

## B-HYPE 15 dB Technologies ? Enceinte active 15?? 400W 126 dB



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	B-HYPE-15

B-HYPE 15 dB Technologies ? Enceinte active 15?? 400W 126 dB

B-HYPE 15 dB Technologies ? Enceinte active 15?? 400W 126.5 dB

La B-HYPE 15 est une enceinte active puissante et polyvalente, conçue pour offrir des performances audio professionnelles tout en restant accessible aux utilisateurs les moins expérimentés. Grâce à son amplificateur de classe D et à son woofer de 15", elle délivre un son précis et dynamique avec une pression acoustique maximale de 126.5 dB SPL. Son diagramme de dispersion asymétrique garantit une couverture sonore efficace, notamment dans les environnements réverbérants.

Caractéristiques principales :

Puissance : 400W en crête

Configuration : Enceinte active 2 voies

Réponse en fréquence : 51 Hz ? 20 kHz (-10 dB) / 57 Hz ? 19,7 kHz (-6 dB)

Pression acoustique maximale : 126.5 dB SPL

Haut-parleurs :

Grave : Woofer de 15" avec bobine de 2"

Aigu : Tweeter à compression avec bobine de 1"



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne  
05 82 95 07 10

Dispersion sonore : Asymétrique (85° vers le haut, 120° vers le bas en horizontal)  
CrossOver : 2100 Hz (24 dB/octave)  
Traitement numérique : DSP 28/56 bits ? 48 kHz  
Connectique :

- 1 entrée combo XLR/Jack (Mic/Line)
- 1 sortie XLR (LINK OUT) pour connexion à un second système

Contrôles : Volume, sensibilité d'entrée audio, pré réglage DSP (mode BOOST pour accentuer les basses et aigus)  
Construction robuste : Boîtier en polypropylène avec grille métallique intégrale  
Options de montage : Support 36 mm, utilisation en retour de scène avec double inclinaison (45°)

Spécifications techniques :

Réponse en fréquence : 51 Hz ? 20 kHz (-10 dB) / 57 Hz ? 19,7 kHz (-6 dB)  
Pression acoustique maximale : 126.5 dB SPL  
Type d'amplificateur : Classe D avec refroidissement passif (convection)  
Puissance : 400W en crête  
Limiter : Peak, RMS, Thermal

Dimensions et poids :

Largeur : 415 mm  
Hauteur : 725 mm  
Profondeur : 391 mm  
Poids : 17.4 kg (38.36 lbs)

Points forts :

Son puissant et précis : Idéal pour les performances live et les événements  
Dispersion optimisée : Couvre efficacement l'espace d'écoute  
DSP intégré : Mode BOOST pour une réponse sonore dynamique  
Polyvalence : Adaptée pour la voix, la musique et les performances live  
Transport facile : Trois poignées ergonomiques et design léger  
Installation flexible : Utilisation en retour de scène ou sur trépied

Packaging :

Dimensions produit :

*Données non contractuelles*