

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur
Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

	Parameter	Parameter oder Wert und Genauigkeit			Einheit
1.	Name oder Warenzeichen des Lieferanten	PHILIPS			
	Anschrift des Lieferanten	Customer Service , Prins Berhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, NL			
2.	Modellkennung	55OLED908/12			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	G			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	84,0			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	G			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	99,0			W
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	Nicht zutreffend			W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,3			W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	2,0			W
10.	Art des elektronischen Displays	Fernsehgerät			
11.	Seitenverhältnis	16	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	3 840	x	2 160	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	139,0			cm
14.	Bildschirmdiagonale	55			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	82,3			dm ²
16.	Verwendete Panel-Technologie	OLED			
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein			
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	120			Hz
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	8			Jahre
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	7			Jahre
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	7			Jahre
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	2			Jahre
24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Intern			
25.	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)				
	<i>i</i>	-			

	<i>ii</i>	Eingangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Ausgangsspannung	-	V
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Benötigte Ausgangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	-	A
	<i>iv</i>	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz

32BC5E
Ref: LC-32HK5532E

32" HD READY SMART

Beim 32BC5E handelt es sich um ein HD Ready Smart LED TV-Gerät mit einer herausragenden Bildqualität.



HIGHLIGHTS

- HD READY SMART TV
- BILDSCHIRMGRÖSSE 81 cm (32")
- HARMAN/KARDON-LAUTSPRECHERSYSTEM
- DRAHTLOSE VERBINDUNG MIT MOBILEN GERÄTEN
- 3 HDMI-EINGÄNGE
- 2 USB FÜR MULTIMEDIA-WIEDERGABE
- HD TUNER DVB-T/T2/C/S/S2 (MPEG4 + HEVC/H.265 (10-bit))

Die Verwendung der integrierten Smart TV-Funktionen oder der Anschluss an Ihr smartes Gerät ist einfach und macht Spaß. 3 HDMI-Anschlüsse ermöglichen den Anschluss an Ihre Satellitenbox, Spielkonsole, Ihren Blu-Ray-Player oder jedes andere mit HDMI ausgestattete Gerät. Der USB-Anschluss ermöglicht es Ihnen, Ihre Musik, Filme oder Fotos von einem USB-Speicherstick zu genießen.

TV-Produkteigenschaften

Betriebssystem	Linux
Vorinstallierte Apps	Youtube, Deezer, Rakuten TV, Chili, Netflix, Webbrowser und viele mehr
USB-Video	MKV, MP4, MOV, AVI, MPG, MPEG, 3GP, 3GPP, ASF, FLV, WEBM, VOB, DAT, TS, TRP, TP
USB-Musik	MP3, M4A, AAC, AC3, EAC3, DTS, WAV, FLAC, LPCM
USB-Foto	JPG, JPEG, BMP, PNG, GIF
Media Network Streaming (Video, Foto, Musik)	Ja / Ja / Ja
hbbTV	Ja (v 2.0.1)
USB-Dateisystem	FAT16, FAT32, NTFS

Displaysysteme

Diagonale Bildschirmgröße cm	81
Diagonale Bildschirmgröße Zoll	32"
Panel-Auflösung (HxV) in Pixel	1366x768
Active Motion	200

Audiosysteme

Lautsprecher	Full-Range + Silk Tweeter
Lautsprecherleistung (W)	2x10W (8 Ohm)
Sound-System	BG, DK, I, L/L', MN, NICAM/A2
Sound-Einstellungen	Sound Equalizer
Audio-Decoder	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, DTS 2.0, DTS-HD
Sound-Technologie	Harman-Kardon
Audio-Verbesserungslösung	DTS Studio Sound™

E/A-Systeme

RF-Eingang	Ja
Satelliteneingang	Ja
HDMI-Anschlüsse	x3
USB	x2
Audio-Ausgang/Kopfhörerbuchse (Ohrhörerausgang (3,5 mm))	Ja
RJ 45 (LAN - 10BASE-T/100BASE-TX)	x1
WLAN max. Senderleistung	100 mW bei 2,412 GHz - 2,472 GHz
Fernbedienung	IR

Video Systems

TV-System (ATV)	PAL, SECAM
Video-System	HEVC/H.265 (10-bit), MPEG4/H.264, VP9
TV-System (DTV)	DVB-T/T2/C/S/S2 (MPEG4 + H.265/HEVC (10-bit))

Leistungsinformationen

Leistungsanforderungen	AC 220-240V ~ 50/60Hz
Stromverbrauch (Eco-Modus/Standard/Maximum)	31/45/70W
Stromverbrauch	31,0 W
Jährlicher Energieverbrauch	45 kWh
Stand-by-Stromverbrauch	<0,50 W
Energieklasse	A+
Sicherheitslogo-Zertifizierung	CE (RED, RoHS, ErP), REACH/PAH/SCCP
Stecker	CE-Stecker

Logistik Informationen

Nettogröße (B x H x T in mm)	730,0 x 435,1 x 83,5
Nettogröße mit Standfuß (B x H x T in mm)	730,0 x 467,7 x 172,9
Abmessung zwischen den Standfüßen (in mm)	783,8
Kartongröße (B x H x T in mm)	803 x 542 x 149
Nettogewicht (kg)	4,6
Bruttogewicht (kg)	6,6
Packungsinhalt	Produkt, Fernbedienung, 2 x AAA-Batterien, Installationsset für den TV-Ständer, Schnellanleitung
VESA-Standard (mm)	200 x 100
EAN	4974019130538

Die Begriffe HDMI, HDMI High Definition Multimedia Interface und das HDMI-Logo sind Handelsmarken oder eingetragene Handelsmarken der HDMI Licensing Administrator, Inc.

Unsere Produkte sind quecksilber- und bleifrei (Quecksilbergehalt 0,0%, Bleigehalt 0%)