

EPSON DISCPRODUCER™ PP-100AP

Votre souhait : disposer d'un système permettant la production d'une grande quantité de CD/DVD imprimables, à très faible coût ? L'AutoPrinter Epson PP-100AP a été spécialement conçu pour répondre à ces besoins. Celui-ci peut imprimer jusqu'à 95 disques par heure et est idéal pour les sociétés de duplication, de production Audio ou Vidéo, les grandes entreprises.

Impression en volume de CD

Rapidité : avec l'AutoPrinter PP-100AP, jusqu'à 50 supports par heure peuvent être imprimés dans une qualité photo exceptionnelle. Si la rapidité de l'impression est ce qui vous importe le plus, le débit peut même être accru jusqu'à 95 supports par heure.

Capacité d'impression : Epson rend l'impression en volume de CD très facile. Jusqu'à six AutoPrinter PP-100AP peuvent être contrôlés en parallèle depuis un seul ordinateur. De cette manière, vous pouvez accroître la capacité d'impression de chaque poste de travail jusqu'à 300 supports/heure dans une qualité optimale ou 570 supports/heure en mode grande vitesse.

Grande longévité : l'AutoPrinter PP-100AP a été conçu pour **produire plus de 100 000 disques**. Le bac récupérateur se retire très facilement et doit être remplacé après environ 30 000, 60 000 et 90 000 disques. Ce système permettra de conserver votre PP-100AP dans les meilleures conditions techniques. Le design de cet AutoPrinter le protège entièrement de la poussière et le bras robotisé AcuGrip™ breveté sont également à l'origine sa durée de vie exceptionnelle.

Qualité photo : la technologie Epson Micro Piezo™ avec six couleurs différentes permet également de traiter de gros volumes d'impression dans une qualité exceptionnelle. Impressionnez vos clients avec des images d'une netteté et d'une intensité de couleur exceptionnelles imprimées sur les supports Watershield recommandés par Epson.

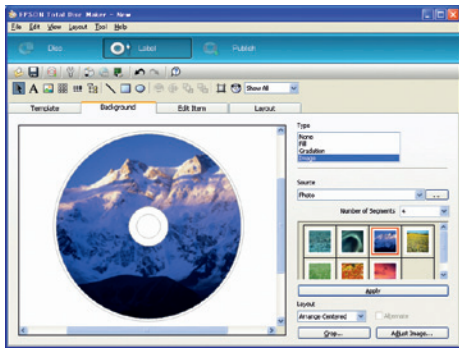
Economie : bénéficiez de coûts d'impression extrêmement faibles, grâce aux cartouches d'encre haute capacité de l'AutoPrinter PP-100AP. Un jeu de cartouches peut imprimer la surface totale de plus de 1 000 supports CD ou DVD. Grâce aux cartouches couleur séparées, vous ne remplacez que la couleur utilisée.



En tant que système d'impression de CD, le modèle PP-100AP ne possède aucun graveur. Si vous souhaitez graver des supports, vous devez l'utiliser conjointement avec une tour de gravure externe.

SIMPLICITE D'UTILISATION

L'AutoPrinter PP-100AP est aussi facile à prendre en main qu'une imprimante de bureau. L'utilisation du logiciel et du matériel est intuitive. Cela vous permet de gagner du temps et de vous concentrer sur votre travail quotidien.



Grâce au logiciel Total Disc Maker, il est facile de créer votre propre image, à imprimer sur un support CD ou DVD. Que vous souhaitiez utiliser des photos, des graphiques, du texte ou des modèles préexistants, donnez libre cours à votre créativité.



Lors de la dernière étape, vous pouvez sélectionner la qualité et la vitesse idéale pour votre projet.

Qualité : 50 supports par heure

Vitesse : 75 supports par heure

Grande vitesse : 95 supports par heure



Les six cartouches couleur séparées garantissent l'impression d'images aux couleurs intenses.



Le bac récupérateur est très facile à remplacer.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Vitesse d'impression	50 CD/heure (niveau 1) ; 75 CD/heure (niveau 2) ; 95 CD/heure (niveau 3)
Tête d'impression	Encre noire : 180 buses ; encre couleur : 180 buses x 5 couleurs
Résolution d'impression	Niveau 1 (haute résolution) : 1 440 x 1 440 dpi ; niveau 2 (vitesse) : 1 440 x 720 dpi ; niveau 3 (grande vitesse) : 720 x 720 dpi
Bacs 1, 2, 3	50 CD (il est possible d'imprimer 100 CD d'affilée à l'aide de ces bacs)
Tiroir 4	5 CD
Interface	USB 2.0 à grande vitesse
Capacité du jeu de cartouches	1 000 CD ou plus (diamètre de 45 à 116 mm, 16,7% de partage couleur, impression continue, réglage du mode : résolution la plus élevée)
Logiciel inclus	Total Disc Maker pour créer, imprimer et publier des CD
Système d'exploitation requis	Windows® 7 Édition Familiale/Premium/Professionnel/Entreprise/Édition Intégrale ; Windows Vista® (SP1 ou version ultérieure) Édition Familiale/Premium/Professionnel/Entreprise/Édition Intégrale ; Windows® XP (SP2 ou version ultérieure) Édition Familiale/Professionnel ; Windows® 2000 (SP4 ou version ultérieure) Professionnel
Configuration matérielle requise	Processeur : Pentium® 4, 1,4 GHz ou supérieur, ou un processeur compatible ; carte graphique : XGA ou supérieure, 65 536 couleur ou plus Interface : Universal Serial Bus Specifications Revision 2.0, vitesse de transmission : 480 Mbits/s (périphérique à grande vitesse) ; les ports USB utilisant des jeux de puces ATI™ ne sont pas pris en charge, veuillez vous reporter aux caractéristiques détaillées.
Supports pris en charge	Diamètre extérieur : 120 ± 0,3 mm ; diamètre intérieur : 15 + 0,1/- 0 mm ; épaisseur : 1,2 + 0,3/- 0,1 mm ; forme : les CD de 12 cm sont pris en charge mais les disques de taille spéciale ne le sont pas ; surface : imprimable (haute qualité ou brillant) ; seuls les disques brillants recommandés par Epson sont pris en charge
Alimentation	De 100 à 240 V c.a. ; fréquence : de 50 à 60 Hz
Dimensions externes	Largeur : 377 mm ; Profondeur : 465 mm ; Hauteur 348 mm (câbles non compris) ; poids : environ 22 kg
Température et humidité	En fonctionnement : de 10 à 35 °C, de 20 à 80 % (sans condensation) ; stockage : de 20 à 40 °C, de 5 à 85 % (sans condensation) ; transport : de 20 à 60 °C, de 5 à 85 % (sans condensation)
Normes prises en charge	Europe : marquage CE, compatibilité électromagnétique : EMC 2004/108/EC, EN55022 Classe B ; sécurité : EN60950, TÜV ; Russie : GOST-R
Durée de vie du produit	100 000 disques (avec impression bidirectionnelle de niveau 1, niveau 2 et niveau 3), 5 ans (à température ambiante)
Durée de vie du bac récupérateur	30 000 disques en imprimant 3 000 disques/mois. Non valable si le nettoyage manuel est effectué plus que nécessaire.