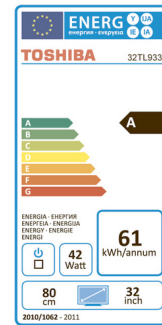


> 32TL933G

Full-HD, 200 Hz AMR, 3D-SMART-TV



Die Fernseher der TL933G-Serie bieten den optimalen Einstieg in die 3D-Unterhaltung. Fortschrittliche Bildverarbeitung sorgt für optimale Bildqualität sowohl in 2D als auch 3D und bringt Sie näher ans Geschehen. Dank Smart TV genießen Sie obendrein die beste Unterhaltung aus dem Internet direkt in Ihrem Wohnzimmer.



3D wird Sie begeistern! Erleben Sie Filme, Sport und Spiele wortwörtlich in einer neuen Dimension in Full-HD-3D. Unsere fortschrittliche Bildverarbeitung konvertiert selbst gewöhnliche 2D-Signale auf Wunsch in die dritte Dimension. (Hinweis: 3D-Brillen separat erhältlich).



Über das Heimnetzwerk können Sie sich Fotos, Videos und Musik von Ihrem Computer direkt auf den großen TV-Bildschirm holen. Medien lassen sich sogar drahtlos via WiDi-Technologie* direkt auf den Fernseher senden. Über drei HDMI-Buchsen finden alle Geräte von Spielkonsole bis Blu-ray-Player Anschluss.



Unser MediaGuide von Rovi hilft Ihnen, die besten Sendungen, Serien und Filme im Fernsehen zu finden. Die umfangreiche Datenbank umfasst mehr als 2,5 Millionen Einträge und liefert mehr Informationen als herkömmliche Programmführer. So können Sie beispielsweise gezielt nach Schauspielern oder Regisseuren suchen.



Bedienen Sie Ihren Toshiba Fernseher mit Ihrem iOS-Gerät (iPhone, iPod Touch, iPad) oder einem Android basierten Mobiltelefon/Tablet.



Dieser TV bietet neben einem analogen Tuner ebenfalls einen Tuner für DVB-T und DVB-C (HD).

> 32TL933G

Full-HD, 200 Hz AMR, 3D-SMART-TV



> Bild	Händler	Ja	Toshiba Places	Ja
Bildschirmdiagonale (cm/ Zoll)	80,13/32		Toshiba AppsConnect	Ja
Sichtbarer Panelbereich (H x V)	698,4 x 392,9		Media Guide by Rovi	Ja
Bildformat	16:9		> Weitere Eigenschaften	
Bildschirmauflösung	1920 x 1080		Standbild	Ja
Helligkeit (cd/m2)	400		Timer	Ja
Dynamischer Kontrastbereich	1.000.000:1		Kindersicherung - Frontbedienfeldsperre	Ja
Reaktionszeit (G to G) (ms)	8		Auto Format	Ja
Betrachtungswinkel (°)	178		4:3 Anpassung	Ja
LED-TV	Ja		Autoabschaltung	Ja
Edge LED	Ja		> Hotel Eigenschaften	
Full HD - High Definition 1080p	Ja		Clone Modus	Ja
3D-TV	Ja		> Anschlüsse	
3D FULL HD	Ja		HDMI™ (Hinten)	3
3D - Active Shutter Technologie	Ja		HDMI™ (Seite)	1
2D - 3D Konvertierung	Ja		1080p, 1080i, 720p, 720i, 576p, 576i, 480p, 480i	Ja
2D - 3D Konvertierung mit Tiefensteuerung	Ja		24Hz (24p)	Ja
Active Motion Rate - AMR (Hz) / Bildwiederholrate	200		HDMI Audio Content Enhancement	Ja
Resolution+	Ja		HDMI-CEC	Ja
24p Modus: Standard Sanft	Ja		LAN	Ja
Real Digital Picture	Ja		Component Video	Ja
Digitale Rausch- Reduzierung	Ja		Composite Video	Ja
MPEG Rausch- Reduzierung	Ja		SCART	Ja
3D Digitaler Kamm-Filter	Ja		Analog Audio (Mini- Klinkenstecker via Kopfhörerausgang)	Ja
Active Backlight Control	Ja		PC Eingang	Ja
Licht-Sensor	Ja		USB	Ja
3D Farb-Management	Ja		USB Anzahl	2
Farbtemperaturwahl	Ja		Digitaler Audio Ausgang	Ja
Manuelle	Ja		Kopfhörerausgang	Ja
Bildformateinstellung	Ja		> Händler Demo-Modus	
Exact Scan Modus (nativ)	Ja		Automatische Demonstration	Ja
> Bild Modi			> Stromversorgung	
AutoView	Ja		Eingangsstromversorgung	220-240 / 50-60
Dynamisch	Ja		Volt / Herz	
Spiel	Ja		Energieverbrauch gemäß EN62087 - typisch (W)	41.9
Movie	Hollywood 1&2		Energieverbrauch gemäß EN60107 - Maximaler Verbrauch (W)	85
PC	Ja			
Standard	Ja			
	> Experten-Einstellungen			
	Hollywood Modi 1 & 2 (Tag/Nacht Modus)	Ja		
	3D Farb-Management	Ja		
	Gamma-Einstellung	Ja		
	> Audio			
	NICAM Stereo	Ja		
	Dolby Technologie	Dolby Digital Plus		
	Gesamtmusikleistung (RMS) in Watt	2 x 10		
	> Empfang			
	TV Norm	PAL I/BG/DK; SECAM BG/DK/L, NTSC BG 4.43		
	Max. Anzahl Kanäle	ATV (100), DTV (9999)		
	Analoger Tuner	Ja		
	DVB-T	Ja		
	DVB-C / DVB-C (HD)	Ja		
	H.264	Ja		
	DVB Common Interface+ (CI+)	Ja		
	NTSC Video-Wiedergabe	Ja		
	Auto Set-up	Ja		
	> Interaktive Eigenschaften			
	Videotext	Ja		
	Videotext Seitenspeicher	500		
	8 Tage EPG	Ja		
	Now und Next Information	Ja		
	> USB-Funktionen			
	Bild-Wiedergabe (USB)	JPEG		
	Audio-Wiedergabe (USB)	MP3, MP4		
	Video-Wiedergabe (USB)	DivX+HD, MKV		
	> Smart-TV			
	USB Video Recording	Ja (via Firmware-Update ab Mitte 2012 verfügbar)		
	WLAN Ready (Toshiba WiFi Dongle erforderlich)	Ja		
	WiDi	Ja (via Firmware-Update ab Mitte 2012 verfügbar)		
	DLNA	Ja		
	DLNA DMP	Ja		
	Toshiba Media Controller (TMC) kompatibel	Ja		
	You Tube Channel	Ja (LeanBack)		
	HbbTV	Ja		

* Änderungen von Produktspezifikationen und Konfigurationen sowie Verfügbarkeit vorbehalten. Abweichungen des Produktdesigns und der Produktmerkmale sowie Abweichungen von den dargestellten Farben sind möglich. Irrtum vorbehalten.

> 32TL933G

Full-HD, 200 Hz AMR, 3D-SMART-TV



Stand-by	0.3
Energieverbrauch (W)	
Durchschnittlicher Energieverbrauch pro Jahr (kWh)	61.174

> Umwelteigenschaften

Energie-Klasse	A
Bleigehalt (Innerhalb der RoHS Grenzen inkl. Ausnahmen)	Ja
Quecksilbergehalt (mg/kg)	<0,1

> Abmessungen

Breite (mm)	735
Höhe ohne Standfuß (mm)	449
Höhe mit Standfuß (mm)	507
Tiefe ohne Standfuß (mm)	37.7
- Oben	
Tiefe ohne Standfuß (mm)	56
- Unten	
Tiefe mit Standfuß (mm)	215
Gewicht ohne Standfuß (kg)	7,8
Gewicht mit Standfuß (kg)	9,8
Verpackungsbreite (mm)	900
Verpackungstiefe (mm)	110
Verpackungshöhe (mm)	524
Bruttogewicht (kg)	11,4

> Gehäuse

Wandbefestigung (VESA)	200 x 200 M6
------------------------	--------------

> Zubehör (Lieferumfang)

Fernbedienung (Produktnummer)	CT-90405
Batterien für Fernbedienung	AA x2
Standfuß im Lieferumfang	Ja
Bedienungsanleitung	Quick Guide D, E, F, I, SP, NL, PL, P, GR, FIN, DK, NO, S, RU, TR, HU, CZ

> Zubehör (optional)

USB WLAN Dongle	WLM-20U2
3D Brille (Active Shutter)	FPT-AG01G // FPT-AG02G

> EAN

EAN	5900496519718
-----	---------------

* Änderungen von Produktspezifikationen und Konfigurationen sowie Verfügbarkeit vorbehalten. Abweichungen des Produktdesigns und der Produktmerkmale sowie Abweichungen von den dargestellten Farben sind möglich. Irrtum vorbehalten.