

HG 2320 E

Elektrisches Heißluftgebläse

Electric heat gun

Eigenschaften / Properties

- Heißluftgebläse
- REACh / RoHS
- Heat gun
- REACh / RoHS



Elektrisches Heißluftgebläse

Electric heat gun

Elektronisch geregeltes Professional-Heißluftgebläse mit LCD-Display und LOC-Funktion

Electronically adjustable professional hot-air tool with LCD display and LOC function.

Norm / Standard



ROHS
COMPLIANT



REACH
COMPLIANT

Technische Daten / Technical data

Beschreibung Description	Heißluftgebläse heat gun
Einsatztemp. Min. Operating temp. Min.	80°C
Einsatztemp. Max Operating temp. Max.	+650°C

Weitere Informationen / Further Information

Abmessungen Dimensions	253 x 86,5 x 200 mm
Netzaschluss Mains power supply	230 V, 50/60 Hz
Leistung Output	2300 W
Temperatur Temperature	80 - 650°C, stufenlos regulierbar 80 - 650°C, freely adjustable
Luftmenge Airflow rate	150 - 500 L/min, stufenlos regulierbar 150 - 500 L/min, freely adjustable
Stufen Steps	2
Motor Motor	Bürstenmotor Brushless motor
Heizung Heating element	Keramikheizung Ceramic heat element
Lebensdauer Motor Lifetime Motor	1.000 h
Resthitzanzeige 4 Speicherprogramme LOC-Funktion 1 Hand-Bedienung einfacher Netzkabeltausch Softgriff Aufhängung verbesserte Schwerpunktlage	Residual heat indicator 4 program presets LOC-function 1 Hand-design replaceable power cable Soft handle Mounting improved position of the centre of gravity