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 : 3615993745141

EL910H

Codic du produit : 7504233

Marque Modèle : Accs Up EL910H

Catégorie :

Date de publication : Date de mise à jour :



16/12/2024

Indice de Réparabilité :

Non concerné

DIVERS ELECTRICITE

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 ?	Non			
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 ?	50%	Emballage comportant au moins [x%]d'emballage recyclé
Recyclabilité	Emballage recyclable ?	Oui	% de matière recyclable générée en m/m La matière est majoritairement réincorporée dans des emballages de même nature	100% Oui	Emballage entièrement recyclable 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			

² selon organismes CITEO - ECOSYSTEM