



## Bassi estremi. Suono straordinario.

JBL Cinema SB170 da 220 W è dotata di Dolby Digital, di ingressi ottico e HDMI ARC, di quattro driver potenti full-range e di un subwoofer wireless. Guarda un film e ascolta musica con suoni bilanciati e travolgenti e bassi estremi. Tecnologia Bluetooth per riprodurre musica in modalità wireless da qualsiasi smartphone, tablet o laptop e connessione con un unico cavo HDMI ARC per un'esperienza utente semplificata.

## Caratteristiche

- ▶ Potenza in uscita 220 W
- ▶ Modalità audio per una maggiore chiarezza vocale
- ▶ Subwoofer wireless per bassi estremi
- ▶ Dolby Digital integrato
- ▶ Streaming musicale wireless via Bluetooth
- ▶ Connessione unica mediante un cavo HDMI ARC



## Caratteristiche e Vantaggi

### Potenza in uscita 220 W

Suono incredibile e potente per un'esperienza cinematografica coinvolgente.

### Modalità audio per una maggiore chiarezza vocale

Premi il pulsante "Voce" sul telecomando per migliorare la nitidezza vocale in modo da non perderti neanche una parola del tuo film preferito.

### Subwoofer wireless per bassi estremi

Bassi profondi da brivido per un'esperienza semplificata.

### Dolby Digital integrato

Dolby Digital integrato per un'esperienza cinematografica senza precedenti.

### Streaming musicale wireless via Bluetooth

Riproduci la tua musica da qualsiasi dispositivo mobile.

### Connessione unica mediante un cavo HDMI ARC

La connessione mediante un unico cavo HDMI ARC consente una facile configurazione per un'esperienza utente semplificata.

### Contenuto della confezione:

- Soundbar
- Subwoofer wireless
- Telecomando con batterie
- Cavi di alimentazione (fino a 8 pezzi a seconda della regione)
- Cavo HDMI
- Staffa per il montaggio a muro con viti
- Guida introduttiva
- Scheda di garanzia
- Scheda sulla sicurezza

## Specifiche tecniche:

- ▶ Alimentazione: 100 – 240 V CA, ~ 50/60 Hz
- ▶ Potenza in uscita totale degli altoparlanti (Max. @ THD 1%): 220 W
- ▶ Potenza in uscita della soundbar (max. @ THD 1%): 2 x 52 W
- ▶ Potenza in uscita del subwoofer (max. @ THD 1%): 116 W
- ▶ Trasduttori soundbar: 2 driver racetrack da 48 x 90 mm + 2 tweeter da 0,5"
- ▶ Temperatura di esercizio: 0 °C – 45 °C
- ▶ Trasduttore subwoofer: 5,25", sub wireless
- ▶ Uscita video HDMI (con canale di ritorno audio): 1
- ▶ Versione HDMI HDCP: 1.4
- ▶ Max SPL: 82 dB
- ▶ Risposta in frequenza: 40 Hz – 20 KHz
- ▶ Ingressi audio: 1 ottico, Bluetooth (USB solo per servizio.)
- ▶ Versione Bluetooth: 4.2
- ▶ Profilo Bluetooth: A2DP V1.3 / AVRCP V1.5
- ▶ Gamma di frequenza Bluetooth: 2402 MHz – 2480 MHz
- ▶ Bluetooth Max. potenza di trasmissione: <0 dBm (EIRP)
- ▶ Tipo di modulazione: GFSK, π/4 DQPSK
- ▶ Gamma di frequenza wireless 2.4G: 2400-2483 MHz
- ▶ Max. potenza di trasmissione 2.4G: 3 dBm
- ▶ Dimensioni della soundbar (LxAxP): 900 x 67 x 63 (mm) / 35,4" x 2,6" x 2,5"
- ▶ Dimensioni subwoofer (LxAxP): 170 x 345 x 313 (mm) / 6,7" x 13,6" x 12,3"
- ▶ Peso della soundbar: 1,65 kg
- ▶ Peso subwoofer: 5 kg