

# SMART TECH

## androidtv



### 55" UHD SMART TV

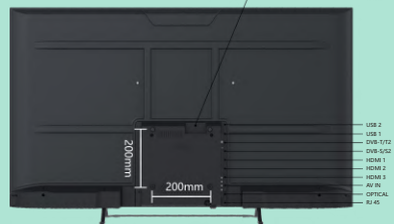
Der 55UA10V3 ist ein 4K Ultra High Definition TV  
Android TV™ mit hervorragenden Multimedia-Funktionen.



1229mm



272mm



© Siso

- USB 2
- USB 1
- DVB-S/T2
- DVB-S/CS2
- HDMI 1
- HDMI 2
- HDMI 3
- AV IN
- OPTICAL
- RJ 45

## Schmäler Rahmen

Mit der Einführung einer neuen Generation optischer Bonding-Technologie können die Smart Tech TV-Rahmen schlanker gestaltet werden. Dies ermöglicht einen größeren Anzeigebereich bei gleichzeitiger Beibehaltung eines ordentlichen und modernen Designs.

- Extra breiter Betrachtungswinkel von 178 Grad.
- Immersives Seherlebnis.
- 1 mm ultraflache Einfassungen.

## Ultra Slim

Smart Tech TV bietet Ihnen weniger als 8 mm Dicke mit unserer DLED-Technologie der neuen Generation. Er bringt ein völlig neues Niveau von Eleganz und Minimalismus in Ihr Haus.



## Eleganter zentraler U-Standfuß

Steht sicher auf einem kleineren TV-Regal oder lässt sich flexibel an jeder Ecke Ihrer Wohnung aufstellen.

## Wandmontierbares Design

Montieren Sie den Fernseher an der Wand, damit er sich perfekt in Ihre Inneneinrichtung einfügt.



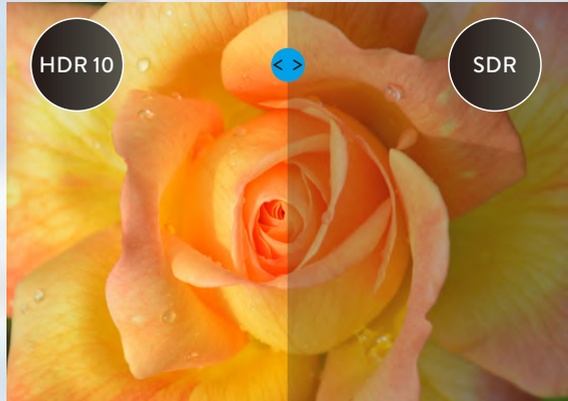


## 4K Ultra High Definition

Full screen HD display für gestochen scharfe und realistische Bilder.

## HDR 10

Mit der HDR 10-Bilddecodierungstechnologie bietet Ihnen der SmartTech TV eine verbesserte Helligkeit, einen höheren Kontrast und eine lebendigere Bildqualität, damit Sie in die Inhalte des Fernsehers eintauchen können.



## HLG

### (Hybrid Log-Gamma)

Bietet eine bessere Kompatibilität, um unabhängig von der Quelle eine bessere Bildqualität anzuzeigen. Es verbessert die Helligkeit, die Schärfe und die Farbskala.

## H.265 HEVC



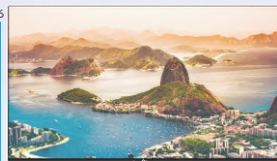
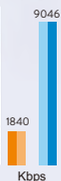
H.265 High Efficiency Video Coding (HEVC) ist ein fortschrittlicher Videokompressionsstandard, der im Vergleich zum regulären H.264-Standard eine viel bessere Bildqualität bei gleicher Bitrate bietet.

H.265 HEVC



VS

H.264





## **Dolby** AUDIO

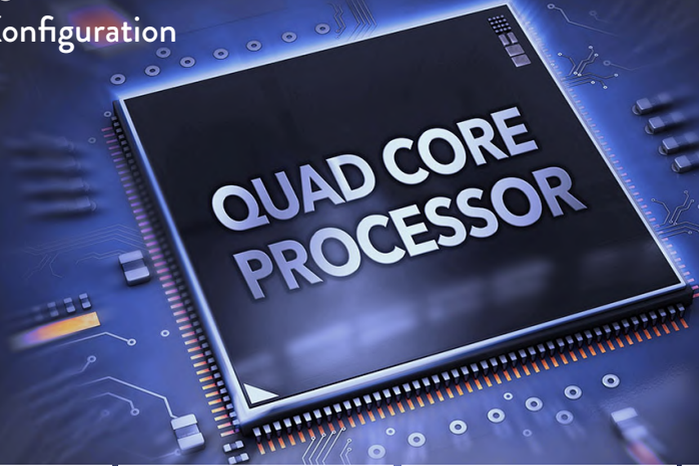
Erstaunlicher Klang mit Dolby Audio-Technologie. Mit dieser Technologie bietet der Fernseher kristallklare, leicht verständliche Dialoge, mehr Details und realistischen Surround-Sound, um die Unterhaltung, die Sie lieben, noch besser zu machen.

### **Cuboid Lautsprecher**

Ein kinoreifes Seherlebnis. Die neuen Lautsprecher verfügen über größere Treiber, die mehrere Audioerlebnisse hervorheben, darunter stärkere Bässe und Echos, die Ihr akustisches Eintauchen verstärken könnten.



Leistungsstarke Prozessor  
Hohe Konfiguration



Quad-core CPU  
Cortex A55 64bit,  
Nano-Technologie

Triple-core GPU  
Mail 470, Energieeffizienz  
↑ 50%

1.5G DDR  
Größerer Cache-Speicher  
für reibungslosen Betrieb

8G ROM  
Mehr Speicherplatz für die  
APPs, die Sie mögen

## APPS, DIE SIE LIEBEN WERDEN

Mit dem Google Play Store für AndroidTV gibt es für alles, was Sie mögen - von Showtime über YouTube bis hin zu zahlreichen Spielen - eine App, die Sie sicher lieben werden.



und andere lokale Apps können heruntergeladen werden von





Wie ist das Wetter heute?

Einfacher Zugang zu allem,  
was Sie sehen.

Google, Google Play, YouTube, Android TV and other marks are trademarks of Google LLC.



## WiFi 2T2R

Genießen Sie die schnelle und stabile WiFi-Verbindung mit der 2T2R-Technologie. Keine Probleme und Verzögerungen mehr beim Streamen von Filmen und Shows.



## CHROMECAST BUILT-IN

Alle Android TV-Geräte verfügen über Chromecast built-in, und Sie können schnell Fotos, Videos, Musik und andere Inhalte, die Sie lieben, von Ihrem Lieblingsgerät direkt auf Ihren Fernseher übertragen.

## HDMI 2.0

HDMI 2.0 unterstützt 60fps 4K-Videos und 32 Audiokanäle und bringt nicht nur atemberaubende Grafikleistung und unübertroffene Realität auf Ihren Fernseher, sondern auch ein verlustfreies Audioerlebnis.



## Bluetooth

Es ist bequemer, Fernbedienung, Kopfhörer, Soundbar, Smartphone und andere Bluetooth-Geräte über Bluetooth zu verbinden.



## 1. BILDSCHIRM

2. Bildschirntechnologie.....	D-LED
3. Bildschirmgröße (Zoll/cm).....	55/139
4. Bildschirmdiagonale (Zoll/cm).....	55/139
5. Panel Auflösung.....	UHD
6. Auflösung.....	3840*2160
7. Panel Helligkeit in cd/m <sup>2</sup> .....	250
8. Bildwiederhol.....	60Hz
9. Dynamischer Kontrast.....	1.000.000:1
10. Typ Ansprechzeit in ms (GTG).....	6.5
11. Seitenverhältnis.....	16:9
12. Blickwinkel.....	178°*178°
13. HDR (High Dynamic Range).....	yes

## 14. Klang

15. Musikleistung Ausgang(Watt).....	2x10W
16. Integrierter Lautsprecher.....	yes
17. Dolby Digital Plus™.....	yes
18. Klangsystem.....	ATV:BG, DK, I, NICAM/A2 DTV:MPEG-1 Layer 1/2 Bass/Treble AC-3 YES(7 Modes)
19. Klangeinstellung.....	
20. Audio Decoder.....	AC-3
21. Equalizer.....	YES(7 Modes)

## 22. Tuner/Sendung

23. DTV Tuner.....	DVB-T/T2/C/S/S2
24. Video Decoder.....	MPEG-2 video MP@HL and HD level, H.265
25. Analoger Tuner.....	IEC
26. Analoger Tuner System.....	PAL, SECAM
27. CI+.....	1.4
28. Elektronischer Programmführer (EPG).....	7*24 hours
29. Teletext.....	yes
30. Automatische Kanalsuche.....	yes
31. Kanal Bearbeiten.....	yes
32. LCN.....	yes

## 33. OPERATION

34. Kindersicherung Schloss.....	yes
35. Einschlaf-Timer.....	yes
36. Top teletext.....	1000 pages
37. USB Video.....	MPG, AVI, TS, MOV, MKV, DAT, MP4, VOB MP3, M4A, AAC JPEG, MPO, PNG, BMP, GIF
38. USB Musik.....	yes
39. USB Foto.....	yes
40. USB Softwareaktualisierung.....	yes
41. USB Dateisystem.....	FAT16/FAT32/NTFS
42. USB HID Unterstützung.....	yes
43. Hotel Modus.....	no
44. Store Modus.....	yes
45. PVR *.....	yes

## 46. Smart Funktion

47. Prozessor.....	Quad core
48. Betriebssystem.....	Android 9.0
49. HbbTV.....	2.0
50. Smart TV Portal.....	yes
51. LAN.....	yes
52. WiFi.....	802.11a/b/g/n/ac(2.4G/5G), 2T2R 2.1*EDR/4.2/5.0
53. Bluetooth®.....	Youtube/Google Play Store/Netflix / Amazon Prime/Google Play Movie & TV/Google Play music/Google Play Games/Live TV/Local Multimedia
54. Vorinstalliert apps.....	1.5G
55. DDR.....	8G
56. Interner Speicher.....	yes
57. Smartphone/Tablette Fernbedienung	yes
58. Wifi display(Miracast).....	yes(Chromecast)
59. DLNA.....	no
60. AirPlay.....	no
61. Google assistant.....	yes
62. Alexa Voice (far field).....	no

## 63. Konnektivität

64. HDMI.....	3
65. HDMI version.....	2.0
66. HDMI CEC.....	yes
67. HDMI ARC.....	yes
68. HDMI MHL.....	no
69. HDCP.....	2.2
70. USB.....	2
71. USB Version.....	2.0
72. CI+ slot.....	yes
73. RF in (IEC Terrestrisch/Kabel).....	yes
74. RF in (F sat).....	yes
75. Scart.....	no
76. VGA.....	no
77. Composite/CVBS + Audio In.....	yes
78. Mini AV in.....	no
79. Digitaler Audioausgang.....	Optical
80. Kopfhörer.....	no
81. Ethernet(LAN RJ-45).....	yes
82. YPbPr.....	no

## 83. Allgemein Daten

84. Marke.....	SMART <sup>+</sup> TECH
85. Modell.....	55UA10V3
86. TV Farbe.....	black
87. Standfuß Typ & Farbe.....	U shape metal feet, black
88. Fernbedienungsmodell.....	CX-616
89. Batterietyp.....	LR03
90. Fernbedienung.....	AC 100-240V~ 50/60Hz
91. Leistungsaufnahme Stand-by/ Aus-Zustand.....	0.5W/-
92. Leistungsaufnahme (Network Stand-by).....	2W
93. Energieeffizienzklasse bei Standard- Dynamikumfang (SDR).....	E
94. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard- Dynamikumfang (SDR) **.....	63W
95. Energieeffizienzklasse (HDR).....	E
96. Leistungsaufnahme im Ein- Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR) ***.....	64W
97. Annual energy consumption ***.....	63kWh
98. Spitzenluminanzverhältnis.....	68.36%
99. Quecksilber im Gerät enthalten (mg).....	0,0 mg
100. Blei enthalten(innerhalb der gesetzlich vorgeschriebenen Grenzwerte).....	Yes
101. Geräteabmessung mit Standfuß (W x H x D in mm).....	1228.5*751.3*272
102. Geräteabmessung ohne Standfuß (W x H x D in mm).....	1228.5*710*76.8
103. Kartongröße (W x H x D in mm).....	1325*825*126
104. Nettogewicht (kg).....	10.6
105. Bruttogewicht (kg).....	14.5
106. VESA-Standard (mm).....	200*200
107. EAN.....	5999861837281

108. \*PVR ist in der DACH-Region und Italien nicht verfügbar.

109. \*\*Die Leistungsaufnahme im EIN-Zustand wurde im Öko-Modus (werkseitige Einstellung) nach IEC 62087, Edition 2 gemessen.  
Die Leistungsaufnahme auf dem Rückwandtypenschild des TV-Gerätes wurde mit den maximalen Bildhelligkeitseinstellungen ermittelt.

110. \*\*\*Energieverbrauch in kWh im Jahr, basierend auf einem Betrieb des Fernsehers von 4 Stunden pro Tag, 365 Tage im Jahr. Der tatsächliche Wert ist abhängig von der Nutzung des Fernsehers.