

**LG 32LR60006LA**

Full HD HDR LED-TV 32" (80 cm)

**Hochwertiger Smart-TV in kompakter Größe!****329.00€**

Inkl. MwSt. zzgl. Lieferkosten

QR-Code scannen und direkt zur
Produktseite im Expert Onlineshop
gelangen:

Produktdetails

Klein aber Oho! Der LG 32LR60006 überzeugt mit seiner Full-HD-Auflösung und seinen smarten Funktionen.

Bild-Eigenschaften

- 80 cm Bilddiagonale
- 32 Zoll Bilddiagonale
- 1920 Pixel, horizont.
- 1080 Pixel, vertikal
- LED-Hintergrundbeleuchtung

Elektronik-Eigenschaften

- Full-HD
- HDR-Wiedergabe
- Bildschirmanzeigen (OSD)
- elek. menügest. TV-Programmführung (EPG)
- Netzwerkfähig
- Datenverbindung zwischen Video und TV
- USB-Aufnahmefunktion
- Medienwiedergabe über USB

Video-Teil

- zeitversetzte Wiedergabe

Smart TV Ausstattung

- Amazon Alexa kompatibel

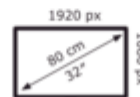


LG Electronics

32LR60006LA



27 kWh/1000h



Energieeffizienz

Passendes Zubehör



- HbbTV
- Web Browser
- Online Apps erhältlich
- Online Videodienste abrufbar
- steuerbar über Smartphone/Tablet
- Smartp.-/Tabl. Inhalte kabellos streamen

Prozessor-Typ

- Quad Core Prozessor

Videotext-Eigenschaften

- Videotext-Dekoder
- 2000-Seiten-Speicher

Dolby-ProLogic-Dekoder

- Dolby-Digital-Dekoder (AC-4)
- Dolby-Digital-Dekoder (AC-3)

Ton-Eigenschaften

- autom. Lautstärkeanpassung
- Musikleistung gesamt: 20 W

Empfangseigenschaften

- HDTV-Empfang
- DVB-S2
- DVB-T2
- DVB-C
- analoger Kabelempfang

Wiedergabe-Standards

- MP3 kompatibel
- AAC kompatibel
- WMA kompatibel
- apt-X kompatibel

Anschlüsse

- Digital-Optisch (OUT), Audio
- Bluetooth-Schnittstelle
- Common-Interface (CI+)
- 1 x Common-Interface (CI+)
- 2 x HDMI-Schnittstelle (IN)
- eARC (Enhanced Audio Return Channel)
- USB-Schnittstellen: 1
- WLAN integriert
- Ethernet LAN

Leistungsaufnahme

- Angabe gem. EU-Verordnung 2019/2013
- Energieeffizienzklasse F
- Spektrum [A bis G]
- Energieeffizienzklasse HDR-Wiedergabe G
- min. Netzspannung: 100 V
- max. Netzspannung: 240 V
- Leistungsaufnahme, Stand-By: 0,5 W
- 27 kWh/1000h Energieverbrauch
- 40 kWh/1000h Energieverbr. HDR-Wiedergabe
- Öko-Schalter/Stromsparschaltung



Vogel's Comfort TVM3405

FLAT fix

TV-Wandhalter 32-77" (81-195 cm)

49,99€



Vogel's Comfort TVM3225

20° neig- & 120°

schwenkb.

TV-Wandhalter 19-43" (48-109 cm)

99,99€

Gehäuse-Eigenschaften

- Breite: 72 cm
- Höhe: 47,8 cm
- Tiefe: 17,8 cm
- Gewicht: 4,3 kg
- Breite ohne Standfuß: 72 cm
- Höhe ohne Standfuß: 43,5 cm
- Tiefe ohne Standfuß: 90 cm
- Gewicht ohne Standfuß: 4,2 kg
- Wandmontage möglich
- VESA kompatibel
- Befestigungslöcher (H): 100 mm
- Befestigungslöcher (V): 100 mm
- Tisch- und Wandgerät

Verpackungsangaben

- Breite mit Verpackung: 79,8 cm
- Höhe mit Verpackung: 51,6 cm
- Tiefe mit Verpackung: 13,3 cm
- Gewicht mit Verpackung: 5,6 kg



expert  **SABITZER**

Kreuzstraße 5

9330 Althofen

Tel. +43 4262 37700-0

Fax +43 4262 3770070

office@livingstyle.at



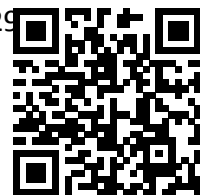
Produktdatenblatt

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	LG Electronics			
	Anschrift des Lieferanten	EU representative of LG Electronics Inc. , Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL			
2.	Modellkennung	32LR60006LA			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	F			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	27,0			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	G			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	40,0			W
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	Nicht zutreffend			W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,5			W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	2,0			W
10.	Art des elektronischen Displays	Fernsehgerät			
11.	Seitenverhältnis	16	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	1 920	x	1 080	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	80,1			cm
14.	Bildschirmdiagonale	32			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	27,4			dm ²
16.	Verwendete Panel-Technologie	LED LCD			
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein			
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	60			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)	8			Jahre
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	8			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

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 29.03.2019



EPREL-Eintragungsnummer 2034619

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2034619>

Lieferant: LG Electronics European Shared Service Center
B.V. (Hersteller)

Kundenbetreuung:

Name: EU representative of LG Electronics Inc.

Website:

E-Mail-Adresse: eprepublic@lge.com

Telefonnummer: +31-20-456-3100

Anschrift:

Krijgsman 1
1186 DM Amstelveen
Niederlande