



# Дезинфицирующий рециркулятор Milerd Pro

Руководство пользователя







## 1. Тип товара: дезинфицирующий УФ-рециркулятор

### 2. Характеристики

	DZR-1	DZR-2	DZR-3	DZR-4
Производитель- ность, м³/ч	30	60	90	120
Уровень шума, дБ	24	24	24	24
Потребляемая мощность, Вт	18	36	54	72
Тип лампы	ДБ-15	ДБ-15	ДБ-15	ДБ-15
Суммарная мощность ламп, Вт	15	30	45	60
Мощность УФ-потока, Вт	4,7	9,4	14,1	18,8
Диапазон УФ-излучения, нм	253,7	253,7	253,7	253,7
Бактерицидная эффективность, %	99	99	99	99
Срок службы лампы,	8000	8000	8000	8000
Напряжение питания, В/Гц	~220/50	~220/50	~220/50	~220/50
Потребляемый ток, А	0,11	0,22	0,33	0,44
Габариты, мм	634 x 280 x 150	720 x 280 x 150	720 x 340 x 150	720 x 340 x 150
Степень защиты	IP20	IP20	IP20	IP20
Масса, кг	5,7	6,5	7,6	8,4





#### 3. Руководство по эксплуатации

Извлеките прибор из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.

**Обратите внимание:** основное рабочее положение рециркулятора вертикальное, однако он может быть установлен на рабочую поверхность в горизонтальном положении.

Для монтажа рециркулятора на стену (в горизонтальном или вертикальном положении) необходимо обеспечить разметку  $370 \pm 1$  мм между осями крепежных винтов (саморезов).

Для установки рециркулятора на горизонтальные поверхности в вертикальном положении воспользуйтесь подставкой, которая поставляется в комплекте с прибором.



Воткните вилку шнура сетевого питания в розетку питающей сети. Нажмите кнопку включения питания на корпусе прибора. После этого выберите пункт «Включить» на дисплее прибора.





**Примечание:** прибор не требует специального обслуживания, кроме протирки корпуса влажной, мягкой хлопчатобумажной тканью.

#### 4. Меры предосторожности

Не рекомендуется непрерывная эксплуатация рециркулятора более 8 часов.

Избегайте падений и тряски прибора во время его работы — в противном случае У $\Phi$ -лампы могут быть повреждены.

Не используйте рециркулятор в помещениях с высокой влажностью. Также рекомендуется избегать попадания влаги на прибор.

Не подключайте рециркулятор к питающей электросети при снятой крышке корпуса.

Уход за рециркулятором осуществляется при выключенной из розетки вилки шнура питания.

Не рекомендуется перемещать прибор во время его работы.

Запрещается самостоятельная разборка и замена компонентов рециркулятора, а также модификация прибора.

Если рециркулятор находился в зоне с отрицательной температурой воздуха, перед первым включением его необходимо выдержать при комнатной температуре в течение 1 часа.

**Важно:** лампа, установленная в рециркулятор, содержит ртуть. В связи с этим утилизация прибора может быть осуществлена только в соответствии с местными (муниципальными, региональными) правилами утилизации опасных отходов.

#### 5. Комплектация

- Рециркулятор Milerd Pro
- > Подставка
- > Документация