



## Fiche produit relative aux qualités et caractéristiques environnementales

Modèle	
Date de calcul	21.02.2023
Nom ou marque commerciale du producteur ou de l'importateur	Miele
Adresse du producteur ou de l'importateur	Carl-Miele-Str. 29, 33332 Gütersloh, Germany
Référence du modèle donnée par le producteur	TWR780WP
Paramètres du modèle	
Pourcentage de recyclage	produit comportant au moins 17% de matières recyclées
Recyclabilité	produit majoritairement recyclable
Métaux précieux	Contient au moins 14 milligrammes de métaux précieux
Terres rares	contient au moins 2000 milligrammes de terres rares
contient une substance extrêmement préoccupante	Octamethylcyclotetrasiloxane   Décaméthylcyclopenta siloxane   Dodecamethylcyclohexasiloxane L'application contient du plomb : 7g, Autorisé selon l'annexe III de la directive RoHS 2011/65/UE ; chapitre 7a ; plomb dans les soudures à haut point de fusion de 85 % en poids et plus
informations sur les primes et pénalités	Dans le cadre de la modulation des éco-contributions, ce produit a fait l'objet d'une - prime pour la mise à disposition des pièces essentielles à l'utilisation de l'équipement pendant 11 ans.
Qualités et caractéristiques environnementales de l'emballage	
Pourcentage de recyclage	l'emballage comportant au moins 3% de matières recyclées
Mode d'emploi	
Pourcentage de recyclage	Mode d'emploi comportant au moins 0% de matières recyclées
Recyclabilité	Mode d'emploi entièrement recyclable