

# TOSHIBA

## QA7D Series

50QA7D63DG

EAN: 4024862127855



androidtv TRU PICTURE ENGINE



Dolby Vision

Dolby Atmos



Google Play



**NETFLIX**



POWERED BY  
**ONKYO**



## androidtv

A TV QUE ENCAIXA PERFEITAMENTE NO SEU MUNDO. Explore milhares de filmes, shows, jogos e obtenha as respostas para suas perguntas, na tela grande com a TV Android e o Assistente de Voz Google. Além disso, com Chromecast integrado, transmite de forma simples filmes, shows e fotos de todos dispositivos de sua família.

TRU PICTURE ENGINE

Descubra el verdadero poder de una calidad de imagen excepcional, un contraste mejorado y un movimiento en pantalla suave y natural. Con TRU Picture Engine, podrá disfrutar de una calidad de imagen realista para cualquier contenido, incluyendo video Full HD, HD Ready y TV en directo.

TRU MICRODIMMING

Melhora o contraste de uma imagem, otimizando as áreas mais escuras e brilhantes, para criar uma imagem mais nítida e realista.

TRU FLOW

A tecnologia TRU Flow é aplicada para analisar o movimento da imagem e torna-a mais nítida e suave. Além disso, ele integra o algoritmo de aprimoramento de imagem em movimento para garantir a nitidez do objeto em movimento em cada quadro.

TRU RESOLUTION

Aumente automaticamente a escala do conteúdo que não é 4K, para que possa desfrutar dos seus filmes e programas de TV favoritos na resolução máxima.

Dolby Atmos

Uma TV com alto-falantes estéreo com disparo reduzido usando processamento de áudio Dolby Atmos proporcionará um som de tirar o fôlego com clareza, riqueza, detalhes e profundidade impressionantes. O consumidor pode experimentar o Dolby Atmos no cinema e obter a mesma experiência Dolby Atmos em casa como nenhuma outra solução de som.

Dolby Vision

Mergulhe na ação com as nossas TVs Toshiba compatíveis com Dolby Vision, o formato favorito de cineastas e criadores de conteúdo de todo o mundo. Dolby Vision usa metadados para ler e calcular o nível de brilho exato para cada fotografia.

QLED

A TV QLED cria cores mais brilhantes, mais saturadas e mais precisas. O LED na maioria das TVs LCD emite luz branca, mas as TVs de pontos quânticos emitem luz azul.



E

54kWh/1000

G

**HDR**  
 101kWh/1000

## DESTAQUES

Conheça a nova TV Toshiba QDOT UHD. Você pode desfrutar de alta qualidade de imagem realista e experimentar uma vida útil mais longa da TV, maximizando o desempenho. QDOT TV cria cores mais saturadas e precisas.

## TELA

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| Schermgrootte (inch / cm) | 50" / 126cm              |
| Tipo de Painel            | Direct Back Light (DLED) |
| Resolução                 | Ultra HD (3840 x 2160)   |
| Brilho                    | 350                      |

## SOM

|                                    |                           |
|------------------------------------|---------------------------|
| Dolby Audio™                       | Sim                       |
| Potência de saída de áudio (WRMS.) | 2x10W                     |
| Tipo de altifalante                | Down Firing               |
| Subwoofer interno                  | Sim                       |
| Modos de som                       | Smart, Movie, Music, News |
| DTS                                | Sim                       |
| Equalizador                        | 5 band                    |
| Onkyo                              | Sim                       |
| Ger (D) + Nicam Stereo             | Sim                       |

## ACESSÓRIOS

|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| Controlo remoto           | Sim                |
| Pilhas do controlo remoto | (AAA) x 2 Alkaline |
| Manual de Início Rápido   | Sim                |
| Controlo remoto pequeno   | Não                |

## FUNÇÕES

|                                      |                    |
|--------------------------------------|--------------------|
| HDMI™ ARC                            | eARC Through HDMI2 |
| Gravação por USB (PVR Ready)         | Sim                |
| Clonagem da USB da lista de canais   | Não                |
| Teletexto                            | Sim                |
| HDMI™ CEC                            | Sim                |
| Modo hotel básico                    | Não                |
| Leitor de multimédia                 | Sim                |
| MHL através HDMI® (Ligação HD Móvel) | Não                |
| Bloqueio Crianças                    | Não                |
| Reprodução NTSC.                     | Não                |

## VIDEO

|                   |   |
|-------------------|---|
| Wide Color Gamut  | Sim                                       |
| HDR               | Sim                                       |
| Modos de Imagem   | User, Standard, Vivid, Sport, Movie, Game |
| Dolby Vision HDR  | Sim                                       |
| TRU Flow          | Sim                                       |
| TRU Resolution    | Sim                                       |
| TRU Micro Dimming | Sim                                       |
| MEMC              | Sim                                       |
| UHD Upscaler      | Sim                                       |

## SINTONIZADOR / TRANSMISSÃO

|   |                |
|---|----------------|
| Descodificador HEVC (H.265)                             | Sim            |
| Tipo de sintonizador                                    | HD DVB-T2/C/S2 |
| UHD de satélite   | Sim            |
| Sintonizador Dual                                       | Não            |
| Guia electrónico de programas (EPG)                     | Sim            |
| Pesquisa automática                                     | Sim            |
| Capacidade de memorização de programas (Análogica)      | 200            |
| Capacidade de memorização de programas (Digital S/S2)   | 10000          |
| Capacidade de memorização de programas (Digital T/T2/C) | 800            |

## LIGAÇÕES

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| CI+                               | Sim    |
| HDMI™                             | 3 HDMI |
| USB                               | 2 USB  |
| Entrada do componente (YPbPr)     | Não    |
| Vídeo composto / Entrada de vídeo | Não    |
| Scart                             | Não    |
| Ethernet                          | Sim    |
| Saída áudio ótica                 | Optic  |
| Saída de auscultador              | Sim    |
| Entrada de antena                 | Sim    |
| VGA (PC in - D-Sub15)             | Não    |

## FUNÇÕES DE TV INTELIGENTE

|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| HBBTV ver 2.0.2           | Sim              |
| Audio-Video Sharing (AVS) | Não              |
| Smart Portal              | Android TV       |
| Navegador web             | Não              |
| Netflix                   | Sim              |
| YouTube™                  | Sim              |
| Bluetooth                 | Sim              |
| Espelhamento de ecrã      | Não              |
| Prime Video               | Sim              |
| Google Assistant          | Google Assistant |
| Amazon Alexa              | Não              |
| Netflix 4K                | Sim              |
| Youtube 4K                | Sim              |

## MECÂNICA

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Dimensões com embalagem (mm) | 1215 X 165 X 780 |
| Dimensões sem embalagem (mm) | 1120 x 221 x 687 |
| Dimensões sem suporte (mm)   | 1120 x 69 x 648  |
| Peso bruto (kg)              | 18,85            |
| Peso líquido (kg)            | 14,25            |
| (Montagem mural) VESA LxH    | 200mm x 200mm    |

## STROOM / ENERGIE

|                                      |             |
|--------------------------------------|-------------|
| Consumo de energia em espera (Média) | <0.5W       |
| Tensão de funcionamento - Frequência | 220-240V AC |
| 12V TV (Mobile TV)                   | Não         |
| Energy Class                         | E           |
| Energy Consumption (kWh / 1000h)     | 54          |
| HDR Energy Class                     | G           |
| HDR Energy Consumption               | 101         |