



TOSHIBA | firefly



POWERED BY
ONKYO

NETFLIX



Skaliert automatisch Inhalte, die nicht in 4K ausgespielt werden, sodass Sie Ihre Lieblingsfilme und Fernsehsendungen dennoch in höchster Auflösung sehen können.



Verbessert den Kontrast eines Bildes, indem die dunkleren und helleren Bereiche optimiert werden, um ein realistischeres Bild zu erzielen.



Prognostiziert das Bild zwischen den Bildern, um eine flüssigere Abbildung in schnellen Szenen zu erzielen. Perfekt für Sport und Filme.



Tauchen Sie ein in ein sagenhaftes TV Erlebnis mit unseren Dolby Vision kompatiblen Fernsehern. Dolby Vision ist das bevorzugte HDR-Videoformat, welches Filmproduzenten weltweit verwenden. Es werden dynamische Metadaten übermittelt, die genau die richtigen Helligkeitsstufen für jeden TV berechnen und darstellen.



Ein Fernseher mit Stereo-Lautsprechern mit Dolby Atmos-Audioverarbeitung liefert einen atemberaubenden Klang mit beeindruckender Klarheit, Fülle, Detailgenauigkeit und Tiefe. Ein Verbraucher kann Dolby Atmos im Kino erleben und das gleiche Dolby Atmos-Erlebnis zu Hause wie keine andere Soundlösung erleben.



QLED-Fernseher erzeugen hellere, gesättigtere und genauere Farben. Die LED in den meisten LCD-Fernsehern strahlt weißes Licht aus, die LED in Quantenpunktfernsehern strahlt jedoch blaues Licht aus.



Die 4K UHD TV-Geräte bieten Ihnen viermal mehr Detailschärfe als Full HD Modelle und ermöglichen so lebensechte Bildklarheit. Mit HDR werden dynamische Metadaten übermittelt, die genau die richtigen Helligkeitsstufen für jeden TV berechnen und darstellen.



Vereinfacht die Erweiterung des Surround-Sound-Hörens, indem in erster Linie die Wahrnehmung von Höhenkanälen bereitgestellt wird, ohne dass zusätzliche Lautsprecher erforderlich sind. DTS erreicht nativ 3D-Umgebungsgeräusche ohne Tonkonvertierungsprozess von 2D in 3D.



F

77kWh/1000

G

HÖHEPUNKTE

- ⌕ Fire TV hat alles, was Sie lieben, an einem Ort
- ⌕ Inhalte schnell finden
- ⌕ Ein Erlebnis, das Kunden lieben
- ⌕ Streamen Sie sofort mit Fire TV built-in
- ⌕ Airplay 2

ANZEIGE

| | |
|-------------------|--------------------------|
| Größe (cm & Zoll) | 55" / 139cm |
| Paneltyp | Direct Back Light (DLED) |
| Auflösung | Ultra HD (3840 x 2160) |
| Helligkeit | 350 |

TON

| | |
|------------------------------|---|
| Dolby Audio™ | Ja |
| Audio-Ausgangsleistung (RMS) | 2x10W |
| Lautsprechertyp | Down Firing |
| Interner Subwoofer | Nein |
| Sound-Modusarten | Music, Movie, Speech, Classic, Flat, User |
| DTS | Ja |
| Equalizer | 5 band |
| Onkyo | Ja |
| Ger (D) + Nicam Stereo | Ja |

ZUBEHÖR

| | |
|------------------------|--------------------|
| Fernbedienung | Ja |
| Fernbedienung Batterie | (AAA) x 2 Alkaline |
| Schnellstart Anleitung | Ja |
| Mini-Fernbedienung | Nein |

FUNKTIONEN

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| HDMI™ ARC | eARC Through HDMI2 |
| USB-Aufzeichnung (PVR Ready) | Nein |
| Kanallisten USB-Cloning | Nein |
| Teletext | Ja |
| HDMI™ CEC | Ja |
| Einfacher Hotel-Modus | Nein |
| Mediaplayer | Ja |
| MHL via HDMI® (Mobil-HD-Link) | Nein |
| Kindersicherung | Ja |
| NTSC-Wiedergabe | Nein |

VIDEO

| | |
|-------------------|------|
| Wide Color Gamut | Nein |
| HDR | Ja |
| Dolby Vision HDR | Ja |
| TRU Flow | Ja |
| TRU Resolution | Ja |
| TRU Micro Dimming | Ja |
| MEMC | Ja |
| UHD Upscaler | Ja |

TUNER / TV-ÜBERTRAGUNG

| | |
|--|----------------|
| HEVC-Dekodierer (H.265) | Ja |
| Tunertyp | HD DVB-T2/C/S2 |
| UHD über Satellit | Ja |
| Dualer Tuner | Nein |
| EPG (Elektronischer Programmführer) | Ja |
| Automatische Suche | Ja |
| Programmspeicherkapazität (Analog) | Nein |
| Programmspeicherkapazität (Digital S/S2) | 10000 |
| Programmspeicherkapazität (Digital T/T2/C) | 800 |

ANSCHLÜSSE

| | |
|-------------------------|--------|
| CI+ | Ja |
| HDMI™ | 3 HDMI |
| USB | 2 USB |
| Komponente (YPbPr) in | Nein |
| Kompositvideo/Audio in | Nein |
| Scart | Nein |
| Ethernet | Ja |
| Optischer Audio-Ausgang | Optic |
| Kopfhörer ausgehend | Ja |
| Antenneneingang | Ja |
| VGA (PC in - D-Sub15) | Nein |

SMART-TV-FUNKTIONEN

| | |
|----------------------------------|----------------|
| HBBTV ver 2.0.2 | Ja |
| Audio-Video Sharing (AVS) | Nein |
| Smart Portal | Fire TV |
| Webbrowser | Ja |
| Netflix | Ja |
| YouTube™ | Ja |
| Bluetooth | Ja |
| Bildschirm Spiegelung (Miracast) | Ja |
| Prime Video | Ja |
| Google Assistant | Nein |
| Amazon Alexa | Built in Alexa |
| Netflix 4K | Ja |
| Youtube 4K | Ja |

MECHANISCH

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Abmessungen mit Verpackung (mm) | 1369 x 154 x 860 |
| Abmessungen ohne Verpackung (mm) | 1243 x 249 x 755 |
| Abmessungen ohne Ständer (mm) | 1243 x 81 x 720 |
| Bruttogewicht (kg) | 19,3 |
| Eigengewicht (kg) | 15 |
| VESA (Wandhalterung) BxH | 200mm x 200mm |

LEISTUNGS-AUFNAHME / ENERGIE

| | |
|--|-------------|
| Energieverbrauch im Standby (Durchschnitt) | <0.5W |
| Betriebsspannung - Frequenz | 220-240V AC |
| 12V TV (Mobile TV) | Nein |
| Energy Class | F |
| Energy Consumption (kWh / 1000h) | 77 |
| Energieeffizienzklasse (HDR) | G |
| Energieverbrauch (HDR) | 123 |