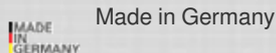




PROMOTIVE EFB

Principali vantaggi



Made in Germany



Griglia brevettata PowerFrame® per un'elevata potenza di avviamento, ricarica rapida ed elevata resistenza alla corrosione



Soddisfa tutti i criteri originali dei produttori di veicoli commerciali.

Per maggiori informazioni visita il sito www.varta-automotive.com

INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

Codice precedente:	740 500 120
Codice VARTA:	740 500 120 E65 2
Codice breve:	C40
Codice a barre:	4016987149065
Codice UK:	625EFB
Confezione:	1
Quantità per bancale:	0

INFORMAZIONI TECNICHE

Tensione [V]:	12	Fissaggio base:	B00
Batteria-Capacità [Ah]:	240	Polarità:	3
Corrente prova a freddo, EN [A]:	1200	Tipo di terminali:	1
Lunghezza [mm]:	518	Dimensioni scatola batteria:	C
Larghezza [mm]:	276	Peso batteria carica:	59,77
Altezza [mm]:	242		

PRINCIPALI VANTAGGI



**CICLO DI VITA
SUPERIORE FINO AL 40%**
rispetto ad ogni altra batteria



**MASSIMA
RESISTENZA ALLE
VIBRAZIONI**



MADE IN GERMANY
prodotta in base
ai massimi standard qualitativi



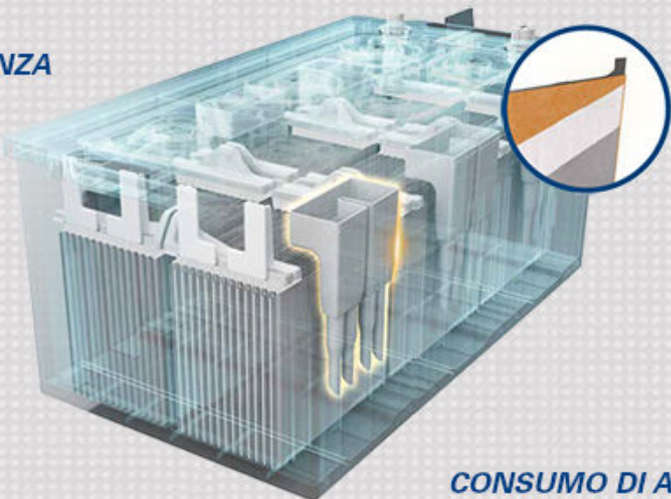
**RICAMBIO
ORIGINALE**
i principali produttori
si fidano di questo prodotto

CIRCOLATORE D'ACIDO

Il circolatore d'acido, esclusivamente realizzato da VARTA®, ottimizza l'accettazione della ricarica e aumenta il ciclo di vita della batteria grazie ad una notevole riduzione della stratificazione dell'acido. Il circolatore d'acido sfrutta nel processo il movimento naturale del veicolo.

MASSIMA RESISTENZA ALLE VIBRAZIONI

L'iniezione hot melt sotto i connettori e il fissaggio degli stessi fanno sì che la batteria resista alle condizioni più gravose della strada. Si previene in tal modo la rottura delle piastre e dei connettori che vengono tenuti saldamente nella loro posizione. Questa innovativa tecnologia risponde agli elevati requisiti OEM per montaggio alla fine del telaio.



CICLO DI VITA PIÙ LUNGO

Sfrutta il vantaggio di un ciclo di vita notevolmente più lungo rispetto a quello delle batterie tradizionali.

MODERNA TECNOLOGIA EFB

La pellicola è un elemento in poliestere addizionale fra piastra e separatore che mantiene il materiale attivo a contatto con le piastre ed evita l'erosione della massa attiva. Ciò consente un ciclo di vita notevolmente più lungo rispetto a quello delle batterie tradizionali.

CONSUMO DI ACQUA MINIMO

Il coperchio a labirinto è stato realizzato specificatamente da VARTA® e fornisce il 100% di protezione contro le perdite, anche con un'inclinazione fino a 90°.

baterias.com