

OMNITRONIC Set TRM-402 + Case

Réf. : 20000896 GTIN: 4026397695564







Prix de catalogue: 772.31 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

OMNITRONIC Table de mixage Rotary TRM-402 4 canaux

Table de mixage Rotary 4 canaux, isolateur de fréquences 3 voies pour DJ

- Mixeur rotatif classique avec 4 canaux d'entrée et isolateur de fréquence 3 bandes intégré pour les DJs
- Réglage de gain, égaliseur 2 bandes (aigus/basses) et commutation phono/ligne par canal
- Fonction boost et kill efficace
- La caractéristique « kill » permet de supprimer complètement les basses, les médiums et les aigus
- Potentiomètres rotatifs ALPS classiques (Blue Velvet RK27)
- Des composants de haute qualité garantissent une longue durée de vie et d'excellentes propriétés sonores
- Entrée microphone DJ avec régulateur de volume séparé
- Pré-écoute des canaux d'entrée et du master-sum via une sortie casque réglable, avec fonction cue-mix/split
- Affichage du niveau par LED stéréo à 12 chiffres et réglage master
- Sortie Booth avec régulateur de volume séparé
- Raccordements pour microphone DJ et casque d'écoute en double sur le dessus et la face avant
- Sorties: Master et Booth (XLR/RCA G/D), Record (RCA G/D)
- Boîtier du pupitre
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; usage portable; DJ itinérants / artistes solos; Enregistrement à domicile et studios

L'étendue des fournitures

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

Logistique

EAN / GTIN: 4026397695564

Poids: 9,00 kg Longueur: 0.82 m Largeur: 0.41 m Hauteur: 0.52 m

ROADINGER Flightcase TRM-402

Carrying case, PRO version

- Finition haut de gamme avec Bois multiplex bouleau 6,5 mm, marron foncé, laminé
- Intérieur avec Rembourrage en mousse
couvercle avec Rembourrage en mousse
- Couvercle amovible
- Châssis de profilé en aluminium 22mm à angles arrondis
- Poignée de transport robuste
- 2 serrures à ressort haut de gamme
- Pieds en caoutchouc
- Matériel de marque
- Made in Europe
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique
 - « Téléchargements » de la fiche technique

_	,		
Don	nees	techn	iques
ווטע	HEES	leciii	nuue

Poids:	7,90 kg

OMNITRONIC Table de mixage Rotary TRM-402 4 canaux

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz	
Puissance totale de raccordement:	7,2 W	
Classe de protection:	SKI	
Branchement électrique:	Alimentation électrique via appareils froids (M) version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison)	
	Tramite	
Plage de fréquence:	20 - 20000 Hz microphone 20 - 20000 Hz Line 40 - 18000 Hz phono	
Rapport signal/bruit:	>77 dB phono >80 dB microphone >85 dB Line	
Distorsion harmonique:	Line <0,03 % avec 1 kHz Phono <0,1 % avec 1 kHz	
Gain:	Microphone 44 dB Line 20 dB Phono 60 dB jusqu'à +75 dB	
Isolateur:	Master Gain:- ? jusqu'à +9 Low/Mid 300 Hz, 18 db/oct , Butterworth Mid/High 4000 Hz, 18 db/oct , Butterworth	
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, Commutateur de source, fonction Cue-Mix-Split, Réglage de la tonalité	
État LED:	Power, Indicateur de niveau maître, Source du canal, CUE, microphone	
Connexions:	Entrée: Line via 4 x RCA stéréo Entrée: Line/Phono via 4 x RCA stéréo Entrée: microphone via 2 x XLR 3 broches	

	Sortie: Casque via 2 x Prise jack 6,3 mm (stéréo) version encastrable
	Sortie: Casque via 2 x Prise jack 3,5 mm (stéréo) version encastrable
	Sortie: rec. via 1 x RCA stéréo
	Sortie: Booth via 2 x XLR 3 broches
	Sortie: Booth via 1 x RCA stéréo
	Sortie: Master via 2 x XLR 3 broches
	Sortie: Master via 1 x RCA stéréo
Canaux:	Canal d'entrée: 4 x Stéréo avec Commutateur Line-Line/Phono via RCA, réglage du canal via contrôle rotatif Rotary, régulateur 2 bandes EQ, Contrôle du gain, contrôle Phono-Gain, Commutateur CUE, Commutateur de source
	Canal de microphone: 1 x Mono via XLR, réglage du canal via bouton rotatif, Commutateur ON AIR
	Sortie Booth: 1 x Stéréo via XLR ou RCA, réglage du canal via bouton rotatif
	Sortie maître: 1 x Stéréo via XLR ou RCA, réglage du canal via bouton rotatif
	Sortie casque: 1 x Stéréo via câble jack, réglage du canal via bouton rotatif, fonction Cue-Mix-Split
Niveau max.:	Sortie: +22 dBu
Matériau:	Métal
Couleur:	Noir
Conception du boîtier:	Boîtier du pupitre
Dimension:	Largeur : 33 cm
	Profondeur: 24,7 cm
	Hauteur: 10,7 cm
Poids:	4,05 kg

ROADINGER Flightcase TRM-402

Charge maximale:	25 kg
Couvercle amovible:	1 Pièce
Châssis de profilé en aluminium:	22 mm
Poignée de transport:	1 Pièce
Fermeture:	Serrure à ressort : 2 Pièce
Aide au transport:	Pieds en caoutchouc
Utilisation de la marque:	Matériel de marque
Matériau:	Bois multiplex bouleau, 6,5 mm
Couleur:	Marron foncé, laminé
Compartiment d'appareil:	33 cm x 23,5 cm x 4 cm
Compartiment à accessoires:	37 cm x 6,5 cm x 4,5 cm
Dimension interne:	37 cm x 30 cm x 4,5 cm
Dimension:	Largeur : 40 cm
	Profondeur: 37 cm
	Hauteur : 17,5 cm
Poids:	3,85 kg