



## TECHNILINE 32 ISI 2

32 Zoll/80 cm Full-HD-Fernseher mit optimierter, einfacher Bedienung, TwinTuner und Bass Plus Technologie

Farbe	Gewicht (ohne Fuß)	Fuß Höhe	EAN	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät ohne Fuß (BxHxT)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
Titan	5,4 kg	4,5 cm	4019588327115	5532/9711	7,49 kg	5,6 kg	72 x 42,5 x 10,5 cm	72 x 47 x 25 cm	79 x 55 x 13,5 cm

### TOP-AUSSTATTUNG

- Brillante Full-HD-Bildqualität auf 32 Zoll: Genießen Sie gestochen scharfe Bilder mit lebendigen Farben und hohem Kontrast – perfekt für ein beeindruckendes Fernseherlebnis.
- Kraftvoller Klang dank BassPlus-Technologie von ELAC: Zwei Stereolautsprecher und ein rückseitig montierter Subwoofer sorgen für klaren, satten Sound mit exzellenter Sprachverständlichkeit.
- Einfache Bedienung mit ISI-Mode und zwei Fernbedienungen: Der ISI-Mode bietet vergrößerte Schrift und reduzierte Menüs für maximale Übersichtlichkeit; inklusive klassischer TECHNICONTROL und ISIZapper Universal-Fernbedienung.
- Vielseitiger Empfang durch integrierten TwinTuner: Empfangen Sie digitales Fernsehen über Satellit (DVB-S/S2), Kabel (DVB-C) und Antenne (DVB-T2 HD) – ganz ohne zusätzlichen Receiver.
- Smart-TV-Funktionen mit ISIO-Internet-Technologie: Zugriff auf Mediatheken, Online-Videotheken, Apps und HbbTV

## UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Umgebungstemperatur: 5 ... 35 °C

Luftfeuchtigkeit: 10 ... 75 %

## BILD

Typ: Direct-LED

Auflösung (Linien x Zeilen): 1920x1080

Größe (cm): 80 cm

Größe (Zoll): 32

SD: Ja

HD: Ja

1080p: Ja

1080i: Ja

720p: Ja

576p: Ja

576i: Ja

480p: Ja

480i: Ja

Blickwinkel: 178° / 178°

Format: 16:9

Zoom: Ja

Standbild: Ja

## AUDIO

HDMI Audio Return Channel: Ja

Ausgangsleistung in W: Lautsprecher: 2 x 7,5W @ THD+N < 1% / Subwoofer: 1 x 15W @ THD+N < 1%

Lautsprechersystem: 2.1 mit 15W Subwoofer

Klare Sprache der ARD: Ja über DVB

ELAC Bass Plus: Ja

## ANSCHLÜSSE

HDMI™ (in): 2 (hinten)

USB: 2 (USB 2.0)

Common Interface Plus (CI+): Ja

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

Audio-/Video -Eingang analog (3,5mm Klinke): 1

Ethernet 100 MBit/s (RJ-45): Ja

F-Buchse SAT (in): 1

IEC (in): Ja

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

Kopfhörerausgang: Ja (3,5mm Klinke)

## BEDIENUNG/KOMFORT

CONNECT-App: Ja

Elektronischer Programmführer: Ja

Schnellstart: Ja

Kindersicherung: Ja

Mediaplayer: Ja

Export Datenbank: Ja

Programmplatzmischung: Ja

Teletext: Ja

Autostandby: Ja

Sleeptimer: Ja

Hotelmodus: Ja

Auswahl Regionalsender: Ja

## ENTSCHLÜSSELUNGSSYSTEME

CI+: Ja

## 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

## TUNER

Tuner-Typ: Einkabel-TwinTuner

Twintuner: Ja

Sat (DVB-S2): 2

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

Kabel (DVB-C): 2

Antenne (DVB-T2): 2

Antenne (DVB-T): 2

Satradio: Ja

Pay-TV-fähig: Ja

Kabelradio: Ja

Internetradio: Ja

Empfang von: HDTV (MPEG-4), SD (MPEG-2)

Eingangsimpedanz: 75 Ω

TECHNIROUTER ready: Ja

## WANDHALTERUNG

Lochabstände: 100 x 100

## INTERNETFUNKTIONEN

Smart-TV: Ja

ISIO-Internet: Ja

HbbTV/Red Button: Ja

Mediatheken: Ja

Webbrowser: Ja

HTML 5 Unterstützung: Ja

Internet-Geschwindigkeitstest: 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

## TECHNISAT CONNECT

Control: Ja

SFI: Ja

MULTI PLAY: Ja

## AUFNAHMEFUNKTIONEN

DVR - Funktion: Ja

DVR Speichermedium: USB, NAS

TimeShift: Ja

Aufnahmen Bearbeitungsfunktion: Ja

Aufnahmen Ordnerverwaltung: Ja

## TUNER - KABEL

Frequenzbereich: 47 ... 862 MHz

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

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

FEC: Reed-Solomon (204, 188)

## TECHNISAT MEHRWERTDIENSTE

SFI+: Ja

ISI-Mode: Ja

TECHNIFAMILY: Ja

ISIPRO: Ja

AUTOINSTALL: Ja

TECHNIMATIC: Ja

#### 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 (MPEG4 part2), VC-1

Video-Formate: M4V, MP4, MKV, MOV, MPG, TS, TS4, VOB, WMV, M2TS, AVI, ASF

Bild-Formate: BMP, JPEG, GIF, PNG, TIFF

Audio-Formate: WAV, MP3, AAC, FLAC, M4A, MP2, OGG, DDAC3, AIFF, WMA

#### SONSTIGE FEATURES

OSD-Sprachen: Englisch, Deutsch, Französisch, Griechisch, Italienisch, Niederländisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Schwedisch, Spanisch, Tschechisch, Türkisch, Ungarisch

Regionalprogramm Auswahl: Ja

STREAMING	STROMVERSORGUNG	ENERGIEWERTE NACH (EU) 2021/340	LIEFERUMFANG
UPnP Server: Ja	Nennspannung: 230 V	Name oder Handelsmarke des Lieferanten: TechniSat	TECHNILINE ISI 2 Gerät, Füße, ISIZAPPER und TECHNICONTROL Fernbedienung, externer Subwoofer Bass Plus von ELAC, 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: 5532/9711	
Live TV Streaming: Ja		Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR): E	
TechniCast: Ja (optional über Dongle)		Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR): 26,2 W	
		Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend: 0,5 W	
		Art des elektronischen Displays: Fernsehgerät	
		Seitenverhältnis: 16:9	
		Bildschirmauflösung (Pixel): 1920 x 1080 Pixel	
		Bildschirmdiagonale: 80,1 cm	
		Bildschirmdiagonale: 32 Zoll	
		Sichtbare Bildschirmfläche: 27,4 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	