

ECOFLOW  
**RIVER 2**

**LA SOLUTION NOMADE**  
ADAPTÉE À TOUS LES BESOINS.



**CHARGE X-STREAM  
DE 0 A 100% EN 1 HEURE**

Vitesses de charge les plus rapides jamais conçues.

**GARANTIE DE 5 ANS**

L'une des garanties les plus étendues du secteur.

**CHIMIE DE BATTERIE  
LiFePO4**

Sûre, jusqu'à 10 ans d'utilisation minimum.

**4 MODES DE CHARGE**

Rechargez n'importe où.

**LEGERE**

Seulement 3,5 kg.

**APPLICATION EcoFlow**

Contrôle du bout des doigts.

**X-BOOST**

Bénéficiez d'un maximum de 600 W.



**EasyPower.**  
EVERYONE DESERVES ENERGY

# ECOFLOW RIVER 2



LA STATION ÉLECTRIQUE PORTABLE  
NOUVELLE GÉNÉRATION.

La puissance à portée de  
**MAIN.**



Alimentation domestique de secours

EPS automatique de  
< 30 ms



L'alimentation  
**PARTOUT,**  
A TOUT MOMENT.



Utilisation sûre et fiable  
pendant minimum

**10 ANS**



Branchez jusqu'à **99%**  
de vos appareils



Chargez  
sans limites.



Charge de  
0 à 100%  
en 1 heure

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Capacité

256 Wh

### Dimensions

245 x 214 x 142 mm

### Entrée/sortie USB-C

5/9/12/15/20V, 3A, 60W Max

### Sortie USB-A

5V, 2.4A, 12W Max

### Chimie de cellule

LFP

### Poids net

Approximativement 3.5kg

### Entrée CA

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

### Entrée pour voiture

12V/24V, 8A, 100W Max

### Sortie CC

12.6V, 8A, 100W Max

### Sortie CA

Onde sinusoïdale pure,  
300 W au total (surtension 600 W), 230 V 50

### Température de décharge

-10°C to 45°C

### Température optimale de fonctionnement

20 °C à 30 °C

### Entrée solaire

11-30V, 8A, 110W

### Contrôle via application

Wi-Fi, Bluetooth

### Température de charge

0 °C à 45 °C

### Température de stockage

-10°C à 45°C  
(20°C à 30°C conseillé)

### Durée de vie

80%+ capacité après  
3000 cycles

