



Car Wrapping Kit

designed for professionals



HG 530-A

HG 530-A Car Wrapping Kit

- + Zwei ECO-Modi sorgen für bis zu **40%** Energie-Einsparung und **50%** Geräuschreduktion
- + Fünf konfigurierbare Temperatur- und Luftstufen-Speicherplätze
- + Robustes Keramik-Heizelement





Der HG 530-A ist ein kompaktes, leichtes und ergonomisch geformtes Heißluftgebläse von Weldy. Aufgrund der hohen Heiz- und Gebläseleistung gehört es zu den leistungsstärksten Heißluft-Handgeräten von Weldy. Dank digitaler Temperaturregelung bleibt die voreingestellte Arbeitstemperatur von 80 °C bis 650 °C konstant, unabhängig von der Luftmengen-einstellung und dem verwendeten Düsenzubehör. Der Verbrennungsschutz erwärmt sich auf maximal 80 °C, selbst wenn das Gerät seine Höchsttemperatur erreicht hat. Dieses Zubehör schützt den Anwender vor möglichen Verbrennungen und das Material vor Beschädigungen.

Technische Daten

Volt [V]	230
Max. Leistung [W]	2300
Temperatur [°C]	80 – 650
Luftmenge [l/min]	200 – 550
Abmessungen L x B x H [mm]	250 x 80 x 230
Gewicht [g]	750
Konformitätszeichen	CE
Schutzklasse II	□

Inklusive Zubehör im Karton

	Art.-Nr.
 Verbrennungsschutz	165.036
 Lufteinlassabdeckung (2 Stück)	165.041

Gerätebezeichnung

Gerätebezeichnung	Art.-Nr.
HG 530-A, 230V/2300W EU Stecker 5m, Car Wrapping Kit	128.354

HG 330-B

HG 330-B Car Wrapping Kit

- + Zwei Temperatur-Schnellschaltstufen
- + Handlich durch ergonomisches Griffdesign
- + Geringes Gewicht und hervorragend ausbalanciert



Extra langes Kabel
(5m)

Verbrennungsschutz für
maximale Sicherheit



Lufteinlass-Abdeckung
(Ermöglicht das Platzieren des Gerätes
zwischen den Knien, ohne den Luftstrom
zu blockieren)

Der HG 330-B ist ein leistungsstarkes Heißluftgebläse von Weldy und verfügt über zwei Temperatur-Schnellschaltstufen für die Wahl zwischen 350 °C und 550 °C, wodurch er die Anforderungen an nahezu alle Fach- und Heimwerkerarbeiten erfüllt. Der Verbrennungsschutz erwärmt sich auf maximal 80 °C, selbst wenn das Gerät seine Höchsttemperatur erreicht hat. Dieses Zubehör schützt den Anwender vor möglichen Verbrennungen und das Material vor Beschädigungen.

Technische Daten

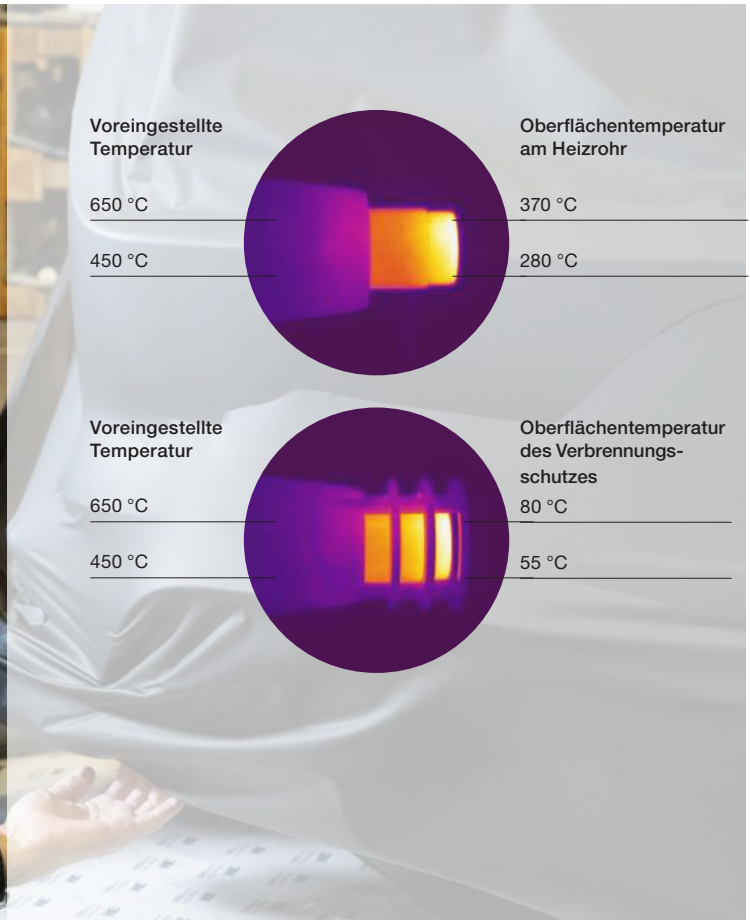
Volt [V]	230
Max. Leistung [W]	1600
Temperatur [°C]	350/550
Luftmenge [l/min]	350/500
Abmessungen L x B x H [mm]	250 x 80 x 230
Gewicht [g]	700
Konformitätszeichen	CE
Schutzklasse II	□

Inklusive Zubehör im Karton

	Verbrennungsschutz	165.036
	Lufteinlassabdeckung (2 Stück)	165.041

Gerätebezeichnung

HG 330-B, 230V/1600W EU Stecker 5m, Car Wrapping Kit	128.353
--	---------



Zubehör	HG 330-B	HG 530-A
 165.036 Verbrennungsschutz	●	●
 165.041 Lufteinlassabdeckung (2 Stück)	●	●
 126.311 Lederholster	●	●
 119.341 Glasschutzdüse (ø 35.5) 50 x 5 mm, gerade	●	●
 119.342 Breitschlitzdüse (ø 35.5) 50 x 3 mm, gerade	●	●
 119.343 Rohrdüse (ø 35.5) ø 20 mm, 30 mm, gerade	●	●

	HG 330-B	HG 530-A
 119.344 Löffelreflektor(ø 35.5) 40 x 35 mm, 90° abgewinkelt	●	●
 119.345 Rohrdüse (ø 35.5) ø 6 mm, 75 mm, gerade		●
 119.346 Breitschlitzdüse (ø 35.5) 25 x 3 mm, 15° abgewinkelt		●
 119.347 Lötreflektor (ø 35.5) 13 x 5 x 10 mm		●
 130.146 Andrückrolle (Silikon) 30 mm, kugelgelagert	●	●



**Leister Technologies
Deutschland GmbH**
Rohrstr. 16
D-58093 Hagen
Tel. +49 2331 9594 0
info.de@leister.com



Online-Shop:
www.leister.de