

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 : **3663002850027** Codic du produit : 4591186 Date de publication : 16/12/2024
 Reference du produit : **TBIS25IX 25L BUILT-IN MICROWAVE OVEN** Marque Modèle : **Thomson TBIS25IX** Date de mise à jour : 16/12/2024
 Indice de Réparabilité : **Non concerné** Catégorie : **MICRO ONDES ENCASTR.**

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 ?	Oui	Proportion de matière recyclée en m/m ?	73,00%	Produit comportant au moins [x%]d'éléments recyclés
Recyclabilité	Produit recyclable ?	Oui	% de matière recyclable générée en m/m	X%> 50%	[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 ?	Non			
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				

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 ?	Oui	Proportion de matière recyclée en m/m ?	75%	Emballage comportant au moins [x%]d'emballage recyclé
Recyclabilité	Emballage recyclable ?	Oui	% de matière recyclable générée en m/m	X%> 50%	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 ?	Non		0%	
				Non	
Présence de substances dangereuses	La documentation comporte-t'elle une substance dangereuse à une concentration supérieure à 0,1% m/m ?	Non			

² selon organismes CITEO - ECOSYSTEM