

## Produktdatenblatt

|      | Parameter                                                                                                    | Parameter-Wert                               | Einheit         |
|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|-----------------|
| 1    | Name oder Handelsmarke des Lieferanten                                                                       | Sony Corporation / SONY                      |                 |
|      | Anschrift des Lieferanten                                                                                    | Da Vincilaan 7-D1, 1930<br>Zaventem, Belgium |                 |
| 2    | Modellkennung                                                                                                | XR-50X90S                                    |                 |
| 3    | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)                                                      | G                                            |                 |
| 4    | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)                                            | 78,0                                         | W               |
| 5    | Energieeffizienzklasse (HDR)                                                                                 | G                                            |                 |
| 6    | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)                                               | 88,0                                         | W               |
| 7    | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand                                                                             | N.A.                                         | W               |
| 8    | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand                                                                    | 0,5                                          | W               |
| 9    | Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftszustand                                                         | 2,0                                          | W               |
| 10   | Art des elektronischen Displays                                                                              | Fernsehgerät                                 |                 |
| 11   | Seitenverhältnis                                                                                             | 16:9                                         |                 |
| 12   | Bildschirmauflösung                                                                                          | 3840 x 2160                                  | Pixel           |
| 13   | Bildschirmdiagonale                                                                                          | 125,7                                        | cm              |
| 14   | Bildschirmdiagonale                                                                                          | 50                                           | Zoll            |
| 15   | Sichtbare Bildschirmfläche                                                                                   | 67,6                                         | dm <sup>2</sup> |
| 16   | Verwendete Panel-Technologie                                                                                 | LED LCD                                      |                 |
| 17   | Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden                                                             | JA                                           |                 |
| 18   | Spracherkennungssensor vorhanden                                                                             | NEIN                                         |                 |
| 19   | Anwesenheitssensor vorhanden                                                                                 | NEIN                                         |                 |
| 20   | Bildwiederholfrequenz                                                                                        | 100                                          | Hz              |
| 21   | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Software- und Firmware Aktualisierungen                             | 8                                            | Jahre           |
| 22   | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen                                                        | 7                                            | Jahre           |
| 23   | Mindestens garantierte Produktunterstützung                                                                  | 7                                            | Jahre           |
|      | Mindestlaufzeit der angebotenen allgemeinen Garantie                                                         | 2                                            | Jahre           |
| 24   | Art der Stromversorgung (Netzteil)                                                                           | Intern                                       |                 |
| 25   | Externes Netzteil<br>i (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)                                  | N.A.                                         |                 |
| ii   | Eingangsspannung                                                                                             | N.A.                                         | V               |
| iii  | Ausgangsspannung                                                                                             | N.A.                                         | V               |
| 26   | Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil,<br>i falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten) | N.A.                                         |                 |
| ii   | Benötigte Ausgangsspannung                                                                                   | N.A.                                         | V               |
| iii  | Benötigte Stromstärke                                                                                        | N.A.                                         | A               |
| iiii | Benötigte Stromfrequenz                                                                                      | N.A.                                         | Hz              |

**Kurzbeschreibung:**

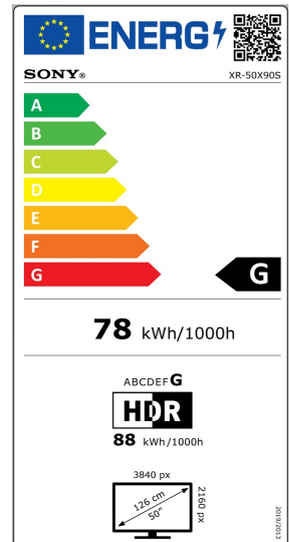
Dank kognitiver Intelligenz versteht dieser BRAVIA XR Fernseher wie Menschen sehen sowie hören und sorgt so für ein revolutionäres TV-Erlebnis. Die Kombination aus einem Full Array LED-Panel und XR Contrast Booster sorgt für unübertroffen realistische Bildqualität. Mit diesem Google TV genießen Sie nicht nur echtes Kino-Feeling durch Dolby Vision und Dolby Atmos Unterstützung, sondern auch ein unbegrenztes Paket an Unterhaltung, VoD Services und Apps. BRAVIA CORE ist bereits vorinstalliert und umfasst eine umfangreiche Auswahl aktueller Premium-Titel und beliebter Film-Klassiker in höchster 4K HDR- Bildqualität.

**Positionierung:**

BRAVIA XR Full Array LED 4K HDR Google TV



Alle Bilder und Logos finden Sie unter:  
[www.one.sony-europe.com](http://www.one.sony-europe.com)

**Testergebnisse****EU-Energielabel****Verkaufsargumente:**

1. Full Array LED beeindruckt durch überragende Bildqualität dank intelligenter und präziser LED-Ansteuerung
2. Cognitive Processor XR - die Datenverarbeitung orientiert sich an der menschlichen Wahrnehmung für ein völlig neues, mitreißendes Seh- und Hörerlebnis
3. Acoustic Multi-Audio - präzise auf das Bild abgestimmte, multidimensionale Klangerlebnis mit einzigartiger 3D Surround Upscaling-Soundtechnologie
4. BRAVIA CORE - das Kinoerlebnis für zu Hause mit integriertem Streaming-Angebot in höchster 4K HDR- Bildqualität

**Kurztext Flyer (Einklinker):**

|                      |                      |                                        |                    |
|----------------------|----------------------|----------------------------------------|--------------------|
| <b>Material-Nr.:</b> | <b>XR50X90SAEP</b>   | <b>Vorgängermodell:</b>                |                    |
| <b>EAN-Code:</b>     | <b>4548736136991</b> | <b>Nächsthöheres Modell:</b>           |                    |
| <b>Farbe:</b>        | <b>Schwarz</b>       | <b>EK-Stückpreis:</b>                  | <b>auf Anfrage</b> |
| <b>Verfügbar ab:</b> | <b>Mai 2022</b>      | <b>Unverbindliche Preisempfehlung:</b> | <b>auf Anfrage</b> |



#### Produktinformationen:

##### Bild:

- Diagonale: 126 cm (50")
- 4K Auflösung (3840x2160), 100Hz nativ
- Full Array LED
- Cognitive Processor XR
- XR 4K Upscaling, XR Contrast Booster, XR Triluminos Pro
- XR Motion Clarity (Auto mode)
- Dolby Vision, Netflix Calibrated Mode, IMAX Enhanced, HDR10, HLG
- Ambient Optimisation

##### Ton:

- Acoustic Multi-Audio
- 2x 5W X-Balanced Speaker + 2x 5W Hochtonlautsprecher
- Dolby Atmos, S-Force Front Surround, S-Master Digitalverstärker, DTS Digital Surround, Acoustic Auto Calibration
- 3D Surround Upscaling, Vertical Surround Engine

##### 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+ Operator App \*über zukünftiges Firmware-Update verfügbar
- Streaming Service BRAVIA CORE™ integriert

##### Design:

- Schmäler Rahmen und schlanker Standfuß in Titanschwarz

##### TV-Empfang:

- HD Twin Triple Tuner: 2 x DVB-C,T2,S2 (CI+); HbbTV, Unicable

##### Ausstattung:

- USB-Aufnahmefunktion, EPG, Teletext (1000 Seiten), Sleep Timer, On-Off Timer, Kindersicherung mit Senderblockierung

##### Anschlüsse und Vernetzungsmöglichkeiten:

- 4x HDMI, 2x USB, Digitaler Audioausgang (optisch), Wi-Fi Direct, W-LAN, Ethernet
- HDMI 2.1 (4K120/VR/ALLM/eARC)
- Bluetooth Profile (HID/HOGP/SPP/A2DP/AVRCP)

##### Energieverbrauch:

- Energieeffizienzklasse: G, Energiesparmodus
- Stromverbrauch: On Mode SDR: 78kWh/1000h

##### Abmessungen und Gewicht:

- Maße TV m/o Fuß (BxHxT in cm): 111.9 x 71.5 x 28.6 cm; 111.9 x 64.9 x 7.0 cm
- Gewicht TV m/o Fuß: 14.1 kg; 13.5 kg
- Verpackung (BxHxT in cm): 122.5 x 78.2 x 14.1 cm; 18 kg
- VESA: 20.0 x 20.0 cm

##### Zubehör im Lieferumfang:

- RMF-TX800U, RMT-TX440E

##### Optionales Zubehör:

- SU-WL450 (Wandhalterung)
- CMU-BC1

#### Empfohlenes Zubehör:

Unverb. Preisempf.



SUWL450

Wandhalterung für die 2022er, 2021er, 2020er, 2019er, 2018er, 2017er, 2016er und 2015er BRAVIA TV Geräte.



CMU-BC1

BRAVIA CAM

auf Anfrage