

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 :	<b>3615993770808</b>	Codic du produit :	7910673	Date de publication :	31/12/2025
Reference du produit :	TDWB1644A20FULL LAVE VAISSELLE INTEGRABLE	Marque Modèle :	THOMSON (TDWB1644A20FULL)	Date de mise à jour :	31/12/2025
Indice de Réparabilité :	En cours	Catégorie :	Lave-vaisselle intégrable		

### 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 ?	<b>Non</b>		
		Proportion d'incorporation de matières plastiques recyclées en poids (grs ou kg)	0.0g	
		Proportion d'incorporation de matières métalliques recyclées en poids (grs ou kg)	0.0g	
Recyclabilité	Produit recyclable ?	<b>Oui</b>		
		% de matière recyclable générée en m/m	<b>100,00%</b>	
		La matière est majoritairement réincorporée dans des produits de même nature	<b>Oui</b>	
Présence de métaux précieux	Présence de métaux précieux ?	<b>Non</b>		
Présence de terres rares	Présence de terres rares ?	<b>Non</b>		
Présence de substances dangereuses	Le produit comporte-t'il une substance dangereuse à une concentration supérieure à 0,1% m/m ?	<b>Oui</b>	S'agit-il d'une SVHC ?	
			<b>Oui</b>	
Informations sur primes et pénalités	Séparabilité de la batterie	Non concerné		
	Présence de gaz HFC	Oui		
	Présence de retardateur de flamme bromés dans les pièces plastiques >25 grs	Non		
	Équipement à usage unique	Non		
	Indice de réparabilité	En cours		
	Incorporation de Matières Plastiques recyclées	Non		

### 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 ?	<b>Non</b>			
		Proportion d'incorporation de matières cartonnées recyclées en poids (grs ou kg)	0.0g		
Recyclabilité	Emballage recyclable ?	<b>Oui</b>			
		% de matière recyclable générée en m/m	<b>100%</b>		Emballage entièrement recyclable
			La matière est majoritairement réincorporée dans des emballages de même nature	<b>Oui</b>	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 ?	<b>Non</b>			

### 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 ?	<b>Oui</b>	Pourcentage de matière recyclée ?	<b>100%</b>	comportant au moins [x%]de matière recyclée
Recyclabilité	Documents recyclables ?	<b>Oui</b>	% de matière recyclable générée en m/m	<b>100%</b>	Documents entièrement recyclable
			Possibilités de réemploi des documents	<b>Oui</b>	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 ?	<b>Non</b>		<b>Non</b>	