

TRIMAXX 992Wh Tragbares Powerstation

Jump Starter / Booster | TRIMAXX | TMX.PPS.1.2

992Wh Kapazität sorgt für den Weiterbetrieb wesentlicher Geräte bei längeren Stromausfällen und verhindert Produktivitätsverluste für mobile Profis und Notfälle. Dieses Gerät liefert 1200W Ausgangsleistung, integriert sich nahtlos in netzunabhängige Arbeitsabläufe und gewährleistet operative Kontinuität.



Merkmale

- Erleben Sie ununterbrochene Produktivität mit 992 Wh Reserveleistung, die Ihre wichtigsten Geräte über längere Zeiträume einsatzbereit hält.
- Ideal für mobile Berufstätige, Outdoor-Enthusiasten und Notfallvorsorge, bietet zuverlässige Stromversorgung unabhängig vom Netz.
- Nutzt fortschrittliche Akkutechnologie für sichere, effiziente und langlebige Energiespeicherung.
- Verfügt über mehrere Ausgangsanschlüsse für breite Gerätekompatibilität und Schutz vor Stromspitzen.

SPITZENSTROM	BATTERIEKAPAZITÄT	GEWICHT
2.400 A	310.000 mAh	11 kg

Technische Spezifikationen

Battery		Starting Power	
Batteriekapazität	310.000 mAh	Spitzenstrom	2.400 A
Batterieenergie	992 Wh	Physikalische Spezifikationen	
Batterietyp	LiFePO4	Länge	330 mm
Voltage Support		Breite	220 mm
12V Unterstützung	? Yes	Höhe	289 mm
		Gewicht	11 kg

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **TMX.PPS.1.2**
 Model: **TMX.PPS.1.2**