



PATRIOT™ H60

UNE NUMÉRISATION PAR BALAYAGE RAPIDE ET POLYVALENTE POUR LES ENTREPRISES

- Le H60 scanne 60 pages par minute en simplex et 120 images par minute en duplex*
- Dispositif d'alimentation automatique d'une capacité de 120 pages
- Convertit les documents en fichiers PDF consultables grâce à OneTouch
- Reconnaissance des codes à barres au moyen du logiciel Acuity

*300 ppp, noir et blanc, niveaux de gris ou couleur, Papier de format A4

Que recherchent les professionnels du monde de l'entreprise qui utilisent un scanner de documents? La réponse est : fiabilité, vitesse et qualité d'image. C'est en ayant cela à l'esprit que nous avons conçu le scanner **H60 Patriot^{MC} de Visioneer®**. Ce scanner de table compact a tout ce que vous pouvez demander : il est rapide et efficace, car il accepte jusqu'à 120 documents de tailles différentes dans son alimenteur de documents et les scanne à des vitesses pouvant aller jusqu'à 120 images (60 pages) par minute. Il est fiable et peut scanner jusqu'à 10 000 pages par jour. Vos documents peuvent même avoir un plus bel aspect que les originaux, grâce à l'offre groupée de suites logicielles de Visioneer ou d'autres fabricants de logiciels d'imagerie de premier plan décrite à la page suivante.

La technologie OneTouch® de Visioneer permet de scanner automatiquement des documents et de les convertir en fichiers PDF consultables au moyen d'une connexion USB 3.0 rapide. Vous pourrez acheminer facilement des documents scannés vers des applications, des périphériques ou des sites prédéterminés

afin d'éliminer de multiples étapes manuelles pour les employés et d'améliorer la productivité bureautique.

Vous arrive-t-il d'avoir des piles de papier pour imprimante à matrice de points alimentée par entraînement à picots nécessitant un archivage numérique? Aucun problème, car ce scanner est équipé d'un alimenteur de documents qui traite les documents de 9,5 po de largeur, il scanne les feuilles mesurant en continu jusqu'à 236 po et massicote automatiquement l'image finale numérisée en éliminant les trous de chaque côté.

Le H60 Patriot de Visioneer® est la solution ultime pointer-cliquer qui permet de convertir instantanément des documents sur papier en images de qualité supérieure compatibles avec la plupart des applications professionnelles d'entreprise actuelles. Occupant un espace remarquablement limité, le scanner a sa place sur n'importe quel bureau, ce qui en fait la solution parfaite pour les petites et moyennes entreprises qui doivent numériser leurs documents sur papier. Les organisations, que ce soit des banques, des cabinets d'expertise comptable, des cabinets juridiques, des fournisseurs de soins de santé, des organismes gouvernementaux ou des établissements manufacturiers, peuvent largement bénéficier des fonctions professionnelles qui sont intégrées à ce produit.



TRAITEMENT DE HAUTE CAPACITÉ

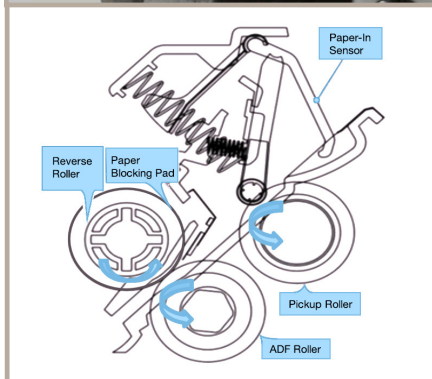
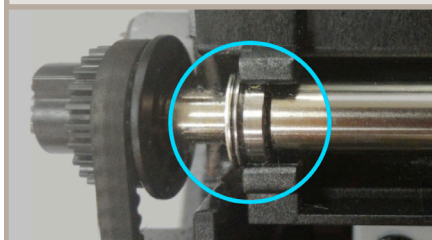
Le scanner de table H60 Patriot de Visioneer a été mis au point pour améliorer au maximum la productivité. Le dispositif d'alimentation automatique est impressionnant et peut contenir 120 feuilles (papier de 20 lb) : il est conçu pour fournir une numérisation par balayage sans erreur, du début de l'opération à la fin.

Parmi les innovations de conception, soulignons notamment :

- **Cartes d'identité estampées** : scannez plusieurs cartes rigides en plastique après les avoir placées dans le dispositif d'alimentation automatique.
- **Large plateau d'introduction** : possibilité d'alimenter du papier pour imprimante à matrice de points et dispositif d'entraînement à picots sans déchirer les marges à trous.
- **Dispositif d'alimentation automatique haute capacité** : contient 120 feuilles.
- **Réalignement des composants** : ce processus permet d'aligner le papier avec les rouleaux et les guide-papier, assurant ainsi l'alimentation rectiligne du papier et l'élimination des erreurs d'alimentation.

Rouleaux d'alimentation perfectionnés

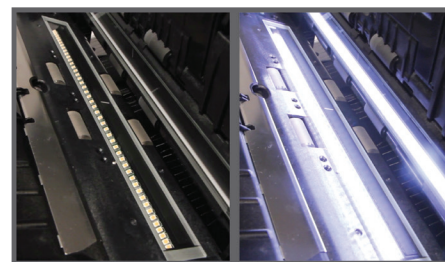
: les rouleaux réversibles actifs et le roulement à billes améliorent la fiabilité de l'alimentation en offrant un cycle d'utilisation quotidien maximal de 10 000 feuilles.



VOLUME TRAITÉ REMARQUABLE

Nous savons que le temps, c'est de l'argent, et le Patriot H60 fournit une vitesse de production contrôlée à l'écran. Le H60 traite un volume important à grande vitesse et les fonctions associées suivantes sont compatibles avec les vitesses brutes de balayage :

- **Jusqu'à 60 ppm et 120 ipm** : vitesse maximale annoncée à 200 ou 300 ppp.
- **IP embarqué** : fournit à la machine des fonctions embarquées d'alignement et de rognage, ce qui permet à la puissance de traitement de l'ordinateur d'être moins sollicitée afin qu'il puisse recevoir les images à grande vitesse.
- **Double moteur** : en utilisant deux moteurs au lieu d'un seul, le scanner Patriot H60 peut sélectionner et traiter avec précision une feuille à la fois à grande vitesse, fournissant ainsi des années de numérisation par balayage fiable.



Barre lumineuse : un dispositif lumineux de pointe permet d'augmenter l'intensité de la source lumineuse de 1 DEL à 45 DEL, fournissant ainsi une excellente lumière produisant des images de qualité supérieure.

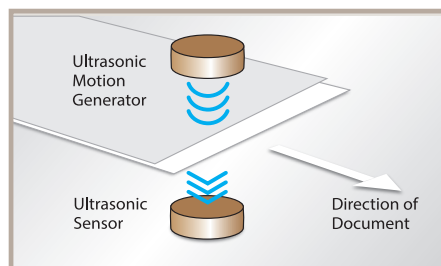
Le système de détection à ultrasons d'alimentation multiple vous permet de corriger les erreurs de feuilles se chevauchant en détectant l'épaisseur du papier des documents. Si deux documents sont détectés, l'utilisateur sera alerté afin de faire des corrections avant la reprise de l'opération de numérisation par balayage, assurant ainsi l'enregistrement de chaque page.

SORTIE INTELLIGEMMENT CONÇUE

Les plateaux de sortie haute capacité sont parfaitement conçus et configurables pour un large éventail de supports, y compris les chèques, les cartes d'identité, le papier de grande largeur, les lettres et les documents juridiques. La transmission de donnée par port USB 3.0 rapide permet au scanner de transmettre des données à l'ordinateur au même rythme que la création d'images.

Parmi les autres fonctions de sortie figurent :

- **Plateau de sortie réglable en longueur** : arrête et retient les documents de petite taille comme les chèques, réduisant ainsi le temps consacré au ramassage des documents de taille spéciale une fois qu'ils ont été scannés.
- **Plateau de sortie réglable en hauteur** : permet aux documents extrêmement fins ou délicats de passer dans le scanner, éliminant ainsi plus facilement les chances que le document se déchire ou la nécessité d'acheter un scanner à plat.
- **Transmission de données par port USB 3.0 rapide** (compatible avec les clés USB 2.0).



Détection à ultrasons d'alimentation multiple

Une onde acoustique passe à travers le papier et permet au capteur de détecter s'il y a plusieurs feuilles engagées dans la machine, empêchant ainsi les erreurs de double alimentation.



OFFRE GROUPEE DE SUITES LOGICIELLES POUR ORDINATEUR

Visioneer OneTouch®

OneTouch offre à votre scanner un ensemble puissant de configurations personnalisables afin qu'à l'aide d'une seule touche le document scanné soit automatiquement envoyé au courrier électronique, à une imprimante, à un dossier ou à diverses destinations sur le cloud.

Visioneer Acuity

Visioneer Acuity permet à votre scanner d'améliorer instantanément la netteté visuelle du document scanné. Parmi les fonctions offertes figurent : la détection de codes de retouche, la détection de codes à barres, la mise à l'échelle des images et l'autorograge, l'autoredressement, l'autorotation et bien plus encore, à l'aide d'une seule touche.

Pilote Visioneer TWAIN™ DriverPLUS

DriverPLUS offre une gamme impressionnante de paramètres qui rend

possible une personnalisation spécifique de la numérisation, bien au-delà des spécifications TWAIN et de l'expérience utilisateur actuelles. La numérisation en parallèle est également possible avec DriverPLUS. En effet, grâce à lui, plusieurs scanners de modèle identique peuvent être connectés à un seul PC et exécuter des tâches simultanément. L'intégration de Visioneer Acuity apporte une amélioration intelligente de l'image et l'optimisation du PC pour une numérisation à vitesse maximale.

Logiciel d'OCR et PDF

Grâce à cette application d'OCR (reconnaissance optique des caractères) de premier plan et facile à utiliser, la nécessité de nouvelle saisie et d'archivage du document diminue. La mise en page et le formatage du document initial sont cependant conservés avec précision lors de la conversion de vos numérisations en

différents formats de fichiers, y compris en PDF consultables. Les fonctions PDF vous permettent de créer, convertir, modifier, assembler et partager les fichiers PDF. Le texte obtenu peut alors être utilisé dans pratiquement tous les programmes de traitement de texte, de PAO ou de publication sur le web.

Organisateur de documents sur le bureau

Pour simplifier la gestion de vos numérisations, un organisateur de bureau sous forme d'application combine l'efficacité de la gestion des documents à un accès, une visualisation, une modification et une conversion pratiques de vos documents numérisés. Dans la gestion et le partage de vos numérisations, atteignez un nouveau niveau de contrôle et de productivité.

CARACTÉRISTIQUES DU SCANNEUR

Configuration minimale requise

- Pentium IV pour PC ou processeur équivalent
- Compatibilité :
 - Windows® 10 Pro, Home, Enterprise et Education
 - Windows 7 Pro, Home, Enterprise et Ultimate
 - Windows 8/8.1 Pro, Core et Enterprise
- RAM 2 Go
- 350 Mo d'espace disque libre
- Lecteur DVD-ROM capable de lire les DVD double couche
- Port USB

Contenu de la caisse

- Scanneur Patriot H60 de Visioneer
- Cordon d'alimentation et câbles
- Câble USB 3.0
- Guide d'installation rapide
- Carte d'assistance technique
- Le DVD comprend : manuels d'utilisation et logiciel.
 - Visioneer OneTouch avec Acuity, Logiciel OCR et Organisateur tiers, DriverPLUS TWAIN, pilotes ISIS et WIA.

©2018 Visioneer, Inc. Tous droits réservés. Le nom de marque et le logo Visioneer sont des marques déposées de Visioneer, Inc. Visioneer PatriotMC est une marque de commerce de Visioneer, Inc. Microsoft®, Windows Vista®, Windows®, le logo Windows et XP® sont des marques de commerce de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Intel® et Pentium® sont des marques de commerce d'Intel Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. EMC®, Captiva®, ISIS® et QuickScanMC sont des marques de commerce d'EMC Corporation. TWAIN™ est une marque de commerce de TWAIN Working Group. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs propriétaires respectifs et sont reconnues comme telles dans le présent document. Les prix, fonctions, caractéristiques, capacités, présentations et disponibilités des produits et services Visioneer sont sous réserve de changements sans préavis. 11/18

Numéro de modèle	PH60-U
Vitesse de balayage à 200 ou 300 ppp	60 ppm/120 ipm (noir et blanc ou couleur)
Résolution optique	600 ppp
Résolution interpolée	75, 100, 150, 400, 500, 1200 ppp avec Visioneer Acuity
Profondeur de bit de sortie	couleur 24 bits, échelle de gris 8 bits, noir et blanc 1 bit
Supports de numérisation	Papier, cartes d'identité en plastique, photos
Capteur d'image	CCD (dispositif à transfert de charge)
Source lumineuse instantané	DEL (diode électroluminescente) allumage
Formats de fichier avec Acuity	BMP, GIF, PNG, TIFF, JPG, PDF
Couleur de fond	Noir
Méthode de balayage	Dispositif d'alimentation automatique Duplex
Interface	USB 3.0
Épaisseur de document	7 - 110 lb (28 ~ 400 g/m ²)
Taille maximale de document à 200 ppp	9,5 po x 236 po (241 x 5 994 mm)
Surface maximale de balayage à 200 ppp	8,5 po x 236 po (216 x 5 994 mm)
Taille minimale de document	2 po x 2 po (50,8 x 50,8 mm)
Dimensions (l x P x H) (bac d'alimentation déployé)	12,5 po x 26,8 po x 9,4 po (316 x 680 x 239 mm)
Dimensions (l x P x H) (bac d'alimentation replié)	12,5 po x 7,5 po x 6,6 po (316 x 191 x 168 mm)
Capacité du dispositif d'alimentation automatique	120 feuilles (papier de 20 lb, 75-80 g/m ²)
Cycle d'utilisation quotidien	10 000 pages
Poids	10,3 lb (4,7 kg)

