

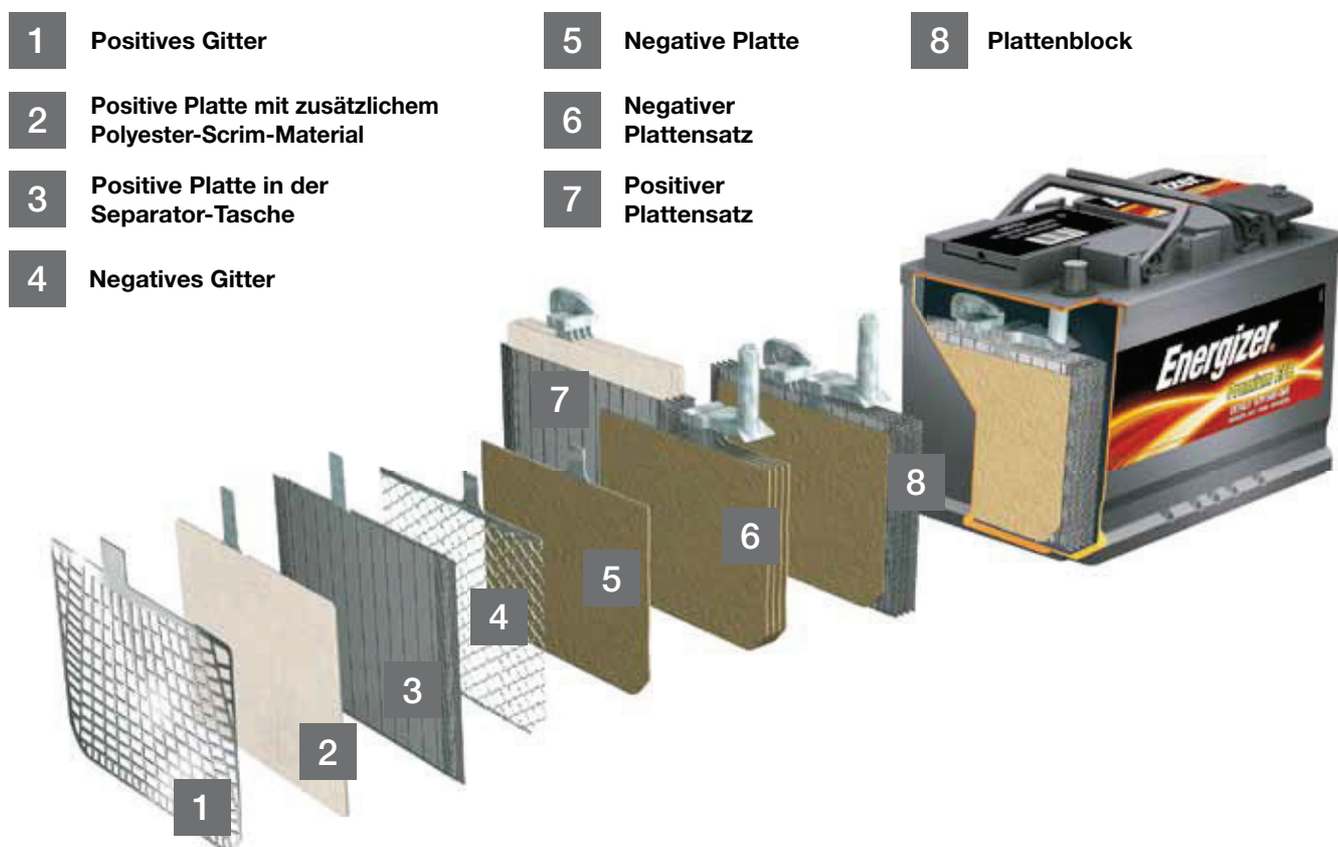
ENERGIZER® Premium EFB

Für Ihren perfekten Start mit der Standard-Start-Stop-Funktion. Wenn Sie ein Fahrzeug mit der neuesten Start-Stop- Technologie besitzen, dann wissen Sie, was gut ist für die Umwelt: Da der Motor an Ampeln abgeschaltet wird, sinken die CO2-Emissionen und der Kraftstoffverbrauch – und Sie sind umweltfreundlich unterwegs. Um ein Fahrzeug mit der Standard-Start-Stop-Funktion mit Energie zu versorgen, braucht Ihr Auto die passende Batterie: Energizer® Premium EFB!

Energizer® Premium EFB-Batterien sind ideal für Fahrzeuge mit der Standard-Start-Stop-Funktion. Bei abgeschaltetem Motor versorgen sie die elektrischen Verbraucher zuverlässig mit Strom und gewährleistet den Wiederstart des Motors in Bruchteilen von Sekunden. Sie haben nicht nur eine doppelt so hohe Zyklenfestigkeit wie herkömmliche Batterien, sondern verlieren dadurch auch bei Entladung nicht an Funktionalität.

Der Aufbau der Energizer® Premium mit EFB-Technologie:

- EFB = Enhanced Flooded Battery
- Speziell für Standard-Start-Stop-Fahrzeuge, die keine zusätzlichen energiesparenden Funktionen unterstützen
- Der Polyester-Scrim hält das aktive Material an der Platte fest
- Das reduziert den Verlust von aktivem Material und führt zu einer höheren Zyklenfestigkeit



Die Vorteile der Energizer® Premium EFB-Batterien auf einen Blick:

- EFB (Enhanced Flooded Battery) -Technologie mit einzigartigem Polyester-Scrim
- Doppelt so hohe Zyklenfestigkeit im Vergleich zu einer herkömmlichen Starterbatterie
- Erhöhte Ladekapazität, um die Energie schneller während des Fahrens zurückzugewinnen
- Kippsicher bis 55°, längere Lebensdauer, wartungsfrei

Mat.-Nr.	Typ	Short-Code	Kasten	Ah	A	Länge	Breite	Höhe	Schaltung	Polart	Bodenleiste
105089	560 500 056	EE60L2	H5	60	560	242	175	190	0	1	B13
105090	565 500 065	EE65LB3	T6	65	650	278	175	175	0	1	B13
105091	570 500 065	EE70L3	H6	70	650	278	175	190	0	1	B13
105092	575 500 073	EE75LB4	T7	75	730	315	175	175	0	1	B13
105093	580 500 073	EE80L4	H8	80	730	315	175	190	0	1	B13