

SKODA

Qualités et caractéristiques environnementales

Piles et accumulateurs

Numéro de référence du produit	Nom du produit	Marque	Produit					Emballage							Date de l'information	
			Incorporation de matière recyclée	Recyclabilité	Présence de substances dangereuses - contient une /des substance(s) extrêmement préoccupante(s):	Primes (ecomodulations)	Pénalités (ecomodulations)	Compostabilité	Incorporation de matière recyclée	Possibilité de réemploi	Recyclabilité des emballages	Recyclabilité des emballages de protection	Présence de substances dangereuses	Primes (ecomodulations)		Pénalités (ecomodulations)
6U0051729A	Powerbank 10.000 mAh avec chargement sans fil	Skoda	-	produit majoritairement recyclable	plomb, cadmium, mercure, chrome hexavalent, PBB, PBDE	-	-	-	-	Oui	emballage entièrement recyclable	-	-	-	-	27/11/2023
000050303B	Lumière LED avant de vélo	Skoda	-	produit majoritairement recyclable	plomb, cadmium, mercure, chrome hexavalent, PBB, PBDE	-	-	-	-	Oui	emballage entièrement recyclable	-	-	-	-	27/11/2023
000051763R	Banque d'alimentation	Accessoires SKODA	Contenu au moins 10 % de matière	produit majoritairement recyclable	-	-	-	Oui	Contenu au moins 10 % de matière	Oui	emballage entièrement recyclable	-	-	-	-	27/11/2023
SE3071300	1 jeu de plaques de seuil-par	Accessoires SKODA	-	produit majoritairement recyclable	piles CR2430 (Li/MnO2)	-	-	-	-	-	emballage entièrement recyclable	-	-	-	-	13/11/2023
657071300	2 jeux de plaques de seuil-par	Accessoires SKODA	-	produit majoritairement recyclable	piles CR2430 (Li/MnO2)	-	-	-	-	-	emballage entièrement recyclable	-	-	-	-	13/11/2023