

# TOSHIBA

## UL23 Series

43UL2363DG

EAN: 4024862130084



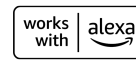
Dolby Vision Dolby Atmos



POWERED BY  
**ONKYO**

**NETFLIX**

prime video



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.



En Toshiba nos preocupa tu seguridad y tu derecho a la privacidad, por ello nos hemos convertido en la primera marca de televisiones certificada y aprobada como "Televisión Smart Segura" en Europa.



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.



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 metadatos para leer y calcular el nivel de brillo exacto para cada fotograma.



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 impresionables.



Descubra el botón Netflix® en su control remoto para saltar de una aventura a otra.



Lo más visto a nivel mundial a tu alcance--desde lo último en videos musicales a lo más popular en gaming, fitness, cine, shows, noticias, tutoriales y más.

\*\*\* The availability of this feature may vary depending on the production month.



F

51kWh/1000

G

**HDR**  
 92kWh/1000

## DESTACAR

- ⊗ 4K HDR UHD
- ⊗ Dolby Vision HDR
- ⊗ Dolby Atmos
- ⊗ Netflix
- ⊗ Prime Video
- ⊗ Youtube

## 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	Music, Movie, Speech, Classic, Flat, User
DTS	No
Ecuadorador	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	Si
Teletexto	Si
HDMI™ CEC	Si
Modo Hotel básico	Passive- Basic Hotel Mode
Reproductor multimedia	Si
MHL vía HDMI® (Mobile HD Link)	No
Bloqueo para niños	Si
Reproducción en NTSC	No

## VÍDEO

Wide Color Gamut	No
HDR	Si
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 (Analogico)	200
Capacitea de stocare a programelor (Digitale S/S2)	10000
Capacidad de almacenamiento de programas (Digital 800 T/T2/C)	

## CONEXIONES

CI+	Si
HDMI™	3 HDMI
USB	1 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)	Si
Smart Portal	Si
Navegador web	Si
Netflix	Si
YouTube™	Si
Bluetooth	No
Espejo de pantalla	Si
Prime Video	Works with Google Assistant
Google Assistant	Works With Alexa
Amazon Alexa	Si
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