

# HT-SF150

2-Kanal-Einzel-Soundbar mit Bluetooth® Technologie | HT-SF150

Kompakte, platzsparende Soundbar mit Bassreflex-Lautsprecher für eine bessere Klangqualität. Das schlanke Design des HT-SF150 passt sich nahtlos Ihrem Zuhause an und bietet eine einfache Anschlussmöglichkeit für Ihren Fernseher, eine hohe Klangqualität und eine mühelose Musikwiedergabe.

Kompakte, platzsparende Soundbar mit Bassreflex-Lautsprecher für eine bessere Klangqualität. Das schlanke Design des HT-SF150 passt sich nahtlos Ihrem Zuhause an und bietet mit HDMI ARC eine einfache Anschlussmöglichkeit für Ihren Fernseher, eine hohe Klangqualität dank S-Force PRO Front-Surround. Geben Sie Ihre Musik über USB oder Bluetooth® wieder.

- Verbesserter Klang mit Bassreflex
- Einfache Einrichtung mit dem Fernseher
- S-Force Front-Surround Sound



## Technische Daten

### Symbolbeschreibung

- Tiefer Sound mit Bassreflex-Lautsprecher
- Kompaktes, platzsparendes Design
- Einfache Fernsehereinrichtung mit HDMI ARC
- Hohe Klangqualität durch S-Force Front Surround
- Musikwiedergabe über USB und Bluetooth®

### Wichtige technische Dateien

- **Ausgangsleistung (Gesamt)**  
120 W
- **Ein- und Ausgänge**  
HDMI™(ARC), Optischer Audioausgang, USB Typ A
- **GRÖSSE HAUPT-EINHEIT - NUR GERÄT (B X H X T)**  
900 x 64 x 88 mm

### Lieferumfang

- Fernbedienung
- Batterien für die Fernbedienung
- Optisches Kabel
- Netzkabel

## Spezifikationen

<b>Größe und Gewicht</b> <b>GRÖSSE HAUPT-EINHEIT - NUR GERÄT (B X H X T)</b> <b>GEWICHT HAUPT-EINHEIT - NUR GERÄT</b>	900 x 64 x 88 mm 2,4 kg	<b>Verstärker</b> <b>Verstärkertyp</b> <b>Ausgangsleistung (Gesamt)</b>	S-Master™ 120 W
<b>Schnittstellen</b> <b>Ein- und Ausgänge</b> <b>Bluetooth</b> <b>Bluetooth Version</b> <b>NFC</b>	HDMI™(ARC), Optischer Audioausgang, USB Typ A RX (Empfänger) Version 4.2 Nein	<b>HDMI</b> <b>Anzahl der Ein-/Ausgänge</b> <b>BRAVIA Sync</b> <b>HDMI® CEC</b>	Eingang/Ausgang: 0 / 1 (ARC) Ja Ja
<b>Audioformate</b> <b>HDMI Eingang</b> <b>Optischer Eingang</b> <b>USB</b> <b>Bluetooth (Empfänger)</b>	Dolby® Digital, Dolby® Dual Mono, LPCM, 2 Kanäle Dolby® Digital, Dolby® Dual Mono, LPCM, 2 Kanäle WAV, MP3, WMA SBC	<b>Klangfunktion</b> <b>Sound-Modus</b> <b>Soundeffekt</b> <b>Virtual Surround Sound-Technologie</b>	Automatischer Sound, Kino, Musik, Standard Nachtmodus, Sprachmodus S-Force
<b>Lautsprecherdesign</b> <b>Lautsprecherstruktur</b> <b>Lautsprecherleiste</b>	2.0-Kanal 1	<b>Kabellose Funktionen</b> <b>Kabelloser Surround-Sound</b> <b>Kabelloser Surround Sound (mit optionalen kabellosen Lautsprechern)</b> <b>Kabelloses Multiroom</b>	Nein Nein Nein
<b>Details</b> <b>Stromverbrauch</b> <b>Stromverbrauch (im Remote Start-Modus)</b> <b>Wandmontage</b>	30 W 0,5 W (Bluetooth® im Standby aus/Steuerung für HDMI™ aus) Ja	<b>Umweltfreundlich und energiesparend</b> <b>Stromverbrauch (ausgeschaltet)</b> <b>Stromverbrauch (Standby-Modus)</b> <b>Stromverbrauch (Netzwerk-Standby-Modus) - Terminals</b> <b>Standby-Modus aktiviert</b> <b>Netzwerk-Standby-Modus aktiviert - Terminals</b> <b>Ein-/Ausschalter für drahtlose Netzwerke</b>	Nicht verfügbar 0,5 W 2,0 W (HDMI CEC, Bluetooth, alle Geräte und Netzwerke angeschlossen) Nach 20 Minuten Nach 20 Minuten (HDMI CEC, Bluetooth) 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

### 2-Kanalsystem

Die Einrichtung mit zwei Lautsprechern bietet eine kompakte Einheit mit Surround Sound vorne.

### HDMI ARC mit einem Kabel

Übertragen Sie Audio- und Steuerdaten Ihres Fernsehers über nur ein Kabel mit HDMI ARC.

### Streamen Sie über Bluetooth®

Übertragen Sie Musik kabellos per Bluetooth®.

### Bassreflex-Lautsprecher

Ein Lautsprecher für ausdrucksstarken Bass ohne Verzicht auf Details und Klarheit, perfekt zum Genießen von Fernsehen und Musik.

### Lassen Sie sich überall von Sound umgeben

Die S-Force Front Surround-Technologie erzeugt ideale Schallfelder wie im Kino und sorgt für einen raumfüllenden intensiven HiFi-Sound.

### USB-Anschluss

Über den USB-Anschluss können Sie Ihre Lieblingsalben auch von einem USB-Stick wiedergeben.