


DATASHEET
WDP 302583

Brandson Retro Wind Machine

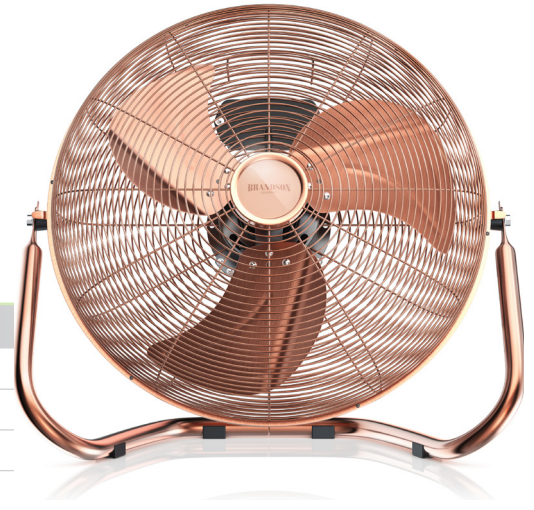
TECHNICAL INFORMATION
BASIC INFORMATION

Dimensions (HxWxD)	52cm x 53.5cm x 22,5cm
Rotor blade diameter	45cm
Speed level (RPM)	Max. 1450
Weight	5kg (only device) / 6kg (incl. packaging)
Cable length	188cm
Material	Copper Design
Colour	Copper-coloured
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 - 240V AC
Consumption	Max. 120W
Operating noise	Max. 76dBA (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

WDP 302583

Brandson Retro Windmaschine

TECHNISCHE INFORMATIONEN

BASIS-INFORMATIONEN

Abmessungen (HxBxL)	52cm x 53,5cm x 22,5cm
Rotorblatt-Durchmesser	45cm
Geschwindigkeits (U/min)	Max. 1450
Gewicht	5kg (nur Gerät) / 6kg (inkl. Verpackung)
Kabellänge	188cm
Material	Kupfer-Design
Farbe	Kupferfarben
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> • Brandson Retro Windmaschine • Bedienungsanleitung

DETAILLIERTE SPEZIFIKATIONEN

Steckertyp	EURO Stecker-Typ C CEE 7/7
Spannungsversorgung	220 - 240V AC
Leistungsaufnahme	Max. 120W
Betriebsgeräusch	Max. 76dBA (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	✓

