



# Fiche technique Numériseur fi-6140Z de Fujitsu

## *fi-6140Z*

### Numériseur recto-verso couleur haute vitesse

- Vitesse de numérisation de 120 images par minute recto-verso à 200 ppp, monochrome, échelle de gris ou couleur
- Détection automatique des couleurs, suppression automatique de page blanche, rognage automatique et recadrage automatique
- Alimentation automatique de documents de 50 pages
- Détection ultrasonique de l'alimentation multiple
- Comprend le logiciel de gestion de réseau
- Garantie d'échange à l'avance de 1 an



Numérisation directe au format pdf et à d'autres formats à l'aide du nouveau mode ScanSnap



- *fi-6140Z avec dispositif d'impression offert en option*



# Détails techniques



# fi-6140Z

## Fiche technique

Type de numériseur :	AAD (alimentation automatique de document), recto ou recto-verso, couleur/échelle de gris/monochrome
Source lumineuse/capteur d'image :	Lampe à décharge à cathode froide blanche/deux dispositifs à couplage de charge (CCD) couleur
Plage de numérisation:	Maximum : 8,5 x 14 po (jusqu'à 120 po en mode doc. long) Minimum : 2,0 x 3,0 po, portrait
Grammage du papier (épaisseur) :	11 à 56 lb (cartes professionnelles : 34 à 56 lb) Prend en charge jusqu'à 3 cartes unies ISO7810 ou 1 carte en relief
Capacité de l'AAD :	50 feuilles
Vitesse de numérisation (lettre, portrait):	60 ppm/120 ipm à 200 ppp, (couleur, échelle de gris ou monochrome)
Résolution optique :	600 ppp
Couleur de fond:	Noir ou blanc (commutation automatique)
Pilotes :	TWAIN et ISIS™
Détection de l'alimentation multiple :	Ultrasonique
Interface:	USB 2.0/TYPE B/ ultra-SCSI
Caractéristiques automatisées :	Mode ScanSnap (rognage automatique, recadrage automatique, détection automatique des couleurs, suppression de page blanche) Détection de l'alimentation multiple : Standard; capteur de détection ultrasonique de l'alimentation multiple Fonctions de TWAIN : Rognage automatique, recadrage automatique, détection automatique des couleurs, suppression de page blanche, suppression de trou de poinçon, couleur non sensibilisée : couleur non sensibilisée sélectionnable par l'utilisateur (rouge, vert, bleu, ou aucune)
Administration centralisée :	Mise à jour du logiciel, mise à jour de configuration, itinérance de l'utilisateur, opération à distance

## Fonction d'administration centralisée

Assure la gestion de multiples numériseurs sur un réseau à partir d'un seul endroit, simplifiant ainsi les installations de logiciel en lots et la surveillance de l'état de fonctionnement. Cela réduit considérablement le coût et les tâches liées à la mise en place, la maintenance et l'expansion d'un réseau de numériseurs à grande échelle.

## Nouvelles caractéristiques du mode ScanSnap

Les produits de la série ScanSnap sont très appréciés des utilisateurs de petit bureau ou de télétravail car ils permettent de créer des fichiers PDF en appuyant sur une seule touche. Grâce à la nouvelle fonction ScandAll PRO du mode ScanSnap, cette même fonctionnalité est maintenant offerte sur des numériseurs de groupe de travail très performants.

## Kofax VRS Professional

Le modèle fi-6140Z est doté de Kofax VRS version 5. Ce logiciel puissant de nettoyage d'image optimise automatiquement les paramètres de numérisation.

## Numérisation « intelligente »

Fonction de séparation automatique du travail

Fonction de protection du papier

Fonctions de détection automatique du format de papier et des couleurs

Performance améliorée de la numérisation des cartes de plastique

Détection ultrasonique d'alimentation multiple

## ABBYY FineReader pour ScanSnap

Le modèle fi-6140Z est doté du logiciel de reconnaissance optique des caractères ABBYY FineReader pour ScanSnap, qui crée des documents modifiables en format MS Word, Excel ou Powerpoint.

## Caractéristiques physiques

Dimensions (LxPxH):	301 x 160 x 158 mm (11,8 x 6,4 x 6,2 po)
Poids :	4,2 kg (9,24 lb)
Alimentation électrique :	C.A. de 100 à 240 V +/-10 %, 50/60 Hz
Consommation électrique :	Marche : 52 watts ou moins Mode veille : Moins de 5,7 watts
Environnement d'exploitation :	Température : de 5 °C à 35 °C (42 °F à 95 °F) Humidité relative : de 20 % à 80 % (sans condensation)
Conformité environnementale :	ENERGY STAR® RoHS

## Garantie et service

Garantie :	Échange à l'avance de 1 an
Options de service :	Protection d'entretien post-garantie offerte

## Coordonnées

### Fujitsu Canada Inc.

6975 Creditview Road, Unit 1, Mississauga, Ontario L5N 8E9.

Tél. 905-286-9666 Téléc:905-286-5988 Sans frais : 1-800-263-8716

### Est du Canada


1000, rue Sherbrooke Ouest, bureau 1500, Montréal, Québec H3A 3G4.

Tél: 514-288-6262 Téléc: 514-288-0756 Sans frais : 1-800-663-0756

Site Web (anglais): [fujitsu.ca](http://fujitsu.ca)

Site Web (français): [fujitsu.ca/fr](http://fujitsu.ca/fr)

## Options et consommables

Options :	 Feuilles guides du ScanSnap – paquet de 5 (PA03360-0013) Dispositif d'impression fi-614PR (PA03540-D201)
Consommables:	Trousse ScanAid (CG01000-524801) : jusqu'à 200 000 feuilles ou 1 an. La trousse comprend : 1 rouleau d'alimentation, 1 rouleau d'arrêt, 1 trousse de nettoyage. Cartouche de l'encre : CA00050 - 0262 (pour le dispositif d'impression offert en option)

## MATÉRIEL ET LOGICIELS FOURNIS

Câble de courant alternatif, câble USB, guide d'installation, ScandAll Pro v2.0 avec le mode ScanSnap, pilotes ISIS/TWAIN, Kofax VRS® 5 Professional, ABBYY FineReader pour ScanSnap Utilitaire Scanner Central Admin et Scan to SharePoint

© 2012 Fujitsu Canada, inc.

Tous droits réservés.

FCI-01.06.2012-E

