

Samsung Galaxy Tab S9 FE 5G LTE 128 Go 27,7 cm (10.9") Samsung Exynos 8 Go Wi-Fi 6 (802.11ax) Android 13 Gris

Marque : Samsung

Famille de produit: Galaxy
Tab S9

Code produit: SM-
X516BZAAEUB

Nom du produit : FE

10.9" TFT LCD PLS, Exynos 1380, 8Go RAM, 128Go ROM, 5G, 8000 mAh, IP68, Android 13, Gray
Samsung Galaxy Tab S9 FE. Taille de l'écran: 27,7 cm (10.9"), Résolution de l'écran: 2304 x 1440 pixels,
Technologie d'affichage: LCD. Capacité de stockage interne: 128 Go. 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).
GPS Assisté (A-GPS). Lecteur de cartes mémoires intégré. Poids: 524 g. Système d'exploitation installé:
Android 13. Couleur du produit: Gris



Écran		Logiciel	
Taille de l'écran *	27,7 cm (10.9")	Système d'exploitation installé *	Android 13
Résolution de l'écran *	2304 x 1440 pixels	Batterie	
Technologie d'affichage	LCD	Batterie incluse *	✓
Type de panneau	TFT	Capacité de la batterie *	8000 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	117,5 g
Densité en pixels	249 pixels par pouce	Charge rapide	✓
Type HD	WUXGA+	Temps de rechargement de la batterie	1,48 h
Format d'image	16:10	Autonomie maximum de la batterie	18 h
Nombre de couleurs affichées	16 millions de couleurs	Lecture vidéo en continue	18 h
Processeur		Lecture audio en continu	113 h
Fabricant de processeur *	Samsung	Durée de navigation (Wi-Fi)	16 h
Famille de processeur *	Samsung Exynos	Durée de navigation (4G)	16 h
Modèle de processeur *	1380	Batterie rechargeable	✓
Fréquence du processeur Turbo	2 GHz	Indicateur du niveau de recharge	✓
Nombre de coeurs de processeurs	8	Puissance	
Code de processeur	1380	AC adaptateur puissance	45 W
Mémoire		Poids et dimensions	
Mémoire interne *	8 Go	Largeur	254,3 mm
Support de stockage		Profondeur	6,5 mm
Capacité de stockage interne *	128 Go	Hauteur	165,8 mm
Lecteur de cartes mémoires intégré *	✓	Poids	524 g
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)	Largeur du colis	273,9 mm
Taille maximale de la carte mémoire	1 To	Profondeur du colis	184,5 mm
Graphique		Hauteur du colis	21,4 mm
Adaptateur graphique	Mali-G68	Poids du paquet	790 g
Audio		Contenu de l'emballage	
Haut-parleurs intégrés	✓	Clavier fourni	✗
		Styilet	✓

Audio		Contenu de l'emballage	
Microphone intégré	✓	Câbles inclus	USB
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	Casque audio	✗
Fabricant de haut-parleurs	AKG	Guide de démarrage rapide	✓
Système audio	Dolby Atmos	Carte de garantie	✓
Caméra		Caractéristiques du fournisseur	
Caméra arrière	✓	Nombre de colis	1
Type de caméra arrière *	Caméra unique	Données logistiques	
Résolution de la caméra arrière (numérique) *	8 MP	Produit par casier d'expédition (interne)	1 pièce(s)
Numéro d'ouverture de la caméra arrière	1,9	Casiers d'expédition (interne) par casier principal (externe)	10 pièce(s)
Appareil photo intégré	✓	Longueur du carton d'expédition	27,4 cm
Angle du champ de vision de caméra arrière	75°	Largeur du carton d'expédition	18,4 cm
Zoom numérique	4x	Hauteur du carton d'expédition	2,14 cm
Auto focus	✓	Quantité	1 pièce(s)
Flash de caméra arrière	✗	Pallet weight (US)	412 kg
Enregistrement vidéo	✓	Layers per pallet (US)	5 pièce(s)
Résolution vidéo maximale	3840 x 2160 pixels	Master (outer) cases per pallet layer (US)	10 pièce(s)
Détection des visages	✓	Products per pallet (US)	500 pièce(s)
Caméra avant *	✓	Largeur brute de la palette	120 cm
Mégapixels de la seconde caméra	12 MP	Longueur brute de la palette	80 cm
Résolution de la caméra avant (numérique)	12 MP	Hauteur brute de la palette	115,8 cm
Numéro d'ouverture de la caméra avant	2,4	Poids brut de la palette	412 kg
Angle du champ de vision de caméra avant	120°	Produits par palette	500 pièce(s)
Réseau		Produits par couche de palette	100 pièce(s)
Génération de réseau mobile	5G	Couches par palette	5 pièce(s)
Connexion au réseau mobile *	✓	Casiers principaux (externes) par palette	10 pièce(s)
Norme 4G	LTE	Largeur du casier principal (externe)	282 mm
Bluetooth	✓	Longueur du casier principal (externe)	226 mm
Modèle du Bluetooth	5.3	Hauteur du casier principal (externe)	201 mm
Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Poids brut du casier principal (externe)	8,24 kg
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Produit par casier principal (externe)	10 pièce(s)
Wi-Fi Direct	✓	Code du système harmonisé	8471300000
Paieement sans contact	✗	Autres caractéristiques	
4G LTE	✓	Profils Bluetooth	A2DP
Bandes 3G prises en charge	850,900,1900,2100 MHz	Support Carte SIM	✗
4G prise en charge	700,800,850,900,1500,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz	Dimensions du colis (LxPxH)	273,9 x 184,5 x 21,4 mm
Bandes 5G compatibles	700,800,850,900,1800,2100,2300,2500,2600,3500,3700 MHz	Poids du stylet	8,7 g
Deux emplacements pour carte SIM	✓	Dimensions (LxPxH)	165,8 x 254,3 x 6,5 mm
Type de carte SIM	NanoSIM + eSIM	Type de batterie	Built-in Lithium-ion
Connectivité		Temps de recharge de la batterie (off)	1,5 h
Quantité de ports de type C USB 2.0	1	Luminosité LCD (adaptateur secteur, lumineux)	600 cd/m ²
Entrée jack microphone	✗	Haut-parleurs	Stéréo
Casque connection	Bluetooth	Wifi	✓
Combo casque / microphone Port	✗	Commande de volume	Boutons
Design		Écran région visualisable HxV	234,87 x 146,79 mm
Type d'appareil *	Tablette mobile	Rechargeable	✓
Format *	Ardoise	Câble USB	C
Couleur du produit *	Gris	Maximum RAM supportée	6 Go
Code (IP) Internationale Protection	IP68	Capacité totale de stockage	128 Go
Pays d'origine	Viêt Nam	Temps de charge	1,5 h
représentation / réalisation		Type d'écran	TFT
GPS Assisté (A-GPS) *	✓	Résolution	2304 x 1440 pixels
GLONASS	✓		
BeiDou	✓		
GPS (satellite)	✓		
Galileo	✓		

représentation / réalisation		Autres caractéristiques	
Système QZSS (Quasi-Zenith Satellite System)	✓	Poids du paquet	790 kg
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	6 Go
Capteur Hall	✓	Couleur	✓
Lieu de position *	✓	Matériel	Aluminium, Verre
Sécurité		Fabricant	Samsung
Lecteur d'empreintes digitales	✓	Type de prise	Sans prise
Protection par mot de passe	✓	Détails techniques	
La reconnaissance faciale	✓	Capteurs intégrés	Accéléromètre, Appareil photo, Gyroscope
Logiciel		Contenu de l'emballage	Tablet, USB-C Cable, S Pen, Quick Start Guide, Warranty Card, Ejection Pin
Plateforme *	Android	Verrouillage d'écran	✓
Version du système d'exploitation	13	Hauteur nette de palette	120 cm
		Profondeur nette de palette	115,8 cm
		Largeur nette de palette	80 cm
		Poids net de la palette	412 kg



8806095163321

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.

Publication date: 13-OCT-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date