

Samsung Galaxy Tab S9 FE+ Samsung Exynos 128 Go 31,5 cm (12.4") 8 Go Wi-Fi 6 (802.11ax) Android 13 Gris

Marque : Samsung

Famille de produit: Galaxy Tab S9

Code produit: SM-X610NZAAEUB

Nom du produit : FE+

- Un design coloré à toute épreuve
- Un bel écran immersif de 12,4"
- Un S Pen inclus
- La puissance au quotidien
- Un écosystème qui vous facilite la vie

Galaxy Tab S9 FE+ (12.4" , Wi-Fi)

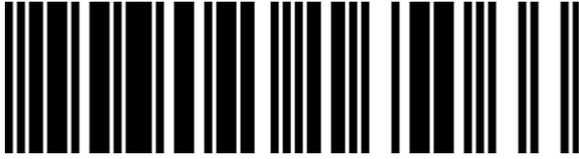
Samsung Galaxy Tab S9 FE+. Taille de l'écran: 31,5 cm (12.4"), Résolution de l'écran: 2560 x 1600 pixels, Technologie d'affichage: LCD. Capacité de stockage interne: 128 Go. Fréquence du processeur: 2 GHz, Famille de processeur: Samsung Exynos, Modèle de processeur: 1380. Mémoire interne: 8 Go. Résolution de la caméra arrière (numérique): 8 MP, Résolution de la caméra avant (numérique): 12 MP. Norme Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax). Lecteur de cartes mémoires intégré. Poids: 627 g. Système d'exploitation installé: Android 13. Couleur du produit: Gris



Écran		Logiciel	
Taille de l'écran *	31,5 cm (12.4")	Système d'exploitation installé *	Android 13
Résolution de l'écran *	2560 x 1600 pixels	Batterie	
Technologie d'affichage	LCD	Batterie incluse	✓
Type de panneau	TFT	Capacité de la batterie *	10090 mAh
Luminosité de l'écran	600 cd/m ²	Nombre de cellules de batterie	2
Type de verre de l'écran	Gorilla Glass	Tension des piles	10 V
Écran antireflet	✗	Poids de la batterie	150 g
Densité en pixels	244 pixels par pouce	Charge rapide	✓
Type HD	WQXGA	Temps de rechargement de la batterie	1,5 h
Format d'image	16:10	Autonomie maximum de la batterie	20 h
Nombre de couleurs affichées	16 millions de couleurs	Lecture vidéo en continue	20 h
Processeur		Lecture audio en continu	131 h
Fabricant de processeur *	Samsung	Durée de navigation (Wi-Fi)	18 h
Famille de processeur *	Samsung Exynos	Batterie rechargeable	✓
Modèle de processeur *	1380	Indicateur du niveau de recharge	✓
Nombre de coeurs de processeurs	8	Puissance	
Fréquence du processeur Turbo	2,4 GHz	AC adaptateur puissance	45 W
Fréquence du processeur *	2 GHz	Poids et dimensions	
Code de processeur	1380	Largeur	285,4 mm
Mémoire		Profondeur	6,5 mm
Mémoire interne *	8 Go	Hauteur	185,4 mm
Support de stockage		Poids	627 g
Capacité de stockage interne *	128 Go	Largeur du colis	305,1 mm
Lecteur de cartes mémoires intégré *	✓	Profondeur du colis	204,1 mm
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)	Hauteur du colis	21 mm
Taille maximale de la carte mémoire	1 To	Poids du paquet	907 g
Mémoire utilisateur	99,9 Go	Contenu de l'emballage	
Graphique		Clavier fourni	✗
Adaptateur graphique	Mali-G68	Stylet	✓
Audio		Câbles inclus	USB
Haut-parleurs intégrés	✓	Casque audio	✗
Microphone intégré	✓	Guide de démarrage rapide	✓
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Carte de garantie	✓
Fabricant de haut-parleurs	AKG	Étui pour tablette inclus	✓

Audio		Caractéristiques du fournisseur	
Système audio	Dolby Atmos	Nombre de colis	1
Caméra		Données logistiques	
Caméra arrière	✓	Produit par casier d'expédition (interne)	1 pièce(s)
Type de caméra arrière *	Double caméra	Casiers d'expédition (interne) par casier principal (externe)	10 pièce(s)
Résolution de la caméra arrière (numérique) *	8 MP	Longueur du carton d'expédition	30,5 cm
Résolution de la seconde caméra arrière (numérique)	8 MP	Largeur du carton d'expédition	20,4 cm
Numéro d'ouverture de la caméra arrière	1,9	Hauteur du carton d'expédition	2,1 cm
Numéro d'ouverture de la seconde caméra arrière	2,2	Quantité	1 pièce(s)
Appareil photo intégré	✓	Hauteur nette de palette	120 cm
Angle du champ de vision de caméra arrière	75°	Profondeur nette de palette	115,8 cm
Angle du champ de vision de seconde caméra arrière	120°	Largeur nette de palette	80 cm
Zoom numérique	4x	Poids net de la palette	454 kg
Auto focus	✓	Pallet weight (US)	454 kg
Flash de caméra arrière	✗	Layers per pallet (US)	5 pièce(s)
Résolution vidéo maximale	3840 x 2160 pixels	Master (outer) cases per pallet layer (US)	8 pièce(s)
Résolution en prise de vue rapide	3840x2160@30fps	Products per pallet (US)	400 pièce(s)
Détection des visages	✓	Largeur brute de la palette	120 cm
Caméra avant *	✓	Longueur brute de la palette	80 cm
Mégapixels de la seconde caméra	12 MP	Hauteur brute de la palette	115,8 cm
Résolution de la caméra avant (numérique)	12 MP	Poids brut de la palette	454 kg
Numéro d'ouverture de la caméra avant	2,4	Produits par palette	400 pièce(s)
Angle du champ de vision de caméra avant	120°	Produits par couche de palette	80 pièce(s)
Réseau		Couches par palette	5 pièce(s)
Connexion au réseau mobile *	✗	Casiers principaux (externes) par palette	8 pièce(s)
Bluetooth	✓	Largeur du casier principal (externe)	314 mm
Modèle du Bluetooth	5.3	Longueur du casier principal (externe)	220 mm
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Hauteur du casier principal (externe)	220 mm
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Poids brut du casier principal (externe)	9,39 kg
Wi-Fi Direct	✓	Produit par casier principal (externe)	10 pièce(s)
Paieement sans contact	✗	Code du système harmonisé	8471300000
Connectivité		Autres caractéristiques	
Quantité de ports de type C USB 2.0	1	Profils Bluetooth	A2DP
Entrée jack microphone	✗	Support Carte SIM	✗
Casque connection	Bluetooth	Dimensions du colis (LxPxH)	273,9 x 184,5 x 21,4 mm
Combo casque / microphone Port	✗	Poids du stylet	8,7 g
Caractéristiques du téléphone		Dimensions (LxPxH)	185,4 x 285,4 x 6,5 mm
Appel vidéo	✓	Type de batterie	Built-in Lithium-ion
Design		Temps de recharge de la batterie (off)	1,5 h
Type d'appareil *	Tablette mobile	Luminosité LCD (adaptateur secteur, lumineux)	600 cd/m²
Format *	Ardoise	Haut-parleurs	Stéréo
Couleur du produit *	Gris	Wifi	✓
Code (IP) Internationale Protection	IP68	Commande de volume	Boutons
représentation / réalisation		Écran région visualisable HxV	265,96 x 166,22 mm
GPS Assisté (A-GPS) *	✗	Rechargeable	✓
GLONASS	✓	Câble USB	C
BeiDou	✓	Maximum RAM supportée	8 Go
GPS (satellite)	✓	Capacité totale de stockage	128 Go
Galileo	✓	Temps de charge	1,5 h
Système QZSS (Quasi-Zenith Satellite System)	✓	Type d'écran	TFT
		Résolution	2560 x 1600 pixels
		Poids du paquet	0,907 kg

représentation / réalisation		Autres caractéristiques	
Accéléromètre	✓	Cordon d'alimentation inclus	✓
Capteur de lumière ambiante	✓	Piles fournies	✓
Gyroscope	✓	Résistant à la poussière	✓
Capteur d'orientation	✓	Imperméable	✓
Capteur de proximité	✓	Capacité de la RAM	8 Go
Capteur Hall	✓	Couleur	✓
Lieu de position *	✓	Matériel	Aluminium, Verre
Pays d'origine	Viêt Nam	Fabricant	Samsung
Sécurité		Type de prise	Sans prise
Lecteur d'empreintes digitales	✓	Détails techniques	
Protection par mot de passe	✓	Capteurs intégrés	Accéléromètre, Appareil photo, Gyroscope
La reconnaissance faciale	✓	Contenu de l'emballage	Tablet, USB-C Cable, S Pen, Quick Start Guide, Warranty Card
Logiciel		Verrouillage d'écran	✓
Plateforme *	Android		
Version du système d'exploitation	13		



8806095165066

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.