

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-75X75WL | | | |
| 3. | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | F | | | |
| 4. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR | 142 | | | W |
| 5. | Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR) | G | | | |
| 6. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden | 203 | | | 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 | 153,1 | | | 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) | 50 | | | 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

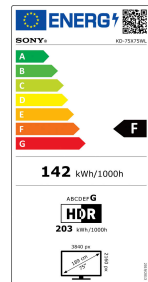
NEU

KD75X75WLAEP

4K UHD LED Google TV

Besonderheiten und Nutzen:

Einfache, alltägliche Unterhaltung. Das ist der Sony BRAVIA X75WL-Fernseher. Der X1-Prozessor ist die treibende Kraft hinter diesen hellen, farbenfrohen Bildern. Er analysiert Inhalte in Echtzeit und verbessert alles, was man sieht. Die innovativen X-Balanced-Lautsprechereinheiten sorgen für kristallklare Klangqualität, ohne dass der Fernseher dabei an Schlankheit einbüßt. Mit seinem minimalistischen Design passt der X75WL in jedes Interieur, während der 2-Wege-TV-Standfuß für Flexibilität sorgt.



Pressesperrfrist bis 04.04.2023

Bild:

Diagonale: 189 cm (75")

4K Auflösung (3840x2160), 50Hz nativ

LED LCD

4K HDR Processor X1

4K X-Reality PRO, TRILUMINOS PRO

Motionflow XR 400Hz, Auto mode

Dolby Vision, HDR10, HLG

Ambient Optimization

Ton:

2x 10W 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)

HD+ TV-App integriert - 6 Monate gratis testen

NEU Streaming Service BRAVIA CORE™ integriert

NEU Game Menu

Design:

Schmaler Rahmen und schlanker Standfuß in Schwarz

Variable Standfußposition (weit oder schmal)

TV-Empfang:



Game Menu Eco Dashboard



Material-Nr.: **KD75X75WLAEP**

EAN-Code.: **4548736150195**

Farbe: **Schwarz**

Verfügbar ab: **April 2023**

Vorgängermodell:

Nächsthöheres Modell:

EK-Stückpreis

Unverbindliche Preisempfehlung:

Unterschiede zum Vorgänger sind als NEU gekennzeichnet.

Stand: 09.03.2023. Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten.