

Szállítási kísérodokumentum berendezésekkel együtt csomagolt, 100 Wh alatti lítium-ion akkumulátorokhoz*

Szállítási kísérodokumentum csak ADR-szállítmányoknál történő alkalmazásra

A szállítás 188 ADR / RID / ADN / IMDG különleges előírás szerint történik.
A veszélyes szállítmányra vonatkozó további előírások ezért nem alkalmazandók.
Légiközlekedésben történő alkalmazás nem lehetséges.

* Megjegyzés: adott esetben a „berendezésekkel együtt csomagolva” szöveget ki kell húzni

A jelzéssel ellátott szállítási csomagok a berendezésekkel együtt csomagolt lítium-ion akkumulátorokat tartalmaznak.* **Óvatosan kezelje!**

A csomagoláson látható sérülések esetén az akkumulátorokat különleges intézkedések mellett kell eltávolítani, ellenőrizni és adott esetben újra becsomagolni.
Mindeközben az alább megadott utasítások szerint járjon el.

Veszélyek

- Az akkumulátor sérülése esetén az akkumulátorból maró folyadék folyhat ki. Az érintkezését ilyen anyagokkal kerülni kell.
- Az érintkezés bőrirritációt, égési- és savmarási sérüléseket idézhet elő
- A folyadék szemmel történt érintkezése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni.
- Az esetleg kibocsátott vagy kiáramló gőzöket ne lélegezze be – maró hatás.

Biztonsági utasítások

FIGYELEM

- Az akkumulátorokat csak a rendeltetésének megfelelően szabad használni.
- Az akkumulátorokat nem szabad felnyitni, szétszedni vagy nagy magasságból leejteni.
- Az akkumulátorokat védjük rövidzárlattól – robbanásveszély!
- Az akkumulátorokat védjük esőtől és ne merítsük folyadékba – rövidzárlat veszélye!
- Az akkumulátorokat védeni kell a közvetlen napsugárzástól, hőtől és tűztől.
- Az akkumulátorokat soha ne dobjuk tűzbe – robbanásveszély!
- Hibás vagy deformálódott akkumulátort soha ne használjunk.

Védőfelszerelés (a biztonság érdekében mindig használni kell)

- Műanyag kesztyű, lógoknak ellenálló
- Szorosan záró védőszemüveg
- Lehetőség szerint lógoknak ellenálló kötény

Kétség esetén a megadott vész hívó számon a meglévő védőfelszerelés alkalmasságát tisztázní.

A – Eljárási mód sérült csomagolás esetén nyilvánvaló elektrolit-kifolyás NÉLKÜL
(NINCS nyoma folyadéknak a csomagolás külső részén:

FIGYELEM! Még ha kívülről nem is látható, belül elektrolit folyhat ki
→ **Óvatosan járjon el és viseljen védőfelszerelést**

(1) A szállítási csomagot száraz, nedvességtől védve, biztonságosan kell leállítani, kinyitni.

Ha nem látható folyadék nyoma, akkor óvatosan ellenőrizni kell, hogy az akku nem károsodott-e:

- ha az akkumulátoron nincsenek látható sérülések és
 - o akkor az akkumulátort ismét be szabad csomagolni
 - o a sérült csomagolást ki kell cserélni egy egyenértékű csomagolással az ismételt becsomagolás előtt.
- ha az akkumulátoron sérülések láthatók, akkor
 - o adjunk jó nedvszívó képességű anyagot egy lúgnak ellenálló tartályba és az „Eljárás sérült akkumulátor esetén” pontnál leírtak szerint ártalmatlanítsuk.
 - o a külsőleg sérült csomagolást ki kell cserélni egy egyenértékű csomagolással

Csak a veszélyes szállítmányokra vonatkozó előírások szerint csomagolt és jelzéssel ellátott szállítási csomagokat küldjön.

B – Eljárási mód sérült csomagolás esetén nyilvánvaló elektrolit-kifolyás ESETÉN
(folyadék nyoma a csomagolás külső részén)

FIGYELEM! Óvatosan kell eljárni • Az elektrolit bőrrel történő érintkezését kerülni kell
Az elektrolit gyúlékony: gyújtóforrásokat távol kell tartani /
nyílt tűz kerülendő

Ha a külső sérüléssel rendelkező szállítási csomagon folyadék nyoma látható, akkor fel kell venni a védőfelszerelést és óvatosan kell dolgozni.

- (1) A szállítási csomagot száraz, nedvességtől védve, biztonságosan kell leállítani, kinyitni.
 - o Óvatosan vegyük ki az akkumulátort. Óvatosan ellenőrizzük az akkumulátort. Ha az akkumulátor sértetlen (nem folyt ki folyadék az akkuból), akkor a csomagolást ki kell cserélni egy az újjal egyenértékűvel, jelzéssel kell ellátni és a veszélyes szállítmányra vonatkozó érvényben lévő jogszabályoknak megfelelően szabad továbbküldeni.
 - o Sérült akkumulátor esetén (folyadék folyik az akkumulátorból) lásd: „Eljárás sérült akkumulátor esetén”.

Intézkedések ELEKTROLITTAL TÖRTÉNT ÉRINTKEZÉS esetén

- Szemmel történt érintkezés esetén: legalább 15 percig bő vízzel és a szem dörzsölése nélkül ki kell öblíteni és orvoshoz kell fordulni
- Bőrrel történt érintkezés esetén: az érintett testrészeket bő vízzel és szappannal le kell mosni, tartós irritáció esetén orvoshoz kell fordulni
- Belégzés esetén: azonnal friss levegőt kell belélegezni vagy oxigént kell beadagolni és orvossal konzultálni
- Lenyelés esetén: amennyiben elektrolit lenyelésére kerülne sor, azonnal orvossal kell konzultálni
- Megsemmisítés: lehetőség szerint védőfelszerelést kell viselni, abszorbens textil ronggyal felmosni és veszélyes hulladékként ártalmatlanítani kell veszélyes hulladékot kezelő gyűjtőhelyen
(Hulladékkulcs: 16 06 05 vagy 20 01 34)
- Tűz esetén: a keletkező gőzök és gázok területén kívül kell maradni, ügyeljünk a szélirányra; csak védőfelszereléssel és a környezettől független légzőkészülékkel szabad a tűzhöz közelíteni; ha veszélyhelyzet előidézése nélkül lehetséges, akkor az akkumulátorokat el kell távolítani a tűz területéről; oltás D tűzvédelmi osztályú tűzoltó készülékkel (fémtűz-oltópor)

Eljárás sérült akkumulátor esetén

A szállítási dokumentáció alapján fel kell venni a kapcsolatot a küldővel (FESTOOL forgalmazó vagy FESTOOL importőr).

- A FESTOOL céggel szerződéses viszonyban álló, hulladékok ártalmatlanításra szakosodott üzem címének és kapcsolatfelvételi adatainak lekérése
- Kapcsolatfelvétel a hulladékok ártalmatlanításra szakosodott üzemmel és az ártalmatlanítás további lépéseire vonatkozó eljárás tisztázása

Ha további információkra lenne szüksége, akkor hívja az alábbi telefonszámot:

+ 49 7024 804 24400