



EVR6-190

Seria EVR E-Vehicle POWER



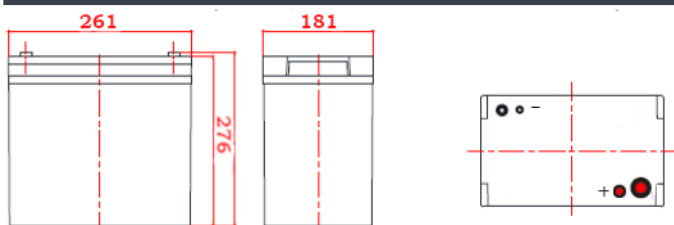
Vlastnosti

- Olovená batéria s tekutým elektrolytom
- a pozitívne nalepený tanier
- Lhká trakčná batéria vyrobená podľa kritérií používaných pri výrobe vysokovýkonných trakčných batérií
- Odolný voči hlbokým a častým výbojom
- Prispôsobené veľmi tvrdej cyklickej práci
- Veľký rozsah prevádzkových teplôt

Technické údaje

Nominálne napätie	6 V	
Nominálna kapacita	240Ah (20h)	
Terminál	DUAL (príspevok + vlákno)	
Váha (+/- 3%)	29,40kg	
Materiál	ABS	
Odpor nabíjatej batérie		
Pracovná teplota	-20C / +45C	
Maximálny vybijací prúd		
Samovybíjanie (teplota 25°C)	3% / mesiac	
Kapacita	20 h	240Ah
	10 h	220Ah
	5 h	195Ah
Nabíjací prúd	Úvodný	25 A
	Konečný	10 A
Nabíjacie napätie	Cyklická práca	7.7-7,9V
	Vyrovňavacia pr.	
Vitalita	Cyklická práca	900 cyklov (DOD 50%)
		500 cyklov (DOD 80%)
	Vyrovňavacia pr.	6-9 rokov
Rozmery (+/- 3%) (dĺžka x šírka x výška)		261x181x276mm

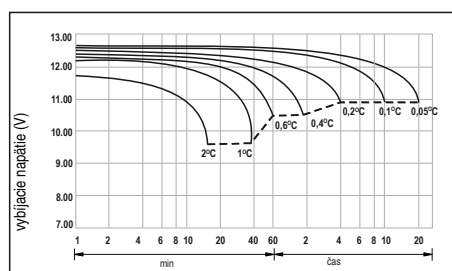
Rozmery



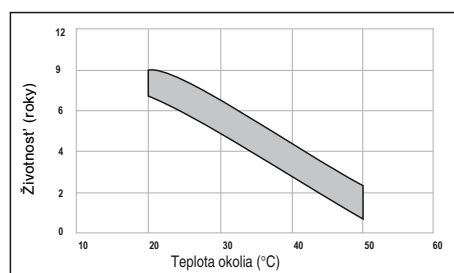
Možnosti využitia

- Elektrické vozidlá
- Čistiace stroje, umývacie automaty
- Plošinové vozíky
- Zdviháky, zdvíhacie plošiny
- Melexy

Vlastnosti vybíjania pri 25°C



Výdrž batérie v režime vyrovnávacej pamäte



Cyklická výdrž batérie

