

HL 1910 E electronic



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0
Fax: 02304-96109-88
E-Mail: info@pewa.de
Homepage : www.pewa.de

Leistungsstarkes, elektronisch geregeltes Heißluftgebläse mit Temperaturregulierung und Kaltstufe für ambitionierte Heimwerker und Vielanwender.

Professionelles Werkzeug mit hochwertiger Ausstattung für nahezu alle Heißluftanwendungen. Der Schalter zur Temperatur- und LuftstromEinstellung läßt sich am Handgriff bequem mit einer Hand bedienen.

Einstellmöglichkeiten

- Einstellung der Temperatur in 9 Schritten über großes Stellrad.
- Steuerung des Gebläses über 3-stufigen Betriebsschalter.
- Kaltstufe für schnelles Abkühlen beim Düsenwechsel.

Ausstattung

- Elektronische Temperaturregelung.
- Therмосicherung.
- Ergonomischer Softgriff.
- Softstandfuß für rutschfesten Halt.
- Lufteinlass mit Gitternetz.
- Belastbares Gummikabel.
- Für Hand- und Standbetrieb.

Anwendungsbeispiele für Heißluftgebläse HL 1910 E



Folien ablösen



Kunststoffe verschweißen



Kabel schrumpfen



Folien schweißen



Verformen



Löten

Technische Daten HL 1910 E electronic

Art.-Nr.	348410		
Abmessungen (LxBxH)	260 x 90 x 205 mm		
Leistung	2000 W		
Netzanschluss	230 – 240 V, 50 Hz		
Stufe	1	2	3
Luftmenge	150 l/min.	300 l/min.	500 l/min.
Temperatur	50°C	50 - 600°C	
Temperatureinstellung	in 9 Schritten		
Temperaturanzeige	-		
Gewicht	850 g		

Technische Änderungen vorbehalten