

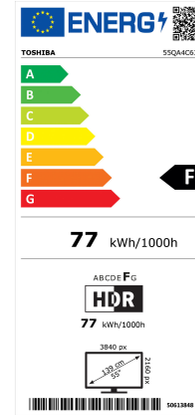
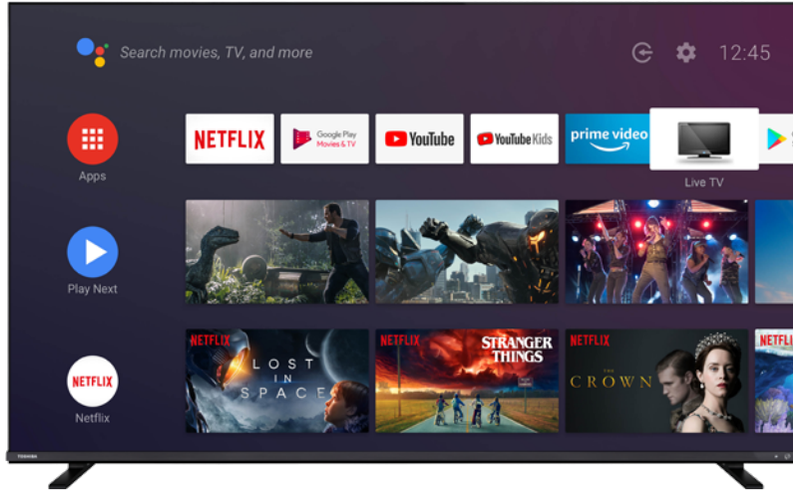
Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur
Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

	Parameter	Parameter oder Wert und Genauigkeit			Einheit
1.	Name oder Warenzeichen des Lieferanten	TOSHIBA			
	Anschrift des Lieferanten	Thomas Graf, PARKRING 6, 85748 GARCHING			
2.	Modellkennung	55QA4C63DG			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	F			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	77,0			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	F			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	77,0			W
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	Nicht zutreffend			W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,5			W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	2,0			W
10.	Art des elektronischen Displays	Fernsehgerät			
11.	Seitenverhältnis	16	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	3 840	x	2 160	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	139,0			cm
14.	Bildschirmdiagonale	55			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	82,3			dm ²
16.	Verwendete Panel-Technologie	QLED LCD			
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein			
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	50			Hz
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	8			Jahre
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	7			Jahre
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	7			Jahre
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	0			Jahre
24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Intern			
25.	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)				
	<i>i</i>	-			

	<i>ii</i>	Eingangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Ausgangsspannung	-	V
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Benötigte Ausgangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	-	A
	<i>iv</i>	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz

TOSHIBA



55QA4C63DG

QA4C Series

QA4C Series: 4024862126322

- ⓘ Lernen Sie den neuen Toshiba QUANTUM DOT COLOR UHD Fernseher kennen. Genießen Sie eine hohe lebensechte Bildqualität und eine längere TV-Lebensdauer bei maximaler Leistung. QUANTUM DOT COLOR UHD TV erzeugt gesättigtere und genauere Farben.



77kWh/1000





4K UHD HDR

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.

androidtv

Android TV

Technologie, die perfekt in deine Welt passt. Entdecke eine überragende Unterhaltungswelt von Filmen, Shows und Spielen. Dank Google Voice Assistant erhältst du die Antworten auf deine Fragen direkt auf dem großen Bildschirm. Mit Chromecast können Inhalte wie Filme, Shows und Fotos einfach abgespielt werden.



Google Assistant

Verwenden Sie Ihre Stimme, um nach Sendungen zu suchen, Ihren Fernseher zu steuern, Ihren Tag zu planen und vieles mehr. Fragen Sie einfach Google.

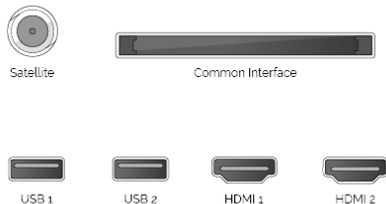


Dolby Vision HDR (Featured)

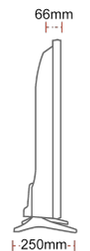
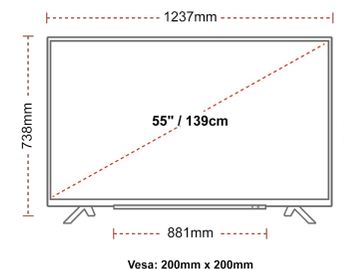
Tauchen Sie ein in ein sagenhaftes TV Erlebnis mit unseren Dolby Vision kompatiblen Fernsehern. Dolby Vision ist das bevorzugte HDR-Videoformat, welches Filmproduzenten weltweit verwenden. Es werden dynamische Metadaten übermittelt, die genau die richtigen Helligkeitsstufen für jeden TV berechnen und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



SIDE



BACK



DISPLAY

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

TON

Sound by Onkyo	Ja
Audio-Ausgangsleistung (RMS)	2x12W
Dolby Audio	Ja
DTS Decoder	Ja
Interner Subwoofer	Ja
Lautsprechertyp	Down Firing
Equalizer	5 band
Ger (D) + Nicam Stereo	Ja
Sound-Modusarten	Smart, Film, Musik, Nachrichten

LEISTUNGS-AUFNAHME / ENERGIE

Energy Class	F
Energy Consumption(kWh/1000h)	77kW/1000h
Energy Class(HDR)	F
Energy Consumption(kWh/1000h)(HDR)	77kW/1000h
Energieverbrauch im Standby (Durchschnitt)	<0.5W
Betriebsspannung – Frequenz	220-240V AC
Blei (mg)	0
Quecksilber (mg)	0
12V TV (Mobile TV)	Nein

ZUBEHÖR

Fernbedienung	Ja
Fernbedienung Batterie	Ja
Schnellstart Anleitung	Ja
Mini-Fernbedienung	Nein

HAUPTFUNKTIONEN

Smart TV	Ja
Prozessortyp	Quad Core
TV-DVD-Kombination	Nein
Total Picture Quality	2500

TUNER / TV-ÜBERTRAGUNG

Tunertyp	HD DVB-T2/C/S2
Dualer Tuner	Nein
UHD über Satellit	Ja
HEVC-Dekodierer (H.265)	Ja
Hybrid Log Gamma (HLG)	Ja
Freesat	Nein
EPG (Elektronischer Programmführer)	Ja
Automatische Suche	Ja
Programmspeicherkapazität (Analog)	200
Programmspeicherkapazität (Digital S/S2)	10000
Programmspeicherkapazität (Digital T/T2/C)	1000+1000

SMART-TV-FUNKTIONEN

Toshiba Smart Portal	Android TV
HBB TV ver 1.5	Ja
Webbrowser	Nein
Netflix	Ja
Prime Video	Ja
Netflix 4K	Ja
YouTube	Ja
YouTube 4K	Ja
Integriertes WLAN	Internal
Bluetooth	Ja
FollowMe TV	Nein
Audio-Video Sharing (AVS)	Nein
Bildschirmspiegelung (Miracast)	Nein
Smart Guide-Anwendung	Nein
Smart Remote-Anwendung	Ja
Amazon Works with Alexa	Nein

ANSCHLÜSSE

Antenneneingang	Ja
HDMI	3 HDMI
USB	2 USB
Scart	Nein
VGA (PC in - D-Sub15)	Nein
CI+	Ja
Komponente (YPbPr) in	Nein
Kompositvideo/Audio in	Ja
Digitaler Audioausgang	Optik
Ethernet	Ja
Kopfhörer ausgehend	Ja

MECHANISCH

Abmessungen mit Verpackung (mm)	1369 x 154 x 860
Abmessungen ohne Verpackung (mm)	1237 x 250 x 738
Abmessungen ohne Ständer (mm)	1237 x 66 x 715
Bruttogewicht (kg)	19,5
Eigengewicht (kg)	14,5
VESA (Wandhalterung) BxH	200mm x 200mm

FUNKTIONEN

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

VIDEO

HDR	Ja
Dolby Vision HDR	Ja
MEMC	Nein
UHD-Upscaler	Ja
Bildmodi	Benutzer, Standard, Lebendig, Sport, Film, Spiel

"Toshiba" is a registered trademark of Toshiba Corporation and its used by Vestel or its subsidiary for products described here in under license from Toshiba Visual Solutions Corporation. All other product and brand names are trademarks or registered trademarks of their respective companies. Design, features and specifications are subject to change without notice. Non-metric weights and measurements are approximate. Screen images are simulated.