



EcoFlow RIVER 3

Avec sa capacité d'alimentation de niveau professionnel, la RIVER 3 est votre meilleure option en matière de batterie de démarrage. Elle est compacte mais puissante, ce qui la rend idéale pour les aventures en plein air et pour l'alimentation de secours d'appareils essentiels.

EcoFlow RIVER 3

Format compact.
Puissance exceptionnelle.



EcoFlow Europe S.R.O

Venez nous découvrir

YouTube/Twitter : @EcoFlowTech
Facebook/Instagram/Tiktok : @ecoflowtech

Devenez l'un de nos partenaires

Web : fr.ecoflow.com
Adresse e-mail : sales.eu@ecoflow.com



A propos d'EcoFlow

EcoFlow est une entreprise leader dans les solutions énergétiques écologiques, qui a l'ambition de fournir de l'énergie à un nouveau monde.

Depuis sa création en 2017, EcoFlow est devenue une entreprise spécialisée dans l'énergie pour les individus et les familles à travers le monde.

Déjà forte d'une réputation d'entreprise fiable et de confiance, elle fournit des solutions d'alimentation énergétique accessibles et renouvelables pour les maisons, les activités en plein air et les aventures en autarcie.

Aujourd'hui, avec des sièges opérationnels aux États-Unis, en Allemagne et au Japon, EcoFlow a fourni de l'énergie à plus de 3 millions d'utilisateurs dans plus de 100 régions du monde.

2x plus légère et durée de fonctionnement doublée avec GaN

L'EcoFlow RIVER 3 utilise la technologie GaN pour une efficacité énergétique considérablement accrue. Elle double la durée de fonctionnement des appareils de puissance inférieure à 100 W par rapport à celle des stations électriques moyennes.



RIVER 3 (245 Wh) Standard de l'industrie

Routeur Wi-Fi 3 W	30,8 h	16,1 h
Éclairage 9 W	17 h	10,3 h
Écran 18 W	10,5 h	7 h
Ventilateur 31 W	6,6 h	3,9 h

30 % plus compacte pour une utilisation plus pratique en déplacement

Grâce à la technologie GaN, l'EcoFlow RIVER 3 nécessite moins d'espace de refroidissement et présente un design compact, ce qui lui permet de s'intégrer facilement dans les espaces restreints tels que les fourgonnettes ou les sacs, ainsi que d'être rangée et portée facilement.

30 %

plus petite par rapport aux standards de l'industrie



Solution ASI <10 ms de qualité supérieure

L'EcoFlow RIVER 3 est disponible en deux versions : ASI de 10 ms et ASI de 20 ms. Le temps de commutation inférieur à 10 ms dépasse la norme de capacité typique de 300 Wh, garantissant une alimentation continue pour les appareils de précision pendant les pannes de courant.



Scénarios



Spécification

Caractéristiques générales

Capacité:	245 Wh
Dimensions:	255 x 212 x 113 mm
Poids net:	3,55 kg
Composition chimique de la batterie:	LiFePO4, 80 % de capacité au bout de 3 000 cycles
ASI:	<20 ms/<10 ms
Volume sonore:	<30 dB

Sortie

CA:	1 sortie, 300 W au total (capacité de surtension de 600 W, X-Boost de 600 W)
USB-A:	2 ports, 5 V=2,4 A, 12 W max. par port, 24 W au total
USB-C:	1 port, 5/9/12/15 V=5 A max., 20 V=5 A max., 100 W max. par port
Voiture:	1 port, 12,6 V, 10 A, 126 W max.

Entrée

CA:	300 W, 0 à 100 % en 60 min
Panneaux solaires:	110 W, 0 à 100 % en seulement 2,8 h
Voiture:	100 W, 11-55 V, 8 A, 0 à 100 % en 3 h
Générateur:	300 W, 0 à 100 % en 60 min

Température ambiante

Température d'utilisation optimale:	20 à 30 °C
Température de charge:	0 à 45 °C
Température de décharge:	-10 à 45 °C
Température de stockage:	20 à 30 °C