

Impianti audio &gt; Casse Audio &gt; Subwoofer Attivi

## Soundsation Provibe Bass 18a

Soundsation Provibe Bass 18a è un subwoofer attivo da 18" con una potenza di picco di 1600W, i crossover stereo di precisione consentono di ottenere sistemi di rinforzo sonoro professionali e facili da configurare.



Prezzo di listino:	449,00€
Prezzo:	395,00 €
Disponibile:	Ordinabile dal 11/08/2026
Consegna in:	-
Spedizione:	Gratis in Italia
Marchio:	Soundsation
Categoria:	Subwoofer attivi
Condizione:	Nuovo
<a href="#">Link articolo</a>	

I subwoofer ProVibe sono i compagni ideali per aggiungere più "pacca" ai vostri diffusori Soundsation ProVibe.

I crossover stereo di precisione permettono di integrare perfettamente qualsiasi diffusore e ottenere sistemi di rinforzo sonoro professionali e semplici da configurare.

Il woofer da 18" è pilotato di un amplificatore in Classe D con 1800W di potenza di picco.

Il crossover stereo è dotato di filtri di precisione con taglio regolabile da 40 a 250Hz e pendenza a 24dB/ottava.

Tutti gli ingressi, le uscite filtrate e le uscite Link sono bilanciate con connessioni XLR.

### Caratteristiche Soundsation Provibe Bass 18a

- Tipo di diffusore: Subwoofer attivo con bass-reflex
- Risposta in frequenza (-10 dB): Da 30Hz a 250Hz
- Risposta in frequenza (-3 dB): Da 35Hz a 250Hz
- SPL massimo (1W@1m): 123dB
- Frequenza di crossover: 40-250Hz
- Pendenza del filtro: 24 dB/Ottava
- LF: Woofer da 18"
- Uscite passa-alto: 80Hz - 18KHz
- Classe dell'amplificatore: Classe-D
- Potenza di programma: 800 Watt
- Potenza di picco: 1600 Watt
- Tipi di protezione: RMS, sovraccarico, termica
- Connessioni di ingresso: Ingressi di linea bilanciati XLR L + R
- Connessioni di uscita: uscite XLR L + R filtrate bilanciate, uscite XLR L + R link bilanciate
- Controlli: Livello Sub, controllo crossover 40Hz - 250Hz
- Altri controlli: Fase 0° - 180°, Forma, Ground Lift On-Off
- LED: Accensione, Segnale, Limite
- Requisiti di alimentazione: 230 Vac - 50/60 Hz

Impianti audio > Casse Audio > Subwoofer Attivi

- Consumo di potenza: 432W ( $\pm 10$ )
- Connettore di Alimentazione: VDE
- Fusibile: T3.15AL - 250V
- Materiale dell'housing: MDF da 15 mm
- Finitura: Verniciatura antigraffio, nero
- Materiale e spessore della griglia: Acciaio / 1,2 mm
- Maniglie: 1 maniglia incassata su ogni lato
- Montaggio su palo: M20
- Dimensioni del diffusore (LxAxP): 530 x 675 x 540 mm
- Dimensioni dell'imballaggio (LxHxP): 580 x 720 x 570mm
- Peso netto: 34,2 kg
- Peso lordo: 38,4 kg