

## OMNITRONIC Set PM-222 + 2x DD-2520

Set with 2-channel DJ mixer and two turntables

Réf. : 20000396

GTIN:



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

### Caractéristiques:

#### OMNITRONIC Table de mixage de DJ PM-222 2 canaux

Table de mixage 2 canaux

- 2 canaux d'entrée avec réglage de préamplification (gain), égaliseur 2 bandes et commutation phono/ligne
- Entrée microphone DJ avec régulateur de volume séparé
- Pré-écoute (CUE) des canaux d'entrée via la sortie casque réglable, avec réglage Cue-Mix
- Crossfader interchangeable pour le fondu enchaîné entre les deux canaux
- Affichage du niveau par LED stéréo à 6 chiffres et réglage master
- Sorties : Master et Record (RCA stéréo)
- Boîtier du pupitre
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/Écoles de danse; DJ itinérants / artistes solos; Installation

#### L'étendue des fournitures

- 1 x mode d'emploi, 1 x câble secteur/câble d'alimentation, 1 x table de mixage

#### OMNITRONIC DD-2520 USB Turntable bk

Direct-drive DJ turntable with switchable phono/line output

- Built-in USB port and additional phono preamplifier, for a high-quality and convenient digitization of analog vinyl records
- Driver installation not required, unit is identified automatically
- Sampling rates of 44.1 kHz and 48 kHz in stereo, resolution: 16 bits
- Incl. software for recording and editing
- Precision direct drive
- Delivery includes pick-up system

### Logistique

- 2 speeds, pitch control  $\pm 10\%$
- Large start/stop button
- Strobe lamp for exact speed adjustment
- Target lamp
- Delivery includes removable dustcover
- Adjustable anti-skating
- Shock-absorbing feet
- Switchable output phono/line
- USB 1.1 support
- Suitable for Windows XP, Vista, 7 and Mac OS X
- Réglage du niveau:  $\pm 10\%$
- L'appareil peut être connecté au PC via USB,

#### L'étendue des fournitures

- 1 x système, 1 x platine

## Données techniques:

---

Poids: 24,50 kg

---

### OMNITRONIC Table de mixage de DJ PM-222 2 canaux

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	30,00 W
Classe de protection:	SK II
Branchement électrique:	Alimentation électrique via Petits appareils (M) « prise de rasoir » version encastrable Câble d'alimentation à prise euro (inclus dans la livraison)
Plage de fréquence:	20 - 20000 Hz
Rapport signal/bruit:	>70 dB
Distorsion harmonique:	<0,025 % avec 1 kHz
Impédance:	Entrée: Microphone 47 kOhm Entrée: Line 47 kOhm Entrée: Phono 47 kOhm
Gain:	Entrée: variable
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, Commutateur de source, Crossfader
État LED:	Indicateur de niveau maître, Power
Connexions:	Entrée: Microphone via 1 x Prise jack 6,3 mm (mono) version encastrable Entrée: Line via 4 x RCA stéréo Entrée: Phono via 2 x RCA stéréo Sortie: Master via 1 x RCA stéréo Sortie: Rec. via 1 x RCA stéréo Sortie: Casque via 1 x Prise jack 6,3 mm (stéréo) version encastrable
Canaux:	Canal d'entrée: 2 x Stéréo avec Commutateur Line-Line-Phono via RCA, réglage du canal via Fader, Régulateur 2 bandes EQ, Contrôle du gain  Canal de microphone: 1 x Mono via Câble jack, réglage du canal via Bouton rotatif, Fonction Cue- Mix

Sortie maître: 1 x Stéréo via RCA, réglage du canal via Bouton rotatif

Sortie casque: 1 x Stéréo via Câble jack, réglage du canal via Bouton rotatif

Niveau max.:	Sortie: Master +19 dBu
Conception du boîtier:	Boîtier du pupitre
Dimension:	Largeur : 19 cm Profondeur : 26 cm Hauteur : 13,7 cm
Poids:	2,00 kg

#### **OMNITRONIC DD-2520 USB Turntable bk**

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	12,00 W
Branchement électrique:	Fixe Câble d'alimentation à prise euro
Plage de fréquence:	20 - 20000 Hz
Type d'entraînement:	Entraînement direct Moteur à courant continu sans balais
Transmission:	Couple de démarrage : 1 kg/cm Durée de démarrage : 1 sec. Durée de décélération : 1 sec. (transition de la vitesse de rotation : &lt;
Pleurage et scintillement:	<0,15 % WRMS
Grondement:	55 dB DIN B
Vitesse de rotation:	33 tr/min; 45 tr/min
Bras de lecture:	En forme de S avec une suspension à cardan Longueur : 230 Surplomb : 16 mm Force d'appui : 0-4 g, réglable
Niveau de sortie:	Phono 1,5-3,6 mV/ 1 kHz 5 cm/sec Line 90-216 mV/ 1 kHz 5 cm/sec
Connexions:	Sortie: Line/Phono via RCA stéréo Sortie: USB B (F) version encastrable
Réglage du niveau:	±10%
Port USB:	1 x USB 1.1, Typ B
Couleur:	Noir
PC connect:	Via USB
Dimension:	Largeur : 45 cm Profondeur : 35 cm Hauteur : 15,5 cm
Poids:	11,25 kg
Platine	
Dimension:	Diamètre : Ø 33 cm