

Générateur sur batterie RIVER 2 PRO

Ce générateur à batteries lithium peut alimenter pratiquement tous les appareils électriques, qu'il s'agisse d'un marteau piqueur, d'un projecteur voire même d'une machine à laver !



Notre câble éclairant MAMBA en 25 M qui diffuse 37 500 lumens sera alimenté par le RIVER 2 Pro pendant plus de deux heures !



Alimenté par le River Pro 2 et fixé sur notre robot TRYPPER, notre mât éclairant ROLALIGHT 30 devient un éclairage de zone autonome, piloté à distance.

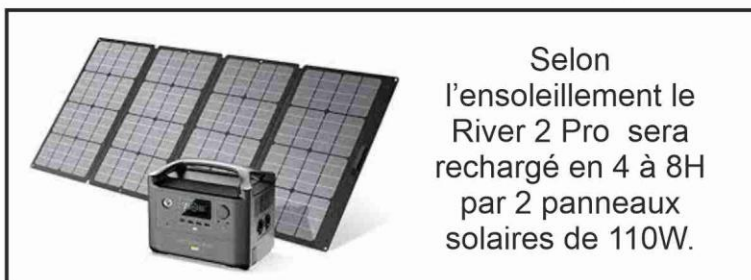
D'une capacité de 768 Wh (équivalent à une batterie de 64 Ah) pour un poids de 7,6 Kg cette solution se révèle sur sa durée de vie 30% moins chère que les générateurs à onduleur à essence classiques, bruyants, toxiques et lourds en maintenance.



Léger et peu encombrant le générateur River 2 Pro sera toujours là quand vous serez éloigné d'une prise secteur !

FICHE TECHNIQUE RIVER

Capacité	768 Wh
Type de batterie	Li-Ion LFP
Poids	7,5 Kg
Dimensions	270 X 260 X 226 mm
Cycles de vie	80% après 3000 cycles
Sortie CA	800 W (Mode X Boost 1 600 W)
Prises de sortie 230V CA	3
Nbre total de ports	10
Sortie véhicule (1)	136 W max. 13,6 Vcc, 10A
Sortie USB-C(1)	100 W max 5 V/9 V/12 V/15
Sortie USB-A(3)	12 W max. par port, 5 Vcc, 2,4 A
Sortie DC5521 (2)	12,6 vcc, 3 A 36W max
Temps de charge mural	70 minutes
Recharge solaire universelle	oui
Entrée de charge solaire	200 W max., 10-25 Vcc, 12 A
Temps de charge par panneau solaire	4 à 8 heures (110 W X 2)
Entrée de charge sur le véhicule	12/24 Vcc, 8 A 100W max



Selon l'ensoleillement le River 2 Pro sera rechargé en 4 à 8h par 2 panneaux solaires de 110W.



Le River 2 Pro pourra alimenter une scie circulaire de 1400W pendant une heure environ.

