



**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

# 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 gug (kg):   | <b>kg</b>     | Halt der Basis:      | <b>B13</b>         |

## ZEICHNUNGEN

