

TCL 60 SE NXTPAPER 5G 17 cm (6.7") Android 15 USB tipo-C 8 GB 256 GB 5200 mAh Grigio

Marchio : TCL

Famiglia del prodotto: 60

Codice prodotto:
T521K-2ALCA112

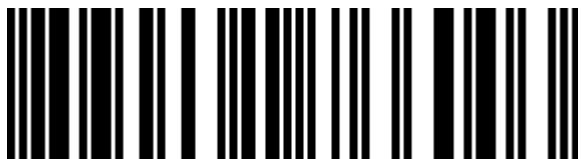
Nome del prodotto : 60 SE
NXTPAPER 5G

TCL 60 SE NXTPAPER 5G. Dimensioni diagonale schermo: 17 cm (6.7"), Risoluzione del display: 720 x 1600 Pixel. Famiglia processore: MediaTek. Capacità della RAM: 8 GB, Capacità memoria interna: 256 GB. Risoluzione fotocamera posteriore (numerico): 50 MP, Tipo di fotocamera posteriore: Doppia fotocamera. Sistema operativo incluso: Android 15. Capacità della batteria: 5200 mAh. Colore del prodotto: Grigio. Peso: 190 g



Display		Collegamento in rete	
Dimensioni diagonale schermo *	17 cm (6.7")	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Rapporto schermo/corpo	91,15%	Standard Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Nome commerciale della tecnologia del display	NXTPAPER	Bluetooth *	✓
Risoluzione del display *	720 x 1600 Pixel	Versione Bluetooth	5.4
Rapporto d'aspetto nativo	20:9	Banda di frequenza	Dual-band
Rapporto di contrasto	1500:1	Velocità di trasmissione dati 3G (max)	42 Mbit/s
Luminosità schermo	550 cd/m ²	Velocità di trasmissione dati 4G (max)	400 Mbit/s
Tipologia touch screen	Capacitivo	Velocità di trasmissione dati 5G (max)	3,27 Gbit/s
Densità di Pixel	263 ppi (punti per pollice)	Wi-Fi Diretto	✓
Copertura NTSC (tipica)	72%	Near Field Communication (NFC)	✓
Bordi display arrotondati	✓		
Processore		Connettività	
Famiglia processore *	MediaTek	Connettore USB	USB tipo-C
Architettura processore	ARM Cortex-A76+Cortex-A55	Versione USB	2.0
Numero di core del processore	8	Connessione cuffia	3,5 mm
Frequenza del processore turbo massima	2,4 GHz		
Archiviazione		Navigazione	
Capacità della RAM *	8 GB	GPS (satellitare)	✓
RAM virtuale (max)	10 GB	Glonass	✓
Capacità memoria interna *	256 GB	Galileo	✓
Tipi schede di memoria *	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC	Bussola elettronica	✓
Memoria espandibile fino a	2 TB	Localizzatore di posizione *	✓

Macchina fotografica		Design	
Dimensione del sensore della fotocamera posteriore	1/2.5"	Fattore di forma *	Barra
Risoluzione fotocamera posteriore (numerico) *	50 MP	Colore del prodotto *	Grigio
Risoluzione della fotocamera di profondità (numerica)	5 MP	Nome del colore	Space Grey
Funzioni di protezione			Antipolvere, Resistente agli spruzzi
Prestazione		Prestazione	
Numero di aperture della fotocamera posteriore	1,8	Ricarica rapida	✓
Dimensione in pixel della fotocamera posteriore	0,7 µm	Adattatore grafico	Mali-G57 MC2
Angolo del campo visivo della fotocamera posteriore (FOV)	79,9°	Lettore di impronte digitali	✓
Elementi dell'obiettivo della fotocamera posteriore	Lente a 5 elementi	Riconoscimento del volto	✓
Elementi dell'obiettivo della fotocamera anteriore	Obiettivo a 4 elementi	Multimediale	
Tipo di fotocamera anteriore *	Fotocamera singola	Altoparlanti	Stereo
Dimensione del sensore della fotocamera anteriore	1/4"	Formati audio supportati	AAC, AMR, AWB, FLAC, HE-AAC, HE-AAC v2, MIDI, MP3, OGG, OPUS, Vorbis, WAV
Risoluzione fotocamera frontale (numerico) *	8 MP	Formati video supportati	H.264, VP8, MPEG2, VP9, H.265, MPEG4, H.263
Software		Software	
Numero di apertura della fotocamera anteriore	2	Piattaforma *	Android
Dimensione in pixel della fotocamera anteriore	1,12 µm	Sistema operativo incluso *	Android 15
Batteria		Batteria	
Angolo del campo visivo della fotocamera anteriore (FOV)	77,7°	Tempo di ricarica	2,8 h
Flash per fotocamera posteriore *	✓	Capacità della batteria *	5200 mAh
Risoluzione acquisizione video	1920 x 1080 Pixel	Sensori	
Risoluzione a velocità di acquisizione	1920x1080@30fps	Sensore di prossimità	✓
Modalità registrazione video	1080p	Accelerometro	✓
Tipo di fotocamera posteriore *	Doppia fotocamera	Sensore luce ambientale	✓
Modalità High Dynamic Range (HDR) della telecamera	✓	Giroscopio	✓
Panorama		Gestione energetica	
Riconoscimento della scena AI	✓	Porta di ricarica USB Type-C	✓
Durata		Durata	
Generazione di reti mobili *	5G	Classe efficienza energetica *	B
Tipologia SIM card *	NanoSIM	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Standard 3G *	HSPA+	Resistenza della batteria per ciclo *	2798 min
Standard 4G *	LTE	Resistenza della batteria in cicli *	1000
Standard 5G *	Sub6 NSA, Sub6 SA	Classe di affidabilità alla caduta libera ripetuta *	B
Voice over LTE (VoLTE) supportato	✓	Classe di riparabilità *	B
		Codice di protezione internazionale (IP) *	IP54
Collegamento in rete		Dimensioni e peso	
		Larghezza	76,2 mm
		Profondità	8,16 mm
		Altezza	165,6 mm
		Peso *	190 g
Contenuto dell'imballo		Contenuto dell'imballo	
		Adattatore AC/DC *	✗
		Guida rapida	✓
		Cavi inclusi	USB tipo-C
		Perno di espulsione della scheda SIM	✓



4894461766003

Catalog Object Cloud



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.