

# DELTA 3 Max

Couleur : Noir et gris  
Capacité : 2 048 Wh  
Poids net : Env. 20,3 kg  
Dimensions : 494 × 239 × 305 mm  
Nombre total de ports de sortie : 9  
Puissance de sortie totale: 2 674 W max.  
ASI : 10 ms  
Garantie : 3+2 ans  
Bruit : 600 W ≤ 25 dB



## Sortie CA

Nombre de sorties CA	Priorité de sortie	Sortie CA max.
4	NON	2 400 W
Sortie crête	X-Fusion	Sortie max. avec X-Boost
4 800 W	NON	3 200 W
Tension de sortie		
230 V ~ 50 Hz, 2 400 W au total 10 A max. par port (4)		

## Sortie CC

Nombre de sorties CC	USB-A	USB-C
5	1 × 18 W Max	1 × 100 W max. 2 × 30 W max. (total : 30 W)
Sortie CC 12 V		
126 W max. Puissance de sortie × 1 : 12,6 V = 10 A		

## Entrée

Recharge sur secteur	Tension d'entrée	Durée de charge de 0 à 80 %
2 300 W (Selon la tension d'entrée)	220-240 V ~ 10 A, 50/60 Hz	51 min
Recharge solaire	Recharge via l'alternateur	Durée de charge de 0 à 100 %
500 W	500 W max. Via le port XT60	68 min
Recharge sur générateur	Recharge via la voiture	
2 400 W max.	12 V/24 V=8 A	

## Batterie

Composition chimique de la batterie	Technologie CTC	Batteries supplémentaires compatibles
LFP	CTC	NON
Nombre de ports de batterie supplémentaires	Type des ports de batterie supplémentaires	Capacité max. avec batterie supplémentaire
NON	NON	NON

## Connexion

Écran	Wi-Fi	Bluetooth	Application
OUI	OUI	OUI	OUI

## Conditions d'utilisation

Altitude d'utilisation : ≤3 000 m	Température de décharge : -10 °C - 45 °C
Température de charge : 0 °C - 45 °C	Température de stockage : -10 °C - 45 °C