

## TCL D43 D4300 81,3 cm (32") HD Noir

Marque : TCL

Famille de produit: D43

Code produit: 32D4300

Nom du produit : D4300

TCL D43 D4300. Taille de l'écran: 81,3 cm (32"), Résolution de l'écran: 1366 x 768 pixels, Type HD: HD, Technologie d'affichage: LCD, Forme d'écran: Plat, Rétroéclairage LED: LED directe, Mouvement d'interpolation technologie: PPI (Picture Performance Index) 100, Temps de réponse: 30 ms, Format d'image: 16:9. Format du système de signal numérique: DVB-C, DVB-S2, DVB-T2. Ethernet/LAN. Couleur du produit: Noir



Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	81,3 cm (32")	Lecteur de cartes mémoires intégré	✗
Type HD *	HD	Intel® Wireless Display (Intel® WiDi)	✗
Technologie d'affichage *	LCD	Composante de sortie vidéo (YPbPr/YCbCr)	1
Rétroéclairage LED	LED directe	<b>Caractéristiques de gestion</b>	
Forme d'écran *	Plat	Commande vocale	✗
Format d'image *	16:9	Guide de programme électronique	✓
Modes vidéo pris en charge	768p	Période de programmation	8 jour(s)
Résolutions graphiques prises en charge	1366 x 768	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Temps de réponse	30 ms	Nombre de langues OSD	42
Scan progressif	✓	Incrustation d'images (PIP)	✗
Mouvement d'interpolation technologie *	PPI (Picture Performance Index) 100	Mode Hôtel	✓
Taux de rafraîchissement natif	60 Hz	Mode hôtel de base	✓
Taux de rafraîchissement d'écran pris en charge	60 Hz	Coupe automatique de l'alimentation	✓
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	Mega contraste	Minuterie de mise en sommeil	✓
Résolution de l'écran *	1366 x 768 pixels	Minuterie Marche/Arrêt	✓
Diagonale d'écran (cm)	81,3 cm	Micrologiciel évolutif	✓
Écran antireflet	✗	Mise à niveau du microprogrammable via	USB
Rapport de luminosité maximale	65%	Compatible avec Amazon Alexa	✗
Écran rotatif	✗	Fonctionne avec Google Assistant	✗
Taille visualisable diagonale	80 cm	Fonctionne avec Samsung Bixby	✗
Tuner TV		Puissance	
Type de tuner *	Analogique et numérique	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,36 W
Système de format du signal analogique *	NTSC, PAL, SECAM	Consommation (max)	60 W
Format du système de signal numérique *	DVB-C, DVB-S2, DVB-T2	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	F
Nombre de tuners	1 tuner(s)	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	Indisponible
Recherche automatique des canaux	✓	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	27 kWh
TV intelligente / smart TV		Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Smart TV *	✗	Fréquence d'entrée AC	50 Hz
Internet TV *	✗		

<b>TV intelligente / smart TV</b>		<b>Puissance</b>	
Timeshift	✗	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Prise en charge de Video on Demand (VOD)	✓	<b>Certificat</b>	
Prise en charge d'Apple AirPlay 2	✗	Certification	CE
HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)	✓	<b>Détails techniques</b>	
Modes Smart	Film	Taxe chimique (Suède)	✓
Interaction vocale à distance	✗	Réduction de la taxe chimique (Suède)	50
<b>Audio</b>		Batteries / Piles	2
Nombre de haut-parleurs *	2	<b>Poids et dimensions</b>	
Puissance évaluée de RMS *	10 W	Largeur appareil (support inclus)	732 mm
Subwoofer (caisson de basses) intégré	✗	Profondeur (support inclus)	175 mm
Décodeurs audio intégrés	Dolby Digital, Dolby Digital Plus	Hauteur (support inclus)	480 mm
Égaliseur	✓	Poids (avec support)	4,46 kg
Niveleur automatique de volume	✓	Largeur (sans support)	732 mm
Son adaptatif	✓	Profondeur (sans support)	80 mm
Canal de retour audio amélioré (eARC)	✗	Hauteur (sans support)	435 mm
<b>Réseau</b>		Poids (sans support)	4,4 kg
Wifi *	✗	Largeur du support	61,5 cm
Bluetooth *	✗	<b>Informations sur l'emballage</b>	
Ethernet/LAN *	✓	Poids du paquet	5,28 kg
Navigation	✗	Largeur du colis	790 mm
Navigateur Web	✗	Profondeur du colis	128 mm
<b>Design</b>		Hauteur du colis	525 mm
Couleur du produit *	Noir	Poids du paquet	6 kg
Nom de la couleur	Black	Type d'emballage	Boîte
Montage VESA *	✓	Volume de l'emballage	53088 cm <sup>3</sup>
Norme VESA	100 x 100 mm	<b>Contenu de l'emballage</b>	
Écran enrollable	✗	Support de bureau	✓
Eclairage d'ambiance	✗	Kit de montage	✗
Année de lancement	2021	Câbles inclus	Secteur
Mini-support de montage mural	✗	Télécommande fournie	✓
<b>représentation / réalisation</b>		Type de télécommande	RC300
Mode Jeu	✗	Barre de son comprise	✗
Fonction Télétexte	✓	Caisson de basse inclus	✗
Fonction sous-titres	✓	<b>Données logistiques</b>	
Format vidéo pris en charge	AVI, MKV, MP4, MPG, OGM, TS	Nombre maximum de cartons empilables	5 pièce(s)
Formats audio pris en charge	MP3	Hauteur du casier principal (externe)	525 mm
Formats d'image supportés	BMP, JPG, PNG	Largeur du casier principal (externe)	790 mm
Capteur de lumière ambiante	✗	Produit par casier principal (externe)	1 pièce(s)
Technologie de traitement d'image	TCL Pure Image	Longueur du casier principal (externe)	128 mm
Réduction du bruit *	✓	GTIN du carton principal (EAN/UPC)	5901292516581
Prise en charge HDR *	✗	Produits par couche de palette	9 pièce(s)
Multi-écrans	✗	Poids brut du casier principal (externe)	6 kg
AMD FreeSync	✗	Volume du casier principal (externe)	53088 cm <sup>3</sup>
Convertisseur 4K	✗	Largeur nette de palette	80 cm
Vidéo upscaling	✓	Profondeur nette de palette	120 cm
Enregistrement USB	✗	Hauteur nette de palette	116,4 cm
Clonage USB	✓	Poids net de la palette	107,9 kg
Lecteur DVD	✗	Largeur brute de la palette	80 cm
<b>Connectivité</b>		Longueur brute de la palette	120 cm
Version HDMI	1.4	Hauteur brute de la palette	116,4 cm
Changement rapide des rapports HDMI	✓	Poids brut de la palette	107,9 kg
Canal de retour audio (ARC, Audio Return Channel)	✓	Produits par palette	18 pièce(s)
Interface mobile haute définition (MHL, Mobile High-Definition Link)	✗		

Connectivité		Données logistiques	
HDCP	✓	Couches par palette	2 pièce(s)
Connecteur PC intégré (D-Sub) *	✗	Type de camion	87 cbm
Port DVI	✗	Quantité par camion	1188 pièce(s)
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Nombre de palettes par camion	66 pièce(s)
Quantité de Ports USB 2.0 *	1	<b>Autres caractéristiques</b>	
Entrée composante du dispositif audiovisuel (YPbPr/YCbCr)	1	Piles fournies	✓
Sortie Audio (Gauche, Droite)	1	Type de batterie	AAA
Sortie audio numérique coaxiale	1	Nombre de batteries prises en charge	2
Sortie de casque	1	Poids de la batterie	15 g
Quantité de ports RF	2	Appareil photo intégré	✗
RF connecteur de type	F, IEC	Technologie batterie	Alcaline
Interface Commune (IC) *	✓	Pays d'origine	Pologne
Interface commune Plus (CI+) *	✓	Quantité par boîte	1 pièce(s)
Version Common Interface Plus (CI+)	1.3	Batteries prises en charge	2
Quantité de ports HDMI *	2	Piles fournies (type, quantité)	2
		Ne contient pas	Mercurie
		Empilable	✓
		Support de câble One Connect	✗
		Boîtier One Connect	✗



5901292516581

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