

## Dane o produkcie



**ID produktu** 1527

**Nazwa produktu** Zasilacz stacji lutowniczej WXD 2.

**Numer katalogowy** 534.266.99

**Producent** Weller

### Opis

Zasilacz do stacji lutowniczej o wysokiej wydajności z dwoma niezależnymi kanałami oraz funkcją do automatycznego rozpoznawania narzędzi WX.

- Panel sterowania z 6 przyciskami i pokrętłami (powłoka antystatyczna, odporna na chemikalia i temperaturę)
- Wielojęzyczny wyświetlacz i nawigacja w menu w 7 językach (D, GB, F, I, ES, P, CN)
- Graficzny wyświetlacz LCD z podświetleniem
- Bardzo łatwa wymiana filtrów powietrza
- Wersja ESD

Dane techniczne:

Wymiary: 170 x 151 x 130 mm

Waga: około 3,2 kg

Napięcie zasilania: 230 V, 50 Hz

Pobór mocy: 200 W (255 W)

Zakres temperatur: 50 ° C - 550 ° C

Stabilność temperatury:  $\pm 9$  ° C /  $\pm 2$  ° C

Sprężone powietrze: Ciśnienie zasilania powietrzem 400-600 kPa

Materiał obudowy: Podstawa aluminiowa z czarną powłoką antystatyczną; Plastikowa obudowa antystatyczna

534.266.99 - Zasilacz stacji lutowniczej WXD 2