



**L'article n'est plus disponible.**

### Caractéristiques:

#### OMNITRONIC Subwoofer PAS-181A MK3, actif, DSP

Subwoofer actif Bass Reflex 18" PA, 850 W RMS

- Subwoofer de sonorisation actif pour les applications de tournée et les installations fixes
- Basse de 46 cm (18") avec bobine mobile de 100 mm
- Amplificateur de classe D commandé par DSP d'une puissance de 850 watts
- Sorties XLR avec passe-haut commutable, 120 Hz
- Processeur de signal numérique
- 2 poignées de transport robustes
- Rouleaux facultatifs
- Métalgrille en noir avec mousse acoustique
- Presets DSP: FLAT; DJ; LIVE
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/Écoles de danse; Installation; usage portable; DJ itinérants / artistes solos; Restaurants, bars et hôtels; Bailleur

#### L'étendue des fournitures

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

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397699845

Poids: 180,00 kg

Longueur: 0.00 m

Largeur: 0.00 m

Hauteur: 0.00 m

Article encombrant

#### OMNITRONIC Enceinte PAS-212A MK3 à 2 voies, active, DSP

Enceinte active 12" et pré-réglages DSP, 2 canaux d'entrée, 450 W RMS

- Enceinte de sonorisation active pour les applications de tournée et les installations fixes
- Système bass-reflex à 2 voies avec woofer de 30 cm et driver de compression de 2,5 cm
- Amplificateur de classe D commandé par DSP d'une puissance de 450 watts
- Filtre passe-haut commutable (Low Cut), 120 Hz, 90 Hz
- 1 entrée ligne réglable via prise combinée XLR/jack et RCA
- 1 entrée micro/ligne réglable via prise combinée XLR/jack

- Sortie XLR pour le couplage d'autres enceintes actives, commutable canal 1/canal 2
- Optimisé pour la combinaison avec les subwoofers PAS
- Processeur de signal numérique
- 2 poignées de transport robustes
- Avec points de vol
- Métalgrille en noir avec mousse acoustique
- Possibilité d'utilisation: Debout; volant; monitoring; sur trépied
- Presets DSP: FLAT; DJ; MONITOR
- Double bride

**L'étendue des fournitures**

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

**OMNITRONIC Tube d'écartement caisson de basse / tweeter et manivelle**

Tube d'écartement variable, Filetage M20, réglable 80-110 cm et résistant à une charge de 35 kg max.

- Pour la connexion de systèmes satellites
- 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

**PSSO Câble XLR 3 broches 10 m noir Neutrik**

Câble de microphone fiable

- Connexion de haute qualité pour les microphones, etc.
- Haute conductivité
- Forme mince et courte
- Connexion enfichable NEUTRIK intégrée
- Made in Germany

**L'étendue des fournitures**

- 1 x câble XLR

**PSSO Câble XLR 3 broches 3 m noir Neutrik**

Câble de microphone fiable

- Connexion de haute qualité pour les microphones, etc.
- Haute conductivité
- Forme mince et courte
- Made in Germany

**Prise**

- Connexion enfichable NEUTRIK intégrée

**L'étendue des fournitures**

- 1 x câble XLR

**Données techniques:**

---

Poids: 143,72 kg

---

**OMNITRONIC Subwoofer PAS-181A MK3, actif, DSP**

Alimentation électrique: 230 V AC, 50 Hz

---

Puissance totale de raccordement: 1000 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: 850W RMS

---

Plage de fréquence:	38 - 200 Hz
Pression acoustique max.:	127 dB
DSP:	Processeur de signal numérique
Presets DSP:	FLAT; DJ; LIVE
Système d'enregistrement:	Bride: Filetage M20
Commutation:	Class D
Éléments de commande:	Inverseur de phase
Circuit de protection:	Temporisation de démarrage; Limiteur
État LED:	Limite, Power, Signal, presets DSP
Connexions:	Entrée: 2 x XLR 3 broches Sortie: 2 x XLR 3 broches
Entrée des canaux:	Stéréo via XLR, réglage du canal via Bouton rotatif
Enceinte:	1 x Bousseur 18" avec Aimant en ferrite Matériau du panier : Aluminium Bobine mobile graves 4"
Type d'enceinte:	Subwoofer
Type de construction:	Bassreflex
Poignée de transport:	2 Pièce
Aide au transport:	Rouleaux facultatifs
Matériau:	Bois multiplex bouleau
Couleur:	Noir, Surface structurée, verni
Dimension:	Largeur : 54 cm Profondeur : 68 cm Hauteur : 63 cm
Poids:	46,00 kg

#### **OMNITRONIC Enceinte PAS-212A MK3 à 2 voies, active, DSP**

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	500 W
Puissance de sortie:	450 W RMS
Branchement électrique:	Alimentation électrique via Appareils froids (M) version encastrable Câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison)
Plage de fréquence:	60 - 20000 Hz
Pression acoustique max.:	125 dB
DSP:	Processeur de signal numérique
Presets DSP:	FLAT; DJ; MONITOR
Dispersion:	90° x 60°
Système d'enregistrement:	Double bride: Ø 35mm (0°/5°)
Points d'accroche:	4 x Filetage M10; 6 x Filetage M8
Commutation:	Class D
Circuit de protection:	Temporisation de démarrage; Limiteur
État LED:	Limite, Power, Signal, presets DSP
Connexions:	Entrée: 2 x Câble jack XLR/6,35 mm 3 broches (F) prise combo version encastrable

	Entrée: 1 x RCA stéréo Lien: XLR 3 broches
Entrée des canaux:	1 x Mono via XLR ou RCA, réglage du canal via Bouton rotatif 1 x Mono avec Interrupteur Mic-Line via XLR, réglage du canal via Bouton rotatif
Enceinte:	1 x Pilote de compression aigus 1" avec Aimant en ferrite Matériau du panier : Aluminium Pilote de compression à bobine mobile aiguës 1,5" Ouverture du raccordement du pavillon 1" 1 x Boumeur 12" Bobine mobile graves 3"
Type d'enceinte:	Boîtier compact
Poignée de transport:	2 Pièce
Matériau:	Bois multiplex bouleau
Couleur:	Noir, Surface structurée, verni
Dimension:	Largeur : 39 cm Profondeur : 61,5 cm Hauteur : 38 cm
Poids:	22,30 kg

#### **OMNITRONIC Tube d'écartement caisson de basse / tweeter et manivelle**

Charge maximale:	35 kg
Hauteur:	Maximal : 110 cm Minimal : 80 cm
Système d'enregistrement:	Ø 35 mm
Type (trépied en général):	Tube d'écartement
Couleur:	Noir
Filetage:	Filetage M20
Poids:	2,80 kg

#### **PSSO Câble XLR 3 broches 10 m noir Neutrik**

Affectation des broches:	Pin 1 (GND) / Pin 2 (+) / Pin 3 (-)
Conception du câble:	3 x 0,22 mm² Câble audio
Longueur du câble:	10 m
Raccord A:	1 x XLR (M) 3 broches
Raccord B:	1 x XLR (F) 3 broches
Utilisation de la marque:	Connexion enfichable NEUTRIK intégrée
Couleur:	Noir
Poids:	540 g

#### **PSSO Câble XLR 3 broches 3 m noir Neutrik**

Conception du câble:	2 x 0,22 mm² Câble audio
----------------------	--------------------------

Longueur du câble:	3 m
Raccord A:	1 x XLR (M) 3 broches
Raccord B:	1 x XLR (F) 3 broches
Couleur:	Noir
Poids:	230 g
Prise	
Utilisation de la marque:	Connexion enfichable NEUTRIK intégrée
Matériau:	Métal