



TECHNIVISTA 75

75 Zoll/189 cm UHD/4K-Smart-TV mit beeindruckendem Quantum Dot Color Display

Gewicht (ohne Fuß)	EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät ohne Fuß (BxHxT)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
28 kg	4019588758100	titan	5575/9810	39,15 kg	28,35 kg	167,5 x 95,5 x 8 cm	167,5 x 103 x 41,5 cm	187 x 115 x 24,5 cm

TOP-AUSSTATTUNG

- UHD/4K-Smart-TV
- 3x TwinTuner zum Empfang von DVB-S(S2), DVB-C und DVB-T2 (H.265/HEVC)
- WLAN integriert
- Pay-TV-fähig über CI+
- DVRready zum Aufzeichnen auf USB-Datenträger oder Netzwerkspeicher (NAS)
- ISIO-Internet: Zugriff auf Mediatheken, ISIO-Apps und HbbTV
- Multimedia-Streaming im Heimnetzwerk (über UPnP)
- Steuerung per CONNECT-App (iOS/Android)

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Umgebungstemperatur: 5 ... 35 °C

Luftfeuchtigkeit: 10 ... 75 %

LNB-STEUERUNG

Vertikal: 14 V

Horizontal: 18 V

Bandumschaltung: 22 kHz

Stromaufnahme: max. 400 mA (kurzschlussfest)

DiSEqC: 1.0 / 1.2 / SCR1 = EN50494, SCR2 = EN50607

BILD

Typ: UHD Direct-LED mit Quantum Dot Color Technologie

Auflösung (Linien x Zeilen): 3840 x 2160

Größe (cm): 189 cm

Größe (Zoll): 75

UHD/4K: Ja

UHD/4K Upscaling: Ja

HD: Ja

SD: Ja

2160p: Ja

1080p: Ja

1080i: Ja

720p: Ja

576p: Ja

576i: Ja

480p: Ja

480i: Ja

Blickwinkel: 178° / 178°

Format: 16:9

Bild im Bild (PIP): Ja (2x SD, 2x HD, 1x UHD u. 1x HD, 1x UHD u. 1x SD, 1x SD u. 1x HD)

Bild und Bild (PAP): Ja (2x SD, 2x HD, 1x UHD u. 1x HD, 1x UHD u. 1x SD, 1x SD u. 1x HD)

Zoom: Ja

Standbild: Ja

AUDIO

HDMI Audio Return Channel: Ja

Ausgangsleistung in W: Sinusleistung (1 kHz): 2 x 10W @ THD+N < 1%

Klare Sprache der ARD: Ja über DVB

ANSCHLÜSSE

HDMI™ (in): 4 (4K 50/60p / HDCP 2.2)

Audiorückkanal (ARC): Ja

USB: 2 (USB 3.0)

Audio-Ausgang digital optisch (S/PDIF): Ja

Ethernet 1 GBit/s (RJ-45): 1

F-Buchse SAT (in): 2

IEC (in): Ja

Audio-Ausgang analog (3,5mm Klinke): 1

Kopfhörerausgang: Ja (3,5mm Klinke)

BEDIENUNG/KOMFORT

Smart-Home-Client: Ja

Elektronischer Programmführer: Ja

Schnellstart: Ja

Kindersicherung: Ja

Mediaplayer: Ja

Export Datenbank: Ja

Programmplatzmischung: Ja

Teletext: Ja

Wecktimer: Ja

Autostandby: Ja

Sleeptimer: Ja

Hotelmodus: Ja

Uhr: Ja

BLUETOOTH VERSION & PROFILE

Bluetooth-Version: 2.1 / 3.0 / 4.0

A2DP (Streaming von Audiodaten): Ja

ENTSCHLÜSSELUNGSSYSTEME

CI+: Ja (2x)

HOTELMODE

Geschützter Zugang zum Hotelmode: Ja

individueller Startbildschirm / Willkommensgruß:
Ja

Energiekarten-Funktion: Ja

USB-Cloning-Funktion: Ja

Multimediaanschlüsse: Ja

Lautstärke verriegelbar: Ja

Menüverriegelung: Ja

Sperre Bedienfeld: Ja

Radiomodus: Ja

Weckfunktion: Ja

Sleeptimer: Ja

Programmplatzmischung: Ja

Multicode-Fernbedienung: Ja

Startquelle auswählbar: Ja

Startprogramm auswählbar: Ja

INTERNETFUNKTIONEN

Smart-TV: Ja

ISIO-Internet: Ja

HbbTV/Red Button: Ja

Mediatheken: Ja

Webbrowser: Ja

HTML 5 Unterstützung: Ja

Internet-Geschwindigkeitstest: Ja

AUFNAHMEFUNKTIONEN

DVR - Funktion: Ja

DVR Speichermedium: USB, NAS

TimeShift: Ja

Aufnahmen Bearbeitungsfunktion: Ja

Aufnahmen Ordnerverwaltung: Ja

Aufnahmen Streaming: Ja

TUNER

Tuner-Typ: 3 x Twin-Tuner

Twintuner: Ja

Empfang von: UHD (H.265/HEVC), HDTV (MPEG-4), SD (MPEG-2)

Sat (DVB-S2): 2

Einkabellösung (SatCR): SCR1 = EN50494, SCR2 = EN50607

Kabel (DVB-C): 2

Antenne (DVB-T2): 2

Satradio: Ja

Pay-TV-fähig: Ja

Kabelradio: Ja

Internetradio: Ja

Eingangsimpedanz: 75 Ω

TECHNISELECT 12 ready: Ja

TECHNIROUTER ready: Ja

TUNER - SAT

Frequenzbereich: 950 ... 2.150 MHz

DVB-S: QPSK

Symbolrate DVB-S: 2 ... 45 Mbaud (MCPC / SCPC)

DVB-S2: 8PSK - QPSK

Symbolrate DVB-S2: 10 ... 31 Mbaud (MCPC / SCPC)

FEC: RS, LDPC, BCH

TUNER - KABEL

Frequenzbereich: 47 ... 862 MHz

Demodulation: 16-, 32-, 64-, 128-, 256-QAM

Symbolrate: 1,5 ... 7,2 Mbaud

FEC: Reed-Solomon (204, 188)

WANDHALTERUNG

Lochabstände: 400 x 200

TECHNISAT CONNECT
SFI: Ja

TECHNISAT MEHRWERTDIENSTE
SFI+: Ja
ISI-Mode: Ja
TECHNIFAMILY: Ja
ISIPRO: Ja
AUTOINSTALL: Ja
TECHNIMATIC: Ja

WLAN
2,4 GHz: Ja
5 GHz: Ja
IEEE 802.11n: Ja
IEEE 802.11g: Ja
IEEE 802.11b: Ja
IEEE 802.11a: Ja
WPA2: Ja
WPA: Ja
WEP: Ja
WLAN: integriert

TUNER - ANTENNE
Frequenzbereich 1: 174 ... 230 MHz
Frequenzbereich 2: 470 ... 862 MHz
Demodulation: COFDM (QPSK, 16-QAM, 64-QAM)
Übertragungsmodus: 2k/8k
Bitrate: 4,98 ... 31,67 MBit/s
FEC: 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 6/7, 7/8
Spannungsversorgung: 5 V
Stromversorgung: 0,03 A

UNTERSTÜTZTE FORMATE & CODECS
Video-Codecs: MPEG-2, MPEG-4, H.264 (bis H.264/AVC Level 4.2), H.265, DivX, VC-1
Video-Formate: M4V, MP4, MKV, MOV, MPG, TS, TS4, VOB, WMV, XVID, M2V, M2TS, AVI, ASF
Bild-Formate: BMP, JPEG, GIF, PNG, TIFF
Audio-Formate: WAV, MP3, AAC, FLAC, M4A, MP2, OGG, DDAC3, WMA

SONSTIGE FEATURES
OSD-Sprachen: Englisch, Deutsch, Französisch, Griechisch, Italienisch, Niederländisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Schwedisch, Spanisch, Tschechisch, Türkisch, Ungarisch
Programmspeicher Gesamt: 9.999
Regionalprogramm Auswahl: Ja

STREAMING	STROMVERSORGUNG	ENERGIEWERTE NACH (EU) 2021/340	LIEFERUMFANG
UPnP Server: Ja	Nennspannung: 230 V	Name oder Handelsmarke des Lieferanten: TechniSat	TECHNIVISTA Gerät, Standfüße, Fernbedienung inkl. 2 AAA-Batterien, CD mit Bedienungsanleitung, Kurzanleitung mit Garantiehinweisen
UPnP Client: Ja	Frequenz: 50 Hz	Anschrift des Lieferanten: TechniSat Digital GmbH, Julius-Saxler-Str. 3, 54550 Daun	
UPnP Renderer: Ja	Netzteil: intern	Modellkennung: 5575/9810	
Live TV Streaming: Ja		Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR): G	
TechniCast: Ja (optional über Dongle)		Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR): 151 W	
		Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend: 0,4 W	
		Art des elektronischen Displays: Fernsehgerät	
		Seitenverhältnis: 16:9	
		Bildschirmauflösung (Pixel): 3840 x 2160 Pixel	
		Bildschirmdiagonale: 189,3 cm	
		Bildschirmdiagonale: 75 Zoll	
		Sichtbare Bildschirmfläche: 153,1 dm²	
		Verwendete Panel-Technologie: LED-LCD	
		Bildwiederholfrequenz (Standard): 50 Hz	
		Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Software- und Firmware- Aktualisierungen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens): 8 Jahre	
		Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens): 7 Jahre	
		Mindestens garantierte Produktunterstützung: 8 Jahre	
		Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie: 2 Jahre	
		Art der Stromversorgung (Netzteil): Intern	