

B&C 18DS115 ALTOPARLANTE 18" - 3400W/8ohm - 98dB

**590,00 € tax included**

Reference: BC18DS1158



B&C 18DS115 ALTOPARLANTE 18" - 3400W/8 - 98dB

Questo subwoofer di nuova evoluzione utilizza una nuova bobina mobile in alluminio a quattro strati, più lunga. Il risultato è una maggiore energia nell'intercapedine, meno calore, maggiore sensibilità, maggiore tenuta in potenza, minore distorsione e migliori prestazioni complessive. Il 18DS115 è dotato di una bobina mobile in filo di alluminio rivestito di rame lunga 40 mm e con un diametro di 4,5 pollici (116 mm). Con una potenza nominale AES di 1700 watt, una sensibilità di 98 dB e oltre 14,0 mm di Xvar, questo subwoofer ad alta energia rappresenta un notevole passo avanti rispetto ai modelli simili della gamma B&C.

3400 W di potenza continua di programma  
Bobina mobile in alluminio a quattro strati da 116 mm (4,5")  
Risposta a 30 - 500 Hz  
Sensibilità di 98 dB  
Doppio spider in silicone con conformità ottimizzata  
Spazio ventilato per la bobina mobile per ridurre la compressione di potenza  
Anello demodulante in alluminio per una distorsione molto basso

#### SPECIFICHE

Diametro nominale 460 mm (18,0 pollici)  
Impedenza nominale 8 Ω  
Impedenza minima 7,0 Ω  
Potenza nominale 1700 W  
Potenza continua 3400 W  
Sensibilità 98,0 dB  
Gamma di frequenza 35 - 500 Hz  
Diametro della bobina mobile 116 mm (4,5")  
Materiale dell'avvolgimento Alluminio  
Materiale dell'armatura Fibra di vetro  
Profondità avvolgimento 40,0 mm (1,57")  
Profondità della fessura magnetica 14,0 mm (0,55")  
Densità di flusso 0,8 T