

Lenovo

Lenovo Tab M10 Plus (3rd Gen) 2023 Qualcomm Snapdragon 128 GB 26,9 cm (10.6") 4 GB Wi-Fi 5 (802.11ac) Android 12 Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: Tab

Codice prodotto:
ZAAM0141ES

Nome del prodotto : M10 Plus
(3rd Gen) 2023



Lenovo Tab M10 Plus (3rd Gen) 2023. Dimensioni schermo: 26,9 cm (10.6"), Risoluzione del display: 2000 x 1200 Pixel. Capacità memoria interna: 128 GB. Famiglia processore: Qualcomm Snapdragon, Modello del processore: 680. RAM installata: 4 GB. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 8 MP, Tipo di fotocamera posteriore: Fotocamera singola, Risoluzione fotocamera frontale (numerico): 8 MP, Fotocamera frontale. Wi-Fi standard: Wi-Fi 5 (802.11ac). Lettore di schede integrato. Peso: 465 g. Sistema operativo incluso: Android 12. Colore del prodotto: Grigio



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	26,9 cm (10.6")	Quantità di porte USB 2.0 Tipo C	1
Risoluzione del display *	2000 x 1200 Pixel	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Tipo di pannello	IPS	Design	
Luminosità schermo	400 cd/m ²	Nome del colore	Storm Grey
Processore		Tipo di dispositivo *	Tablet mobile
Produttore processore *	Qualcomm	Fattore di forma *	Ardesia
Famiglia processore *	Qualcomm Snapdragon	Colore del prodotto *	Grigio
Modello del processore *	680	Prestazione	
Numero di core del processore	8	Accelerometro	✓
Memoria		Sensore luce ambientale	✓
RAM installata *	4 GB	Sensore di prossimità	✓
Tipo di RAM	LPDDR4x-SDRAM	Software	
Archiviazione		Piattaforma *	Android
Capacità memoria interna *	128 GB	Sistema operativo incluso *	Android 12
Lettore di schede integrato *	✓	Batteria	
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Batteria inclusa	✓
Supporto di memoria *	Flash	Tecnologia batteria *	Polimeri di litio (LiPo)
Grafica		Capacità della batteria *	7500 mAh
Adattatore grafico	Adreno 610	Gestione energetica	
Audio		Adattatore di voltaggio output AC	5 V
Numero di altoparlanti incorporati	4	Adattatore di corrente output AC	2 A
Sistema audio	Dolby Atmos	Sostenibilità	
Macchina fotografica		Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, RoHS
Tipo di fotocamera posteriore *	Fotocamera singola	Dimensioni e peso	
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	8 MP	Larghezza	251,2 mm
Fotocamera frontale *	✓	Profondità	158,8 mm
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	8 MP	Altezza	7,45 mm

Collegamento in rete		Dimensioni e peso	
Connessione di rete mobile *	✘	Peso	465 g
Bluetooth	✔	Condizioni ambientali	
Versione Bluetooth	5.1	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Range di umidità di funzionamento	0 - 95%
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
WWAN	Non installato		



0196804525143



196804525143

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.