



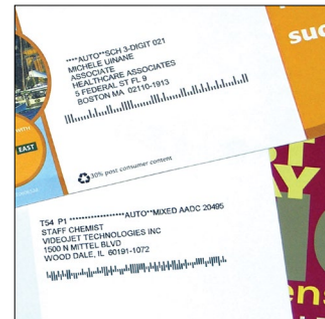
Système d'impression
haute résolution
flexible, personnalisable
et évolutif

Jet d'encre

4320 pour l'adressage et l'imagerie

 **VIDEOJET**

Adressage à jet d'encre de haute qualité à prix abordable



Videojet 4320

Le système d'impression à jet d'encre 4320 a été spécialement conçu pour permettre un adressage et une imagerie à jet d'encre de qualité supérieure à un prix abordable. Fonctionnant aux vitesses de production, l'imprimante Videojet 4320 est idéale pour les secteurs du mailing, de l'imprimerie et de la presse écrite.

Système d'impression haute résolution facile à utiliser

Le système Videojet 4320 est capable de configurer simplement une impression de maximum 20,32 cm en 4 zones d'imagerie séparées de 5,08 cm chacune ou combinées en une zone commune avec une marge justifiée à gauche. Avec une résolution d'impression maximale de 600 ppp et des configurations de tête d'impression extensibles de 5,08 à 20,32 cm, le système Videojet 4320 imprime efficacement des adresses de 8 lignes de base, mais peut aussi appliquer des messages promotionnels, des bons d'achat, des dessins et des couleurs éclatantes.

- Capacités d'impression à 90 degrés
- L'affichage du masque d'étiquette et la fonction d'aperçu avant impression WYSIWYG permettent aux utilisateurs de voir une représentation exacte de l'imagerie à jet d'encre avant la mise en production
- Logiciel Windows® 7

Flexible, personnalisable et évolutif

Le système 4320 permet le transfert fiable de données par USB. Le fonctionnement est optimisé en cas d'utilisation avec une base Videojet pour le transport du papier et présente des performances inégalées grâce à la technologie de repérage et de guidage avec courroie centrale d'aspiration et d'alimentation par friction.

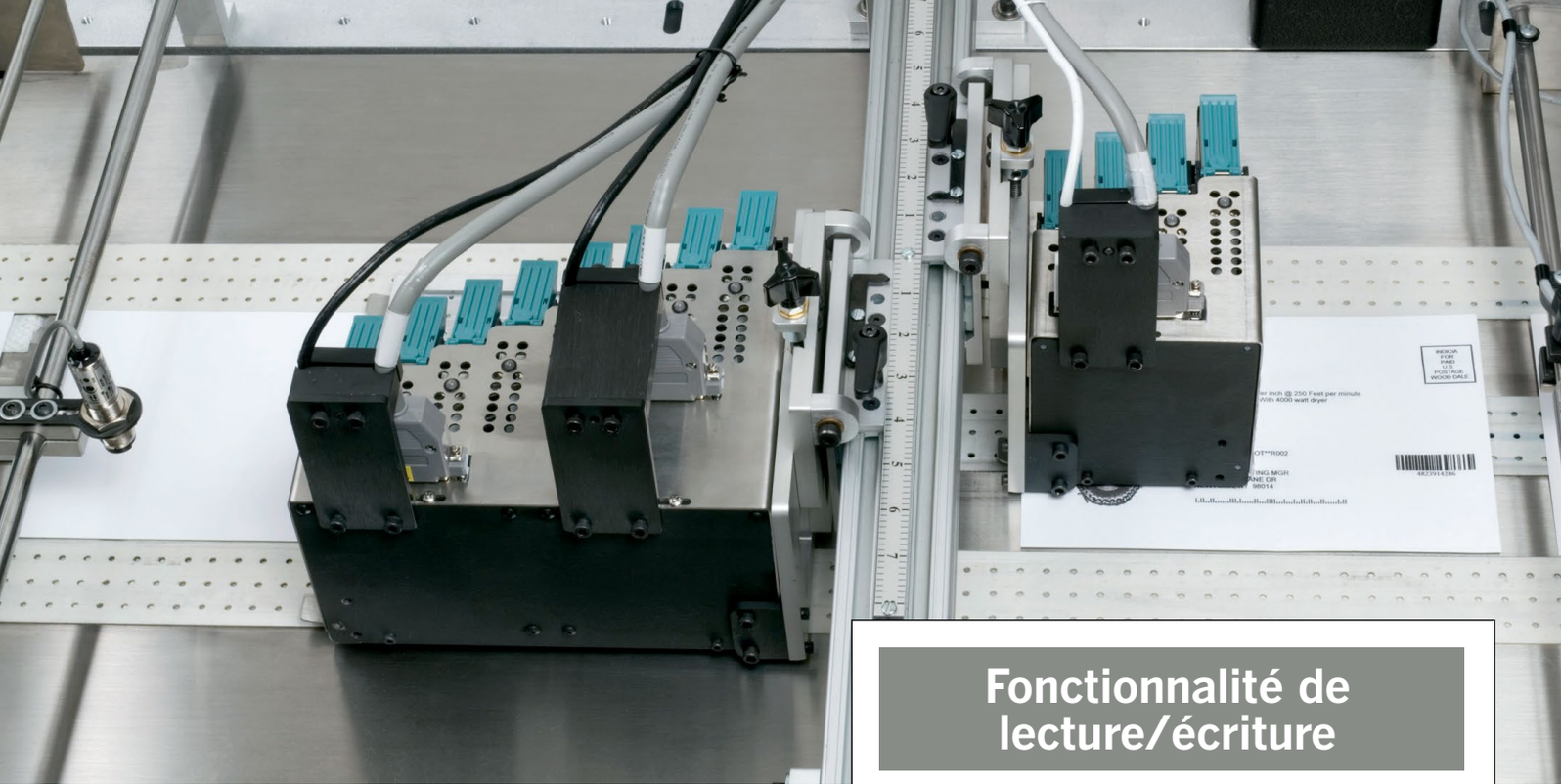
- Il peut être configuré de manière à imprimer directement sur des bandes ou à ajouter des données variables en combinaison avec des imprimantes laser en continu
- Des têtes clipsables facilitent l'utilisation et l'entretien du système

Réduction des coûts de fonctionnement et consommables HP éprouvés

Videojet propose des encres de marque HP qui conviendront à un large éventail de supports et pour une impression de haute qualité.

- Des encres dédiées (p. ex. des solutions à haute densité optique) et le système de distribution d'encre en vrac exclusif peuvent réduire d'au moins 50 % les coûts de fonctionnement
- La technologie éprouvée du système 4320 intègre des cartouches à jet d'encre HP durables et économiques





Fonctionnalité de lecture/écriture

En général, le processus de lecture/écriture commence avec des insertions pré-imprimées et personnalisées, qui sont chargées dans le dispositif d'insertion, avec chacune un identifiant unique. Cet identifiant est lu par le dispositif de vision intégré et envoyé au système 4320. Le logiciel de lecture/écriture suit l'article tout au long du dispositif d'insertion, consulte la base de données, extrait l'enregistrement approprié et, une fois que l'insertion a abouti, imprime les données correspondantes sur l'enveloppe à face fermée à l'aide de l'imageur 4320. Si l'article est endommagé, rejeté ou n'arrive pas au moment prévu, le logiciel de lecture/écriture du système 4320 ignore cet enregistrement, écrit l'enregistrement manqué dans une nouvelle base de données et poursuit avec l'article suivant du flux.

- Le système Videojet 4320 Read/Write™ fournit les outils nécessaires pour augmenter les possibilités du dispositif d'insertion et accroître la valeur globale de production
- Il peut être utilisé avec la plupart des dispositifs d'insertion, dont ceux de marque Bell & Howell, Buhrs, Pitney Bowes et Inserco
- Le système active la porte de rejet pour les erreurs de lecture, éloignant les enveloppes vierges du flux de courrier
- Il fournit des rapports personnalisés dans lesquels la production est journalisée, et qui vérifient l'exécution et identifient/retraitent les produits inexécutés

Contrôleur Crescendo puissant

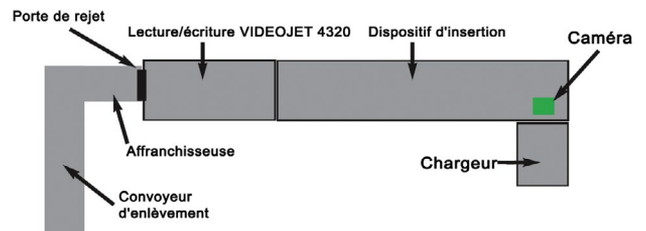
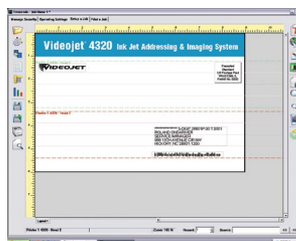
Le contrôleur Crescendo de Videojet est une interface utilisateur offrant une navigation simple qui est fournie en standard avec différents niveaux de connexion protégés par mot de passe pour garantir la protection de sécurité dont vos clients ont besoin.

- Intègre de nombreuses fonctionnalités pour une efficacité accrue et une meilleure qualité de production
- Réduit la formation croisée pour les clients utilisant une imprimante Crescendo BX Videojet

Contrôle renforcé des E/S

Des fonctions telles que des fonctionnalités de vision (p. ex. lecture/écriture), contrôle d'empileur et contrôle de porte de déviation font du système 4320 un outil idéal pour un vaste éventail d'applications.

- Les systèmes 4320 avec fonctionnalités d'E/S renforcées fonctionnent efficacement sur des lignes de production dans le monde entier
- Videojet représente la connaissance des produits la plus vaste du secteur, appuyée par une structure de vente et de service inégalée



Dispositif d'insertion d'échantillon avec chargeur, système de vision, lecture/écriture JET MAIL III, affranchisseuse et agencement du convoyeur d'enlèvement

