





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

595500085K262

TECHNISCHE INFORMATION

| | | | |
|---------------------|-----------------|----------------------|--------------------|
| Batterie-Kapazität: | 95 Ah | CCA: | 850 A |
| Spannung: | 12 V | Dimensionen (L/W/H): | 353/175/190 |
| Gehäusegröße: | H8/L5 | Kurzbezeichnung: | N95 |
| UK-Code: | 019EFB | ETN: | 595500085 |
| Gewicht ggg (kg): | 24,49 kg | Halt der Basis: | B13 |

ZEICHNUNGEN

