

GAISRINĖS SAUGOS REKOMENDACIJOS ELEKTRINIŲ MIKROJUDUMO PRIEMONIŲ NAUDOTOJAMS

PAGRINDINIAI PAVOJAI

Netinkamas elektrinių mikrojudumo priemonių (elektrinis paspirtukas, elektrinė riedlentė, elektrinis balansinis vienratis, riedis ir pan.) turinčių Ličio jonų baterijas laikymas ir (ar) krovimas kelia grėsmę žmogaus gyvybei, bei jo turtui. Siekiant išvengti ar sumažinti gaisro kilimo riziką svarbu žinoti kokios laikymo ir (ar) krovimo sąlygos yra netinkamos.

SVARBU ŽINOTI:

- ☒ Nelaikykite ir nekraukite elektrinių mikrojudumo priemonių šalia medinių pastatų;
- ☒ Nelaikykite ir nekraukite elektrinių mikrojudumo priemonių koridoriuose, laiptinėse bei kituose iš pastato išeiti skirtuose keliuose;
- ☒ Nelaikykite ir nekraukite elektrinių mikrojudumo priemonių šalia degių medžiagų ar daiktų;
- ☒ Nekraukite elektrinių mikrojudumo priemonių ten kur jas tiesiogiai gali paveikti saulės spinduliai ar aukšta temperatūra;
- ☒ Nekraukite elektrinių mikrojudumo priemonių uždengus jų aušinimo angas;
- ☒ Nenaudokite įkroviklių, kurių laidai yra pažeisti, susidėvėję ar per daug kaista;
- ☒ Nepalikite įkraunamos mikrojudumo priemonės be priežiūros.
- ☒ Nepalikite įkraunamos mikrojudumo priemonės be priežiūros.
- ☒ Elektrinių mikrojudumo priemonių naudojimas ne pagal paskirtį, jų savavališkas modifikavimas, nesilaikant pardavėjo ir gamintojo instrukcijų, apribos galimybę pasinaudoti įstatymine ir (ar) komercine garantijomis.

VEIKSMAI GALINTYS PADĖTI IŠVENGTI ELEKTRINIŲ MIKROJUDUMO PRIEMONIŲ GAISRO

- ✓ Naudoti tik sertifikuotus, tvarkingus prietaisus bei vadovautis naudojimo instrukcija;
- ✓ Jeigu instrukcija nepateikta, reikalauti, kad pardavėjas pateiktų visą informaciją apie prekę ir jos naudojimą valstybine kalba;
- ✓ Įkrauti tik gamykliniais tam gaminiui skirtais įkrovikliais ir laikantis gamintojo nurodyto įkrovimo režimo, nepalikti krauti per naktį;
- ✓ Nemodifikuoti elektrinių mikrojudumo priemonių;
- ✓ Nepašalinti greičio ar galios ribotuvių;
- ✓ Nenaudojant elektrinių mikrojudumo priemonių atjungti baterijas;
- ✓ Saugoti elektrinių mikrojudumo priemonių baterijas nuo smūgių, deformacijų ar kitų pažeidimų;
- ✓ Nenaudoti elektrinių mikrojudumo priemonių jeigu baterijos yra pažeistos, praradusios pradinę formą (išsipūtusios), įkraunant stipriai kaista, skleidžia specifinį degėsių, plastiko kvapą;
- ✓ Įkrauti elektrines mikrojudumo priemones naudojant tvarkingą elektros instaliaciją;

SAUGUMO PRIEMONĖS ELEKTRINIŲ MIKROJUDUMO PRIEMONIŲ NAUDOTOJAMS

- ✓ Namuose ar įstaigoje turėkite pirmines gaisro gesinimo priemones (gesintuvą tinkamą elektros prietaisams gesinti, nedegų audeklą);
- ✓ Užsidegusias elektrines mikrojudumo priemones gesinkite tik atjungtas nuo elektros tinklo;
- ✓ Elektrines mikrojudumo priemones laikykite patalpose turinčiose dūmų detektorius ar gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemą.

Kilus gaisrui skambinti 112
Būkime atsakingi. Saugokime save ir kitus!