



TOSHIBA

46WL768

LED-TV TECHNISCHE DATEN



	46WL768G
Bild	
Bildschirmdiagonale (cm / inch)	117/46
Sichtbarer Panelbereich (H x V)	1019x573
Bildformat	16:9
Bildschirmauflösung	1920 x 1080
Kontrastbereich	5000:1
Dynamischer Kontrastbereich	7.000.000:1
Reaktionszeit (G to G) (ms)	6
Betrachtungswinkel (°)	178
ECO Panel	Ja
CCFL	-
Edge LED	Ja
Local Dimming LED	-
3D TV	-
FULL HD - High Definition 1080p	Ja
Meta Brain	Ja
Active Vision M100HD Pro	-
Active Vision M200HD Pro	Ja
50Hz 100Hz 200Hz Bildwiederholrate	- - Ja
Resolution+	Ja
24p Modus: Standard Sanft	Ja Ja
Real Digital Picture	Ja
Digitale Rausch-Reduzierung	Ja
MPEG Rausch-Reduzierung	Ja
3D Digitaler Kamm-Filter	Ja
Auto Backlight Control	Ja
AutoView	Ja
Licht-Sensor	Ja
Farbtemperaturwahl	Ja
Manuelle Bildformateinstellung	Ja
Exact Scan Modus (nativ)	Ja
Bild Modi	
AutoView	Ja
Dynamisch	Ja
Spiel	Ja
Movie	Ja
Hollywood 1 Hollywood 2	Ja Ja
PC	Ja
Händler	Ja
Standard	Ja
Experten-Einstellungen	
Pre-Sets: Hollywood Mode 1 & 2 (Tag/Nacht-Modus)	Ja
3D Farb-Management	Ja
Graustufen-Korrektur	2P/10P
Gamma-Einstellung	Ja
RGB-Filter	Ja
Integriertes Universal-Testbild	Ja
601/709 Farbdecoding-Umschaltung	Ja
Copy to All Inputs	Ja
HDMI-Information	Ja
Audio	
NICAM Stereo	Ja
Audyssey EQ	Ja
Virtual Surround Sound	-
Dolby Digital Plus Dolby Volume	Ja Ja
Sound Navi	Ja
Bassverstärker Separater Sub-Woofers	Ja Ja
Gesamtmusikleistung (RMS)	10W + 10W + 10W
Empfang	
TV Norm	PAL BG/I/DK; SECAM BG/DK/L; NTSC BG 4.43
Max. Anzahl Kanäle	ATV (100), DTV (9999)
Analoger Tuner	Ja
DVB-T DVB-C/DVB-C HD DVB-S / DVB-S2 (HD)	Ja Ja Ja
H.264	Ja
CI+	Ja
NTSC Video-Wiedergabe	Ja
Auto Set-up	Ja
Interaktive Eigenschaften	
Videotext	Ja
8 Tage EPG	Ja
Now und Next Information	Ja
Favoritenliste	Ja
JPEG Bildwiedergabe (USB) MP3 Audiowiedergabe (USB)	Ja Ja
DivX-SD Video Wiedergabe (USB) DivX-HD Video Wiedergabe (USB)	Ja Ja
AV-Wiedergabe (USB) - Containerformate	MP4, AVI, ASF, MPEG-2-PS, MPEG2-TS, RMVB, MKV
AV-Wiedergabe (USB) - Dateiformate	MP3, MP4, WAV, XVID, AVI, MPEG, TRP, TS, MPG, DIVX 2.2, DIVX 3.0, MKV, WMV
AV-Wiedergabe (USB) - Video Codecs	H.264 (HD/SD), MPEG-4 SP, MPEG-4 ASP, DIVX 3.x, DIVX 4.x, DIVX 5.x, DIVX 6.0, WM9, MPEG1 (SD), MPEG2 (HD/SD), VC-1
AV-Wiedergabe (USB) - Audio Codecs	MP3, AAC, HE-AAC, AC3, LPCM, ADPCM, WMA, MPEG1, MPEG2
WLAN (eingebaut)	Ja
DLNA DLNA Software im Lieferumfang DLNA DMP DLNA DMR	Ja Ja Ja Ja
WiFi Protected Setup (WPS)	Ja
YouTube	Ja
Toshiba Media Controller (TMC) kompatibel	Ja
Windows7 zertifiziert	Ja
Weitere Eigenschaften	
Standbild	Ja
Timer	Ja
Kindersicherung - Frontbedienfeldsperre	Ja
Auto Format	Ja
Autoabschaltung	Ja
Fernbedienung	CT-90358
Hotel Modus Clone Modus	Ja Ja
Anschlüsse	
HDMI™ (Hinten Seite)	2 2
1080p, 1080i, 720p, 720i, 576p, 576i, 480p, 480i 24Hz (24p)	Ja Ja
HDMI V1.4 HDMI Audio Return Channel HDMI Ethernet Channel	Ja Ja - Ja
Audio Content Enhancement	-
REGZA-Link (HDMI-CEC)	Ja
INSTAPORT™	Ja
LAN	Ja
Component Video (YUV)	Ja
3,5mm Component Video Adapter	Ja
Composite Video	Ja
3,5mm Composite Video Adapter	Ja
3,5mm Scart Adapter	Ja
SCART (RGB S-Video AV)	Ja - Ja
S-Video	-
PC Eingang	Ja
USB	Ja
SD Card (SDHC kompatibel bis 32GB)	-
DVB Common Interface+ (CI+)	Ja
Digitale Audio Ausgang (opt.)	Ja
Kopfhörerausgang Subwooferausgang	- Ja
Umwelteigenschaften	
Eco Panel Eco Flower	Ja Ja
Energiespar-Netzschalter	Ja
Händler Demo-Modus	
Automatische Demonstration Resolution + Demonstration	- Ja
SD Card Demonstration	-
Stromversorgung	
Eingangsstromversorgung	220-240V - 50/60Hz
Gehäuse	
MateREALism Design Drehbarer Standfuß	Ja Ja
Wandbefestigung (VESA)	400 x 400 - M8
Standfuß im Lieferumfang 3D Brille im Lieferumfang	Ja Ja
Farbe	Schwarz
Zubehör (optional)	
3D Brille	FPT-AG01G
EAN	5900496510845

TOSHIBA
Leading Innovation >>>
www.toshiba.de/consumer

Bemerkungen

* Messergebnisse basieren auf Toshiba Standards
Irrtum, technische Änderungen, Liefermöglichkeiten
vorbehalten

Toshiba Europe GmbH - Hammfelddamm 8
D-41460 Neuss - Telefon +49 (0) 21 31 - 1 58 - 01
Telefax +49 (0) 21 31 - 1 58 - 5 42