

32LF5700

FullHD-LCD-TV

Produktinformation

HD
TV
1080p



Bild

- 32" (81cm) Bildschirmdiagonal im 16:9 Format
- 1.920 x 1.080 Pixel Auflösung, 10 bit Farbauflösung
- Dual XD Engine™ FullHD Bildoptimierung
- Kontrastverhältnis 50.000:1 (dynamisch)
- Spitzenhelligkeit 500cd/m²
- 5ms Reaktionszeit
- 24p Real Cinema mit 5:5 Pull Down

Erweiterte Funktionen

- 8-Tage DVB- EPG
- AV Mode
- Intelligent Sensor II (automatische Bildanpassung und Energie sparen)
- HD+ Funktionalität durch CI+ Modul

Ton

- SRS TruSurround
- unsichtbare Lautsprecher

Anschlüsse

- 1 DVB-T / DVB-S/2 & analoger Hyperband-Tuner
- 3 HDMI (1.3) mit HDCP
- USB (2.0)
- Komponente (YUV), AV, PC, RS-232C, PC Audio, 2 Scart, Video
- Kopfhörerausgang

Design

- Pianolack-Design
- ± 20° drehbarer Standfuß

UVP*

EAN

8808992693871

Design- und Spezifikationsänderungen vorbehalten!

* Unverbindliche Preisempfehlung

32LF5700

Stand: 12.04.2010



LG

Life's Good

Bild	Bildschirmdiagonale	cm/Zoll	81 / 32
	Bildformat		16:9
	Display		WXGA
	Bildoptimierung		Dual XD Engine™ FullHD
	Auflösung		1.920 x 1.080
	Farben		10 bit (Modul)
	Farbtemperaturen		Kalt/Medium/Warm
	Spitzenhelligkeit	cd/m ²	500
	Kontrastverhältnis	dynamisch	50.000:1
	Betrachtungswinkel		178° / 178°
	10 bit Prozess		Ja
	TruMotion		-
	WGC	Wide Gamut Capability	-
	Reaktionszeit	Millisekunden	5
	Max. Panellebenserwartung	Stunden	60.000
	Eingangssignal		PAL/SECAM/NTSC/HDTV
	24p Real Cinema	24p 5:5 Pull Down	Ja
	Film Mode	3:3 / 2:2 Pull Down	-
	Eye Care	Anti Dazzling	-
	Fresh White		-
	AV Mode	Film / Sport / Spiele	Ja
	Picture Wizard		-
	Experten Modus / isf ready		-
	THX Display		-
	APC	PSM	Intelligent Sensor/ Lebendig/Natürlich/Standard/ Film/Spiele/Sport
	Bildeinstellung		Kontrast/Helligkeit/Farbe/ Farbtemperatur/Hintergrundbel- euchtung/Schärfe/ Tint(NTSC)
	Just Scan	0% Overscan wählbar	Ja (HDMI/ Component: 1080i / 1080p / 720p / MPEG4 HD)
	Signalverstärker	Digital	-
	DTV Signalstärke	Digital	Ja
	Ton	SRS TruSurround	
EZ Sound			Normal/Sport/Film/Musik/Spiele
Ausgangsleistung			2 x 10W
Lautsprecher			R / L
Tonmodi			Stereo / Mono / Dual (MTS/SAP)
Equalizer			5 Band
Dolby Digital Decoder			Ja
Clear Voice II			-
AVL		autom. Lautstärkeanpassung	Ja
DVB Audio über optischen Ausgang			Ja
Bluetooth Kopfhörersender			-
Bluetooth MP3 Empfänger			-

Design- und Spezifikationsänderungen vorbehalten!

32LF5700

Stand: 12.04.2010



LG Electronics

LG Electronics Deutschland GmbH
Jakob-Kaiser-Straße 12 • D-47877 Willich
Tel.: (02154) 492-0 • Fax: (02154) 42 87 99
www.lge.de WEEE Nr.:12997533

Bedienung	Funktionen	Power	Stand-By	Ja
		Uhr / Timer / Auto Off		Ja / Ja / Ja
		Lautstärke	+ / -	Ja
		Input Select		Ja
		Quick View		Ja
		Kindersicherung		Ja
		Untertitelunterstützung		Ja
		Videotext	TOP-Text	Ja
		Videotext-Seitenspeicher		1.000
		DVB EPG		8 Tage EPG
		Intelligent Sensor II		-
		Quick Menü		Ja
		Quick Menü Funktionen		Formatumschaltung, Bildmodi, Tonmodi, Timer, USB-Auswurf
		e-Streamer / e-Manual		Ja / Ja
		OSD-Sprachen		E/D/DK/ES/F/I/GR/NL/NOR/SW E/FIN/P/HUN/PL/RU/CRO/SLO/ CZ/SER/BUL/RUS/TR
		Automatische Konfiguration		Ja
		Untersützt 1080p / 24p		Ja
		USB 2.0 JPEG & MP3 Wiedergabe		Ja
		USB 2.0 Video Wiedergabe	Formate	-
		Bluetooth MP3 Empfang & Wiedergabe		-
		Bluetooth JPEG Empfang & Wiedergabe		-
		SIMPLINK	HDMI-CEC	-
		Anschlüsse	seitlich	AV Eingang
S-Video Eingang				-
CI-Slot	DVB Pay-TV ready			1
HDMI Eingang	Ver. 1.3			1
USB 2.0				1
		Kopfhörerausgang		1
	intern	Bluetooth		-
Anschlüsse	Rückseite	PC Eingang		D-Sub 15pin
		Steuerleitung	Service & Steuerung	RS-232
		HDMI Eingang / davon PC (DVI-D tauglich)		2 (Ver. 1.3 + Deep Color) / 1
		Scart Eingang		2 (1 x RGB)
		Tuner HF Eingang		1 IEC Buchse
		Tuner Anzahl / Bauart		1 Hybridtuner (DVB-T / DVB-S/2 & Analog Kabel)
		Komponenteneingang YUV		1
		Audio Eingang		1 x Stereo (PC)
		Digitaler Audio Ausgang	DVB	optisch
		Allgemeine Daten	Stromversorgung	Netzspannung
Netzfrequenz	Hz			50 / 60
Leistungsaufnahme				175W
Leistungsaufnahme (Stand-by)				<1W
Wandhalterungsaufnahme			VESA 200 x 100	
Maße	Gerät (B x H x T) in mm			813,8 x 540,4 x 78,9
Maße mit Standfuß	Gerät (B x H x T) in mm			813,8 x 598,8 x 231,9
Gewicht	Gerät			11,2
Gewicht mit Standfuß	Gerät		12,6	

Design- und Spezifikationsänderungen vorbehalten!

32LF5700

Stand: 12.04.2010



LG Electronics Deutschland GmbH
 Jakob-Kaiser-Straße 12 • D-47877 Willich
 Tel.: (02154) 492-0 • Fax: (02154) 42 87 99
www.lge.de WEEE Nr.:12997533