



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

OMNITRONIC Subwoofer PA AZX-112A actif 300 W

Subwoofer actif Bass Reflex 12" PA, 300 W RMS

- Basse de 30 cm (12") avec bobine mobile de 63 mm
- Amplificateur de classe D de 300 W
- Entrées XLR et sorties parallèles G/D
- Sortie XLR G/D avec passe-haut
- Fréquence de coupure réglable 80 - 200 Hz
- Métalgrille en noir avec mousse acoustique
- Poignée de transport robuste
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; installation; usage portable; DJ itinérants / artistes solos; bailleur

L'étendue des fournitures

- 1 x Mode d'emploi, 1 x basse, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation

OMNITRONIC Enceinte AZX-212A à 2 voies active 250 W

Enceinte active et woofers 12", pilote 1,35", 200 W RMS LF, 50 W RMS HF

- Système bass-reflex à 2 voies avec woofers de 30 cm et tweeter en titane de 3,5 cm
- Entrée de signal symétrique XLR/jack, commutable Mic/Line
- Correction des aigus commutable -4 dB, -2 dB, 0 dB
- Double bride
- Avec points de vol
- Métalgrille en noir avec mousse acoustique
- Poignée de transport robuste
- Possibilité d'utilisation: Debout; volant; monitoring; sur trépied

Logistique

- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; installation; usage portable; DJ itinérants / artistes solos; bailleur

L'étendue des fournitures

- 1 x Mode d'emploi, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 1 x boîtier compact

OMNITRONIC Tube d'écartement caisson de basse / tweeter M20

Tube d'écartement variable, filetage M20, réglable 75-130 cm et résistant à une charge de 30 kg max.

- Pour la connexion de systèmes satellites
- Boulon d'arrêt avec vis de fixation
- Version en acier avec revêtement par poudre
- Réglable en hauteur
- Filetage M20

L'étendue des fournitures

- 1 x tube d'écartement, 1 x Mode d'emploi

Données techniques:

Poids: 85,50 kg

OMNITRONIC Subwoofer PA AZX-112A actif 300 W

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	650 W
Classe de protection:	SK I
Branchement électrique:	Alimentation électrique via appareils froids (M) version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison) Tramite
Fusible de l'appareil:	5 x 20 mm, T 3,15 A fusible interchangeable
Capacité de charge:	Nominale: 300W RMS
Plage de fréquence:	40 - 250 Hz
Sensibilité:	93 dB (1 W/1 m)
Système d'enregistrement:	Filetage M20
Commutation:	Class D
Éléments de commande:	Inverseur de phase
Circuit de protection:	Limiteur
État LED:	Limite, power, Signal
Connexions:	Entrée: Line via 2 x XLR 3 broches Sortie: Line via 2 x XLR 3 broches Sortie: filtre passe-haut via 2 x XLR 3 broches
Fréquence de rupture:	80-200 Hz
Enceinte:	1 x Boumeur 12" Bobine mobile graves 2,5"
Type d'enceinte:	Subwoofer
Type de construction:	Bassreflex
Poignée de transport:	1 Pièce
Matériau:	MDF (panneaux de fibres à densité moyenne), 15 mm

Couleur:	Noir, Surface structurée, verni
Dimension:	Largeur : 50 cm Profondeur : 57,5 cm Hauteur : 45 cm
Poids:	22,70 kg

OMNITRONIC Enceinte AZX-212A à 2 voies active 250 W

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	650 W
Classe de protection:	SK I
Branchement électrique:	Alimentation électrique via appareils froids (M) version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison) Tramite
Capacité de charge:	Nominale: 200W RMS LF Nominale: 50W RMS HF
Plage de fréquence:	55 - 20000 Hz
Sensibilité:	95 dB (1 W/1 m)
Système d'enregistrement:	Double bride: Ø 35mm (0°/5°)
Points d'accroche:	7 x Filetage M10
Commutation:	Class D Biamp
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, Commutateur de sensibilité à l'entrée, Réglage de la tonalité, Contrôle du volume
Circuit de protection:	Limiteur
État LED:	Limite, power, Signal
Connexions:	Entrée: 1 x câble jack XLR/6,35 mm 3 broches (F) prise combo version encastrable Sortie: Line via 1 x XLR 3 broches
Entrée des canaux:	1 x Mono avec interrupteur Mic-Line via Prise combo (XLR/jack), réglage du canal via bouton rotatif
Égaliseur:	Master: 1 x régulateur 2 bandes
Enceinte:	Boumeur 12" avec aimant en ferrite Matériau du panier : acier Cônematiériau : carton/papier Materiale del cestello Bobine mobile graves 2" Pilote de compression à bobine mobile aiguës 1,35"
Type d'enceinte:	Boîtier compact
Poignée de transport:	1 Pièce
Matériau:	MDF (panneaux de fibres à densité moyenne), 15 mm
Couleur:	Noir, Surface structurée, verni
Dimension:	Largeur : 37 cm Profondeur : 35,2 cm Hauteur : 62,2 cm
Poids:	19,15 kg

OMNITRONIC Tube d'écartement caisson de basse / tweeter M20

Charge maximale:	30 kg
Diamètre du tuyau zone:	41 - 35 mm
Hauteur:	Maximal : 130 cm Minimal : 75 cm
Système d'enregistrement:	Ø 35 mm
Type (trépied en général):	Tube d'écartement
Couleur:	Noir
Filetage:	Filetage M20
Poids:	0,90 kg