



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
- Poignée de transport robuste
- Métalgrille en noir avec mousse acoustique
- 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", LF: 200 W RMS, HF: 50 W RMS

- 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
- Métalgrille en noir avec mousse acoustique
- Poignée de transport robuste
- Possibilité d'utilisation: Debout; volant; monitoring; sur trépied
- Avec points de vol
- Double bride

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
Branchement électrique:	Alimentation électrique via Appareils froids (M) version encastrable Câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison)
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)
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 Cônematéériau : Carton/papier 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:	900 g