



Octobre 2011

Audio Marketing Services

VIENNA ACOUSTICS®

Série Classique

Tél. : +33 (0)1 55 09 55 55
Fax : +33 (0)1 55 09 55 59
AudioMarketingServices.fr
POSITIVE HOUSE
320 ZA DES NATIONS
94500 Champigny sur Marne
RCS Créteil 30266434700028
S.A.S. au capital de 150.000 €

PMC TTC*

Référence

Désignation

€ la pièce

Série Classique

Enceinte acoustique bibliothèque HAYDN SE **NOUVEAU** **725,00**

Boomer à cône X3P transparent à technologie Spidercone - Tweeter VA à dôme en soie recouvert à la main - Impédance 4 Ohms - Bande passante 42-20000Hz - Sensibilité 89dB - amplification recommandée 25-180w - Dimensions 174x361x265mm - Poids 10kg

Enceinte acoustique versatile WALTZ **800,00**

Boomer à cône X3P transparent à technologie Spidercone - Tweeter VA à dôme en soie recouvert à la main - Impédance 4 Ohms - Bande passante 70-22000Hz - Sensibilité 91dB - amplification recommandée 25-180w - Dimensions 200x480x95mm - Poids 7kg

Enceinte acoustique centrale MAESTRO **1150,00**

Boomer à cône X3P transparent à technologie Spidercone - Tweeter VA à dôme en soie recouvert à la main - Impédance 4 Ohms - Bande passante 38-22000Hz - Sensibilité 91dB - amplification recommandée 30-2000w - Dimensions 590x172x291mm - Poids 14kg

Caisson de graves PRINCIPAL **2100,00**

Boomer à cône carbon pulpe de papier fabriqué par ScanSpeak pour Vienna Acoustics - Bande passante 20-100Hz - Amplification 300w à technologie SMD - Switch de phase 0°-180° - Contrôle variable de filtre - Contrôle variable de gain - Dimensions 385x495x385mm - Poids 26kg

Enceinte acoustique colonne BACH **1000,00**

Boomer à cône X3P transparent à technologie Spidercone - Tweeter VA à dôme en soie recouvert à la main - Impédance 4 Ohms - Bande passante 35-20000Hz - Sensibilité 90dB - ampli recommandée 30-200w - Dim. 188x878x250mm - Poids 18kg - (pieds alu en option)

Enceinte acoustique colonne MOZART SE **NOUVEAU** **1500,00**

Boomer à cône X3P transparent à technologie Spidercone - Tweeter VA à dôme en soie recouvert à la main - Impédance 4 Ohms - Bande passante 32-22000Hz - Sensibilité 90dB - amplification recommandée 30-200w - Dimensions 170x940x295mm - Poids 25,5kg

Enceinte acoustique colonne BEETHOVEN BABY **1750,00**

Boomer à cône X3P transparent à technologie Spidercone - Tweeter VA à dôme en soie recouvert à la main - Impédance 4 Ohms - Bande passante 30-22000Hz - Sensibilité 91dB - amplification recommandée 40-250w - Dimensions 170x987x328mm - Poids 30kg

Enceinte acoustique colonne BEETHOVEN GRAND **2500,00**

Boomer à cône X3P transparent à technologie Spidercone - Tweeter VA à dôme en soie recouvert à la main - Impédance 4 Ohms - Bande passante 28-22000Hz - Sensibilité 91dB - amplification recommandée 50-300w - Dimensions 190x1085x400mm - Poids 32,5kg

**Finitions disponibles : Cherry - Maple - Piano Black
Rosewood & Piano Blanc avec supplément de 10%**



*Prix moyens constatés.
Chaque revendeur restant libre de ses prix, les prix réels peuvent varier.

Vienna
acoustics

