

MARQUE : ARISTON		FICHE PRODUIT RELATIVE AUX QUALITES ET CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES				
Marché : FRANCE	Référence du modèle concerné : <b>ANDRIS LUX</b>					
Version : v00	Code et nom du produit					
Date : CODE EAN 21.12.2022	3100324 5414849553590 ANDRIS LUX 15U EU	3100325 5414849553583 ANDRIS LUX 15 EU	3100326 5414849553606 ANDRIS LUX 30 EU	3100875 5414849942905 BLU EVO RS 10U BM EU	3100681 5414849557949 ARI 15 2KW EU	
Qualités et caractéristiques environnementales du produit						
Incorporation de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	
Recyclabilité	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	
Métaux précieux	Contient au moins 250 milligrammes de métaux précieux	Contient au moins 250 milligrammes de métaux précieux	Contient au moins 250 milligrammes de métaux précieux	Contient au moins 250 milligrammes de métaux précieux	Contient au moins 250 milligrammes de métaux précieux	
Terres rares	-	-	-	-	-	
Substance(s) extrêmement préoccupante(s)	- Plomb [CAS nr. 7439-92-1] - Oxyde de Cadmium [CAS nr. 1306-19-0]	- Plomb [CAS nr. 7439-92-1] - Oxyde de Cadmium [CAS nr. 1306-19-0]	- Plomb [CAS nr. 7439-92-1] - Oxyde de Cadmium [CAS nr. 1306-19-0]	- Plomb [CAS nr. 7439-92-1] - Oxyde de Cadmium [CAS nr. 1306-19-0]	- Plomb [CAS nr. 7439-92-1] - Oxyde de Cadmium [CAS nr. 1306-19-0]	
Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage						
Incorporation de matières recyclées	-	-	-	-	-	
Recyclabilité	-	-	-	-	-	
Réemployabilité	-	-	-	-	-	
Qualités et caractéristiques environnementales du papier						
Incorporation de matières recyclées	-	-	-	-	-	
Recyclabilité	-	-	-	-	-	

MARQUE : ARISTON		FICHE PRODUIT RELATIVE AUX QUALITES ET CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES				
Marché : FRANCE	Référence du modèle concerné : <b>ANDRIS LUX</b>					
Version : v00	Code et nom du produit					
Date : CODE EAN 21.12.2022	3100877 5414849942929 BLU EVO RS 15U BM EU	3100876 5414849942912 BLU EVO RS 15 BM EU	3100683 5414849566187 ARI 30 2KW EU	3100682 5414849557956 ARI 15U 2KW EU	3100874 5414849942899 BLU EVO RS 10 BM EU	
Qualités et caractéristiques environnementales du produit						
Incorporation de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	
Recyclabilité	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	
Métaux précieux	Contient au moins 250 milligrammes de métaux précieux	Contient au moins 250 milligrammes de métaux précieux	Contient au moins 250 milligrammes de métaux précieux	Contient au moins 250 milligrammes de métaux précieux	Contient au moins 250 milligrammes de métaux précieux	
Terres rares	-	-	-	-	-	
Substance(s) extrêmement préoccupante(s)	- Plomb [CAS nr. 7439-92-1] - Oxyde de Cadmium [CAS nr. 1306-19-0]	- Plomb [CAS nr. 7439-92-1] - Oxyde de Cadmium [CAS nr. 1306-19-0]	- Plomb [CAS nr. 7439-92-1] - Oxyde de Cadmium [CAS nr. 1306-19-0]	- Plomb [CAS nr. 7439-92-1] - Oxyde de Cadmium [CAS nr. 1306-19-0]	- Plomb [CAS nr. 7439-92-1] - Oxyde de Cadmium [CAS nr. 1306-19-0]	
Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage						
Incorporation de matières recyclées	-	-	-	-	-	
Recyclabilité	-	-	-	-	-	
Réemployabilité	-	-	-	-	-	
Qualités et caractéristiques environnementales du papier						
Incorporation de matières recyclées	-	-	-	-	-	
Recyclabilité	-	-	-	-	-	

MARQUE : ARISTON		FICHE PRODUIT RELATIVE AUX QUALITES ET CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES		
Marché : FRANCE		Référence du modèle concerné : <b>ANDRIS LUX</b>		
Version : v00		Code et nom du produit		
Date :	3100878	3100680	3100679	
CODE EAN	5414849942936	5414849557932	5414849557918	
21.12.2022	BLU EVO RS 30 BM EU	ARI 10U 2KW EU	ARI 10 2KW EU	
<b>Qualités et caractéristiques environnementales du produit</b>				
Incorporation de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	Produit comportant au moins 5% de matières recyclées	
Recyclabilité	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	
Métaux précieux	Contient au moins 250 milligrammes de métaux précieux	Contient au moins 250 milligrammes de métaux précieux	Contient au moins 250 milligrammes de métaux précieux	
Terres rares	-	-	-	
Substance(s) extrêmement préoccupante(s)	- Plomb [CAS nr. 7439-92-1] - Oxyde de Cadmium [CAS nr. 1306-19-0]	- Plomb [CAS nr. 7439-92-1] - Oxyde de Cadmium [CAS nr. 1306-19-0]	- Plomb [CAS nr. 7439-92-1] - Oxyde de Cadmium [CAS nr. 1306-19-0]	
<b>Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage</b>				
Incorporation de matières recyclées	-	-	-	
Recyclabilité	-	-	-	
Réemployabilité	-	-	-	
<b>Qualités et caractéristiques environnementales du papier</b>				
Incorporation de matières recyclées	-	-	-	
Recyclabilité	-	-	-	