

Date de mise à jour	12-Oct-23
Nom du produit	Dyson Pure Cool™ Autoreact
Référence modèle	TP7A

Fiche produit relative aux qualités et caractéristiques environnementales	
Recyclabilité du Produit	
Milligrammes de métaux Précieux	Contient au moins 13 milligrammes de métaux précieux
Milligrammes de terres rares	Contient au moins 5749 milligrammes de terres rares
Substances extrêmement préoccupantes	Contient une substance préoccupante: Plomb (CAS No. 7439-92-1); Lead titanium zirconium oxide (CAS No. 12626-81-2)
Pourcentage de matière recyclée	Produit comportant au moins 4.53% de matières recyclées
Information sur Primes et Pénalités	

Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage	
Recyclabilité emballage	Emballage entièrement recyclable
Pourcentage de matière recyclée	Emballage comportant au moins 46.84% de matières recyclées
Information sur Primes et Pénalités	

Qualités et caractéristiques environnementales des papiers imprimés	
Recyclabilité documents	Papiers entièrement recyclable
Pourcentage de matière recyclée	
Information sur Primes et Pénalités	

Qualités et caractéristiques environnementales des piles et accumulateurs	
Recyclabilité batterie	Batterie majoritairement recyclable
Pourcentage de matière recyclée	
Information sur Primes et Pénalités	

dyson