

TV Stick

Les produits TV stick Xiaomi vendus dans l'UE sont les suivants :

1	Mi TV Stick EU
2	Xiaomi Smart TV Stick 4K EU
3	4K TV STICK OB6-EU

Selon le règlement sur les données de l'UE, les produits TV Stick Xiaomi est classé comme produit connecté, et les données du produit et les données de service associées traitées par les produits TV Stick Xiaomi sont les suivantes.

En général, les données collectées par les produits TV Stick Xiaomi peuvent varier en fonction des versions et des modèles. Pour plus de détails, veuillez vous référer aux manuels d'utilisateur du produit ou aux accords d'utilisateur, ou contactez l'équipe de conformité de Xiaomi via <http://dataact.mi.com/>. Si vous souhaitez accéder, récupérer ou effacer des données pertinentes, veuillez visiter <http://dataact.mi.com/>.

1. Données du produit

Type de données	Objectif de la collecte de 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
État de l'appairage infrarouge	Surveillance de la réussite de l'appairage infrarouge en collectant des données telles	TXT	Environ 1 120 octets à chaque fois	Non, il est collecté pendant la période d'appairage	Stockage dans le cloud	En général, elle dure jusqu'à 1,5 ans.

	que les données d'identification de l'affichage étendu, le type d'appareil, la marque, le nombre de tentatives.			infrarouge.		
Données des paramètres d'affichage	Pour aider à gérer les pannes concernant l'affichage en collectant des données telles que l'état du mode image, la valeur actuelle de l'éclairage arrière ; la fonction de détection automatique de la luminosité, la température de couleur automatique, la fonction d'ajustement automatique du ton HDR, la sortie sonore, le mode son.	TXT	Environ 192 octets à chaque fois	Non, signalé au démarrage	Stockage dans le cloud	En général, elle dure jusqu'à 1,5 ans.
Interface utilisateur	Pour surveiller les éventuelles pannes en	TXT	Environ 96 octets à chaque	Non, signalé lorsque l'utilisateur	Stockage dans le	En général, elle dure jusqu'à

du système	enregistrant les données telles que les modes veille, les temps d'écran éteint, les temps d'arrêt d'alimentation ou les temps de redémarrage.		transmission	clique	cloud	1,5 ans.
Données eMMC	En collectant la durée de vie de l'eMMC, le temps de livraison de l'eMMC, le nom de l'usine de l'eMMC et l'espace de stockage restant de l'eMMC, nous enregistrons l'utilisation de la mémoire et d'autres conditions pour fournir un service après-vente pertinent.	TXT	Environ 200 octets	Non, téléchargé quotidiennement sous des conditions de démarrage normales.	Stockage dans le cloud	En général, elle dure jusqu'à 1,5 ans.

2. Données de services connexes

Vous pouvez utiliser les services d'assistant virtuel tiers (comme Google Assistant, Chromecast, Alexa, etc.) via les téléviseurs 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.

3. Autres informations

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.