

TCL Serie C69K Smart TV QD-MiniLED 4K 75" 75C69K, 144Hz, audio Onkyo 2.1, Dolby Vision IQ & Atmos, Google TV



Marchio : TCL

Codice prodotto: 75C69K

Nome del prodotto : TCL Serie C69K Smart TV QD-MiniLED 4K 75" 75C69K, 144Hz, audio Onkyo 2.1, Dolby Vision IQ & Atmos, Google TV

Serie C69K Smart TV QD-MiniLED 4K 75" 75C69K, 144Hz, audio Onkyo 2.1, Dolby Vision IQ & Atmos, Google TV

TCL Serie C69K Smart TV QD-MiniLED 4K 75" 75C69K, 144Hz, audio Onkyo 2.1, Dolby Vision IQ & Atmos, Google TV. Dimensioni diagonale schermo: 190,5 cm (75"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: QD-Mini LED, Forma dello schermo: Piatto. Smart TV. Tecnologia di interpolazione del movimento: PPI (Picture Performance Index) 4100, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9. Formato del segnale digitale: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Wi-Fi, Collegamento ethernet LAN. Colore del prodotto: Metallico

| Display | | Prestazione | |
|--|---|---|-------------|
| Dimensioni diagonale schermo * | 190,5 cm (75") | Lettore DVD | ✗ |
| Tipologia HD * | 4K Ultra HD | Connettività | |
| Tecnologia display * | QD-Mini LED | Versione HDMI | 2.1 |
| Forma dello schermo * | Piatto | HDMI Quick Switch | ✓ |
| Rapporto d'aspetto nativo * | 16:9 | Audio Return Channel (ARC) | ✓ |
| Modalità video supportate | 2160p | HDCP | ✓ |
| Risoluzioni grafiche supportate | 3840 x 2160 | versione HDCP | 2.2 |
| Tecnologia di interpolazione del movimento * | PPI (Picture Performance Index) 4100 | PC in (D-Sub) * | ✗ |
| Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico | Contrasto Mega | Porta DVI | ✗ |
| Profondità colore | 10 bit | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Risoluzione del display * | 3840 x 2160 Pixel | Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 1 |
| Dimensioni diagonale schermo (cm) | 191 cm | Uscita audio digitale ottico | 1 |
| Rapporto luminosità massima | 47% | Quantità porte RF | 2 |
| Dimensione visibile, diagonale | 189 cm | tipo di connettore RF | F, IEC |
| Sintonizzatore TV | | Interfaccia comune * | ✓ |
| Tipo sintonizzatore * | Analogico e digitale | Common interface Plus (CI+) * | ✓ |
| Formato video analogico * | NTSC, PAL, PAL BG, PAL DK, PAL I, PAL L, SECAM, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L | Versione Common interface Plus (CI+) | 1.4 |
| Formato del segnale digitale * | DVB-C, DVB-S2, DVB-T2 | Quantità porte HDMI * | 4 |
| Auto ricerca canali | ✓ | Consumer Electronics Control (CEC) | T-link |
| TV Smart | | Caratteristiche di gestione | |
| Smart TV * | ✓ | Tipo di controllo | Telecomando |
| Internet TV * | ✓ | Electronic Programme Guide (EPG) | ✓ |
| Sistema operativo incluso * | Google TV | Periodo di programmazione | 8 giorno(i) |
| Versione sistema operativo | 12,0 | On Screen Display (OSD) | ✓ |
| Supporto Apple AirPlay 2 | ✓ | Numero di lingue OSD | 59 |
| Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV) | ✓ | Picture-in-Picture | ✗ |
| Versione Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV) | 2.0.3 | Modalità Hotel | ✗ |
| Smart modes | Gioco, Sport | Modalità hotel di base | ✗ |
| Chromecast integrato | ✓ | Spegnimento automatico | ✓ |
| Piattaforma App Store | Google Play | Timer di spegnimento | ✓ |
| Applicazioni Video | Amazon Prime Video, Apple TV, Netflix, YouTube | Funziona con Amazon Alexa | ✓ |
| | | Funziona con Google Assistant | ✓ |
| | | Funziona con Samsung Bixby | ✗ |
| | | Funziona con Apple Siri | ✗ |

| Audio | | Gestione energetica | |
|---|---|--|---|
| Numero di altoparlanti * | 3 | Consumi (modalità stand-by) * | 0,5 W |
| Potenza in uscita (RMS) * | 40 W | Consumo energetico (max) | 300 W |
| Sistema audio | 2.1 canali | Classe di efficienza energetica (SDR) * | E |
| Subwoofer incorporato | ✓ | Classe di efficienza energetica (HDR) * | G |
| Potenza RMS subwoofer | 20 W | Consumo di energia (SDR) per 1000 ore * | 107 kWh |
| Formato audio integrato | DTS Virtual:X, Dolby AC4, Dolby Atmos, Dolby TrueHD | Consumo di energia (HDR) per 1000 ore * | 238 kWh |
| Equalizzatore | ✓ | Tensione di ingresso AC | 220-240 V |
| Quantità bande equalizzatore | 7 | Frequenza di ingresso AC | 50 Hz |
| Regolatore volume automatico | ✓ | Scala di efficienza energetica | Da A a G |
| Canale di ritorno audio avanzato (eARC) | ✓ | | |
| Collegamento in rete | | Dettagli tecnici | |
| Wi-Fi * | ✓ | RAM installata | 32000 MB |
| Standard Wi-Fi | 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac) | | |
| Bluetooth * | ✓ | | |
| Collegamento ethernet LAN * | ✓ | Tecnologie TCL (AV/TV) | 288Hz Game Accelerator, HDR (High Dynamic Range), Onkyo Sound, T-cast |
| Profili Bluetooth | A2DP, HID | | |
| Browsing | ✓ | | |
| Browser web | ✓ | | |
| Supporto HID | ✓ | | |
| Design | | Dimensioni e peso | |
| Colore del prodotto * | Metallico | Larghezza (con supporto) | 1670 mm |
| Montaggio standard VESA * | ✓ | Profondità (con supporto) | 341 mm |
| Panel mounting interface 24/5000 | | Altezza (con supporto) | 1028 mm |
| Interfaccia per montaggio a pannello | 300 x 300 mm | Peso (con supporto) | 24,1 kg |
| Design senza telaio | ✓ | Larghezza (senza supporto) | 1670 mm |
| Anno di introduzione | 2025 | Profondità (senza supporto) | 57 mm |
| | | Altezza (senza supporto) | 1125 mm |
| | | Peso (senza supporto) | 23,6 kg |
| | | Larghezza supporto | 144,4 cm |
| | | Classe climatica | 34,1 cm |
| Prestazione | | Dati su imballaggio | |
| Tecnologia High Dynamic Range (HDR) | Dolby Vision IQ, High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG) | Larghezza imballo | 1850 mm |
| Modalità gioco | ✓ | Profondità imballo | 1125 mm |
| Funzione Televideo | ✓ | Altezza imballo | 164 mm |
| Funzione sottotitoli | ✓ | Peso dell'imballo | 34,6 kg |
| Formati video supportati | H.264, H.265, MPEG2 | | |
| AI-Upscale | ✓ | | |
| Tecnologia di elaborazione immagine | TCL AiPQ Pro Processor | Contenuto dell'imballo | |
| Riduzione rumore * | ✓ | Supporto per scrivania | ✓ |
| High Dynamic Range (HDR) supportato * | ✓ | Cavi inclusi | AC |
| Numeri di core del processore | 4 | Telecomando portatile | ✓ |
| AMD FreeSync | ✓ | Tipo telecomando | RC833A |
| Tipo FreeSync AMD | FreeSync Premium Pro | Soundbar incluso | ✗ |
| Caratteristiche del gioco | Modalità di bassa latenza automatica (ALLM), Game Bar, Frequenza di aggiornamento variabile (VRR) | Altre caratteristiche | |
| Scalabilità verso il 4K | ✓ | Tecnologia del colore quantum dot | ✓ |
| Supporto smartphone da remoto | ✓ | Lunghezza cavo | 2 m |
| Registrazione USB | ✗ | Non contiene | Mercurio |
| | | Certificato DLNA (Digital Living Network Alliance) | ✓ |
| | | Durata della garanzia | 2 anno/i |

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.