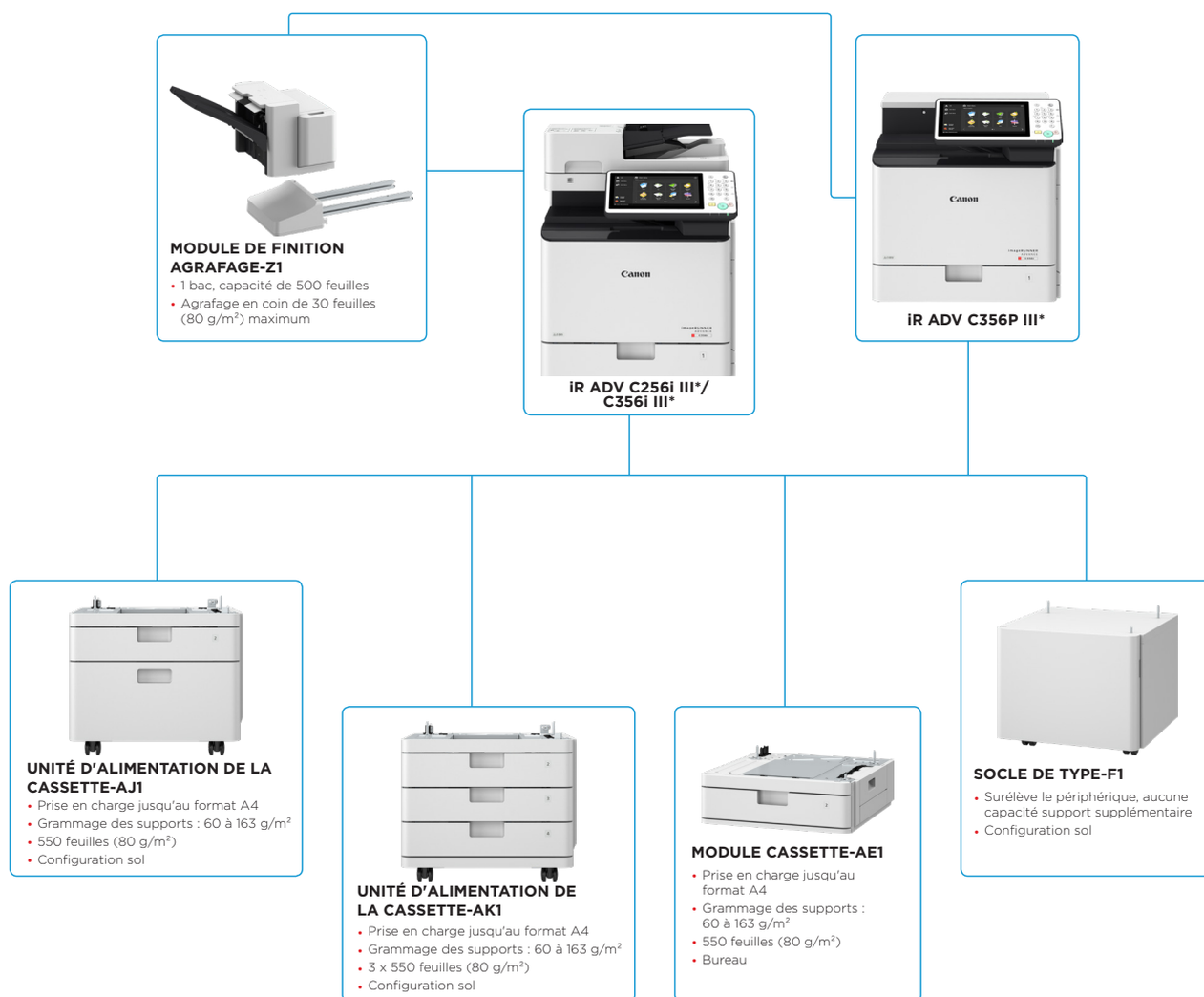


MULTIFONCTION* A4 COULEUR INTELLIGENT ET POLYVALENT AVEC UNE CONNEXION FLEXIBLE

C356P III est un modèle d'imprimante uniquement

OPTIONS DE CONFIGURATION PRINCIPALES



Cette configuration est destinée uniquement à des fins d'illustration. Pour obtenir la liste complète des options et en savoir plus sur la compatibilité des produits, reportez-vous au configurateur de produits en ligne.

III* indique que ce modèle a été mis à niveau vers un nouveau logiciel système et intègre des fonctions de sécurité supplémentaires.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

imageRUNNER ADVANCE Série C256/C356 III

UNITÉ PRINCIPALE

Type d'appareil

Fonctions de base

Processeur

Panneau de configuration

Mémoire

Disque dur

Connexion d'interface

Capacité d'alimentation papier
(A4, 80 g/m²)

Capacité de sortie papier (A4,
80 g/m²)

Options de finition

Supports pris en charge

Formats de supports pris en
charge

Grammages pris en charge

Temps de préchauffage

Dimensions (L x P x H)

Espace requis pour
l'installation (L x P)

Poids

SPÉCIFICATIONS D'IMPRESSION

Vitesse d'impression
(noir et blanc/couleur)

Résolution d'impression (ppp)

Langages PDL

Impression directe

Multifonction laser couleur A4

Impression, copie*, numérisation*, envoi*, stockage et
télécopie en option*

* Non applicable au modèle d'imprimante C356P III

Bi-processeur propriétaire Canon (partagé)

Écran tactile couleur WSVGA TFT 25,6 cm (10,1 pouces)

Standard : 3 Go de RAM

Standard : 250 Go

RÉSEAU

Standard : 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, sans fil LAN

(IEEE 802.11 b/g/n)

En option : NFC, Bluetooth basse consommation

AUTRES

Standard : 1 port USB 2.0 (hôte), 1 port USB 3.0 (hôte),

1 port USB 2.0 (périphérique) ;

En option : interface série, interface de contrôle de copie

Standard : 650 feuilles

Cassette de 550 feuilles, bac multifonctions de

100 feuilles

Maximum : 2300 feuilles (avec l'unité d'alimentation de la

cassette-AK1)

Standard : 250 feuilles

Maximum : 500 feuilles (avec le module de finition

agrafage-Z1)

Standard : assemblage, groupage

Avec module de finition externe : assemblage, groupage,

décalage, agrafage

Cassette papier :

Fin, ordinaire, recyclé, épais, couleur, pré-perforé, de luxe,

enveloppe*

*Prise en charge des enveloppes par la cassette standard

uniquement.

Bac multifonctions :

Fin, ordinaire, recyclé, épais, couleur, pré-perforé,

transparent, étiquette, de luxe, enveloppe

Cassette 1 :

Format standard : A4, A5, A5R, B5, Enveloppes

[N° 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL]

Format personnalisé : 98 x 148 mm à 216 x 355,6 mm

Format personnalisé des enveloppes : 98 x 148 mm à

216 x 355,6 mm*Recto uniquement

Bac multifonctions :

Format standard : A4, A5, A5R, A6*, B5, Enveloppes

[N° 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL]

Format personnalisé : 98 x 148 mm à 216 x 355,6 mm

Format personnalisé des enveloppes : 98 x 148 mm à

216 x 355,6 mm*Recto uniquement

Cassette : 60 à 163 g/m²

Bac multifonctions : 60 à 220 g/m²

Recto verso : 60 à 163 g/m²

À la mise en route : 10 secondes maximum*

* Temps de mise sous tension du périphérique, jusqu'à ce qu'il soit prêt

pour la copie (hors réservation d'impression)

À partir du mode veille : 10 secondes maximum

Mode Démarrage rapide : 4 secondes maximum*

iR-ADV C356i III/C256i III : 511 x 651 x 639 mm

iR-ADV C356P III : 511 x 651 x 541 mm

Base : 852 x 908 mm (avec cassette papier ouverte + bac

multifonctions déplié)

Configuration totale : 1407 x 908 mm (avec module

de finition agrafage-Z1 + cassette papier ouverte + bac

multifonctions déplié)

iR-ADV C356i III/C256i III : env. 49 kg (toner inclus)

iR-ADV C356P III : env. 42 kg (toner inclus)

iR-ADV C356i III/C256i III : env. 49 kg (toner inclus)

iR-ADV C356P III : env. 42 kg (toner inclus)

Impression directe disponible depuis une clé USB, espace

avancé, interface utilisateur distante et accès Internet*

Types de fichiers pris en charge : TIFF, JPEG, PDF, EPS

et XPS

*Seule l'impression de PDF à partir de sites Web est prise en charge

Impression depuis des
périphériques mobiles et via
le Cloud

Polices

Fonctionnalités d'impression

Système d'exploitation

SPÉCIFICATIONS DE COPIE

Vitesse de copie (noir et blanc/
couleur)

Temps de sortie de la première
copie

(A4 ; noir et blanc/couleur)

Résolution de copie (ppp)

Copies multiples

Densité de copie

Agrandissement

Réductions prédéfinies

Agrandissements prédéfinis

Fonctions de copie de base

Fonctions de copie spéciales

SPÉCIFICATIONS DE NUMÉRISATION

Type sélectionnable

Capacité papier du chargeur
de documents (80 g/m²)

Originaux et grammages pris
en charge

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT

Business et uniFLOW Online

Une gamme de logiciels et de solutions MEAP est

disponible pour assurer l'impression depuis des

appareils mobiles et connectés à Internet et depuis des

services Cloud, selon vos besoins.

Contactez votre représentant commercial pour plus

d'informations.

Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap,

2 polices OCR, Andale Mono WT, J/k/S/T** (japonais,

coréen, chinois simplifié et chinois traditionnel), polices de

code-barres**

Polices PS : 136 polices Roman

* Nécessite le jeu de police de caractères international

PLC-A1 en option

** Nécessite le kit d'impression de codes-barres-D1 en option

Délai d'interruption de tâche, Paramètres de profil,

Impression sécurisée, Filigrane, En-tête/Pied de page, Mise

en page, Impression recto verso, Assemblage, Impression

au format brochure, Groupage, Formats papier mixtes/

Orientations, Tirage offset, Réduction d'encre, Impression

d'affiche, Impression en attente forcée

UFR II : Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/

Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016, MAC OS X

(10.7 ou versions ultérieures)

PCL : Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/

Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

PS : Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/

Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016, MAC OS X

(10.7 ou versions ultérieures)

PPD : MAC OS X (10.7 ou versions ultérieures),

Windows 7/8.1/10

Les types de périphérique SAP sont disponibles via le site

SAP Marketplace.

Consultez le site <http://www.canon-europe.com/support/business-product-support> pour plus d'informations sur

les solutions d'impression disponibles pour d'autres

environnements et systèmes d'exploitation tels que

AS/400, UNIX, Linux et Citrix.

Certaines de ces solutions sont soumises à une tarification

spéciale.

iR-ADV C356i III/C356P III

35/35 ppm (A4), 26/26 ppm (A5R), 61/61 ppm (A5)*,

23/23 ppm (A6)*

* Recto

iR-ADV C256i III

25/25 ppm (A4), 26/26 ppm (A5R), 46/46 ppm (A5)*,

23/23 ppm (A6)*

* Recto

iR-ADV C356i III : env. 51/6,9 secondes maximum

iR-ADV C256i III : env. 6,9/9,4 secondes maximum

Lecture : 600 x 600 ppp

Impression : jusqu'à 2400 (équivalent) x 600

Jusqu'à 999 copies

Automatique ou Manuelle (9 niveaux)

De 25 % à 400 % (par incréments de 1 %)

25 %, 50 %, 70 %

141 %, 200 %, 400 %

Rapports R/A prédéfinis par zone, Réglage papier,

Réglage précédent, Réglage favori, Finition, Recto verso,

Réglage de la densité, Sélection du type d'original, Mode

d'interruption, Confirmation/annulation des réglages

Original recto verso, Finition, Lecture continue, N sur

1, Réglage de la densité, Sélection du type d'original,

Numérotation des pages, Numérotation des copies,

Netteté, Effacer le cadre, Filigrane sécurisé, Date

d'impression, Décalage, Notification de fin de tâche,

Copie de carte d'ID, Ignorer les pages blanches, Détecter

alimentation de feuilles multiples

Chargeur automatique de documents recto verso en un

seul passage* [recto verso en recto verso (automatique

avec DADF)]

*La fonction Détecteur alimentation de feuilles multiples est prise en

charge.

100 feuilles

Vitre : feuille, livre, objets en 3 dimensions (hauteur :

jusqu'à 30 mm, poids : jusqu'à 2 kg)

Grammage des supports pour le chargeur de documents :

Numérisation recto : 42* à 128 g/m² (noir et blanc), 64 à

128 g/m² (couleur)

Numérisation recto verso : 50 à 128 g/m² (noir et blanc),

64 à 128 g/m² (couleur)

* A6 : 50 à 128 g/m²

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

imageRUNNER ADVANCE Série C256/C356 III

Formats de supports pris en charge	Vitre : format de numérisation max. : 216,0 x 355,6 mm Taille du support pour le chargeur de documents : A4, A5, A6, B5, format personnalisé (105 x 148 mm à 216 x 355,6 mm)	Boîte avancée	Protocole de communication : SMB ou WebDAV, PC client pris en charge : Windows (Windows 7/8.1/10), Connexions simultanées (max.) : SMB : 64, WebDAV : 3 (sessions actives)
Vitesse de numérisation (ipm : noir et blanc/couleur, A4)	Numérisation recto : 50/50 (300 x 300 ppp), 50/50 (300 x 600 ppp), 30/30 (600 x 600 ppp) Numérisation recto verso : 100/100 (300 x 300 ppp), 100/100 (300 x 600 ppp), 50/50 (600 x 600 ppp)	Espace disque disponible pour Boîte avancée	Env. 16 Go (disque dur standard)
Résolution de numérisation (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	Fonctions Espace avancé	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
Spécifications de numérisation « Pull »	Colour Network ScanGear2. Pour TWAIN et WIA Systèmes d'exploitation pris en charge : Windows 7 / 8.1 / 10 Windows Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016	Supports de mémoire	Standard : mémoire USB
Méthodes de numérisation	Fonctionnalité d'envoi disponible sur tous les modèles 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 représentant commercial pour plus d'informations. Numérisation « Pull » TWAIN / WIA disponible sur tous les modèles	SPÉCIFICATIONS DE SÉCURITÉ	
CARACTÉRISTIQUES D'ENVOI		Authentification	Standard : uniFLOW Online Express [®] , authentification de l'utilisateur, authentification de l'ID de service, système de gestion d'accès En option : impression sécurisée My Print Anywhere (nécessite uniFLOW) ¹ Activation requise.
Destination	Messagerie électronique/Fax (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, boîte aux lettres, télécopieur Super G3 (en option pour iR-ADV C256i III/C356i III), télécopie IP (en option pour iR-ADV C256i III/C356i III)	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) En option : prévention des pertes de données (logiciel uniFLOW requis)
Carnet d'adresses	LDAP (2000) / Local (1600) / Numérotation rapide (200)	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 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	Document	Standard : impression sécurisée, intégration d'Adobe LiveCycle [®] Rights Management ES2.5, PDF crypté, impression sécurisée cryptée, signatures des périphériques, filigranes sécurisés En option : signatures des utilisateurs, verrouillage des scans
Protocole de communication	Fichier : FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV Messagerie électronique/i-Fax : SMTP, POP3	SPÉCIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES	
Format de fichier	Standard : TIFF, JPEG, PDF (compact, consultable, optimisation pour le Web, PDF A/1-b, crypté), XPS (compact, consultable), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (signature du périphérique) En option : PDF (Trace&Smooth : tracé et lissage), PDF/XPS (signature de l'utilisateur)	Environnement d'utilisation	Température : 10 à 30 °C Humidité : 20 à 80 % d'humidité relative
Fonctions d'envoi universel	Sélection du type d'original, Original recto verso, Réglage de la densité, Netteté, Effacer le cadre, Lecture continue, Nom de l'expéditeur (TTI), Envoi différé, Aperçu, Notification de fin de tâche, Nom de fichier, Objet/Message, Répondre à, Priorité e-mail, Rapport TX, Orientation du contenu de l'original, Ignorer les pages blanches, Détecter alimentation de feuilles multiples	Alimentation	220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 3,9 A
SPÉCIFICATIONS DE TÉLÉCOPIE		Prise (unité principale)	CEE 7/7 (230 V)
En option / Standard	En option sur iR-ADV C356i III/C256i III	Consommation	Maximum : environ 1500 W Impression : 575,4 W ¹ (iR-ADV C356i III/256i III) [lors de toute copie avec le CAD (mode couleur, recto verso, avec unité d'alimentation de la cassette-AK1)] 488,5 W ¹ (iR-ADV C356P III) [lors de toute impression LAN (mode couleur, recto verso, avec unité d'alimentation de la cassette-AK1)] En veille : environ 40,3 W ² Mode veille : environ 0,8 W ² Extinction automatique : environ 0,1 W ³ ¹ Valeur de référence : unité mesurée ² Le mode veille à 0,8 W n'est pas disponible dans toutes les circonstances en raison de certains paramètres. ³ Valeur de référence, mode Démarrage rapide désactivé
Nombre maximum de lignes de connexion	2	Niveaux sonores (noir et blanc/couleur)	Niveau de puissance sonore (LwAd) En fonctionnement (noir et blanc/couleur) : iR-ADV C356i III/C356P III : 71,8/71,8 dB maximum ¹ , iR-ADV C256i III : 70,2/70,2 dB maximum ¹ 7 En veille : iR-ADV C356i III/C256i III : 26 dB ² , iR-ADV-C356P III : 25 dB ²
Débit de modem	Super G3 : 33,6 Kbit/s G3 : 14,4 kbit/s		Pression sonore (LpAm) Position du spectateur : (recto verso/recto) En fonctionnement (noir et blanc) : iR-ADV C356i III/C356P III : 52/52 dB ² , iR-ADV C256i III : 50/49 dB ² En fonctionnement (couleur) : iR-ADV C356i III : 52/53 dB ² , iR-ADV C356P III : 53/51 dB ² , iR-ADV C256i III : 50/50 dB ² En veille : iR-ADV C356i III/C356P III : 8 dB ² , iR-ADV C256i III : 8 dB ² ¹ Conformité DE-UZ205 (2017) ² Les données proviennent de la valeur standard Blue Angel) ³ Valeur de référence : unité mesurée uniquement avec ISO 7779, décrite avec ISO 9296 (1988)
Méthode de compression	MH, MR, MMR, JBIG		
Résolution (ppp)	400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100		
Taille d'envoi/d'enregistrement	A4, A5*, A6* et B5*, *Envoyé au format A4		
Mémoire FAX	Jusqu'à 30.000 pages		
Numérotation rapide	200 max.		
Numérotation groupée/destinations	199 numérotations max.		
Diffusion séquentielle	256 adresses max.		
Sauvegarde de mémoire	Oui		
Fonctions de télécopie	Sélection du type d'original, Original recto verso, Densité (pour la numérisation), Netteté, Effacer le cadre, Lecture continue, Nom de l'expéditeur (TTI), Sélection de la ligne téléphonique, Envoi direct, Envoi différé, Aperçu, Notification de fin de tâche, Rapport TX, Détecter alimentation de feuilles multiples		
SPÉCIFICATIONS DE STOCKAGE			
Boîte aux lettres (nombre pris en charge)	100 boîtes de réception utilisateur, 1 boîte mémoire RX, 50 boîtes fax confidentielles Stockage de 30.000 pages maximum		

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

imageRUNNER ADVANCE Série C256/C356 III

Normes	Blue Angel	Unité d'alimentation de la cassette-AK1	Capacité papier : 3 × 550 feuilles (80 g/m ²) Type de papier : fin, ordinaire, recyclé, épais, couleur, pré-perforé, de luxe Format de papier : A4, A5, B5, format personnalisé (98 x 190,5 mm à 216 x 355,6 mm) Grammage : 60 à 163 g/m ² Source d'alimentation : à partir de l'unité principale Dimensions (L x P x H) : 511 x 508 x 425 mm Poids : environ 19 kg
CONSOMMABLES		OPTIONS DE SORTIE	
Cartouches de toner	TONER C-EXV 55 N/C/M/J	Module de finition agrafage-Z1 (externe)	Nombre de bacs : 1 Capacité du bac : A4, A5, A5R, A6, B5 : 500 feuilles Grammage du papier : 60 à 220 g/m ² Position de l'agrafe : angle Capacité d'agrafage : 30 feuilles (jusqu'à 105 g/m ²) [y compris 2 papiers de garde (jusqu'à 220 g/m ²)] Source d'alimentation : à partir de l'unité principale Dimensions (L x P x H) : 555* x 459 x 301 mm (*fixation à l'unité principale) Poids : environ 14 kg
Toner (autonomie estimée de 5 % de couverture)	TONER C-EXV 55 NOIR : 23.000 pages TONER C-EXV 55 C/M/J : 18.000 pages	AUTRES OPTIONS	
GESTION DU LOGICIEL ET DE L'IMPRIMANTE		Cartouche d'agrafes	AGRAFES P1 : pour l'agrafage (2 × 5000 pièces)
Outils de gestion à distance	iW Management Console : Logiciel serveur dédié à la gestion centralisée d'une multitude de périphériques (avec contrôle des consommables, indicateurs d'état et alertes, diffusion des carnets d'adresses, réglage de la configuration, micrologiciels et applications MEAP, capture de mesures et génération de rapports, gestion du pilote et des ressources) eMaintenance : compatible avec les services eMaintenance grâce au système RDS intégré (avec capture de mesures, gestion automatisée des consommables et établissement de diagnostics et de rapports à distance pour que les fournisseurs de services puissent garantir une maintenance efficace, rapide et proactive) Système de diffusion de contenu : distribution à distance des micrologiciels, des options iR et des applications MEAP ; interface utilisateur à distance (RUI) ; interface Web pour chaque périphérique dont la gestion et le contrôle peuvent être effectués à distance		
Logiciels de numérisation	Network ScanGear : pilote de scanner compatible TWAIN qui permet aux ordinateurs en réseau d'utiliser la fonction de numérisation « Pull » du périphérique		
OPTIONS D'ALIMENTATION PAPIER			
Module de cassette-AE1	Capacité papier : 550 feuilles (80 g/m ²) Type de papier : fin, ordinaire, recyclé, épais, couleur, pré-perforé, de luxe Format de papier : A4, A5, B5, format personnalisé (98 x 190,5 mm à 216 x 355,6 mm) Grammage : 60 à 163 g/m ² Source d'alimentation : à partir de l'unité principale Dimensions (L x P x H) : 511 x 508 x 159 mm Poids : environ 10 kg		
Unité d'alimentation de la cassette-AJ1	Capacité papier : 550 feuilles (80 g/m ²) Type de papier : fin, ordinaire, recyclé, épais, couleur, pré-perforé, de luxe Format de papier : A4, A5, B5, format personnalisé (98 x 190,5 mm à 216 x 355,6 mm) Grammage : 60 à 163 g/m ² Source d'alimentation : à partir de l'unité principale Dimensions (L x P x H) : 511 x 508 x 425 mm Poids : environ 16 kg		

Pour obtenir la liste complète de tous les accessoires matériels, reportez-vous à la page Caractéristiques de notre site Web ou au configurateur de produits en ligne.

Logiciels et solutions



Certifications et compatibilité



Canon France S.A.S
14 Rue Emile Borel
CS 28646
T75809 PARIS CEDEX 17
Tél : 01 85 14 40 00
canon.fr, canon.be
canon.lu, canon.ch

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
French edition
© Canon Europa N.V., 2019