

REP - 5° Les équipements électriques et électroniques, qu'ils soient destinés à être utilisés par les particuliers ou les professionnels, afin que les composants et déchets générés par ces équipements, y compris les métaux rares des appareils électroniques de haute technologie, particulièrement les téléphones et tablettes, puissent être collectés et réemployés après utilisation				FNAC DARTY	
EAN du produit :	3615993758127	Codic du produit :	7821530	Date de publication :	16/12/2024
Reference du produit :	THK17D	Marque Modèle :	Thomson THK17D	Date de mise à jour :	16/12/2024
Indice de Réparabilité :	Non concerné	Catégorie :	Bouilloire		

Qualités et caractéristiques environnementales du produit

Caractéristique	Question 1	Réponse 1	Question 2	Réponse 2	Mention à afficher
Incorporation de matière recyclée	Présence de matière recyclée dans le produit ?	Non			
Recyclabilité	Produit recyclable ?	Oui	% de matière recyclable générée en m/m	55,00%	[X%] du produit entièrement recyclable
			La matière est majoritairement réincorporée dans des produits de même nature	Oui	Produit recyclable en un produit de même nature
Présence de métaux précieux	Présence de métaux précieux ?	Non			
Présence de terres rares	Présence de terres rares ?	Non			
Présence de substances dangereuses	Le produit comporte-t'il une substance dangereuse à une concentration supérieure à 0,1% m/m ?	Oui	S'agit-il d'une SVHC ?	Oui	Contient une substance extrêmement préoccupante de Plomb /Numéro CAS :7439-92-1
Informations sur primes et pénalités	Séparabilité de la batterie	Non concerné			
	Présence de gaz HFC	Non concerné			
	Présence de retardateur de flamme bromés dans les pièces plastiques >25 grs	Non concerné			
	Equipement à usage unique	Non concerné			
	Indice de réparabilité	Non concerné			
	Incorporation de Matières Plastiques recyclées	Non concerné			

Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage

Caractéristique	Question 1	Réponse 1	Question 2	Réponse 2	Mention à afficher
Incorporation de matière recyclée	Présence de matière recyclée dans l'emballage ?	Non			
Recyclabilité	Emballage recyclable ?	Oui	% de matière recyclable générée en m/m	55%	Emballage entièrement recyclable
			La matière est majoritairement réincorporée dans des emballages de même nature	Oui	Emballage recyclable dans des matériaux de même nature
Présence de substances dangereuses	L'emballage comporte-t'il une substance dangereuse à une concentration supérieure à 0,1% m/m ?	Non			

Qualités et caractéristiques environnementales des documents papiers

Caractéristique	Question 1	Réponse 1	Question 2	Réponse 2	Mention à afficher
Incorporation de matière recyclée	Présence de matière recyclée parmi la documentation ?	Non			
Recyclabilité	Documents recyclables ?	Oui	% de matière recyclable générée en m/m	55%	Documents entièrement recyclable
			Possibilités de réemploi des documents	Oui	documents recyclables dans des matériaux de même nature
Présence de substances dangereuses	La documentation comporte-t'elle une substance dangereuse à une concentration supérieure à 0,1% m/m ?	Non		Non	

² selon organismes CITEO - ECOSYSTEM