

Introduction

PFU (EMEA) Limited (PFUE) propose la gamme la plus complète de scanners de documents disponible actuellement sur le marché. Fabriqués dans le respect des normes de sécurité les plus exigeantes, les scanners Fujitsu sont réputés pour leur fiabilité à toute épreuve.

Que vous ayez besoin d'une solution de gestion de documents, d'archivage, de suivi des flux ou de traitement de formulaires, PFUE propose très probablement le scanner idéal pour capturer vos documents et vos données.

LES SCANNERS FUJITSU OFFRENT LES AVANTAGES SUIVANTS :

- Possibilité de scanner des documents du format carte de visite au format A3 (numérisation extralongue possible, jusqu'à 5,5 mètres de longueur)
- Vitesse de numérisation allant jusqu'à 270 images par minute
- Dispositif d'alimentation automatique des documents (ADF) inclus
- Numérisation simple ou recto verso
- Numérisation en couleurs, noir et blanc ou niveaux de gris
- Amélioration de l'image pour les documents présentant une qualité médiocre ou des couleurs différentes
- Technologies complémentaires à la gamme
- Modèles SCSI et USB
- Nombreux logiciels fournis
- Numérisation vers le cloud et sans fil

À PROPOS DE PFU

Les scanners de la marque Fujitsu sont conçus, fabriqués et commercialisés dans le monde par PFU Limited, une filiale à 100% de Fujitsu Limited (Japon). PFU est présent dans le monde entier et est un fournisseur de produits IT qui conçoit, produit et commercialise des produits informatiques, des périphériques et des logiciels d'entreprise. PFU offre une large gamme de scanners de documents à usage personnel et professionnel pour les environnements de bureau, de groupe de travail, de production à haut volume et les environnements en réseaux et est l'un des leaders mondiaux sur le marché des scanners de documents. PFU est actif dans le marché de l'imagerie documentaire et de la numérisation des documents depuis plus de 25 ans et génère un chiffre d'affaires annuel de plus d'1 milliard de dollars.

PFU (EMEA) Limited opère en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique, où elle est responsable du marketing et des ventes des scanners de documents Fujitsu. La société européenne a été fondée au Royaume-Uni en 1981 et a des bureaux en Allemagne, en Italie et en Espagne ainsi qu'une présence marketing France.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur le site <http://emea.fujitsu.com/scanners>.

Tous les noms, noms de fabricants, marques et désignations de produits sont régis par des droits de propriété intellectuelle spécifiques. Les marques commerciales ou déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Les indications ne sont pas contractuelles. Les données techniques sont susceptibles d'être modifiées sans notification préalable. Apple iPad, iPhone, iPod touch et iTunes sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. App Store est une marque de service d'Apple Inc.

ScanSnap S1100i – Scanner une touche à alimentation via USB pour documents papier vers le format PDF



- Numérisation d'une page couleur A4 en 7,5 secondes
- Liaison transparente aux appareils iOS et Android
- Numérisation de documents vers vos comptes cloud
- Numérisation simultanée de 2 petits documents avec choix entre plusieurs alimentations papier
- Numérisation et classement efficaces des données de cartes de visite

ScanSnap iX100 – Scanner sans fil alimenté sur pile pour une portabilité optimale



- Numérisation d'une page couleur A4 en 5 secondes
- Processeur GI incorporé pour numériser et distribuer sans effort
- Wi-Fi intégré qui détecte les changements de points d'accès automatiquement et en toute transparence
- Numérisation vers des périphériques intelligents via l'application ScanSnap Connect
- Alimentations papier flexibles, numérisation simultanée de 2 documents, reconstitution A3

ScanSnap S1300i – Pour un environnement plus productif et numérique sous Windows et Mac



- Scanner recto verso rapide, 12 ppm et 24 ipm
- ADF de 10 pages, formats A8 à A4
- Alimentation possible via USB
- Numérisation dans des formats Word, Excel et PowerPoint éditables
- Version Deluxe disponible avec le logiciel Rack2-File

ScanSnap iX500 – Le nouveau scanner Wi-Fi multi plate-forme



- Scanner de bureau compact, 25 ppm et 50 ipm
- ADF de 50 pages, formats carte de visite à A3
- Numérisation sans fil vers vos appareils mobiles, PC et Mac
- Numérisation simple/recto verso, fonctions intuitives
- Adobe Acrobat XI inclus
- Version Deluxe disponible avec le logiciel Rack2-File

ScanSnap SV600 – Un scanner unique, intuitif et polyvalent pour une numérisation instantanée



- Utilisable avec une seule touche sur PC et Mac
- Numérisation par le haut polyvalente pour les documents quotidiens
- 3 secondes pour numériser une page A3 au format paysage
- Encombrement minimal et conception solide
- Numérisation en continu avec la détection du changement de page et la temporisation

Numérisation vers



Numérisation vers un grand nombre d'applications, notamment* :



*Certaines applications ne sont compatibles qu'avec certaines versions de ScanSnap.

Scanners pour groupes de travail et services

fi-6110 – Fonctions de gestion de contenu pour les PME

- 20 ppm et 40 ipm jusqu'à 300 dpi
- Conception ultracompacte (292 x 143 x 130 mm)
- Numérisation A8 à A4, format A3 compatible
- PaperStream IP/Capture inclus

fi-7160 – Une révolution dans la numérisation de documents

- 60 ppm et 120 ipm à 300 dpi en monochrome et en couleurs
- iSOP – intelligent Sonic Paper Protection (protection intelligente du papier par ultrasons)
- Réduction du désalignement grâce aux rouleaux de prise papier indépendants
- Écran LCD intégré et outils d'administration centralisée (Central Admin)
- PaperStream IP/Capture inclus

fi-7260 – Un niveau de productivité sans précédent

- 60 ppm et 120 ipm à 300 dpi en monochrome et en couleurs
- iSOP – intelligent Sonic Paper Protection (protection intelligente du papier par ultrasons)
- Réduction du désalignement grâce aux rouleaux de prise papier indépendants
- Écran LCD intégré et outils d'administration centralisée (Central Admin)
- PaperStream IP/Capture inclus
- Module à plat pour la numérisation de documents reliés ou agrafés

fi-7180 – Scanner de bureau révolutionnaire

- 80 ppm et 160 ipm à 300 dpi en monochrome et en couleurs
- iSOP – intelligent Sonic Paper Protection (protection intelligente du papier par ultrasons)
- Réduction du désalignement grâce aux rouleaux de prise papier indépendants
- Écran LCD intégré et outils d'administration centralisée (Central Admin)
- PaperStream IP/Capture inclus

fi-7280 – Scanner de bureau hautes performances

- 80 ppm et 160 ipm à 300 dpi en monochrome et en couleurs
- iSOP – intelligent Sonic Paper Protection (protection intelligente du papier par ultrasons)
- Réduction du désalignement grâce aux rouleaux de prise papier indépendants
- Écran LCD intégré et outils d'administration centralisée (Central Admin)
- PaperStream IP/Capture inclus
- Module à plat pour la numérisation de documents reliés ou agrafés

fi-5530C2 – Numérisation A3 exceptionnelle à un prix très intéressant

- Numérisation jusqu'à 50 pages et 100 images par minute (paysage, 200 dpi) en couleurs, monochrome et niveaux de gris
- Détection des doublons par ultrasons pour une numérisation fiable, même avec des lots mixtes de documents
- Encombrement réduit (399 x 225 x 193 mm) et résolution effective de 600 dpi

Scanners pour réseaux

N7100 – Traitement amélioré grâce à la numérisation et à la transmission en une seule pression de touche

- Scanner réseau avec écran tactile atteignant des vitesses d'alimentation de 25 ppm / 50 ipm
- Traitement instantané et optimisation graphique accélérée au niveau du matériel
- Le mécanisme d'alimentation papier actif permet de gérer la plus large gamme de documents hétérogènes et de cartes plastiques
- Ports USB pour connecter un clavier et un lecteur de cartes à puce
- Supervision et gestion centralisées grâce aux outils Scanner Central Admin

Scanners à encombrement réduit

fi-6670 – Pour répondre à tous vos besoins de numérisation

- 90 ppm et 180 ipm à 200 dpi dans tous les modes couleurs (A4 paysage)
- Faible encombrement et utilisation conviviale
- ADF de 200 pages / Numérisation aux formats A8 à A3
- PaperStream IP/Capture inclus

fi-6770 – Doté de fonctions automatiques intelligentes

- 90 ppm et 180 ipm à 200 dpi dans tous les modes couleurs (A4 paysage)
- Faible encombrement et utilisation conviviale
- ADF de 200 pages orientable et module à plat
- Numérisation aux formats A8 à A3

fi-6750S – Numérisation recto ultrasimple et large éventail de fonctionnalités intelligentes

- 72 ppm en numérisation simple à 200 et 300 dpi (A4 paysage)
- ADF de 200 pages orientable et module à plat
- Doté de fonctions intelligentes
- PaperStream IP/Capture inclus

Scanners de production

fi-6400 – La solution de numérisation idéale

- 100 ppm et 200 ipm à 300 dpi en monochrome et en couleurs (A4 paysage)
- Chargeur de 500 feuilles, formats A8 à A3
- Technologie leader du marché et process automatisés
- PaperStream IP/Capture inclus

fi-6800 – Scanner d'images A3 unique et très rapide, offrant le meilleur rapport coût-performance de sa catégorie

- 130 ppm et 260 ipm à 300 dpi en monochrome et en couleurs (A4 paysage)
- Chargeur de 500 feuilles, formats A8 à A3
- Nouvelles fonctionnalités pour une efficacité et une automatisation renforcées
- PaperStream IP/Capture inclus

fi-5950 – Conçu pour les numérisations en masse

- 135 ppm et 270 ipm à 300 dpi en monochrome et en couleurs (A4 paysage)
- Numérisation A8 à A3 / Chargeur de 500 feuilles
- Trois capteurs à ultrasons pour la définition de zones
- Résolution optique de 600 dpi
- PaperStream IP/Capture inclus

Scanners spéciaux

fi-65F – Numérisation ultrarapide au format A6

- Numérisation rapide et facile de documents de format A6
- 1 seconde par numérisation en A6 (N&B), 1,7 seconde (couleurs)
- Conception ultracompacte de 145 x 234 mm
- Recadrage et correction de l'alignement automatiques
- Alimentation possible via USB