

Instrukcja bezpieczeństwa dla odciągu oparów lutowniczych POP-FX493ESD

1. Wstęp

Szanowny Kliencie! Dziękujemy za dokonanie zakupu! W dbałości o środowisko przekazujemy Państwu tę skróconą instrukcję obsługi i bezpieczeństwa. Przed rozpoczęciem pracy z urządzeniem prosimy o uważne jej przeczytanie.

2. Przeznaczenie

Urządzenie przeznaczone do odprowadzania oparów powstających przy lutowaniu.

3. Przygotowanie do pracy i użytkowanie

- Ustawić odciąg na stabilnej powierzchni lub zamontować do krawędzi stołu w pobliżu wydobywających się oparów lutowniczych.
- Podłączyć przewód zasilający do odpowiedniego gniazda.
- Włączyć zasilanie.

4. Środki ostrożności

- Nie włączać urządzenia bezpośrednio po przeniesieniu z chłodnego pomieszczenia do ciepłego. Kondensacja pary wodnej może spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Uszkodzony przewód zasilający powinien być niezwłocznie wymieniony przez wykwalifikowanego serwisanta.
- Urządzenie może być używane jedynie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.
- Nigdy nie należy obsługiwać urządzenia mokrymi rękami lub gdy przewody są mokre, gdyż może to spowodować zwarcie lub porażenie prądem.
- Urządzenie należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- Nie należy używać odciągu do celów innych niż usuwanie oparów lutowniczych.
- Po skończonej pracy wyłączyć zasilanie, odłączyć przewód zasilający.
- Zabrania się dokonywania jakichkolwiek zmian konstrukcyjnych. Samowolne zmiany konstrukcyjne skutkują utratą gwarancji, a ponadto mogą spowodować nieprawidłowe działanie urządzenia lub być przyczyną wypadku.
- Zużyte urządzenie elektryczne nie może być składowane wraz z innymi odpadami. Zużyte urządzenie elektryczne należy składować w miejscach do tego przeznaczonych.