

BEZPEČNOSTNÍ PŘEPRAVNÍ POUZDRA NA LITHIUM-IONTOVÉ BATERIE



▲ VT1LI



▲ VT2LI

Proč převážet lithiové baterie v bezpečnostním pouzdře?

Lithium – iontové baterie se staly nezbytnou součástí našeho každodenního života a mají využití v mnoha aplikacích. Ale představují i vysoký stupeň potenciálního nebezpečí a podléhají stále se zpřísňujícím předpisům, zejména během transportu.

Lithium – iontové baterie jsou klasifikovány jako nebezpečné zboží a jejich balení během transportu musí splňovat přísné bezpečnostní předpisy.

Naše bezpečnostní přepravní pouzdra na lithium – iontové baterie splňují UN normy pro převoz neporušených nebo vadných lithium – iontových baterií.

Výhody

- Laserové gravírování čísel schválení je jasně viditelné pro kontrolní orgány
- Přepravní pouzdro je znovupoužitelné
- Není nutné samostatné balení baterie
- Stohovatelné a velmi robustní pouzdro
- Možnost instalace visacího zámku (2 očka)
- Jednoduché balení a transport

Vlastnosti a shoda

- Předpis EU-2023/1542 – o bateriích a odpadních bateriích
- Polštáře s texturovanou výplní ze skelných vláken, zpomalovač hoření podle DIN4102-4 a nevodivé
- Certifikováno podle STANAG 4280, DEF STAN 81-41, ATA 300, UN3480
- IP67: kompletně odolné vůči vniknutí prachu a zároveň je chráněn proti vniknutí vody až do hloubky jednoho metru po dobu 30 minut
- Celková váha (včetně pouzdra a výplně) nesmí překročit 13kg
- Při přepravě pouzdra musí být přípevně štítek - třída 9 nebezpečných látek na balení
- Při ochraně proti nebezpečnému nárůstu teploty musí být baterie zcela zapouzdřeny v nehořlavém tepelně izolačním materiálu. Tato izolace a absorpční materiál je vyvinut pro převoz nových i vadných lithium – iontových baterií. Pokud Vaše baterie začnou unikat, výplňové polštáře nereagují s elektrolytem nebo jinými nebezpečnými látkami a mají velmi vysokou šokovou a absorpční kapacitu. Mají vysokou kompresní elasticitu a pomáhají minimalizovat účinky nárazů a vibrací.

Ref.	Popis	Vnější rozměry V x Š x H (mm)	Vnitřní rozměry V x Š x H (mm)	Váha (kg)	Cena Kč
VT1LI	Přepravní pouzdro na lithium – iontové baterie, 1komorové	150 x 510 x 420	130 x 475 x 350	4,5	na vyžádání
VT2LI	Přepravní pouzdro na lithium – iontové baterie, 2komorové	150 x 510 x 420	130 x 475 x 350	4,5	na vyžádání