

DATASHEET

303369 / 303907 / 303909

Brandson Standing Fan

TECHNICAL INFORMATION

BASIC INFORMATION

Dimensions

- Maximum Height: Approx. 134.5 cm
- Adjustable Height: Approx. 115-134.5 cm
- Width approx. 45.5cm, depth approx. 41 cm

Rotor blade dimension Approx. 37cm

Air outlet diameter Approx. 44cm

Weight

- 5860 g (only device)
- 17 g (remote control)

Cable length 1.45 m

Material ABS

Colour

- 303369 (black)
- 303907 (white)
- 303709 (silver)

Scope of delivery

- Brandson Standing Fan
- Remote Control incl. Button Cell (CR2032)
- User Manual

DETAILED DESCRIPTION

Plug type EURO plug type C CEE 7/16

Voltage supply 220-240V ~ AC 50/60Hz

Angle of tilt ca. 35°

Power Consumption Max. 30 W

Stand-by consumption Max. 0.4 W

Operating noise Max. 60 dBA (at highest speed level)

Buttons Speed, oscillation, timer, ON/Off, mode

Features

- 24 different speed levels
- Oscillation function approx. 80° (switchable)
- Timer function 0.5-7.5 h (0.5h steps)
- DC motor (direct current motor) for better speed adjustment and higher efficiency
- Height-adjustable stand
- Very low-noise and energy-efficient operation



DATENBLATT 303369 / 303907 / 303909

Brandson Stand-Ventilator

TECHNISCHE INFORMATIONEN

BASIS-INFORMATIONEN

Abmessungen	<ul style="list-style-type: none"> • Maximale Höhe: ca. 134,5 cm • Einstellbare Höhe: ca. 115-134,5 cm • Breite ca. 45,5cm, Tiefe ca. 41 cm
Rotorblatt-Maß	Ca. 37 cm
Luftaustritt-Durchmesser	Ca. 44 cm
Gewicht	<ul style="list-style-type: none"> • 5860 g (nur Gerät) • 17 g (Fernbedienung)
Kabellänge	1,45 m
Material	ABS
Farbe	<ul style="list-style-type: none"> • 303369 (schwarz) • 303907 (weiß) • 303709 (silber)
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> • Brandson Stand-Ventilator • Fernbedienung inkl. Knopfzelle (CR2032) • Bedienungsanleitung

DETAILLIERTE SPEZIFIKATIONEN

Steckertyp	EURO-Stecker Typ C CEE 7/16
Spannungsversorgung	220-240V ~ AC 50/60Hz
Neigungswinkel	ca. 35°
Leistungsaufnahme	Max. 30 W
Stand-By-Verbrauch	Max. 0,4 W
Betriebsgeräusch	Max. 60 dBA (in der höchsten Stufe)
Tasten	Geschwindigkeit, Oszillation, Timer, ON/Off, Modus
Features	<ul style="list-style-type: none"> • 24 verschiedene Geschwindigkeitsstufen • Oszillationsfunktion ca. 80° (zuschaltbar) • Timerfunktion 0,5-7,5 h (0,5 h-Schritte) • DC-Motor (Gleichstrommotor) für bessere Drehzahleinstellung und höhere Effizienz • Höhenverstellbarer Standfuß • Sehr geräuscharmer und energieeffizienter Betrieb

