

## Aspirateur robot

Selon le règlement sur les données, les aspirateurs robots Xiaomi suivants pourraient être classés comme des produits connectés.

Numéro	Produits
1	Mi Robot Vacuum-Mop 2
2	Xiaomi Robot Vacuum E10
3	Xiaomi Robot Vacuum E12
4	Xiaomi Robot Vacuum E5
5	Xiaomi Robot Vacuum S10
6	Xiaomi Robot Vacuum S12
7	Xiaomi Robot Vacuum S20
8	Xiaomi Robot Vacuum S20+
9	Xiaomi Robot Vacuum S40C
10	Xiaomi Robot Vacuum T12
11	Xiaomi Robot Vacuum X10
12	Xiaomi Robot Vacuum X20
13	Mi Robot Vacuum-Mop P

Il est important de noter que certains aspirateurs robots Xiaomi ne sont pas connectés à Internet et, par conséquent, ne rentrent pas dans la catégorie de « produit connecté » telle que définie par le règlement sur les données. Si vous avez des questions, veuillez contacter l'équipe de conformité Xiaomi à l'adresse <http://dataact.mi.com/>.

Les données collectées par les aspirateurs robots Xiaomi peuvent varier en fonction des versions et modèles. Pour plus de détails, vous pouvez vous référer au manuel d'utilisateur et à l'accord d'utilisateur du produit. Généralement, les données du produit et les données de service associées traitées par les aspirateurs robots Xiaomi sont les suivantes. Si vous souhaitez accéder, récupérer ou effacer des données pertinentes, veuillez contacter <http://dataact.mi.com/>.

## 1. Données du produit

Type de données	Objectif du traitement des données	Format de données	Volume estimé	Que ce soit pour générer des données de manière continue et en temps réel	Stockage sur appareil ou dans le cloud	Durée de conservation prévue
Niveau de la batterie	Avertissement de batterie faible	JSON	Environ 0-4 Kb	Non	Stocké localement d'abord, puis téléversé vers le stockage cloud.	Conformément aux besoins du contrat et de la performance du service. En général, les utilisateurs peuvent demander à Xiaomi de supprimer les données. La durée de conservation prévue est généralement comprise entre
État de l'interrupteur	Déterminer l'ampleur de la force d'aspiration	JSON	Environ 0-8kb	Non		
Statut de travail	Pour éviter tout dysfonctionnement en collectant des données telles que le démarrage du	JSON	Environ 0-8kb	Non		

	nettoyage de la serpillière, l'état de l'alimentation et de l'évacuation d'eau, et l'état du réservoir d'eau					90 et 550 jours.
Mode de travail	Identifier l'état du tissu	JSON	Chaque champ de données 0-8kb	Non		
Surveillance des pannes	Identifier les défauts ou les phénomènes de nettoyage anormaux et alerter	JSON	Chaque champ de données 0-4 Kb	Non		

## 2. Données de services connexes

Ce produit est compatible avec l'application Mi Home/Xiaomi Home. Vous pouvez utiliser l'application Mi Home/Mi Family pour ajouter et contrôler vos appareils, et faire interagir l'aspirateur robot avec d'autres appareils connectés de la maison. Si vous utilisez de tels services numériques, les données de service suivantes seront généralement générées.

Nature des données	Objectif du traitement des données	Volume estimé	Méthode de stockage et durée de conservation	Comment accéder aux données
Données non personnelles	Planifier les itinéraires de	Environ 0-4 Kb	Stocké localement d'abord, puis	Veuillez contacter

	nettoyage (par exemple, personnaliser les itinéraires de nettoyage, définir des zones de nettoyage spécifiques)		téléversé dans le cloud;  Conformément aux besoins du contrat et de la performance du service. En général, les utilisateurs peuvent demander à Xiaomi de supprimer les données. La durée de conservation prévue est généralement comprise entre 90 et 550 jours.	<a href="http://dataact.mi.com/">http://dataact.mi.com/</a>
Données non personnelles	<p>Contrôler le robot aspirateur à distance via l'application (par exemple, sélectionner des zones de nettoyage spécifiques ; planifier des rendez-vous de nettoyage)</p> <p>Même lorsque vous êtes loin de chez vous, vous pouvez le contrôler à distance. Dites-lui de nettoyer le salon, la chambre ou la cuisine avec un simple clic dans l'application Xiaomi Home/Mi Home et l'aspiration et le nettoyage commencent immédiatement.</p>	Environ 0-8kb		

Données non personnelles	Ajuster le niveau du volume	Environ 10 octets à chaque fois		
--------------------------	-----------------------------	---------------------------------	--	--

<b>Identité, nom et informations de contact du détenteur des données</b>	<b>Durée du contrat ; Comment le résilier ?</b>	<b>Qui est le détenteur du secret commercial (le cas échéant) ?</b>
Xiaomi Technology Netherlands  B.V. Prinses Margrietplantsoen 392595 AM, La Haye, Pays-Bas <a href="http://dataact.mi.com/">http://dataact.mi.com/</a>	En général, le contrat pour la fourniture de services connexes sera valable jusqu'à ce que les consommateurs le résilient ou retirent leur consentement au traitement des données.  La manière générale de résilier le contrat est de retirer son consentement via l'application Mi Home/Xiaomi Home ou en visitant <a href="http://dataact.mi.com/">http://dataact.mi.com/</a> .	Xiaomi Technology Netherlands

#### **Xiaomi utilisera-t-il de telles données de services connexes et à quelles fins ?**

Oui, Xiaomi utilisera ce type de données comme mentionné ci-dessus.

#### **Xiaomi les partagera-t-il avec des tiers ?**

En général, la réponse est négative. Xiaomi demandera le consentement des utilisateurs dans les cas où il doit inviter des tiers à fournir des services aux utilisateurs.

#### **Droit des utilisateurs de déposer une plainte**

Selon l'article 3, paragraphe 3, point g) du règlement sur les données, les utilisateurs ont le droit de déposer une plainte auprès de l'autorité de contrôle de l'État membre concernant,

entre autres, la divulgation ou le partage de données.

Au moment de la publication de ce document, les États membres de l'UE travaillent à la désignation des autorités chargées d'accepter les plaintes liées au règlement sur les données, et nous vous tiendrons informés en cas d'évolution.

### **3. Assistants virtuels**

Vous pouvez utiliser les services d'assistant virtuel tiers (comme Google Assistant) via l'aspirateur robot Xiaomi, et vous devez généralement vous connecter à votre compte tiers et accepter les conditions d'utilisation ou les politiques de confidentialité. Si vous utilisez ces services, vos appareils peuvent générer des données liées à ces services. Conformément au règlement sur les données, ces tiers sont les détenteurs des données. Veuillez les contacter pour obtenir des informations concernant ces données.