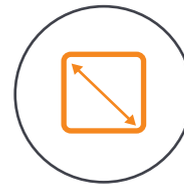




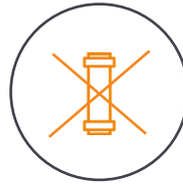
Leistungsstärkste
Klimaanlage mit Kühlung
und Heizung



Kompakteste
Klimaanlage



Keine Installation
notwendig



Kein Abfluss im
Kühlmodus



Ideal für Camping und
Wohnmobile



Mehrere Lademöglich-
keiten

HIGHLIGHTS

EcoFlow Wave 2: Die leistungsstärkste und kompakteste mobile Klimaanlage der Branche

BESTE KÜHL- UND HEIZLEISTUNG WELTWEIT

- Benötigt nur 5 Minuten zum Verringern um 10°C oder zum Erhöhen um 15°C*
- 8 Stunden maximale Laufzeit**
- 48 db maximaler Geräuschpegel

KÜHLEN UND HEIZEN MIT HÖCHSTER GESCHWINDIGKEIT

5100 BTU beim Kühlen, 6100 BTU beim Heizen ermöglicht durch den maßgeschneiderten EcoFlow-Kompressor

LÄUFT LÄNGER UND LEISER

Mehrere Modi mit App-Steuerung ermöglicht durch den verbesserten EcoFlow-Software-Algorithmus

- Schnellmodus: Für schnelles Kühlen/Heizen
- Ruhemodus: Mit 48 dB am leisesten
- Eco-Modus: Längste Akkulaufzeit mit 8 Stunden**

WELTWEIT DIE KOMPAKTESTE UND MOBILSTE KLIMAAANLAGE

- Wiegt nur 14,5 kg (so leicht wie EcoFlow DELTA 2)
- Besonders klein und kompakt im Design: 20 % kleiner als Wave 1, dafür aber mit 27 % mehr Leistung
- Wechselakku mit vier Lademöglichkeiten: Schnelle Aufladung über Wechselstrom, Solar, Auto oder Powerstation

ÜBERALL UND JEDERZEIT EINSATZBEREIT

Keine Installation, kein Abfluss (im Kühlmodus kann Wasser als Dampf freigesetzt werden, es ist kein Abfluss erforderlich). Bei Verwendung im Heizmodus muss Wasser durch ein Rohr abgeleitet werden.

Maßgeschneidert für den mobilen Einsatz an folgenden Standorten: Stromautarke Häuser, Wohnmobile, Transporter, LKW, Kompakte Räume, Zelte und für den allgemeinen Einsatz im Freien.

ÜBERALL UND JEDERZEIT AUFLADEN ÜBER VIER LADEMÖGLICHKEITEN

- Solarpanel: max. Eingang 400 W über XT-60-Anschluss
- Auto: max. Eingang 200 W über XT-60-Anschluss
- Steckdose: max. Eingang 820 W über Wechselstromsteckdose
- Powerstation: max. Eingang 800 W über Gleichstrom-Steckdose

SPEZIFIKATIONEN

Kühlleistung	5100 BTU/1500 W
Heizleistung	6100 BTU/1800 W
Kühlfläche	< 10 m ²
Modus	Kühlmodus, Heizmodus, Lüftermodus, Schnellmodus, Ruhemodus, Eco-Modus
Lademöglichkeiten für die Zusatzbatterie	Wechselstrom-Steckdose, Powerstation, Autosteckdose, Solarpanel
Nennaufleistung	Wechselstrom: 560 W Gleichstrom: 505W
Geräuschpegel	48 ~ 56 dB
Schutzart	IPX4
App	Unterstützt
Abmessungen	518 x 297 x 336 mm
Gewicht	Ca. 14,5 kg

* EcoFlow Wave2 kann die Temperatur um 10 °C von 35 °C für 10 m³ in 5 Minuten mit 5100 BTU beim Kühlen verringern und die Temperatur um 15 °C von 20 °C für 10 m³ in 5 Minuten mit 6100 BTU beim Heizen erhöhen

**Laufzeit im Kühl-Eco-Modus

VERGLEICHSTABELLE

Black Decker
(herkömmliche Klimaanlage mit Kabel)



Zero Breeze Mark 2
(meistverkauftes Konkurrenzprodukt)



EcoFlow Wave 2



Kühlleistung	8000 BTU	2300 BTU	5100 BTU
Heizleistung	Nein	Nein	6100 BTU
Max. Laufzeit	/	6 Stunden	8 Stunden* <small>*Laufzeit nach weiteren Tests aktualisiert</small>
Min. Geräuschpegel	54 dB	52 dB	48 dB
Gewicht	24 kg	7,5 kg	14,5 kg
Keine Installation	Nein	Unterschiedlich	Ja
Stromversorgung	1	4	5