

HT-ZF9

3.1-Kanal-Soundbar mit Dolby Atmos®/DTS:X™ und Wi-Fi®/Bluetooth® | HT-ZF9

Platzsparende 3.1-Kanal-Soundbar mit Dolby Atmos/DTS:X für optimales Home Entertainment.

3.1-Kanal-Soundbar mit Dolby Atmos/DTS:X mit Vertical Surround Engine oder realem Surround Sound über rückseitig angebrachte Lautsprecheranschlüsse. Vier verschiedene Sound-Modi optimieren den Klang für Filme, Spiele, Sport und Nachrichten. Schließen Sie Ihre Geräte über HDMI/HDMI ARC und USB an und streamen Sie völlig unkompliziert über Wi-Fi® und BLUETOOTH®.

- Max. 7.1.2-Kanal-Surround Sound-Erlebnis
- Die Sound-Modi für optimale Film- und Spiele-Erlebnisse und vieles mehr
- 4K HDR-Verstärkung



Technische Daten

Symbolbeschreibung

- 3.1-Kanal Dolby Atmos/DTS:X und Vertical Surround Engine
- Fünf Sound-Modi für ein optimales Film-, Musik-, Spiele-, Nachrichten- und Sporterlebnis
- Kompatibel mit 4K HDR
- Integriertes WiFi und unkompliziertes BLUETOOTH®-Streaming
- High-Resolution Audio möglich

Wichtige technische Dateien

- **Ausgangsleistung (Gesamt)**
400 W
- **Ein- und Ausgänge**
HDMI™ (ARC), optischer Audioausgang, analoger Eingang (Stereo-Mini), USB Typ A, Ethernet
- **GRÖSSE HAUPT-EINHEIT - NUR GERÄT (B X H X T)**
1000 × 64 × 99 mm
- **GRÖSSE SUBWOOFER (B X H X T)**
190 × 382 × 386 mm

Lieferumfang

- Fernbedienung
- Batterien für die Fernbedienung
- Optisches Kabel, Wandhalterung

Spezifikationen

Größe und Gewicht GRÖSSE HAUPT-EINHEIT - NUR GERÄT (B X H X T) 1000 × 64 × 99 mm GEWICHT HAUPT-EINHEIT - NUR GERÄT 3,1 kg GRÖSSE SUBWOOFER (B X H X T) 190 × 382 × 386 mm GEWICHT SUBWOOFER 8,1 kg	Verstärker Verstärkertyp S-Master HX Ausgangsleistung (Gesamt) 400 W
Subwoofer Art des Subwoofers Kabelloser Subwoofer	Schnittstellen Ein- und Ausgänge HDMI™ (ARC), optischer Audioausgang, analoger Eingang (Stereo-Mini), USB Typ A, Ethernet IEEE802.11 Version 11a/b/g/n (2,4 GHz/5 GHz) Bluetooth RX (Empfänger)/TX (Sender) Bluetooth Version Version 4.2 NFC Nein HDCP2.2 Ja
HDMI Anzahl der Ein-/Ausgänge Eingang/Ausgang: 2 / 1 (ARC) 4K/60p/UV4:4:4 Ja HDR Ja Kompatibel mit Dolby Vision™ Ja HLG (Hybrid Log-Gamma) Ja HDCP2.2 Ja BRAVIA Sync Ja HDMI® CEC Ja	Audioformate HDMI Eingang Dolby® Digital, Dolby Digital Plus™, Dolby® TrueHD, Dolby Atmos®, Dolby® Dual Mono, DTS®, DTS-HD High Resolution Audio™, DTS-HD Master Audio™, DTS-ES, DTS 96/24, DTS:X™, LPCM (2-Kanal/5.1-Kanal/7.1-Kanal), DSD (2-Kanal/5.1-Kanal) Optischer Eingang Dolby® Digital, Dolby® Dual Mono, DTS®, LPCM 2-Kanal USB DSD (.dsf/.diff), Wav, Flac, Alac (nur .m4a), AIFF, HE AAC, AAC, mp3, Monkey Audio, WMA, Ogg Vorbis Bluetooth (Empfänger) SBC, AAC, LDAC™ Bluetooth (Sender) SBC, LDAC™
Klangfunktion Sound-Modus Automatischer Sound, Kino, Musik, Game Studio, Nachrichten, Sport, Standard Soundeffekt Nachtmodus, Sprachmodus Virtual Surround Sound-Technologie S-Force PRO/Vertikal Surround Sound	Lautsprecherdesign Lautsprecherstruktur 3.1-Kanal Lautsprecherleistung 1 Subwoofer 1
Netzwerk-Funktion Netzwerk-Funktion Chromecast integriert, unterstützt Google Assistant, Spotify Connect (diese Funktion wird mit einer künftigen Firmware-Aktualisierung verfügbar sein), DLNA (diese Funktion wird mit einer künftigen Firmwareaktualisierung verfügbar sein)	Kabellose Funktionen Kabelloser Surround-Sound Nein Kabelloser Surround Sound (mit optionalen kabellosen Lautsprechern) Ja Fernseher mit kabelloser Verbindung Ja Kabelloses Multiroom Ja
Details Stromverbrauch SOUNDBAR: 52 W/Subwoofer: 20 W Stromverbrauch (im Remote Start-Modus) SOUNDBAR 0,5 W/SUBWOOFER 0,5 W (Netzwerk/Bluetooth® Standby aus) Wandmontage Ja (mit der mitgelieferten Halterung)	Umweltfreundlich und energiesparend Stromverbrauch Nicht verfügbar Stromverbrauch (ausgeschaltet) 0,5 W Stromverbrauch (Standby-Modus) 0,5 W Stromverbrauch (Netzwerk-Standby-Modus) - Terminals 2,4 W (HDMI CEC, Bluetooth, alle Geräte und Netzwerke angeschlossen) Standby-Modus aktiviert Nach 20 Minuten Netzwerk-Standby-Modus aktiviert - Terminals Nach 20 Minuten (HDMI CEC, Bluetooth) Ein-/Ausschalter für drahtlose Netzwerke Bluetooth Standby: Fünf Sek. NIGHT auf der Fernbedienung drücken und USB-LED leuchtet AUF: zwei Mal, AUS: ein Mal Control für HDMI: Fünf Sek. VOICE auf der Fernbedienung drücken und USB-LED leuchtet AUF: zwei Mal, AUS: ein Mal

Ausstattung

Hören Sie den Sound aus allen Richtungen mit maximalem 7.1.2 Surround Sound

Alle Inhalte werden auf nahezu 7.1.2-Kanal-Qualität optimiert

Mit der Vertical Surround Engine, unserer neuesten Surround-Technologie, genießen Sie den Nervenzitrus der aktuellen Kino-Audioformate wie Dolby Atmos und DTS:X in einer einzigen schlanken Einheit. Egal, in welcher Art von Raum Sie sich aufhalten, die zwei nach vorne gerichteten Lautsprecher geben „vertikalen“ Sound wieder, wodurch ein Surround Sound entsteht, den Sie aus allen Richtungen kommend wahrnehmen.

Die perfekte Einstellung für jeden Ton

Wählen Sie mit einem Direct Key auf Ihrer Fernbedienung den Sound-Modus aus, der am besten zu Ihrem Unterhaltungsinhalt passt. Tauchen Sie mit dem Cinema-Modus noch tiefer in Ihre Filme ein und erleben Sie mit dem Spiele-Modus, der von den PlayStation-Entwicklern erarbeitet wurde, mehr Action in Ihren Spielen. Der Sportmodus optimiert die Umgebungsgeräusche der Zuschauer, sodass Sie das Gefühl haben, direkt am Spielfeld zu sitzen, während Sie mit dem Musikmodus jedes kleine Detail Ihrer Musik wahrnehmen. Der Nachrichtenmodus wurde für klare Dialoge konzipiert.

Genießen Sie all Ihre Filme in 4K HDR-Qualität

Die HT-ZF9 mit der neuesten 4K HDR 18 GBit/s-Verstärkung und HDCP 2.2 unterstützt die modernsten Home Entertainment-Formate wie HDR10, Dolby-Vision und Hybrid Log Gamma.

Integriertes Wi-Fi®

Kabellose Verbindung zur Online-Musikwiedergabe mit integriertem Wi-Fi®.

Genießen Sie noch mehr Details mit DSEE HX™

DSEE HX™ optimiert Ihre vorhandene Musik auf nahezu High-Resolution Audio-Qualität.

Übertragen Sie Musik im ganzen Haus

Mit der Sony | Music Center App (früher SongPal genannt) können Sie ausgewählte Soundbars und Lautsprecher gruppieren und Musik in verschiedene Räume streamen.

Jetzt können Sie alles in maximaler 7.1.2-Kanal-Klangqualität wahrnehmen. Unsere fortschrittliche digitale Signalverarbeitung konvertiert alle Audiodaten in mitreißenden Surround-Klang. Hierzu müssen Sie nur eine Taste auf der Fernbedienung drücken.

Kombinieren Sie all Ihre Geräte miteinander

Wählen Sie den Anschluss über HDMI, LAN, USB oder weitere Optionen, und genießen Sie Musik und Filme verschiedenster Quellen.

So, wie vom Künstler vorgesehen

Genießen Sie dank High-Res Audio auch kleinste Nuancen und Klang in Qualität, die CDs übertrifft. Leidenschaft für Musik ist in allen Komponenten spürbar, sodass Sie das Gefühl haben, der Künstler würde direkt vor Ihnen auftreten.

Bluetooth® Streaming

Übertragen Sie Musik drahtlos per Bluetooth®.

Chromecast integriert für die Wiedergabe über Smartphones

Übertragen Sie Musik, Web-Radio und Podcasts von Ihrem Smartphone, Tablet oder Laptop auf Ihr Audiogerät. Tippen Sie einfach auf die „Cast“-Schaltfläche.

Anschluss an Rear-Lautsprecher

Erweitern Sie Ihr Surround-Sound-System mit kabellosen Rear-Lautsprechern.