

Gamme imagePRESS C170

EN FAIRE PLUS, FACILEMENT

Une imprimante couleur dotée de fonctionnalités de bureau et d'une qualité professionnelle pour étendre vos capacités d'impression



- Transformez les feuilles vierges en une large gamme d'applications créatives grâce à des fonctionnalités de finition en ligne professionnelles et à la prise en charge des formats de papier SRA3 et A4 et de grammages jusqu'à 350 g/m², ainsi que la prise en charge unique de feuilles longues jusqu'à 1300 mm
- Garantisiez à votre marque des couleurs fidèles et un contrôle avancé, grâce à une gestion aisée des couleurs à un niveau professionnel
- Obtenez des impressions et des images de haute qualité, précises et nettes grâce à la technologie imagePRESS R-VCSEL et à la résolution d'impression de 2400 × 2400 ppp
- Une solution pour tous les environnements, avec une installation simple, une configuration rapide et un encombrement réduit
- Plate-forme compatible MEAP (Multi-fonctional Embedded Application Platform) et fonctionnalités de mobilité avec uniFLOW Online et Mopria
- Imprimante multifonction connectée offrant une intégration fluide avec le Cloud et une impression sécurisée et automatisée à la demande grâce au logiciel de gestion des périphériques uniFLOW
- Rapidité d'exécution avec jusqu'à 70 pages par minute en impression couleur et 80 pages par minute en impression noir et blanc*, et numérisation de 240 images A4 (noir et blanc) et 220 images A4 (couleur) maximum par minute
- Confidentialité accrue grâce à la vérification du système, aux informations de sécurité en temps réel et à l'authentification des utilisateurs

* Les vitesses d'impression mentionnées sont celles du modèle imagePRESS C170.

Canon

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Gamme imagePRESS C170

UNITÉ PRINCIPALE	Multifonction laser couleur A3	Formats de supports pris en charge	Vitre : format de numérisation max. : 297 x 431,8 mm Taille du support pour le chargeur de documents : A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, BSR, B6R, formats personnalisés (128 x 139,7 mm à 304,8 x 431,8 mm) ^(*) (*Feuille longue : jusqu'à 660 mm)
Type d'appareil	Impression, copie, numérisation, envoi, stockage et télécopie optionnelle	Vitesse de numérisation	Numérisation recto verso : 120/120 (300 ppp), 120/70 (600 ppp)
Fonctions de base	Bi-processeur Canon personnalisé (partagé)	Opim : noir et blanc/couleur ; A4	Numérisation recto verso : 240/220 (300 ppp), 150/90 (600 ppp)
Processeur	Standard : écran LCD tactile couleur WSVGA TFT 25,6 cm (10,1 pouces) ; PANNEAU DE CONTRÔLE VERTICAL optionnel-H1 : écran LCD tactile vertical couleur SVGA TFT 26,4 cm (10,4 pouces)	Résolution de numérisation (ppp)	600 x 600, 600 x 300, 300 x 600, 300 x 300
Panneau de contrôle	CPU principal : 2 Go, traitement d'image : 2 Go Standard : 250 Go, maximum : 1 To En option : 250 Go, 1 To	Spécifications de numérisation « Pull »	Colour Network, ScanGear2 pour TWAIN et WIA Système d'exploitation pris en charge : Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016
Mémoire	Standard : 3550 feuilles 2 magasins papier de 1100 feuilles, 2 cassettes papier de 550 feuilles et plateau multifonction de 250 feuilles	Méthodes de numérisation	Numérisation vers clé USB : disponible sur tous les modèles Numérisation vers des appareils mobiles et des services Cloud : une gamme de solutions est disponible pour assurer la numérisation vers des appareils mobiles ou des services Cloud, suivant vos besoins. Contactez votre interlocuteur commercial pour plus d'informations. Numérisation « Pull » TWAIN / WIA disponible sur tous les modèles
Disque dur	Maximum : 7050 feuilles (avec MAGASIN PAPIER LATERAL-C1 ou MAGASIN PAPIER LATERAL-E1)	CARACTÉRISTIQUES D'ENVOI	
Écriture en miroir sur disque dur	250 feuilles (avec plateau de réception-R2) Maximum : 5000 feuilles (avec MODULE DE FINITION AGRAFAJE PRO-W1 ou MODULE DE FINITION BROCHURE PRO-W1)	Destination	Messagerie électronique/i-Fax (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, envoi aux lettres, télécopieur Super G3 (en option), télécopie IP (en option)
Capacité d'alimentation papier (A4, 80 g/m ²)	Magasins papier (1/2) : 52 à 220 g/m ² Cassettes papier (3/4) : 52 à 256 g/m ² Plateau multifonction : 52 à 350 g/m ² MAGASIN PAPIER LATERAL-E1 : 52 à 256 g/m ² MAGASIN PAPIER LATERAL-C1 : 52 à 350 g/m ² Recto verso : 52 à 220 g/m ²	Carnet d'adresses	LDAP (2000), local (1600), numérotation rapide (200)
Capacité de sortie papier (A4, 80 g/m ²)	Mode de démarrage rapide : activé 4 secondes maximum (temps d'attente avant que les opérations clés puissent être exécutées sur l'écran tactile) 30 secondes maximum (temps d'attente avant qu'il soit possible de lancer une copie)	Résolution d'envoi (ppp)	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100
Grammages pris en charge	Mode de démarrage rapide : désactivé 30 secondes maximum (temps d'attente avant qu'il soit possible de lancer une copie) À partir du mode veille : 30 secondes maximum 689 (933") x 941 x 1220 mm	Protocole de communication	Fichier : FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV : Messagerie électronique/i-Fax : SMTP, POP3
Temps de préchauffage	*Avec PLATEAU DE RÉCEPTION-R2 optionnel/Sans extension du plateau Env. 264 kg (lecteur/chargeur automatique recto verso inclus, Écran de contrôle plat et Plateau de réception-R2 optionnel, sans toner)	Format de fichier	Standard : TIFF, JPEG, PDF (couleurs limitées, compact, consultable, appliquer politique, optimisation pour le Web, PDF A/1-b, crypté), XPS (compact, consultable), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (signature du périphérique) Optionnel : PDF (Tracer & Lisser), PDF/XPS (signature de l'utilisateur)
Dimensions (L x P x H)	C170 70 ppm couleur et 80 ppm noir et blanc (A4, A5, A5R, A6R) 35 ppm couleur et 40 ppm noir et blanc (A3), 33 ppm couleur et 38 ppm noir et blanc (SRA3) Jusqu'à 100.000 pages	Caractéristiques du télécopieur	
Poids	C165 65 ppm couleur/noir et blanc (A4, A5, A5R, A6R) 32 ppm couleur/noir et blanc (A3), 31 ppm couleur/noir et blanc (SRA3)	Nombre maximum de lignes de connexion	1
Spécifications d'impression	330.000 pages Transversal : 2,0 mm maximum, droit : 1,2 mm maximum Impression laser couleur (électrophotographie) 2400 x 2400 Standard : UFR II, PCL 6, PCL5, Optionnel : PS Impression directe disponible depuis une clé USB, espace avancé, interface utilisateur distante et accès Internet* Types de fichier pris en charge : TIFF, JPEG, PDF, EPS et XPS	Débit du modem	Super G3 : 33,6 Kbit/s G3 : 14,4 kbit/s MH, MR, MMR, JBIG 400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100 Jusqu'à 30.000 pages
Vitesse d'impression (CI/N&B)	*Seule l'impression PDF à partir de sites Web est prise en charge Mopria, Canon Business Print et uniFLOW Online	Méthode de compression	
Volume d'impression/de copie cible (max.) par mois	Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres**	Résolution (ppp)	
Cycle de traitement mensuel	Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres**	Mémoire de TÉLÉCOPIE	
Registration recto verso	*Nécessite le JEU DE POLICE DE CARACTÈRES INTERNATIONAL PLC A1 (optionnel) **Nécessite le KIT D'IMPRESSION DE CODE-BARRES D11 (en option)	Spécifications de STOCKAGE	
Méthode d'impression	Polices PS : 136 styles UFR II : Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, MAC OS X (10.9 ou version ultérieure) PCL : Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 PS (pilote) : Windows® 7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019, MAC OS X (10.9 ou version ultérieure) PS (PPD) : Windows® 7 / 8.1 / 10, MAC OS X (10.3.9 ou version ultérieure)	Boîte aux lettres (nombre pris en charge)	100 boîtes de réception utilisateur, 1 boîte mémoire RX, 50 boîtes Fax confidentielles, 30.000 pages stockées maximum
Résolution d'impression (ppp)	Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres**	Espace avancé	Protocole de communication : SMB ou WebDAV PC client pris en charge : Windows® (Windows® 7 / 8 / 8.1 / 10) Connexions simultanées (max.) : <SMB> 64, <WebDAV> 3 (sessions actives) Env. 16 Go (disque dur standard)
Langages de description de page	Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres**	Espace disque disponible pour Espace avancé	Env. 480 Go (avec disque dur saturé optionnel de 1 To) Authentification de connexion pour Espace avancé, Fonction de tri, impression de fichiers PDF avec mot de passe, Prise en charge d'imageWARE Secure Audit Manager Standard : clé USB
Impression directe	Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres**	Fonctions Espace avancé	
Impression depuis des périphériques mobiles et via le Cloud	Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres**	Supports de mémoire	
Polices	Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres**	Spécifications de SÉCURITÉ	
Spécifications de copie	Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres**	Authentification	Standard : Universal Login Manager (connexion au niveau du périphérique et des fonctions), uniFLOW Online Express*, Authentification de l'utilisateur, Authentification par ID de service, Système de gestion d'accès En option : impression sécurisée My Print Anywhere (nécessite le logiciel uniFLOW) * Solution gratuite, exigeant toutefois une activation. Contactez votre interlocuteur commercial pour plus d'informations.
Vitesse de copie (couleur/noir et blanc)	Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres**	Données	Standard : module TPM (Trusted Platform Module), verrouillage du disque dur par mot de passe, effacement du disque dur, protection du mot de passe de la boîte aux lettres, cryptage du disque dur (validation FIPS140-2), certification « Common Criteria » (DIN ISO 15408) Optionnel : écriture sur disque dur, prévention des pertes de données (nécessite uniFLOW)
Temps de sortie de la première copie (A4) (noir et blanc/couleur)	Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres**	Réseau	Standard : filtrage d'adresses IP/MAC, IPsec, communication cryptée TLS, SNMP v3.0, IEEE 802.1X, IPv6, authentification SMTP, authentification POP avant SMTP, S/MIME
Résolution de copie (ppp)	Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres**	Document	Standard : impression sécurisée, intégration d'Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, PDF crypté, impression sécurisée cryptée, signature de périphérique, filigranes sécurisés, signature de l'utilisateur, verrouillage de numérisation de document
Copies multiples	Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres**	Spécifications ENVIRONNEMENTALES	
Densité de copie	Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres**	Environnement d'utilisation	Température : 20-27 °C Humidité : 15 à 60 % d'humidité relative (humidité relative sans condensation)
Agrandissement	Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres**	Alimentation	C165 : 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 Amp C170 : 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 11 Amp CEE 7/7 (230 V)
Réductions prédéfinies	Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres**	Prise (unité principale)	C165 : env. 2000 W ; C170 : env. 2500 W
Agrandissements prédéfinis	Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres**	Consommation électrique	Impression : environ 1472 W ^{m1} En attente : environ 136,6 W ^{m1} Mode veille : environ 0,9 W ^{m2} Plugin désactivé : env. 0,2 W ^{m3}
Spécifications de NUMÉRISATION	Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres**	Normes	^{m1} Valeur de référence : mesure d'une unité uniquement ^{m2} Le mode veille à 0,9 W n'est pas disponible en toutes circonstances en raison de certains paramètres. ^{m3} Valeur de référence, mode Démarrage rapide désactivé Blue Angel
Type	Vitre couleur et impression recto verso automatique en un seul passage Chargeur de documents* [recto verso en recto verso (automatique)]		
Capacité papier du chargeur de documents (80 g/m ²)	*La fonction Détecter alimentation de feuilles multiples est prise en charge. 300 feuilles		
Originaux et grammages pris en charge	Feuille, livre, objets 3D Grammage des supports pour le chargeur de documents : Numérisation recto : 38 à 220 g/m ² (noir et blanc), 64 à 220 g/m ² (couleur) Numérisation recto verso : 50 à 220 g/m ² (noir et blanc), 64 à 220 g/m ² (couleur)		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Gamme imagePRESS C170

Unité de perforation-A1 2/4 trous	<p>Fixé à l'intérieur du MODULE DE FINITION AGRAFAJE-AC1 ou du MODULE DE FINITION BROCHURE-AC1 2 ou 4 trous (FRN) Grammage : 52 à 300 g/m² Format papier : 2 trous : A3, A4, A4R, B4, B5, B5R ; 4 trous : A3, A4 Source d'alimentation : module de finition</p>	Unité de pliage du papier J1	<p>Nécessite le MODULE DE FINITION AGRAFAJE PRO-W1 ou le MODULE DE FINITION BROCHURE PRO-W1 Types de pliage pris en charge : pliage en Z, pliage accordéon en Z, pliage en C, pliage en deux, pliage double parallèle Types de papier : fin, ordinaire, recyclé, couleur, bond Formats de papier : <Pliage en Z> A3, A4R, B4, <Pliage accordéon en Z, pliage en C, pliage en deux, pliage double parallèle> A4R Grammage du papier : <Pliage en Z, pliage accordéon en Z, pliage en C, pliage en deux> 52 à 105 g/m² <Pliage double parallèle> 52 à 90 g/m² Source d'alimentation : module de finition Dimensions (L x P x H) : 336 x 793 x 1190 mm Poids : environ 71 kg</p>
Unité de perforation-A1 4 trous	<p>Fixé à l'intérieur du MODULE DE FINITION AGRAFAJE-AC1 ou du MODULE DE FINITION BROCHURE-AC1 4 trous (Suédois) Grammage : 52 à 300 g/m² Format de papier : A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Source d'alimentation : module de finition (Fixé à l'intérieur du MODULE DE FINITION AGRAFAJE PRO-W1 ou du MODULE DE FINITION BROCHURE PRO-W1) 2 ou 4 trous (FRN) Grammage : 52 à 300 g/m² Format du papier : 2 trous : A3, A4, A4R, A5L, B4, B5, B5R, format personnalisé (182 x 182 mm à 297 x 432 mm hors 203 x 257 mm à 297 x 270 mm) ; 4 trous : A3, A4, B4, B5, format personnalisé (257 x 182 mm à 297 x 432 mm) Source d'alimentation : module de finition</p>	<p>ACCESSOIRES MATÉRIELS Lecteurs de cartes</p>	<p>MICARD PLUS pour ULM : lecteur de cartes de proximité pour l'authentification par carte des utilisateurs avec prise en charge de nombreuses technologies (HID, HiTag, Casi Rusco, Indala, MiFare, etc.). Intégration avec uniFLOW LECTEUR DE CARTE DE PHOTOCOPIE F1 : système d'accès à carte physique magnétique. (S'intègre à la fonction de restriction d'accès par service, ne peut être utilisé avec uniFLOW.) KIT SUPPORT LECTEUR DE CARTES-A4 : kit support pour LECTEUR DE CARTES-F1.</p>
Unité de perforation-BT1 (2/F4H)	<p>Fixé à l'intérieur du MODULE DE FINITION AGRAFAJE-AC1 ou du MODULE DE FINITION BROCHURE-AC1 4 trous (Suédois) Grammage : 52 à 300 g/m² Format de papier : 2 trous : A3, A4, A4R, A5L, B4, B5, B5R, format personnalisé (182 x 182 mm à 297 x 432 mm hors 203 x 257 mm à 297 x 270 mm) ; 4 trous : A3, A4, B4, B5, format personnalisé (257 x 182 mm à 297 x 432 mm) Source d'alimentation : module de finition</p>	<p>Options de sécurité Sécurité des documents</p>	<p>La fonction du KIT DE VERROUILLAGE DES SCANS est incluse de série : elle renforce la sécurité des documents en intégrant un code de suivi et de verrouillage masqué aux documents copiés ou imprimés afin de restreindre la télécopie, l'envoi et la copie non autorisés KIT D'ÉCRITURE SUR DISQUE DUR - J1 : active la réplication des données en cas de panne matérielle du disque afin que les données puissent être récupérées. DISQUE DUR 2,5 POUCES / 250 Go - N1 : disque supplémentaire requis pour la fonction d'écriture sur disque dur. DISQUE DUR 2,5 POUCES / 1 To - P1 : disque supplémentaire permettant d'augmenter l'espace de stockage sur le périphérique. Remarque : la fonction d'écriture sur disque dur nécessite un second disque dur d'1 To.</p>
Unité de perforation-BU1 (S4H)	<p>Fixé à l'intérieur du MODULE DE FINITION AGRAFAJE PRO-W1 ou du MODULE DE FINITION BROCHURE PRO-W1 4 trous (SWE) Grammage : 52 à 300 g/m² Format du papier : A3, A4, A5L, B4, B5, format personnalisé (257 x 182 mm à 297 x 432 mm) Source d'alimentation : module de finition</p>	<p>Options de sécurité Sécurité des données</p>	<p>La fonction du KIT DE VERROUILLAGE DES SCANS est incluse de série : elle renforce la sécurité des documents en intégrant un code de suivi et de verrouillage masqué aux documents copiés ou imprimés afin de restreindre la télécopie, l'envoi et la copie non autorisés KIT D'ÉCRITURE SUR DISQUE DUR - J1 : active la réplication des données en cas de panne matérielle du disque afin que les données puissent être récupérées. DISQUE DUR 2,5 POUCES / 250 Go - N1 : disque supplémentaire requis pour la fonction d'écriture sur disque dur. DISQUE DUR 2,5 POUCES / 1 To - P1 : disque supplémentaire permettant d'augmenter l'espace de stockage sur le périphérique. Remarque : la fonction d'écriture sur disque dur nécessite un second disque dur d'1 To.</p>
Module de perforation professionnel multifonction-B1	<p>Nécessite le MODULE DE FINITION AGRAFAJE PRO-W1 ou le MODULE DE FINITION BROCHURE PRO-W1 Grammage du papier : <Traverse> 52 à 350 g/m² (papier ordinaire), 106 à 350 g/m² (papier couché) <Perforation> 75 à 300 g/m² (papier ordinaire), 118 à 300 g/m² (papier couché) Format papier : <Traverse> 100 x 148 mm à 330,2 x 1300 mm <Perforation> SRA3, A3, SRA4, SRA4R, A4, A4R Outils de perforation : anneaux plastiques 21 trous, double spirale 23 trous (ronde/carré), double spirale 34 trous (ronde/carré), bobine couleur 47 trous, Velo Bind 12 trous, feuillet mobile 4 trous, feuillet mobile 2 trous, feuillet mobile 4 trous (écartement suédois 21/70/21 mm), rainage Source d'alimentation : 230 V, 50 Hz, 2,0 A Dimensions (L x P x H) : 445 x 795 x 1040 mm Poids : environ 102 kg</p>	<p>Options de sécurité Sécurité des données</p>	<p>La fonction du KIT DE VERROUILLAGE DES SCANS est incluse de série : elle renforce la sécurité des documents en intégrant un code de suivi et de verrouillage masqué aux documents copiés ou imprimés afin de restreindre la télécopie, l'envoi et la copie non autorisés KIT D'ÉCRITURE SUR DISQUE DUR - J1 : active la réplication des données en cas de panne matérielle du disque afin que les données puissent être récupérées. DISQUE DUR 2,5 POUCES / 250 Go - N1 : disque supplémentaire requis pour la fonction d'écriture sur disque dur. DISQUE DUR 2,5 POUCES / 1 To - P1 : disque supplémentaire permettant d'augmenter l'espace de stockage sur le périphérique. Remarque : la fonction d'écriture sur disque dur nécessite un second disque dur d'1 To.</p>
Massicot pour brochures-F1	<p>Nécessite le MODULE DE FINITION BROCHURE-W1 PRO Largeur de coupe : 2 à 28 mm Épaisseur de coupe : jusqu'à 50 feuilles (couverture comprise) Grammage : 52 à 300 g/m² Format de papier : SRA3, A3, A4R, B4, 330 x 483 mm (13 x 19 pouces), format personnalisé (210 x 279,4 mm à 330,2 x 487,7 mm) Capacité du bac de déchets : environ 5000 feuilles (largeur de coupe 20 mm, A4, 80 g/m²) Source d'alimentation : module de finition Dimensions (L x P x H) : 2095 mm (avec joint, convoyeur et bac de sortie) x 790 mm x 1040 mm Poids : environ 178 kg (convoyeur et bac de sortie compris)</p>	<p>Options de sécurité Sécurité des données</p>	<p>La fonction du KIT DE VERROUILLAGE DES SCANS est incluse de série : elle renforce la sécurité des documents en intégrant un code de suivi et de verrouillage masqué aux documents copiés ou imprimés afin de restreindre la télécopie, l'envoi et la copie non autorisés KIT D'ÉCRITURE SUR DISQUE DUR - J1 : active la réplication des données en cas de panne matérielle du disque afin que les données puissent être récupérées. DISQUE DUR 2,5 POUCES / 250 Go - N1 : disque supplémentaire requis pour la fonction d'écriture sur disque dur. DISQUE DUR 2,5 POUCES / 1 To - P1 : disque supplémentaire permettant d'augmenter l'espace de stockage sur le périphérique. Remarque : la fonction d'écriture sur disque dur nécessite un second disque dur d'1 To.</p>
Unité d'insertion et de pliage de documents-K1	<p>Nécessite le MODULE DE FINITION AGRAFAJE-AC1 ou le MODULE DE FINITION BROCHURE-AC1 Nombre de bacs : 1 Capacité du bac : 100 feuilles (80 g/m²) Type de pliage pris en charge : pliage en Z, pliage en C Type de papier : <Pliage en Z/Pliage en C> fin, ordinaire, recyclé, couleur, <Unité d'insertion> fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, à en-tête, bond, couché, à onglet, texturé Format de papier : <Pliage en Z> A3, A4R, B4, <Pliage en C> A4R, <Unité d'insertion> SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, 330 x 483 mm (13 x 19 pouces) Grammage : <Pliage en Z / Pliage en C> 60 à 105 g/m², <Unité d'insertion> 60 à 256 g/m² Source d'alimentation : 100-240 V, 50/60 Hz, 1 A Dimensions (L x P x H) : 247* x 679 x 1242 mm (*largeur hors bac documents) Poids : environ 76 kg</p>	<p>Options de sécurité Sécurité des données</p>	<p>La fonction du KIT DE VERROUILLAGE DES SCANS est incluse de série : elle renforce la sécurité des documents en intégrant un code de suivi et de verrouillage masqué aux documents copiés ou imprimés afin de restreindre la télécopie, l'envoi et la copie non autorisés KIT D'ÉCRITURE SUR DISQUE DUR - J1 : active la réplication des données en cas de panne matérielle du disque afin que les données puissent être récupérées. DISQUE DUR 2,5 POUCES / 250 Go - N1 : disque supplémentaire requis pour la fonction d'écriture sur disque dur. DISQUE DUR 2,5 POUCES / 1 To - P1 : disque supplémentaire permettant d'augmenter l'espace de stockage sur le périphérique. Remarque : la fonction d'écriture sur disque dur nécessite un second disque dur d'1 To.</p>
Unité d'insertion de documents N1	<p>Nécessite le MODULE DE FINITION AGRAFAJE PRO-W1 ou le MODULE DE FINITION BROCHURE PRO-W1 Nombre de bacs : 2 Capacité des bacs : bac supérieur : 200 feuilles (80 g/m²), bac inférieur : 200 feuilles (80 g/m²) Types de papier pour l'insertion : fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, pré-perforé, à en-tête, bond, couché, à onglet, calque, texturé Format de papier pour l'insertion : SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, 330 x 483 mm (13 x 19 pouces), format personnalisé (182 x 182 mm à 330,2 x 487,7 mm) Grammage pour l'insertion : 52 à 300 g/m² Source d'alimentation : 100-240 V, 50/60 Hz, 1 A Dimensions (L x P x H) : 336* x 793 x 1407 mm (*largeur hors bac documents) Poids : environ 61 kg</p>	<p>Options de sécurité Sécurité des données</p>	<p>La fonction du KIT DE VERROUILLAGE DES SCANS est incluse de série : elle renforce la sécurité des documents en intégrant un code de suivi et de verrouillage masqué aux documents copiés ou imprimés afin de restreindre la télécopie, l'envoi et la copie non autorisés KIT D'ÉCRITURE SUR DISQUE DUR - J1 : active la réplication des données en cas de panne matérielle du disque afin que les données puissent être récupérées. DISQUE DUR 2,5 POUCES / 250 Go - N1 : disque supplémentaire requis pour la fonction d'écriture sur disque dur. DISQUE DUR 2,5 POUCES / 1 To - P1 : disque supplémentaire permettant d'augmenter l'espace de stockage sur le périphérique. Remarque : la fonction d'écriture sur disque dur nécessite un second disque dur d'1 To.</p>

Logiciels et solutions



Certifications et compatibilité



Canon (Suisse) SA
Richtstrasse 9
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 (0) 848 833 835
canon.ch

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

French edition
© Canon Europa N.V., 2020