



TCL P63 P635 165,1 cm (65") 4K Ultra HD Smart TV Wifi Noir

Marque : TCL

Famille de produit: P63

Code produit: 65P635

Nom du produit : P635

TCL P63 P635. Taille de l'écran: 165,1 cm (65"), 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 Perfomance Index) 2300, Temps de réponse: 15 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		Connectivité	
Taille de l'écran *	165,1 cm (65")	Canal de retour audio (ARC, Audio Return Channel)	✓
Type HD *	4K Ultra HD	HDCP	✓
Technologie d'affichage *	LED	Version HDCP	2.2
Rétroéclairage à LED	✓	Connecteur PC intégré (D-Sub) *	✗
Rétroéclairage LED	LED directe	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Forme d'écran *	Plat	Quantité de Ports USB 2.0 *	1
Format d'image *	16:9	Sortie Audio (Gauche, Droite)	1
Temps de réponse	15 ms	Sortie Audio numérique (Optique)	1
Scan progressif	✓	Sortie de casque	1
Mouvement d'interpolation technologie *	PPI (Picture Perfomance Index) 2300	Quantité de ports RF	2
Taux de rafraîchissement natif	60 Hz	RF connecteur de type	F, IEC
Taux de rafraîchissement d'écran pris en charge	50 Hz, 60 Hz	Interface Commune (IC) *	✓
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	Mega contraste	Interface commune Plus (CI+) *	✓
Profondeur de couleurs	10 bit	Version Common Interface Plus (CI+)	1.4
Résolution de l'écran *	3840 x 2160 pixels	Quantité de ports HDMI *	3
Diagonale d'écran (cm)	165,1 cm	Contrôle d'électronique grand publique (CEC)	T-link
Norme de gamme de couleurs	Rec. 709	Secteur d'entrée d'alimentation	✓
Rapport de luminosité maximale	73%		
Taille visualisable diagonale	164 cm		
Tuner TV		Caractéristiques de gestion	
Type de tuner *	Analogique et numérique	Commande vocale	✓
Système de format du signal analogique *	NTSC, PAL, PAL I, SECAM, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L	Guide de programme électronique	✓
Format du système de signal numérique *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Période de programmation	8 jour(s)
Nombre de tuners	1 tuner(s)	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Recherche automatique des canaux	✓	Nombre de langues OSD	29

TV intelligente / smart TV		Caractéristiques de gestion	
Smart TV *	✓		
Internet TV *	✓		
Système d'exploitation installé *	Google TV		
Version du système d'exploitation	ATV 12.0	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
HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)	✓		
Version HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)	2.0.2	Le mode ECO	✓
Modes Smart	Dynamique, Jeu, Film, Sports	Coupure automatique de l'alimentation	✓
Chromecast intégré	✓	Minuterie de mise en sommeil	✓
Plateforme de distribution d'application	Google Play	Micrologiciel évolutif	✓
Apps vidéos	Amazon Prime Video, Apple TV, BBC iPlayer, Disney+, Google TV, HBO, Netflix, Twitch, Vimeo, YouTube	Mise à niveau du microprogrammable via	Réseau, USB
Apps musique	Amazon Music, Deezer, Spotify, Marée, Tuneln, YouTube Music	Compatible avec Amazon Alexa	✓
		Fonctionne avec Google Assistant	✓
		Fonctionne avec Samsung Bixby	✗
		Compatible avec Apple Siri	✗
Audio		Puissance	
Nombre de haut-parleurs *	2	Consommation électrique typique *	98 W
Puissance évaluée de RMS *	20 W	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Canaux de sortie audio	2.0 canaux	Consommation (max)	145 W
Subwoofer (caisson de basses) intégré	✗	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	F
Décodeurs audio intégrés	Audio Dolby	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Égaliseur	✓	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	98 kWh
Niveleur automatique de volume	✓	Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	125 kWh
Canal de retour audio amélioré (eARC)	✓	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
		Fréquence d'entrée AC	50 Hz
		Plage d'efficacité énergétique	A à G
Réseau		Certificat	
Wifi *	✓	Spécification DNLA	DMP
Standards wifi	802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Détails techniques	
Bluetooth *	✓	Mémoire interne	10200 Mo
Modèle du Bluetooth	5.0	L'indice de réparabilité	6.7
Ethernet/LAN *	✓	Caractéristiques spéciales	
Wi-Fi Direct	✓	Technologies TCL (AV/TV)	Micro Dimming
Profil Bluetooth	A2DP, HID, SBC	Poids et dimensions	
Miracast	✓	Largeur appareil (support inclus)	1446 mm
Navigation	✓	Profondeur (support inclus)	301 mm
Navigateur Web	✓	Hauteur (support inclus)	878 mm
Design		Poids (avec support)	14,3 kg
Couleur du produit *	Noir	Largeur (sans support)	1446 mm
Montage VESA *	✓	Profondeur (sans support)	81 mm
Norme VESA	200 x 200 mm	Hauteur (sans support)	826 mm
Voyants	✓	Poids (sans support)	14,2 kg
Conception sans châssis	✓	Largeur du support	127,5 cm
Année de lancement	2022	Profondeur du support	30,1 cm
Type de support	Support à pieds	Informations sur l'emballage	
		Largeur du colis	1645 mm
		Profondeur du colis	155 mm
		Hauteur du colis	997 mm
		Poids du paquet	20,1 kg
		Type d'emballage	Boîte
représentation / réalisation		Contenu de l'emballage	
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)	Support de bureau	✓
Mode Jeu	✓		
Fonction Télétexte	✓		
Fonction sous-titres	✓		
Format vidéo pris en charge	AVI, H.264, H.265, MKV, MP4, MPG, TS, VP9, WEBM, WMV		
Formats audio pris en charge	MP3, WMA		
Formats d'image supportés	BMP, HEIF, JPG, PNG		
Formats de compression visuels	AV1, H.264, H.265, VP9		
Mode ambient	Oui		
Al haut de gamme	✓		

représentation / réalisation		Contenu de l'emballage	
Technologie de traitement d'image	TCL IPQ 2.0 Engine	Câbles inclus	Secteur
Réduction du bruit *	✓	Télécommande fournie	✓
Prise en charge HDR *	✓	Type de télécommande	RC833
Nombre de coeurs de processeurs	4	Barre de son comprise	✗
Fonctions du jeu	Mode de faible latence automatique (ALLM)	Données logistiques	
Convertisseur 4K	✓	Largeur brute de la palette	165 cm
Vidéo upscaling	✓	Longueur brute de la palette	80 cm
support smartphone à distance	✓	Hauteur brute de la palette	2,12 m
Enregistrement USB	✗	Produits par palette	10 pièce(s)
Lecteur DVD	✗	Quantité par camion	240 pièce(s)
Connectivité		Nombre de palettes par camion	24 pièce(s)
Version HDMI	2.1	Autres caractéristiques	
Changement rapide des rapports HDMI	✓	Intégré dans le processeur	✓
		Longueur du câble	1,5 m
		L'architecture du processeur	ARM rtd288o
		Fréquence du processeur	1,3 GHz
		Ne contient pas	Plomb, Mercure
		Certifié DLNA (Digital Living New-York Alliance)	✓
		Palette de couleurs	81%
		Mémoire utilisateur	9,2 Go



5901292517557



6921732884161

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.