
- ▶ Инвертерное управление ✓

## УВЛАЖНЕНИЕ

- ▶ Функция увлажнения воздуха ✓
- ▶ Объем емкости л **3,0**
- ▶ Максимальная скорость увлажнения воздуха мл/ч **450**

## СПЕЦИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

- ▶ Ионный дождь ✓
- ▶ Пыльца ✓

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- ▶ В/Гц **220-240 V/50/60 Hz**
- ▶ Уровень шума в режиме очищения воздуха макс /сред /мин **46/40/16**
- ▶ Цвет **черный**
- ▶ Вес кг **8,1**
- ▶ Размеры (Ш) x (Г x (В) мм **382x242x570**
- ▶ Код EAN **4974019750835**

## ФИЛЬТРЫ

- ▶ Пре-фильтр ✓
- ▶ Deodorization **моющийся дезодорирующий фильтр**
- ▶ Фильтр конденсата ✓
- ▶ HEPA (ХЕПА) фильтр ✓
- ▶ Срок службы фильтров HEPA Дезодорирующий моющийся фильтр из активированного угля **до 10 лет**
- ▶ Срок службы фильтра Увлажняющий фильтр **до 10 лет**

## СЕНСОР

- ▶ 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](http://www.sharp.ru)

**SHARP**  
Be Original.

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](http://WWW.SHARP.RU) Электронная почта: [SUPPORT@SHARP.RU](mailto:SUPPORT@SHARP.RU)  
Бесплатный междугородный телефон: (8) 800-200-7427 (800-200-SHARP)