

## Heissluftföhn GHIBLI AW

Der GHIBLI AW von Leister ist das robuste und ergonomische Heissluft-Winkelgerät zum Schrumpfen in der Kabelkonfektion, zum Erwärmen und Verformen im Automobilbereich und zum Entgraten von Kunststoffteilen. Dank der griffigen Zweikomponenten-Schale liegt der GHIBLI AW perfekt in der Hand. Temperatur und Luftmenge können mit der bewährten und intuitiven „e-Drive“-Bedieneinheit leicht eingestellt werden.

Der mitgelieferte Standfuss und die praktische Geräteaufhängung erleichtern das Arbeiten. Die Luftfilter lassen sich einfach entfernen und reinigen. Und natürlich passen alle Düsen seines Vorgängers auf den GHIBLI AW.

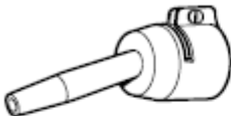
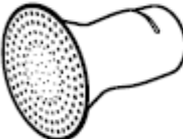
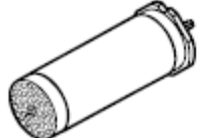


- Digitale Temperaturregelung
- Fünfstufige Luftmengensteuerung
- 100% Swiss Made
- Mitgelieferter Standfuss
- Ermüdungsfreies Arbeiten dank Aufhängeöse
- Ergonomische Handhabung
- Umfangreiches Zubehör

### Technische Daten

Spannung	V~	230 / 120 / 100
Frequenz	Hz	50/60
Leistung	W	1600 / 1800 / 1500
Temperatur	°C	40 - 620°
Luftmenge	l/min	140 - 270
Ø Düsenaufnahme	mm	36.5
Emission	dB(A)	67
Abmessungen (L x B x H)	mm	280 x 220 x 90
Ø Handgriff	mm	45
Gewicht	kg	1.18
Konformitätszeichen		
Schutzklasse II		

## Zubehör Heissluftföhn Ghibli AW

	<b>106.998</b> Breitschlitzdüse 20 mm, aufschiebbar
	<b>106.999</b> Breitschlitzdüse 40 mm, aufschiebbar
	<b>107.154</b> Rohrdüse Ø 5 mm, aufschiebbar
	<b>107.006</b> Verlängerungsdüse Ø 5 x 130 mm, gerade
	<b>107.308</b> Siebreflektor 50 x 35 mm
	<b>107.309</b> Siebreflektor 35 x 20 mm
	<b>107.313</b> Löffelreflektor 25 x 30 mm, aufschiebbar
	<b>107.325</b> Lötreflektor 17 x 34 mm, aufschiebbar
	<b>107.319</b> Siebreflektor Brause Ø 65 mm
	<b>107.345</b> Schweissspiegel 135 mm, aufschiebbar
	<b>145.582</b> Heizelement, 230 V / 1800 W