

## TCL P655 Serie P65 Smart TV Ultra HD 4K 50" 50P655, Dolby Audio, Controlli vocali, Google TV

**Marchio :** TCL

**Famiglia del prodotto:** P655

**Codice prodotto:** 50P655

**Nome del prodotto :** TCL Serie P65 Smart TV Ultra HD 4K 50" 50P655, Dolby Audio, Controlli vocali, Google TV



TCL P655 Serie P65 Smart TV Ultra HD 4K 50" 50P655, Dolby Audio, Controlli vocali, Google TV.  
Dimensioni diagonale schermo: 127 cm (50"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LED, Forma dello schermo: Piatto, Tipo di retroilluminazione LED: Direct-LED. Smart TV. Tecnologia di interpolazione del movimento: PPI (Picture Performance Index) 2400, Tempo di risposta: 15 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9. Formato del segnale digitale: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Wi-Fi, Collegamento ethernet LAN. Colore del prodotto: Nero

Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	127 cm (50")	Versione HDMI	2.1
Tipologia HD *	4K Ultra HD	HDMI Quick Switch	✓
Tecnologia display *	LED	Audio Return Channel (ARC)	✗
Retroilluminazione a LED	✓	HDCP	✓
Tipo di retroilluminazione LED	Direct-LED	versione HDCP	2.2
Forma dello schermo *	Piatto	PC in (D-Sub) *	✗
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Porta DVI	✗
Tempo di risposta	15 ms	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Scansione progressiva	✓	Quantità porte USB 2.0 *	1
Tecnologia di interpolazione del movimento *	PPI (Picture Performance Index) 2400	Uscita (L, R) audio	1
Frequenza di aggiornamento nativo	60 Hz	Uscita audio digitale ottico	1
Frequenze di aggiornamento del display supportate	50 Hz, 60 Hz	Uscite per cuffie	1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Contrasto Mega	Quantità porte RF	2
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	tipo di connettore RF	F, IEC
Dimensioni diagonale schermo (cm)	127 cm	Interfaccia comune *	✓
Gamma cromatica standard	Rec. 709	Common interface Plus (CI+) *	✓
Rapporto luminosità massima	71%	Versione Common interface Plus (CI+)	1.4
<b>Sintonizzatore TV</b>		Quantità porte HDMI *	3
Tipo sintonizzatore *	Analogico e digitale	Consumer Electronics Control (CEC)	T-link
Formato video analogico *	NTSC, PAL BG, PAL DK, PAL I, PAL L, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L	<b>Caratteristiche di gestione</b>	
Formato del segnale digitale *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Electronic Programme Guide (EPG)	✓
Numero di sintonizzatori	1 sintonizzatore/sintonizzatori	Periodo di programmazione	8 giorno(i)
<b>TV Smart</b>		On Screen Display (OSD)	✓
Smart TV *	✓	Numero di lingue OSD	29
Internet TV *	✓	Lingue OSD	ALB, Bulgaro, Croato, Ceco, Danese, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Estone, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, LAT, Lituano, MAC, Norvegese, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, SER, Slovacco, Sloveno, Svedese, Turco, Ucraino
Sistema operativo incluso *	Google TV	Spegnimento automatico	✓
Versione sistema operativo	ATV 11.0	Timer di spegnimento	✓
Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	✓		

<b>TV Smart</b>		<b>Caratteristiche di gestione</b>	
Versione Hybrid Broadcast Broadband TV (HbbTV)	2.0.2	Firmware aggiornabile	✓
Chromecast integrato	✓	Firmware aggiornabile tramite	Rete, USB
Piattaforma App Store	Google Play	Funziona con Google Assistant	✓
Applicazioni Video	Amazon Prime Video, Apple TV, Disney+, HBO, Netflix, Twitch, YouTube	<b>Gestione energetica</b>	
<b>Audio</b>		Consumi *	110 W
Numero di altoparlanti *	2	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Potenza in uscita (RMS) *	20 W	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Sistema audio	2.0 canali	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Subwoofer incorporato	✗	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	55 kWh
Formato audio integrato	Audio Dolby	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	78 kWh
Equalizzatore	✓	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Regolatore volume automatico	✓	Frequenza di ingresso AC	50 Hz
Canale di ritorno audio avanzato (eARC)	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
<b>Collegamento in rete</b>		<b>Dettagli tecnici</b>	
Wi-Fi *	✓	RAM installata	10200 MB
Standard Wi-Fi	802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Processore	rtd288o
Bluetooth *	✓	<b>Caratteristiche speciali</b>	
Versione Bluetooth	5.0	Tecnologie TCL (AV/TV)	Chromecast Built-In, T-cast
Collegamento ethernet LAN *	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Wi-Fi Diretto	✓	Larghezza (con supporto)	1111 mm
Profili Bluetooth	A2DP, HID	Profondità (con supporto)	257 mm
Miracast	✓	Altezza (con supporto)	684 mm
Browser web	✓	Peso (con supporto)	7,4 kg
Supporto HID	✓	Larghezza (senza supporto)	1111 mm
<b>Design</b>		Profondità (senza supporto)	72 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza(senza supporto)	644 mm
Montaggio standard VESA *	✓	Peso (senza supporto)	7,3 kg
Panel mounting interface 24/5000		Larghezza supporto	96,1 cm
Interfaccia per montaggio a pannello	200 x 200 mm	Classe climatica	25,7 cm
Indicatori LED	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Design senza telaio	✓	Larghezza imballo	1230 mm
Tipo di supporto	Kit piedini	Profondità imballo	110 mm
Senza metalli pesanti	Cd (cadmio)	Altezza imballo	768 mm
<b>Prestazione</b>		Peso dell'imballo	10,6 kg
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Modalità gioco	✓	Supporto per scrivania	✓
Funzione Televideo	✓	Kit di montaggio	✗
Funzione sottotitoli	✓	Telecomando portatile	✓
Formati video supportati	AVI, H.264, H.265, MKV, MP4, MPG, TS, VP9, WEBM, WMV	Tipo telecomando	RC833
Formati audio supportati	MP3, WMA	Soundbar incluso	✗
Formati immagini supportati	BMP, HEIF, JPG	<b>Dati logistici</b>	
Formati di compressione video	H.264, H.265, MPEG2	Larghezza netta pallet	130 cm
Modalità ambiente	SI	Profondità netta pallet	80 cm
AI-Upscale	✓	Altezza netta pallet	169 cm
Tecnologia di elaborazione immagine	TCL IPQ 2.0 Engine	Quantità per pallett	14 pz
Riduzione rumore *	✓	Quantità per camion	420 pz
High Dynamic Range (HDR) supportato *	✓	Numero di pallet per camion	30 pz
Numero di core del processore	4	<b>Altre caratteristiche</b>	
Caratteristiche del gioco	Modalità di bassa latenza automatica (ALLM)	Peso della batteria	15 g
Scalabilità verso il 4K	✓	Funzione copia lista di canali	✓
Supporto smartphone da remoto	✓	Lunghezza cavo	1,5 m
		Architettura processore	ARM Cortex-A55
		Frequenza del processore	1,3 GHz
		Tecnologia batteria	Alcalino

Prestazione		Altre caratteristiche	
Lettore DVD	✘	Paese di origine	Polonia
		Certificato DLNA (Digital Living Network Alliance)	✔
		Durata della garanzia	2 anno/i



5901292524623

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