



Art-Nr. 323/399
Hersteller-Nr. 60-380-1012

PowerStream Smart Lüfter

ECOFLOW

Informationen

Maße (B x H x T)	25 x 6,5 x 18 cm
Packmaß	27 x 19 x 6 cm
Gewicht	750 g
Bruttogewicht	750 g

Spezifikationen

Farbe	grau
Nennleistung	800 W

Intelligente Kühlung für optimale Leistung

Der PowerStream Smart Lüfter ist die ideale Ergänzung für Ihren EcoFlow PowerStream Mikro-Wechselrichter, um konstant hohe Leistung und Langlebigkeit zu gewährleisten. Ausgestattet mit einer intelligenten Temperaturregelung, schaltet sich der Lüfter automatisch ein, sobald der Mikro-Wechselrichter eine kritische Temperatur erreicht, und kühlt ihn innerhalb von nur 3 Minuten auf die optimale Betriebstemperatur herunter. Damit bleibt die konstante Leistung von 800 W gewährleistet – für maximale Effizienz und Sicherheit.

Highlights:

- Leistungsstarke Kühlung:** Bis zu 149 m³/h Luftstrom für eine schnelle und effiziente Abkühlung.
- Intelligente Temperaturregelung:** Automatische Steuerung dank integriertem Temperatursensor.
- Kindersicheres Design:** Kontaktschutz für maximale Sicherheit.

Leistungsstarke Kühlung für Spitzenleistung

Mit einem 7-Flügel-Design und einer Drehzahl von 2700 U/min übertrifft der PowerStream Smart Lüfter herkömmliche Industriestandards. Sein kraftvoller Luftstrom von bis zu 149 m³/h sorgt dafür, dass Ihr Mikro-Wechselrichter innerhalb von

nur 3 Minuten die optimale Betriebstemperatur erreicht. So bleibt die konstante Ausgangsleistung von 800 W auch bei intensiver Nutzung erhalten.

Automatische Temperaturregelung für maximale Effizienz

Dank des integrierten Temperatursensors erkennt der Lüfter selbstständig, wann eine Kühlung erforderlich ist, und schaltet sich automatisch ein und aus. Diese intelligente Temperaturregelung sorgt nicht nur für optimale Leistung, sondern trägt auch zur Langlebigkeit des Systems bei, indem sie die Wärme effizient ableitet.

Sicher und zuverlässig

Sicherheit steht an erster Stelle: Der Kontaktschutz des PowerStream Smart Lüfters verhindert ein versehentliches Berühren der Flügel, was ihn besonders kindersicher macht. Somit ist der Lüfter nicht nur leistungsstark, sondern auch sicher für den Einsatz in jeder Umgebung.