

Scanners de document

ScanSnap S300

bureau



ScanSnap
Color Image Scanner
S300

EUROPEAN
ISV
PARTNER

✓ AP ASSURANCE
PROGRAMME

- Un scanner de document compact pour une utilisation au bureau ou en déplacement
- Numérisation de documents simplex ou duplex à la vitesse maximum de 16 images par minute
- Traitement des cartes professionnelles aux documents format A4
- Avec l'assistance de la sélection de l'application cible par le "Menu Rapide"
- Alimentation optionnelle par bus USB

FUJITSU

LES POSSIBILITÉS SONT INFINIES

ScanSnap S300

Caractéristiques techniques



ENERGY STAR®
conciliant

"Adobe", "Acrobat" et Adobe PDF logo sont soit des marques déposées soit des marques commerciales d'Adobe Systems Incorporated aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays.

Nom du produit		ScanSnap S300
Type de Scanner		Chargeur automatique, scanner couleur duplex
Type de capteurs d'images		CIS (Capteur d'images couleur) X 2
Format fichiers		PDF (en standard), Haute Compression PDF, JPEG
Format documents		A4, B5, A5, B6, A6, cartes professionnelles, lettre US, doc. légaux US
Source de lumière		DEL 3 couleurs (Rouge / Vert / Bleu)
Grammage papier (épaisseur)		64 à 105 g/m ²
Vitesse de numérisation (A4 portrait)		
Vitesse de numérisation ¹ (A4 portrait / adaptat. CA)	Mode Normal	Couleur 150 dpi, N&B 300 dpi: 8 pages par minute / 16 images par minute
	Mode amélioré	Couleur 200 dpi, N&B 400 dpi: 6 pages par minute / 12 images par minute
	Mode amélioré meilleur	Couleur 300 dpi, N&B 600 dpi: 4 pages par minute / 8 images par minute
	Mode excellent	Couleur 600 dpi, N&B 1,200 dpi: 0.5 page par minute / 1 image par minute
Vitesse de numérisation ² (A4 portrait / alimentation USB bus)	Mode Normal	Couleur 150 dpi, N&B 300 dpi: 4 pages par minute / 8 images par minute
	Mode amélioré	Couleur 200 dpi, N&B 400 dpi: 3 pages par minute / 6 images par minute
	Mode amélioré	Couleur 300 dpi, N&B 600 dpi: 2 pages par minute / 4 images par minute
	Mode excellent	Couleur 600 dpi, N&B 1,200 dpi: 0.5 page par minute / 1 image par minute
Capacité de bac de papier		Chargeur automatique 10 pages (A4, 80 g/m ²)
Résolution optique		600 dpi x 600 dpi
Format de sortie		Couleur 24 bits (RVB 8 bits / Pixel chaque); N/B (1 bit / Pixel)
Interface		USB 2.0 (compatible avec USB 1.1)
Consommation électrique		Fonctionnant: 9W, Veille: 5W
Alimentation élect. requise		Adaptateur CA: CA 100 à 240 VCA ±10%, 50/60 Hz / alimentation bus USB: 5V / 1A (0.5A X 2 Port)
Environnement opérationnel		Température 5°C - 35°C / humidité relative 20% - 80% (non-condensante)
Dimensions (L x P x H)		284 x 95 x 77 mm
Poids		1,4 kg sans l'adaptateur d'alimentation
Logiciels inclus		ScanSnap Manager™, ScanSnap Organizer, CardMinder
compatibilité environnementale		ENERGY STAR® et RoHS
Systèmes d'exploitation supportés		Windows 2000 Professional, XP, Windows Vista

¹ Les vitesses de numérisation peuvent varier en fonction de l'environnement système utilisé. ² Nécessite la connexion simultanée à deux ports USB actifs sur l'ordinateur.

*ScanSnap Manager est un driver unique en son genre qui peut servir dans toute application pouvant ouvrir des fichiers PDF ou JPEG. Cette solution n'est pas faite pour supporter les protocoles TWAIN ou ISIS, ceci afin de permettre une utilisation facile et pratique quotidienne. (TWAIN et ISIS™ ne sont pas supportés par ScanSnap).

System requirements		Windows® 2000 Professional	Windows® XP	Windows® Vista™
Système d'exploitation compatible	ScanSnap Manager V4.2	Supporté	Supporté ¹	Supporté
	ScanSnap Organizer V3.2	Supporté	Supporté ¹	Supporté
	CardMinder™ V3.2	Supporté	Supporté ¹	Supporté
Matériel requis	Unité centrale	Proc. Intel® Pentium® III 1,2GHz ou plus puissant (Intel® Celeron® M 430 1,73GHz ou plus puissant est recommandé)		Intel® Pentium® 4 1,8GHz ou plus puissant (Intel® Celeron® M 430 1,73GHz ou plus puissant 1Go ou plus (1 Go ou plus recommandé))
	Capacité Mémoire	512Mo ou plus (1 Go ou plus est recommandé)		
	Capacité Disque	Capacité disponible d'au moins 920Mo nécessaire pour installer le logiciel inclus dans ce tableau.		
	Unité CD-ROM	Nécessaire pour l'installation		
	Port USB	USB 2.0 / USB 1.1		

¹ Compatible with Windows® 2000 Professional and Windows® XP Professional / Home Edition (Service Pack 1 or higher). Operates most effectively with Windows Vista™ compatible versions of Adobe Acrobat. Use with non-Windows Vista™ compatible versions of Adobe Acrobat might result in the generation of PDF files that cannot be searched. Memory capacity of 1GB or higher is recommended when scanning in "Excellent mode". Scanning speeds may drop if recommended CPU, memory capacity and USB 2.0 requirements are not met.

Consumables and Options	Numéro pièce	Remarque
ScanSnap S300 Consumable Kit	CON-3541-010A	Durée de vie: Jusqu'à 100 000 documents ou 1 an; contenu: 1 x Rouleau de prise, 2 x Coussins de séparation
Kit nettoyage de scanner de bureau	SC-CLE-KIT1	Comprend le liquide de nettoyage en spray de pompe F1, feuilles de nettoyage avec surface adhésive et papier nettoyant

Tous les noms, les noms de fabricants, les marques et les désignations de produits sont soumis à la législation spéciale des marques commerciales et sont des marques commerciales de fabricants et /ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Les indications ne sont pas exécutoires. Les données techniques peuvent être modifiées sans préavis.

Fujitsu Europe Limited
Hayes Park Central
Hayes End Road, Hayes
Middlesex UB4 8FE
Angleterre
Tel: (+44-(0)20) 8573 4444
Fax: (+44-(0)20) 8573 2643

Fujitsu Deutschland GmbH
Frankfurter Ring 211
80807 München
Allemagne
Tel: (+49-(0)89) 32378-0
Fax: (+49-(0)89) 32378-100

Fujitsu Italia S.p.A.
Via Nazario Sauro, 38
20099 Sesto San Giovanni (MI)
Italie
Tel: (+39) 0226294.1
Fax: (+39) 0226294.201

<http://emea.fujitsu.com/scanners>

FUJITSU

LES POSSIBILITÉS SONT INFINIES