



TCL NXTPAPER 11 128 GB 27,8 cm (10.9") Mediatek 4 GB Wi-Fi 5 (802.11ac) Android 13 Grigio

Marchio : TCL

Codice prodotto: 9466X4-2CLCWE11

Nome del prodotto : NXTPAPER 11



TCL NXTPAPER 11. Dimensioni schermo: 27,8 cm (10.9"), Risoluzione del display: 2000 x 1200 Pixel. Capacità memoria interna: 128 GB. Frequenza del processore: 2 GHz, Famiglia processore: Mediatek, Modello del processore: Helio P60T. RAM installata: 4 GB. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 8 MP, Risoluzione fotocamera frontale (numerico): 8 MP. Wi-Fi standard: Wi-Fi 5 (802.11ac). Assistenza funzione GPS (A-GPS). Lettore di schede integrato. Peso: 462 g. Sistema operativo incluso: Android 13. Colore del prodotto: Grigio

Display		Macchina fotografica	
Dimensioni schermo *	27,8 cm (10.9")	Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	8 MP
Risoluzione del display *	2000 x 1200 Pixel	Angolo del campo visivo della fotocamera anteriore (FOV)	100°
Nome commerciale della tecnologia del display	NXTPAPER 2.0	Collegamento in rete	
Luminosità schermo	500 cd/m ²	Generazione di reti mobili	Non supportato
Bordi display arrotondati	✓	Bluetooth	✓
Rapporto d'aspetto nativo	5:3	Versione Bluetooth	5.0
Processore		Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Produttore processore *	MediaTek	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Famiglia processore *	Mediatek	Wi-Fi Diretto	✓
Modello del processore *	Helio P60T	Connettività	
Frequenza del processore *	2 GHz	Quantità di porte USB 2.0 Tipo C	1
Numero di core del processore	4	Design	
Coprocessore	✓	Nome del colore	Dark Grey
Memoria		Tipo di dispositivo *	Tablet mobile
RAM installata *	4 GB	Materiale della scocca	Alluminio
Archiviazione		Fattore di forma *	Ardesia
Capacità memoria interna *	128 GB	Colore del prodotto *	Grigio
Lettore di schede integrato *	✓	Prestazione	
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash)	Assistenza funzione GPS (A-GPS) *	✓
Memoria espandibile fino a	1 TB	Accelerometro	✓
Grafica		Sensore luce ambientale	✓
Famiglia della scheda grafica	Imagination Technologies	Sensore a effetto Hall	✓
Adattatore grafico	PowerVR GE8320	Localizzatore di posizione *	✓
Audio		Software	
Numero di altoparlanti incorporati	4	Piattaforma *	Android
Numero dei microfoni	2	Sistema operativo incluso *	Android 13
Macchina fotografica		Batteria	
Tipo di fotocamera posteriore *	Fotocamera singola	Batteria inclusa	✓
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	8 MP	Capacità della batteria *	8000 mAh
Messa a fuoco automatica	✓	Gestione energetica	
Registrazione video	✓	Adattatore di voltaggio output AC	9 V
Risoluzione massima video	1920 x 1080 Pixel	Adattatore di corrente output AC	2 A
Modalità registrazione video	1080p		

Macchina fotografica		Dimensioni e peso	
Risoluzione a velocità di acquisizione	1920x1080@30fps	Larghezza	161,6 mm
Velocità acquisizione video	30 fps	Profondità	6,9 mm
Fotocamera frontale *	✓	Altezza	257 mm
		Peso	462 g
Contenuto dell'imballo			
		Adattatore AC/DC	✓
		Cavi inclusi	USB tipo-C



4894461963969

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