

# Exide EFB

PKW-Batterien



**EXIDE**  
BATTERIES

# Exide EFB

PKW-Batterien

- › Hohe Stromaufnahme während der gesamten Lebensdauer
- › 3-fach höhere Zyklenfestigkeit im Vergleich zu einer Standard-Batterie
- › Optimal für den Betrieb im Teilladezustand
- › Ideal für kleine bis mittelgroße Autos mit Start-Stop-Technologie und andere kraftstoffsparende Anwendungen
- › Höchste Sicherheitsmerkmale
- › Perfekt geeignet für den Einsatz im Motorraum
- › Neueste Technologie-Generation, freigegeben durch die Automobilhersteller
- › Ideal für Taxen und Fahrzeuge mit Standheizung
- › Geeignet als Upgrade für Fahrzeuge mit Start-Stop-Technologie
- › Für Fahrzeuge mit Bremsenergierückgewinnung
- › Sehr große Abdeckung des Fahrzeugbestandes mit wenigen Typen

Batterie	Volt	Kapazität	Kälteprüfstrom	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Schaltung	Endpolart	Bodenleiste	Stück
EL600	12	60 AH (c20)	640 A (EN)	242	175	190	0	1	B13	
EL604	12	60 AH (c20)	520 A (EN)	230	173	222	0	1	B0	
EL652	12	65 AH (c20)	650 A (EN)	278	175	175	0	1	B13	
EL700	12	70 AH (c20)	720 A (EN)	278	175	190	0	1	B13	
EL752	12	75 AH (c20)	730 A (EN)	315	175	175	0	1	B13	
EL800	12	80 AH (c20)	720 A (EN)	315	175	190	0	1	B13	