

Bekendtgørelse om ændring af bekendtgørelse om legetøj¹

§ 1

I bekendtgørelse nr. 815 af 7. juni 2022 om legetøj foretages følgende ændringer:

1. Fodnoten til bekendtgørelsens titel affattes således:

Bekendtgørelsen gennemfører Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/48/EF af 18. juni 2009 om sikkerhedskrav til legetøj, EU-Tidende 2009, nr. L 170, side 1, som senest ændret ved Kommissionens direktiv (EU) 2020/2088 af 11. december 2020 om ændring af bilag II til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/48/EF for så vidt angår mærkning af allergifremkaldende duftstoffer i legetøj, EU-Tidende 2020 nr. L 423, side 53-57 og Kommissionens direktiv (EU) 2020/2089 af 11. december 2020 om ændring af bilag II til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/48/EF for så vidt angår forbuddet mod allergifremkaldende duftstoffer i legetøj, EU-tidende 2020 nr. L 423, side 58-31 og Kommissionens direktiv af 2026/192 af 28. januar 2026 om ændring af tillæg A til bilag II til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/48/EF om sikkerhedskrav til legetøj for så vidt angår kobolt, EU-Tidende, L af 29. januar 2026. Bekendtgørelsen har som udkast været notificeret i overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2015/1535/EU om en informationsprocedure med hensyn til tekniske forskrifter samt forskrifter for informationssamfundets tjenester (kodifikation).

2. Bilag 2, tillæg A, affattes som bilag 1 til denne bekendtgørelse.

§ 2

Bekendtgørelsen træder i kraft den 29. august 2026.

¹ Bekendtgørelsen indeholder bestemmelser, der gennemfører Kommissionens direktiv af 2026/192 af 28. januar 2026 om ændring af tillæg A til bilag II til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/48/EF om sikkerhedskrav til legetøj for så vidt angår kobolt, EU-Tidende, L af 29. januar 2026).

»Tillæg A

Liste over CMR-stoffer og deres tilladte brug i overensstemmelse med del III, punkt 4, 5 og 6

Stof	Klassificering	Tilladt brug
Nikkel	CMR 2	I legetøj og legetøjsdele af rustfrit stål. I legetøjsdele, som skal føre elektrisk strøm.
Kobolt	CMR 1B	I legetøj og legetøjsdele fremstillet af rustfrit stål som en urenhed i nikkel i rustfrit stål. I legetøjsdele, som skal føre elektrisk strøm. I neodymbaserede magneter, der anvendes i legetøj, hvis disse magneter ikke kan sluges eller komme i luftvejene.