

ECOFLOW RIVER 2

Powerstation



RIVER – Powerstation Serie
River 2 • River 2 Max • River 2 Pro

Klein aber oho! Die EcoFlow River Powerstations sind mobile Stromgeneratoren. Du kannst sie über Solarmodule oder herkömmlichen Landstrom aufladen – So bist Du stets für alle Off-Grid Abendteuer, Deinen mobilen Arbeitsplatz und mögliche Notsituationen gewappnet.

- Mit App-Steuerung und LED-Display
- Home-Backup mit 30 ms Umschaltzeit
- Im Auto mit dem Zigarettenanzünder aufladen
- Parallel laden und aufladen
- Stabiler Tragegriff und ein robustes Gehäuse
- Aufgeladen auf 100 % in nur 60 Minuten
- Mit dem X-Boost-Modus die Leistung verdoppeln

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten Stand 12.2022

| Typ | River 2 | River 2 Max | River 2 Pro |
|--------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Artikel | 305-20605 | 305-20606 | 305-20607 |
| Kapazität | 256 Wh | 512 Wh | 768 Wh |
| Batterietyp | LiFePo4 | LiFePo4 | LiFePo4 |
| AC Ausgänge | 1 x 230 V / 50 Hz | 2 x 230 V / 50 Hz | 3 x 230 V / 50 Hz |
| AC Eingang | 220 V - 240 V (Max. 360 W) | 220 V - 240 V (Max. 660 W) | 220 V - 240 V (Max. 940 W) |
| AC Dauerleistung | 300 W | 500 W | 800 W |
| AC kurzzeitige Spitzenleistung | 600 W | 1000 W | 1600 W |
| DC Ausgang | 1 x 12,6 V | 1 x 12,6 V, 2 x DC5521 13,6 V | 1 x 12,6 V, 2 x DC5521 13,6 V |
| USB-C | 1 x 60 W (5-20 V; 5 A) | 1 x 100 W (5-20 V; 5 A) | 1 x 100 W (5-20 V; 5 A) |
| USB-A Ausgänge | 2 x 12 W (5 V; 2,4 A) | 3 x 12 W (5 V; 2,4 A) | 3 x 12 W (5 V; 2,4 A) |
| DC Eingang 12 V | 2 V / 24 V ; 8 A max. | 12 V / 24 V ; 8 A max. | 12 V / 24 V ; 8 A max. |
| DC Eingang (Solar) | Max. 110 W (11-30 V; 8 A) | Max. 220 W (11-50 V; 13 A) | Max. 220 W (11-50 V; 13 A) |
| Lademöglichkeiten | Netzteil, 12 V Zigarettenanzünder, USB-C | | |

Dimension

| | | | |
|----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Gewicht | 3,5 kg | 6 kg | 7,8 Kg |
| Abmessungen mm (L x B x H) | 245 x 214 x 142 | 270 x 260 x 196 | 270 x 260 x 226 |

Grunddaten

| | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Zykluslebensdauer | ≥ 3000 Ladezyklen | ≥ 3000 Ladezyklen | ≥ 5000 Ladezyklen |
| Produktgarantie | 5 Jahre | 5 Jahre | 5 Jahre |