



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:**OMNITRONIC Platine DD-5220L noire et blanche**

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

- Direct drive high-torque motor Quartz-controlled for highest speed precision
- 3 speeds (33 1/3, 45 and 78 RPM), pitch control $\pm 10\%$, $\pm 20\%$, $\pm 50\%$
- 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: $\pm 10\%$, $\pm 20\%$, $\pm 50\%$

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

OMNITRONIC Capot de protection pour DD-5250/DD-5220L <p class='attributgroup'>L'étendue des fournitures

- 1 x couvercle

ROADINGER Mallette platine noire Tour Pro -B-

Carrying case

- Finition haut de gamme avec bois stratifié collé en plusieurs couches 7 mm, noir, laminé
- Intérieur avec Rembourrage en mousse
couvercle avec Rembourrage en mousse
- Couvercle amovible
- Châssis de profilé en aluminium 25mm à angles arrondis
- Poignée rabattable chromée de mallette
- 2 fermetures papillon haut de gamme avec fonction de verrouillage
- Pieds en caoutchouc
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

Données techniques:

Poids: 18,57 kg

OMNITRONIC Platine DD-5220L noire et blanche

| | |
|-----------------------------------|--|
| Alimentation électrique: | 230 V AC, 50 Hz |
| Puissance totale de raccordement: | 15,00 W |
| Classe de protection: | SK I |
| Branchement électrique: | Fixe Câble d'alimentation à prise euro |
| 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 : &It; |
| 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 |

OMNITRONIC Capot de protection pour DD-5250/DD-5220L

| | |
|------------|---|
| Couleur: | Transparent |
| Dimension: | Largeur : 45,7 cm Profondeur : 35,9 cm Hauteur : 8,1 cm |
| Poids: | 770 g |

ROADINGER Mallette platine noire Tour Pro -B-

| | |
|----------------------------------|--|
| Charge maximale: | 20 kg |
| Couvercle amovible: | 1 Pièce |
| Châssis de profilé en aluminium: | 25 mm |
| Poignée rabattables: | 1 Pièce |
| Fermeture: | Fermeture papillon : 2 Pièce avec fonction de verrouillage |
| Aide au transport: | Pieds en caoutchouc |
| Matériau: | Bois stratifié collé en plusieurs couches, 7 mm |
| Couleur: | Noir, laminé |
| Compartiment d'appareil: | 45 cm x 35,5 cm x 12 cm |
| Dimension: | Largeur : 53,5 cm Profondeur : 45,5 cm Hauteur : 23 cm |
| Poids: | 6,50 kg |