



Liste des scanners validés pour les versions actuelles de Scan'Bac, Scan'Ordo et Scan'X

(1/1/2009)

Scanners actuels, compatibles avec les versions actuelles de Scan'Bac, Scan'Ordo et Scan'X

Ces scanners ont tous un chargeur (ou bac d'alimentation automatique), et scannent en recto-verso en une seule passe.

Modèle	Compatible Windows...	Capacité chargeur (en feuilles)	Vitesse indicative, (en feuilles par minute)	Volume maximum quotidien conseillé(*) (en feuilles)
CANON DR 2050	XP, 2000, Vista	20	6	250
FUJITSU FI 6130	XP, 2000, Vista	20	10 (5 si recto/verso)	500
FUJITSU FI 6140	XP, 2000, Vista	30	13 (6 si recto/verso)	800-1000
FUJITSU FI 5530 C2	XP, 2000, Vista	50	10	800
FUJITSU FI 4340 C	XP, 2000	40	10	1200
CANON DR 3080 C2	XP, 2000, Vista	80	10	1200
CANON DR 4010 C	XP, 2000, Vista	80	10	1200
FUJITSU FI 6670	XP, 2000, Vista	200	15	2000

Les vitesses indicatives incluent la totalité du traitement (scannérisation, analyse page, archivage, transfert s'il y a lieu). Elles supposent des pages contenant moins de 15 caractères manuscrits (si option ICR).

Pour d'autres scanners : nous consulter.

Volume maximum quotidien conseillé(*) : les volumes maximaux que nous conseillons sont souvent inférieurs à ceux des constructeurs. Ils sont basés sur notre expérience. En effet nous avons constaté que, dans des conditions réelles d'utilisation, et bien que certains de ces volumes correspondent à moins d'une heure de fonctionnement en continu, ils constituent un plafond si l'on veut conserver un confort normal d'utilisation.

Scanners anciens (plus commercialisés), compatibles avec les versions actuelles de Scan'Bac, Scan'Ordo et Scan'X		
CANON DR 3080 CANON DR 2080 C CANON DR 3060 CANON DR 3080 C	FUJITSU SP 600 C FUJITSU SP 620 C FUJITSU 3096 GX FUJITSU 4530 C FUJITSU 3093 DG FUJITSU 3093 GX	FUJITSU 4120 C/C2 FUJITSU 4220C/C2 FUJITSU 5120 C FUJITSU 5220 C FUJITSU 5650 C