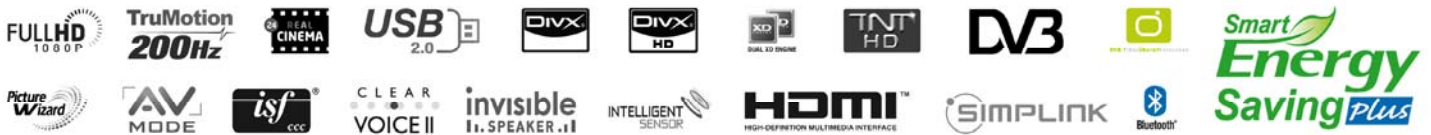


42SL8000

Produktinformation

200Hz High-tech Slim LCD RAHMENLOS-Design

HD
TV
1080p



Bild

- 42" (106cm) Bildschirmdiagonal im 16:9 Format
- 1.920 x 1.080 Pixel Auflösung, 10 bit Farbauflösung
- Dual XD Engine™ FullHD Bildoptimierung
- Kontrastverhältnis 150.000:1 (dynamisch)
- Spitzenhelligkeit 500cd/m²
- 2 ms Reaktionszeit
- 200Hz TruMotion
- 24p Real Cinema mit 5:5 Pull Down
- WGC (Wide Gamut Capability)
- Eye Care, Just Scan, Fresh White

Erweiterte Funktionen

- 8-Tage DVB- EPG
- Experten Modus / isf ready
- AV Mode, Picture Wizard
- Intelligent Sensor II (automatische Bildanpassung und Energy sparen)

Testawards



Design- und Spezifikationsänderungen vorbehalten!

*1 der DVB-C Empfang ist abhängig von den Vorgaben der lokalen Kabelnetzbetreiber und kann zusätzliches Equipment erfordern.

*2 Unverbindliche Preisempfehlung

42SL8000

Stand: 18.08.2009

Ton

- SRS TruSurround
- unsichtbare Lautsprecher

Anschlüsse

- 1 DVB-T / DVB-C*¹ & analoger Hyperband-Tuner
- 4 HDMI (1.3) mit HDCP und SIMPLINK
- USB (2.0) mit DivX(HD)-Wiedergabe
- Bluetooth (Kopfhörer & JPEG- / MP3-Daten)
- Komponente (YUV), PC, RS-232C, PC Audio, 2 Scart, Video
- Digitaler Audio Ausgang (optisch)
- Kopfhörerausgang

Design

- RAHMENLOS-Design
- ± 20° drehbarer Standfuß

UVP*² 1.399 €

EAN 8808992573562



Technische Daten

42SL8000

200Hz High-tech Slim LCD RAHMENLOS-Design

Bild	Bildschirmdiagonale	cm/Zoll	106 / 42
	Bildformat		16:9
	Hintergrundbeleuchtung		Slim CCFL
	Scanning Backlight		Ja
	Display		WXGA
	Bilddoptimierung		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	150.000:1
	Betrachtungswinkel		178° / 178°
	10 bit Prozess		Ja
	TruMotion		200Hz
	WGC	Wide Gamut Capability	Ja
	Reaktionszeit	Millisekunden	2
	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	Ja
	Fresh White		Ja
	AV Mode	Film / Sport / Spiele	Ja
	Picture Wizard		Ja
	Experten Modus / isf ready		Ja
	THX Display		-
	xvyCC		Ja
	PSM	Picture Status Mode	Intelligent Sensor/ Lebendig/Standard/ NatürlichFilm/Spiele/Sport/isf _{ccc} Experte 1/isf _{ccc} Experte 2
	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	Ja
DTV Signalstärke	Digital	Ja	
Ton	SRS TruSurround		Ja
	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		Ja
	AVL	autom. Lautstärkeanpassung	-
	DVB Audio über optischen Ausgang		Ja
	Bluetooth Kopfhörersender		Ja (Stereo & Mono)
	Bluetooth MP3 Empfänger		Ja

Design- und Spezifikationsänderungen vorbehalten!

42SL8000

Stand: 18.08.2009



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

Technische Daten

42SL8000

200Hz High-tech Slim LCD RAHMENLOS-Design

Bedienung	Funktionen	Power	Stand-By	
		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		Ja
		Quick Menü		Ja
		Quick Menü Funktionen		Formatumschaltung, Clear Voice, 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	Ja (DivX HD Formate)
		Bluetooth MP3 Empfang & Wiedergabe		Ja
		Bluetooth JPEG Empfang & Wiedergabe		Ja
		SIMPLINK	HDMI-CEC	Ja
Anschlüsse	seitlich	Kopfhörerausgang		-
		AV / S-Video Eingang		1 / -
		CI-Slot	DVB Pay-TV ready	1
		HDMI Eingang	Ver. 1.3	1
		USB 2.0		1
	intern	Bluetooth		Ja
Anschlüsse	Rückseite	PC Eingang		D-Sub 15pin
		Steuerleitung	Service & Steuerung	RS-232
		HDMI Eingang / davon PC (DVI-D tauglich)		3 (Ver. 1.3) / 1
		Scart Eingang		2 (1xRGB)
		Tuner HF Eingang		1 IEC Buchse
		Tuner Anzahl / Bauart		1 Hybridtuner (DVB-T / DVB-C MPEG2 + MPEG 4 SD / HD & Analog Kabel)
		Komponenteneingang YUV		1
		Audio Eingang		1 x Stereo (PC)
		Digitaler Audio Ausgang	DVB	optisch
		Kopfhörerausgang		1
		Allgemeine Daten	Stromversorgung	Netzspannung
Netzfrequenz	Hz			50 / 60
Leistungsaufnahme				200W
Leistungsaufnahme (Stand-by)				<1W
Wandhalterungsaufnahme			VESA 200 x 200	
Maße	Gerät (B x H x T) in mm			1001,2 x 623,2 x 45
Maße mit Standfuß	Gerät (B x H x T) in mm			1.085 x 730 x 228
Gewicht	Gerät			18,7
Gewicht mit Standfuß	Gerät		23,7	



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

Design- und Spezifikationsänderungen vorbehalten!