



MARQUE : ARISTON		FICHE PRODUIT RELATIVE AUX QUALITES ET CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES					
Marché : FRANCE	Référence du modèle concerné : ANDRIS LUX						
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	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	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	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]	- 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 : ANDRIS LUX						
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	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	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	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]	- 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 : ANDRIS LUX			
Version : v00		Code et nom du produit			
Date : CODE EAN 21.12.2022	3100878 5414849942936 BLU EVO RS 30 BM EU	3100680 5414849557932 ARI 10U 2KW EU	3100679 5414849557918 ARI 10 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 métal précieux	Contient au moins 250 milligrammes de métal précieux	Contient au moins 250 milligrammes de métal précieux	Contient au moins 250 milligrammes de métal précieux	Contient au moins 250 milligrammes de métal 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	-	-	-	-	-

