



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
- Iste 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

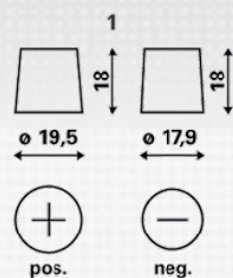
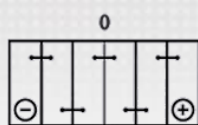
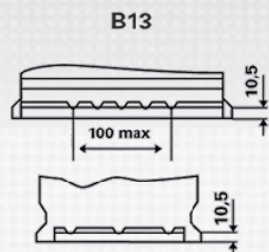
INFORMACE K OBJEDNÁVKÁM

Evropské označení ETN c:	580 500 073
číslo výrobku:	580 500 073 D84 2
Zkrácený kód:	F22
čárový kód:	4016987144589
UK kód:	115EFB
Jednotlivé balení:	1
Na palet / v kartonu:	42

TECHNICKÉ ÚDAJE

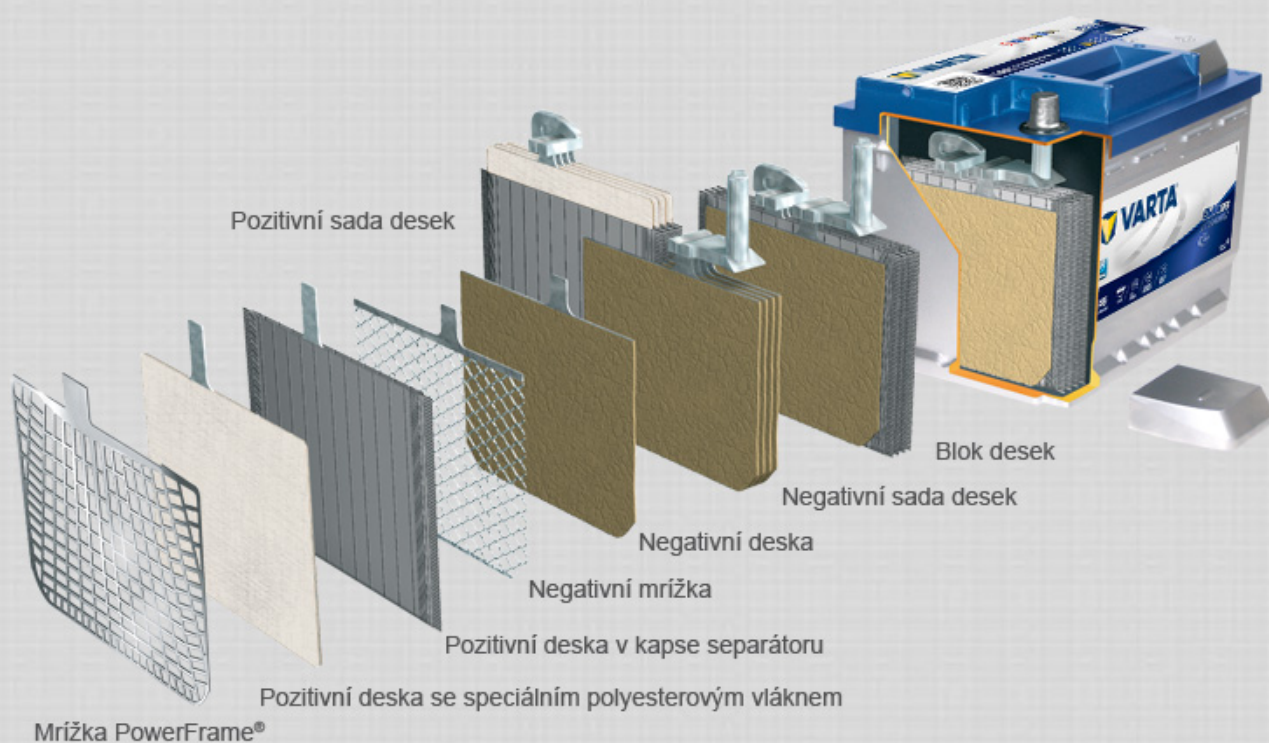
Napětí (V):	12	Upevnění:	B13
Kapacita baterie (Ah):	80	Pólování:	0
Test za studena dle EN (A):	730	Typ vývodu:	1
Délka (mm):	315	Velikost krytu:	H7/LN4
Sírka (mm):	175	Váha (v nenaplňném stavu):	21,78
Výška (mm):	190		

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	SILVER dynamic AGM	BLUE dynamic EFB
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