

Дымоуловитель 2UUL UUFILTER для пайки

Руководство по эксплуатации

1. Введение

1.1. О данном руководстве

Данное руководство содержит сведения, необходимые для правильной эксплуатации Дымоуловителя 2UUL UUFILTER для пайки. Пожалуйста, сохраните руководство на весь период эксплуатации устройства.

Производитель не несет ответственности за любые повреждения, возникшие в результате несоблюдения данного руководства.

Внимание! Несоблюдение предупреждений и инструкций может привести к поражению электрическим током, возгоранию или серьезной травме, а также к необратимому повреждению устройства.

1.2. Хранение и транспортировка

Неправильная транспортировка может привести к повреждению устройства. Во избежание повреждения всегда перевозите устройство в оригинальной упаковке.

Устройство следует хранить в сухом месте, защищенном от пыли и воздействия прямых солнечных лучей.

Внимание! Воздействие на устройство масла, воды, газа или других веществ, способных вызвать коррозию, не допускается.

1.3. Утилизация

Электронное оборудование не относится к коммунальным отходам и подлежит утилизации в соответствии с применимыми требованиями законодательства.

2. Меры обеспечения безопасности

1. Данное устройство не предназначено для использования людьми с ограниченными физическими возможностями, сенсорными и умственными способностями.
2. Использовать устройства детьми не допускается.
3. При работе с устройством следует соблюдать осторожность с целью предотвращения его падения и поражения электрическим током.
4. Параметры питающей электросети должны соответствовать техническим характеристикам устройства.

3. Характеристики и комплектация

Входное напряжение	100-240 В AC
Мощность	36 Вт
Скорость вентилятора	регулируется
Дисплей	есть, 3-разрядный
Длина трубы	50 см
Рабочая температура	от 0°C до 50°C
Габариты коробки	340 x 240 x 11 60 мм
Вес	3250 г
Комплектация	дымопоглотитель 2UUL UUFILTER – 1 шт

4.Элементы дымоуловителя

Дымоприемник

Крышка блока
дымоуловителя

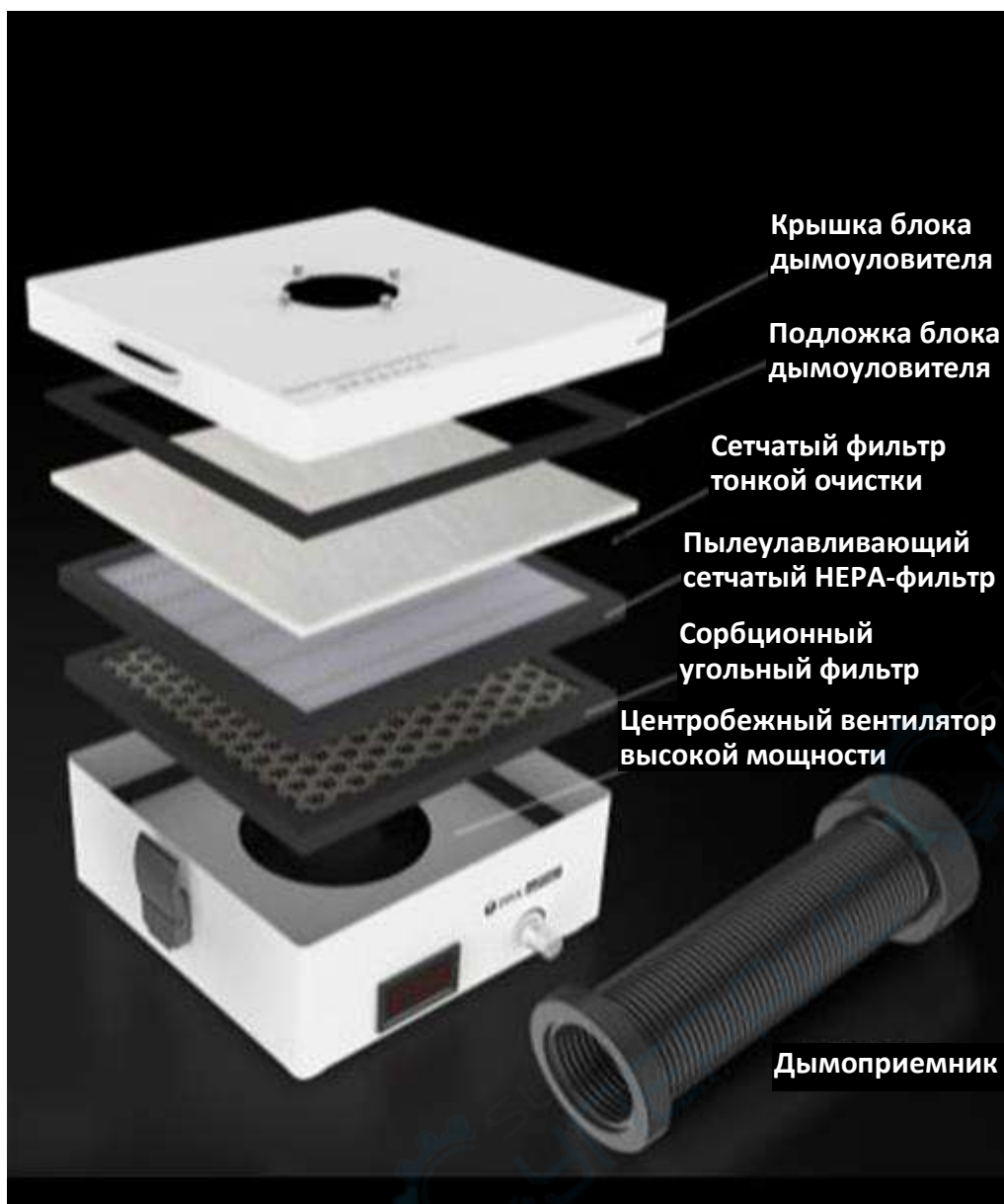
Предварительный сетчатый
фильтр тонкой очистки

Пылеулавливающий
сетчатый HEPA-фильтр

Сорбционный
угольный фильтр

Центробежный вентилятор
высокой мощности





5. Техническое обслуживание и очистка

- При нормальной эксплуатации устройство безопасно для пользователя и не требует специального технического обслуживания.
- Устройство не предназначено для применения в неблагоприятных атмосферных условиях. Оно не является водонепроницаемым и не должно подвергаться воздействию высоких температур. Условия эксплуатации устройства аналогичны условиям эксплуатации общего электронного оборудования.
- Устройство не является водонепроницаемым, поэтому его следует очищать сухой и мягкой тканью.