



TOSHIBA | firetv



Aumenta automaticamente i contenuti non 4K in modo da poter guardare i tuoi film e programmi TV preferiti alla massima risoluzione.



Migliora il contrasto di un'immagine ottimizzando le regioni più scure e più luminose per creare un'immagine più realistica.



Questa funzione prevede il fotogramma successivo tra i fotogrammi per creare una visualizzazione più fluida nelle scene dal ritmo veloce. Perfetto per lo sport e i film.



Lasciati trasportare nel vivo dell'azione con uno schermo TV Toshiba Dolby Vision, il formato HDR preferito dai movie makers di tutto il mondo. Il sistema Dolby Vision infatti, attraverso l'uso di metadati dinamici è in grado di leggere e calcolare esattamente il giusto grado di brillantezza necessario adattandosi a qualsiasi formato.



Le TV con altoparlanti stereo down firing Dolby Atmos forniranno un suono mozzafiato con una chiarezza, ricchezza, dettagli e profondità eccezionali. Provate Dolby Atmos e otterrete la stessa esperienza del cinema a casa vostra.



Il TV QLED crea colori più luminosi, più saturi e più accurati. Il LED nella maggior parte dei televisori LCD emette luce bianca, ma quelli dei televisori a punti quantici emettono luce blu.



Riconosciuti dal logo 4K HDR Ultra HD, i nostri TV 4K HDR riproducono fedelmente tutti i contenuti in 4K al massimo della qualità.



Il sistema DTS semplifica la diffusione del suono surround, senza richiedere altoparlanti aggiuntivi. Ottiene inoltre i suoni surround 3D in modo nativo senza processo di conversione del suono da 2D a 3D.



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ⊗ Fire TV ha tutto ciò che ami in un unico posto
- ⊗ Trova velocemente i contenuti
- ⊗ Un'esperienza che i clienti adorano
- ⊗ Streaming istantaneo con Fire TV integrato

## SCHERMO

Dimensione Schermo (cm & pollici)	43" / 108cm
Tipo Pannello	Direct Back Light (DLED)
Risoluzione	Ultra HD (3840 x 2160)
Luminosità	350

## AUDIO

Dolby Audio™	Si
Potenza Uscita Audio (RMS)	2x10W
Tipo di altoparlante	Down Firing
Subwoofer interno	Si
Modalità audio	Music, Movie, Speech, Classic, Flat, User
DTS	Si
Equalizzatore	5 band
Onkyo	Si
Ger (D) + Nicam Stereo	Si

## ACCESSORI

Telecomando	Si
Batteria telecomando	(AAA) x 2 Alkaline
Guida rapida all'avvio	Si
Telecomando piccolo	No

## ALTRE CARATTERISTICHE

HDMI™ ARC	eARC Through HDMI2
Registrazione USB (PVR Ready)	No
Clonazione USB elenco canali	No
Teletext	Si
HDMI™ CEC	Si
Modalità Hotel base	No
Lingue del menu	German, English, French, Italian, Spanish
Lettore multimediale	Si
MHL tramite HDMI® (Mobile HD Link)	No
Blocco bambini	Si
Riproduzione NTSC	No

## VIDEO

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

## SINTONIZZATORE / TRASMISSIONE

Decoder HEVC (H.265)	Si
Tipo di sintonizzatore	HD DVB-T2/C/S2
UHD da Satellite	Si
Doppio Sintonizzatore	No
Guida elettronica ai programmi (EPG)	Si
Ricerca automatica	Si
Capacità di archiviazione programma (Analogica)	No
Capacità di archiviazione programma (Digitale S/S2)	10000
Capacità di archiviazione programma (Digitale T/T2/C)	800

## CONNETTIVITÀ

CI+	Si
HDMI™	3 HDMI
USB	2 USB
Ingresso componente (YPbPr)	No
Ingresso Video/Audio composito	No
Scart	No
Ethernet	Si
Uscita audio ottica	Optic
Uscita cuffie	Si
Ingresso antenna	Si
VGA (PC in - D-Sub15)	No

## CARATTERISTICHE SMART TV

HBBTV ver 2.0.2	Si
Audio-Video Sharing (AVS)	No
Smart Portal	Fire TV
browser Web	Si
Netflix	Si
YouTube™	Si
Bluetooth	Si
Mirroring schermo	Si
Prime Video	Si
Google Assistant	No
Amazon Alexa	Built in Alexa
Netflix 4K	Si
Youtube 4K	Si

## DIMENSIONI E PESO

Dimensioni con la confezione (mm)	1085 X 165 X 710
Dimensioni senza la confezione (mm)	966 x 216 x 600
Dimensioni senza il supporto (mm)	966 x 69 x 560
Peso lordo (kg)	10,9
Peso netto (kg)	7,9
VESA (Installazione a parete) WxH	100mm x 100mm

## POTENZA / ENERGIA

Consumo energetico in stand-by (Media)	<0.5W
Tensione di funzionamento - Frequenza	220-240V AC
12V TV (Mobile TV)	No
Classe Energetica	F
Consumo Energetico (kWh / 1000h)	51
HDR Classe Energetica	G
HDR Consumo energetico	92