



BLUE DYNAMIC EFB

Hlavní výhody

- Delší životnost v porovnání s konvenčními bateriemi
- Zkonstruována pro vozy s konvenční technologií Start-Stop
- Technologie VARTA EFB (Enhanced Flooded Battery) se stabilně vysokým výkonem pro vozy s rozsáhlou výbavou
- Stejná výroba – o 20 % nižší spotřeba energie a o 20 % nižší emise skleníkových plynů. Recyklační program ecosteps® – šetří zdroje a tím chrání životní prostředí
- Mřížka PowerFrame® pro velkou startovací sílu a spolehlivý výkon

Více na stránkách www.varta-automotive.com

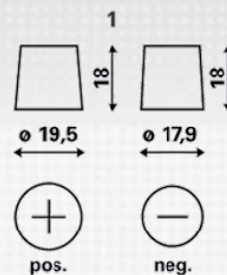
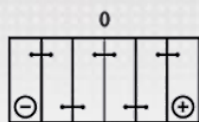
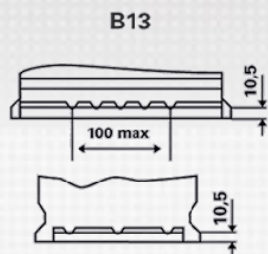
INFORMACE K OBJEDNÁVKÁM

Evropské označení ETN c:	570 500 065
číslo výrobku:	570 500 065 D84 2
Zkrácený kód:	E45
číslo rámkového kódu:	4016987144565
UK kód:	096EFB
Jednotlivé balení:	1
Na palet / v kartonu:	48

TECHNICKÉ ÚDAJE

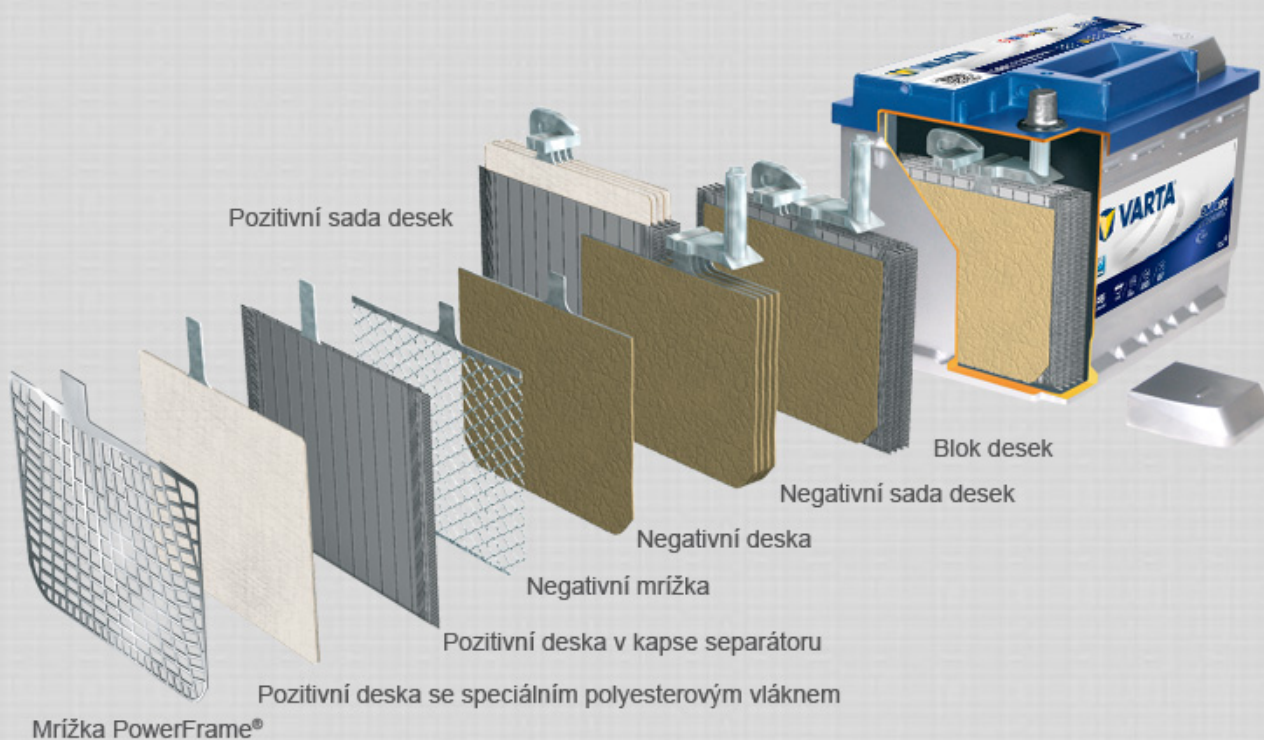
Napětí (V):	12	Upevnění:	B13
Kapacita baterie (Ah):	70	Pólování:	0
Test za studena dle EN (A):	650	Typ vývodu:	1
Délka (mm):	278	Velikost krytu:	H6/LN3
Sírka (mm):	175	Váha (v nenaplňném stavu):	19,14
Výška (mm):	190		

NÁKRESY



STAVBA BATERIE VARTA BLUE DYNAMIC S TECHNOLOGIÍ EFB

- Konstrukce s technologií Enhanced Flooded Battery (EFB)
- Technologie EFB využívá speciální polyesterové „vlákno“, které zadržuje další aktivní materiál
- Lepší výkonnost na počet cyklů ve srovnání s běžnými bateriemi





Použití	<i>SILVER dynamic AGM</i>	<i>BLUE dynamic EFB</i>
Počet typů baterií	5 typ	5 typ
Primární funkce	Pokročilé funkce systému Start-Stop	Základní funkce systému Start-Stop
Startovací výkon za studena	CCA 135 %*	CCA 115 %*
Technologie baterie	AGM – Absorbent Glass Mat	EFB – Enhanced Flooded battery
Kladná mřížka/záporná mřížka	PowerFrame® / litá mřížka	PowerFrame® / mřížka z taženého kovu
Kvalita jako u originálního vybavení	Splňuje požadavky OE	Splňuje požadavky OE
Cyklická odolnost	3x vyšší*	2x vyšší*
Schopnost hlubokého vybití	Vysoká*	Střední*

* Ve srovnání s běžnými bateriemi