

# Hisense

<b>A</b>	Name des Lieferanten			Hisense
<b>B</b>	Modellbezeichnung			H50BE7200
<b>C</b>	Energieeffizienzklasse			A+
<b>D</b>	Bildschirmgröße	<b>E</b>	Zentimeter	126
		<b>F</b>	Zoll	50
<b>G</b>	Leistungsaufnahme (W)			71
<b>H</b>	Jährlicher Energieverbrauch (kWh)*			104
<b>I</b>	Leistungsaufnahme im Standbybetrieb (W)			≤ 0,5
<b>J</b>	Leistungsaufnahme in ausgeschaltetem Zustand (W)			N/A
<b>K</b>	Bildschirmauflösung			3840 x 2160

\*4 Stunden Nutzung pro Tag an 365 Tagen pro Jahr/  
Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Gerätes ab.

<b>A</b>	Supplier´s Name			Hisense
<b>B</b>	Model Name			H50BE7200
<b>C</b>	Energy Efficiency Class			A+
<b>D</b>	Screen Size	<b>E</b>	Centimetres	126
		<b>F</b>	Inches	50
<b>G</b>	On mode power Consumption (W)			71
<b>H</b>	Annual Energy Consumption (kWh)*			104
<b>I</b>	Standby-mode Power Consumption (W)			≤ 0,5
<b>J</b>	Off-mode Power Consumption (W)			N/A
<b>K</b>	Screen Resolution			3840 x 2160

\*Energy consumption in kWh per year, based on the power consumption of the television 4 hours per day for 365 days.  
The actual energy consumption will depend on how the television is used.

ESSENTIAL

## 4K Ultra HD zum smarten Preis



### Detailreiche Bilder in Ultra HD

Viermal so scharf wie Full HD: ultrafeine Details in der 4K-UHD-Auflösung von 3840 x 2160 Pixeln.

### Schneller Quad Core Prozessor

Smarter als je zuvor: der Quad Core-Prozessor und die Benutzeroberfläche Hisense Vidaa lite sind bestens aufeinander abgestimmt.

### Triple Tuner inklusive DVB T2 HD

Fernsehprogramme in HD über Antenne empfangen - kein Problem dank DVB-T2-HD-Unterstützung.

### Einfache Bedienung mit VIDAA U

Egal ob Lieblingssender, favorisierte Apps oder Inhalte - dank der individuell anpassbaren Benutzeroberfläche VIDAA U können Sie diese nach Belieben anordnen und vermeiden so endloses Scrollen und Suchen.

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



# Technische Daten

Modell	H50BE7200
<b>Bild</b>	
Bildschirmdiagonale in Zoll	50
Bildschirmdiagonale in cm	126
Bildschirmauflösung in Pixel	Ultra HD 3840 x 2160
Seitenverhältnis	16:9
PCI (Picture Criteria Index)	1500
HDR	Ja (HDR10 / HLG / HDR10+ kompatibel)
Local Dimming	–
<b>Sound</b>	
Technologie Dolby	Dolby Audio (Dolby Digital Plus und Dolby Digital)
Technologie DTS	■
Ausgangsleistung	2x 8 W
Benutzerdefinierter Equalizer	■
<b>Empfang und Internet</b>	
Tuner	DVB-T2 / T / C / S2 / S
Decoder	HEVC (H.265) / VP9 / H.264 / MPEG4 / MPEG2 / VC1 / MVC
WLAN	■
Smart TV	VIDAA U3.0
USB Recording	–
Web Browser	■
HbbTV	■
Anyview Cast	■
Einkabelfunktion für DVB-S	2.0 JESS
<b>Anschlüsse</b>	
HDMI	3x 2.0
USB	2x 2.0
S/PDIF Ausgang Audio	1x
Eingang Kopfhörerbuchse	–
RF Tuner	2x
Component YPb (Cb) / Pr (Cr) Input	–
Eingang SCART	–
Ethernet RJ45 Port	■
<b>Media Player Formate</b>	
Container Formate	AVI / MP4 / MKV / TS / FLV / OGG
Video	AVI / WMV / MP4 / MOV / 3GP / MKV / MPG / MPEG / VOB / FLV / WebM / OGM
Audio	WMA / WMV / MP4 / FLAC / MP2 / MP3 / AAC
Bildformate	JPEG / BMP / PNG / GIF / MPO
<b>Zubehör</b>	
VESA Wandhalterung in mm	200 x 200
Fernbedienung	■
2x AAA Batterien	■
<b>Energieverbrauch</b>	
Energieeffizienzklasse	A+
Energieverbrauch pro Jahr	104 kWh
Verbrauch im Standby	≤ 0,5 W
Verbrauch im ausgeschalteten Zustand	N/A
<b>Gewichte und Maße</b>	
Gewicht mit / ohne Standfuß in kg	9,7 / 9,0
Standfußbreite in cm	60,4
Größe mit Standfuß u. Lautsprecher (BxHxT) in cm	112,7 x 70,5 x 23,4
Größe ohne Standfuß u. Lautsprecher (BxHxT) in cm	112,7 x 65,6 x 8,6
Verpackungsmaße (BxHxT) in cm	125,1 x 79,7 x 15,5
EAN	6942147450413