



Arrancadores de batería

STARTZILLA 9024 XT Código 829525

Arrancador, fuente de alimentación y probador electrónico multifunción, con batería al litio LiFePO4 para el arranque a 12V/24V de coches, furgonetas, embarcaciones pequeñas, camiones, etc.

Efectúa la prueba de control en la batería: prueba de tensión en los bornes, capacidad de arranque (CCA) y comprobación del funcionamiento del alternador del vehículo.

La función OVER RIDE permite los arranques en condiciones de emergencia con la batería faltante (o completamente descargada).

Es una fuente de alimentación continua y fiable durante los cambios de batería (función SUPPLY).

Robusto y compacto, está equipado con una lámpara LED de alta intensidad.

Protecciones contra: inversión de polaridad, cortocircuito, sobretensión (tensión de batería incompatible), tensión baja (tensión de cut-off), subidas de corriente, sobrecalentamiento, temperatura baja, contactos accidentales, corriente de retorno del alternador.

Con cables de arranque y alimentador de red.



TEST



START



SUPPLY



LED LIGHT



MARCADO CE



CERTIFICACION EAC

CODE	CODIGO	829525	IP	GRADO DE PROTECCIÓN	IP43
V_{PH}	TENSION DE RED	100 - 240 V	W_H L	DIMENSIONES	15,5 x 23,4 x 31,8 cm
t	CAPACIDAD DE LA BATERÍA	31200 mAh	kg	PESO	4,33
START	TENSION DE PUESTA EN MARCHA	12 / 24 V	BAR CODE	CODIGO EAN	8056151814623
A_{START} MAX	CORR. DE PUESTA EN MARCHA MAX	9000 / 4500 A			

Accesorios incluidos

GENERADOR MULTI ENCHUFE

169999