



# POWER BOOZT®

**ON-BOARD-LADEGERÄT**

**PB OBC 12/25**

**AGM - GEL - NASS - LFP**

**DESIGNED &  
GEBAUT IN  
DEUTSCHLAND**

## TECHNISCHE DATEN

Netzspannung (V)	230V +/-10% (50-60Hz)
Stromaufnahme (A eff.)	1.8A @ 230V
Sicherung Netz	T 10 A 250V Miniatorsicherung
Ladespannung	12V
Ladenennstrom	25A
Effizienz	93 %
Sicherung Ausgang	Elektronischer reversibler Verpolschutz
Ladekennlinien	siehe Kennlinientabelle
Kühlungsart	Konvektion (ohne Lüfter)
Temperaturüberwachung (für alle Batterietypen)	Temperaturfühler (optional)
Umgebungstemperatur	0°C - 40°C
Schutzart	IP20 nach DIN EN 60529
Schutzklasse	SK I
Normen	EN 61000-6-3; EN 61000-6-2; EN 61000-3-3; EN61000-3-2; EN 61000-4-2; EN 61000-4-3; EN61000-4-4
Zusätzlicher Lieferumfang	Bedienungsanleitung
Gehäuse Abmessungen	BxHxT: 150x65x160mm (ohne Befestigungslaschen)
Farbe	Aluminium
Gewicht	2.0kg
Ladekabel	2.0m / 2 x 4.0mm <sup>2</sup>
Fahrzeugtypen	

**A MÜLLER**  
Industriebatterien  
Stromversorgungssysteme

A. Müller GmbH  
Tholeyer Straße 32  
D-66620 Nonnweiler-Primstal  
Mail: info@batterien-mueller.de

[www.batterien-mueller.de](http://www.batterien-mueller.de)