

Sommer 2024

# Fernseher für die ganze Familie



**TechniSat**



# Fernseher, wie wir sie uns wünschen.



Wir alle kennen diese Bilder, auf denen ganze Familien, gar die Nachbarn, um ein klitzekleines Fernsehgerät versammelt sind und gebannt das kaum erkennbare Geschehen auf dem Bildschirm verfolgen. Die schwarz-weißen Aufnahmen sind längst verschwunden, das grieselige Bild auch. Aber der Fernseher als Mittelpunkt im Wohnzimmer, der alle um sich versammelt, ist geblieben. Heute darf, soll er jedoch mehr als ein Bildschirm sein. Was alles von einem Fernseher erwartet wird, hängt von den Bedürfnissen und Vorstellungen der Bewohner ab. Fernseher ist nicht gleich Fernseher! Mit den erstklassigen TV-Geräten von TechniSat werden Sie den Unterschied erkennen. Und Ihr eigenes bei uns finden. Willkommen in der TechniSat Welt der Familien-Fernseher.



Warum ein  
Fernseher  
von TechniSat?



Seit mehr als 35 Jahren agieren wir erfolgreich am Unterhaltungselektronikmarkt im deutschsprachigen Raum. Erstklassiger Fernsehempfang gehört seit der ersten Stunde zu unseren Kernkompetenzen. Dank der langjährigen Erfahrung verstehen wir, was Fernsehen bedeutet und wie Fernsehen funktioniert. Dieses Know-How steckt in jedem einzelnen TV-Gerät von TechniSat.

Mit unseren Entwicklungen streben wir Langlebigkeit, Innovation, Mehrwert für unsere Kundinnen und Kunden sowie intuitive Bedienkonzepte an. Dank unserer zahlreichen Fachhandelspartner und dem eigenen Kundenservice, ansässig in Daun/Rheinland-Pfalz und Staßfurt/Sachsen-Anhalt,

gewährleisten wir einen kompetenten Service und eine vertrauensvolle Kundennähe.

Mit insgesamt acht Standorten – von denen sich fünf in Deutschland befinden – setzen wir weiterhin auf den Wirtschaftsstandort Deutschland und sichern Arbeitsplätze von über 1.000 Mitarbeitenden. Für uns bedeutet unternehmerisches Handeln ökonomische, ökologische und gemeinnützig-soziale Ziele in Einklang zu bringen.

Die TechniSat Digital GmbH ist ein Unternehmen der LEPPER Stiftung. Die LEPPER Stiftung fördert gemeinnützig Projekte aus den Bereichen Bildung, Wissenschaft und Forschung sowie des Gesundheitswesens.

# Wir können Fernseher. Und alles drumherum.



**1987**

**Gründung** der TechniSat Digital GmbH durch Peter Lepper (†)

**1990**

Antennentechnik war nur der Anfang: Der erste **Satellitenreceiver** von TechniSat läuft über das Produktionsband bei TechniSat Elektronik Thüringen GmbH.

**1998**

Herausragende Empfangstechnologien finden endlich den direkten Weg in den Fernseher: Die Produktion von TV-Geräten beginnt am Standort Staßfurt. Durch einen Exklusivvertrag mit Star-designer Prof. Luigi Colani erscheint das erste **TV-Gerät im legendären Colani-Design.**



**2005**  
Visionär beim TV-Empfang: TechniSat entwickelt und produziert den weltweit ersten **HDready LCD-Fernseher** mit integriertem Multiempfangstuner.

**2010**  
Aus dem Fernseher wird das **Smart-TV**: Der MultyVision nutzt erstmals die selbstentwickelte ISIO-Technologie, die Internetfunktionen perfekt ins TV-Gerät integriert.

**2011**  
Alles aus einer Hand: Eröffnung des neuen **Kunden- und Service-dienstzentrums** in Staßfurt.



**2015**  
Die Ära der **UHD-Fernseher** beginnt: TechniSat stellt mit dem TECHNIMEDIA UHD+ SL den weltweit ersten UHD Smart-TV mit integriertem HD+ Entschlüsselungssystem und eingebauter Soundleiste her.



**2024**  
Im August erscheint der erste TechniSat Smart-TV mit brillanter MiniLED-Bildtechnologie: **TECHNIVISTA UHD CL**.

Bild schön.  
Klang voll.  
Film reif!







## TECHNIVISTA UHD CL

Der Familienfernseher für jede Lebenslage: Manchmal sind die Kinder noch so klein, dass man kaum die Zeit hat, ins Kino zu gehen. Oder sie sind schon halbwegs so groß, dass Kinoabende als Familie auf dem Programm stehen. Dann wiederum sind die Kinder so richtig groß, dass sie selbst in der Welt der Streaming-Dienste unterwegs sind oder auf der Konsole spielen. Egal, welches Szenario sich gerade in Ihrem Familienleben abspielt – der TECHNIVISTA UHD CL übernimmt locker die Rolle des familiären Showmasters. Er erfüllt jedes Wohnzimmer mit perfektem Bild und starkem Sound - das Kinogefühl ist inklusive. Als Mittelpunkt des medialen Familienlebens überzeugt er jedes Familienmitglied.

Das beste Bild, das  
ein TechniSat Fernseher  
bisher hatte.



## Mini LED

Viele kleine Einzel-LEDs (256 Zonen bei 55", 300 Zonen bei 65") sorgen für ein perfekt ausgeleuchtetes Bild. Natürlich ohne Einbrenneffekte. Mit Schwarzwerten, die ganz nah am OLED sind. Und Spitzenweißwerten und einer Lebensdauer, die den OLED übertreffen.



Quantum Dot Color

Quantum Dots sorgen für enorme Leuchtkraft und Farbbrillanz. Bei Lichteinfall durch die TV-Hintergrundbeleuchtung ändern Quantum Dots je nach Größe ihre Farbe. Farben werden so noch leuchtstärker, detailgetreuer und präziser wiedergegeben.

### Ultra HD



**Superscharfes Bild**  
mit 3.840 x 2.160 Pixeln

### MEMC



**Flüssigere Bildwiedergabe**  
durch Bewegungskompensation

### 120 Hz Panel



Ideal für **schnelle Sportszenen**  
und **Actionfilme**

### HDR10

### HLG



**Höchster Kontrast** und **großartige Details** dank Unterstützung aktueller HDR-Standards

### IPS-Display



**Großer Betrachtungswinkel**  
perfekt für das Wohnzimmer

# Starker Sound? Schon drin!

Das integrierte Soundsystem des TECHNIVISTA UHD CL wurde von TechniSat in Deutschland entwickelt. Insgesamt vier nach vorne abstrahlende Stereo-Lautsprecher sorgen für exzellenten Klang, hohe Sprachverständlichkeit und die Abbildung eines hohen Frequenzspektrums.



## DELUXE SOUND QUATTRO +

**4 x Stereo-Lautsprecher:**  
2 x Mitteltöner kombiniert mit Bass  
2 x Hochtöner





## TECHNIVISTA UHD CL

Mit VIDAA 6.0 setzt der TECHNIVISTA UHD CL auf ein Betriebssystem, das trotz moderner Optik mit einer sehr einfachen Bedienung und intuitiven Menüführung begeistert. Hier finden sich auch die kleinsten Familienmitglieder zurecht. Eine einfache und schnelle Sendersortierung ist inklusive. Wie auch die vier Favoritenlisten, die sogar am PC editiert werden können. So stellt sich jeder schnell sein Wunschprogramm zusammen.



# Ganz viel Technik. Ganz schön easy.



Die Internet-Welt ist groß. Und bietet fast grenzenlose Unterhaltung. Ob Mediatheken, Streaming-Dienste oder Video-Plattformen – fast jeder schaut sich heutzutage internetbasierte Inhalte auf dem TV-Bildschirm an. Ein Smart-TV ermöglicht mehr Flexibilität im Familienalltag. Und noch mehr individuelle Unterhaltung.

Mit der cleveren Fernbedienung sind viele Streamingdienste schnell ausgewählt. Ein Kinderspiel. Sie verfügt zudem über Bluetooth, das den Vorteil bietet, dass sie bei Benutzung nicht auf den Fernseher gerichtet sein muss. So können Eltern in jeder Situation und aus jedem Raumwinkel schnell wieder die Kontrolle über das Programm erlangen.



\* Die Verfügbarkeit von Apps und Diensten kann sich jederzeit ändern. Dienste können jederzeit entfernt werden, sind mitunter nicht in allen Ländern und Regionen verfügbar, liegen eventuell nicht in HDR oder 4K vor oder benötigen ein separates Abonnement.



Drehbarer Mittelfuß

**TRIPLE  
TUNER**

DVB-S/S2, DVB-C  
und DVB-T HD



USB-Recording  
und TimeShift<sup>1)</sup>

**CI+**

Pay-TV fähig



Elektronischer  
Programmführer

**Channel-Mix**

DVB-S/S2, DVB-C, DVB-T  
und Radio in einer  
Programmliste mischen

**HD +**

6 Monate gratis<sup>2)</sup>



Bildschirmspiegelung

**WLAN**  
(integriert)

2.4 und 5GHz



Bluetooth  
Audiostreaming (Empfang)



Bluetooth Audiostreaming  
(Ausgabe)

1) benötigt externes Speichermedium

2) HD+ App benötigt neben Breitbandinternet auch Sat-Empfangssignal. Aktuelles Angebot von HD+ Stand 08.07.2024. Verfügbarkeit des Angebots oder des Gratiszeitraums kann sich jederzeit ändern.



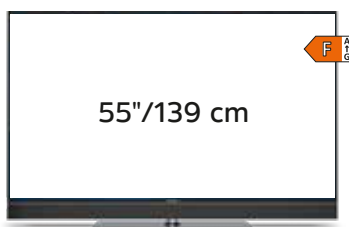
# Zwei Größen. Gleiche Anschlussvielfalt.



- 1× WLAN integriert
- 1× Common Interface Plus (CI+)
- 2× USB
- 3× HDMI™ (in)
- 1× Kopfhörerausgang
- 1× IEC (in)
- 1× F-Buchse SAT (in)
- 1× AV-Eingang (FBAS, L, R)
- 1× Audio-Ausgang digital optisch (S/PDIF)
- 1× Ethernet 100 MBit/s (RJ-45)

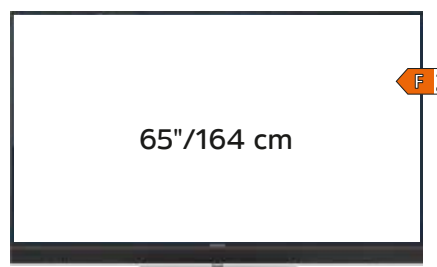


## Verfügbar in zwei Größen



### TECHNIVISTA 55 UHD CL

Art.-Nr. 5455/9930  
Maße inkl. Standfuß:  
123 × 80,5 × 30 cm  
**1.699,- €\***



### TECHNIVISTA 65 UHD CL

Art.-Nr. 5465/9930  
Maße inkl. Standfuß:  
145 × 93 × 30 cm  
**1.999,- €\***

Ein Fernseher.  
Ein perfekter Abend.



## TECHNIVISION UHD

Es liegt auf der Hand – je glücklicher ein Paar ist, desto mehr gemeinsame Zeit verbringt es. Und das auch gerne auf der Couch, vor dem Fernseher. Forscher gehen sogar so weit, dass sie behaupten: Wer mit seinem Partner glücklich sein will, sollte sich öfter mit ihm vor das TV-Gerät setzen. Denn das gemeinsame Schauen von Serien und Filmen stärkt laut Studien die Beziehung. Diskutiert das Paar z. B. über einen Beziehungsfilm, ist das fast mit einer Paartherapie gleichzusetzen. Und bei Thriller, Action- und Horrorfilme wird so viel Adrenalin ausgeschüttet, dass sich die Partner noch stärker zueinander hingezogen fühlen. Unsere Empfehlung für die perfekte Zweisamkeit – der TECHNIVISION UHD, der ein erstklassiges Unterhaltungspaket, gepaart mit einem exzellenten Bild und Ton bietet.





Schon  
mit dabei:  
6 Monate  
HD+ gratis.

HD+ Sender-Paket

25 Private  
HD-Sender



70 Freie  
HD-Sender

HD+ Sender-Paket  
für 6 Monate gratis

Testphase endet  
automatisch

kein Abo



# Lieblingseinhalte streamen

Serienfans und Filmliebhabern wird es nie wieder langweilig. Denn der TECHNIVISION UHD ist bestens für Inhalte aus dem Internet vorbereitet. Ein ganzes Paket an Streamingdiensten, Mediatheken, Apps und mehr wartet darauf, entdeckt zu werden. Die Auswahl an Inhalten ist schier unendlich, man findet immer etwas passend zur Stimmung, Jahreszeit oder Anlass, damit der gemeinsame Fernsehabend perfekt gelingt.

Wer auf klassisches Fernsehen setzt, der hat mit dem TECHNIVISION UHD ebenfalls einen großen Vorteil. Denn damit die TV-Programme über Satellit auf dem brillanten Bildschirm richtig scharf zur Geltung kommen, ist HD+ bereits im TV integriert und für sechs Monate gratis. Das beinhaltet sowohl das HD+ Sender-Paket, als auch die HD+ Komfort-Funktion mit Neustart, Mediatheken und UHD-Switch.



YouTube

NETFLIX

prime video



RTL +

\* Die Verfügbarkeit von Apps und Diensten kann sich jederzeit ändern. Dienste können jederzeit entfernt werden, sind mitunter nicht in allen Ländern und Regionen verfügbar, liegen eventuell nicht in HDR oder 4K vor oder benötigen ein separates Abonnement.

TECHNIVISION UHD



# Superscharfes Bild

Auch die besten Unterhaltungsformate nutzen nichts, wenn das Bild und der Klang das nicht wiedergeben, was der Film oder die Serie versprechen. Je kristallklarer das Bild ist, desto schneller verschwindet die Grenze zwischen Realität und Fiktion. Wir tauchen in das Bild ein, wie man das so schön sagt. Kommt ein starker Klang hinzu und der Zuschauer bekommt das Gefühl, Kugeln schießen ihm um die Ohren oder das Meeresrauschen umgibt ihn, dann steht einem emotionalen Filmerlebnis nichts mehr im Weg.

Als UHD/4K-Smart-TV präsentiert der TECHNIVISION UHD ein atemberaubendes Bild in bestechender Ultra-HD-Qualität. Dabei nutzt der Fernseher zahlreiche HDR Standards für die besonders kontrastreiche Darstellung unterstützter Inhalte.

HDR10  
HLG

  
VISION

# Exzellenter Klang

Zwei 10 W starke Lautsprecher sorgen für einen hochklassigen Sound bei sehr guter Sprachverständlichkeit, z. B. bei den Nachrichten. Einer der HDMI™-Eingänge unterstützt zudem ARC (Audio Return Channel) zum Anschluss an die Soundanlage.

 **Dolby**  
ATMOS






Drehbarer Mittelfuß

**WLAN**  
(integriert)  
2.4 und 5GHz


**TRIPLE  
TUNER**  
DVB-S/S2, DVB-C  
und DVB-T HD

  
Bildschirm Spiegelung

  
Bluetooth  
Audiostreaming (Empfang)

  
Bluetooth Audiostreaming  
(Ausgabe)

**CI+**  
Pay-TV fähig

  
Media Player

  
USB-Recording  
und TimeShift\*



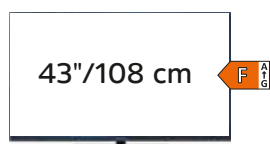


# Viele Größen. Mehr Ausstattung. Viel Komfort.

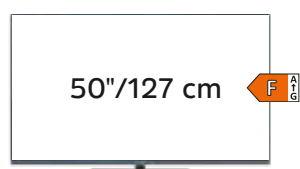
- 1 × Common Interface Plus (CI+)
- 1 × IEC (in)
- 3 × HDMI™ (in)
- 2 × USB
- 1 × Kopfhörerausgang
- 1 × F-Buchse SAT (in)
- 1 × Ethernet 100 MBit/s (RJ-45)
- 1 × Audio-Ausgang digital optisch (S/PDIF)



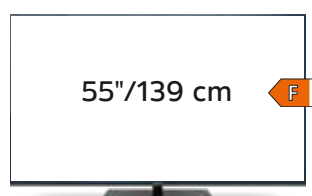
## Verfügbar in vier Größen



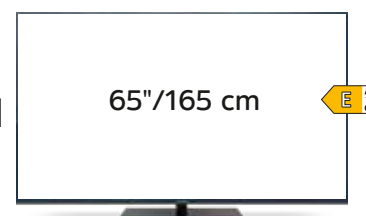
**TECHNIVISION UHD 43A**  
 Art.-Nr.: 5443/9820  
 Maße inkl. Standfuß:  
 96,5 × 60,5 × 22 cm  
**699,- €\***



**TECHNIVISION UHD 50A**  
 Art.-Nr.: 5450/9820  
 Maße inkl. Standfuß:  
 112 × 69,5 × 22 cm  
**799,- €\***



**TECHNIVISION UHD 55A**  
 Art.-Nr.: 5455/9820  
 Maße inkl. Standfuß:  
 123,5 × 75,6 × 22 cm  
**899,- €\***



**TECHNIVISION UHD 65A**  
 Art.-Nr.: 5465/9820  
 Maße inkl. Standfuß:  
 145,3 × 88,1 × 25,1 cm  
**1.099,- €\***

Mit besonders  
einfacher Bedienung.  
Für die ältere  
Generation.



## TECHNILINE ISI

Ein Fernseher, der insbesondere von älteren Menschen genutzt wird, sollte drei Hauptkriterien erfüllen. Zum einen muss der Fernseher vor allem einfach zu bedienen sein. Mit übersichtlichen Funktionen und logischen Menüs. Weiterhin wichtig ist eine hohe Ton- und Klangqualität. Sprache, z. B. eines Nachrichtensprechers, muss optimal verständlich sein, während TV-Programme oder Radiosender auch bei hohen Lautstärken angenehm klingen. Und nicht zuletzt braucht es ein hervorragendes TV-Bild, damit das Fernsehprogramm angenehm kontrastreich und scharf dargestellt wird. Der TECHNILINE ISI zeigt in Perfektion, wie einfach Fernsehen mit TechniSat sein kann.





Abbildung zeigt Sonderausstattung

# Der „Kann-jeder-bedienen“ Fernseher

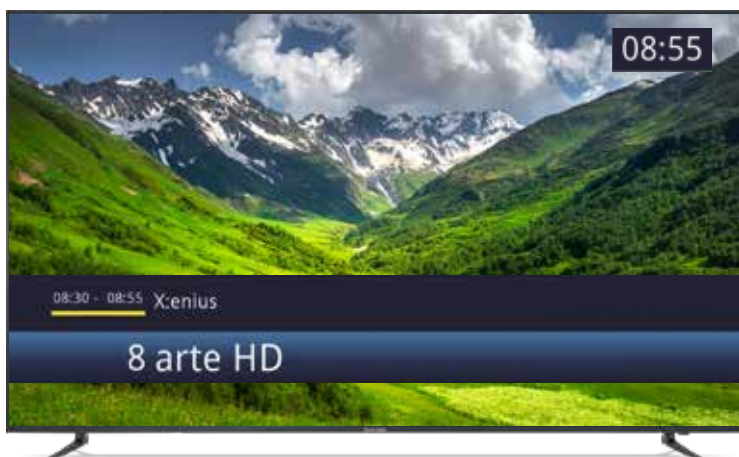
Neben der klassischen TECHNICONTRONL mit vollem Funktionsumfang wird der TECHNILINE ISI mit einer zusätzlichen Fernbedienung, dem ISIZAPPER Universal, ausgeliefert. Der ISIZAPPER Universal ist besonders einfach gehalten und mit extra großen und übersichtlich angeordneten Tasten ausgestattet. Und programmierbar bzw. lernfähig ist der ISIZAPPER obendrein. So können Kinder für die Großeltern auf Wunsch verschiedene Funktionen auf der Fernbedienung festlegen.



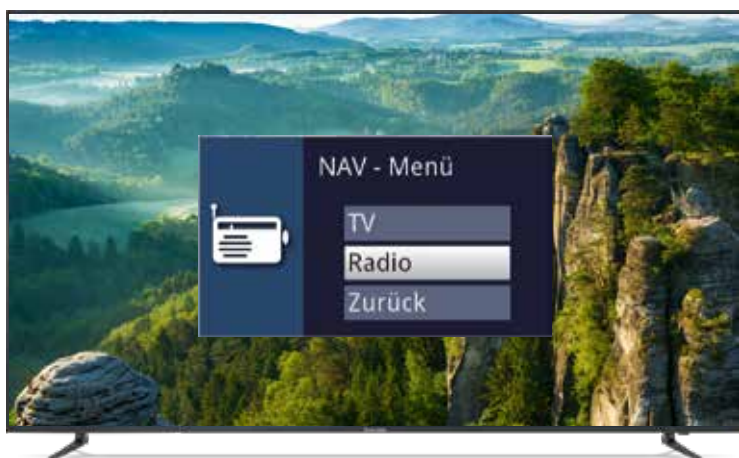
**ISIZAPPER** Universal  
Fernbedienung

Zahlreiche Funktionen und Mehrwerte machen Fernsehen mit dem TECHNILINE ISI zu einem großartigen Erlebnis mit umfangreichen Möglichkeiten. Der ISI-Modus reduziert diese Optionsvielfalt und richtet sich an Kinder oder ältere Menschen, die sich ob der vielen Einstellmöglichkeiten bei der Bedienung des TV-Gerätes unsicher fühlen.

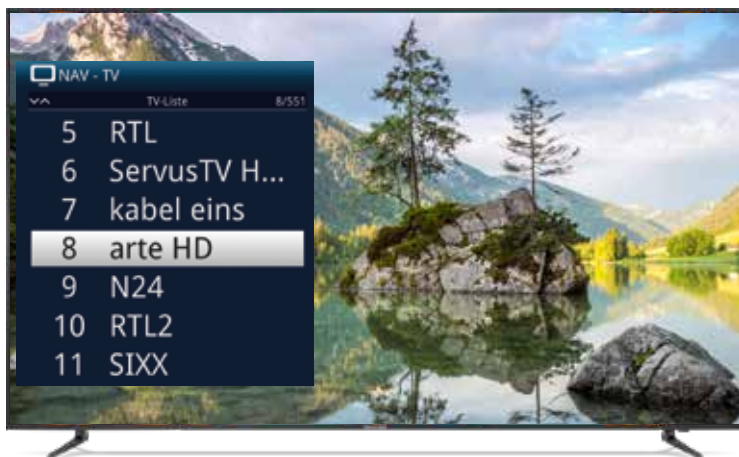
Ist der Modus aktiviert, kann nichts mehr versehentlich mit der Fernbedienung verstellt werden. Gleichzeitig stellt der ISI-Modus z. B. die vereinfachten Programminformationen auf dem Bildschirm für Menschen mit Sehschwäche in extragroßer Schrift dar und blendet auf Wunsch eine gut lesbare digitale Zeitanzeige ein.



Vergrößerte digitale Zeitanzeige rechts oben



Vereinfachte Funktionsvielfalt und Reduktion der Menü-Einstellungen auf TV und Radio



Extragroße Darstellung der TV-Programmliste zur Auswahl der einzelnen Sender

# Verständlich für alle. Dank des innovativen Sounds.



Es ist kein Geheimnis – die Hörkraft lässt im hohen Alter nach. Aber auch viel jüngere Zuschauer empfinden oft die Tonmischung bei Filmen zu schlecht. Oft übertönen Soundeffekte die Dialoge. Und auch bei Nachrichten ist es manchmal schwer, der Sprecherin zu folgen. Leider hat in den letzten Jahren der Ton bei TV-Geräten zugunsten des immer flacheren Bildschirms gelitten. Es fehlt oft an Volumen und Kraft. Nicht so bei dem TECHNILINE ISI.

Hier zeichnet sich bei der Bass-Plus-Technologie ein ELAC-Subwoofer für die Performance im tieffrequenten Bereich verantwortlich. Zwei Tiefton-Chassis mit Neodym-Antrieb und einer Gesamt-Nennbelastbarkeit von 15 W sorgen für eine kraftvolle und tiefreichende Wiedergabe bis hinunter zu 50 Hz. Im Zusammenspiel mit den im TV-Gerät integrierten Lautsprechern entsteht eine souveräne Klangdarbietung, die beim Fernsehen, wie auch bei Musik, begeistert. Insbesondere die Sprachverständlichkeit, z. B. bei den Nachrichten, wird Sie begeistern.

**TechniSat**  
BASS PLUS  
powered by **ELAC**

Abbildung ähnlich



Der rückseitig am TV-Gerät montierte Subwoofer wurde gemeinsam mit ELAC entwickelt. Die Installation am TV-Gerät ist, auch im Zusammenspiel mit einer Vesa-Wandhalterung, sehr einfach möglich.

Subwoofer von ELAC



Stereolautsprecher

# Fantastisches Bild. Passend für die Schrankwand.

Bei immer größer werdenden TV-Geräten wird gerne vergessen, dass viele Menschen zuhause gar nicht den benötigten Platz haben, um einen riesigen Fernseher zu platzieren. Wer noch lieb gewonnenes Mobiliar, wie z. B. eine Schrankwand oder einen kompakten Fernsehtisch, nutzt, für den kommt nur ein kompaktes TV-Gerät in Frage. In diesem Fall liegen Sie beim TECHNILINE ISI mit seinen 32 Zoll (81cm) Bilddiagonale goldrichtig.

Trotz seiner eher kleineren Abmessungen büßt der TECHNILINE ISI nichts an Bildschärfe und -brillanz. Ganz im Gegenteil - begeistert mit einem hervorragenden, kontrastreichen und scharfen TV-Bild. Die Full-HD-Auflösung mit 1.920 x 1.080 Pixeln ist für die beiden kompakten Bildschirmgrößen perfekt geeignet.







USB-Recording  
und TimeShift\*

**3x  
TWIN**  
TUNER

DVB-S/S2, DVB-C  
und DVB-T HD



SiehFern INFO

**CI+**

Pay-TV fähig

**ISIO**

HbbTV-Dienste, Mediatheken  
und mehr

# Mehr Komfort. Einfache Bedienung.



- 2× HDMI™ (in) (hinten)
- 2× USB (USB 2.0)
- 1× Common Interface Plus (CI+)
- 1× Audio-Ausgang digital elektrisch (S/PDIF)
- 1× Audio-/Video -Eingang analog (3,5mm Klinke)
- 1× Ethernet 100 MBit/s (RJ-45)
- 1× F-Buchse SAT (in)
- 1× IEC (in)
- 1× Audio-Ausgang analog (3,5mm Klinke)
- 1× Kopfhörerausgang (3,5mm Klinke)



Sendungen  
per Knopfdruck  
aufzeichnen

**TECHNICONTROL**  
Fernbedienung



**TECHNILINE 32 ISI 2**

Art.-Nr.: 5532/9711  
Maße inkl. Standfuß:  
72 × 47 × 25 cm  
**799,- €\***

# Zubehör



## TECHNIMOUNT FLEX EASY

Vollbeweglicher TV-Wandhalter  
mit Gelenkarm für 22-65 Zoll  
Flachbildfernseher

Lochabstand: VESA 100, 200,  
400, 200 x 400

Tragfähigkeit: max. 25 kg

Art.-Nr.: 2020/2765

49,- €\*



## TECHNIMOUNT FLEX

Vollbeweglicher TV-Wandhalter  
mit Doppelgelenkarm für  
22-75 Zoll Flachbildschirme

Lochabstand: VESA 100, 200,  
400, 200 x 400

Tragfähigkeit: max. 45 kg

Art.-Nr.: 2020/2761

99,- €\*



## TECHNIMOUNT ISI

Kompakte TV-Wandhalterung für  
17-42 Zoll Flachbildfernseher

Lochabstand: 75 x 75, 100 x 100,  
200 x 100, 200 x 200

Tragfähigkeit: max. 20 kg

Art.-Nr.: 2020/2764

29,- €\*



## Drehbarer Tischfuß

für TECHNILINE ISI 32/43  
mit schwarzem Glasboden

Lochabstand: VESA min. 75 x 75 /  
max. 100 x 200

Tragfähigkeit: 10 kg

+ - 30° drehbar

Art.-Nr.: 2021/2800

59,- €\*



## Universal TV-Tischfuß

mit schwarzem Glasboden

Geeignet für TECHNILINE ISI 32/43

Lochabstand: VESA min. 100 x 100  
/ max. 400 x 400

Tragfähigkeit: 30 kg

Art.-Nr.: 2021/2787

49,- €\*

# Zubehör



## USB-BLUETOOTH ADAPTER

USB-Bluetooth Adapter zur drahtlosen Audioübertragung auf Bluetoothfähige Wiedergabegeräte

Passend zu:

✓ TECHNILINE ISI

Art.-Nr.: 0000/3635

9,- €\*



## TELTRONIC ISIO

### USB-DUALBAND-WLAN-ADAPTER

USB-Adapter zur drahtlosen Einbindung ausgewählter TechniSat Geräte ins Heimnetzwerk

Passend zu:

✓ TECHNILINE ISI

Art.-Nr.: 0005/3633

35,- €\*



## ISIZAPPER UNIVERSAL

Lernfähige Fernbedienung mit extra großen Tasten

Passend zu:

✓ TECHNILINE Serie

Art.-Nr.: 0000/3771

29,- €\*



## TECHNICONTROL II

Elegante Fernbedienung aus hochwertigem Aluminium

Passend zu:

✓ TECHNILINE Serie

Art.-Nr.: 0002/3859

49,- €\*



## STREAMSTORE HDD

1 TB USB 3.1

2,5 Zoll USB 3.1 Generation 1 Festplatte mit 1 TB Speicherplatz

Passend zu:

✓ Allen Geräten mit DVR ready-Funktion und USB-Anschluss

Art.-Nr.: 0002/2587

159,- €\*



## LCD-PANEL-REINIGER

Reinigungsset bestehend aus einem Spezialreiniger (125 ml) und Reinigungstuch

Art.-Nr.: 0000/3830

18,- €\*

# Technische Daten



## TECHNIVISTA UHD CL

### Display

MiniLED mit Local Dimming-Technologie und Quantum-Dot-Sheet  
 Auflösung (Linien × Zeilen): 3840 × 2160 Pixel  
 HDR10  
 HLG  
 MEMC  
 Bildwiederholfrequenz: 120 Hz (native)

### Audio

Lautsprechersystem: 20 W Stereo  
 Vier Lautsprecher in Soundleiste entwickelt in Deutschland  
 Je zwei Hochtöner und zwei Mittel-/Tieftöner  
 HDMI Audio Return Channel

### Tuner

Multituner  
 UHD ( H.265/HEVC), HDTV (MPEG-4), SD (MPEG-2)  
 1× DVB-S2/S2  
 1× DVB-C  
 1× DVB-T2  
 Radio (Sat/Kabel/Internet)  
 Unterstützt Einkabellösung  
 SCR1 = EN50494, SCR2 = EN50607

### Streaming<sup>1)</sup>

Netflix  
 Prime Video  
 Youtube  
 DAZN  
 Disney+  
 RTL+  
 HD+ App  
 Sky WOW-App  
 UPNP-Client  
 Bildschirmspiegelung (Miracast)

### Aufnahmefunktionen

USB-Recording<sup>2)</sup>  
 Timeshift<sup>3)</sup>

### Bedienung/Komfort

VIDAA 6.0 Bedienoberfläche  
 Multilingual  
 Elektronischer Programmführer  
 Installationsassistent  
 Softwareupdate  
 Kindersicherung  
 Mediaplayer  
 Programmplatzmischung

1) Die Verfügbarkeit von Apps und Diensten kann sich jederzeit ändern. Dienste können jederzeit entfernt werden, sind mitunter nicht in allen Ländern und Regionen verfügbar, liegen eventuell nicht in HDR oder 4K vor oder benötigen ein separates Abonnement.

2) Netzwerk-Streaming- und Aufzeichnungsfunktionen abhängig von der Netzwerkkonfiguration.

3) USB-Datenträger oder Netzwerkspeicher (NAS) benötigt, optional erhältlich.

Maße (B×H×T) und Gewicht	TECHNIVISTA 55 UHD CL	TECHNIVISTA 65 UHD CL
Gerät:	123×77×7 cm   16,7 kg	145×89,5×7 cm   22,2 kg
Gerät + Fuß:	123×80,5×30 cm   20,3 kg	145×93×30 cm   26,8 kg
Wandhalterung Lochabstand:	VESA 300×400	VESA 300×400



Hochwertige Fernbedienung mit Infrarot und Bluetooth

- 4× Favoritenspeicher
- Channel-Mix: Sat, Kabel, DVB-T2 und Radio in einer Programmliste mischen
- Favoritenlisten am PC editieren
- Teletext
- Autostandby
- Fernbedienung
- Hotelmodus
- eHelp

#### Netzwerk/Konnektivität

- WLAN (2.4 und 5 GHz unterstützt)
- Bluetooth Audiostreaming (Empfang)
- Bluetooth Audioausgabe

#### Internetfunktionen

- Smart-TV
- HbbTV/Red Button
- Mediatheken
- AppStore
- Webbrowser

#### Bluetooth Version & Profile

- Bluetooth-Version: 2.1+EDR/4.2/5.1
- A2DP (Streaming von Audiodaten)

#### Entschlüsselungssysteme

- CI+

#### Unterstützte Formate & Codecs

- Video-Codecs: MPEG-2, MPEG-4, H.264 (bis H.264/AVC Level 4.2), H.265
- Video-Formate: MKV, MP4, MOV, MPG, TS, VOB, WMV, DAT, AVI, ASF
- Bild-Formate: BMP, JPEG, PNG
- Audio-Formate: WAV, MP3, AAC, FLAC, M4A, OGG, WMA

#### Stromversorgung

- Nennspannung: 230 V
- Frequenz: 50 Hz
- Netzteil: intern

#### Anschlüsse

- 1× WLAN integriert
- 3× HDMI™ (in)
- 2× USB
- 1× Common Interface Plus (CI+)
- 1× Audio-Ausgang digital optisch (S/PDIF)
- 1× Ethernet 100 MBit/s (RJ-45)
- 1× F-Buchse SAT (in)
- 1× IEC (in)
- 1× Kopfhörerausgang
- 1× AV-Eingang (FBAS, L, R)

#### Lieferumfang

- TECHNIVISTA UHD CL (Gerät)
- Glasdrehfuß
- Fernbedienung (inkl. 2 AAA-Batterien)
- Kurzanleitung mit Garantiehinweisen

# Technische Daten



Drehbarer Mittelfuß

## TECHNIVISION UHD

### Display

dLED-Panel  
 Format: 16:9  
 Auflösung (Linien × Zeilen): 3.840 × 2.160 Pixel  
 HDR10  
 HLG  
 Dolby Vision™  
 MEMC

### Audio

Lautsprechersystem: 2 × 10W  
 Subwoofer (Nur 50" und 55" Variante)  
 Dolby Atmos™  
 HDMI Audio Return Channel

### Tuner (TV- und Radio-Empfang)

Multituner  
 UHD (H.265/HEVC), HDTV (MPEG-4), SD (MPEG-2)  
 1 × DVB-S2  
 1 × DVB-C  
 1 × DVB-T2 HD  
 Radio (Sat/Kabel/Internet)  
 Unterstützt Einkabellösung  
 SCR1 = EN50494, SCR2 = EN50607

### Empfangsbereit für

Pay-TV<sup>4)</sup> | HD+ (6 Monate gratis)<sup>5)</sup>

### Streaming<sup>1)</sup>

Netflix  
 Prime Video  
 Youtube  
 DAZN  
 RTL+  
 UPnP Renderer | UPnP Client

### Aufnahmefunktionen

USB-Recording<sup>2)</sup>  
 Timeshift<sup>3)</sup>

### Bedienung/Komfort

Multilingual  
 Elektronischer Programmführer  
 Softwareupdate  
 Kindersicherung  
 Mediaplayer  
 Teletext  
 Autostandby  
 Hotelmodus  
 Gamemodus

1) Die Verfügbarkeit von Apps und Diensten kann sich jederzeit ändern. Dienste können jederzeit entfernt werden, sind mitunter nicht in allen Ländern und Regionen verfügbar, liegen eventuell nicht in HDR oder 4K vor oder benötigen ein separates Abonnement.

2) Netzwerk-Streaming- und Aufzeichnungsfunktionen abhängig von der Netzwerkkonfiguration.

3) USB-Datenträger oder Netzwerkspeicher (NAS) benötigt, optional erhältlich.



Maße (B×H×T) und Gewicht	TECHNIVISION UHD43A	TECHNIVISION UHD50A	TECHNIVISION UHD55A	TECHNIVISION UHD65A
Gerät:	96.5×56×7 cm   7,1 kg	112×65×7 cm   10,3 kg	123.5×71×7 cm   13,8 kg	145.3×83.5×8 cm   23,75 kg
Gerät + Fuß:	96.5×60.5×22 cm   10,55 kg	112×69.5×22 cm   13,85 kg	123.5×75.6×22 cm   17,45 kg	145.3×88.1×25.1 cm   27,01 kg
Wandhalterung Lochabstand:	VESA 100×100	VESA 200×200	VESA 200×200	VESA 200×400



Hochwertige Fernbedienung mit Infrarot und Bluetooth

## Internetfunktionen<sup>6)</sup>

Smart-TV

HbbTV/Red Button

Mediatheken

AppStore

Webbrowser

## Netzwerk/Konnektivität

WLAN

Bluetooth-Audioausgabe

## Bluetooth Version & Profile

Bluetooth-Version: 5.1

A2DP (Streaming von Audiodaten)

## Entschlüsselungssysteme

CI+

## Unterstützte Formate & Codecs

Video-Codecs : MPEG-2, MPEG-4, H.264 (bis H.264/AVC Level 4.2), H.265

Video-Formate : MKV, MP4, MOV, MPG, TS, RMVB, RM, VOB, WMV, DAT, AVI, ASF

Bild-Formate : BMP, JPEG, GIF, PNG

Audio-Formate : WAV, MP3, AAC,

FLAC, M4A, OGG, WMA

## Stromversorgung

Nennspannung: 230 V

Frequenz: 50 Hz

Netzteil: intern

## Anschlüsse

3× HDMI™ (in)

2× USB

1× Common Interface Plus (CI+)

1× Audio-Ausgang digital optisch (S/PDIF)

1× Ethernet 100 MBit/s (RJ-45)

1× F-Buchse SAT (in)

1× IEC (in)

1× Kopfhörerausgang

## Lieferumfang

TECHNIVISION UHD A Gerät

Standfuß, drehbar

Fernbedienung inkl. 2 AAA-Batterien

Kurzanleitung

4) Für Pay-TV vorbereitet (CI+ Modul, Abo und Smartcard des Anbieters werden benötigt, optional erhältlich)

5) Die HD+ Karte ist für 6 Monate gratis freigeschaltet und nur für den Satellitenempfang und ausschließlich für die Nutzung in Deutschland und Luxemburg bestimmt. Die Kosten für die Verlängerung des HD+ Sender-Pakets finden Sie immer aktuell auf [www.hd-plus.de](http://www.hd-plus.de).

6) Zur Nutzung von Internetfunktionen ist ein Internetbreitbandzugang erforderlich.

# Technische Daten



## TECHNILINE ISI

### Display

dLED-Panel  
Format: 16:9  
Auflösung (Linien × Zeilen): 1920 × 1080 Pixel

### Audio

BassPlus-Sound  
2.1 Sound mit 2 × 7,5 W Stereolautsprechern  
und 15 W Subwoofer  
ARC über HDMI

### Tuner (TV- und Radio-Empfang)

Einkabel-TwinTuner<sup>1)</sup>  
HD/SD  
2 × DVB-S/S2  
2 × DVB-C  
2 × DVB-T2 HD  
DVB-IP / Multicast  
HEVC/H.265  
Radio (Sat/Kabel/Internet)  
Unterstützt Einkabellösung  
SCR1 = EN50494, SCR2 = EN50607

### Empfangsbereit für

Pay-TV<sup>2)</sup>

### Aufnahmefunktionen

DVRready (USB/NAS)<sup>3) 4)</sup>  
Timeshift<sup>4)</sup>  
Schnittfunktion  
Perfect Recording  
Ordnerverwaltung

### Technisat Mehrwerte

SiehFern INFO Plus (SFI+)  
ISI Mode  
AutoInstall  
TechniFamily  
ISIPRO  
TechniMatic

### Internetfunktionen<sup>5)</sup>

ISIO Internet-Technologie<sup>6)</sup>  
Red Button/HbbTV  
HTML5-Unterstützung

1) Zur Nutzung des Sat-TwinTuners beim Einkabel-TwinTuner muss ein Einkabelsystem gemäß DIN EN50494 oder EN50607 (z. B. TechniRouter oder SCR/SCR2) vorliegen.

2) Für Pay-TV vorbereitet (CI+ Modul, Abo und Smartcard des Anbieters werden benötigt, optional erhältlich)

3) Netzwerk-Streaming- und Aufzeichnungsfunktionen abhängig von der Netzwerkkonfiguration

4) USB-Datenträger oder Netzwerkspeicher (NAS) benötigt, optional erhältlich.

Maße (B×H×T) und Gewicht	TECHNILINE 32 ISI 2
Gerät mit Subwoofer ohne Fuß:	72 × 42,5 × 10,5 cm   5,4 kg
Gerät mit Subwoofer mit Fuß:	72 × 47 × 25 cm   5,6 kg
Wandhalterung Lochabstand:	VESA 100 × 100



### Mit zwei Fernbedienungen

Im Lieferumfang enthalten sind die klassische TECHNICONTRON und zusätzlich die Fernbedienung ISIZAPPER Universal, einfach gehalten und mit extra großen Tasten.

### Netzwerk/Konnektivität

WLAN (optional über Dongle) Art.-Nr. 0005/3633

UPnP-Multimedia-Streaming

(Client, Server; Renderer)<sup>3)</sup>

Live-Streaming<sup>3)</sup>

TechniCast (optional über Adapter)<sup>7) 8)</sup>

Bluetooth (Audioausgabe, optional über Dongle)<sup>9)</sup>

### Entschlüsselungssysteme/Common Interface

CI+

### Bild-Funktionen

Standbild; Zoom

### Unterstützte Formate & Codecs

Video-Formate: M4V, MP4, MKV, MOV, MPG,

TS, TS4, VOB, WMV, M2TS, AVI, ASF

Video-Codec: MPEG-2, MPEG-4, H.264 (bis H.264/AVC

Level 4.2), H.265, DivX (MPEG4 part2), VC-1

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

Audio-Formate: WAV, MP3, AAC, FLAC,

M4A, MP2, OGG, DDAC3, AIFF, WMA

### Stromversorgung

Nennspannung: 230 V

Frequenz: 50 Hz

Netzteil: intern

### Anschlüsse

2× HDMI™ (in) (hinten)

2× USB (USB 2.0)

1× Common Interface Plus (CI+)

1× Audio-Ausgang digital elektrisch (S/PDIF)

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

1× Ethernet 100 MBit/s (RJ-45)

1× F-Buchse SAT (in)

1× IEC (in)

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

1× Kopfhörerausgang (3,5mm Klinke)

### Lieferumfang

TECHNILINE ISI Gerät

Metall-Gerätefüße

ISIZAPPER und TECHNICONTRON Fernbedienung

externer Subwoofer Bass Plus von ELAC

CD mit Bedienungsanleitung

Kurzanleitung mit Garantiehinweisen

5) Zur Nutzung von Internetfunktionen ist ein Internetbreitbandzugang erforderlich.

6) Das Angebot an Apps und Internetdiensten von Drittanbietern ist geräteabhängig und kann im Umfang variieren. Einige Apps können über kostenpflichtige Inhalte verfügen.

7) TechniCast Adapter (Art.-Nr. 0000/9001) benötigt, optional erhältlich.

8) Kompatibel zu Android-Smartphones und Tablets ab Android Version 4.2, die den Miracast Funkstandard unterstützen.

9) TechniSat USB-Bluetooth-Adapter (Art.-Nr. 0000/3635) benötigt, optional erhältlich



Unsere Produkte erhalten Sie im autorisierten TechniSat-Fachhandel und in Fachmärkten.

**Ihr TechniSat-Fachhändler vor Ort:**

TechniSat versteht sich als Full-Service-Dienstleister. Unser Kundenservice steht Ihnen gerne als kompetente und zentrale Anlaufstelle zur Verfügung:

**Montag – Freitag: 08:00 – 17:00 Uhr**

**+49 3925 9220 1800**

# TechniSat

**TechniSat Digital GmbH**

TechniPark

Julius-Saxler-Straße 3

D-54550 Daun/Eifel

[info@technisat.de](mailto:info@technisat.de)

[www.technisat.de](http://www.technisat.de)