

Date de mise à jour	12-Oct-23
Nom du produit	Dyson Purifier Hot+Cool™ Formaldehyde
Référence modèle	HP09

Fiche produit relative aux qualités et caractéristiques environnementales	
Recyclabilité du Produit	
Milligrammes de métaux Précieux	Contient au moins 43 milligrammes de métaux précieux
Milligrammes de terres rares	Contient au moins 6154 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 7.12% 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 48.58% 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