

Generel EU-overensstemmelseserklæring for Procell-primærbatterier

Distributør: Lakuda ApS – Spettrupvej 1A-B, 8722 Hedensted, Danmark

Varemærke: Procell®

Produktkategorier:

- **Alkaliske primærbatterier** (AAA, AA, C, D, 9 V, 4,5 V)
- **Primære lithium-metal mangan-dioxid-batterier**
 - Cylindercelle: CR123
 - Knapceller: CR2016, CR2025, CR2032, CR2450

Gældende EU-lovgivning

Lovgivning	Anvendelsesområde
Direktiv 2006/66/EF om batterier (med ændring 2013/56/EU)	Mærkning & stofbegrænsning
Forordning (EF) 1907/2006 (REACH)	Registrering & SVHC-kommunikation
RoHS-direktivet 2011/65/EU og ændring (EU)2015/863	Grænseoverskridende reguleringer af tungmetaller

Anvendte internationale standarder

Batteritype	Sikkerheds- og ydelsesstandarder
Alkalisk IEC 60086-1 (General), IEC 60086-2 (Physical & Electrical), IEC 60086-5 (Aqueous Electrolyte Safety)	ANSI C18.1M Part 1 & Part 2
Lithium-metal IEC 60086-1 (General), IEC 60086-2 (Physical & Electrical), IEC 60086-4 (Lithium Battery Safety)	ANSI C18.3M Part 1 & Part 2

Stofbegrænsning & Miljø

Procell-batterier overholder mærknings- og stofgrænser i EU Batteridirektivet og indeholder mindre end:

- <0,0005 % kviksølv (Hg)
- <0,0020 % cadmium (Cd)

- <0,0040 % bly (Pb)

Derfor er kemiske symboler ikke påkrævet under den separate affaldssymbolik.

REACH: Batterierne betragtes som artikler iht. REACH. Ingen registreringspligt foreligger. Primære lithiumbatterier fra Procell kan indeholde >0,1 % (w/w) 1,2-Dimethoxyethane (EGDME), opført på kandidatlisten til SVHC. Denne erklæring opdateres løbende ved ændringer i kandidatlisten.

Transport & emballering

Procell lithium-metal-batterier sendes i deres originale emballage og i overensstemmelse med:

- IATA
- IMDG
- ADR
- US DOT 49 CFR

Personer, der pakker og sender lithiumbatterier til transport, skal have opdateret instruktion i henhold til gældende lovgivning og ansvar.

Tekniske dokumenter

Test- og sikkerhedsdata iht. ovenstående standarder opbevares hos producenten og kan fremlægges ved anmodning.

Dato: 25-06-2025

Sted: Hedensted

Navn: Klaus V. Hansen

Titel: COO

Underskrift: _____

Signaturen
LAKUDA
Sønderhøjvej 1-3 Tel +45 76 40 70 10
5722 Hedensted www.lakuda.dk
Denmark