



PROMOTIVE EFB

Avainedut

- Tehokkain ratkaisu, kun tarvitaan paljon virtaa (myös moottorin ollessa sammutettuna) ja erinomaista tärinänkestävyyttä
- Jopa 40 % pidempi käyttöikä
- Auttaa välttämään seisokkiaikoja
- Ylivertainen tärinänkestävyys
- Täysin huoltovapaa
- Valmistettu Saksassa tiukimpien laatuvaatimusten mukaan
- Alkuperäisvaraosa, johon merkittävimmät valmistajatkin luottavat

Katso lisätietoa osoitteesta www.varta-automotive.com



TILAUSTIEDOT

ETN numero:	690 500 105
Tuotenumero:	690 500 105 E65 2
VARTA lyhytnumero:	B90
Juovakoodi:	4016987149058
Pakkauskoko:	1
Akkuja per lava:	0

TEKNISET TIEDOT

Jännite [V]:	12	Pohjakiinnitys:	B00
Akkukapasiteetti [Ah]:	190	KytKentä:	3
Kylmäkäynnistysvirta, EN [A]:	1050	Napamalli:	1
Pituus [mm]:	513	Kotelokoko:	B
Leveys [mm]:	223	Paino hapoilla:	47,21
Korkeus [mm]:	223		

AVAINEDUT



**40% PIDEMPI
KÄYTTÖIKÄ**

kuin millään muulla akulla



**YLIVERTAINEN
TÄRINÄNKESTÄVYYS**



**VALMISTETTU
SAKSASSA**

tiukimpien laatustandardien mukaisesti



ALKUPERÄISVARAOSA

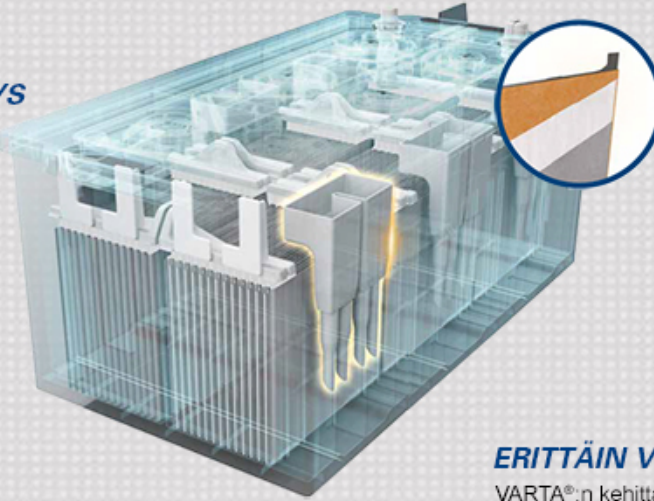
merkittävimmät valmistajatkin luottavat tähän tuotteeseen

SEKOITUSELEMENTTI

VARTA®:n kehittämä sekoituselementti vähentää huomattavasti hapon kerrostumista, jolloin varauksen vastaanotto kyky on paras mahdollinen ja akun käyttöikä pitenee. Sekoituselementti hyödyntää toiminnassaan ajoneuvon luonnollista liikettä.

YLIVERTAINEN TÄRINÄNKESTÄVYYS

Ruiskuvaletut tuet ja lisäksi nikkeet kestävät hankalimpiakin tieolosuhteita. Levyt eivät repeydy irti eivätkä kiinnikkeet rikkoudu, vaan ne pysyvät varmasti paikoillaan. Innovatiivinen tekniikka täyttää ensiasennusvalmistajien tiukimmatkin vaatimukset ajoneuvon takaosaan tehtävälle asennukselle.



PAREMPI SYKLIKESTÄVYYS

Syklikestävyys on huomattavasti parempi kuin tavanomaisilla akuilla.

NYKYAIKAISTA EFB-TEKNIKKAA

Ylimääräinen polyesteriharso ja liimattu kudus varmistavat, että ristikko pysyy erittäin hyvin kiinni massassa. Massan ympärillä on siis erikoiskudos, joka estää irtoamisen. Näin syklikestävydestä saadaan huomattavasti parempi kuin tavanomaisilla akuilla.

ERITTÄIN VÄHÄINEN VEDENKULUTUS

VARTA®:n kehittämä labyrinttikansi estää vuodot täydellisesti jopa 90 asteen kallistuksissa.



Ominaisuudet	Promotive EFB	Promotive Silver	Promotive Blue	Promotive Black
Akkutyyppiä	2	3	5	36
Päätehtävä	Moottorin käynnistys ja suuri energiantarve, myös moottorin ollessa sammutettuna	Moottorin käynnistys ja tehokas energiansyöttö	Moottorin käynnistys ja tehokas energiansyöttö	Moottorin käynnistys
Säästämähallisuudet kokonaiskustannuksissa (TCO)	Parhaat	Parhaat	Paremmat	Hyvät
Teknologia	EFB	Tavanomainen nesteakku	Tavanomainen nesteakku	Tavanomainen nesteakku
Ristikon metalliseos	Kalsium/Kalsium	Kalsium/Kalsium	Kalsium/Kalsium	Kalsium/Kalsium
Tärinänkestävyys	EN V4 -normi	EN V3 -normi	EN V2 -normi	EN V1 -normi
Laatutaso	Ensi-asennustaso	Ensi-asennustaso	Ensi-asennustaso	Ensi-asennustaso
Vedenkulutus	Äärimmäisen vähäinen	Äärimmäisen vähäinen	Hyvin vähäinen	Hyvin vähäinen