

## Návod LiFePO4

Zvolte vhodnou LiFePO4 baterii pro vaši aplikaci.

Připojte LiFePO4 baterii k nabíječce nebo regulátoru nabíjení, který je kompatibilní s LiFePO4 technologií.

Dodržujte pokyny výrobce k nabíjení baterie a nepřekračujte maximální nabíjecí proud a napětí.

Sledujte stav nabití a teplotu LiFePO4 baterie.

Nedovolte, aby došlo k dlouhodobému vybití baterie.

Udržujte LiFePO4 baterii v suchém a čistém prostředí.

LiFePO4 baterie jsou odolné proti korozi a nemusíte se starat o únik elektrolytu nebo plynu.

Nicméně je doporučeno chránit baterii před vlhkostí, prachem nebo mechanickými poškozeními.

Skladujte baterii ve svislé poloze a nepokládejte na ni žádné kovové předměty nebo nástroje.

Pokud nepoužíváte baterii po dlouhou dobu, udržujte ji v mírném stavu nabití (asi 50 %) a nabijte ji jednou za 3-6 měsíců.

### Bezpečnostní upozornění

Akumulátory nezkratujte, neotvírejte, nevhazujte do ohně.

Dbejte na správnou polaritu (+ a -).

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Akumulátor je možné nabíjet odpovídající nabíječkou v jakémkoliv stupni vybití.

Záruka je neplatná, pokud jsou baterie poškozené ohněm, zkratem, vybitím pod stanovené hodnoty, přebíjením, nabíjením nevhodnou nabíječkou, mrazem, nárazem, mechanickým poškozením, neoprávněnými úpravami, pokusy o jejich otevření.

Záruka je neplatná, pokud jsou akumulátory používány v sestavách z více než jedné výrobní série.

### Recyklace

Po skončení životnosti odevzdejte akumulátor na kterémkoliv sběrném místě k následné recyklaci.