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

EAN du produit : Reference du produit : 3615993748036 DD209WH

Codic du produit : 7606141 Marque Modèle : Proline DD209WH

Date de publication : Date de mise à jour :



Catégorie :

Indice de Réparabilité :	Non concerné				
	-				
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 ?	Non			
Recyclabilité	Produit recyclable ?	Oui	% de matière recyclable générée en m/m	95,00%	[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 ?	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	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 ?	Oui	Proportion de matière recyclée en m/m ?	40%	Emballage comportant au moins [x%]d'emballage recyclé
Recyclabilité	Emballage recyclable ?	Oui	% de matière recyclable générée en m/m	60%	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 parmis 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			

Réfrigérateur/Congélateur

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> selon organismes CITEO - ECOSYSTEM