



MARQUE	BOSCH	BOSCH	BOSCH
Date	25/04/2023	25/04/2023	25/04/2023
Version	1.0	1.0	1.0
Référence du produit	7733701896 + 7733701870	7733701897 + 7733701871	7733701898 + 7733701873
Code EAN	4062321509941 + 4062321509682	4062321509958 + 4062321509699	4062321509965 + 4062321509712
Gamme	Climate CL5000iL CF	Climate CL5000iL CF	Climate CL5000iL CF
Modèle	CL5000iL CF 53 E + CL5000L 53 E	CL5000iL CF 70 E + CL5000L 70 E	CL5000iL CF 105 E + CL5000L 105 E
Qualités et caractéristiques environnementales du produit			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable
Métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux
Terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares
	- Diazène-1,2-dicarboxamide (C,C'-azodi(formamide)) (ADCA)	- Diazène-1,2-dicarboxamide (C,C'-azodi(formamide)) (ADCA)	- Diazène-1,2-dicarboxamide (C,C'-azodi(formamide)) (ADCA)
Substances extrêmement préoccupantes	- Plomb	- Plomb	- Plomb
Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			
Réemployabilité			
Qualités et caractéristiques environnementales du papier			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			
Qualités et caractéristiques environnementales des batteries et accumulateurs			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			



MARQUE	BOSCH	BOSCH	BOSCH
Date	25/04/2023	25/04/2023	25/04/2023
Version	1.0	1.0	1.0
Référence du produit	7733701898 + 7733701874	7733701899 + 7733701876	7733701900 + 7733701877
Code EAN	4062321509965 + 4062321509729	4062321509972 + 4062321509743	4062321509989 + 4062321509750
Gamme	Climate CL5000iL CF	Climate CL5000iL CF	Climate CL5000iL CF
Modèle	CL5000iL CF 105 E + CL5000L 105 E-3	CL5000iL CF 140 E + CL5000L 140 E-3	CL5000iL CF 160 E + CL5000L 160 E-3
Qualités et caractéristiques environnementales du produit			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable	Produit majoritairement recyclable
Métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux	Contient au moins 1 milligramme de métaux précieux
Terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares	Contient au moins 1 milligramme de terres rares
	- Diazène-1,2-dicarboxamide (C,C'-azodi(formamide)) (ADCA)	- Diazène-1,2-dicarboxamide (C,C'-azodi(formamide)) (ADCA)	- Diazène-1,2-dicarboxamide (C,C'-azodi(formamide)) (ADCA)
Substances extrêmement préoccupantes	- Plomb	- Plomb	- Plomb
Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			
Réemployabilité			
Qualités et caractéristiques environnementales du papier			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			
Qualités et caractéristiques environnementales des batteries et accumulateurs			
Incorporation de matières recyclées			
Recyclabilité			