





**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

# 575500073K262

## TECHNISCHE INFORMATION

Batterie-Kapazität:	<b>75 Ah</b>	CCA:	<b>730 A</b>
Spannung:	<b>12 V</b>	Dimensionen (L/W/H):	<b>315/175/175</b>
Gehäusegröße:	<b>T7/LB4</b>	Kurzbezeichnung:	<b>E46</b>
UK-Code:	<b>110 EFB</b>	ETN:	<b>575500073</b>
Gewicht gwg (kg):	<b>21,19 kg</b>	Halt der Basis:	<b>B13</b>

## ZEICHNUNGEN

