

Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales

§1. Informations sur le modèle

Category	23XE SPEAKER
Model	DHR15M
GMC	VGA5930
0:produit non électrique 1:produit électrique	0

§2. qualités et caractéristiques environnementales du produit

Incorporation de matières recyclées	Chaque produit contient au moins 0% de matériaux recyclés.
Recyclabilité	produit majoritairement recyclable
Présence de substances dangereuses	<p>Les SVHC contenues dans chaque produit sont présentées dans le tableau ci-dessous. Pour votre sécurité, veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le produit.</p> <p style="color: red;">Lead,Diboron trioxide,Diocetyl tin dilaurate,6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol,2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one,Lead titanium trioxide,</p>

Métaux précieux et terres rares	Chaque produit contient au moins X [g ou mg] de métaux précieux et de terres rares. Le tableau ci-dessous présente les noms, les unités et la valeur numérique X des métaux précieux et des terres rares.																				
	**N/A" signifie "sans objet"																				
	Métaux précieux					Terres Rares															
	Gold	Silver	Platinum	Palladium	Scandium	Yttrium	Lanthanum	Cerium	Praseodymium	Neodymium	Promethium	Samarium	Europium	Gadolinium	Terbium	Dysprosium	Holmium	Erbium	Thulium	Ytterbium	Lutetium
mg	g	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	
0.	0.13	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	

Compostabilité	1: produits compostables 2: produits non compostables	2
Les contributions financières versées par les producteurs	Le tableau ci-dessous indique la prime payée au fabricant ou à l'importateur si le produit répond aux normes de performance et la pénalité payée par le fabricant ou l'importateur si le produit échoue. "N/A" signifie "sans objet"	N/A

§3. qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage

Incorporation de matières recyclées	Chaque emballage contient au moins 97% de matériaux recyclés.
Recyclabilité	produit majoritairement recyclable
Présence de substances dangereuses	<p>Les SVHC contenues dans chaque produit sont présentées dans le tableau ci-dessous. Pour votre sécurité, veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le produit.</p> <p style="color: red;">Ce produit ne contient pas de SVHC</p>

Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales

§1. Informations sur le modèle

Category	23XE SPEAKER
Model	DHR15M
GMC	VGA5940
0:produit non électrique 1:produit électrique	1

§2. qualités et caractéristiques environnementales du produit

Incorporation de matières recyclées	Chaque produit contient au moins 0% de matériaux recyclés.
Recyclabilité	produit majoritairement recyclable
Présence de substances dangereuses	<p>Les SVHC contenues dans chaque produit sont présentées dans le tableau ci-dessous. Pour votre sécurité, veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le produit.</p> <p style="color: red;">Lead,Diboron trioxide,6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol,2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one,Lead titanium trioxide,Diocetyl tin dilaurate,</p>

Métaux précieux et terres rares	Chaque produit contient au moins X [g ou mg] de métaux précieux et de terres rares. Le tableau ci-dessous présente les noms, les unités et la valeur numérique X des métaux précieux et des terres rares.																				
	**N/A" signifie "sans objet"																				
	Métaux précieux					Terres Rares															
	Gold	Silver	Platinum	Palladium	Scandium	Yttrium	Lanthanum	Cerium	Praseodymium	Neodymium	Promethium	Samarium	Europium	Gadolinium	Terbium	Dysprosium	Holmium	Erbium	Thulium	Ytterbium	Lutetium
mg	g	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	
0.	0.13	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	

Compostabilité	1: produits compostables 2: produits non compostables	2
Les contributions financières versées par les producteurs	Le tableau ci-dessous indique la prime payée au fabricant ou à l'importateur si le produit répond aux normes de performance et la pénalité payée par le fabricant ou l'importateur si le produit échoue. "N/A" signifie "sans objet"	N/A

§3. qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage

Incorporation de matières recyclées	Chaque emballage contient au moins 97% de matériaux recyclés.
Recyclabilité	produit majoritairement recyclable
Présence de substances dangereuses	<p>Les SVHC contenues dans chaque produit sont présentées dans le tableau ci-dessous. Pour votre sécurité, veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le produit.</p> <p style="color: red;">Ce produit ne contient pas de SVHC</p>

Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales

§1. Informations sur le modèle

Category	23XE SPEAKER
Model	DHR12
GMC	VGM6030
0:produit non électrique 1:produit électrique	1

§2. qualités et caractéristiques environnementales du produit

Incorporation de matières recyclées	Chaque produit contient au moins 0% de matériaux recyclés.
Recyclabilité	produit majoritairement recyclable
Présence de substances dangereuses	<p>Les SVHC contenues dans chaque produit sont présentées dans le tableau ci-dessous. Pour votre sécurité, veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le produit.</p> <p style="color: red;">Lead, Diboron trioxide, Dioctyltin dilaurate, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol, 2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one, Lead titanium trioxide, Diarsenic pentaoxide, Diarsenic trioxide, 1,4-dioxane, Dodecamethylcyclohexasiloxane,</p>

Métaux précieux et terres rares	Chaque produit contient au moins X [g ou mg] de métaux précieux et de terres rares. Le tableau ci-dessous présente les noms, les unités et la valeur numérique X des métaux précieux et des terres rares.																				
	**"N/A" signifie "sans objet"																				
	Métaux précieux					Terres Rares															
	Gold	Silver	Platinum	Palladium	Scandium	Yttrium	Lanthanum	Cerium	Praseodymium	Neodymium	Promethium	Samarium	Europium	Gadolinium	Terbium	Dysprosium	Holmium	Erbium	Thulium	Ytterbium	Lutetium
mg	g	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg
0.	0.13	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

Compostabilité	1: produits compostables 2: produits non compostables	2
Les contributions financières versées par les producteurs	Le tableau ci-dessous indique la prime payée au fabricant ou à l'importateur si le produit répond aux normes de performance et la pénalité payée par le fabricant ou l'importateur si le produit échoue. "N/A" signifie "sans objet"	N/A

§3. qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage

Incorporation de matières recyclées	Chaque emballage contient au moins 97% de matériaux recyclés.
Recyclabilité	produit majoritairement recyclable
Présence de substances dangereuses	<p>Les SVHC contenues dans chaque produit sont présentées dans le tableau ci-dessous. Pour votre sécurité, veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le produit.</p> <p style="color: red;">Ce produit ne contient pas de SVHC</p>

Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales

§1. Informations sur le modèle

Category	23XE SPEAKER
Model	DHR12
GMC	VGM6040
0:produit non électrique 1:produit électrique	1

§2. qualités et caractéristiques environnementales du produit

Incorporation de matières recyclées	Chaque produit contient au moins 0% de matériaux recyclés.
Recyclabilité	produit majoritairement recyclable
Présence de substances dangereuses	<p>Les SVHC contenues dans chaque produit sont présentées dans le tableau ci-dessous. Pour votre sécurité, veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le produit.</p> <p style="color: red;">Lead, Diboron trioxide, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol, 2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one, Lead titanium trioxide, Dioctyltin dilaurate, Diarsenic pentaoxide, Diarsenic trioxide, 1,4-dioxane, Dodecamethylcyclohexasiloxane,</p>

Métaux précieux et terres rares	Chaque produit contient au moins X [g ou mg] de métaux précieux et de terres rares. Le tableau ci-dessous présente les noms, les unités et la valeur numérique X des métaux précieux et des terres rares.																			
	**N/A" signifie "sans objet"																			
	Métaux précieux					Terres Rares														
	Gold	Silver	Platinum	Palladium	Scandium	Yttrium	Lanthanum	Cerium	Praseodymium	Neodymium	Promethium	Samarium	Europium	Gadolinium	Terbium	Dysprosium	Holmium	Erbium	Thulium	Ytterbium
mg	g	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg	mg
0.	0.13	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.	0.

Compostabilité	1: produits compostables 2: produits non compostables	2
Les contributions financières versées par les producteurs	Le tableau ci-dessous indique la prime payée au fabricant ou à l'importateur si le produit répond aux normes de performance et la pénalité payée par le fabricant ou l'importateur si le produit échoue. "N/A" signifie "sans objet"	N/A

§3. qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage

Incorporation de matières recyclées	Chaque emballage contient au moins 97% de matériaux recyclés.
Recyclabilité	produit majoritairement recyclable
Présence de substances dangereuses	<p>Les SVHC contenues dans chaque produit sont présentées dans le tableau ci-dessous. Pour votre sécurité, veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le produit.</p> <p style="color: red;">Ce produit ne contient pas de SVHC</p>