

## OMNITRONIC Ensemble PA AZX actif M/L

2 x subwoofer Bassreflex PA 18" actif, 2 x enceinte active à woofer 12", tube d'écartement incl.

Réf. : 2000644

GTIN:



**Prix de catalogue: 2021.81 €**

TVA 19% incl.

### Caractéristiques:

#### OMNITRONIC Subwoofer PA AZX-118A actif 400 W

Subwoofer actif Bass Reflex 18" PA, 400 W RMS

- Basse de 46 cm (18") avec bobine mobile de 76 mm
- Amplificateur de classe D de 400 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 basse, 1 x Mode d'emploi, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation

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

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

- Système bass-reflex à 2 voies avec woofer 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: 105,50 kg

---

### **OMNITRONIC Subwoofer PA AZX-118A actif 400 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: 400W RMS

---

Plage de fréquence: 40 - 250 Hz

---

Sensibilité: 95 dB (1 W/1 m)

---

Système d'enregistrement: Bride: 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 18"  
Matériau du panier : acier  
Materiale del cestello  
Bobine mobile graves 2,5"

---

Type d'enceinte: Subwoofer

---

Type de construction: Bassreflex

---

Poignée de transport: 1 Pièce

---

Maillage:	20 x 8 mm
Matériau:	MDF (panneaux de fibres à densité moyenne), 15 mm
Couleur:	Noir, Surface structurée, verni
Dimension:	Largeur : 61,3 cm Profondeur : 61,3 cm Hauteur : 54 cm
Poids:	32,70 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

---