

Batterier

Batteries

Sist oppdatert:
28. april 2026

NS-nr:
7082 7084 7093 7094



✓ HVA KAN LEVERES

Kvikksølvholdige batterier (NS 7082) finnes oftest som knappcellebatterier. Forekommer i klokker, kalkulatorer, dataspill, høreapparater og lignende. Kadmiumholdige batterier (NS 7084) er oppladbare batterier som finnes i datamaskiner, verktøy, mobiltelefoner o.l. Som oftest merket «rechargeable» eller «Ni/Cd». Småbatterier (7093) er alkaliske og brunstensbatterier. Disse finnes i alle typer og former, og blir brukt i alle typer apparater, leker, verktøy osv. De er ikke oppladbare. Litiumbatterier (7094) forekommer som oftest i nødraketter, bluss, datamaskiner og kameraer.

INNSAMLING

Oppsamling i plastboks eller fat med lokk.
Oppsamlingsutstyr byttes og transporteres med ADR skapbil.

BEHANDLING

Kvalitetskontroll ved mottaksanlegg. Sorteres, omemballeres og lagres for samtransport til godkjent destruksjon.

GJENVINNING

Metall går til materialgjenvinning og er råstoff til nye metallprodukter. Resten av batteriet blir destruert.

! KRAV

- Skal sorteres etter gruppe og deklarereres separat
- Ikke blandes i samme emballasje pga. videre behandling
- Ikke bilbatterier
- Må ikke være blandet med andre avfallsfraksjoner

YTTERLIGERE INFORMASJON

Omfattes av «Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften)» ref. Kapittel 11 «Farlig avfall». Elektronisk deklarasjon må utfylles av avfallsbesitter. Vanlige lommelyktbatterier produsert etter 1995 inneholder ingen miljøfarlige stoffer og kan sorteres som restavfall. Gebyr kan bli ilagt ved overtredelse som f.eks. feilsortering.

NB! Vi gjør oppmerksom på at det kan forekomme lokale forskjeller. For å være sikker på at du håndterer avfallet riktig, ta kontakt med ditt lokale [Retura-selskap](#)

SÆRLIGE RISIKOFORHOLD:

Kolli med Litiumbatterier skal være tydelig merket «Inneholder Litiumceller».