

Points forts :

- 146 dB SPL peak à 1m
- 3600 watts AES
- Bande passante : 30Hz - 120Hz
- Infra/profondeur/dynamique
- Gros son type concert
- Poids : 55 Kg
- Enceinte à pavillon
- Sensibilité supérieure à un bass réflex
- HP longue excursion
- Refroidissement HP optimal
- Conçu et réalisé en France



Le MTL-246 est un SUB professionnel Sans concession. Il explore une charge arrière Transitions line, ce qui lui confère une forte dynamique, supérieure à quel caisson de bass reflex. Le son décent autant dans l'infra et apporte une profondeur pêchu sans traînage. Le pavillons interne optimisée apporte un gains de +4 db. Le MTL-246 est alaise sure tous tipe de musique quelle sois acoustique ou électronique, polyvalent pour un usage live ou DJ. L'enceinte FERTIN FT3V peu être utiliser en complément du MTL-246 pour un ensemble parfaitement homogène. Des preset processeurs sont fournit pour les processeurs DB MARK avec le caisson.

Caractéristiques techniques :

Haut parleur:	2x18 pouces longue excursion
Niveau max peak :	146 dB SPL @ 1m
Niveau max continu :	140 dB SPL @1m
Sensibilité :	103 dB SPL / 1 watt (2 volts) @ 1m
Bande passante utile (3) :	30 Hz à 120Hz
Coupure basse -10dB	27 Hz
Coupure haute recommandée :	100Hz
Puissance maxi AES (4) :	3600 watts RMS
Impédance nominale :	4 Ohms
Poids:	55 kg
Dimensions H x L x P :	52.6 x 135 x 80 cm
Connecteurs:	2 speakons
Accessoires :	Poignée, insert acier intégré pour utilisation barre + satellite
Preset processeur fourni pour : processeur s DB MARK	
Etude technique et conception : Marc.O	



(1) facteur crête de 6dB

(2) mesurée en bruit rose filtré

(3) réponse +/- 3dB avec preset

(4) selon la norme AES2 et sur une période de 2 heures

En raison de notre politique d'amélioration des produits, les caractéristiques sont susceptibles d'évoluer sans préavis. Photographies non contractuelles.