

# POWERBOOZT SHD 12V 225Ah Starterbatterie

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.725.103



Hohe Kaltstartströme (CCA) liefern garantierte Starts bei extremer Kälte und gewährleisten unterbrechungsfreie Schwerlastbetriebe. Diese Blei-Säure-Batterie bietet eine robuste, kostengünstige Lösung, die auf Langlebigkeit und hohe Startleistung in anspruchsvollen Anwendungen ausgelegt ist.

### Merkmale

- Liefert 1150A Kaltstartstrom (CCA) für garantierte Starts bei extremer Kälte, damit Ihre Schwerlastbetriebe ununterbrochen weiterlaufen.
- Speziell entwickelt für die strengen Anforderungen von Schwerlastfahrzeugen und Industriegeräten, liefert zuverlässige Energie für Lkw, Busse und Maschinen.
- Nutzt die bewährte Lood zuur (Blei-Säure)-Technologie, eine robuste und kostengünstige Energielösung, die auf Langlebigkeit und hohe Startleistung ausgelegt ist.
- Verfügt über eine DIN B00 Anschlussposition und ein robustes Gehäuse, das entwickelt wurde, um Vibrationen und Stößen standzuhalten, die in anspruchsvollen Arbeitsumgebungen häufig auftreten.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
<b>12 V</b>	<b>225 Ah</b>	<b>1.150 A</b>	<b>54,1 kg</b>	<b>B00</b>

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	<b>Starterbatterie</b>	Nennspannung	<b>12 V</b>
Chemie	<b>Blei-Säure</b>	Nennkapazität (C20)	<b>225 Ah</b>
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	<b>1.150 A</b>
Länge	<b>518 mm</b>	Layout	
Breite	<b>276 mm</b>	Poltyp	<b>AUTOMOTIVE</b>
Höhe	<b>242 mm</b>	Polposition	<b>+L</b>
Gewicht	<b>54,1 kg</b>	Befestigungstyp	<b>B00</b>
Gehäusotyp	<b>C</b>		

### Regulatorische Konformität



Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3  
Regulatory: CE | Bebat | ADR

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **PB.725.103**  
EAN/Barcode: **8719325860672**  
Herstellercode: **PB.725.103**  
Model: **SHD**