



BBA1224-3200

Booster 12/24V, Heavy Duty.



PRODUKTOPLYSNINGER













- 3200 ampere startstrøm ved 12 V og 1600 ampere startstrøm ved 24 V, Heavy Duty-booster
- Strømforsynet af 2 indbyggede AGM-blysyre-spiralbatterier med rent bly, der er ekstremt effektive, idet de leverer høj energi ved høj ampere startstrøm næsten omgående
- Ekstremt effektiv
- Ampere startstrøm: 12 V: 3200 A/24 V: 1600 A
- Ampere topstrøm: 12 V: 7750 A/24 V: 3875 A
- Beregnet til og specifikt designet til Heavy Duty-køretøjer såsom busser, lastvogne og tanks
- Heavy Duty-konstruktion
- Udstyret med Heavy Duty-klemmer, helisolerede klemmer med 54 mm bred åbning, kan overføre hver eneste ampere til batteriet, der skal boostes
- Klemmerne er udstyret med en kobberbro, der sikrer diffusion af strømmen på begge bronzekæber
- Koblingen til enten 12 V eller 24 V består af de mest robuste industrielle koblinger på markedet og er udstyret med et meget behageligt håndtag
- Udstyret med et meget brugervenligt og intuitivt kontrolpanel, der indeholder et voltmeter, en ekstern 16 A-sikring og et 12 V-udtag
- Forsynet med en intelligent oplader, der er 100 % fuldautomatisk og mikroprocessorstyret, hvilket muliggør flertrinsoplading, der giver større præcision og sikkerhed samt længere batterilevetid
- Startkabler med dobbeltisolering i høj kvalitet, 1,95 meter lange med 70 mm² kabelsnit, giver optimal længde/fleksibilitet og ekstremt høj ledningsevne
- Adskillige sikkerhedsfunktioner
- Polaritetsbeskyttet
- Udstyret med en 500 A-sikringsbeskyttelse, der smelter ved kortslutning eller for langvarigt startforsøg
- Ét enkelt, robust stykke, fremstillet af rotationsstøbt polyethylen, så godt som umulig at ødelægge og modstandsdygtig over for alle midler, der anvendes på et værksted, inklusive bremsevæske
- Forsynet med en sikkerhedsventil til gasudledning, der forhindrer gasophobning og reducerer eksplosionsrisikoen betydeligt
- Driftstemperatur: -20 °C < / < 50 °C
- CE-mærket

Follow the Fish!



PRODUKTATTRIBUTTER

Produkt: **BBA1224-3200**

	12/24 V		3200/1600 A		2 x 50 A·h
	70 mm ²		1950 mm		-20 < °C < 50 °C
	7 A		215 mm		54 mm
	X		970 x 320 x 430 mm		55 kg

Follow the Fish!

