



Acondicionador de aire portátil 3 en 1

AC, CALENTADOR Y ABANICO

Especificaciones

Modelo	WAVE 2
Capacidad de enfriamiento	5,100 BTU / 1500 W
Capacidad de calentamiento	6,100 BTU / 1800 W

GENERAL

Área recomendada de acondicionamiento	< 10 m ²
Rango de Temperatura (mínimo y máximo)	De 16°C a 30°C
Velocidad de enfriamiento	5 min para reducir 10°C ❄️
Velocidad de calefacción	5 min para aumentar 15°C
Funciones	Cooling (AC), Heating (calentador), Fan (abanico)
Modos (con Add-On Battery)	Fast (5 h), Sleeping (6.5 h), Eco (8 h)

Add-On Battery (incluida)

Capacidad de la "Add-On Battery"	1159 Wh máx. 8 hrs de uso sin red eléctrica
Salida USB-C	100 W
Recarga solar	400 W (11-60 V, 13 A máx.)
Recarga por automóvil	200 W (12/24 V, 8 A máx.)
Ciclos de vida	más de 800 ciclos de vida

OTROS

Conectividad	Wi-Fi & Bluetooth (EcoFlow App)
Peso	32 lbs / 14.5 kg; 49.2 lbs / 22.3 kg (con batería)
Grado de protección IP	IPX4
Nivel de ruido	Fast Mode: <55 dB; Sleeping Mode: <44 dB
Dimensiones	51.8 x 29.7 x 33.6 cm; 51.8 x 29.7 x 42.8 cm (con batería)
Temperatura de operación	5°C a 50°C
Contenido	Dispositivo portátil, Adaptador tipo A del conducto de escape, Adaptador tipo B del conducto de escape, Manual del usuario, Adaptador tipo C del conducto de escape, Add-On Battery, Tarjeta de garantía



WAVE 2

La temperatura ideal

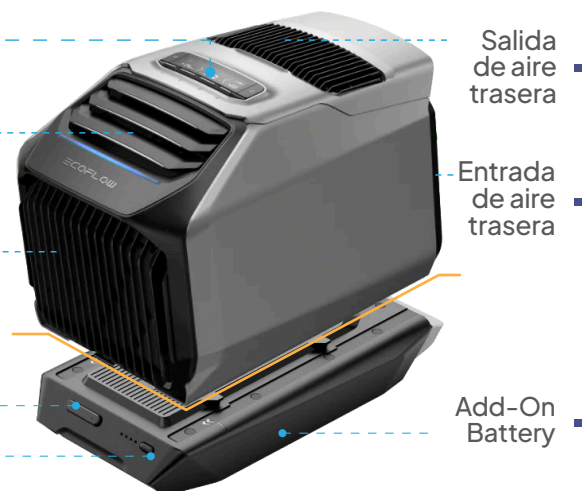
EcoFlow WAVE 2 es un acondicionador de aire portátil con función de calentador. Una solución libre de instalaciones complicadas y con un nivel de ruido apto para dormir. Además, con la batería extra, uno puede contar con más de 6 horas de acondicionamiento sin red eléctrica.

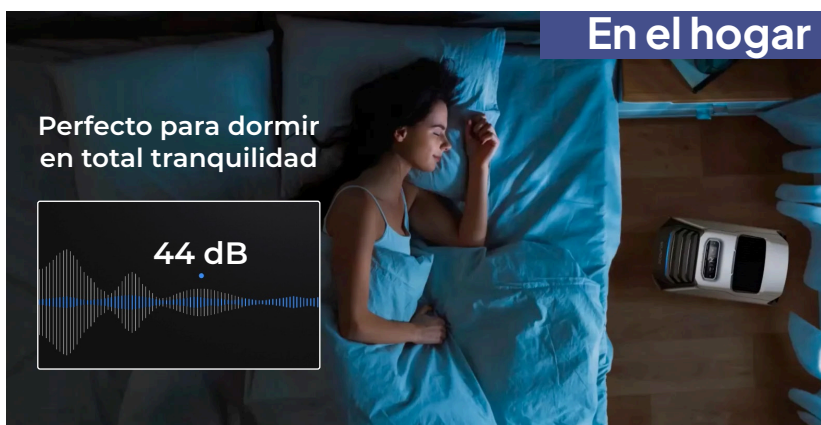
Control / Monitoreo



EcoFlow App

- Pantalla LCD avanzada y controladores
- Salida de aire frontal
- Entrada de aire frontal
- Puerto USB-B / USB-C
- Botón de encendido





En el hogar

Perfecto para dormir en total tranquilidad

44 dB

La temperatura ideal

EcoFlow WAVE 2 es el primer acondicionador de aire portátil con calentador integrado. El compresor único permite enfriar con 5100 BTUs y calentar con 6100 BTUs. Representa el máximo confort. **Baja o sube la temperatura por 10°C en menos de 10 min** en un área menor a 10m². Disfrutá la temperatura ideal en cualquier lugar a cualquier hora con la **flexibilidad de usar la red eléctrica, luz solar, el carro o una estación portátil EcoFlow** como fuente de poder.

Un dispositivo multiusos

Posee un software algorítmico avanzado. Ofrece **múltiples modos** y una aplicación para **controlar y monitorear** el dispositivo de forma remota y confortable. Con la Add-On Battery, el acondicionador de aire puede ser utilizado sin red eléctrica en lugares remotos y puede correr hasta **8 horas en modo Eco o casi imperceptible en modo Dormir** (44 dB). Varios usos y escenarios con un solo dispositivo.



- Con luz eléctrica
- Sin luz eléctrica

Libre de instalaciones complicadas

El acondicionador de aire portátil más poderoso del mercado es **sencillo de ocupar y no requiere de ninguna instalación**. Bien compacto en tamaño sin necesidad de drenaje* y trabaja un **30% más eficientemente con productos EcoFlow**.
*en humedades debajo del 70%



Al aire libre

- En el carro
- Acampando
- Lugares remotos



Libre de instalación, liviano y portátil.