

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	SONY			
	Anschrift des Lieferanten	-			
2.	Modellkennung	KD-75X85L			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	F			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	127			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	G			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	152			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	3 840	x	2 160	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	189,3			cm
14.	Bildschirmdiagonale	75			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	153,2			dm ²
16.	Verwendete Panel-Technologie	LED LCD			
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Ja			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein			
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	100			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

SONY

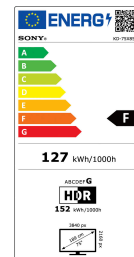
NEU

KD75X85LAEP

Full Array LED 4K UHD Google TV

Besonderheiten und Nutzen:

Perfekt für Sport, mit hellen, lebendigen Szenen. Das ist der Sony BRAVIA X85L Full Array LED-Fernseher. Der Cognitive Processor XR versteht, wie Menschen im wirklichen Leben sehen und hören. So entstehen im Wohnzimmer unglaublich realistische Szenen. Mit der Acoustic Multi Audio-Technologie wird der Klang so wiedergegeben, als käme er von der ursprünglichen Klangquelle. Mit diesem Google TV genießen Sie nicht nur echtes Kino-Feeling durch Dolby Vision und Dolby Atmos Unterstützung, sondern auch ein unbegrenztes Paket an Unterhaltung, VoD Services und Apps.



Pressesperrfrist bis 04.04.2023

Bild:

Diagonale: 189 cm (75")

4K Auflösung (3840x2160), 100Hz nativ

NEU Full Array LED

4K HDR Processor X1

4K X-Reality PRO, TRILUMINOS PRO

X-Motion Clarity, Auto mode

Dolby Vision, HDR10, HLG

Ambient Optimization

Ton:

2x 10W Double Bass Reflex Lautsprecher (X-Balanced Speaker)

Dolby Atmos, S-Master Digitalverstärker, DTS Digital Surround

Acoustic Auto Calibration

TV-Entertainment:

Google TV mit Google Assistant und Zugang zu Mediatheken, YouTube sowie Google Play (Apps, Spiele, uvm.)

VoD Services: u.a. Netflix, Amazon Prime Video, Disney+, Apple TV+, MagentaTV, Joyn, DAZN, Sky Ticket uvm.

Chromecast Built-in, Apple AirPlay/Apple HomeKit, kompatibel mit Amazon Alexa, TV SideView™ App für (Android/iOS)

NEU Streaming Service BRAVIA CORE™ integriert (5 Credits / 12 Monate)

HD+ TV-App integriert - 6 Monate gratis testen

NEU Game Menu

Design:

Schmaler Rahmen in Schwarz

Dark Silver Standfuß mit praktischem Kabelmanagement



Material-Nr.: **KD75X85LAEP**

EAN-Code.: **4548736150966**

Farbe: **Schwarz**

Verfügbar ab: **April 2023**

Vorgängermodell: **KD75X85KAEP**

Nächsthöheres Modell:

EK-Stückpreis

Unverbindliche Preisempfehlung:

Unterschiede zum Vorgänger sind als NEU gekennzeichnet.

Stand: 09.03.2023. Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten.