

Beschreibung

Batteriebetriebene Starter mit 12-24V Spannung zum Starten von Autos, Lieferwagen, Booten, Landwagen, Generatoren, usw. Angeschlossen an die Buchse des Zigarettenanzünders im Fahrzeug hält es während des Batteriewechsels alle Stromkreise unter Spannung, es steht auch als 12 V-Energiequelle in Notfällen zur Verfügung. Komplett mit einem Sicherheitsschalter zum Starten, beschädigt es die Elektronik des Wagens nicht. PRO START 2824 lässt sich aufladen mit dem zugehörigen, an das Stromnetzangeschlossenen Speisegerät oder verbunden mit der Steckerbuchse des Zigarettenanzünders, (um die einwandfreie Funktionsfähigkeit der Batterie zu gewährleisten, laden Sie 12 Stunden vor dem Gebrauch, nach jedem Gebrauch und spätestens alle 3 Monate). Eigenschaften: Sicherheitsschalter * Überlastschutz * akustischer / visueller Alarm zum Schutz gegen Umpolung * hoch effiziente Led-Leuchte * Led zur Anzeige des Batterieladezustands * Led zur Batterieüberwachung beim Ladevorgang * 2 Klinkenbuchsen 12V * Kabeltasche. Komplett mit: 230 V AC 12V DC Speisegerät, Plus-Minus-Kabel mit Klemmen, hoch effiziente Leuchte, Kabel mit Doppelklinkenstecker.

	PRO START 2824 12-24V
	Art. Nr. T829517
Auflade und Anlasespannung	12-24 V
Startspitzenstrom	2500 A
Ausgangsstrom	800 A
Kapazität der Batterie	44 / 22 Ah
Gewicht	16,1 kg
Abmessungen L x B x H	205 x 335 x 360 mm
Netzspannung	230 V
Marke	TELWIN

