

Samsung Galaxy Tab S9 Tablet Android 11 Pollici Dynamic AMOLED 2X Wi-Fi RAM 8 GB 128 GB Tablet Android 13 Graphite

Marchio : Samsung

Famiglia del prodotto: Galaxy Tab S9 **Codice prodotto:** SM-X710NZAEEUE

Nome del prodotto : Galaxy Tab S9 Tablet Android 11 Pollici Dynamic AMOLED 2X Wi-Fi RAM 8 GB 128 GB Tablet Android 13 Graphite

11", Dynamic AMOLED 2X, Qualcomm Snapdragon 8 Gen 2, 8GB RAM, 128GB ROM, 13MP/12MP, 802.11 a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.3, 8400 mAh, IP68

[Samsung Galaxy Tab S9 Tablet Android 11 Pollici Dynamic AMOLED 2X Wi-Fi RAM 8 GB 128 GB Tablet Android 13 Graphite:](#)

Samsung Galaxy Tab S9 presenta un display Dynamic AMOLED 2X da 11 pollici che ti offre colori e immagini brillanti. Stai tranquillo mentre lo porti fuori nelle tue avventure, Tab S9 resiste a urti e cadute grazie alla cornice Armor Aluminum e alla certificazione IP68. Dai libero sfogo alla tua creatività con S Pen dotata di un attacco magnetico che consente di agganciarla per caricarla. Con Vision Booster e il velocissimo processore Snapdragon® 8 Gen 2, puoi immergerti completamente nei tuoi giochi anche in ambienti molto illuminati. Con Galaxy Tab S9, puoi dare libero sfogo alla tua immaginazione con app come GoodNotes, Clip Studio Paint e LumaFusion: tutte ottimizzate per sfruttare al meglio l'ampio display.



| | | | |
|--|-----------------------|--|--|
| Display | | Macchina fotografica | |
| Dimensioni schermo * | 27,9 cm (11") | Numero di apertura della fotocamera anteriore | 2,4 |
| Risoluzione del display * | 2560 x 1600 Pixel | Angolo del campo visivo della fotocamera anteriore (FOV) | 120° |
| Tecnologia display | AMOLED | Collegamento in rete | |
| Nome commerciale della tecnologia del display | Dynamic AMOLED 2X | Connessione di rete mobile * | ✗ |
| Luminosità schermo | 600 cd/m ² | Bluetooth | ✓ |
| Tipo di vetro del display | Gorilla Glass | Versione Bluetooth | 5.3 |
| Tipologia HD | WQXGA | Wi-Fi standard * | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Colori del display | 16 milioni di colori | Standard Wi-Fi | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Processore | | Wi-Fi Diretto | ✓ |
| Produttore processore * | Qualcomm | Connettività | |
| Famiglia processore * | Qualcomm Snapdragon | Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C | 1 |
| Modello del processore * | 8 Gen 2 | Design | |
| Frequenza del processore turbo massima | 3,36 GHz | Tipo di dispositivo * | Tablet mobile |
| Numero di core del processore | 8 | Materiale della scocca | Alluminio |
| Memoria | | Fattore di forma * | Ardesia |
| RAM installata * | 8 GB | Colore del prodotto * | Grafite |
| Archiviazione | | Codice di protezione internazionale (IP) | IP68 |
| Capacità memoria interna * | 128 GB | Prestazione | |
| Lettore di schede integrato * | ✓ | Assistenza funzione GPS (A-GPS) * | ✓ |
| Tipi schede di memoria | MicroSD (TransFlash) | Glonass | ✓ |
| Memoria espandibile fino a | 1 TB | BeiDou | ✓ |
| Grafica | | GPS (satellitare) | ✓ |
| Famiglia della scheda grafica | Adreno | Galileo | ✓ |
| Audio | | Sistema satellitare Quasi-Zenith (QZSS) | ✓ |
| Sistema audio | Dolby Atmos | Accelerometro | ✓ |
| Macchina fotografica | | Sensore luce ambientale | ✓ |
| Tipo di fotocamera posteriore * | Fotocamera singola | | |
| Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) * | 13 MP | | |

| Macchina fotografica | | Prestazione | |
|---|--|------------------------------|--|
| Numero di aperture della fotocamera posteriore | 2 | Giroscopio | ✓ |
| Angolo del campo visivo della fotocamera posteriore (FOV) | 80° | Sensore a effetto Hall | ✓ |
| Zoom digitale | 8x | Supporto applicazioni Google | Gmail, Google Chrome, Google Drive, Google Maps, Google Photos, Google Play, YouTube |
| Messa a fuoco automatica | ✓ | Localizzatore di posizione * | ✓ |
| Panorama | ✓ | Sicurezza | |
| Modalità Intervallo di tempo | ✓ | Letture di impronte digitali | ✓ |
| Flash per fotocamera posteriore | ✓ | Software | |
| Registrazione video | ✓ | Piattaforma * | Android |
| Risoluzione massima video | 3840 x 2160 Pixel | Sistema operativo incluso * | Android 13 |
| Risoluzione a velocità di acquisizione | 1280x720@30fps, 1920x1080@30fps, 3840x2160@30fps | Batteria | |
| Fotocamera frontale * | ✓ | Batteria inclusa | ✓ |
| Risoluzione fotocamera frontale (numerico) | 12 MP | Capacità della batteria * | 8400 mAh |
| | | Carica wireless | ✗ |
| | | Ricarica rapida | ✓ |
| | | Dimensioni e peso | |
| | | Larghezza | 254,3 mm |
| | | Profondità | 5,9 mm |
| | | Altezza | 165,8 mm |
| | | Peso | 498 g |



8806095084121

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