



Bang & Olufsen A/S
Bang og Olufsen Allé 1, 7600 Struer, Denmark

Informations environnementales

LOI n° 2020-105 du 10 février 2020 relative à la lutte contre le gaspillage et à l'économie circulaire

1 Objet de la déclaration:	Beosound A1 2nd Gen
2 Variante:	Toutes les variantes de couleurs
3 Teneur en métaux précieux	Or: 1.672 mg Palladium: 35 mg Argent: 39.956 mg
4 Teneur en métaux des terres rares	Dysprosium: 3.499 mg Neodymium: 27.547 mg Praseodymium : 2.898 mg
5 Teneur en matériaux recyclés des emballages	37 %
6 Teneur en matériaux recyclés dans le produit	0 %
7 Ça correspond à l'Arrêté du 13 avril 2022 précisant les substances contenues dans les huiles minérales dont l'utilisation est interdite sur les emballages et pour les impressions à destination du public	Oui
8 Disponibilité des parts de service	3 ans
9 Les SVHC , qui sont présentes à plus de 0,1% dans le produit	CAS No. 7439-92-1 & 1317-36-8

Adresse de contact: certification@bang-olufsen.dk