

**ES1203 dBTechnologies ? Système colonne et triphonique avec housses, mixage et**

## CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : ES1203B



ES1203 dBTechnologies ? Système colonne et triphonique avec housses, mixage et bT stéréo 2x12?? 2400W 132dB Blanc

ES1203 dBTechnologies ? Système colonne triphonique Bluetooth 2x12?? 2400W Blanc avec mixeur intégré

Le dBTechnologies ES1203 est un système audio tout-en-un conçu pour les performances live, les événements professionnels ou les installations fixes. Doté d'une puissance impressionnante de 2400W en crête, ce système triphonique offre une restitution sonore claire et percutante, grâce à ses deux satellites passifs et son caisson de basses actif équipé de deux woofers de 12". Sa connectivité Bluetooth stéréo, son mixeur numérique intégré et ses pré réglages DSP permettent une adaptation rapide à n'importe quelle configuration sonore.

## Caractéristiques Principales :

Puissance : 2400W en crête

Configuration : Système triphonique avec 2 satellites et 1 subwoofer

Connectivité : Bluetooth® stéréo, entrées combo XLR/Jack, sortie XLR

Mixeur intégré : 5 canaux avec écran OLED et encodeur rotatif

Traitement sonore : DSP 56 bits avec pré réglages et optimisation directionnelle

Directivité : 97° x 60°

Transport : Poignées ergonomiques et housses incluses

## Spécifications Techniques :

Réponse en fréquence : 35 Hz ? 20 kHz (-10 dB)  
Pression acoustique maximale : 132 dB SPL  
Type d'amplificateur : Classe D (Digipro® G4)  
Fréquence de coupure : 160 Hz  
Limiter : Peak, RMS, Thermal  
Satellites : 8 transducteurs de 4" en néodyme ? 110 x 460 x 160 mm ? 3,3 kg  
Subwoofer : 2 boomers de 12" ? 360 x 680 x 545 mm ? 29,3 kg  
Refroidissement : Convection naturelle  
Construction : Contreplaqué robuste avec grille métallique

Points Forts :

Son puissant et précis : Idéal pour les concerts, conférences et événements professionnels  
Large couverture : Dispersion optimisée grâce aux transducteurs alignés et bouchons de phase  
Mixage polyvalent : Mixeur numérique 5 canaux intégré avec accès rapide aux réglages  
Diffusion sans fil : Bluetooth® intégré pour lecture audio facile  
Adaptabilité maximale : Préréglages DSP et plusieurs modes de configuration  
Mobilité assurée : Poignées de transport ergonomiques et housses de protection fournies

Packaging :		
Dimensions produit :	Poids : 36Kg	
<i>Données non contractuelles</i>		