



## SILVER DYNAMIC

### Hlavní výhody

- Určena pro vysoce výkonná vozidla s mimořádně vysokými nároky na napájení
- Výjimečný startovací výkon za studena až 122 %
- Technologie PowerFrame pro výjimečný výkon
- Perekrajuje požadavky na originální vybavení

Více na stránkách [www.varta-automotive.com](http://www.varta-automotive.com)

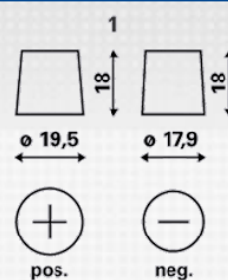
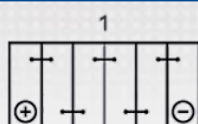
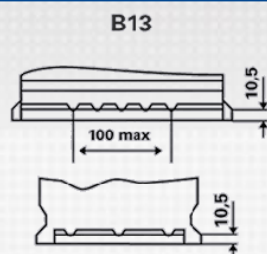
### INFORMACE K OBJEDNÁVKÁM

Evropské označení ETN c:	563 401 061
číslo výrobku:	563 401 061 316 2
Zkrácený kód:	D39
čárový kód:	4016987119761
UK kód:	077
Jednotlivé balení:	1
Na palet / v kartonu:	63

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Napětí (V):	12	Upevnění:	B13
Kapacita baterie (Ah):	63	Pólování:	1
Test za studena dle EN (A):	610	Typ vývodu:	1
Délka (mm):	242	Velikost krytu:	H5R/LN2R
Sírka (mm):	175	Váha (v nenaplněném stavu):	14,78
Výška (mm):	190		

## NÁKRESY



## POWERFRAME®. SÍLA SKRYTÁ POD POVRCHEM



### Strukturální pevnost

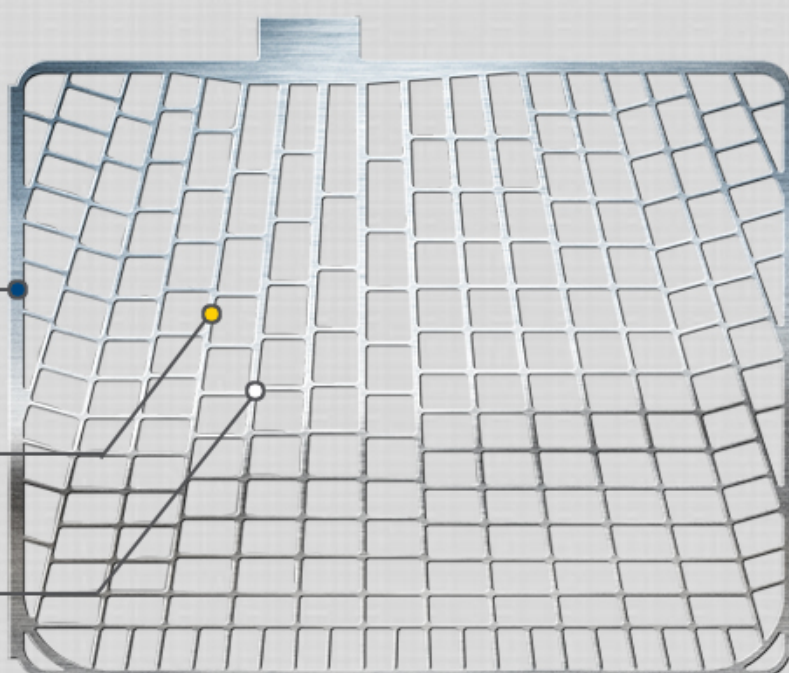
Naše patentovaná technologie mřížky PowerFrame je až o 66 % trvanlivější a lépe odolává korozi než jiné způsoby provedení mřížky.

### Vytvořena pro výkon

Mřížková konstrukce PowerFrame nabízí vynikající startovací výkon a až o 70 % lepší elektrický tok než ostatní mřížkové technologie.

### Čistá výroba

Výroba technologie PowerFrame spotřebuje o 20 % méně energie a produkuje o 20 % méně skleníkových plynů než jiné výrobní metody.



Použití	SILVER Dynamic	BLUE Dynamic	BLACK Dynamic
Počet typů baterií	11 typ	25 typ	13 typ
Primární funkce	Startování motoru	Startování motoru	Startování motoru
Startovací výkon za studena	CCA 122%*	CCA 110%*	CCA 100%*
Technologie baterie	EFB/SLI*	EFB/SLI	EFB/SLI
Kladná mřížka/ záporná mřížka	PowerFrame® / mřížka z taženého kovu	PowerFrame® / mřížka z taženého kovu	PowerFrame® / mřížka z taženého kovu
Kvalita jako u originálního vybavení	Plně splňuje požadavky OE	Plně splňuje požadavky OE	Plně splňuje požadavky OE

\* Ve srovnání s běžnými bateriemi