

## Samsung Galaxy Tab S9 SM-X710N Qualcomm Snapdragon 128 Go 27,9 cm (11") 8 Go Wi-Fi 6 (802.11ax) Android 13 Graphite

Marque : Samsung

Famille de produit: Galaxy Tab S9

Code produit: SM-X710NZAAEUB

Nom du produit : SM-X710N



- Profitez de vos films et séries préférés grâce à l'écran immersif Dynamic AMOLED 2X aux contrastes saisissants

- Un design épuré, avec une belle attention aux détails

- Prenez des photos avec votre Smartphone, partagez-les sur votre tablette

- Laissez libre cours à votre imagination grâce au S Pen inclus

Galaxy Tab S9 (11" , Wi-Fi)

Samsung Galaxy Tab S9 SM-X710N. Taille de l'écran: 27,9 cm (11"), Résolution de l'écran: 2560 x 1600 pixels. Capacité de stockage interne: 128 Go. Famille de processeur: Qualcomm Snapdragon, Modèle de processeur: 8 Gen 2. Mémoire interne: 8 Go. Résolution de la caméra arrière (numérique): 13 MP, Type de caméra arrière: Caméra unique, Résolution de la caméra avant (numérique): 12 MP. Norme Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax). GPS Assisté (A-GPS). Lecteur de cartes mémoires intégré. Poids: 498 g. Système d'exploitation installé: Android 13. Couleur du produit: Graphite

Écran		Réseau	
Taille de l'écran *	27,9 cm (11")	Paiement sans contact	✗
Résolution de l'écran *	2560 x 1600 pixels	Deux emplacements pour carte SIM	✗
Type de panneau	TFT	<b>Connectivité</b>	
Afficher le nom du marketing technologique	Dynamic AMOLED 2X	Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Luminosité de l'écran	600 cd/m <sup>2</sup>	<b>Design</b>	
Type de verre de l'écran	Gorilla Glass	Type d'appareil *	Tablette mobile
Type d'écran tactile	Capacité	Matériau du boîtier/corps	Aluminium
Densité en pixels	275 pixels par pouce	Format *	Ardoise
Coins d'écran arrondis	✗	Couleur du produit *	Graphite
Type HD	WQXGA	Fonctions de protection	Résistant à la poussière, Résistant à l'eau
Format d'image	16:10	Code (IP) Internationale Protection	IP68
Nombre de couleurs affichées	16 millions de couleurs	Conception robuste	✗
<b>Processeur</b>		<b>représentation / réalisation</b>	
Fabricant de processeur *	Qualcomm	GPS Assisté (A-GPS) *	✓
Famille de processeur *	Qualcomm Snapdragon	GLONASS	✓
Modèle de processeur *	8 Gen 2	BeiDou	✓
Nombre de coeurs de processeurs	8	GPS (satellite)	✓
Fréquence du processeur Turbo	3,36 GHz	Galileo	✓
<b>Mémoire</b>		Système QZSS (Quasi-Zenith Satellite System)	✓
Mémoire interne *	8 Go	Accéléromètre	✓
<b>Support de stockage</b>		Capteur de lumière ambiante	✓
Capacité de stockage interne *	128 Go	Gyroscope	✓
Lecteur de cartes mémoires intégré *	✓	Capteur Hall	✓
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)	Soutenir les applications Google	Gmail, Google Chrome, Google Drive, Google Maps, Google Photos, Google Play, YouTube
Taille maximale de la carte mémoire	1 To	Lieu de position *	✓
Mémoire utilisateur	99,9 Go	Pays d'origine	Viêt Nam
<b>Graphique</b>		<b>Sécurité</b>	
Famille d'adaptateur graphique	Adreno	Lecteur d'empreintes digitales	✓
<b>Audio</b>		<b>Logiciel</b>	
Nombre de microphones	3	Plateforme *	Android
Fabricant de haut-parleurs	AKG	Architecture du système d'exploitation	64-bit
Système audio	Dolby Atmos		

Caméra		Logiciel	
Type de caméra arrière *	Caméra unique	Système d'exploitation installé *	Android 13
Résolution de la caméra arrière (numérique) *	13 MP	<b>Batterie</b>	
Numéro d'ouverture de la caméra arrière	2	Batterie incluse	✓
Angle du champ de vision de caméra arrière	80°	Technologie batterie *	Lithium-Ion (Li-Ion)
Zoom numérique	8x	Capacité de la batterie *	8400 mAh
Auto focus	✓	Capacité de la batterie	31,66 Wh
Panorama	✓	Tension des piles	3,88 V
Mode Intervalle de temps	✓	Recharge sans fil	✗
Flash de caméra arrière	✓	Charge rapide	✓
Enregistrement vidéo	✓	Temps de rechargement de la batterie	1,5 h
Résolution vidéo maximale	3840 x 2160 pixels	Autonomie maximum de la batterie	15 h
Résolution en prise de vue rapide	1280x720@30fps, 1920x1080@30fps, 3840x2160@30fps	<b>Poids et dimensions</b>	
Caméra avant *	✓	Largeur	254,3 mm
Résolution de la caméra avant (numérique)	12 MP	Profondeur	5,9 mm
Numéro d'ouverture de la caméra avant	2,4	Hauteur	165,8 mm
Angle du champ de vision de caméra avant	120°	Poids	498 g
<b>Réseau</b>		Largeur du colis	273,9 mm
Génération de réseau mobile	Non pris en charge	Profondeur du colis	21,4 mm
Connexion au réseau mobile *	✗	Hauteur du colis	184,5 mm
Bluetooth	✓	Poids du paquet	755 g
Modèle du Bluetooth	5.3	<b>Contenu de l'emballage</b>	
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Clavier fourni	✗
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Stylet	✓
Wi-Fi Direct	✓	Adaptateur secteur fourni	✓
		Câbles inclus	USB Type-C
		<b>Données logistiques</b>	
		Hauteur nette de palette	80 cm
		Profondeur nette de palette	120 cm
		Largeur nette de palette	115,8 cm



8806095084138

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.