

Comparaison des fonctions des numériseurs couleur

ScanSnap



	S1100i	iX100	S1300i	iX500	iX1500
Fonctions					
Environnement d'affaires typique	Professionnels très mobiles (agents, entrepreneurs, vendeurs) Bureau à domicile, écoles et enseignement	Professionnels très mobiles (agents, entrepreneurs, vendeurs) Bureau à domicile, écoles et enseignement	Travailleurs mobiles ayant des exigences de volumes modérés ou recto-verso Petits bureaux, télétravail, gestionnaires, utilisateurs à domicile	Professionnels (comptables, avocats, agents, médecins) Gestionnaires, personnel administratif	Professionnels (comptables, avocats, agents, médecins) Gestionnaires, personnel administratif
Vitesse de numérisation	7,5 secondes par page	5,2 secondes par page	12 ppm/24 ipm (4 ppm/8 ipm, alimentation USB)	25 ppm / 50 ipm	30 ppm / 60 ipm
Résolution optique	600 x 600 points par pouce	600 x 600 points par pouce	600 x 600 points par pouce	600 x 600 points par pouce	600 x 600 points par pouce
Alimentation des documents	Page simple	Page simple	10 pages	50 pages	50 pages
Numérisation recto-verso en un balayage	Non	Non	Oui	Oui	Oui
Plage de numérisation	De 1 po x 1 po au format légal – jusqu'à 8,5 po x 34 po en mode de document long ¹ (format 11 po x 17 po pris en charge à l'aide de la pochette transparente en option)	De 1 po x 1 po au format légal – jusqu'à 8,5 po x 34 po en mode de document long ¹ (format 11 po x 17 po pris en charge à l'aide de la pochette transparente en option)	Des cartes professionnelles au format légal – jusqu'à 8,5 po x 34 po en mode de document long ¹	Des cartes professionnelles au format légal – jusqu'à 8,5 po x 34 po en mode de document long ¹ (format 11 po x 17 po pris en charge à l'aide de la pochette transparente fournie)	Des cartes professionnelles au format légal – jusqu'à 8,5 po x 118 po en mode de document long ¹ (format 11 po x 17 po pris en charge en mode manuelle)
Technologie de numérisation	Détecteur d'image à contact	Détecteur d'image à contact	Détecteur d'image à contact double	Détecteur d'image à contact double	Détecteur d'image à contact double
Dimensions (L x P x H)	273 x 48 x 34 mm (10.7" x 1.9" x 1.3")	273 x 48 x 36 mm (10.7" x 1.9" x 1.4")	284 x 99 x 77 mm (11.2" x 3.9" x 3.0")	292 x 159 x 168 mm (11.5" x 6.2" x 6.6")	292 x 161 x 152 mm (11.5" x 6.3" x 6.0")
Poids	0.35 kg (0.77 lb.)	0.4 kg (0.88 lb.)	1.4 kg (3.1 lbs)	3.0 kg (6.6 lbs)	3.4 kg (7.5 lbs)
Alimentation électrique	1 port USB	Batterie interne / 1 port USB	2 ports USB ou adaptateur c.a.	Adaptateur c.a.	Adaptateur c.a.
Interface	USB 2.0 (USB 1.1 compatible)	USB 2.0 (1.1 pris en charge) Wi-Fi 802.11b/g/n	USB 2.0 (USB 1.1 compatible)	USB 3.0 (2.0 et 1.1 pris en charge) Wi-Fi 802.11b/g/n	USB 3.1 (USB 3.0, 2.0 et 1.1 pris en charge), Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac
Pilote du numériseur	ScanSnap Manager (TWAIN/ISIS non pris en charge)	ScanSnap Manager (TWAIN/ISIS non pris en charge)	ScanSnap Manager (TWAIN/ISIS non pris en charge)	ScanSnap Manager (TWAIN/ISIS non pris en charge)	ScanSnap Home (TWAIN/ISIS non pris en charge)
Formats des fichiers de sortie	PDF (Win/Mac) JPEG (Win/Mac) PDF interrogeable (Win/Mac) Microsoft Word (Win/Mac) Microsoft Excel (Win/Mac) Microsoft PowerPoint (Win) PDF/A (Win)	PDF (Win/Mac) JPEG (Win/Mac) PDF interrogeable (Win/Mac) Microsoft Word (Win/Mac) Microsoft Excel (Win/Mac) Microsoft PowerPoint (Win) PDF/A (Win)	PDF (Win/Mac) JPEG (Win/Mac) PDF interrogeable (Win/Mac) Microsoft Word (Win/Mac) Microsoft Excel (Win/Mac) Microsoft PowerPoint (Win) PDF/A (Win)	PDF (Win/Mac) JPEG (Win/Mac) PDF interrogeable (Win/Mac) Microsoft Word (Win/Mac) Microsoft Excel (Win/Mac) Microsoft PowerPoint (Win) PDF/A (Win)	PDF (Win/Mac) JPEG (Win/Mac) PDF interrogeable (Win/Mac) Microsoft Word (Win/Mac) Microsoft Excel (Win/Mac) Microsoft PowerPoint (Win) PDF/A (Win)
Numérisation des cartes professionnelles	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Systèmes d'exploitation²	Windows 10 (32/64 bits) Windows 8 (32/64 bits) Windows 7 (32/64 bits) Windows Vista (32/64 bits) Windows XP (SP3 ou ultérieur) Mac OS X v 10.13, 10.12, 10.11, 10.10, 10.9, 10.8, v10.7, 10.6	Windows 10 (32/64 bits) Windows 8 (32/64 bits) Windows 7 (32/64 bits) Windows Vista (32/64 bits) Windows XP (SP3 ou ultérieur) Mac OS X v 10.13, 10.12, 10.11, 10.10, 10.9, 10.8, v10.7, 10.6	Windows 10 (32/64 bits) Windows 8 (32/64 bits) Windows 7 (32/64 bits) Windows Vista (32/64 bits) Windows XP (SP3 ou ultérieur) Mac OS X v 10.13, 10.12, 10.11, 10.10, 10.9, 10.8, v10.7, 10.6	Windows 10 (32/64 bits) Windows 8 (32/64 bits) Windows 7 (32/64 bits) Windows Vista (32/64 bits) Windows XP (SP3 ou ultérieur) Mac OS X v 10.13, 10.12, 10.11, 10.10, 10.9, 10.8, v10.7, 10.6	Windows 10 (32/64 bits) Windows 8.1 (32/64 bits) Windows 7 SP1 (32/64 bits) Mac OS X v 10.14, 10.13, 10.12
Garantie	Échange express 1 an	Échange express 1 an	Échange express 1 an	Échange express 1 an	Échange express 1 an



	S1100i	iX100	S1300i	iX500	iX1500
Logiciels					
Logiciels inclus	Windows / Mac: ScanSnap Manager ScanSnap Organizer ABBYY FineReader pour ScanSnap Numérisation vers le Nuage Synchronisation avec les appareils mobiles PFU CardMinder Windows seulement: Numérisation vers Microsoft SharePoint	ScanSnap Cloud Windows / Mac: ScanSnap Manager ScanSnap Organizer ABBYY FineReader pour ScanSnap Numérisation vers le Nuage Synchronisation avec les appareils mobiles PFU CardMinder Windows seulement: Numérisation vers Microsoft SharePoint	Windows / Mac: ScanSnap Manager ScanSnap Organizer ABBYY FineReader pour ScanSnap Numérisation vers le Nuage Synchronisation avec les appareils mobiles PFU CardMinder Windows seulement: Numérisation vers Microsoft SharePoint	ScanSnap Cloud Windows/Mac: ScanSnap Manager ScanSnap Organizer ABBYY FineReader pour ScanSnap Numérisation vers le Nuage Synchronisation avec les appareils mobiles PFU CardMinder Windows seulement: Nuance Power PDF Numérisation vers Microsoft SharePoint Mac seulement: Nuance PDF Converter for Mac	ScanSnap Cloud Windows/Mac: ScanSnap Home ABBYY FineReader pour ScanSnap Windows seulement: Nuance Power PDF Standard Mac seulement: Nuance PDF Converter for Mac
Fonctions automatisées					
Détection automatique de page vierge	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Détection automatique des couleurs	Oui (monochrome, échelle de gris, couleur)	Oui (monochrome, échelle de gris, couleur)	Oui (monochrome, échelle de gris, couleur)	Oui (monochrome, échelle de gris, couleur)	Oui (monochrome, échelle de gris, couleur)
Recadrage automatique des images	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Orientation automatique de la page	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Détection de l'alimentation multiple	S.o.	S.o.	Oui (longueur de la page)	Oui (ultrasonique ⁴)	Oui (ultrasonique ⁴)
Détection automatique du format de page	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Autres					
Options	Étui de transport Pochette transparente (paquet de 5)	Étui de transport Pochette transparente (paquet de 5)	Étui de transport	Étui de transport Pochette transparente (paquet de 5)	Étui de transport Pochette transparente (paquet de 5)
Consommables	Nettoyant F1	Nettoyant F1	Rouleau d'alimentation Nettoyant F1 Coussins	Ensemble de rouleau iX500 Nettoyant F1	Ensemble de rouleau iX1500/iX500 Nettoyant F1
Prix courant proposé	255\$	335\$	435\$	665\$	665\$

1. **Mode de document long**
 Cette fonctionnalité vous permet de numériser des documents jusqu'à 34 po de longueur.

2. **Prise en charge du système d'exploitation par le iX500**
 Le iX500 assure une prise en charge complète de Windows et de Mac par connexion USB. La numérisation sans PC par connexion Wi-Fi est prise en charge sur la plupart des appareils iOS et Android. Veuillez noter que toutes les fonctions de numérisation ne sont pas prises en charge sous iOS et Android.

3. **Détection ultrasonique d'alimentation multiple**
 La détection ultrasonique de l'alimentation multiple est la méthode la plus évoluée de détection d'alimentation de pages multiples. Elle fonctionne de manière fiable même lors de la numérisation de pages de différents formats, grammages et couleurs.

Fujitsu et le logo Fujitsu sont des marques déposées de Fujitsu Limited. Toutes les autres marques mentionnées appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis. © 2018 Fujitsu Canada. Tous droits réservés. 8.0920.1030 10/18

Contact
 FUJITSU CANADA, INC.
 155 University Avenue, Suite 1600
 Toronto, Ontario M5H 3B7
 Telephone: 1-800-263-8716
 Website: <http://www.fujitsu.ca>

FUJITSU CANADA, INC.
 1000 rue Sherbrooke Street West, bureau
 1400 Montréal, Québec H3A 3R2
 Téléphone: 1-800-663-0756
 Site Web: <http://www.fujitsu.ca/fr>

Des questions? Communiquez avec nous par courriel :
Ask.Fujitsu@ca.fujitsu.com