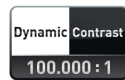


## 32" Full HD LCD-TV, DVB-T/-C TX-L32S20ES

Empfohlener Verkaufspreis inkl. MWST. und Gebühren  
CHF 963.-

- Full HD IPS-Panel
- 100Hz Intelligent Frame Creation und V-real PRO 4
- Dynamisches Kontrastverhältnis von 100.000:1
- HD Kombituner für DVB-C und DVB-T unterstützt CI Plus
- VIERA Image Viewer für AVCHD Videos und HD-JPEG
- Umweltfreundlich dank hoher Energieeffizienz, Eco Mode, Eco Link und Langlebigkeit



Fernsehvergnügen in Full HD! Mit Full HD echte Heimkino-Atmosphäre erleben – Die LCD-Flachbildfernseher der S20-Serie bieten einen kinderleichten Zugang in die brillante Welt des digitalen Fernsehens. Durch den eingebauten Kombituner liefern diese LCD Modelle die ideale Voraussetzung, um das neue Seh-Erlebnis HDTV richtig zu geniessen. Durch das Full HD IPS-Panel in Kombination mit der V-real PRO 4 Signalverarbeitung geniessen Sie eine hervorragende Bildqualität. Darüber hinaus sorgt 100Hz Intelligent Frame Creation für flüssige Bilder, so werden Sie kein Detail mehr verpassen. Der Intelligent Scene Controller realisiert ein dynamisches Kontrastverhältnis von 100.000:1 und sorgt somit für ein tiefes Schwarz und optimale Plastizität der Bilder. Ausgestattet mit dem HD-Kombituner haben Sie die Möglichkeit HD-Signale über DVB-T und DVB-C zu empfangen. Der Kombituner unterstützt zudem auch den neuen CI Plus Standard, damit Sie zukunftsicher ausgestattet sind. Mit dem VIERA Image Viewer können Fotos und Videos, die auf einer SD-Karte gespeichert sind, sofort auf dem Flachbildfernseher betrachtet werden. Neben AVCHD kann auch JPEG wiedergegeben werden. So können Sie die schönsten Momentaufnahmen immer wieder hautnah und in voller Grösse geniessen. Der S20 arbeitet sehr energieeffizient und verfügt zum Schutz der Umwelt zusätzlich über den integrierten Eco Mode, Eco Link und eine Langlebigkeit von bis zu 60.000 Betriebsstunden. Optionales Zubehör: Wandhalterung TY-WK3L2RW

## 32" Full HD LCD-TV, DVB-T/-C TX-L32S20ES

### FEATURES:

#### Bildschirmart

- Diagonale, brutto/sichtbar 80 / 80 cm
- Full HD
- HD-ready
- LCD-Panel
- Auflösung 1.920 x 1.080 Pixel
- 16:9 Format

#### Bild

- Panel Full HD IPS Panel
- Betrachtungswinkel 178°
- Reaktionsgeschwindigkeit 4 ms
- Signalverarbeitung V-real PRO 4
- C.A.T.S. (Umgebungslichtsensor)
- Intelligent Frame Creation 100Hz IFC Pro mit Motion Focus
- Bewegtbildauflösung 720 Linien
- 24p Smooth Film
- 24p Playback
- Intelligent Scene Controller
- Dynamisches Kontrastverhältnis 100.000:1
- Graustufen max. 1.024
- Deep Color
- Darstellbare Farben max. 1 Milliarde
- 3D Colour Management
- Overscan an/aus
- Video-Rauschunterdrückung
- 3D digitaler Kammfilter
- Bild-Modi Dynamik, Normal, Kino, Spiel, True Cinema

#### Sound

- V-Audio Surround Sound
- V-Audio ProSurround
- Dolby Digital Plus Ausgabe für DVB
- dts Ausgabe für DVB
- Ausgangsleistung 20 Watt
- NICAM und Stereo Analog (A2:Deutschland) B, G, I, L
- Tonfunktionen Musik / Sprache / Benutzer
- Bass/Höhen/Balance
- Lautstärkekorrektur für TV-Positionen

#### Equalizer

#### Bedienerfreundlichkeit

- VIERA Link HDAVI 5
- Q-Link
- VIERA Tools
- Media Player
- VIERA Image Viewer (SD-Karten Wiedergabe) AVCHD / JPEG
- SD-Diashow Intervallwahl, Blendeffekte, Hintergrundmusik
- Multi-Window PAT
- Teletext Level 2.5 mit 1.000 Speicherseiten
- Multi Audio für DVB
- Multi Video für DVB
- Gemstar EPG für DVB-T
- Premium EPG DVB-C
- Profile für DVB 4x
- Signaleigenschaften für DVB
- Game Mode
- Spielzeitanzeige
- Hotel Modus
- Premium Bildschirm-Menü mit 25 OSD-Sprachen
- Erweiterte Bildeinstellungen
- AV Label bearbeiten
- Standbild
- Aus-Timer
- Kindersicherung
- Formatanpassung Auto/16:9/14:9/Aspekt / 4:3 / Zoom 1,2,3

#### Empfang

- HD Kombituner
- Kabeltuner mit Hyperband
- DVB-T Tuner Ja (H.264 HD)
- DVB-C Tuner Ja (H.264 HD) - Nicht für Österreich
- ATP Automatische Senderprogrammierung
- Autom. Sendersortierung
- Manuelle Sendersortierung
- Programmplätze ~10.000
- PAL B/G/H, I, D/K
- SECAM B/G, D/K, L/L (nur analog)

## 32" Full HD LCD-TV, DVB-T/-C TX-L32S20ES

### FEATURES (Fortsetzung):

- NTSC über AV
- M-NTSC über AV
- Secam über AV
- PAL über AV
- PAL-60 über AV
- 480i/p(60Hz), 576i/p(50Hz), 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz) + 1080p 24Hz (HDMI)

#### Anschlüsse

- HDMI-Schnittstelle 3x (2x Rückseite 1x seitlich, mit HDCP)
- Audio Return Channel
- Common Interface (CI) CI Plus
- SD-Karten Eingang (SDHC / SDXC kompatibel)
- PC-Eingang (VGA)
- Scart-Anschluss 2x
- Euro-AV 1 (Scart) mit AV IN/OUT; RGB IN; Q-Link
- Euro-AV 2 (Scart) mit AV IN/OUT; S-VIDEO/RGB IN; Q-Link
- YUV-Komponenteneingang (Cinch)
- Optischer Digitalausgang

- Video (Cinch)
- Audio-Eingang (L+R) für HDMI, PC, Componenten-Sign. Cinch
- Audio L+R Eingang (Cinch)
- Audio-Ausgang (Cinch) Monitor-Ausgang
- Kopfhörer getrennt regulierbar

#### Mitgeliefertes Zubehör

- Fernbedienung
- Sockel im Lieferumfang Carbon-Schwarz

#### Optionales Zubehör

- Wandhalterung TY-WK3L2RW (kippar)

#### Umwelteigenschaften

- Eco Mode zuschaltbar für jeden Bild Modus
- Eco Link
- Auto-Standby
- Radio Modus
- Panel ausschaltbar

### TECHNISCHE DATEN:

#### Abmessungen (B x H x T):

- 79,8 x 51,1 x 8,3 (ohne Fuss) cm

#### Abmessungen Standmodell (BxHxT):

- 79,8 x 55,1 x 21,7 (mit Fuss) cm

#### Hauptfarben:

- Silber-Metallic

#### Gewicht:

- 9.5 (Display) / 11.5 (mit Sockel) kg

#### Durchschnittlicher Stromverbrauch:

- 84 W

#### Stromverbrauch:

- max. 103 W

#### Stromverbrauch (Standby):

- 0.25 W

#### Netzspannung:

- 220 - 240 V

#### Betriebstemperatur:

- 0°C - 35°C