



Samsung Galaxy Tab A9 LTE 4G LTE-TDD & LTE-FDD 128 Go 22,1 cm (8.7") 8 Go Wi-Fi 5 (802.11ac) Graphite

Marque : Samsung

Famille de produit: Galaxy Tab A9

Code produit: SM-X115NZAEEUE



Nom du produit : Galaxy Tab A9 LTE

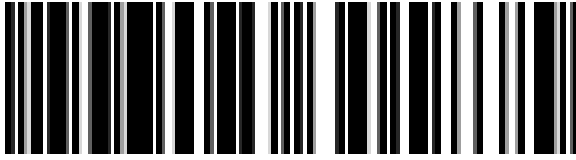
Samsung Galaxy Tab A9 LTE. Taille de l'écran: 22,1 cm (8.7"), Résolution de l'écran: 1340 x 800 pixels. Capacité de stockage interne: 128 Go. Fréquence du processeur: 2 GHz. Mémoire interne: 8 Go. Résolution de la caméra arrière (numérique): 8 MP, Rear camera type: Caméra unique, Résolution de la caméra avant (numérique): 2 MP, Caméra avant. Top Wi-Fi standard: Wi-Fi 5 (802.11ac). Lecteur de cartes mémoires intégré. Poids: 333 g. Couleur du produit: Graphite



Écran		Réseau	
Taille de l'écran *	22,1 cm (8.7")	Bluetooth	✓
Résolution de l'écran *	1340 x 800 pixels	Version du Bluetooth	5.3
Type de panneau	TFT	Norme Wi-Fi *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Type HD	WXGA+	Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Écran couleurs	16 millions de couleurs	Wi-Fi Direct	✓
Processeur		Bandes 3G prises en charge	850,900,1900,2100 MHz
Nombre de coeurs de processeurs	8	4G prise en charge	700,800,850,900,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz
Fréquence du processeur Turbo	2,2 GHz	Type de carte SIM	NanoSIM
Fréquence du processeur *	2 GHz	Connectivité	
Mémoire		Quantité de ports de type C USB 2.0	1
Mémoire interne *	8 Go	Casque connection	3,5 mm
Support de stockage		Caractéristiques du téléphone	
Capacité de stockage interne *	128 Go	Appel vocal	✓
Lecteur de cartes mémoires intégré *	✓	Appel vidéo	✓
Cartes mémoire compatibles	MicroSD (TransFlash)	Design	
Taille maximale de la carte mémoire	1 To	Type d'appareil *	Tablette mobile
Mémoire utilisateur	104 Go	Élément de format *	Ardoise
Audio		Couleur du produit *	Graphite
Nombre de haut-parleurs intégrés	2	représentation / réalisation	
Système audio	Dolby Atmos	GLONASS	✓
Caméra		BeiDou	✓
Type de caméra arrière *	Caméra unique	GPS (satellite)	✓
Résolution de la caméra arrière (numérique) *	8 MP	Galileo	✓
Auto focus	✓	Système QZSS (Quasi-Zenith Satellite System)	✓
Enregistrement vidéo	✓	Accéléromètre	✓
Résolution vidéo maximale	1920 x 1080 pixels	Capteur de lumière ambiante	✓
Vitesse de capture vidéo	30 ips	Capteur de proximité	✓
Caméra avant *	✓	Boussole électronique	✓
Résolution de la caméra avant (numérique)	2 MP	Lieu de position *	✓
Réseau		Logiciel	
Génération de réseau mobile	4G	Plateforme *	Android
Connexion au réseau mobile *	✓	Batterie	
Normes 3G	UMTS	Batterie incluse	✓
Normes 4G	LTE-TDD & LTE-FDD	Capacité de la batterie *	5100 mAh
		Poids et dimensions	
		Largeur	124,7 mm

Poids et dimensions

Profondeur	8 mm
Hauteur	211 mm
Poids	333 g



8806095305875

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: 19-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date