

TCL

TCL 40 NXTPAPER 17,2 cm (6.78") Doppia SIM Android 13 4G USB tipo-C 8 GB 256 GB 5010 mAh Blu

Marchio : TCL

Famiglia del prodotto: 40

Codice prodotto:
T612B-2ALCGB12Nome del prodotto : 40
NXTPAPER

- Fotocamera frontale da 32 MP
- Ampia memoria da 256 GB
- Espansione RAM 8+8GB
6.78", FHD+, 90 Hz, 2 x 2.0 GHz Cortex-A75 & 6 x 1.8 GHz Cortex-A55, Mali-G52 MC2, 8 GB, 256 GB, 5010 mAh, 33 W, 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.1, NFC, 75.53 x 7.89 x 168.16 mm, 195 g, Midnight Blue
TCL 40 NXTPAPER. Dimensioni diagonale schermo: 17,2 cm (6.78"), Risoluzione del display: 1080 x 2460 Pixel. Frequenza del processore: 2 GHz, Famiglia processore: MediaTek, Modello del processore: Helio G88. Capacità della RAM: 8 GB, Capacità memoria interna: 256 GB. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 50 MP, Tipo di fotocamera posteriore: Tripla fotocamera. Capacità della scheda SIM: Doppia SIM. Sistema operativo incluso: Android 13. Capacità della batteria: 5010 mAh. Colore del prodotto: Blu. Peso: 195 g



Display		Macchina fotografica	
Dimensioni diagonale schermo *	17,2 cm (6.78")	Tipo di fotocamera posteriore *	Tripla fotocamera
Forma dello schermo	Piatto	Rilevamento volto	✓
Nome commerciale della tecnologia del display	NXTPAPER	Modalità High Dynamic Range (HDR) della telecamera	✓
Risoluzione del display *	1080 x 2460 Pixel	Modalità notte	✓
Rapporto d'aspetto nativo	20.5:9	Panorama	✓
Rapporto di contrasto	1500:1	Fotografia macro	✓
Tempo massimo di refresh	90 Hz	Riconoscimento della scena AI	✓
Luminosità schermo	450 cd/m ²	Collegamento in rete	
Tipologia touch screen	Capacitivo	Capacità della scheda SIM *	Doppia SIM
Densità di Pixel	396 ppi (punti per pollice)	Generazione di reti mobili *	4G
Processore		Tipologia SIM card *	NanoSIM
Famiglia processore *	MediaTek	Standard 2G	Edge, GPRS
Modello del processore *	Helio G88	Standard 3G *	HSPA+
Architettura processore	ARM Cortex-A75	Standard 4G *	LTE
Numero di core del processore	2	Standard 5G *	Non supportato
Frequenza del processore *	2 GHz	Voice over LTE (VoLTE) supportato	✓
Coprocessore	✓	Wi-Fi *	✓
Frequenza coprocessore	1,8 GHz	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Architettura coprocessore	ARM Cortex-A55	Bluetooth *	✓
Core coprocessore	6	Versione Bluetooth	5.1
Archiviazione		2G bands (SIM principale)	850,900,1800,1900 MHz
Memoria utente	230 GB	Wi-Fi Diretto	✓
Capacità della RAM *	8 GB	Near Field Communication (NFC)	✓
RAM espandibile fino a	8 GB	Abbonamento	
Capacità memoria interna *	256 GB	Tipo di sottoscrizione *	Nessuna registrazione
Tipi schede di memoria *	MicroSD (TransFlash)	Connettività	
Memoria espandibile fino a	2 TB	Porta USB *	✓
Tipo di slot per scheda di memoria	Slot dedicata	Connettore USB	USB tipo-C
Macchina fotografica		Versione USB	2.0
Dimensione del sensore della fotocamera posteriore	1/2.76"	Connessione cuffia	3,5 mm

Macchina fotografica		Design	
Dimensione del sensore della seconda fotocamera posteriore	1/5"	Fattore di forma *	Barra
Dimensione del sensore della terza fotocamera posteriore	1/5"	Colore del prodotto *	Blu
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	50 MP	Nome del colore	Midnight Blue
Risoluzione della seconda fotocamera posteriore (numerica)	5 MP	Prestazione	
Risoluzione della terza fotocamera posteriore (numerica)	2 MP	Ricarica rapida	✓
Numero di aperture della fotocamera posteriore	1,8	Tecnologia di ricarica veloce	Power Delivery 3.0
Numero di aperture della seconda fotocamera posteriore	2,2	Adattatore grafico	Mali-G52 MC2
Numero di aperture della terza fotocamera posteriore	2,4	Letto di impronte digitali	✓
Dimensione in pixel della fotocamera posteriore	0,64 µm	Riconoscimento del volto	✓
Dimensione in pixel della seconda fotocamera posteriore	1,12 µm	Navigazione	
Dimensioni pixel della terza fotocamera posteriore	1,75 µm	Assistenza funzione GPS (A-GPS)	✓
Angolo del campo visivo della fotocamera posteriore (FOV)	74,2°	GPS (satellitare)	✓
Angolo del campo visivo della seconda fotocamera posteriore (FOV)	114,9°	Glonass	✓
Angolo del campo visivo della terza fotocamera posteriore (FOV)	88,8°	BeiDou	✓
Elementi dell'obiettivo della fotocamera posteriore	Lente a 5 elementi	Galileo	✓
Elementi dell'obiettivo della seconda fotocamera posteriore	Obiettivo a 4 elementi	Bussola elettronica	✓
Elementi dell'obiettivo della terza fotocamera posteriore	Obiettivo a 3 elementi	Localizzatore di posizione *	✓
Elementi dell'obiettivo della fotocamera anteriore	Lente a 5 elementi	Multimediale	
Tipo di fotocamera anteriore *	Fotocamera singola	Altoparlanti	Stereo
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) *	32 MP	Formati audio supportati	AAC, AAC HE, AMR, FLAC, G.711 A-law, G.711 µ-law, MIDI, MP3, OGG, OPUS, Vorbis, WAV
Numero di apertura della fotocamera anteriore	2	Formati video supportati	H.263, H.264, H.265, MPEG2, MPEG4, VP8, VP9
Angolo del campo visivo della fotocamera anteriore (FOV)	71,5°	Software	
Flash per fotocamera posteriore *	✓	Piattaforma *	Android
Risoluzione acquisizione video	1920 x 1080 Pixel	Sistema operativo incluso *	Android 13
Frequenza massima dei fotogrammi	30 fps	Forcella del sistema operativo	TCL UI 5.0
Risoluzione a velocità di acquisizione	1920x1080@30fps	Batteria	
		Tempo di ricarica	1,67 h
		Capacità della batteria *	5010 mAh
		Tempo di conversazione (4G)	27 h
		Tempo di Stanby (4G)	630 h
		Sensori	
		Sensore di prossimità	✓
		Accelerometro	✓
		Sensore luce ambientale	✓
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	75,5 mm
		Profondità	7,89 mm
		Altezza	168,2 mm
		Peso *	195 g
		Contenuto dell'imballo	
		Guida rapida	✓
		Cavi inclusi	Da USB tipo C a USB tipo C
		Perno di espulsione della scheda SIM	✓
		Adattatore dissipazione di potenza AC	33 W



4894461975276

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.