

# WXSB 200 Lötbad

Lötbäder sind nützliche Werkzeuge, um Lötcomponenten vorzubereiten. Diese werden unter anderem eingesetzt, um Drahtenden oder IC-Anschlussdrähte von fremden Partikeln zu befreien oder Drahtenden und Anschlüsse zu verzinnen. Alle Lötbäder sind für bleifreie Lote geeignet.



Teilenummer: T005 27 043 99



### Optimale Arbeitssicherheit

Schutzklasse 3 für einen gefahrlosen Betrieb

**Neues leistungsstarkes  
200 W Lötbad!**



### WXSB 200

Das neue innovative Lötbad garantiert eine schnelle Aufheizzeit durch noch mehr Leistung sowie eine homogene Lötbadtemperatur.



### ESD-Safe

Schützt empfindliche elektrische Bauteile. Einsetzbar im EPA-Bereich.



### Maximale Leistung

Hoher Temperaturbereich von 100°C - 500°C.



### Perfekter Lötprozess

Die WX-Technologie bietet eine optimale, komfortable und sichere Bedienung des Lötbades. Diese garantiert einen perfekten Lötprozess.

Technische Daten:	
Abmessungen Gehäuse L x B x H	150 x 120 x 65 mm (5,90 x 4,72 x 2,55 inch)
Abmessungen Lötbad L x B x H	58 x 33 x 19 mm (2,30 x 1,29 x 0,75 inch)
Netzspannung	24V
Leistung	200 W
Aufheizzeit	ca. 10 min. 50°C - 350°C (122°F - 662°F)
Temperaturbereich	100°C - 500°C (212°F - 932°F)