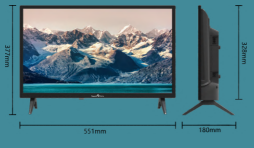


24" HD TV

Der 24HN10T2 ist ein HD-LED-Fernseher mit brillanter Bildqualität.













Feste & stabile Standfüße im Metallic-Look.

Wandmontierbares Design

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



HD ready

Full screen HD display für gestochen scharfe und realistische Bilder.

D-LED Technologie

Genießen Sie den exzellenten Zustand Ihres Smart Tech TVs, egal ob es sich um Hell-Dunkel-Kontraste oder die Farbwiedergabe handelt.







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.

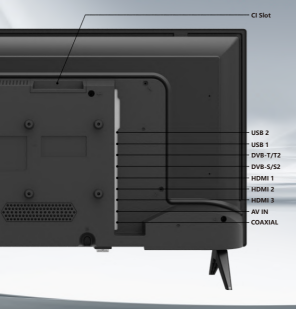


Cuboid Lautsprecher

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.

Ein-Taster-Bedienung





Multifunktionale Anschlüsse auf einer Seite - bequeme Bedienung

1.BILDSCHIRM		63.Konnektivität
2.Bildschirmtechnologie	D-LED	64.HDMI
3.Bildschirmgröße (Zoll/cm)	24/60	65.HDMI version
4.Bildschirmdiagonale (Zoll/cm)	23.6/60	66.HDMI CEC
5.Panel Auflösung	HD	67.HDMI ARC
6.Auflösung	1366*768	68.HDMI MHL
7.Panel Helligkeit in cd/m²	180	69.HDCP
8.Bildwiederhol	60HZ	70.USB
9.Dynamischer Kontrast	1.000.000:1	71.USB Version
10.Typ Ansprechzeit in ms (GTG)	8.5	72.Cl+ slot
11. Seitenverhältnis	16:9	73.RF in (IEC Terrestrisch/Kabel)
12.Blickwinkel	178°*178°	74.RF in (F sat)
13.HDR (High Dynamic Range)	no	75.Scart
4.4.121		76.VGA
14.Klang		77.Composite/CVBS + Audio In
15.Musikleistung Ausgang(Watt)	2x3W	78.Mini AV in
16.Integrierter Lautsprecher	yes	79.Digitaler Audioausgang 80.Kopfhörer
17.Dolby Digital Plus ™	yes	81.Ethernet(LAN RJ-45)
18.Klangsystem	ATV:BG, DK, I,NICAM/A2	82.YPbPr
10 1/1	DTV:MPEG-1 Layer 1/2	02.11 01 1
19.Klangeinstellung	Bass/Treble AC-3	83.Allgemein Daten
20.Audio Decoder	YES(4 Modes)	84.Marke
21.Equalizer	1 L3(4 Modes)	85.Modell
22 Tunas/Sanduna		86.TV Farbe
22.Tuner/Sendung	DVD TITAICISIS	87.Standfuß Typ & Farbe
23.DTV Tuner	DVB-T/T2/C/S/S2	88.Fernbedienungsmodell
24. Video Decoder	H.264,MPEG-2,MPEG-4 IEC	89.Batterietyp
25.Analoger Tuner	PAL, SECAM	90.Fernbedienung
26.Analoger Tuner System 27.CI+	1.3	91.Leistungsaufnahme Stand-by/
28.Elektronischer Programmführer	1.5	Aus-Zustand
(EPG)	7*24 hours	92.Leistungsaufnahme
29.Teletext	yes	(Network Stand-by)
30. Automatische Kanalsuche	yes	93.Energieeffizienzklasse bei Standard-
31.Kanal Bearbeiten	yes	Dynamikumfang (SDR)
32.LCN	yes	94.Leistungsaufnahme im Ein-Zustand
		bei Standard- Dynamikumfang
33.OPERATION		(SDR) **
34.Kindersicherung Schloss	yes	95.Energieeffizienzklasse (HDR)
35.Einschlaf-Timer	yes	96.Leistungsaufnahme im Ein- Zustand bei
36.Top teletext	1000 pages	hohem Dynamikumfang (HDR) **
37.USB Video	MPG, AVI, TS, MOV, MKV,	97.Annual energy consumption ***
	DAT, MP4, VOB	99.Quecksilber im Gerät enthalten (mg)
38.USB Musik	MP3,M4A,AAC	100.Blei enthalten(innerhalb der gesetzlich
39.USB Foto	JPG, JPEG, BMP, PNG	vorgeschriebenen Grenzwerte)
40.USB Softwareaktualisierung	yes	101.Gerätabmessung mit Standfuß
41.USB Dateisystem	FAT16/FAT32/NTFS	(W x H x D in mm)
42.USB HID Unterstützung	no	102.Gerätabmessung ohne Standfuß
43.Hotel Modus	yes	(W x Hx D in mm)
44.Store Modus 45.PVR *	yes	103.Kartongröße (W x Hx D in mm)
45.FVK	yes	104.Nettogewicht (kg)
46.Smart Funktion		105.Bruttoewicht (kg)
	NI/A	106.VESA-Standard (mm)
47.Prozessor	N/A	107.EAN
48.Betriebssystem	N/A N/A	400 *D\/D : . : D 4 C D :
49.HbbTV	N/A N/A	108.*PVR ist in der DACH-Region und Ita
50.Smart TV Portal 51.LAN	N/A	100 **Di- L-i-t
52.WiFi	N/A	109.**Die Leistungsaufnahme im EIN-Zustar
53.Bluetooth®	N/A	Oko-Modus (werkseitige Einstellung) Edition 2 gemessen.
54.Vorinstalliert apps	N/A	Die Leistungsaufnahme auf dem Rück
55.DDR	N/A	des TV-Gerätes wurde mit den maxima
56.Interner Speicher	N/A	Bildhelligkeitseinstellungen ermittelt.
57.Smartphone/Tablette Fernbedienung	N/A	5
58.Wifi display(Miracast)	N/A	110.***Energieverbrauch in kWh im Jahr, basi
59.DLNA	N/A	Betrieb des Fernsehers von 4 Stunder
60.AirPlay	N/A	Tage im Jahr. Der tatsächliche Wert is
61.Google assistant	N/A	der Nutzung des Fernsehers.
62.Alexa Voice (far field)	N/A	

64.HDMI	3		
65.HDMI version	1.4		
66.HDMI CEC	yes		
67.HDMI ARC	yes		
68.HDMI MHL	no		
69.HDCP	1.4		
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		٦
77.Composite/CVBS + Audio In	yes		
78.Mini AV in	no		
79.Digitaler Audioausgang	Coaxial		
80.Kopfhörer	no		
81.Ethernet(LAN RJ-45)	no		
82.YPbPr	no		
83.Allgemein Daten			
84.Marke	Smart Tech		
85.Modell	24HN10T2		
86.TV Farbe	Schwarz		
87.Standfuß Typ & Farbe	P8 "/ \" Kunststofffüß	Re schwa	177
88.Fernbedienungsmodell	CX-511	, , , , , , , , , ,	
89.Batterietyp	LR03		
90.Fernbedienung	AC 100-240V~ 50/	60Hz	
91.Leistungsaufnahme Stand-by/	710100 2101 007	001.12	
Aus-Zustand	0.5W/-		
92.Leistungsaufnahme	0.0111		
(Network Stand-by)	2W		
93.Energieeffizienzklasse bei Standard-	211		
Dynamikumfang (SDR)	E		
94.Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	-		
bei Standard- Dynamikumfang	18W		
(SDR) **	1011		
95.Energieeffizienzklasse (HDR)	N/A		
96.Leistungsaufnahme im Ein- Zustand bei			
hohem Dynamikumfang (HDR) **	N/A		
97.Annual energy consumption ***	18kWh		
98.Spitzenluminanzverhältnis	90.35%		
99.Quecksilber im Gerät enthalten (mg)	0,0 mg		
>>- Ancorainei iiii Ociar ciiriiaireii (iii8)***	o,o mg		

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

Yes

2.4 3.0 100*100 5999860874850

551*377.4*180

551*328.4*70.3

602*375*103

.**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.

***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.