

comparatif des scanners haut volume

Constructeur	Brother				
Site web	www.brother.fr				
Nom du scanner	ADS-4100	ADS-4500W	ADS-4300N	ADS-4700W	ADS-4900W
Année de sortie	2022	2022	2022	2022	2022
Distributeurs en France	J.M Bruneau, Belta, Admi Computer France, Nonuelle Victoire, Inmac, Fiducial Bureautique				
Caractéristiques principales					
Volumétrie par jour	5 250 pages	5 250 pages	6 000 pages	6 000 pages	9 000 pages
Vitesse de numérisation (A4, 300 dpi) Noir & Blanc (ppm : page/min - ipm : impression/min)	35 ppm 70 ipm	35 ppm 70 ipm	40 ppm 80 ipm	40 ppm 80 ipm	60 ppm 120 ipm
Vitesse de numérisation (A4, 300 dpi) Couleur	35 ppm 70 ipm	35 ppm 70 ipm	40 ppm 80 ipm	40 ppm 80 ipm	60 ppm 120 ipm
Résolution optique maximale	Jusqu'à 600 x 600 dpi				
Dimensions du chargeur (longueur, largeur, épaisseur, mode document long)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Capacités du chargeur	60 pages	60 pages	80 pages	80 pages	100 pages
Séparation de documents	N/A	N/A	●	●	●
Connexions	USB	USB, Ethernet, Wi-Fi, Wi-Fi Direct	USB, Ethernet, Wi-Fi, Wi-Fi Direct	USB, Ethernet, Wi-Fi, Wi-Fi Direct	USB, Ethernet, Wi-Fi, Wi-Fi Direct
Systèmes d'exploitation	Linux (SANE), Windows (Windows 12, Windows 10, TWAIN, WIA, Windows 8.2, Windows Server 2019, 2016, 2012R2, 2012 & 2008R3), Macintosh (TWAIN, 10, 14, x, ICA, macOS)				
Taux d'humidité	20 à 80 % HR				
Volume sonore	En fonctionnement < 59 dB				
Poids et taille du scanner	299,5 x 215,9 x 190,5 mm et 2,6 kg	299,5 x 215,9 x 190,5 mm et 2,68 kg	299,5 x 215,9 x 190,5 mm et 2,64 kg	299,5 x 215,9 x 190,5 mm et 2,75 kg	300 x 247 x 236 mm et 3,36 kg
Consommation énergétique	OFF : 0,1 Watts En fonctionnement : 23 Watts	OFF : 0,1 Watts En fonctionnement : 25 Watts	OFF : 0,1 Watts En fonctionnement : 24 Watts	OFF : 0,1 Watts En fonctionnement : 26 Watts	OFF : 0,1 Watts En fonctionnement : 34 Watts
Types de documents entrants					
Facture / Chèque	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●
Autres moyens de paiement	Carte de crédit/débit				
Questionnaire-formulaire	● (sans agrafe)				
Autres formats	Papier ordinaire, papier fin, papier épais, papier plus épais, papier recyclé, carte de visite, carte plastifiée				
Types de traitements					
Classification / Indexation / Extraction de données	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
OCR	●	●	●	●	●
Interface logicielle	BRAdmin	BRAdmin	BRAdmin	BRAdmin	BRAdmin
Nom de la Ged partenaire	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Fonctionnalités avancées					
Chargeur automatique de documents	●	●	●	●	●
Détection auto. des couleurs / de page blanche	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●
Rotation auto. / Correction des bords	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●
Réglage de la zone de numérisation	✗	✗	✗	✗	✗
Détection des agrafes	✗	✗	✗	✗	✗
Reconnaissance par code-barre	●	●	●	●	●
Correction du désalignement	●	●	●	●	●
Suppression et optimisation des couleurs	●	●	●	●	●
Extraction de caractères	●	●	●	●	●
Numérisation recto-verso	●	●	●	●	●
Réglage de la luminosité	✗	●	✗	●	●
Suppression des motifs en arrière-plan	✗	✗	✗	✗	✗
Pour aller plus loin					
Certifications/normes	GS Mark, WHQL	GS Mark, WHQL, WPA3™ Enterprise, WPA3™ Personal, Wi-Fi Protected Setup™, Wi-Fi Direct®	GS Mark, WHQL, ISIS, KofaxTM : VRS Elite 5.2.0, Kofax Express 3.3.0	GS Mark, WHQL, ISIS, Wi-Fi certified, KofaxTM : VRS Elite 5.2.0, Kofax Express 3.3.0	GS Mark, WHQL, ISIS, Wi-Fi certified, KofaxTM : VRS Elite 5.2.0, Kofax Express 3.3.0
Conformité environnementale	ROHS				
Possibilité de location	✗	✗	✗	✗	✗
Références clients	NC	NC	NC	NC	NC
Prix public conseillé (HT)	290,33 €	389 €	315,83 €	457,5 €	782,5 €



● Oui ✘ Non

Canon

www.canon.fr

DR-G2090	DR-G2110	DR-G2140
2018	2018	2018
Factoria Impresiones		

Factoria, Inmac Wstore

20 000 à 55 000 pages	50 000 à 100 000 pages	À partir de 70 000 pages
100 ppm (recto) 200 ipm (recto verso)	120 ppm (recto) 240 ipm (recto verso)	145 ppm (recto) 290 ipm (recto verso)
100 ppm (recto) 200 ipm (recto verso)	120 ppm (recto) 240 ipm (recto verso)	145 ppm (recto) 290 ipm (recto verso)
600 ppp	600 ppp	600 ppp
Bac d'alimentation fermé : 480 × 569 × 315 mm Bac d'alimentation ouvert : 480 × 723 × 390 mm		
300 pages	500 pages	500 pages
USB 3.1	USB 3.1, Réseau Ethernet	USB 3.1, Réseau filaire
Windows		
10 à 32,5 °C 20 à 80 % HR < 54 dB		
Environ 25 kg		
Mode veille : < 3,5 Watts En fonctionnement : 66,5 Watts		

Tous types de documents dont le grammage est compris entre 20 à 209 g/m² (0,04 à 0,25 mm)

A3, cartes de visite, documents jusqu'au format A1 grâce à la fonctionnalité mode folio

● ● ● (avec CaptureOnTouch Pro)

● (avec CaptureOnTouch Pro)

CaptureOnTouch Pro

N/A N/A N/A

A grid of 15 green dots arranged in three columns of five rows each. The dots are positioned at the intersections of three horizontal rows and five vertical columns.

Certificat de conformité

Energy star, Certifié EPEAT Gold Ecodéclaration, Eco leaf

NC	NC	NC
6 194 €	8 605 €	13 448 €



[outils]

■■■■

Constructeur	Fujifilm			Inotec
Site web	office.fujifilmprint.eu			www.inotec.eu
Nom du scanner	Apeos C7070/Apeos C6570	Apeos C5570/Apeos C4570/ Apeos C3570	Apeos 5570	Inotec
Année de sortie	2024	2024	2025	N/A
Distributeurs en France	Tyche, Etika			Innovative Numeric Solutions
Caractéristiques principales				
Volumétrie par jour	N/A	N/A	N/A	Illimitée
Vitesse de numérisation (A4, 300 dpi) Noir & Blanc (ppm : page/min - ipm : impression/min)	135 ppm (recto) 270 ppm (recto verso)	80 ppm (recto) 160 ppm (recto verso)	80 ppm (recto) 160 ppm (recto verso)	100/300 ppm
Vitesse de numérisation (A4, 300 dpi) Couleur	N/A	N/A	N/A	100/300 ppm
Résolution optique maximale	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 x 600 dpi	600 ppp
Dimensions du chargeur (longueur, largeur, épaisseur, mode document long)	Minimum : 105 x 148 mm (A6) Maximum : 297 x 432 mm (A3) Grammage papier (simple face) : 38 à 200 g/m ² Grammage papier (recto verso) : 50 à 200 g/m ²	Minimum : 105 x 148 mm (A6) Maximum : 297 x 432 mm (A3) Grammage papier (simple face) : 38 à 128 g/m ² Grammage papier (recto verso) : 50 à 128 g/m ²	Minimum : 105 x 148 mm (A6) Maximum : 297 x 432 mm (A3) Grammage papier (simple face) : 38 à 128 g/m ² Grammage papier (recto verso) : 50 à 128 g/m ²	56 mm à 317,5 mm - 50 mm (environ 500 pages) - 60 mm à 1,950 mm 56 mm à 317,5 mm - 100 mm (environ 1000 pages à 80 g/m ² papier) - 60 mm à 6920 mm
Capacités du chargeur	250 pages	130 pages	130 pages	Entre 500 et 1000 pages, 80g/m ²
Séparation de documents	●	●	●	●
Connexions	USB, Réseau	USB, Réseau	USB, Réseau	USB
Systèmes d'exploitation	Windows, MacOS	Windows, MacOS	Windows, MacOS	Windows 7, 8 (32 et 64 BIT), Windows 10, 11 (64 BIT)
Taux d'humidité	N/A	N/A	N/A	30 à 80 % HR
Volume sonore	N/A	N/A	N/A	<45 dB à 74 dB en fonctionnement
Poids et taille du scanner	N/A	N/A	N/A	De 50 à 240 Kg
Consommation énergétique	N/A	N/A	N/A	200 à 800 Watts
Types de documents entrants				
Facture / Chèque	N/A N/A	N/A N/A	N/A N/A	● ●
Autres moyens de paiement	N/A	N/A	N/A	Bons
Questionnaire-formulaire	N/A	N/A	N/A	●
Autres formats	N/A	N/A	N/A	Ticket de caisses, par exemple
Types de traitements				
Classification / Indexation / Extraction de données	N/A N/A ✗	N/A N/A	N/A N/A ✗	● ● ●
OCR	●	●	●	●
Interface logicielle	TWAIN, SMB, FTP, SFTP, SMTP	TWAIN, SMB, FTP, SFTP, SMTP	TWAIN, SMB, FTP, SFTP, SMTP	TWAINTM, ISIS® (compatible MS61 ISIS), WIA (sur demande)
Nom de la Ged partenaire	●	●	●	N/A
Fonctionnalités avancées				
Chargeur automatique de documents	●	●	●	●
Détection auto. des couleurs / de page blanche	● ●	● ●	● ●	● ●
Rotation auto. / Correction des bords	● ●	● ●	● ●	● ●
Réglage de la zone de numérisation	●	●	●	●
Détection des agrafes	✗	✗	✗	●
Reconnaissance par code-barre	✗	✗	✗	●
Correction du désalignement	●	●	●	●
Suppression et optimisation des couleurs	Amélioration ou renforcement d'une couleur			●
Extraction de caractères	N/A	N/A	N/A	●
Numérisation recto-verso	●	●	●	●
Réglage de la luminosité	●	●	●	●
Suppression des motifs en arrière-plan	✗	✗	✗	●
Pour aller plus loin				
Certifications/normes	NC	NC	NC	Normes ISO 9001, ISO 14001, FADGI, ISO 19264-1: Niveau B
Conformité environnementale	NC	NC	NC	Energy Star
Possibilité de location	✗	✗	✗	NC
Références clients	NC	NC	NC	NC
Prix public conseillé (HT)	NC	NC	NC	Sur demande

Kodak

www.kodakalaris.com

S3060/S3100	S3100f	S3120Max/S3140Max	i4250/i4650	i5250/i5650	i5650S/i5850S
2020	2020	2022	2015	2016	2016

Addis Technologies, Copymix, Octant, Systhen

25 000 à 45 000 pages	45 000 pages	100 000 à 120 000 pages	13 000 pages	Illimité	Illimité
60/100 ppm	100 ppm	120/140 ppm	130/150 ppm	150/180 ppm	180/210 ppm
60/100 ppm	101 ppm	120/140 ppm	130/150 ppm	150/180 ppm	180/210 ppm
600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi	600 dpi
305 x 4600 mm et 34 x 433 g/m ²	305 x 4600 mm et 34 x 433 g/m ²	305 x 4600 mm et 34 x 433 g/m ²	305 x 9100 mm et 45 x 200 g/m ²	305 x 4600 mm et 45 x 200 g/m ²	305 x 4600 mm et 45 x 200 g/m ²
300 pages	300 pages	500 pages	500 pages	750 pages	750 pages
(● par l'intermédiaire de Kodak Capture Pro ou Kodak Info Input Solution Tri et séparation des documents en sortie 3 bacs)	(● par l'intermédiaire de Kodak Capture Pro ou Kodak Info Input Solution)				
USB 3.2, Réseau Ethernet 10/100/1000	USB 3.2, Réseau Ethernet 10/100/1000	USB 3.2, Réseau Ethernet 10/100/1000	USB 3	USB 3	USB 3
Windows 10 (32 et 64 BIT), Windows 11 (32 BIT), Windows Server 2012-2016-2019-2022, Unbutu, SUSE Linux Ent Desktop, Open SUSE Leap, Neokylin				Windows 10 (32 et 64 BIT), Windows 11 (32 BIT)	Windows 10 (32 et 64 BIT), Windows 11 (32 BIT)
15 à 80 % HR	15 à 80 % HR	15 à 80 % HR	15 à 80 % HR	N/A	15 à 80 % HR
<20 dB(A) à <60 dB(A)	<20 dB(A) à <60 dB(A)	<20 dB(A) à <60 dB(A)	<40 dB(A) à <63 dB(A)	<39 dB(A) à <56 dB(A)	<31 dB(A) à <65 dB(A)
370 x 457 x 254 mm et 15,3 kg	370 x 457 x 254 mm et 16,8 kg	370 x 457 x 295 mm et 16,5 kg	347 x 287 x 467 mm et 30,4 kg	434 x 693 x 51 mm et 57,6 kg	508 x 693 x 633 mm et 65 kg
<0,3 Watts à <70 Watts	<0,3 Watts à <70 Watts	<0,3 Watts à <70 Watts	<0,5 Watts à <21 Watts	<3,5 Watts à <215 Watts	<3,5 Watts à <250 Watts

● ●	● ●	● ●	● ●	● ●	● ●
Tips	Tips	Tips	Tips	Tips	Tips
●	●	●	●	●	●

RIB, CNI, électrocardiogramme, triptyque, enveloppes, etc.

● ● ● (avec Kodak Info Input Solution ou Kodak Capture Pro version full)

● (avec Smart Touch, Kodak Capture Pro ou Kodak Info Input Solution)

Livré en standard avec le logiciel Smart Touch et Kodak Capture Pro Edition limitée - Option Info Input Solution

Docuware, Zeendoc, Everteam, Squalia, etc...

●	●	●	●	●	●
● ● (algorithmes de traitement d'image intégrés au scanner : Perfect Page)	● ● (algorithmes de traitement d'image intégrés au scanner : Perfect Page)	● ● (algorithmes de traitement d'image intégrés au scanner : Perfect Page)	● (détection par induction)	● (détection par induction)	● (détection par induction)
×	×	×	● (détection par induction)	● (détection par induction)	● (détection par induction)
●	●	●	●	●	●
● (algorithmes de traitement d'image intégrés au scanner : Perfect Page)	● (algorithmes de traitement d'image intégrés au scanner : Perfect Page)	● (algorithmes de traitement d'image intégrés au scanner : Perfect Page)	● (via les solutions livrées en standard ou en option)	● (dans le driver)	● (algorithmes de traitement d'image intégrés au scanner : Perfect Page)
					● (algorithmes de traitement d'image intégrés au scanner : Perfect Page)

Citrix

ROHS, Energy Star-Epeat

● (par l'intermédiaire des partenaires)

Ministère des Armées, 13 Habitat, Alptis, SIGH, Trésor du Patrimoine	MAF, AGS, APAJH 14, AXA, Groupe Prévoir	My Money Ban, Iron Mountain, AlphaGomma	Naval Group, MNH, Groupama, RATP Mutuelle, Panoptes	Everial, Luminess, Xerox, Groupe Covea, Almerys	LNSE, AGIRCARRCO, Iron Mountain, Paragon
4 295/499 €	6 160 €	7 749/9 500 €	12 519/18 489 €	38 075/50 808 €	61 228/79 760 €

[outils]

■■■■

Constructeur	Opex	Ricoh		
Site web	www.opex.com	www.pfu-emea.ricoh.com/fr-fr/hardware/scanners		
Nom du scanner	OPEX Gemini	RICOH fi-8950	RICOH fi-8930	RICOH fi-8820
Année de sortie	2022	2024	2024	2024
Distributeurs en France	NC	Ricoh France, Also, Systhen et TD Synnex		
Caractéristiques principales				
Volumétrie par jour	10 290 pages (journée de 7h)	130 000 pages		
Vitesse de numérisation (A4, 300 dpi) Noir & Blanc (ppm : page/min - ipm : impression/min)	240/245 ppm	150 ppm (A4 paysage) 115 ppm (A4 portrait)	130 ppm (A4 paysage) 100 ppm (A4 portrait)	120 ppm (A4 paysage) 95 ppm (A4 portrait)
Vitesse de numérisation (A4, 300 dpi) Couleur	241/245 ppm	150 ppm (A4 paysage) 115 ppm (A4 portrait)	130 ppm (A4 paysage) 100 ppm (A4 portrait)	120 ppm (A4 paysage) 95 ppm (A4 portrait)
Résolution optique maximale	300/600 dpi	600 ppm		
Dimensions du chargeur (longueur, largeur, épaisseur, mode document long)	Minimum : de 508 x 889 mm Maximum : 3048 x 6477 mm Épaisseur : 0,08 à 0,30 mm Épaisseur papier (par le chemin direct) : 0,08 à 1,60 mm	A3, A4, A5, A6, B5, B6. Minimum : 48 x 70 mm Maximum : 305 x 431,8 mm Passage en U : 20-256 g/m ² Direct : 20-570 g/m ² Enveloppe : ~1,25 mm Documents longs : 6 096 mm		
Capacités du chargeur	600 pages	750 x A4 : 80 g/m	750 x A4 : 80 g/m	750 x A4 : 80 g/m ² / 750 x lettre (9 kg)
Séparation de documents	●	●	●	●
Connexions	●	USB 3.2 Gen 1, 3.0, 2.0, 1.1 (connecteur type B) et RJ45	USB 3.2 Gen 1, 3.0, 2.0, 1.1 (connecteur type B) et RJ45	USB 3.2 Gen 1, 3.0, 2.0, 1.1 (connecteur type B) et RJ45
Systèmes d'exploitation	Windows 11 pro	Windows 11, Windows 10, Windows Server 2022, Windows Server 2019, Windows Server 2016		
Taux d'humidité	15 à 76 % HR	5 à 35 °C 20 % à 80 % HR		
Volume sonore	En fonctionnement : 69 dBA, en veille : 44 dBA	59 dB	58 dB	58 dB
Poids et taille du scanner	1993,9 x 2590,8 x 863,6 mm	315 x 460 x 430 mm et 23 kg		
Consommation énergétique	600 Watts	En veille prolongée automatique : <0,3 Watts En veille : <3,2 Watts En fonctionnement : <70 Watts	En veille prolongée automatique : <0,3 Watts En veille : <3,2 Watts En fonctionnement : <70 Watts	En veille prolongée automatique : <0,3 Watts En veille : <2,5 Watts En fonctionnement : <70 Watts
Types de documents entrants				
Facture / Chèque	● ●	● ●	● ●	● ●
Autres moyens de paiement	●	Relevés bancaires, cartes de crédit/débit, documents fiscaux, bons de commande		
Questionnaire-formulaire	●	N/A	N/A	●
Autres formats	●	A3, A4, A5, A6, B5, B6, carte de visite, carte postale, lettre, lettre double, format légal et personnalisé		
Types de traitements				
Classification / Indexation / Extraction de données	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
OCR	●	●	●	●
Interface logicielle	OPEX CertainScan	Le scanner est compatible avec divers logiciels de capture et de gestion de documents, tels que PaperStream Capture		
Nom de la Ged partenaire	None	Itesoft, Docuware, Zeendoc, OpenText, Eukles, Efalia, ELO		
Fonctionnalités avancées				
Chargeur automatique de documents	●	●	●	●
Détection auto. des couleurs / de page blanche	● ●	● ●	● ●	● ●
Rotation auto./ Correction des bords	● ●	● ●	● ●	● ●
Réglage de la zone de numérisation	●	(1D et 2D)	(1D et 2D)	●
Détection des agrafes	●	●	●	●
Reconnaissance par code-barre	●	●	N/A	●
Correction du désalignement	●	●	●	●
Suppression et optimisation des couleurs	●	●	●	●
Extraction de caractères	●	●	●	●
Numérisation recto-verso	●	●	●	●
Réglage de la luminosité	●	●	●	●
Suppression des motifs en arrière-plan	●	●	●	●
Pour aller plus loin				
Certifications/normes	CE	NC	NC	NC
Conformité environnementale	ROHS	ROHS, Energy Star-Epeat, Epeat Gold		
Possibilité de location	●	●	●	●
Références clients	CPAM06, CPAM13, Docaposte, Saint-Laurent-du-Var	NC	Cnam, Cnav	Cnam, Cnav
Prix public conseillé (HT)	À partir de 95 000 €	18 500 €	11 250 €	7 250 €