

---

## Communiqué de presse

Rapides et polyvalents : lancement des scanners Fujitsu de nouvelle génération

### **Le nouveau ScanSnap iX500 : une numérisation de documents rapide, intuitive et professionnelle vers tous les types d'appareils au bureau ou pour le travail à la maison**

- *Une numérisation fluide et directe vers les tablettes et smartphones.*
- *Une productivité accrue, des images de haute qualité et un fonctionnement rapide grâce au puissant processeur GI intégré.*
- *Une intégration aisée de toute application dans le Quick Menu pour envoyer vos documents où vous le désirez.*
- *Compatible avec Windows, Mac OS, iOS et Android.*

**Londres, 7 janvier 2013** – PFU Imaging Solutions lance aujourd'hui le Fujitsu ScanSnap iX500, une solution de capture de documents qui rend l'adoption du « tout numérique » par les petites entreprises plus facile que jamais. Le nouveau scanner de documents fait économiser du temps aux utilisateurs en convertissant les piles de documents papier en fichiers PDF, d'une seule pression de bouton. Insérez simplement les papiers, appuyez sur le bouton, et les documents sont immédiatement transférés aux tablettes et aux smartphones sous Android ou iOS, soit directement via sa nouvelle fonctionnalité Wi-Fi, soit via un PC ou un Mac.



## Communiqué de presse

### **L'opération « bouton unique »**

Insérez le papier, appuyez sur le bouton bleu de numérisation sur le ScanSnap ou dans l'application ScanSnap Connect, et les documents sont transférés rapidement à l'appareil de votre choix. La présence d'un bouton unique supprime le besoin de compétences techniques de la part des utilisateurs, condition importante pour un appareil pouvant être utilisé par plusieurs personnes. Que les utilisateurs soient à l'accueil ou dans une salle de conférences, ils peuvent rapidement numériser les documents papier et les partager, selon leurs besoins. Les utilisateurs peuvent aussi connecter leurs smartphones et tablettes au scanner via l'interface Wi-Fi intégrée dans le ScanSnap iX500. Les images des documents papier seront envoyées directement en format PDF ou JPG vers l'appareil mobile sous Android ou iOS.

### **Passer au numérique accroît la productivité**

Le ScanSnap iX500 est la solution idéale pour toute entreprise à la recherche d'une capture de documents hautement professionnelle leur permettant de passer au tout numérique. Les documents papier – de la carte de visite à la feuille au format A3 – sont traités au format digital et souvent de manière automatique, ce qui signifie que les utilisateurs ne dépensent pas un temps précieux en travail administratif. Le nouveau scanner propose des fonctions intelligentes qui accélèrent l'ensemble du processus de capture et aident les utilisateurs à être plus productifs. Parmi ces fonctions, on peut citer le recadrage intelligent, le redressement automatique de documents qui sont insérés de travers ou à l'envers, et l'indexation qui génère automatiquement des mots clés en PDF permettant des recherches rapides et aisées.

### **Le Quick Menu s'ouvre aux applications extérieures**

Il est maintenant possible pour les utilisateurs de ScanSnap d'intégrer leurs applications préférées dans le Quick Menu en quelques clics de souris, tout simplement. Les documents scannés transiteront ensuite directement du Quick Menu à l'application choisie. La seule condition exigée est que l'application accepte les formats PDF ou JPG. Le nouveau ScanSnap iX500 supporte le Scan-to-Cloud pour de nombreux fournisseurs populaires tels que Evernote, Dropbox, Google Docs, Salesforce et SugarSync.

## Communiqué de presse



### Les innovations du ScanSnap iX500

Le ScanSnap iX500 propose de nombreuses innovations :

- Il est équipé du processeur GI qui booste les performances, optimise automatiquement l'image et fournit des captures de haute qualité à la vitesse élevée de 25 pages A4 par minute en numérisant simultanément le recto et le verso. Un tout nouveau mécanisme de chargement du papier offre un traitement rapide et sans soucis de tous types de documents.
- Il supporte une connexion Wi-Fi directement vers les appareils mobiles.
- Le logiciel de carte de visite CardMinder pour PC et Mac génère directement les informations de contact pour les carnets d'adresse et les systèmes CRM.
- Le scanner détecte automatiquement les cartes de visite et, dans le Quick Menu, suggère l'application la plus appropriée pour les traiter.
- Le Quick Menu peut être configuré pour afficher toutes les applications disponibles ou seulement les plus utilisées.

## Communiqué de presse

« Le ScanSnap iX500 est, à ce jour, l'évolution la plus avancée de notre gamme ScanSnap », commente Mike Nelson, Directeur des ventes et du marketing EMOA de PFU Imaging Solutions Europe Ltd. « Dans le cadre de notre stratégie Scan-to-Mobile, nous voulons aider les utilisateurs à intégrer les informations papier dans leur tâches numérique aussi facilement et efficacement que possible. Avec le ScanSnap iX500, nous avons fait un grand pas dans cette direction. »

« Avec notre nouveau mécanisme de chargement du papier et le processeur GI, nous avons révolutionné notre haut de gamme ScanSnap », commente Sofie Dheedene, Chef de Produit ScanSnap EMOA de PFU Imaging Solutions Europe Ltd. « Quel que soit l'appareil mobile utilisé, le nouveau processeur garantit que le résultat sera un document numérisé de haute qualité qui pourra être intégré de façon transparente dans un contexte numérique. »

### Prix et Disponibilité

Le ScanSnap iX500 de Fujitsu ainsi que sa version Deluxe sera disponible chez les revendeurs agréés PFU à partir du 7 janvier 2013. Le prix est de 499 euros Hors Taxes (394 GBP; 623 \$) et de 549 euros Hors Taxes pour la version Deluxe (433 GBP; 686 \$).

Le logiciel ScanSnap Application Connect est téléchargeable gratuitement sur Google Play et iTunes.

Pour plus d'informations, veuillez visiter :

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.fujitsu.pfu.ScanSnapConnectApplication&hl=fr>

<https://itunes.apple.com/fr/app/scansnap-connect-application/id464728181>

L'application supporte un grand nombre d'appareils utilisant Android à partir de la version 2.2 et iOS à partir de la version 4.3. Vous trouverez la liste des Smartphones et tablettes sous Android, ici :

<http://www.fujitsu.com/global/services/computing/peripheral/scanners/ss/feature/ssca-android.html>

---

# Communiqué de presse

Images haute résolution disponibles ici :

[https://www.dropbox.com/sh/xqhvbc34jnpwzbi/BsOJT\\_MR50](https://www.dropbox.com/sh/xqhvbc34jnpwzbi/BsOJT_MR50)

Suivez-nous :

- Facebook: <https://www.facebook.com/ScanSnapFR>
- LinkedIn: <http://linkd.in/scantoprocess>

## A propos de PFU

PFU Limited (Japan), une société du groupe Fujitsu est le fabricant des scanners Fujitsu. La société est un acteur mondial qui conçoit, fabrique et distribue du hardware informatique, des périphériques et des logiciels d'entreprise. PFU, l'un des leaders mondiaux, offre la plus large gamme de scanners de documents à usage personnel et professionnel pour les environnements de bureau, de groupe de travail et de production à haut volume. PFU est active dans le marché de l'imagerie documentaire et de la numérisation des documents depuis plus de 20 ans et génère un chiffre d'affaires annuel de 1 milliard de dollars. [www.pfu.fujitsu.com/en/](http://www.pfu.fujitsu.com/en/)

PFU Limited opère en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique (EMOA), 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 filiales en Allemagne et en Italie. [www.fujitsu.com/emea/products/](http://www.fujitsu.com/emea/products/)

## PFU contacts presse

### Sabine Holocher

PR Spécialiste EMEA  
PFU Imaging Solutions GmbH  
Tel. +49 (0) 89 323 78-0  
Fax +49 (0) 89 323 78-100  
[pr@fel.fujitsu.com](mailto:pr@fel.fujitsu.com)

### PFU Imaging Solutions Europe Limited

Hayes Park Central  
Hayes End Road  
Hayes Middlesex UB4 8FE  
England  
Tel. +44 (0) 20 8573 4444  
Fax +44 (0) 20 8573 2643  
[pr@fel.fujitsu.com](mailto:pr@fel.fujitsu.com)  
[www.fujitsu.com/emea/products](http://www.fujitsu.com/emea/products)

### PFU Imaging Solutions GmbH

Frankfurter Ring 211  
80807 Munich  
Germany  
Tel. +49 (0) 89 32378-0  
Fax +49 (0) 89 323 78-100  
[pr@fel.fujitsu.com](mailto:pr@fel.fujitsu.com)  
[www.fujitsu.com/emea/products/de/](http://www.fujitsu.com/emea/products/de/)

### PFU Imaging Solutions S.p.A.

Via Nazario Sauro, 38  
20099 Sesto San Giovanni (MI)  
Italy  
Tel. +39 02 26294.272  
Fax +39 02 26294.201  
[pr@fel.fujitsu.com](mailto:pr@fel.fujitsu.com)  
[www.fujitsu.com/emea/products/it/](http://www.fujitsu.com/emea/products/it/)

Copyright 2013 PFU Imaging Solutions Europe Limited. Tous droits réservés. PFU et le logo PFU sont des marques déposées de PFU Limited. Fujitsu et le logo Fujitsu sont des marques déposées de Fujitsu Limited. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Les caractéristiques mentionnées dans le présent document sont basées sur des conditions d'utilisation spécifiées et ne sont pas destinées à créer une garantie implicite de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. PFU Imaging Solutions Europe Limited se réserve le droit de modifier à tout moment ces caractéristiques, ses services, ses produits ainsi que leur garantie et leurs spécifications de fonctionnement.