



Fahrzeuge mit Start-Stopp-Technik und erhöhten Energiebedarf

Die VARTA Dynamic EFB ist die perfekte Wahl für Fahrer, die Zuverlässigkeit schätzen. Sie ist für Fahrzeuge mit Start-Stopp-Technologie und Standard-Elektronikfunktionen entwickelt und liefert zusätzliche Startkraft für zuverlässige Starts. Sie hat die doppelte Lebensdauer einer herkömmlichen Batterie. Sanfte, konstante Leistung bei jeder Fahrt. VARTA-Batterien erfüllen alle Standards der OE-Hersteller. Entwickelt in Deutschland, liefern VARTA-Batterien präzise Leistung und langanhaltende Zuverlässigkeit.

DIE WESENTLICHEN VORTEILE

- | | | |
|--|-----------------------------------|---|
|  | Start-Stopp-Kompatibilität | Beste Start-Stopp-Leistung für maximale Kraftstoffeffizienz, da das Start-Stopp-System so oft wie möglich betätigt werden kann. |
|  | 3x cycle life | 2x Zyklenlebensdauer im Vergleich zu einer herkömmlichen Batterie |
|  | Zuverlässige Leistung | Verlässliche Energie für Fahrzeuge mit Einstieg-Level Start-Stop-Systemen |
|  | Original Ersatzteil | Erfüllt alle OE-Kriterien des Fahrzeugherstellers. |
|  | Entwickelt in Deutschland | Mit Präzision und Fachwissen in Deutschland entwickelt. |
|  | Wartungsfrei | Wartungsfreie Batterie, die für eine zuverlässige Leistung Ihres Fahrzeugs ausgelegt ist. |

DYNAMIC EFB

565500065K262

TECHNISCHE INFORMATION

Batterie-Kapazität:	65 Ah	CCA:	650 A
Spannung:	12 V	Dimensionen (L/W/H):	278/175/175
Gehäusegröße:	T6/LB3	Kurzbezeichnung:	D54
UK-Code:	100EFB	ETN:	565500065
Gewicht gug (kg):	18,63 kg	Halt der Basis:	B13

ZEICHNUNGEN

