



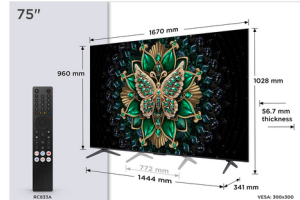
TCL C6K 75C6K TV-apparat 190,5 cm (75") 4K Ultra HD Smart-TV Wi-Fi Metallisk

Märke : TCL

Produktfamilj: C6K

Produktkod: 75C6K

Product name : 75C6K



TCL C6K 75C6K. Skärm diagonal: 190,5 cm (75"), Upplösning: 3840 x 2160 pixlar, HD-typ: 4K Ultra HD, Skärmtyp: QD-Mini LED, Skärmform: Platt. Smart-TV. Rörelse-interpoleringsteknik: PPI (Picture Performance Index) 4100, Native bildförhållande: 16:9. Digitalt signalformatsystem: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Wi-Fi, Nätverksansluten (Ethernet). Produktens färg: Metallisk

Display		Anslutningar	
Skärm diagonal *	190,5 cm (75")	HDMI Quick Switch	✓
HD-typ *	4K Ultra HD	Ljudreturkanal (ARC)	✓
Skärmtyp *	QD-Mini LED	HDCP	✓
Skärmform *	Platt	HDCP-version	2.2
Native bildförhållande *	16:9	PC-In (D-Sub) *	✗
Videolägen som stöds	2160p	DVI-port	✗
Grafikupplösningar som stöds	3840 x 2160	Antal LAN (RJ-45) anslutningar	1
Rörelse-interpoleringsteknik *	PPI (Picture Performance Index) 4100	Antal USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) typ A-portar *	1
Benämning av dynamiskt kontrastförhållande	Mega Kontrast	Digital optisk utgång för ljud	1
Färgdjup	10 bit	Antal RF-ingångar	2
Upplösning *	3840 x 2160 pixlar	Typ av RF-anslutning	F, IEC
Diagonal skärmstorlek	191 cm	Vanligt gränssnitt (CI) *	✓
Toppförhållande för ljusstyrka	47%	Common interface Plus (CI+) *	✓
Bildstorlek diagonalt	189 cm	Common Interface Plus (CI+)-version	1.4
TV tuner		Antal HDMI-portar *	4
Typ av tuner *	Analog och digital	Consumer Electronics Control (CEC)	T-link
Analogt signalformatsystem *	NTSC, PAL, PAL BG, PAL DK, PAL I, PAL L, SECAM, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L	Management features	
Digitalt signalformatsystem *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Kontrolltyp	Fjärrkontroll
Automatisk kanalsökning	✓	Elektronisk programguide (EPG)	✓
Smart-TV		Programmerbart tidsintervall	8 dagar
Smart-TV *	✓	Skärmgränssnitt (OSD)	✓
Internet-TV *	✓	Antal OSD språk	59
Installerat operativsystem *	Google TV	Bild-i-bild	✗
Operativsystemversion	12,0	Hotelläge	✗
Stöd för Apple AirPlay 2	✓	Grundläggande hotelläge	✗
HbbTV	✓	Automatisk avstängning	✓
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)-version	2.0.3	Fungerar med Amazon Alexa	✓
smarta funktioner	Spel, Idrott	Fungerar med Google Assistant	✓
Inbyggd Chromecast	✓	Fungerar med Samsung Bixby	✗
Appdistributionsplattform	Google Play	Fungerar med Apple Siri	✗

Smart-TV		Strömtillförsel	
Videoappar	Amazon Prime Video, Apple TV, Netflix, YouTube	Strömförbrukning i vänteläge *	0,5 W
Audio		Strömförbrukning (max)	300 W
Antal talare *	3	Energieffektivitetsklass (SDR) *	E
Uteffekt (RMS) *	40 W	Energieffektivitetsklass (HDR) *	G
Ljudutgångskanaler	2.1 kanaler	Energiförbrukning (SDR) per 1 000 timmar *	107 kWh
Inbyggd subwoofer	✓	Energiförbrukning (HDR) per 1 000 timmar *	238 kWh
Subwoofer RMS-effekt	20 W	AC-inspänning	220-240 V
Inbyggd ljuddekoder	DTS Virtual:X, Dolby AC4, Dolby Atmos, Dolby TrueHD	Växelström Frekvens	50 Hz
Equalizer	✓	Energieffektivitetsskalning	A till G
Equalizer tonkontroller	7	Tekniska detaljer	
Automatisk volymjustering	✓	Internminne	32000 MB
Förstärkt returkanal för audio (eARC)	✓	Special features	
Nätverk		TCL-teknik (AV/TV)	288Hz Game Accelerator, HDR (High Dynamic Range), Onkyo Sound, T-cast
Wi-Fi *	✓	Vikt & dimension	
Wi-Fi-standarder	802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Bredd (med stativ)	1670 mm
Bluetooth *	✓	Djup (med stativ)	341 mm
Nätverksansluten (Ethernet) *	✓	Höjd (med stativ)	1028 mm
Bluetooth-profiler	A2DP, HID	Vikt (med stativ)	24,1 kg
Bläddrar	✓	Bredd (utan stativ)	1670 mm
Webbläsare	✓	Djup (utan stativ)	57 mm
HID-stöd	✓	Höjd (utan stativ)	1125 mm
Design		Vikt (utan stativ)	23,6 kg
Produktens färg *	Metallisk	Stativ, bredd	144,4 cm
VESA-fäste *	✓	Stativ, djup	34,1 cm
Gränssnitt för panelmontering	300 x 300 mm	Förpackning	
Ramlös design	✓	Förpackningens bredd	1850 mm
Introducerades år	2025	Låddjup	1125 mm
Prestanda		Förpackningens höjd	164 mm
HDR-teknik (High Dynamic Range)	Dolby Vision IQ, High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Vikt inkl. förpackning	34,6 kg
Spelläge	✓	Förpackningens innehåll	
Text-TV funktioner	✓	Skrivbordsstativ	✓
Funktion för undertexter	✓	Kabel inkluderad	AC
Videoformat som stöds	H.264, H.265, MPEG2	Fjärrkontroll ingår	✓
AI-uppskalning	✓	Typ av fjärrkontroll	RC833A
Bildbehandlingsteknik	TCL AiPQ Pro Processor	Högtalarlåda ingår	✗
Ljuddämpning *	✓	Övrigt	
HDR-stöd *	✓	Quantum dot-färgteknik	✓
Processorkärnor	4	Sladdlängd	2 m
AMD FreeSync	✓	Innehåller inte	Kvicksilver
Typ av AMD FreeSync	FreeSync Premium Pro	DLNA-certifierad (Digital Living Network Alliance)	✓
Spelfunktioner	Automatiskt låglatensläge (ALLM), Spelpanel, Variabel uppdateringsfrekvens (VRR)	Garantiperiod	2 År
4K-uppskalningsfunktion	✓		
Smartphone fjärrsupport	✓		
Inspelning via USB	✗		
DVD-spelare	✗		
Anslutningar			
HDMI-version	2.1		



5901292525781

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.