

iDocScan D20



Caractéristiques

- Comprend un chargeur automatique de documents (50 feuilles) et la numérisation à plat
- Clavier simple et facile pour: Scan, PDF, Impression et les opérations fonctionnelles de e-mail
- Saisit les détails les plus fins avec une résolution optique de 1200 dpi.
- Numérisation recto verso jusqu'à 20 ppm/40 ipm en couleur et gris
- Numérisation des originaux de différentes tailles de 2" x 3.5" jusqu'à 8.5" x 14".
- Réalise une analyse fiable jusqu'à 1.500 pages par jour.
- Convertit des documents en fichiers numériques modifiables et partageables avec le logiciel fourni.
- Power energy saving design.

SPECIFICATIONS

Product type	Scanner à plat, recto verso	
Détection multi-pages	N/A	
Moteur ADF	PM	
Chargeur automatique de documents	Vitesse de numérisation	20 ppm/40 ipm (color, 200 dpi, A4, 70 g/m2)
		20 ppm/40 ipm (gray, 200 dpi, A4, 70 g/m2)
		* Vitesse de balayage dépend du logiciel de scan, processeur et mémoire,
	Capacité papier	60 pages (A4, 70 g/m)
		* Capacité ADF maximale varie selon le grammage du papier
	Largeur du bac papier	Max.: 9.5" (242 mm)
	Longueur du scan	Max.: 128" (3250 mm)
	Poids du papier acceptable (épaisseur)	5-130 g/m2
	Résolution optique	600 dpi
	Cycle d'utilisation quotidienne	1500 sheets
Durée de vie du rouleau	100000 scans	
Scanner à plat	Zone de numérisation	Max.: 8.5"x 14" / (216 x 356 mm) Min.: 2"x 3.5"/ (50.8 x 88.9 mm)
	Zone de numérisation	Max.: 8.5"x 11.89" / (215.9 x 302 mm) approx. 4 sec (Color, 300 dpi, A4)
Dimensions	Résolution optique	1200 dpi
		430 mm (L) x 334 mm (W) x 100 mm (H) 16.9 "x 13.15" (W) x 3.94"(H)
Alimentation	12V/2A (Input: 100V ~ 240V, 50/60 Hz)	
Système d'exploitation requis	Windows XP / Vista / 7/ 8 / 8.1	
	Câble USB	
	Adaptateur d'alimentation	
	Installation CD	
	Manuel de l'utilisateur	
	Séparation pad x1	
Application CD	Récepteur papier x 1	
	Twain driver	
	iDocScan	
	ABBYY FineReader 9.0	
	ArcSoft Media Impression II	
	Adobe Acrobat Reader 5.0	