



## Divulgateion du Data Act de l'UE

- 1. Product description: **Sharp Google TV**
- 2. Name and address of manufacturer: Sharp Consumer Electronics Poland sp. z o.o.  
Ostaszewo 57B, 87-148 Łysomice, Poland
- 3. Règlement de l'UE applicable : Règlement (UE) 2023/2854 (EU Data Act)

Nous, Sharp, en tant que fabricant du produit spécifié, confirmons que les informations présentées dans le tableau de divulgation ci-dessous sont exactes et correspondent au règlement de l'UE mentionné ci-dessus.

Conformité Domaine	Législation Référence (EU Data Acte)*	Question	Réponse du fabricant
Type et format des données	3(2)(a-b)	Veuillez décrire le type de données générées par le produit connecté (p. ex. relevés de capteurs, journaux, informations saisies par l'utilisateur).	Informations sur l'appareil : couvre les spécifications techniques et les identifiants incluant les informations de build, la version logicielle, l'état du module CA, l'état de santé du système et les journaux de surveillance. Paramètres et préférences utilisateur : paramètres de profil, configurations basées sur l'IA et préférences spécifiques à l'utilisateur. Paramètres audio-visuels : Personnalisations liées au son et à la qualité de l'image. Utilisation des applications et du contenu : utilisation des applications installées, navigation dans le contenu et modes d'accès aux médias. Activité de chaîne et de source d'entrée : informations sur le réglage des chaînes, les entrées externes et l'interaction avec le contenu en direct ou programmé. Interaction avec les menus et la recherche : comportement de l'utilisateur dans les menus et activités de recherche. Alimentation et états opérationnels : données d'état telles que mise sous/hors tension, avertissements de batterie

			faible et changements d'état généraux de l'appareil. Utilisation de la télécommande et des entrées : décrit la façon dont les utilisateurs interagissent avec la TV via la télécommande, les ports USB et les appareils Bluetooth. Connectivité et réseau"
		Veillez spécifier le format des données (CSV, JSON, XML, propriétaire).	Les données peuvent être stockées dans divers formats, y compris CSV, JSON, XML ou des formats propriétaires, selon l'application et le service.
		Veillez estimer le volume de données générées par jour/semaine/mois.	Selon l'activité de l'utilisateur, le produit peut générer plusieurs mégaoctets de données par semaine.

		Le produit connecté est-il capable de gérer des données en continu et en temps réel? (Oui/Non, veuillez expliquer)	Oui
Stockage et conservation des données	3(2)(c)	Ont-elles les données sont-elles stockées (sur l'appareil, sur un serveur distant, ou hybride)?	Hybride, certaines données sont stockées sur l'appareil et d'autres sur le serveur

		Quelle est la durée de conservation prévue des données?	Les périodes de conservation varient en fonction du type de données. Les informations personnelles ou le contenu généré par l'utilisateur peuvent être supprimés manuellement sur demande de l'utilisateur.
		Si la durée de conservation est prévue sumplutôt que fixe, veuillez expliquer la base de cette hypothèse.	Les politiques de conservation sont conformes à l'article 5(1)(e) du RGPD (minimisation des données et limitation de la conservation)
Données Propriétaires & Accès	3(2)(d), 4(1)	Qui est le détenteur des données (organisation, entité ou tiers)?	Déterminé par la politique de données utilisateur
		Existe-t-il une entité autre que celle mentionnée ci-dessus qui contrôle l'accès aux données?	Non
		Sharp Consumer Electronics Poland Sp. z o. o. a-t-elle accès aux données (organisation, entité ou tiers)?	Non
		Comment l'utilisateur peut-il accéder aux données (organisation, entité ou tiers), les récupérer ou les effacer?	Les utilisateurs finaux peuvent gérer leurs données en soumettant une demande via le formulaire disponible sur le site Web du fabricant : <a href="https://www.sharpconsumer.com/data-access-request/">https://www.sharpconsumer.com/data-access-request/</a>
		L'utilisateur peut-il directement accéder aux données, les récupérer ou les effacer?	Les mécanismes de gestion directe des données utilisateur seront développés avant le 12/09/2026, conformément à la loi sur les données de l'UE.
Technique Moyens Accès	3(2)(d)	Quels moyens techniques (API, tableau de bord, outil d'exportation de fichiers) sont disponibles pour accéder aux données, les récupérer ou les effacer?	Les mécanismes de gestion directe des données utilisateur seront développés avant le 12/09/2026, conformément à la loi sur les données de l'UE.
		Ces moyens sont-ils lisibles par machine et interoperables?	Les mécanismes de gestion des données utilisateur seront développés avant le 12/09/2026, conformément à la loi sur les données de l'UE.
		Sont-ils basés sur des normes ouvertes?	Les mécanismes de gestion des données utilisateur seront développés avant le 12/09/2026, conformément à la loi sur les données de l'UE.
Conditions d'utilisation pour l'accès	3(2)(d)	Quelles sont les conditions d'utilisation pour accéder aux données, les récupérer ou les effacer?	Déterminé par la politique de données utilisateur, publiée par le lien : <a href="https://www.sharpconsumer.com/privacy-policies/">https://www.sharpconsumer.com/privacy-policies/</a> .

		Existe-t-il des frais ou des conditions?	Gratuit
		Quelle fréquence les mécanismes d'accès, de récupération et de suppression des données sont-ils mis à jour? Les utilisateurs sont-ils informés de tout changement dans le traitement des données?	Cette mise à jour sera effectuée automatiquement, avec la mise à jour logicielle TV régulière.
Qualité de service	3(2)(d)	Quels niveaux de service (disponibilité, temps de fonctionnement, support) s'appliquent lors de l'accès, de la récupération ou de la suppression des données ?	Les niveaux de service sont définis par le contrat de niveau de service (SLA), Conditions d'utilisation et Politique de confidentialité
		Dans quel délai les demandes des utilisateurs seront-elles satisfaites?	Relatif aux détails des demandes
		Existe-t-il des mesures de contingence si les systèmes ne sont pas disponibles?	Oui
Services associés	3(1), 3(3), 4(1)	Le produit est-il lié à des services numériques supplémentaires (p. ex. applications mobiles, plateformes cloud, systèmes d'analyse) ?	Oui
		Qui est le fournisseur de services associés?	Applications tierces
		Les données du service associé seront-elles partagées avec d'autres entités?	Non
		Lorsque le fournisseur de service poursuit ses propres finalités de traitement des données, dispose-t-il d'une base légale pour traiter les données personnelles des utilisateurs conformément aux exigences des articles 6 et 9 du RGPD? Dans l'affirmative, veuillez indiquer quelles sont ces bases légales.	L'application tierce reçoit régulièrement des demandes de la part de gouvernements et de tribunaux dans le monde entier pour divulguer des données utilisateur ; le respect de la vie privée et la sécurité des données que vous stockez sous-tendent notre approche pour répondre à ces demandes légales.
Général	1, 3(1)	Y a-t-il une personne désignée au sein de votre organisation responsable de veiller au respect des obligations introduites par l'EU Data Act (Règlement UE 2023/2854)? Si oui, veuillez fournir ses coordonnées.	Représentant officiel Sharp chargé de la conformité, personne autorisée, adresse e-mail <a href="mailto:DataAccessRequest@sharpconsumer.eu">DataAccessRequest@sharpconsumer.eu</a>

\* Règlement (UE) 2023/2854 du Parlement européen et du Conseil du 13 décembre 2023 relatif aux règles harmonisées sur l'accès et l'utilisation équitables des données et modifiant le Règlement (UE) 2017/2394 et la Directive (UE) 2020/1828 (Data Act)

Nom du fournisseur: Sharp Consumer  
Electronics Poland Sp. z o. o.  
Repräsentant autorisiert: Kamil Gorczyca  
Poste: Spezialist der  
Zertifizierung  
Datum: 10.09.2015  
Unterschrift:

Sharp Consumer Electronics Poland sp. z o.o.  
Ostaszewo 57B-67 145 162 14 Łysomice  
NIP 879-241 113 REGON 340166160  
(9)

