

TCL

43QLED770

43"

TV TCL 4K QLED
avec Google TV
Game Master



Que le jeu commence

QLED

QLED

Les couleurs exceptionnelles du QLED

4K HDR PRO

4K HDR PRO

Noirs incomparables, contraste plus élevé et couleurs vives

MULTI HDR FORMAT

Dolby Vision HDR

HDR multi-format

Qualité d'image incroyable qu'importe la source



GAME MASTER 2.0

Game Master 2.0

Pour une expérience gaming optimale (HDMI 2.1, ALLM)

HDMI 2.1 ALLM

Auto Low Latency Mode

Expérience de jeu rapide

Dolby Atmos

Dolby Atmos

Vous transporte dans l'histoire avec un son en mouvement

Google TV

Google TV

Vos divertissements préférés avec l'aide de Google

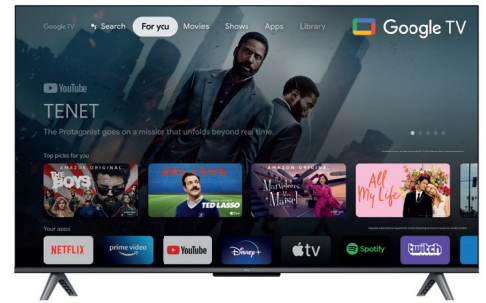
Hey Google

Google Assistant

Rencontrez votre Assistant Google, posez-lui des questions, demandez-lui de faire les choses

TCL

43QLED770



IMAGE

| | |
|---|----------------------------------|
| Taille d'écran: diagonale (pouce/cm) | 43 / 109.2 |
| Taille d'écran visible : diagonale(pouce/) | 43 / 108 |
| Résolution écran | UHD |
| Wide color technology | Quantum Dot |
| Formats HDR | Dolby Vision, HDR10+, HDR10, HLG |
| HDR luminosité | - |
| Picture Performance Index* | 3100 |
| Résolution | 3840x2160 |
| Incurvé / courbure | - |
| 10 bits panel | Oui |
| Contraste dynamique | Mega |
| Technologie d'amélioration d'image | AI PQ 3.0 Engine |
| Anti-reflet | - |
| Fonctionnalité d'upscaling | UHD Machine Learning AI SR |
| Gestion des couleurs | 20P & 2P calibration |
| Réduction du bruit | Oui |
| Mode film | - |

* Indice de Fluidité de l'Image

SON

| | |
|----------------------|--|
| Puissance son | 2x10 W |
| Dolby | Dolby AC4, Dolby TrueHD |
| Sound Processing | Dolby Atmos, DTS Virtual-X, Virtualization & upmix |
| Equaliser | Préréglages |
| Type haut parleur | Système sonore 2.0 |
| Qualité du son | - |
| Haut parleur | Full range down |
| Digital Pure Sound | - |
| Woofers | - |
| Contrôle du son auto | Oui |

CONTENU SMART TV

| | |
|--------------------------------------|--|
| Processeur | Quad Core |
| SmartTV | GoogleTV (29 langues) |
| Android OS | GoogleTV (ATV 11.0) |
| Guide On (IP-EPG) | - |
| 4K | Netflix, YouTube, Amazon Prime, Apple TV+ & bien plus encore |
| Applications | Google Play Store |
| Réseaux sociaux | - |
| Navigateur internet | - |
| HbbTV | 2.0.2 |
| Microphone intelligent intégré au TV | Oui |

FONCTIONS UTILISATEUR

| | |
|-------------------------------|------|
| Smartphone / Tablette support | Oui |
| Lecteur Multimedia USB* | Oui |
| Sous titrage | Oui |
| Compatibilité DivX | - |
| Horloge & arrêt programmable | - |
| Mode jeu | Auto |
| Mode sport | Oui |
| Multipicture | PAT |
| Mise en veille programmable | Oui |
| Mode hôtel | - |
| Menu : langues | 59 |
| HDMI CEC (T-link) | Full |
| Commutateur rapide HDMI | Oui |

* clé USB/ Disque Dur (non fournis)

CONVERGENCE

| | |
|-----------------|---------------------|
| Bluetooth | A2DP, HID |
| DLNA 1.5 | Oui |
| Wifi display | Chromecast & T-cast |
| USB HID support | Oui |

TELECOMMANDE

| | |
|----------------------|-------|
| Piles incluses | Oui |
| Télécommande incluse | RC833 |

RECEPTION

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| DTV Tuner | DVB-T2/C/S2 |
| Tuner analogique | H.265 UHD, H.264, MPEG-2 |
| Tuner analogique | Oui |
| Systèmes de tuner analogique CI+ | PAL/SECAM/NTSC (AV) BG/DK/LL' |
| EPG (DVB EIT/SI) | Oui (1.4, ECP) |
| Recherche automatique des chaînes | Jusqu'à 8 jours |
| Télétexte | Oui |

CONNECTIQUE

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| HDMI | 3 x 2.1 |
| HDCP 2.2 | 2,3 |
| USB | 1 x 3.0 |
| YPbPr | CVBS optionnel |
| Entrée DVI vidéo | - |
| RJ-45 | Oui |
| Wifi | Intégré ac/n/g 2.4/5Ghz MIMO |
| Sortie audio digitale | Optique |
| Prise casque | Oui |
| Entrée antenne (terrestre /câble) | 1 |
| Entrée antenne (satellite) | 1 |
| Sat: Diseq / Uicable | Yes v.1.0 / ver. I |
| Port CI | 1 |
| HDMI eARC/ARC | eARC HDMI3 |
| HDMI Résolution max | 2160P/60Hz 422 12bit |
| Câble alimentation | Détachable, 1.5m |

GAMING

| | | |
|------------|-------------------------|----------------|
| HDMI 2.1 : | Fonctionnalités | UHD 120p, ALLM |
| | VRR / FreeSync / G-sync | - |

DESIGN

| | |
|----------------|------------------|
| Couleur | Aluminium brossé |
| VESA | 200 x 200 mm |
| Design du pied | Sur les côtés |

CONSOMMATION ELECTRIQUE

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| EEL class SDR / HDR (X1) | G / G |
| EEL class SDR / HDR (X2) | - |
| Consommation annuelle SDR / HDR (X1) | 53 / 90 W |
| Consommation annuelle SDR / HDR (X2) | - |
| Mise en veille automatique | Oui |
| Alimentation électrique | 220-240V~50Hz |
| Consommation (mode en veille) | 0.5 W |
| Consommation (mode reseau en veille) | 2.00 W |
| Luminance maximale | 70% |
| Consommation maximum | 130 W |
| Teneur en mercure | 0.0 mg |
| Présence de plomb | Oui |
| Indice de réparabilité | - |

DONNEES GENERALES

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Dimensions du produit | 959 / 606 / 186 mm |
| Ecart entre les pieds | 839 / 186 mm |
| Dimensions du produit sans le pied | 959 / 560 / 8-51-80 mm |
| Dimensions emballage | 1102 / 653 / 123 mm |
| Poids produit/ emballage | 6.50 / 8.80 kg |
| Poids sans pied | 6.50 kg |
| Code EAN | 5901292520014 |
| Mode d'emploi -Nombre de langues | 30 |
| Accessoires 3D | - |