

<b>MARQUE : ARISTON</b>	<b>FICHE PRODUIT RELATIVE AUX QUALITES ET CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES</b>		
Marché : FRANCE	Référence du modèle concerné : <b>CLAS ONE</b>		
Version : v00	Code et nom du produit		
Date : Code EAN : 21.12.2022	3301604 3234090867381 CLAS ONE 25 FR	3301605 5414849968721 CLAS ONE 30 FR	3301606 3234090867398 CLAS ONE 35 FR
<b>Qualités et caractéristiques environnementales du produit</b>			
<b>Incorporation de matières recyclées</b>	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées
<b>Recyclabilité</b>	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable
<b>Métaux précieux</b>	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux
<b>Terres rares</b>	Contient au moins 1 milligramme de terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares
<b>Substance(s) extrêmement préoccupante(s)</b>	-Trioxyde de dibore [CAS nr. 1303-86-2] -Plomb [CAS nr. 7439-92-1] -Monoxyde de plomb [CAS nr. 1317-36-8] -Oxyde de plomb, de titane et de zirconium [CAS nr. 12626-81-2]	-Trioxyde de dibore [CAS nr. 1303-86-2] -Plomb [CAS nr. 7439-92-1] -Monoxyde de plomb [CAS nr. 1317-36-8] -Oxyde de plomb, de titane et de zirconium [CAS nr. 12626-81-2]	-Trioxyde de dibore [CAS nr. 1303-86-2] -Plomb [CAS nr. 7439-92-1] -Monoxyde de plomb [CAS nr. 1317-36-8] -Oxyde de plomb, de titane et de zirconium [CAS nr. 12626-81-2]
<b>Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage</b>			
<b>Incorporation de matières recyclées</b>	-	-	-
<b>Recyclabilité</b>	-	-	-
<b>Réemployabilité</b>	-	-	-
<b>Qualités et caractéristiques environnementales du papier</b>			
<b>Incorporation de matières recyclées</b>	-	-	-
<b>Recyclabilité</b>	-	-	-