

Informasjonsskriv: Knappcellebatteri

Hva er knappcellebatterier?

Knappcellebatterier er små runde batterier som har ulike bruksområder. Knappcellebatterier finner man typisk i fjernkontroller, batteridrevne «stearinlys», bilnøkler, klokker, lommelykter, vekter, leker, osv. De kan ha ulik batterikjemi.



Klassifisering

Knappcellebatterier klassifiseres og deklarerer som usorterte småbatterier. De skal sorteres ut fra annet batteriavfall, men trenger ikke å sorteres etter batterikjemi. Grunnen til at de skal sorteres ut og ikke sammenblandes med andre usorterte småbatterier, er videre håndtering og behandling. Knappcellebatterier sendes samlet til behandlingsanlegg som håndterer dem videre.

Transportklassifiseringen i deklarasjonen kan kun inneholde et UN-nummer, skriv det andre UN-nummeret i «nærmere beskrivelse» i deklarasjonen.

Klassifisering – knappcellebatterier	
Avfallsstoffnummer	7093
EAL	200133
UN-nummer	3090 og 3480
Fareseddel	9A

Emballasje

Det skal benyttes UN-godkjent pappeske til forsendelse av knappcellebatterier. Esken fylles lagvis med vermikulitt og knappcellebatterier. Vermikulitt virker som et støtdempende materiale som også minsker risiko for spredning ved batteribrann. Hvis det benyttes en liten pappeske, kan denne plasseres på toppen av et fat med andre batterier ved forsendelse. Benyttes en større pappeske (opptil 10 kg) kan esken settes på pall.



Merking

Pappesken med knappcellebatteri skal merkes med minimum:

- Deklarasjonsnummer
- Beskrivelse på emballasjen: «knappceller»
- UN-nummer 3090 og 3480
- Fareseddel 9A

