

<p>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</p> <p>EAN du produit : 3615993761325 Codic du produit : 7813104 Date de publication : 16/12/2024 TDW4510SL2 FREE-STANDING</p> <p>Reference du produit : DISHWASHER Marque Modèle : Thomson TDW4510SL2 Date de mise à jour : 16/12/2024</p> <p>Indice de Réparabilité : EN cours Catégorie : LAVE VAISSELLE</p>					
Qualités et caractéristiques environnementales du produit					
Caractéristique	Question 1		Question 2		Mention à afficher
Incorporation de matière recyclée	Présence de matière recyclée dans le produit ?	Oui	Proportion de matière recyclée en m/m ?	62,00%	Produit comportant au moins [x%] d'éléments recyclés
Recyclabilité	Produit recyclable ?	Oui	% de matière recyclable générée en m/m	50,00%	[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				Pas de bonus
	Incorporation de Matières Plastiques recyclées				Bonus
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 ?	96%	Emballage comportant au moins [x%] d'emballage recyclé
Recyclabilité	Emballage recyclable ?	Oui	% de matière recyclable générée en m/m	95%	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 ?	Oui	Pourcentage de matière recyclée ?	98%	comportant au moins [x%] de matière recyclée
Recyclabilité	Documents recyclables ?	Oui	% de matière recyclable générée en m/m	95%	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	