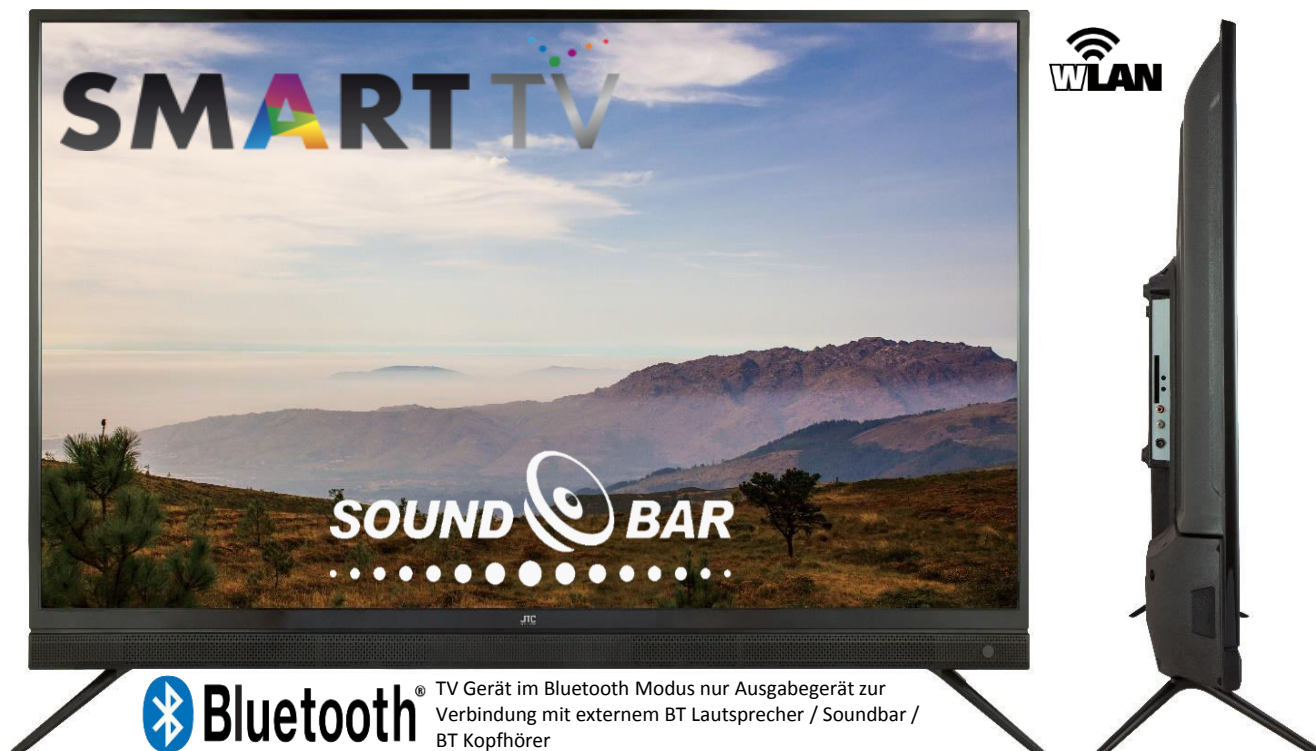


LED TV ATLANTIS SOUND 4.3NB UHD Smart



Bluetooth® TV Gerät im Bluetooth Modus nur Ausgabegerät zur Verbindung mit externem BT Lautsprecher / Soundbar / BT Kopfhörer

Spezifikationen

GUODD-ASS43NB

DISPLAY		VIDEO EINGANG	
Bildschirm	108 cm / 43-Zoll (42.5") TFT Panel mit LED Backlight	AV Color System	PAL, NTSC, SECAM
Auflösung (Pixel)	3840 x 2160	YPbPr Format	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Pixelabstand	0,2451 (H) x 0,2451 (V)	HD-Input Format	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 2160p
Seitenverhältnis	16:9	AUDIO AUSGANG	
Kontrastverhältnis	≤ 4000:1	Frequenzgang	100 Hz-15 kHz@+/-3dB (1 kHz, 0dB reference signal)
Helligkeit	≤ 250 cd/m²	Class D Amplifier	2 x 8 Watt @ 8 Ohm THD < 10%
Betrachtungswinkel	170 (H) / 160 (V)	USB MULTIMEDIA FORMATE	
Reaktionszeit	≥ 6 ms	Film	AVI, MPG, MPEG, MKV, MOV, RMVB
EINGÄNGE		Musik	MP3, WMA, AAC
3 x HD-Input (2.0), 2 x USB, RF (TV), RF (Satellit),		Foto	JPEG, BMP, PNG
AV (Video), SCART, Component (YPbPr), CI+, LAN (RJ45)		SONSTIGES	
AUSGÄNGE		Energieversorgung	AC 100-240V, 50/60Hz
Koaxialanschluss, Kopfhöreranschluss		Leistungsaufnahme	60 Watt
ATV SYSTEM		Jahresenergieverbrauch basierend auf 4-Stunden-Betrieb pro Tag und 365 Tage/Jahr	88 kWh/Jahr
Empfangsbereich	48,25 - 863,25 MHz	Energieeffizienzklasse	A
Eingangs-Impedanz	75 Ω	Leistungsaufnahme im Standby-Betrieb	< 0,5 Watt
Video System	PAL, SECAM	Leistungsaufnahme im ausgeschalteten Zustand	N/A
Sound System	BG, DK, I, L; NICAM/A2	Betriebstemperatur	-5°C - 45°C
Speicherkanäle	100 CH	Bildwiederholfrequenz	60Hz
Teletext	1000 Seiten	VESA Norm (Wandhalterung)	200 x 200
DTV SYSTEM		BLUETOOTH	ja
Empfangsbereich	48,5 - 2150 MHz	ABMESSUNGEN (mm)	
Eingangs-Impedanz	75 Ω	mit Standfuß	971 (B) x 205 (T) x 657 (H)
Kanal-Bandbreite	7 MHz / 8 MHz	ohne Standfuß	971 (B) x 95 (T) x 603 (H)
Modulation DVB-T2	QPSK, 16QAM, 64QAM, 256QAM	GEWICHT	
Modulation DVB-C	16QAM, 32QAM, 64QAM, 128QAM, 256QAM	mit Standfuß	ca. 7,9 kg
Modulation DVB-S2	QPSK, 8PSK	ohne Standfuß	ca. 7,7 kg
Video System	MPEG-2 MP@ML, MPEG-2 MP@HL, H.264, H.265	ZUBEHÖR	Standfüße, Fernbedienung
Sound System	MPEG-1 Layer 1/2, MPEG-2 Layer 2, DD, DD+		2 x AAA Batterien, Betriebsanleitung
Basisfunktionen	EPG, Untertitel, Teletext		
SMART TV SYSTEM			
Prozessor	Mstar 538		
Kerntyp	CA9,2-Core		
GPU	Mali-400		
RAM	1,5 GB		
NAND-Flash	8 GB		
WLAN / Open Browser	ja / ja		

Art.Nr. : 7700 5597
GTIN: 40 42996 05597 4

Jay-tech GmbH
Krefelder Straße 657
D-41066 Mönchengladbach
info@jay-tech.de