

## TCL S54 TV Full HD HDR sans bord avec Android TV

Marque : TCL

Famille de produit: S54

Code produit: 32S5409AF

Nom du produit : TV Full HD  
HDR sans bord avec Android TV

32", FHD 1920 x 1080, Direct LED, HDR 10, Dolby Audio, Android TV, F/G

TCL S54 TV Full HD HDR sans bord avec Android TV. Taille de l'écran: 81,3 cm (32"), Résolution de l'écran: 1920 x 1080 pixels, Type HD: Full HD, Technologie d'affichage: LED, Forme d'écran: Plat, Rétroéclairage LED: LED directe. Smart TV. Mouvement d'interpolation technologie: PPI (Picture Performance Index) 700, Temps de réponse: 43 ms, Format d'image: 16:9. Format du système de signal numérique: DVB-S2, DVB-T2, ISDB-C. Wifi, Ethernet/LAN. Couleur du produit: Métallique

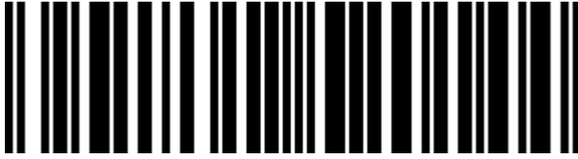


Écran		Connectivité	
Taille de l'écran *	81,3 cm (32")	Version HDCP	1.4
Type HD *	Full HD	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Technologie d'affichage *	LED	Quantité de Ports USB 2.0 *	1
Rétroéclairage à LED	✓	Sortie Audio numérique (Optique)	1
Rétroéclairage LED	LED directe	Sortie de casque	1
Forme d'écran *	Plat	Quantité de ports RF	2
Format d'image *	16:9	RF connecteur de type	F, IEC
Temps de réponse	43 ms	Interface Commune (IC) *	✓
Mouvement d'interpolation technologie *	PPI (Picture Performance Index) 700	Interface commune Plus (CI+) *	✓
Taux de rafraîchissement natif	60 Hz	Version Common Interface Plus (CI+)	1.4
Nom marketing du ratio de contraste dynamique	Mega contraste	Quantité de ports HDMI *	2
Résolution de l'écran *	1920 x 1080 pixels	Contrôle d'électronique grand publique (CEC)	T-link
Diagonale d'écran (cm)	81,3 cm		
Rapport de luminosité maximale	70%		
Tuner TV		Caractéristiques de gestion	
Type de tuner *	Analogique et numérique	Guide de programme électronique	✓
Système de format du signal analogique *	NTSC, PAL, PAL BG, PAL DK, PAL I, PAL L, SECAM, SECAM L	Période de programmation	8 jour(s)
Format du système de signal numérique *	DVB-S2, DVB-T2, ISDB-C	Affichage à l'écran (OSD)	✓
Recherche automatique des canaux	✓	Nombre de langues OSD	29
TV intelligente / smart TV		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
Smart TV *	✓	Incrustation d'images (PIP)	✗
Internet TV *	✓	Mode Hôtel	✓
Système d'exploitation installé *	Android TV	Mode hôtel de base	✓
Version du système d'exploitation	11,0	Coupe automatique de l'alimentation	✓
Prise en charge d'Apple AirPlay 2	✗	Minuterie de mise en sommeil	✓
HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)	✓	Minuterie Marche/Arrêt	✓
Version HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)	2.0.2	Micrologiciel évolutif	✓
Modes Smart	Jeu, Sports		
Chromecast intégré	✓		

TV intelligente / smart TV		Caractéristiques de gestion	
Plateforme de distribution d'application	Google Play	Mise à niveau du microprogrammable via	Réseau, USB
Apps vidéos	Netflix, YouTube	Compatible avec Amazon Alexa	✗
<b>Audio</b>		Fonctionne avec Google Assistant	✓
Nombre de haut-parleurs *	2	Fonctionne avec Samsung Bixby	✗
Puissance évaluée de RMS *	10 W	Compatible avec Apple Siri	✗
Canaux de sortie audio	2.0 canaux	<b>Puissance</b>	
Subwoofer (caisson de basses) intégré	✗	Consommation électrique typique *	63 W
Décodeurs audio intégrés	Audio Dolby, Dolby Digital Plus	Consommation d'énergie (mode veille) *	0,5 W
Égaliseur	✓	Classe d'efficacité énergétique (SDR) *	F
Niveleur automatique de volume	✓	Classe d'efficacité énergétique (HDR) *	G
Canal de retour audio amélioré (eARC)	✗	Consommation d'énergie (SDR) pour 1000 heures *	27 kWh
<b>Réseau</b>		Consommation d'énergie (HDR) pour 1000 heures *	45 kWh
Wifi *	✓	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Fréquence d'entrée AC	50 Hz
Bluetooth *	✓	Plage d'efficacité énergétique	A à G
Modèle du Bluetooth	5.0	<b>Détails techniques</b>	
Ethernet/LAN *	✓	Mémoire interne	2800 Mo
Profils Bluetooth	A2DP, HID, SBC	Processeur	MT5867
Navigateur Web	✓	<b>Caractéristiques spéciales</b>	
<b>Design</b>		Technologies TCL (AV/TV)	T-cast
Couleur du produit *	Métallique	<b>Poids et dimensions</b>	
Montage VESA *	✓	Largeur appareil (support inclus)	716 mm
Norme VESA	100 x 100 mm	Profondeur (support inclus)	180 mm
Voyants	✓	Hauteur (support inclus)	467 mm
Conception sans châssis	✓	Poids (avec support)	3,4 kg
Type de support	Support à pieds	Largeur (sans support)	716 mm
Sans métaux lourds	Cd (cadmium), Pb (plomb)	Profondeur (sans support)	77 mm
<b>représentation / réalisation</b>		Hauteur (sans support)	424 mm
Technologie HDR (plage dynamique élevée)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Poids (sans support)	3,3 kg
Fonction Télétexte	✓	Largeur du support	68,4 cm
Fonction sous-titres	✓	Profondeur du support	18 cm
Format vidéo pris en charge	AVI, MKV, MP4, MPG, OGM, TS, WMV	<b>Informations sur l'emballage</b>	
Formats audio pris en charge	MP3, WMA	Largeur du colis	800 mm
Formats d'image supportés	BMP, JPG, PNG	Profondeur du colis	125 mm
Formats de compression visuels	H.264, H.265, VP9	Hauteur du colis	506 mm
Mode ambient	Ambient Mode+	Poids du paquet	5 kg
Technologie de gradation du rétroéclairage	Micro Dimming	<b>Contenu de l'emballage</b>	
Technologie de traitement d'image	TCL IPQ 2.0 Engine	Support de bureau	✓
Réduction du bruit *	✓	Télécommande fournie	✓
Prise en charge HDR *	✓	Type de télécommande	RC802NU1
Nombre de coeurs de processeurs	4	Barre de son comprise	✗
Prise en charge de l'application SmartThings	✓	<b>Données logistiques</b>	
Enregistrement USB	✗	Largeur brute de la palette	120 cm
Lecteur DVD	✗	Longueur brute de la palette	115,2 cm
<b>Connectivité</b>		Hauteur brute de la palette	80 cm
Version HDMI	1.4	Poids brut de la palette	18 g
Changement rapide des rapports HDMI	✓	Produits par palette	1188 pièce(s)
Canal de retour audio (ARC, Audio Return Channel)	✓	Couches par palette	66 pièce(s)
HDCP	✓	<b>Autres caractéristiques</b>	
		Fonction de copie de liste de canaux	✓
		Longueur du câble	1,5 m

#### Autres caractéristiques

L'architecture du processeur	ARM Cortex-A55
Fréquence du processeur	1,5 GHz
Pays d'origine	Pologne
Type de prise	Type C
Certifié DLNA (Digital Living New-York Alliance)	✓
Période de garantie	2 année(s)
Mémoire utilisateur	2,1 Go



5901292520144

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