

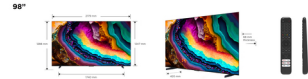
TCL P7 98P749 TV 2,49 m (98") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Noir 450 cd/m²

Marque : TCL

Famille de produit: P7

Code produit: 98P749

Nom du produit : 98P749



TCL P7 98P749. Taille de l'écran: 2,49 m (98"), Résolution de l'écran: 3840 x 2160 pixels, Type HD: 4K Ultra HD, Technologie d'affichage: LED, Forme d'écran: Plat, Rétroéclairage LED: LED directe. Smart TV. Mouvement d'interpolation technologie: PPI (Picture Performance Index) 3000, Luminosité de l'écran: 450 cd/m², Temps de réponse: 5,7 ms, Format d'image: 16:9. Format du système de signal numérique: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Wifi, Ethernet/LAN. Couleur du produit: Noir



Écran		représentation / réalisation	
Taille de l'écran *	2,49 m (98")	Fonctions du jeu	Mode de faible latence automatique (ALLM), Game Bar, Game Master Pro, HGiG, Taux de rafraîchissement variable (VRR)
Type HD *	4K Ultra HD	Compatible Calman	✓
Technologie d'affichage *	LED	Convertisseur 4K	✓
Rétroéclairage à LED	✓	Image adaptative	✓
Rétroéclairage LED	LED directe	Vidéo upscaling	✓
Forme d'écran *	Plat	Vue multiple	✓
Format d'image *	16:9	Enregistrement USB	✗
Luminosité de l'écran *	450 cd/m ²	Lecteur DVD	✗
Temps de réponse	5,7 ms		
Scan progressif	✓		
Mouvement d'interpolation technologie *	PPI (Picture Performance Index) 3000	Connectivité	
Taux de rafraîchissement natif	144 Hz	Version HDMI	2.1
Taux de rafraîchissement d'écran pris en charge	100 Hz, 120 Hz, 144 Hz, 240 Hz	Changement rapide des rapports HDMI	✓
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	Mega contraste	Canal de retour audio (ARC, Audio Return Channel)	✓
Profondeur de couleurs	10 bit	HDCP	✓
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Version HDCP	2.2
Diagonale d'écran (cm)	248,9 cm	Connecteur PC intégré (D-Sub) *	✗
Norme de gamme de couleurs	Rec. 709	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Rapport de luminosité maximale	65%	Quantité de Ports USB 2.0 *	1
Tuner TV		Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1
Type de tuner *	Analogique et numérique	Sortie Audio (Gauche, Droite)	1
Système de format du signal analogique *	NTSC, PAL BG, PAL DK, PAL I, SECAM B/G, SECAM D/K	Sortie Audio numérique (Optique)	1
Format du système de signal numérique *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Quantité de ports RF	2
Nombre de tuners	1 tuner(s)	RF connecteur de type	F, IEC
Recherche automatique des canaux	✓	Interface Commune (IC) *	✓
		Interface commune Plus (CI+) *	✓
TV intelligente / smart TV		Version Common Interface Plus (CI+)	1.4
Smart TV *	✓	Quantité de ports HDMI *	4
Internet TV *	✓	Contrôle d'électronique grand publique (CEC)	T-link
Système d'exploitation installé *	Google TV	Intel® Wireless Display (Intel® WiDi)	✓
Version du système d'exploitation	ATV 12.0	Secteur d'entrée d'alimentation	✓
Timeshift	✗	Composante de sortie vidéo (YPbPr/YCbCr)	1
Reflet d'écran	✓		
Prise en charge d'Apple AirPlay 2	✓		

TV intelligente / smart TV		Caractéristiques de gestion	
HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)	✓	Type de commande	Boutons, Sans fil
Version HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)	2.0.3	Commande vocale	✓
Modes Smart	Sports	Guide de programme électronique	✓
Interaction vocale à distance	✓	Période de programmation	8 jour(s)
Guide universel	✓	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Chromecast intégré	✓	Nombre de langues OSD	29
Plateforme de distribution d'application	Google Play	Affichage multilingue à l'écran	ALB, Bulgare, Croate, Tchèque, Danois, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Estonien, Finlandais, Français, Grec, Hongrois, Italien, LAT, Lituanien, MAC, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, SER, Slovaque, Slovène, Suédois, Turc, Ukrainien
Apps vidéos	Amazon Prime Video, Apple TV, Disney+, HBO, Netflix, Twitch, YouTube	Incrustation d'images (PIP)	✓
Apps musique	Spotify, Marée, YouTube Music	Mode Hôtel	✗
Apps Mode de vie	Google Apps	Le mode ECO	✓
Audio		Coupure automatique de l'alimentation	✓
Nombre de haut-parleurs *	2	Minuterie de mise en sommeil	✓
Puissance évaluée de RMS *	40 W	Micrologiciel évolutif	✓
Canaux de sortie audio	2.1 canaux	Mise à niveau du microprogrammable via	Réseau, USB
Subwoofer (caisson de basses) intégré	✓	Compatible avec Amazon Alexa	✓
Puissance RMS du Subwoofer	20 W	Fonctionne avec Google Assistant	✓
Décodeurs audio intégrés	DTS, Dolby Atmos, DTS Virtual:X, DTS:X	Fonctionne avec Samsung Bixby	✗
Égaliseur	✓	Compatible avec Apple Siri	✗
Quantité de bandes de l'égaliseur	7	Puissance	
Niveleur automatique de volume	✓	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Canal de retour audio amélioré (eARC)	✓	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	G
Réseau		Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Wifi *	✓	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	198 kWh
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	389 kWh
Bluetooth *	✓	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Modèle du Bluetooth	5.0	Fréquence d'entrée AC	50 Hz
Ethernet/LAN *	✓	Mode Économie d'énergie	✓
Wi-Fi Direct	✓	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Profils Bluetooth	A2DP, HID	Poids et dimensions	
Miracast	✓	Largeur appareil (support inclus)	2179 mm
Navigation	✓	Profondeur (support inclus)	420 mm
Navigateur Web	✓	Hauteur (support inclus)	1289 mm
Prise en charge HDI	✓	Poids (avec support)	56,8 kg
Design		Largeur (sans support)	2179 mm
Couleur du produit *	Noir	Profondeur (sans support)	71 mm
Montage VESA *	✓	Hauteur (sans support)	1242 mm
Norme VESA	500 x 600 mm	Poids (sans support)	54,8 kg
Bouton marche/arrêt intégré	✓	Largeur du support	174 cm
Voyants	✓	Profondeur du support	42 cm
Conception sans châssis	✓	Informations sur l'emballage	
Année de lancement	2023	Largeur du colis	2380 mm
Type de facette	3 Sans cadre	Profondeur du colis	242 mm
Type de support	Support à pieds	Hauteur du colis	1433 mm
Couleur de la tribune	Noir	Poids du paquet	95,2 kg
Sans métaux lourds	Cd (cadmium)	Contenu de l'emballage	
représentation / réalisation		Support de bureau	✓
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	Dolby Vision IQ, High Dynamic Range 10 (HDR10), High Dynamic Range 10+ (HDR10 Plus), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Câbles inclus	Secteur
Mode Jeu	✓	Télécommande fournie	✓
Fonction Télétexte	✓		
Fonction sous-titres	✓		

représentation / réalisation		Contenu de l'emballage	
Format vidéo pris en charge	AVI, H.264, H.265, MKV, MP4, MPG, TS, VP9, WEBM, WMV	Type de télécommande	RC833
Formats audio pris en charge	MP3, WMA	Barre de son comprise	✘
Formats d'image supportés	BMP, HEIF, JPG, PNG	Données logistiques	
Formats de compression visuels	H.264, H.265, MPEG2	Produits par palette	3 pièce(s)
Capteur de lumière ambiante	✓	Quantité par camion	51 pièce(s)
AI haut de gamme	✓	Autres caractéristiques	
Technologie de gradation du rétroéclairage	Local Dimming	Fonction de copie de liste de canaux	✓
Technologie de traitement d'image	TCL AiPQ 3.0 Processor	L'architecture du processeur	ARM Cortex-A73
Réduction du bruit *	✓	Fréquence du processeur	1,4 GHz
Prise en charge HDR *	✓	Temps d'accès	5,7 ms
Nombre de coeurs de processeurs	4	Contient du plomb	✘
AMD FreeSync	✓	Type de prise	Type E
Type AMD FreeSync	FreeSync Premium	Certifié DLNA (Digital Living New-York Alliance)	✓
		Période de garantie	2 année(s)
		Mémoire utilisateur	18,7 Go



5901292521066

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