

TOSHIBA

QL5D Series

43QL5D63DG

EAN: 4024862127374



Le téléviseur QLED crée des couleurs plus lumineuses, plus saturées et plus précises. La LED de la plupart des téléviseurs LCD émet une lumière blanche, mais celles des téléviseurs à points quantiques émettent une lumière bleue.



Met automatiquement à l'échelle le contenu non 4K pour que vous puissiez profiter de vos films et émissions de télévision préférés dans la plus haute résolution.



Améliore le contraste d'une image en optimisant les régions les plus sombres et les plus claires pour créer une image plus réaliste.



Parashikon kornizën ndërmjet kornizave për të krijuar shikim më të butë në skena me ritëm të shpejtë. E përsosur për sport dhe filma.



Grâce à sa collaboration avec Onkyo, un des acteurs reconnus de l'audio, Toshiba vous propose des téléviseurs avec une qualité de son améliorée pour toujours plus de réalisme. Nos téléviseurs sont équipés de haut-parleurs Onkyo pour vous procurer un son plus pur à la fois pour les dialogues et pour la musique. Ces haut-parleurs, réglés par les i...



Gage de notre engagement vis à vis du respect de vos données privées, nous sommes devenus la première marque de téléviseurs à être certifiée et approuvée comme "sécurisée" par le gouvernement de Bavière.



Avec votre téléviseur Toshiba et Google, accédez rapidement au divertissement, obtenez des réponses à l'écran, contrôlez vos appareils intelligents et plus encore en utilisant votre voix.



Parlez à Alexa via un Amazon Echo ou Echo Dot et contrôlez votre Toshiba Smart TV avec rien d'autre que le son de votre voix.



F

51kWh/1000

G

HDR
 92kWh/1000

POINTS FORTS

⊕ Meet the new Toshiba QLED UHD TV. You can enjoy high life-like picture quality and experience longer TV lifetime while maximizing the performance. QLED TV creates more saturated and accurate colors.

ÉCRAN

Taille de l'écran (en pouce et en cm)	43" / 108cm
Type D'écran	Direct Back Light (DLED)
Résolution	Ultra HD (3840 x 2160)
Luminosité	350

SON

Dolby Audio™	Oui
Puissance de sortie audio (RMS)	2x10W
Type de haut-parleur	Down Firing
Caisson de basse interne	Non
Modes audio	Music, Movie, Speech, Classic, Flat, User
DTS	Oui
Égaliseur	5 band
Onkyo	Oui
Ger (D) + Nicam Stereo	Oui

ACCESSOIRES

Télécommande	Oui
Pile de la télécommande	(AAA) x 2 Alkaline
Guide de mise en marche rapide	Oui
Petite télécommande	Non

CARACTÉRISTIQUES

HDMI™ ARC	eARC Through HDMI2
Enregistrement USB (PVR Ready)	Oui
Clonage de liste de canal USB	Oui
Télétexte	Oui
HDMI™ CEC	Oui
Mode Hôtel Standard	Passive- Basic Hotel Mode
Lecteur multimédia	Oui
MHL via HDMI® (Mobile HD Link)	Non
Verrouillage Parental	Oui
Lecture NTSC	Non

VIDÉO

Wide Color Gamut	Oui
HDR	Oui
Dolby Vision HDR	Oui
TRU Flow	Oui
TRU Resolution	Oui
TRU Micro Dimming	Oui
MEMC	Oui
UHD Upscaler	Oui

SYNTONISEUR / TÉLÉDIFFUSION

Décodeur HEVC (H.265)	Oui
Type de syntoniseur	HD DVB-T2/C/S2
UHD par satellite	Oui
Double Syntoniseur	Non
Guide Électronique des Programmes (EPG)	Oui
Recherche automatique	Oui
Capacité programme de stockage (analogique)	200
Capacité programme de stockage (numérique S/S2)	10000
Capacité programme de stockage (numérique T/T2/C)	800

CONNEXIONS

CI+	Oui
HDMI™	3 HDMI
USB	2 USB
Composant (YPbPr) en	Non
Vidéo / audio composite en	Non
Péritel	Non
Ethernet	Oui
Sortie audio optique	Optic
Sortie casque	Oui
Entrée d'antenne	Oui
VGA (PC in - D-Sub15)	Non

CARACTÉRISTIQUES DU SMART TV

HBTV ver 2.0.2	Oui
Audio-Video Sharing (AVS)	Oui
Smart Portal	Oui
Navigateur web	Oui
Netflix	Oui
YouTube™	Oui
Bluetooth	Oui
Écran miroir	Oui
Prime Vidéo	Oui
Google Assistant	Works with Google Assistant
Amazon Alexa	Alexa
Netflix 4K	Oui
Youtube 4K	Oui

MÉCANIQUE

Dimensions avec emballage (mm)	1085 X 165 X 710
Dimensions sans emballage (mm)	966 x 216 x 600
Dimensions sans support (mm)	966 x 69 x 560
Poids brut (kg)	10,9
Poids net (kg)	7,9
VESA (mesures du montage mural) P x H	100mm x 100mm

ALIMENTATION / ÉNERGIE

Consommation énergétique en mode veille (Moyenne)	<0.5W
Tension de fonctionnement - Fréquence	220-240V AC
12V TV (Mobile TV)	Non
Energy Class	F
Energy Consumption (kWh / 1000h)	51
Classe Énergétique HDR	G
Consommation électrique HDR	92