



Lion100

Prekės numeris	ZB.Li100
Įtampa	12.8 V
Talpa	100 AH / 1280 Wh
Startinė srovė	900 A/EN
Efektyvumas	99 %
Savaiminis išsikrovimas	< 1 % per Monat

Maksimali iškrovimo srovė	200 A
Ilgalaikė iškrovimo srovė	150 A
Normali iškrovimo srovė	100 A
Iškrovimo atjungimo įtampa	10 V

Maksimali įkrovimo srovė	100 A
Greito įkrovimo srovė	50 A
Rekomenduojamas įkrovimas	14.2 V - 14.6 V
Įkrovimo charakteristikos	CC / CV

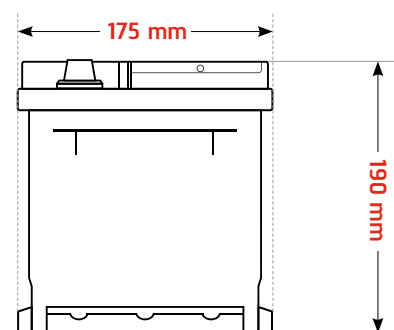
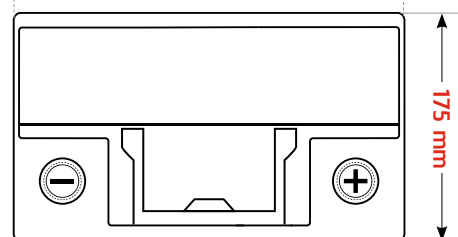
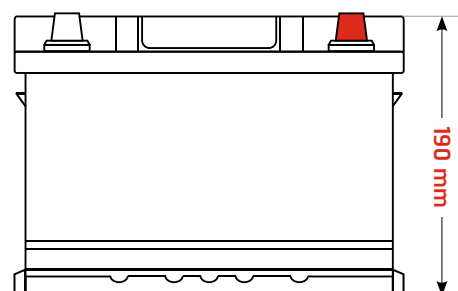
Iškrovimo temperatūra	-25°C ~ 60°C
Įkrovimo temperatūra	0°C ~ 45°C
Sandėliavimo temperatūra	-30°C ~ 60°C

Elementų tipas	LiFePO ₄ Prismatic
Technologija	LFP / LiFePO4

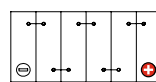
BMS (valdymo sistema)	BMS integruota
Monitoringas	Bluetooth 4.0 und Smartphone-App

Korpusas	L5
Korpuso medžiaga	PVC
Apsaugos lygis	IP65

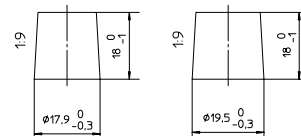
Svoris	13.0 kg
Garantija	2 (1*) metal gamintojo garantija
Pristatymo klasifikacija	UN 3480, CLASS 9
I x P x A mm	355 x 175 x 190



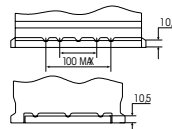
Polariškumas **0**



Gnybtai **1**



Tvirtinimas **B13**



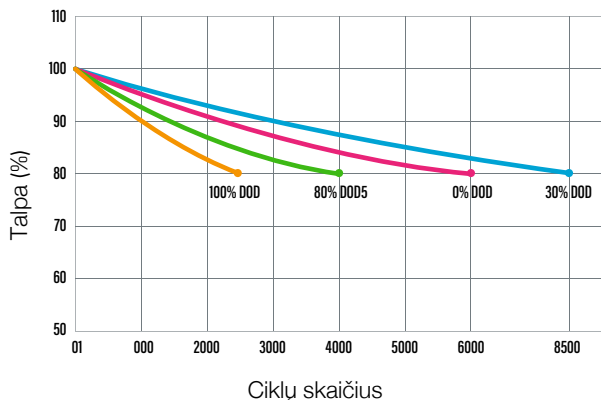
neg



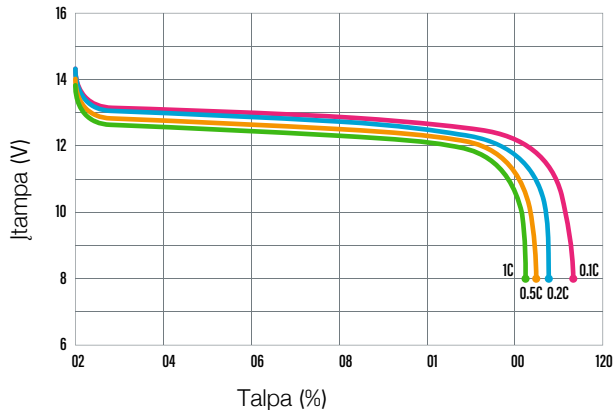
pos



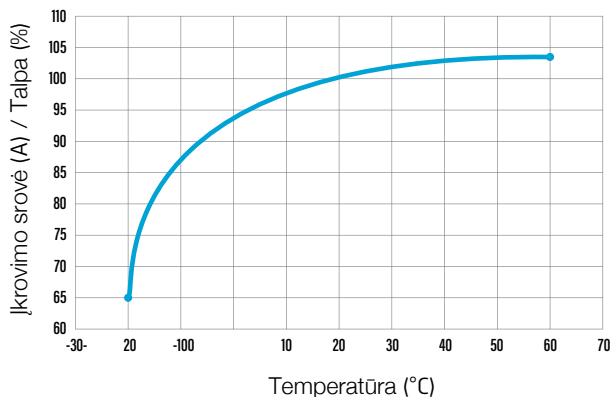
Cikliškumas, atsižvelgiant į iškrovimom lygį (DOD)



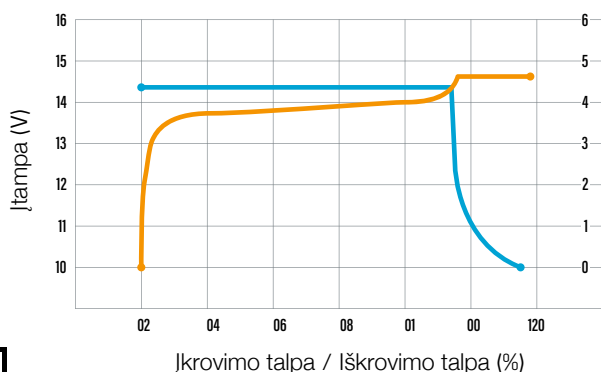
Iškrovimo energija



Temperatūros poveikis talpai



Pastovios įtampos įkrovimo charakteristikos



Pranašumai:

- Naujausia ir visiškai saugi ličio technologija (LiFePo4)
- Svorio sutaupymas iki 70%
- Ypač ilgas tarnavimo laikas su dideliu ciklo stabilumu
- Greitas ir efektyvus pakrovimas ir iškrovimas
- Žemas savaiminis išsikrovimas
- Integruota BMS (akumuliatorių valdymo sistema)
- Įmontuota apsauga
- Ekologiškas
- Visiškai nereikalaujantis priežiūros
- 2 (1*) metai gamintojo garantija
- 10 metų tarnavimo laikas
- Mobilųjų įrenginių stebėjimas per „Bluetooth“



Lion App :

Norėdami prijungti akumuliatorių prie mobiliojo prietaiso, jūsų prietaisas turi palaikyti „Bluetooth“ 4.0 versiją.



Taikymas:

- Automobiliai, kempingai, nameliai ant ratų, jūriniai elektros varikliai
- Elektriniai įrankiai, grindų plovimo mašinos
- Ryšio sistemos, saulės, vėjo turbinos
- Avarinis apšvietimas, EPS ir UPS sistemos

