

TRIMAXX Station d'Énergie Portable 2400W

Jump Starter / Booster | TRIMAXX | TMX.PPS.2.4



L'intégrité de l'onde sinusoïdale pure protège les appareils électroniques sensibles des fluctuations de tension, assurant la continuité opérationnelle des outils critiques. Cette station de 2232Wh fournit 2400W de courant alternatif propre et stable pour les professionnels mobiles et les environnements de travail à distance.

Caractéristiques

- Fournit une alimentation ininterrompue pour les outils et l'électronique critiques, assurant la continuité des projets et l'efficacité opérationnelle.
- Conçue pour les professionnels mobiles ayant besoin d'une alimentation hors réseau fiable pour les événements, la construction et les environnements de travail à distance.
- Offre une alimentation AC propre et stable, protégeant les équipements électroniques sensibles contre les dommages dus aux fluctuations de tension.
- Conçue pour la convivialité et la portabilité, permettant un déploiement et une utilisation faciles dans divers contextes professionnels.

COURANT DE CRÊTE

4.800 A

Spécifications Techniques

Starting Power	Voltage Support
Courant de Crête 4.800 A	Support 12V ? Yes

Conformité Réglementaire



Standards: EN 62133, UN 38.3, IEC 62281
Regulatory: CE | Bebat | ADR

Identification du Produit

Code Article: **TMX.PPS.2.4**
Model: **TMX.PPS.2.4**