

# JVC<sup>®</sup>

The Perfect Experience / —

LCD TV  
KATALOG  
2009 - 2010

Slim

Smart

Sophisticated

Smooth





# XIVIEW

[savju]



## LT-32WX50EU

1080p-fähiger Full HD LCD TV im Ultra Slim-Design mit 100 Hz Clear Motion Drive III für gestochen scharfe Bilder.

- Superschlankes Full HD-Display (1.920 × 1.080 Pixel)
- Dynamisches Kontrastverhältnis von 80.000:1
- Ultra Slim-Design mit LED-Hintergrundbeleuchtung (Edge-Prinzip)
- Erweiterte Farbräume: sRGB (100% Abdeckung) / Adobe RGB (90% Abdeckung)
- Werkseitiger Abgleich auf einen Gammawert von 2.2 (mit 7 Preset-Modi)
- Weiterentwickeltes DynaPixHD-Videoprocessing
- 100 Hz Clear Motion Drive III zur Beseitigung von Bewegungsunschärfen
- Real Bit Driver (Video-Bitextension auf 12-Bit × RGB; entspricht insgesamt 36-Bit)
- Intelligente Clear Noise Reduction (3D-Rauschunterdrückung)
- Intelligentes Farb-Management
- 52 manuelle Einstellmöglichkeiten für optimale Bildqualität (Video/Foto)
- USB 2.0/SD-Karte Photo Viewer (JPEG)
- Multi Voltage-Netzteil (100 V – 240 V, 50 Hz/60 Hz)



	Display-Typ	"HD ready"	HDMI-Anschlüsse	Komponenten-Anschlüsse	PC-Anschlüsse (D-Sub, 15-polig)	USB 2.0-Anschlüsse	SD Card Slot
LT-32WX50	Slim	Ja ("HD ready 1080p")	EINGÄNGE: 2 × (CEC)	EINGÄNGE: 1 × (gemeinsam mit dem PC-Eingang**2 genutzt)	EINGÄNGE: 1 × (mit 3,5 mm Mini-Buchse für Audio**2)	EINGÄNGE: 1 ×	Ja (SDHC)

\*1 Anschluss mit dem beigelegten Adapterkabel (15-polig D-Sub auf Cinch) möglich. \*2 Anschluss mit dem beigelegten Adapterkabel (Mini-DIN auf 15-polig D-Sub) möglich.

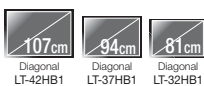
### Ultra dünn und ultra leicht.

Mit einer Tiefe von gerade einmal 6,4 mm\*1 und nur 5,7 kg\*2 Gewicht bietet Ihnen die super-elegante Bauform des LT-32WX50 alle Freiheiten in der Aufstellung. Wo immer dieser LCD TV auch präsent ist: Er wird das Erscheinungsbild seiner Umgebung aufwerten. Sie können ihn beispielsweise wie das Bild eines Künstlers direkt an der Wand platzieren. Oder noch besser: Lassen Sie ihn wie ein maßgefertigtes Möbelstück von einem Spezialisten optimal in Ihr Wohnambiente integrieren, damit Sie alle Vorzüge dieses LCD TVs perfekt in Szene setzen können. Mindestens genauso bemerkenswert wie sein Äußeres ist die Bildqualität des LT-32WX50. Ausgestattet mit einem 1080p-fähigen

Full HD-Display, dem angesehenen DynaPixHD-Videoprocessing und 100 Hz Clear Motion Drive III unterstützt dieser LCD-Fernseher auch erweiterte Farbräume. 100% Abdeckung beim sRGB-Farbraum und 90% bei Adobe RGB gewährleisten, dass Sie Fotoaufnahmen und Filme in natürlichsten Farben und in brillanter Schönheit wiedergeben können.

\*1 Geringste messbare Tiefe (von der Oberfläche des LCD-Panels bis zur Gehäuserückseite).

\*2 Gewicht des LCD-Panels ohne Lautsprecher.



**LT-42HB1SU  
LT-37HB1SU  
LT-32HB1SU**

**1080p-fähiger Full HD LCD TV mit HD-fähigen DVB-T & DVB-S-Tunern.**

- Full HD-Display (1.920 × 1.080 Pixel) mit reduziertem Energieverbrauch (Eco-Panel)
- Dynamisches Kontrastverhältnis von 40.000:1 (42HB1), 25.000:1 (37HB1), 20.000:1 (32HB1)
- HD-fähigen DVB-T & DVB-S-Tunern (MPEG-4)
- DynaPixHD-Videoprocessing
- 100 Hz Clear Motion Drive II
- 3D Cinema Surround
- USB 2.0 Photo & Media Viewer (JPEG/MP3)
- Drehbarer Standfuß



**LT-32HC1BU**  
**1080p fähiger Full HD LCD TV mit HD-fähigen DVB-T & DVB-C-Tunern.**

- Full HD-Display (1.920 × 1.080 Pixel)
- Dynamisches Kontrastverhältnis von 6.000:1
- HD-fähigen DVB-T & DVB-C-Tunern (MPEG-4/2)
- DynaPixHD-Videoprocessing
- USB 2.0 Photo & Media Viewer (JPEG/MP3)
- Drehbarer Standfuß



**LT-32R15BU**  
**1080p-fähiger Full HD LCD TV.**

- Full HD-Display (1.920 × 1.080 Pixel)
- Dynamisches Kontrastverhältnis von 6.000:1
- DynaPixHD-Videoprocessing
- Drehbarer Standfuß



	Display-Typ	"HD ready HDTV"	Digital-TV-Tuner	HDMI-Anschlüsse	Komponenten-Anschlüsse	SCART-Anschlüsse	PC-Anschlüsse (D-Sub, 15-polig)	USB 2.0-Anschlüsse	Digitale Audio-Anschlüsse (optisch, SPDIF)
LT-42HB1 LT-37HB1 LT-32HB1	Eco	Ja (HDTV 1080p)	DVB-T/DVB-S2 (MPEG-4/2)	EINGÄNGE: 3 × (CEC)	EINGÄNGE: 1 ×	EIN-/AUSGÄNGE: 2 ×	EINGÄNGE: 1 ×	EINGÄNGE: 1 ×	AUSGÄNGE: 1 ×
LT-32HC1		Ja (HDTV 1080p)	DVB-T/DVB-C (MPEG-4/2)	EINGÄNGE: 4 ×	EINGÄNGE: 1 ×	EIN-/AUSGÄNGE: 2 ×	EINGÄNGE: 1 ×	EINGÄNGE: 1 ×	AUSGÄNGE: 1 × (inklusive koaxialem Anschluss)
LT-32R15		Ja (HD ready 1080p)		EINGÄNGE: 4 ×	EINGÄNGE: 1 ×	EIN-/AUSGÄNGE: 2 ×	EINGÄNGE: 1 ×		

## Technische Daten

	LT-32WX50EU	LT-42HB1SU / LT-37HB1SU / LT-32HB1SU	LT-32HC1BU	LT-32R15BU
<b>BILDSCHIRM &amp; TECHNOLOGIE</b>				
Integriertes Digitalfernsehen		DVB-T/S/S2 (HD: MPEG-4/2)	DVB-T/C (HD: MPEG-4/2)	
Auflösung, Bild diagonale	Full HD (1.920 × 1.080), 81 cm	Full HD (1.920 × 1.080), 107 cm / 94 cm / 81 cm	Full HD (1.920 × 1.080), 81 cm	Full HD (1.920 × 1.080), 81 cm
Kontrastverhältnis	4.000:1 (nativ); 80.000:1 (dynamisch)	107 cm: 4.000:1 (nativ); 40.000:1 (dynamisch) 94 cm: 2.500:1 (nativ); 25.000:1 (dynamisch) 81 cm: 4.000:1 (nativ); 20.000:1 (dynamisch)	1.300:1 (nativ); 6.000:1 (dynamisch)	1.300:1 (nativ); 6.000:1 (dynamisch)
Helligkeit (cd/m²)	400	500	500	500
Reaktionszeit (ms)	5,5 [k.A.]	107 cm: 4,5 / 94 cm & 81 cm: 6,5	6	6
Betrachtungswinkel (vertikal / horizontal)	178 / 178	178 / 178	178 / 178	178 / 178
Display	16,9 LCD (Breitbild)	16,9 LCD (Breitbild)	16,9 LCD (Breitbild)	16,9 LCD (Breitbild)
<b>BILD</b>				
LED-Hintergrundbeleuchtung				
HD-Kompatibilität	1080p (1125p) 24/30 Hz, 1080p (1125p) 50/60 Hz, 1080i (1125i) 50/60 Hz, 720p (750p) 50/60 Hz	1080p/24 Hz, 1080p (1125p) 50/60 Hz, 1080i (1125i) 50/60 Hz, 720p (750p) 50/60 Hz	1080p (1125p) 24 Hz, 1080p (1125p) 50/60 Hz, 1080i (1125i) 50/60 Hz, 720p (750p) 50/60 Hz	1080p (1125p) 24 Hz, 1080p (1125p) 50/60 Hz, 1080i (1125i) 50/60 Hz, 720p (750p) 50/60 Hz
100 Hz Clear Motion Drive	100 Hz Clear Motion Drive III	100 Hz Clear Motion Drive II		
DynaPix	Weiterentwickeltes DynaPixHD	DynaPixHD	DynaPixHD	DynaPixHD
Dynamische Hintergrundbeleuchtung				
Real Bit Driver (Video-Bitextension)	(12-Bit × RGB = 32-Bit)			
Deep Colour / x.v.Colour	/			
Adobe RGB (für HD-Fotos)	90% Abdeckung			
Intelligentes Farb-Management				
Kammfilter	(3D Y/C)	(3D Y/C)	(3D Y/C)	(3D Y/C)
Movie Theatre (2-2/2-3 Pull-Down)				
Intelligent Clear NR	(bewegungsadaptive Hadamard 3D-NR)			
Video-Rauschunterdrückung (Noise Reduction, NR)	(Digital NR / MPEG NR)	(Digital NR / MPEG NR)		
Smart Picture				
Weißabgleich (Farbtemperatureinstellung)				
Schwarzwert-Korrektur				
Pat (Bild und Text) Dual Screen				
Automatische Formatuschaltung		(Auto WSS)	(Auto WSS)	(Auto WSS)
Bildformat				
Bild Modus				
<b>TV-TUNER</b>				
Integrierte TV-Tuner		1 × DVB-T (HD), 1 × DVB-S/S2 (HD), 1 × Analog	1 × DVB-T/C (SD/HD), 1 × Analog	1 × Analog
Empfangssystem	Digital (Antenne, terrestrisch) Digital (Kabel) Digital (Satellit)	DVB-T (MPEG-4/2) DVB-S/S2 (MPEG-4/2)	DVB-T (MPEG-4/2) DVB-C (MPEG-4/2)	
Analog-TV-System		PAL, SECAM	PAL, SECAM	PAL, SECAM
Analog-Video-System		PAL, SECAM, NTSC	PAL, SECAM, NTSC	PAL, SECAM, NTSC
Analog TV-norm		B/G, D/K, I, L	B/G, D/K, I, L	B/G, D/K, I, L
Programmspeicherplätze		999 (DVB-T), 5000 (DVB-S), 99 (analog)	300 (DVB-T/C), 200 (analog)	200
EPG (Elektronische Programmübersicht)		8 Tage	8 Tage	
Teletext		TOP/FLOF (1000 S, Level 2,5)	TOP/FLOF (1000 S, Level 1,5)	TOP/FLOF (1000 S, Level 1,5)
Digitaler Teletext		EBU	EBU	
Stromversorgung für Antenne (DVB-T)		5 V-Ausgang	5 V-Ausgang	
<b>TON</b>				
Stereosystem		A2/NICAM	A2/NICAM	A2/NICAM
Ausgangsleistung (RMS)	10 W gesamt (5 W+5 W)	20 W gesamt (10 W+10 W)	16 W gesamt (8 W+8 W)	16 W gesamt (8 W+8 W)
Anzahl der Lautsprecher	2 (1 × abnehmbarer Stablautsprecher, für PC)	2	2	2
Surround-Sound		3D Cinema Surround		
<b>ANSCHLÜSSE</b>				
SD Card Slot	(SDHC)			
SCART (21-polig, EURO AV)	1, 2	RGB-Eingang, AV-Eingang, TV-Ausgang S-Video-Eingang, AV-Eingang/-Ausgang	RGB-Eingang, AV-Eingang, TV-Ausgang S-Video-Eingang, AV-Eingang/-Ausgang	RGB-Eingang, AV-Eingang, TV-Ausgang S-Video-Eingang, AV-Eingang/-Ausgang
HDMI-Eingänge	2 (ver.1.3 mit deep colour, x.v.Colour, CEC)	3 (CEC)	4	4
USB-Eingang	1 (Ver. 2.0)	1 (Ver. 2.0)	1 (Ver. 2.0)	
Komponenteneingang + Audio-Eingang (L, R)	(gemeinsam mit PC-Eingang genutzt) *1, *2			
Audio-Eingang / Video-Eingang / S-Video-Eingang / Kopfhörer	/ / / -	/ / (SCART) /	/ / (SCART) /	/ / (SCART) /
Fester Audio-Ausgang (L + R)				
PC-Eingang	(D-Sub, 15-polig; mit 3,5 mm Mini-Klinke für Audio) *2			
Digitale Audio-Ausgang (optisch, SPDIF)		(PCM / Dolby)	(PCM / Dolby)	
Gemeinsamer Schnittstelle				
RS-232C	*3			
<b>BEDIENKOMFORT</b>				
Grafisches Bitmap-Menü				
OSD-Sprachen	Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Katalanisch, Niederländisch, Dänisch, Schwedisch, Norwegisch, Finnisch, Polnisch, Bulgarisch, Russisch, Ukrainisch, Rumänisch, Griechisch, Tschechisch, Ungarisch, Portugiesisch, Türkisch	Englisch, Deutsch, Italienisch, Französisch, Norwegisch, Polnisch	Digital / Analog: Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Portugiesisch, Schwedisch, Polnisch, Tschechisch, Ungarisch, Kroatisch, Dänisch, Slowenisch, Griechisch, Finnisch, Norwegisch, Niederländisch, Slowakisch, Katalanisch, Russisch; Nur analog: Türkisch, Bulgarisch [k.A.]	Analog: Englisch, Deutsch, Französisch, Türkisch, Italienisch, Spanisch, Portugiesisch, Schwedisch, Russisch, Polnisch, Tschechisch, Ungarisch, Kroatisch, Dänisch, Slowenisch, Rumänisch, Bulgarisch, Griechisch, Finnisch, Norwegisch, Niederländisch, Slowakisch, Katalanisch [k.A.]
Photo & Media Viewer	(USB/SD: JPEG)	(USB: JPEG / MP3)	(USB: JPEG / MP3)	
Eco-Modus				
Sleep Timer				
Favourite Channel				
Kindersicherung				
TV-Fernbedienung				
Standfuß (Tischaufstellung)		(drehbar)	(drehbar)	(drehbar)
<b>ALLGEMEIN</b>				
Spannungsversorgung	100-240 V AC, 50 Hz/60 Hz (Netzadapter 28 V, DC)	220-240 V AC, 50 Hz	220-240 V AC, 50 Hz	220-240 V AC, 50 Hz
Leistungsaufnahme: Gemittelt / Standby	[k.A.]	107 cm: 170 W / 0,8 W 94 cm: 160 W / 0,8 W 81 cm: 130 W / 0,8 W	180 W / unter 1 W [k.A.]	180 W / unter 1 W [k.A.]
Abmessungen: B × H × T, mm. Mit Standfuß		107 cm: 1014 × 695 × 278,6; 22,7 94 cm: 908 × 635,5 × 278,6; 18,3 81 cm: 791 × 568,9 × 278,6; 13,4	776 × 567 × 212; 12,3 [k.A.]	776 × 567 × 212; 12,3 [k.A.]
Netto-Gewicht: kg	[k.A.]	107 cm: 1014 × 648,5 × 108,7; 21,5 94 cm: 908 × 587,3 × 108,7; 16,0 81 cm: 791 × 520,5 × 103,9; 12,1	776 × 524 × 94; 11,6 [k.A.]	776 × 524 × 94; 11,6 [k.A.]
Nur TV	772,5 × 496 × 22,5, 5,7 (ohne Lautsprecher)			

\*1 Anschluss mit dem beigelegten Adapterkabel (15-polig D-Sub auf Cinch) möglich.

\*2 Anschluss mit dem beigelegten Adapterkabel (Mini-DIN auf 15-polig D-Sub) möglich.

\*3 Anschluss mit dem beigelegten Adapterkabel (Mini-DIN auf RS-232C) möglich.

Vorbehaltlich Änderung von Design, Bauweise und technischen Daten ohne Vorankündigung.  
Die Abbildungen in diesem Katalog zeigen möglicherweise Produkte, die in Deutschland nicht erhältlich sind.  
Alle Marken- oder Produktnamen sind Warenzeichen und/oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer. Sofern nicht ausdrücklich gestattet, bleiben die hierin eingeschlossenen Rechte vorbehalten.  
Copyright © 2009, Victor Company of Japan, Limited (JVC). Alle Rechte vorbehalten.



Überreicht durch:

www.jvc.de

JVC DEUTSCHLAND GmbH  
Grüner Weg 12  
61169 Friedberg (Hessen)

Gedruckt in Belgien  
CCZ-3659-09

"JVC" ist eine Marke oder ein eingetragenes Warenzeichen der Victor Company of Japan, Limited.