









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

ZEICHNUNGEN

