

# TRIMAXX®

energetic

**THE HIGH PERFORMANCE BATTERIES**



## TRIMAXX® **Professional Batterien**

*werden ausschließlich nach den modernsten und höchsten Qualitätsstandards der Erstausrüstung gefertigt.*

*Eine permanente Fertigungskontrolle in unserem Partnerwerk garantiert eine dauerhaft gleichbleibend hohe Produktqualität.*

- Die Ausführung dieser Serie entspricht der neuesten Ca/Ca-Streckmetall Technologie und ist somit absolut wartungsfrei. Die technischen Vorteile ermöglichen ebenfalls eine lange Lagerfähigkeit.
- Aufgrund der optimierten Gitterstruktur besitzen unsere Batterien eine um bis zu 30 % höhere Startleistung im Vergleich zu herkömmlichen Standardbatterien. Somit werden eine bessere Ladungsaufnahme und eine stabilere Kapazität erreicht.
- Der spezielle Labyrinth-Deckel, der den aktuellen Vorschriften der deutschen Automobilindustrie entspricht, dient zur Gas-Kondensation und Flüssigkeitsrückführung in die Batterie. Dies entspricht einer SMF sealed maintenance free Ausführung.
- Natürlich sind alle Batterien auch für die erhöhte Ladespannung von 14,8 Volt freigegeben.

## TRIMAXX energetic

| Typ  | Artikelnummer | Volt | Kapazität + Kälteprüfstrom |        | Abmaße über alles |           |         | Bodenleiste | Polart | Schaltung |
|--|---------------|------|----------------------------|--------|-------------------|-----------|---------|-------------|--------|-----------|
|  |               |      | Ah (20h)                   | A (EN) | Länge mm          | Breite mm | Höhe mm |             |        |           |
| <b>Professional SMF Ca/Ca, 100 % maintenance free</b>                                |               |      |                            |        |                   |           |         |             |        |           |
| TP 47 Pro  | 108 009000 20 | 12   | 47                         | 450    | 207               | 175       | 175     | B13         | 1      | 0         |
| TP 52 Pro  | 108 009100 20 | 12   | 52                         | 470    | 207               | 175       | 190     | B13         | 1      | 0         |
| TP 60 Pro  | 108 009200 20 | 12   | 60                         | 540    | 242               | 175       | 175     | B13         | 1      | 0         |
| TP 64 Pro  | 108 009300 20 | 12   | 64                         | 590    | 242               | 175       | 190     | B13         | 1      | 0         |
| TP 72 Pro  | 108 009400 20 | 12   | 72                         | 650    | 278               | 175       | 175     | B13         | 1      | 0         |
| TP 75 Pro  | 108 009500 20 | 12   | 75                         | 680    | 278               | 175       | 190     | B13         | 1      | 0         |
| TP 85 Pro  | 108 009600 20 | 12   | 85                         | 750    | 315               | 175       | 175     | B13         | 1      | 0         |
| TP 100 Pro   | 108 009700 20 | 12   | 100                        | 860    | 353               | 175       | 190     | B13         | 1      | 0         |
| <b>Professional ASIA SMF Ca/Ca, 100 % maintenance free</b>                           |               |      |                            |        |                   |           |         |             |        |           |
| 53520 Pro  | 108 010000 20 | 12   | 35                         | 300    | 187               | 127       | 220     | -           | 1+3    | 0         |
| 53522 Pro  | 108 010100 20 | 12   | 35                         | 300    | 187               | 127       | 220     | -           | 1+3    | 1         |
| 54523/84 Pro   | 108 010200 20 | 12   | 45                         | 360    | 237               | 128       | 223     | -           | 1+3    | 0         |
| 54524/51 Pro   | 108 010300 20 | 12   | 45                         | 360    | 237               | 128       | 223     | -           | 1+3    | 1         |
| 56068 Pro  | 108 010500 20 | 12   | 60                         | 520    | 230               | 172       | 223     | B1          | 1      | 0         |
| 56069 Pro  | 108 010600 20 | 12   | 60                         | 520    | 230               | 172       | 223     | B1          | 1      | 1         |
| 57029 Pro  | 108 010800 20 | 12   | 70                         | 540    | 260               | 172       | 223     | B1          | 1      | 0         |
| 57024 Pro  | 108 010700 20 | 12   | 70                         | 540    | 260               | 172       | 223     | B1          | 1      | 1         |
| 60032 Pro  | 108 010900 20 | 12   | 100                        | 750    | 302               | 172       | 223     | B1          | 1      | 0         |
| 60033 Pro  | 108 011000 20 | 12   | 100                        | 750    | 302               | 172       | 223     | B1          | 1      | 1         |
| <b>Professional Start-Stop AGM VRLA, Ca/Ca, 100 % maintenance free</b>               |               |      |                            |        |                   |           |         |             |        |           |
| AGM 60   | 108 012060 20 | 12   | 60                         | 680    | 242               | 175       | 190     | B13         | 1      | 0         |
| AGM 70   | 108 012070 20 | 12   | 70                         | 760    | 278               | 175       | 190     | B13         | 1      | 0         |
| AGM 80   | 108 012080 20 | 12   | 80                         | 800    | 315               | 175       | 190     | B13         | 1      | 0         |
| AGM 95   | 108 012090 20 | 12   | 95                         | 850    | 353               | 175       | 190     | B13         | 1      | 0         |
| AGM 105  | 108 012100 20 | 12   | 105                        | 950    | 393               | 175       | 190     | B13         | 1      | 0         |
| <b>Professional Truck SMF SHD Ca/Ca, 100 % maintenance free, vibration resistant</b> |               |      |                            |        |                   |           |         |             |        |           |
| TPT 140 SHD  | 108 005300 20 | 12   | 140                        | 850    | 513               | 189       | 220     | -           | 1      | 3         |
| TPT 180 SHD  | 108 005400 20 | 12   | 180                        | 1050   | 513               | 223       | 220     | -           | 1      | 3         |
| TPT 230 SHD  | 108 005500 20 | 12   | 230                        | 1250   | 518               | 274       | 240     | -           | 1      | 3         |
| <b>Professional Truck SMF EFB Ca/Ca, 100 % maintenance free, vibration resistant</b> |               |      |                            |        |                   |           |         |             |        |           |
| TPE 225 EFB  | 108 005600 20 | 12   | 225                        | 1150   | 518               | 274       | 240     | -           | 1      | 3         |

Stand: November 2021 / Inhaltliche und technische Änderungen vorbehalten

- Original Erstausrüster-Qualität, Lebensdauer, Leistung und Wirtschaftlichkeit sprechen für sich. Durch unser gestrafftes Produkt-Programm ersparen Sie sich unnötige Lagerkosten.
- Eine Beschaffung von Neben- oder Sondertypen ist auf Anfrage möglich.
- Bitte stellen Sie die Funktionalität Ihrer Batterie durch folgenden Leitsatz sicher:  
AGM **nur** gegen AGM austauschen! - EFB **nur** gegen EFB austauschen!