

| | |
|--|--|
| Esaurito |  |
| Codice | CK308385 |
| EAN | 8806095079523 |
| Marca | SAMSUNG |
| Part number | SM-X910NZAAEUE |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 1.095 |
| Volume (cm ³) | 1661.436 |
| <p>Samsung Galaxy Tab S9 Ultra presenta un display Dynamic AMOLED 2X da 14,6 pollici¹ che ti offre colori e immagini brillanti. Stai tranquillo mentre lo porti fuori nelle tue avventure, Tab S9 Ultra resiste a urti e cadute grazie alla cornice Armor Aluminum² e alla certificazione IP68.³ Dai libero sfogo alla tua creatività con S Pen dotata di un attacco magnetico che consente di agganciarla per caricarla. Con Vision Booster⁴ e il velocissimo processore Snapdragon® 8 Gen 2⁵, puoi immergerti completamente nei tuoi giochi anche in ambienti molto illuminati. Con Galaxy Tab S9 Ultra, puoi dare libero sfogo alla tua immaginazione con app come GoodNotes⁶, Clip Studio Paint⁷ e LumaFusion⁸: tutte ottimizzate per sfruttare al meglio l'ampio display.</p> | |
| <p>¹Misurata diagonalmente, la dimensione dello schermo Galaxy Tab S9 Ultra è di 14,6^{""} considerando l'intero rettangolo e di 14,5^{""} esclusi gli angoli arrotondati. La dimensione dello schermo Galaxy Tab S9+ è di 12,4^{""} considerando l'intero rettangolo e di 12,4^{""} esclusi gli angoli arrotondati. La dimensione dello schermo Galaxy Tab S9 è di 11^{""} considerando l'intero rettangolo e di 10,9^{""} esclusi gli angoli arrotondati. L'area di visione effettiva è inferiore per la presenza degli angoli arrotondati e del foro della fotocamera.</p> | |
| <p>²Armor Aluminum è presente nella parte metallica posteriore, a esclusione di Cam Deco, Pen</p> | |

Deco, tasti laterali e slot SIM.

3Galaxy Tab S9, S9+ ed S9 Ultra hanno certificazione IP68. basata su condizioni di prova di immersione in laboratorio fino a 1,5 metri di acqua dolce, per un massimo di 30 minuti. Non consigliato per l'uso in spiaggia o in piscina. La resistenza all'acqua e alla polvere del dispositivo non è permanente e potrebbe diminuire nel tempo a causa della normale usura.

La resistenza alla polvere è stata testata in condizioni di laboratorio da una terza parte: 2 kg di polvere di talco (diametro massimo: 0,05 mm) per metro cubo sono stati iniettati in una camera di test nella quale era presente il dispositivo (la pressione dell'aria all'interno del dispositivo è stata tenuta al di sotto di quella dell'aria circostante) per 2 ore.

4Il display Dynamic AMOLED 2X con Vision Booster su Galaxy Tab S9 Serie ha ricevuto la certificazione dal VDE Germania per la capacità di riprodurre il 100% del volume colore DCI-P3 della gamma cromatica, il che significa che le immagini non risultano sbiadite e i colori sono incredibilmente accesi, indipendentemente dai livelli di luminosità. Il display può raggiungere picchi di luminosità fino a 1.750 nit, migliorando il contrasto tra gli aspetti di buio e luce dei contenuti digitali per un'eccellente dell'immagine, con un contrasto di 3.000.000:1 che rende più coinvolgente la tua esperienza mobile.

5Snapdragon è un prodotto di Qualcomm Technologies Inc. e/o delle sue controllate. Snapdragon è un marchio o un marchio registrato di Qualcomm Incorporated.

6L'app GoodNotes richiede il download dal Galaxy Store ed è disponibile in versione completa gratuita per 1 anno. Terminato tale periodo, per continuare a usare l'app occorre acquistarla. I termini del servizio possono variare in base al Paese e alla regione.

7Clip Studio Paint iscrizione richiesta. Il precaricamento è supportato in alcuni mercati. È possibile scaricare Clip Studio Paint da Galaxy Store in alcuni mercati.

8L'app LumaFusion richiede l'acquisto e il download separato. I termini del servizio possono variare in base al Paese e alla regione.

SPECIFICHE

| | |
|---------------------|--------------|
| Marca | SAMSUNG |
| Sistema Operativo | android |
| Dimensione Schermo | 14,6" |
| Comparto scheda sim | non presente |

CONTENUTO CONFEZIONE

| | |
|----------|----|
| Cavo Usb | Si |
| Pennino | Si |

DIMENSIONE E PESO

| | |
|-----------------------|----------|
| Altezza | 208,6 mm |
| Larghezza | 326,4 mm |
| Peso Batteria Inclusa | 732 gr |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Profondità | 5,5 mm |
| AUDIO | |
| Altoparlanti | Si |
| Caratteristiche Audio | Dolby Atmos, EQ, UHQ upscaler |
| Microfono | Si |
| ALIMENTAZIONE | |
| Capacità batteria | 11200 mAh |
| Durata Batteria in standby | 0 min |
| Amperaggio | 0 A |
| Connettore di alimentazione | Usb Type-C |
| CONNELLTIVITÀ | |
| Infrarossi | No |
| WI-FI | Si |
| Tipo WI-FI | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/ax 2.4G 5GHz 6GHz, HE160, MIMO, 1024-QAM |
| Bluetooth | Si |
| Bluetooth versione | 5.3 |
| MEMORIA | |
| ROM | 256 GB |
| RAM | 12 GB |
| Espansione SD | No |
| Espansione MICROSD | Si |
| GENERALE | |
| Colore primario | Nero |
| Connettore per unità di docking | No |
| SCHERMO | |
| Dimensione | 14,6 " |
| Risoluzione Schermo orizzontale | 2960 px |
| Tipo | Dynamic AMOLED 2X |
| Risoluzione Schermo verticale | 1848 px |
| PROCESSORE | |
| Frequenza Clock | 0 MHz |
| Tipologia Processore | Processore a 64 bit Octa Core Qualcomm SM8550 |
| SISTEMA OPERATIVO/SOFTWARE | |

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Versione S.O. | 13 |
| S.O. | Android |
| SOLUZIONI | |
| Scuola Digitale | Generico |
| Mondo Educational | Si |
| FOTOCAMERA | |
| Fotocamera frontale | Si |
| Fotocamera posteriore | Si |
| Megapixel Fotocamera posteriore | 13 |
| Megapixel Fotocamera frontale | 12 |
| RETE | |
| Rete | No |
| Supporto traffico dati | No |
| Comparto scheda SIM | Non Presente |
| PORTE | |
| Porte USB | No |
| Tipo porte USB | USB Type-C |
| Numero porte USB | 1 |
| USB Tipo C | Si |
| Micro USB | No |
| HDMI | No |
| Micro HDMI | No |
| Mini HDMI | No |
| Connettore Lightning | No |
| Mini Jack Stereo 3,5 mm | No |