

Purificateurs d'air Xiaomi

Selon le règlement sur les données, les purificateurs d'air Xiaomi suivants sont classés comme des produits connectés. Voici la liste de ces produits qui sont vendus dans l'UE.

Numéro	Nom du produit
1	Xiaomi Smart Pet Care Air Purifier
2	Xiaomi Smart Air Purifier 4 compact
3	Mi Air Purifier 3C
4	Xiaomi Smart Air Purifier 4
5	Xiaomi Smart Air Purifier 4 Lite
6	Xiaomi Smart Air Purifier 4 Pro
7	Mi Air Purifier Pro H
8	Xiaomi Smart Air Purifier Elite

Les données collectées par les purificateurs d'air Xiaomi peuvent varier en fonction des versions et modèles. Pour plus de détails, veuillez vous référer au manuel d'utilisateur et à l'accord d'utilisateur du produit.

En général, les données du produit et les données de service associées traitées par l'humidificateur intelligent Xiaomi sont les suivantes. Si les utilisateurs souhaitent accéder, récupérer ou supprimer des données, veuillez visiter <http://dataact.mi.com/>.

1. Données du produit

Type de données	Objectifs du traitement des données	Format de donnée s	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
Qualité de l'air	<ul style="list-style-type: none"> Surveiller la qualité de l'air en temps réel et ajuster automatiquement la vitesse de purification. 	JSON	Environ 23 octets	Génération en temps réel	Stocké d'abord sur l'appareil, puis téléversé dans le cloud.	Conformément aux besoins du contrat et de la performance du service. En général, les utilisateurs peuvent supprimer les
État du mode	<ul style="list-style-type: none"> Vérifier si l'interrupteur de statut pour les modes (comme le mode Nuit) fonctionne correctement. Vérifier si le verrouillage enfant a été activé avec succès. 	JSON	Environ 25 octets	Collecte uniquement lorsque la condition est déclenchée	Stocké d'abord sur l'appareil, puis téléversé dans le cloud	données eux-mêmes ou demander à Xiaomi de les supprimer. La durée de conservation prévue est généralement comprise entre 90 et 550 jours.

Surveillance des pannes	Identifier les pannes	JSON	Environ 23 octets	Génération en temps réel		
	<ul style="list-style-type: none"> Rappels de remplacement de filtre <p>Liez votre appareil à l'application Mi Home/Xiaomi Home et changez simplement votre filtre lorsque cela est recommandé.</p>	JSON	Environ 26 octets		Stockage local uniquement	

2. Données de services connexes

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

Utilisez l'application Xiaomi Home depuis votre smartphone pour activer la purification quand vous êtes absent de chez vous.

Nature des données	Objectif du traitement des données	Volume estimé	Méthode de stockage et durée de conservation	Comment accéder aux données
Données non personnelles	<ul style="list-style-type: none"> Zone de purification personnalisée <p>Choisir la vitesse optimale en une étape</p> <p>En mode manuel, vous pouvez définir la zone de couverture et personnaliser la vitesse selon vos préférences.</p> <p>(Cette fonctionnalité est principalement fournie par la série Xiaomi Smart Air Purifier 4.)</p>	Environ 25 octets	<p>Stocké d'abord sur l'appareil, puis téléchargé dans le cloud;</p> <p>Conformément aux besoins du contrat et de la performance du service. En général, les utilisateurs</p>	Veuillez contacter http://dataact.mi.com/
Données non personnelles	<p>Contrôle à distance du purificateur (mise en marche, arrêt, réglage des sons de notification, etc.) ; définir l'heure pour allumer ou éteindre le purificateur;</p> <p>Surveiller l'état des interrupteurs tels que le verrouillage enfant et le verrouillage de sécurité pour animaux.</p>	Environ 25 octets	<p>peuvent supprimer les données eux-mêmes ou demander à Xiaomi de les supprimer. La durée de conservation prévue est généralement comprise entre 90 et 550 jours.</p>	

Identité, nom et informations de contact du détenteur des données	Durée du contrat ; Comment le résilier ?	Qui est le détenteur du secret commercial (le cas échéant) ?
Xiaomi Technology Netherlands B.V. Prinses Margrietplantsoen 392595 AM, La Haye, Pays-Bas http://dataact.mi.com/	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 http://dataact.mi.com/ .	Xiaomi Technology Netherlands

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

Oui, Xiaomi utilisera ce type de données afin de remplir les objectifs mentionnés 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.

3. 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.

4. Assistants virtuels

Vous pouvez utiliser les services d'assistant virtuel tiers (comme Google Assistant) via les purificateurs d'air 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.