



androidtv

4KHDR™
ULTRAHD

Dolby Vision Dolby Atmos

POWERED BY
ONKYO

► Google Play

Chromecast built-in

NETFLIX

prime video

Ok Google

Use su voz para buscar programas, controlar su televisor, planificar su día y más. Pregúntale a Google.

Dolby Atmos

Un televisor con parlantes estéreo de disparo descendente que utilizan procesamiento de audio Dolby Atmos proporcionará un sonido impresionante con una claridad, riqueza, detalle y profundidad impresionantes.

Dolby Vision

Sumérgete en la acción con nuestras televisiones TOSHIBA compatibles con Dolby Vision, El formato favorito de cineastas y creadores de contenido de todo el mundo. Dolby Vision usa metadata para leer y calcular el nivel de brillo exacto para cada fotograma.

T R U
RESOLUTION

Automáticamente aumenta la escala del contenido que no es de 4K, para que pueda disfrutar de sus películas y programas de TV favoritos, con la máxima resolución.

T R U
MICRO DIMMING

Mejora el contraste de una imagen, optimizando las zonas más oscuras y más brillantes, para crear una imagen más nítida y realista.

dts
VIRTUAL X

Simplifica la expansión de la escucha del sonido envolvente proporcionando principalmente la percepción de los canales de altura, sin necesidad de altavoces adicionales. DTS logra sonidos circundantes en 3D de forma nativa sin un proceso de conversión de sonido de 2D a 3D.

4KHDR™
ULTRAHD

Galardonados como uno de los mejores Ultra HD 4K del mercado. Todos nuestros televisores 4K HDR han demostrado que ofrecen imágenes realistas con detalles y colores vivos, reproduciendo fielmente los contenidos en 4K HDR.

HDR10
HYBRID
LOG GAMMA

Con la intención de brindar la mayor posibilidad de acceso a contenido HDR nuestras televisiones no sólo soportan el formato standard HDR10, también Hybrid Log Gamma o "HLG". Esta compatibilidad asegura que nuestros modelos permiten retransmitir la mayor variedad de contenidos.

**F**

51kWh/1000

G

HDR
92kWh/1000

DESTACAR

- ⌚ Netflix
- ⌚ Prime Video
- ⌚ YouTube
- ⌚ disney+
- ⌚ Android TV
- ⌚ TRU Resolution

MOSTRAR

Tamaño de Pantalla (cm y pulg)	43" / 108cm
Tipo Panel	Direct Back Light (DLED)
Resolución	Ultra HD (3840 x 2160)
Brillo	250

SONIDO

Dolby Audio™	Si
Potencia de salida de audio (RMS)	2x8W
Tipo de altavoz	Down Firing
Subwoofer interno	No
Modos de sonido	Smart, Movie, Music, News
DTS	No
Ecualizador	5 band
Onkyo	No
Ger (D) + Nicam Stereo	Si

ACCESORIOS

Controlador a distancia	Si
Pila del mando a distancia	(AAA) x 2 Alkaline
Guía Rápida de Inicio	Si
Mando a distancia pequeño	No

FUNCIONES

HDMI™ ARC	Through HDMI2
Grabación por USB (PVR Ready)	Si
Clonación de USB de lista de canales	No
Teletexto	Si
HDMI™ CEC	Si
Modo Hotel básico	No
Reproductor multimedia	Si
MHL vía HDMI® (Mobile HD Link)	No
Bloqueo para niños	No
Reproducción en NTSC	No

VÍDEO

Wide Color Gamut	No
HDR	Si
Modos de imagen	User, Standard, Vivid, Sport, Movie, Game
Dolby Vision HDR	Si
TRU Flow	No
TRU Resolution	Si
TRU Micro Dimming	Si
MEMC	No
UHD Upscaler	Si

SINTONIZADOR / EMISIÓN

Decodificador HEVC (H.265)	Si
Tipo sintonizador	HD DVB-T2/C/S2
UHD de satélite	Si
Sintonizador Dual	No
Guía de Programación Electrónica (EPG)	Si
Búsqueda automática	Si
Capacidad de almacenamiento del programa (Analógico)	200
Capacitadeta de stocare a programelor (Digitale S/S2)	10000
Capacidad de almacenamiento de programas (Digital 800 T/T2/C)	800

CONEXIONES

CI+	Si
HDMI™	3 HDMI
USB	2 USB
Entrada de componente (YPbPr)	No
Entrada de video / audio compuesto	No
Euroconector	No
Ethernet	Si
Salida óptica de audio	Optic
Salida de auriculares	Si
Entrada de antena	Si
VGA (PC in - D-Sub15)	No

CARACTERÍSTICAS DE SMART TV

HBBTV ver 2.0.2	Si
Audio-Video Sharing (AVS)	No
Smart Portal	Android TV
Navegador web	No
Netflix	Si
YouTube™	Si
Bluetooth	Si
Espejo de pantalla	No
Prime Video	Si
Google Assistant	Google Assistant
Amazon Alexa	No
Netflix 4K	Si
Youtube 4K	Si

MECÁNICO

Dimensiones con la caja (mm)	1055 X 145 X 660
Dimensiones sin la caja (mm)	965 x 257 x 608
Dimensiones sin el soporte (mm)	965 x 87 x 561
Peso total (kg)	9.25
Peso neto (kg)	7.05
VESA Montaje en pared) ancho x alto	100mm x 100mm

ALIMENTACIÓN / ENERGÍA

Consumo de energía en modo en espera (Promedio)	<0.5W
Tensión de trabajo - Frecuencia	220-240V AC
12V TV (Mobile TV)	No
Energy Class	F
Energy Consumption (kWh / 1000h)	51
Clasificación Energética HDR	G
Consumo de Energía HDR	92