

PD-M426



Format	PD-M426
Capacité de disque	6
Caractéristiques numériques	PD-M426
DLC 1 bit avec convertisseur N/A Pulseflow	Oui
Conception à faible niveau de bruit	PD-M426
Capteur laser à faible perte	Oui
Options de lecture	PD-M426
Modes de lecture Tous les disques	Oui
Modes de lecture aléatoire : Tous les disques	Oui
Lecture programmée (Plages/Disques)	32
Modes de répétition	4
Plage unique	Oui
Tous les disques	Oui
Tous les disques aléatoire	Oui
Lecture programmée	Oui
Aspects pratiques	PD-M426
Télécommande à fonctions totales avec marche/arrêt	Oui
Mémorisation	Oui
Mémoire du dernier disque	Oui
Hi-Lit Scan magasin	Oui
Lecture programmée (temporisateur en option)	Oui
Conceptions antirésonance et antivibrations	PD-M426
Châssis en nid d'abeille	Oui
Grands isolants	Oui
Spécifications	PD-M426
Réponse en fréquence	2 - 20.000 Hz
Rapport signal-bruit (EIAJ)	98 dB
Plage dynamique (EIAJ)	95 dB
Distorsion (EIAJ)	0,005 %
Alimentation électrique	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Consommation électrique	12 Watt
Dimensions (L x H x P)	420 x 105 x 294 mm
Poids	3,7 kg