

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/stacja-na-gorace-powietrze-lutownica-ss-989b-p-24047.html>

## Stacja na gorące powietrze + lutownica SS-989B

Cena brutto	<b>1 127,50 zł</b>
Cena netto	<b>916,67 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>26595</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Dokładna kontrola temperatury

Kontrolowana temperatura mikroprocesora

Funkcja kalibracji temperatury

Konstrukcja czujnika obwodu zamkniętego

Certyfikowany międzynarodowy standard bezpieczeństwa

Zgodny ze standardami CE i ESD, zgodny z RoHS.

W zestawie przewody z certyfikatem UL AWG 18 (0,823 mm<sup>2</sup>).

Przewód silikonowy do rękojeści odporny na temperaturę do 200oC

Dodatkowy styk uziemiający i gniazdo przewodu zasilającego.

Wysoka moc, szybkie nagrzewanie i oszczędność energii

Grzałka lutownicza ceramiczna z tlenku glinu charakteryzuje się dużą mocą i szybkim nagrzewaniem.

Indywidualna funkcja uruchamia oszczędzanie energii lub udostępnianie funkcji przez 2 użytkowników jednocześnie.

Regulowana temperatura i przepływ powietrza dla łatwego montażu na powierzchni lub w otworze elementów QFP, przeróbek urządzeń IC typu SOP.

Wymienne i pasujące do większości markowych dysz i końcówek na gorące powietrze

3 dysze dołączone do tej stacji naprawczej.

Wymienne dysze gorącego powietrza zaprojektowane dla różnych typów elementów do montażu powierzchniowego.

Dotyczy również większości markowych elementów grzejnych i dysz.

Proces automatycznego chłodzenia wydłużający żywotność

Po wyłączeniu przełącznika zasilania, proces automatycznego chłodzenia pozostawia dmuchawę włączoną do momentu ostygnięcia dyszy.

Specification	SS-989E	SS-989B	SS-989H
Power Consumption	700W		
Soldering Power	60W		
Soldering Iron Temperature Range	200°C ~ 480°C (392°F ~ 896°F)		
Hot Air Temperature Range	Room temperature ~ 480°C ( 896°F)		
Soldering Iron Heating Element	Alumina Ceramic		
Hot Air Heating Element	Metal Heating Core		
Pump/Motor Type	Diaphragm Pump		
Air Capacity	24L/min (max)		
Equipment noise	45dB		
Temperature Display	LED		
Power Input	AC 110V~120V	AC 220V~240V	AC220V~240V
	60Hz	50Hz	50Hz
Dimensions	255(L)x190(W)x140(H)mm		
Weight	4200 g (w/ hot air gun)		
Accessories	Hot Air Gun AC110-120Vx1pcs	Hot Air Gun AC220-240Vx1pcs	Hot Air Gun AC 220-240Vx1pcs
	SS-900NE-HG	SS-900NB-HG	SS-900NB-HG
	Soldering Iron (AC 24V/60W) 9SS-900N-SI x 1pcs, Soldering Stand x 1pcs, Nozzle 9SS-900-A1 (Ø2.3mm) x 1pcs, Nozzle 9SS-900-A2 (Ø6.4mm) x 1pcs, Nozzle 9SS-900-A3 (Ø8.8mm) x 1pcs		