









### 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

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

# DYNAMIC EFB

# 550500055K262

## TECHNISCHE INFORMATION

Batterie-Kapazität:	<b>50 Ah</b>	CCA:	<b>550 A</b>
Spannung:	<b>12 V</b>	Dimensionen (L/W/H):	<b>207/175/190</b>
Gehäusegröße:	<b>H4/L1</b>	Kurzbezeichnung:	<b>N50</b>
UK-Code:	<b>012EFB</b>	ETN:	<b>550500055</b>
Gewicht gwg (kg):	<b>kg</b>	Halt der Basis:	<b>B13</b>

## ZEICHNUNGEN

