

### **OMNITRONIC Platine DD-5220L noire et blanche**

Platine de DJ « Ultra Torque » et commutateur phono/ligne

**Réf. : 10603003** GTIN: 4026397433920



# L'article n'est plus disponible.

### Caractéristiques:

- Direct drive high-torque motor Quartz-controlled for highest speed precision
- 3 speeds (33 1/3, 45 and 78 RPM), pitch control ±10 %, ±20 %, ±50 %
- Selectable quartz-controlled pitch lock
- Quick start
- Adjustable start/stop time
- 2 large start/pause buttons
- Reverse run
- Plug-in LED target lamp
- Adjustable anti-skating
- Tone arm height adjustable
- Shock-absorbing and adjustable feet
- Switchable phono/line output
- Extremely resonance-free due to optimally combined components
- Platter and motor are directly connected for highest stability
- Recessed connections for easy case mounting
- Delivery includes headshell, slipmat and RCA cable
- Dust cover and pick-up system optionally available
- Réglage du niveau: ±10%, ±20%, ±50%

#### L'étendue des fournitures

1 x Appareil, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 1 x Platine, 1 x Matelas en feutre, 1 x shellset, 1 x Contre-poids, 1 x prise, 1 x adaptateur, 1 x câble RCA, 1 x Mode d'emploi

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397433920

Poids: 12,35 kg Longueur: 0.52 m Largeur: 0.42 m Hauteur: 0.19 m

## Données techniques:

<u> </u>	
Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	15,00 W
Classe de protection:	SKI
Branchement électrique:	Fixe câble d'alimentation à prise euro Tramite
Plage de fréquence:	20 - 20000 Hz
Type d'entraînement:	Entraînement direct piloté par quartz Moteur à courant continu sans balais
Transmission:	Couple de démarrage: 4,5 kg/cm Durée de démarrage: 0,2 - 6 sec., réglable Durée de décélération: 0,2 - 6 sec., réglable Transition de la vitesse de rotation: <1s 1kHz 5cm/sec
Pleurage et scintillement:	<0,1 % WRMS
Grondement:	60 dB DIN B
Vitesse de rotation:	33 tr/min; 45 tr/min; 78 tr/min avant/arrière
Bras de lecture:	En forme de S avec une suspension à cardan Longueur : 230 Hauteur de bras de lecture : 8 - 10,5 mm réglable Surplomb : 15 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 1 x RCA stéréo
Réglage du niveau:	±10%, ±20%, ±50%
Dimension:	Largeur : 45 cm Profondeur : 35,3 cm Hauteur : 15,6 cm
Poids:	11,30 kg
Platine	
Matériau:	Métal
Dimension:	Diamètre : Ø 33,2 cm
Poids:	1,425 kg