








DIE WESENTLICHEN VORTEILE

| | | |
|--|--|---|
|  | xEV bereit | Geeignet für Elektro- und Hybridelektrofahrzeuge (xEV) - VARTA Batterien gewährleisten Sicherheit und Zuverlässigkeit hinsichtlich wesentlicher Fahrzeuganforderungen heute und in Zukunft. |
|  | Start-Stop-Kompatibilität | Beste Start-Stopp-Leistung für maximale Kraftstoffeffizienz, da das Start-Stopp-System so oft wie möglich betätigt werden kann. |
|  | Recycling | 90 % aller neu hergestellten VARTAAGM-Batterien bestehen aus recyceltem Blei. |
|  | Original-Ersatzteile | Original-Ersatzteile stellen sicher, dass die Ersatzbatterie dieselbe Qualität wie die ursprüngliche Batterie hat. |
|  | Patentiertes PowerFrame[®] | Gitter für zuverlässige Startleistung, schnelle Ladefähigkeit und hohe Korrosionsbeständigkeit. |

SILVER DYNAMIC AGM

595901085J382

TECHNISCHE INFORMATION

| | | | |
|---------------------|----------------|----------------------|--------------------|
| Batterie-Kapazität: | 95 Ah | CCA: | 850 A |
| Spannung: | 12 V | Dimensionen (L/W/H): | 353/175/190 |
| Gehäusegröße: | H8/LN5 | Kurzbezeichnung: | A5 |
| UK-Code: | 019AGM | ETN: | 595901085 |
| Gewicht gwg (kg): | 26,4 kg | Halt der Basis: | B13 |

ZEICHNUNGEN

