

OMNITRONIC Ensemble MAXX-1508DSP 2.1 système actif + pied d'enceinte

Jeu d'enceintes actives, dont pied d'enceinte et roulettes pivotantes

GTIN: 0000588



Prix de catalogue: 1165.01 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

OMNITRONIC Haut-parleur MAXX-1508 à 2 voies 2x

2 x enceintes large bande passives 8", 150 W RMS

- Système bass-reflex à 2 voies avec haut-parleur médium 8" et driver de compression 1"
 - Forment un système 2.1 puissant avec le subwoofer MAXX-1508
 - Avec filtre passif à 2 voies, y compris protection PTC pour les aigus
 - Métalgrille en noir avec mousse acoustique
 - Possibilité d'utilisation: Debout; volant; monitoring; sur trépied
 - Avec points de vol
 - Poignée de transport robuste
 - Pour des domaines d'application tels que: Usage portable; DJ itinérants / artistes solos; Bailleur
- L'étendue des fournitures**
- 2 x tête d'ampli, 2 x câble d'enceinte

Logistique

OMNITRONIC Subwoofer actif MAXX-1508DSP 2.1

Subwoofer actif hautes performances 15" avec DSP et Bluetooth, 700 W

- Caisson de basses 15" avec amplificateur de classe D dans un boîtier bass-reflex
- Puissance de l'amplificateur : 400 W RMS + 2 x 150 W RMS pour deux haut-parleurs satellites
- Forme un système 2.1 puissant avec les enceintes MAXX-1508 à deux voies
- Entrée de signal symétrique XLR/6,3 mm jack G/D
- Entrée RCA stéréo supplémentaire avec réglage de niveau
- Volume réglable séparément pour le subwoofer et les satellites
- Commutation mono stéréo
- Processeur de signal numérique
- Commandé via Bluetooth

- Rouleaux facultatifs
- Métalgrille en noir avec mousse acoustique
- Possibilité d'utilisation: Debout
- Presets DSP: FLAT; DJ; LIVE
- Pour des domaines d'application tels que: 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, 1 x ceinture, 1 x déclaration de conformité

OMNITRONIC Jeu de pieds d'enceinte MOVE MK2

2 pieds d'enceinte, jusqu'à 183 cm, charge maximale 30 kg + housse de transport

- Hauteur réglable, avec boulon de sécurité
- Diamètre du tube : Ø 35 mm
- Réglable en hauteur

L'étendue des fournitures

- 1 x sac

ROADINGER Roue pivotante 100 mm BLUE WHEEL bleu clair

Roue pivotante 100 mm

- Couronne d'orientation à double roulement à billes
- Boîtier en tôle d'acier, zingué-chromaté
- Jante sur roulement à billes
- Rouleau interchangeable
- Capacité de charge : 450 kg par jeu (4 rouleaux)
- Made in Germany
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

ROADINGER Roue pivotante 100 mm BLUE WHEEL à frein

Roue pivotante 100 mm

- Frein à double fonction (roue et couronne d'orientation)
- Couronne d'orientation à double roulement à billes
- Boîtier en tôle d'acier, zingué-chromaté
- Jante sur roulement à billes
- Rouleau interchangeable
- Capacité de charge : 450 kg par jeu (4 rouleaux)
- Made in Germany
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

Données techniques:

Poids: 54,83 kg

OMNITRONIC Haut-parleur MAXX-1508 à 2 voies 2x

Capacité de charge: Programme: 300W
Nominale: 150W RMS

Plage de fréquence: 120 - 18000 Hz

Sensibilité: 92 dB

Pression acoustique max.: 116 dB

Dispersion: 90° x 60°

Impédance: 4 Ohm

Points d'accroche:	5 x Filetage M8
Connexions:	Entrée: Enceinte via 1 x Boîtier d'enceinte encastrable (F)
Enceinte:	1 x Bousseur 8" 1 x Pilote de compression aigus 1"
Type d'enceinte:	Boîtier compact
Poignée de transport:	1 Pièce
Matériau:	MDF (panneaux de fibres à densité moyenne), 16 mm
Dimension:	Largeur : 25,5 cm Profondeur : 24,1 cm Hauteur : 42,1 cm
Poids:	17,25 kg

OMNITRONIC Subwoofer actif MAXX-1508DSP 2.1

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	800 W
Capacité de charge:	Nominale: 400W RMS LF
Plage de fréquence:	35 - 120 Hz Basse
Sensibilité:	95 dB
Pression acoustique max.:	120 dB
DSP:	Processeur de signal numérique
Presets DSP:	FLAT; DJ; LIVE
Commande:	Bluetooth
Système d'enregistrement:	Filetage M20
Commutation:	Class D
Circuit de protection:	Limiteur
État LED:	Power, Signal, Limite, Appairage, presets DSP
Connexions:	Entrée: 1 x RCA stéréo Entrée: Line via 2 x Câble jack XLR/6,35 mm 3 broches (F) prise combo version encastrable Sortie: Line via 2 x XLR (M) 3 broches version encastrable Sortie: Enceinte via 2 x Boîtier d'enceinte encastrable (F)
Entrée des canaux:	1 x Stéréo via XLR ou RCA ou Bluetooth, réglage du canal via Bouton rotatif
Enceinte:	1 x Bousseur 15" avec Aimant en ferrite
Type d'enceinte:	Subwoofer
Type de construction:	Bassreflex
Aide au transport:	Rouleaux facultatifs
Matériau:	Bois multiplex bouleau, 16 mm; MDF (panneaux de fibres à densité moyenne)
Couleur:	Noir, Surface structurée, verni
Dimension:	Largeur : 45,4 cm Profondeur : 57 cm Hauteur : 53,4 cm

Poids: 29,30 kg

OMNITRONIC Jeu de pieds d'enceinte MOVE MK2

Charge maximale: 30 kg

Diamètre du tuyau zone: 35

Hauteur: Maximal : 183 cm
Minimal : 100 cm

Système d'enregistrement: Ø 35 mm

Type (trépied en général): Pied à tiroir manuel/pied d'enceinte

Matériau: Acier; Acier

Couleur: Noir

Poids: 5,10 kg

ROADINGER Roue pivotante 100 mm BLUE WHEEL bleu clair

Couleur: Bleu clair

Dimension: Hauteur : 12,8 cm
Diamètre : Ø 10 cm

Poids: 660 g

ROADINGER Roue pivotante 100 mm BLUE WHEEL à frein

Couleur: Bleu clair

Dimension: Hauteur : 12,8 cm
Diamètre : Ø 10 cm

Poids: 930 g
