

# TRUE X BAR 40A (SR-X40A)

[TRUE X BAR 40A \(SR-X40A\)](#) / [TECHNISCHE DATEN](#)

## Technische Daten dieses Produkts

---

Die technischen Daten dieses Produkts sind wie folgt.

### Verstärker-Sektion

---

Maximale Nennausgangsleistung

- Front L/R 30 W × 2 Kanäle
- Height L/R 30 W × 2 Kanäle
- Subwoofer 30 W × 2

### Lautsprecher-Sektion

---

Front L/R

- Bauart Akustische Aufhängung  
(nichtmagnetische Abschirmung)
- Treiber 4,6 × 6,6 cm Konus × 2
- Frequenzgang 220 Hz bis 22 kHz
- Impedanz 6 Ω

---

Height L/R

- Bauart Akustische Aufhängung (nichtmagnetische Abschirmung)
- Treiber 5,2 cm Konus x 2

- Frequenzgang 220 Hz bis 22 kHz
  - Impedanz 6 Ω
- 

### Subwoofer

- Bauart Akustische Aufhängung (nichtmagnetische Abschirmung)
- Treiber 7,5 cm Konus x 2
- Frequenzgang 55 Hz bis 220 Hz
- Impedanz 6 Ω × 2

## Eingangsbuchsen

---

Digital (optisch) 1 (TV)

---

HDMI 1 (HDMI IN)

## Ausgangsbuchsen

---

HDMI 1 (HDMI OUT/TV (eARC))

## Weitere Buchsen

---

USB 1 (UPDATE ONLY)

---

Netzwerk (100BASE-TX/10BASE-T) 1 (NETWORK)

## Bluetooth

---

Funktion Sink-Funktion (Quellengerät an dieses Gerät)

---

Bluetooth Version Ver 5.0

---

Unterstützte Profile	A2DP
----------------------	------

---

Unterstützte Codecs	Sink-Funktion: SBC, MPEG-4 AAC
---------------------	--------------------------------

---

Bluetooth-Klasse	Bluetooth Klasse 2
------------------	--------------------

---

Bereich (Sichtlinie)	Ca. 10 m
----------------------	----------

---

[Modelle für Großbritannien und Europa]

- Funkfrequenz 2402 MHz bis 2482 MHz
- Maximale Ausgangsleistung (EIRP) 8,8 dBm (7,6 mW)

## WLAN

---

- WLAN-Standards IEEE 802.11 a/b/g/n/ac\*  
\* Nur 20 MHz Kanalbandbreite
  - Funkfrequenzband: 2,4 GHz/5 GHz
  - Verfügbare Sicherheitsmethode WPA, WPA2, WPA3
- 

[Modelle für Großbritannien und Europa]

- Funkfrequenz: Maximale Ausgangsleistung (EIRP)
- 2,4-GHz-Band 2402 MHz bis 2482 MHz (20 MHz): 19,2 dBm (83,2 mW)
- 5-GHz-Band 5150 MHz bis 5725 MHz (20 MHz): 20,9 dBm (123 mW)

5725 MHz bis 5850 MHz (20 MHz): 14,0  
dBm (25,1 mW)

## Netzwerk-Audiofunktion

---

Unterstützte Codecs      WAV (nur PCM-Format)/FLAC/AIFF/Ogg Vorbis: bis zu 192 kHz  
ALAC: bis zu 96 kHz  
MP3/WMA/MPEG-4 AAC/Ogg Opus: bis zu 48 kHz

## Kommunikation zwischen Soundbar und Subwoofer

---

[Modelle für Großbritannien und Europa]

- Funkfrequenz      5775 MHz bis 5875 MHz
- Maximale Ausgangsleistung (EIRP)      13,8 dBm (24,0 mW)

## Allgemeines

---

Netzspannung/-frequenz

- Modelle für USA, Kanada, Brasilien, Taiwan und Mexiko      100 bis 120 V Wechselstrom,  
50/60 Hz
- Modelle für Großbritannien, Europa und andere Gebiete:      100 bis 240 V Wechselstrom,  
50/60 Hz

---

Leistungsaufnahme      36 W (Nennwert)

---

Leistungsaufnahme im Bereitschaftsmodus

- Netzwerk-Standby/HDMI-Steuerung: Aus      0,5 W

- HDMI-Steuerung: Aus  
Netzwerk-Standby: Ein 2,0 W  
Wireless-Funktion (Wi-Fi): Ein/Aus
- HDMI-Steuerung/Bluetooth/Wireless-Funktion (Wi-Fi): Aus 2,0 W  
Netzwerk-Standby: Ein
- HDMI-Steuerung/Bluetooth: Aus 2,0 W  
Netzwerk-Standby/Wireless-Funktion (Wi-Fi): Ein
- HDMI-Steuerung/Netzwerk-Standby: Ein  
Bluetooth: Aus 2,0 W  
Wireless-Funktion: Ein/Aus

---

#### Abmessungen (B x H x T)

- Aufstellung der Soundbar vor einem Fernseher o. dgl. 1015 × 63 × 112 mm
- Montage der Soundbar an einer Wand, mit Abstandhaltern 1015 × 63 × 120 mm

---

Gewicht 3,9 kg