



DATASHEET 303396 / 303397 / 305886

Brandson Retro Wind Machine

TECHNICAL INFORMATION

BASIC INFORMATION

Dimensions (HxWxD)	26.8 cm x 30 cm x 15 cm
Rotor blade diameter	20 cm
Air outlet diameter	23.5 cm
Weight	1910 g
Material	Full metal housing
Cable length	185 cm
Colour	Chrome (303396) / Copper look (303397) / Black (305886)
Scope of delivery	<ul style="list-style-type: none"> • Brandson Retro Wind Machine • User Manual

DETAILED DESCRIPTION

Plug type	EURO plug type C CEE 7/7
Voltage supply	220-240 VAC 50 Hz
Consumption	Max. 32 W
Operating noise	Max. 55 dBA (highest speed level)
Tilt angle	Approx. 120° (continuously adjustable)
Features	<ul style="list-style-type: none"> • 3 speed levels (low + medium + high) • On/Off switch • Carrying handle on housing (back) for transport
GS mark	✓



DATENBLATT 303396 / 303397 / 305886

Brandson Retro Windmaschine

TECHNISCHE INFORMATIONEN

BASIS-INFORMATIONEN

Abmessungen (HxBxL)	26,8 cm x 30 cm x 15 cm
Rotorblatt-Durchmesser	20 cm
Luftauslass-Durchmesser	23,5 cm
Gewicht	1910 g
Kabellänge	185 cm
Material	Vollmetallgehäuse
Farbe	Chrom (303396) / Kupfer-Optik (303397) / Schwarz (305886)
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> • Brandson Retro Windmaschine • Bedienungsanleitung

DETAILIERTE SPEZIFIKATIONEN

Steckertyp	EURO Stecker-Typ C CEE 7/7
Spannungsversorgung	220-240 VAC 50 Hz
Leistungsaufnahme	Max. 32 W
Betriebsgeräusch	Max. 55 dBA (in der höchsten Stufe)
Neigungswinkel	Ca. 120° (stufenlos neigbar)
Funktionseigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • 3 Geschwindigkeitsstufen (langsam + normal + schnell) • Ein/Aus-Schaltbar • Tragegriff am Gehäuse (hinten) für Transport
GS-Siegel	✓

