





Fordon med höga energibehov och grundläggande hotellfunktioner.

VARTA ProMotive EFB är konstruerad för att överträffa de stränga krav som ställs på tunga kommersiella fordon. Den är byggd för att leverera exceptionell kraft och tillförlitlighet och är det perfekta valet för fordon med höga energibehov, inklusive de som är utrustade med grundläggande funktioner för övernattnig. Konstruerad för extrem vibrationsbeständighet, idealisk för den krävande installation i änden av ramen. VARTA-batterierna uppfyller alla OE-tillverkarnas standarder. VARTA-batterierna är konstruerade i Tyskland och ger precisionsprestanda och långvarig tillförlitlighet.

FORDONS NYCKELFÖRDEL

	3x cykellivslängd	3x cykellivslängd jämfört med ett konventionellt batteri
	Höga energibehov	Designad för att möta de mest krävande energikraven
	Grundläggande hotellfunktioner	För grundläggande energibehov, t.ex. parkeringskylare/värmare, upp till tre nätter per vecka
	Hög vibrationstålighet	Byggd för att klara extrema vägförhållanden och montering längst bak på ramen med hög vibrationsresistens
	Montering i änden på ramen	Lämplig för montering längst bak på ramen
	Originalreservdel	Uppfyller alla OE-kriterier från tillverkare av fordon



PROMOTIVE EFB

640500080K182



Konstruerad i Tyskland

Designad med precision och expertis i Tyskland



Tillverkad i Europa

Producerad enligt de högsta europeiska standarderna för att säkerställa bästa möjliga tillverkningskvalitet.

TEKNISK INFORMATION

Batterikapacitet:	140 Ah	Kallstartström CCA EN:	800 A
Volttal:	12 V	Mått (L/B/H):	513/189/223
Höljets storlek:	A	Short Code:	A40
UK-Code:	627EFB	ETN:	640500080
Vikt fyllt och laddat:	37,09 kg	Nedhållning av basen:	B00