



**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<BR>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

## Données techniques:

---

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: SK I

---

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: 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
Compartiments 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

---