

Technische Spezifikationen EcoFlow River 2

Kapazität: 256Wh

Nettogewicht: 3,5 kg

Abmessungen: 245 x 214 x 142 mm

AC-Eingang: 220-240V 50Hz/60Hz, 360W Max

Solareingang: 11-30V, 8A, 110W Max

Eingang über Kfz-Bordnetz: 12V/24V, 8A, 100W Max

USB-C Eingang/Ausgang: 5/9/12/15/20V, 3A, 60W Max

DC-Ausgang: 12.6V, 8A, 100W Max

USB-A-Ausgang: 5V, 2,4A, 12W Max

AC-Ausgang: Reine Sinuswelle, 300W insgesamt (Überspannung 600 W), 230V 50 Hz/60 Hz

Zellenchemie: LFP (LiFePO4 Lithium-Eisenphosphat)

Lebensdauer: 80%+ Kapazität nach 3000 Zyklen

Temperatur Entladen: -10°C bis 45°C

Temperatur Laden: 0 °C bis 45 °C

Optimale Betriebstemperatur: 20 °C bis 30 °C

Lagertemperatur: -10°C bis 45°C (20°C bis 30°C ist am besten)

App-Steuerung: WLAN, Bluetooth