



TCL TAB 10L Gen2 Mediatek 32 GB 25,6 cm (10.1") 3 GB Wi-Fi 5 (802.11ac) Android 13 Antracite

Marchio : TCL

Codice prodotto: 8492A-2ALCWE11

Nome del prodotto : TAB 10L Gen2



TCL TAB 10L Gen2. Dimensioni schermo: 25,6 cm (10.1"), Risoluzione del display: 800 x 1280 Pixel. Capacità memoria interna: 32 GB. Frequenza del processore: 1,8 GHz, Famiglia processore: Mediatek, Modello del processore: MT8766B. RAM installata: 3 GB. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 2 MP, Risoluzione fotocamera frontale (numerico): 2 MP. Wi-Fi standard: Wi-Fi 5 (802.11ac). Assistenza funzione GPS (A-GPS). Lettore di schede integrato. Peso: 470 g. Sistema operativo incluso: Android 13. Colore del prodotto: Antracite



Display		Macchina fotografica	
Dimensioni schermo *	25,6 cm (10.1")	Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	2 MP
Risoluzione del display *	800 x 1280 Pixel	Collegamento in rete	
Tipo di pannello	IPS	Generazione di reti mobili	Non supportato
Bordi display arrotondati	✗	Connessione di rete mobile *	✗
Colori del display	16,7 milioni di colori	Bluetooth	✓
Processore		Versione Bluetooth	5.0
Produttore processore *	MediaTek	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Famiglia processore *	Mediatek	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Modello del processore *	MT8766B	Wi-Fi Diretto	✓
Numero di core del processore	4	Connettività	
Frequenza del processore *	1,8 GHz	Quantità di porte USB 2.0 Tipo C	1
Coprocessore	✓	Design	
Memoria		Tipo di dispositivo *	Tablet mobile
RAM installata *	3 GB	Materiale della scocca	Metallo
Archiviazione		Fattore di forma *	Ardesia
Capacità memoria interna *	32 GB	Colore del prodotto *	Antracite
Lettore di schede integrato *	✓	Prestazione	
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC	Assistenza funzione GPS (A-GPS) *	✓
Memoria espandibile fino a	1 TB	Accelerometro	✓
Grafica		Sensore luce ambientale	✓
Famiglia della scheda grafica	POwerVR	Sensore di orientamento	✓
Adattatore grafico	IMG GE8300	Sensore a effetto Hall	✓
Audio		Localizzatore di posizione *	✓
Numero di altoparlanti incorporati	2	Software	
Numero dei microfoni	1	Piattaforma *	Android
Macchina fotografica		Sistema operativo incluso *	Android 13
Tipo di fotocamera posteriore *	Fotocamera singola	Batteria	
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	2 MP	Batteria inclusa	✓
Risoluzione massima video	1920 x 1080 Pixel	Capacità della batteria *	6000 mAh
Modalità registrazione video	1080p	Voltaggio della batteria	5 V
Risoluzione a velocità di acquisizione	1920x1080@30fps	Dimensioni e peso	
Fotocamera frontale *	✓	Larghezza	156,6 mm
		Profondità	7,99 mm

Dimensioni e peso

Altezza	241,2 mm
Peso	470 g

Contenuto dell'imballo

Adattatore AC/DC	✓
Cavi inclusi	USB tipo-C



4894461973845

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