

---

Nummer der Meldung A12/00070/24

---

Der Inhalt dieser Datei wurde maschinell übersetzt. Die Europäische Kommission haftet nicht für die Richtigkeit. Bei Abweichungen ist die englische Fassung maßgebend.



Mitteilendes Land Schweden

Produktkategorie Elektrogeräte und -zubehör

Art Verbraucher

Produkt Bluetooth-Lautsprecher

Name Speaker Bluetooth

Packungsbeschreibung Karton.

Marke Unbekannt

Typ/Modellnummer 5775

Chargennummer Not specified

Barcode 4899888221876

Produktbeschreibung Kleiner USB-aufladbarer Kunststoff-Lautsprecher. Das Produkt wird online verkauft.

Art des Risikos Chemikalie  
Umwelt

Beschreibung des Risikos Das Kunststoffmaterial des USB-Kabels weist übermäßige

Konzentrationen von Bis(2-ethylhexyl) Phthalat (DEHP), Dibutylphthalat (DBP) und kurzkettigen chlorierten Paraffinen (SCCPs) auf (gemessene Werte bis: 2,03 %, 1,16 % bzw. 0,4 Gew.-%). Diese Phthalate können die Gesundheit von Kindern schädigen und möglicherweise das Fortpflanzungssystem schädigen. SCCPs bleiben in der Umwelt bestehen, sind giftig für Wasserorganismen in geringen Konzentrationen und bioakkumulieren bei Wildtieren und Menschen, was ein Risiko für die menschliche Gesundheit und die Umwelt darstellt. Eine längere Exposition durch die Haut kann Krebs verursachen. In dem Erzeugnis enthaltene Lote weisen übermäßige Blei- und Cadmiumkonzentrationen auf (gemessener Wert von bis zu 81,6 % bzw. 0,51 Gew.-%). Blei stellt ein Risiko für die Umwelt dar. Cadmium bio-akkumuliert und stellt ein Risiko für die Umwelt dar.

EU-Rechtsvorschriften und europäische Normen, gegen die das Produkt geprüft wurde und denen es nicht genügte

Das Produkt entspricht weder den Anforderungen der RoHS-2-Richtlinie noch der Verordnung über persistente organische Schadstoffe (POP).

Ursprungsland

Volksrepublik China

Von Wirtschaftsbeteiligten ergriffene Maßnahmen

Rücknahme eines Produkts vom Markt  
Distributor

Datum des Inkrafttretens

19/09/2023