

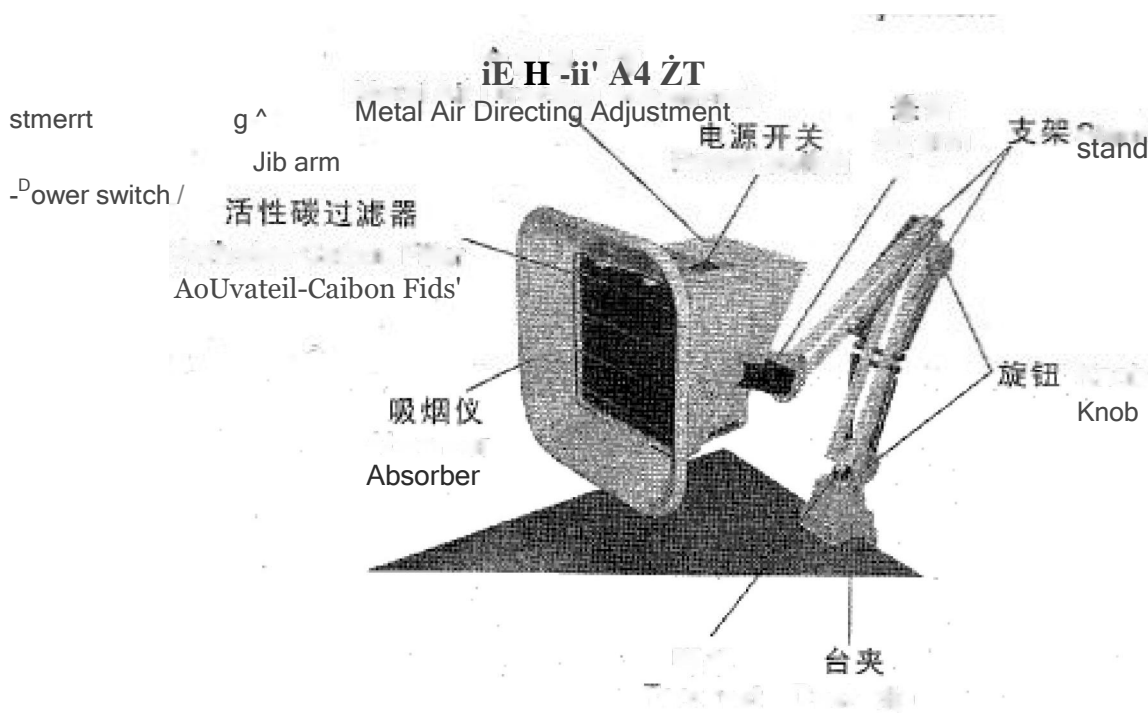
# Pochłaniacz dymu POP-FX493 w wykonaniu ESD – instrukcja i konserwacja

Prace lutownicze wymagają topnika. Topnik składa się głównie z żywicy oraz zawiera aktyuator (organiczny fluorowiec), który powszechnie zwany jest kalafonią.

Kwas abietynowy ( $C_{20}H_{30}O_2$ ), będący głównym składnikiem kalafonii jest rozkładany. W procesie tym szkodliwe substancje takie jak kwas salicylowy ( $HO-C_6H_4-COOH$ ) czy pinen zamieniają się w dym. Topnik zawierający duże ilości żywicy zamienia się w fenol ( $C_6H_5OH$ ), aktywatory zamieniają się w chlorowodór ( $HCl$ ) itp. Wdychanie tych szkodliwych substancji powoduje bóle głowy, nudności, podrażnienie oczu itp. Pochłaniacz dymu 493 jest nowoczesnym urządzeniem wyposażonym w wydajny wentylator i filtr z węgla aktywnego przeznaczony do pochłaniania oparów topnika i ołowiu.

## Instrukcja użytkowania

- Zamocuj uchwyt mocujący do blatu
- Włóż wyciąg w uchwyt mocujący
- Zainstaluj pochłaniacz w wyciągu
- Otwórz pokrywkę filtra i włóż filtr z węgla aktywnego. Następnie zamknij pokrywkę.
- Dostosuj położenie urządzenia
- Włącz zasilanie



Foot rest Desk clip

1. Desk clip - uchwyt mocujący Foot rest - stopka
2. łącząca wysięgnik z uchwytem Knob - pokr
3. ętko
4. Absorber - pochłaniacz
5. Power switch - włącznik
6. Stand - wysięgnik
7. Metal air directing adjustment - osłonka kierująca strumień powietrza
8. Jib arm - ramię Active carbon filter - filtr węglowy
- 9.

MI £

## Konserwacja

### Wymiana filtra

W normalnych warunkach pracy filtr powinien być wymieniany co miesiąc, gdyż zmniejsza się jego skuteczność. Filtr może również wymagać wymiany jeśli zbyt mocno się zakurzy. Nie należy dopuścić do zamoczenia filtra.

## Specyfikacje

### Pochłaniacz

Nazwa	493E.S.D
Pobór mocy	30W
Wymiary	220 x 220 x 130mm (szer. x wys. x gł.)
Waga	1800g
Akcesoria	Filtr (3 sztuki)

### Filtr z węgla aktywnego

Wymiary	130 x 130 x 10mm
Ilość węgla aktywnego	7g
Maksymalna ilość szkodliwych substancji, która może zostać pochłonięta	2g

### Części zamienne

Numer	A1001
Nazwa	Zestaw filtrów
Specyfikacje	Filtr z węgla aktywnego (3 sztuki)
Symbol	493, 491
Metalowe lub plastikowe wymienne elementy kierujące strumień powietrza	