



Fordon med högsta energibehov och avancerade hotellfunktioner.

VARTA ProMotive AGM är byggd för att överträffa kraven från dagens mest strömförbrukande fordon och utrustning. Upplev oöverträffad prestanda och tillförlitlighet, även när du kör energikrävande applikationer som parkeringskylare och värmare. VARTA ProMotive AGM har validerats av TÜV Nord och minskar tomgångskörning och sparar bränsle, vilket minskar den totala ägandekostnaden (TCO). VARTA-batterier uppfyller alla standarder för OE-tillverkare. VARTA-batterierna är konstruerade och tillverkade i Tyskland och ger precisionsprestanda och långvarig tillförlitlighet.

FORDONS NYCKELFÖRDEL



6x cykellivslängd

6x cykellivslängd jämfört med ett konventionellt batteri



Högsta energibehov

Bästa prestanda för kommersiella fordon med tung utrustning och exceptionellt höga energibehov



Avancerade hotellfunktioner

För högsta energibehov, t.ex. parkeringskylare/värmare och avancerade komfortförbrukare



Validerat bränslebesparande

Validerat förbättrad bränsleeffektivitet och optimerad energibesparing



Högsta vibrationstålighet

Byggd för att klara de mest krävande vägförhållandena och montering längst bak på ramen med högsta vibrationsresistens



Montering i änden på ramen

Lämplig för montering längst bak på ramen



Originalreservdel

Uppfyller alla OE-kriterier från tillverkare av fordon



PROMOTIVE AGM

670901100K182



Konstruerad i Tyskland

Designad med precision och expertis i Tyskland



Tillverkad i Tyskland

Hög kvalitet, tillverkad enligt bästa praxis.

PROMOTIVE AGM

670901100K182

TEKNISK INFORMATION

Batterikapacitet: **170 Ah**

Kallstartström CCA
EN: **1000 A**

Volttal: **12 V**

Mått (L/B/H): **513/223/223**

Höljets storlek: **B**

Short Code: **A2**

UK-Code: **629AGM**

ETN: **670901100**

Vikt fyllt och laddat: **47,5 kg**

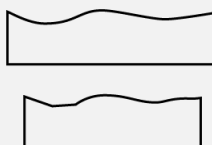
Nedhållning av
basen: **B00**

Polaritet: **3**

Terminaltyper: **-**

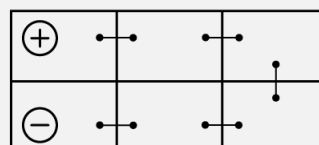
RITNINGAR

B00



Nedhållning av basen

**12V
3**



Polaritet