

imageRUNNER C3326i

FIABILITÉ, SÉCURITÉ ET PRODUCTIVITÉ ÉLEVÉE GRÂCE À UNE IMPRIMANTE MULTIFONCTION A3 COULEUR

PRINCIPALES OPTIONS DE CONFIGURATION



Cette configuration n'est fournie qu'à des fins d'illustration. Pour une liste complète des options et les relations de compatibilité exactes, veuillez consulter le [configurateur de produits en ligne](#)

Canon

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

imageRUNNER C3326i

UNITÉ PRINCIPALE

Type d'appareil Multifonction laser couleur A3
Fonctions de base Impression, copie, numérisation, envoi et télécopie en option
Processeur Processeur double cœur 1,6 GHz
Panneau de contrôle Écran tactile couleur WVGA TFT LCD 17,8 cm (7 pouces)
Mémoire Standard : 2 Go de RAM
Stockage Standard : (eMMC) 64 Go
En option : (SSD) 256 Go

Connexion d'interface

RÉSEAU
Standard : 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN sans fil (IEEE802.11b/g/n)

AUTRES
Standard : 2 ports USB 2.0 (hôte), 1 port USB 2.0 (périphérique)

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

Standard : 1200 feuilles
Maximum : 2300 feuilles (avec unité d'alimentation de la cassette-AW1 en option)

Capacité papier maximum en sortie (A4, 80 g/m²)

Standard : 250 feuilles
Maximum : 650 feuilles (avec module de finition interne-L1 et bac à copies-T2 en option)

Options de finition

Assemblage, groupage, décalage, agrafage, perforation, agrafage éco, agrafage à la demande
* Les fonctionnalités de finition varient en fonction des options sélectionnées

Supports pris en charge

Bac multifonction :
Fin, ordinaire, épais*, recyclé, couché, couleur, calque, machine, transparent, étiquette, pré-perforé, en-tête, enveloppe
* Le format SRA3 n'est pas pris en charge pour le papier couché (257 à 300 g/m²) et épais (257 à 300 g/m²)

Cassette supérieure :
Fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, machine, transparent, pré-perforé, en-tête, enveloppe*
* Le module d'alimentation d'enveloppes Kit B (standard) est requis.

Cassette inférieure :
Fin, ordinaire, épais, recyclé, couleur, machine, transparent, pré-perforé, en-tête, enveloppe*
* Le module d'alimentation d'enveloppes Kit A (standard) est requis.

Formats de supports pris en charge

Plateau multifonction :
Format standard : SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Format personnalisé : 98,4 x 139,7 mm à 320,0 x 457,2 mm
Enveloppes : COM10 N° 10, Monarch, ISO-C5, DL
Format personnalisé d'enveloppe : 98,0 x 98,0 mm à 320,0 x 457,2 mm

Cassette supérieure :
Format standard : A4, A5, A5R, A6R, B5
Format personnalisé : 105,0 x 148,0 mm à 297,0 x 215,9 mm
Enveloppe : ISO-C5
* Le module d'alimentation d'enveloppes Kit B (standard) est requis.

Cassette inférieure :
Format standard : A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Format personnalisé : 105,0 x 148,0 mm à 304,8 x 457,2 mm
Enveloppe : COM10 (No.10), Monarch, DL
* Le module d'alimentation d'enveloppes Kit A (standard) est requis.

Grammages pris en charge

Bac multifonctions : 52 à 300 g/m²
Cassette (supérieure/inférieure) : 52 à 256 g/m²

Recto verso : 52 à 220 g/m²

Temps de préchauffage (Mode de démarrage rapide : ACTIVE)

4 secondes maximum*
* Temps de mise sous tension du périphérique jusqu'à ce que l'icône de copie s'affiche et est activée pour fonctionner sur l'écran tactile
À partir du mode veille : 10 secondes ou moins

10 secondes maximum*
* Temps de mise sous tension du périphérique, jusqu'à ce qu'il soit prêt pour la copie (hors réservation d'impression)

Dimensions (L x P x H)

Espace requis pour l'installation (L x P)

565 x 687 x 891 mm
1168 x 1116 mm

Poids

Env. 74,7 kg (toner compris)

SPÉCIFICATIONS D'IMPRESSION

Vitesse d'impression

Numérisation recto (noir et blanc/couleur) :
Jusqu'à 26/26 ppm (A4, A5, A5R, A6R), jusqu'à 20/20 ppm (A4R), jusqu'à 15/15 ppm (A3)

Numérisation recto verso (noir et blanc/couleur) :
Jusqu'à 26/26 ipm (A4, A5R), jusqu'à 20/20 ipm (A4R), jusqu'à 15/15 ipm (A3)

Résolution d'impression (ppp)

Jusqu'à 1200 x 1200

Langages PDL

Standard : UFR II, PCL6
Optionnel : Adobe® PostScript® 3™

Impression directe

Types de fichier pris en charge :

RUI : PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS
Clé USB : PDF, TIFF/JPEG, XPS
Emplacement réseau : PDF, TIFF/JPEG, XPS

Impression depuis des périphériques mobiles et via le Cloud

AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online et Universal Print de Microsoft

Une gamme de solutions logicielles est disponible pour assurer l'impression depuis des périphériques mobiles et depuis des services cloud, suivant vos besoins. Contactez votre représentant commercial pour plus d'informations
Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 ou version ultérieure), iOS (15.2 ou version ultérieure), iPadOS

Système d'exploitation Standard Impression

Polices

Polices PS : 136 polices Roman
Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andalé Mono WT
J/K/S/T⁺ (japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de code-barres²

¹ Nécessite le JEU DE POLICES DE CARACTÈRES INTERNATIONAL PCL A1 optionnel

² Nécessite le KIT D'IMPRESSION DE CODE-BARRES D1 optionnel

Fonctionnalités d'impression

Impression sécurisée, filigrane sécurisé, en-tête/pied de page, mise en page, impression recto verso, formats/orientations de papier assortis, réduction d'encre, impression au format affiche, impression en attente forcée, date d'impression, impression planifiée, impression à l'aide d'une imprimante virtuelle

Système d'exploitation

UFR II : Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 ou version ultérieure)

PCL : Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 ou version ultérieure)

PS : Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 ou version ultérieure)

PPD : Windows® 10/11, MAC OS X (10.13 ou version ultérieure)

SPÉCIFICATIONS DE COPIE

Vitesse de copie

Numérisation recto (noir et blanc/couleur) :
Jusqu'à 26/26 ppm (A4, A5, A5R, A6R), jusqu'à 20/20 ppm (A4R), jusqu'à 15/15 ppm (A3)
Numérisation recto verso (noir et blanc/couleur) :
Jusqu'à 13/13 ppm (A4, A5R), jusqu'à 10/10 ppm (A4R)
Jusqu'à 7/7 ppm (A3)

Temps de sortie de la première copie

(A4, noir et blanc/couleur) : env. 7,0/8,7 secondes maximum

Résolution de copie (ppp)

600 x 600

Copies multiples

Jusqu'à 999 copies

Densité de copie

Automatique ou Manuelle (9 niveaux)

Agrandissement

De 25 % à 400 % (par incréments de 1 %)
Réduction/agrandissement prédéfini : 25 %, 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %

Fonctions de copie

Rapports R/A prédéfinis par zone, Recto verso, Réglage de densité, Sélection du type d'original, Mode d'interruption, Livre sur deux pages, Original recto verso, Tri, Création de tâche, N sur 1, Originaux de formats différents, Netteté, Effacer le cadre, Copie de carte d'identité, Suppression des pages vierges, Format libre d'original, Mode couleur, Copie réservée, Copier l'échantillon

SPÉCIFICATIONS DE NUMÉRISATION

Type

Standard : chargeur automatique de documents recto verso [recto verso en recto verso]
En option : Cache exposition-Y3
Jusqu'à 100 feuilles

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

Vitre : feuille, livre et objets 3D

Originaux et grammages pris en charge

Grammage des supports pour le chargeur de documents :

Numérisation recto : 30 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)

Vitre : taille de numérisation max. : 297 x 431,8 mm

Taille du support pour le chargeur de documents :

A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6

Format personnalisé : 128 x 139,7 mm à 297 x 431,8 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

imageRUNNER C3326i

Vitesse de numérisation	Chargeur automatique de documents recto verso (ipm : noir et blanc/couleur, A4) : Numérisation recto : 70/70 (300 ppp, envoi), 51/42 (600 ppp, copie) Numérisation recto verso : 35/35 (300 ppp, envoi), 25,5/25,5 (600 ppp, copie)
Résolution de numérisation (ppp)	Numérisation pour copie : jusqu'à 600 x 600 Numérisation pour envoi : (Push, noir et blanc) jusqu'à 600 x 600, (Pull, noir et blanc) jusqu'à 600 x 600 (Push, couleur) jusqu'à 300 x 300, (Pull, couleur) jusqu'à 300 x 300 Numérisation pour télécopie : jusqu'à 600 x 600
Spécifications de numérisation « Pull »	Système d'exploitation pris en charge : Windows*10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022
Méthode de numérisation	Numérisation Push, numérisation Pull, numérisation vers le réseau, numérisation vers clé USB, numérisation vers des appareils mobiles, numérisation vers des services cloud (uniFLOW Online/Online Express)
CARACTÉRISTIQUES D'ENVOI	
Destination	Standard : messagerie électronique / Télécopie Internet (SMTP), SMB 3.1.1, FTP, WebDAV, En option : télécopieur Super G3
Carnet d'adresses	LDAP (2000), Local (1600), Numérotation rapide (200)
Résolution d'envoi (ppp)	Push : 100 x 100, 150 x 150, 200 x 100 (Normal), 200 x 200 (Fin), 200 x 400* (Super-fin), 300 x 300, 400 x 400* (Ultra-fin), 600 x 600* Pull : 75 x 75, 100 x 100, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400*, 600 x 600* *Le mode couleur est en noir et blanc uniquement
Protocole de communication	Fichier : FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Messagerie électronique/iFax : SMTP (envoi), POP3 (réception)
Format du fichier	Standard : TIFF (MMR), JPEG*, PDF (compact, consultable, PDF/A-1b, chiffré), XPS (compact, consultable), PDF/XPS (signature de périphérique), Office Open XML (PowerPoint, Word) Optionnel : PDF (Trace & Smooth : tracé et lissage), PDF/XPS (signature utilisateur) * Feuille individuelle uniquement
Fonctions d'envoi universel	Sélection du type d'original, original recto verso, livre sur deux pages, originaux de formats différents, réglage de densité, netteté, effacer le cadre, création de tâche, 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
CARACTÉRISTIQUES DE TÉLÉCOPIE	
Nombre maximum de lignes de connexion	1
Débit de modem	Super G3 : 33,6 Kbit/s G3 : 14,4 kbit/s
Méthode de compression	MH, MR, MMR, JBIG
Résolution (ppp)	400 x 400 (Ultra-fin), 200 x 400 (Super-fin), 200 x 200 (fin), 200 x 100 (normal)
Taille d'envoi/de réception	Envoi : A3, A4, A4R, A5*1, A5R*1, B4, B5*2, B5R*1 Réception : A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R *1 Envoi au format A4 *2 Envoi au format B4 court
Mémoire de télécopie	Jusqu'à 30.000 pages
Numérotation rapide	Max. 200
Numérotation groupée/destinations	Max. 199 numérotations
Diffusion séquentielle	Max. 256 adresses
Sauvegarde de mémoire	Oui
Fonctions de télécopie	Nom de l'expéditeur (TTI), Envoi direct, Envoi différé, Aperçu, Notification de fin de tâche, Rapport TX, Interrompt la transmission, Diffusion séquentielle, Envoi mot de passe/sous-adresse, Boîte aux lettres confidentielle
SPÉCIFICATIONS DE STOCKAGE	
Support mémoire	Standard : mémoire USB

SPÉCIFICATIONS DE SÉCURITÉ

Authentification et contrôle d'accès

Authentification de l'utilisateur (connexion par image, connexion par image et par code PIN, connexion par nom d'utilisateur et par mot de passe, connexion au niveau des fonctions, connexion par mobile), authentification par ID de service (connexion par ID de service et par code PIN, connexion au niveau des fonctions), uniFLOW Online Express (connexion par code PIN, connexion par image, connexion par image et par code PIN, connexion par carte, connexion par carte et par code PIN, connexion par nom d'utilisateur et par mot de passe, connexion par ID de service et par code PIN, connexion au niveau des fonctions), système de gestion d'accès (contrôle d'accès)

Sécurité des documents

Sécurité d'impression (impression sécurisée, impression sécurisée cryptée, impression en attente forcée, impression sécurisée uniFLOW*), sécurité de réception des données (boîte fax confidentielle, transfert automatique des documents reçus), sécurité de numérisation (PDF crypté, PDF/XPS avec signature de périphérique, PDF/XPS*2 avec signature utilisateur), sécurité d'envoi des données (restriction des fonctions d'envoi d'e-mails/de fichiers, confirmation du numéro de télécopie, autorisation/restriction des transmissions de pilotes de télécopie, autorisation/restriction d'envoi depuis l'historique, prise en charge S/MIME)

* Nécessite uniFLOW Online / uniFLOW (en option)

** Nécessite un kit de signature de l'utilisateur numérique d'envoi universel CI (en option)

Sécurité réseau

TLS 1.3, IPsec, authentification IEEE802.1X, SNMP V3.0, prise en charge WPA3, fonctionnalité de pare-feu (filtrage d'adresses IP/MAC), prise en charge double réseau (LAN filaire/LAN sans fil, LAN filaire/LAN filaire), activation/désactivation (applications/protocoles réseau, interface utilisateur distante, interface USB), séparation du télécopieur G3 du réseau local, séparation du port USB du réseau local, numérisation et envoi, problèmes de virus pour la réception de messages électroniques

Sécurité du périphérique

Initialisation standard du stockage, fonction de masquage du journal des tâches, protection de l'intégrité du logiciel de l'appareil multifonction, vérification de l'intégrité du logiciel du périphérique multifonction et de la résilience du micrologiciel de la plate-forme (NIST SP800-193) avec récupération automatique du système (vérification du système au démarrage, détection d'intrusion en temps d'exécution activée avec McAfee Embedded Control),

Gestion et audit du périphérique

Mot de passe administrateur, gestion des certificats et des clés numériques, journal d'audit, coopération avec le système d'audit externe de la sécurité (Security Information and Event Management), paramétrage de la politique de sécurité, authentification à deux facteurs de gestion à distance

SPÉCIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES

Environnement d'utilisation

Température : 10 à 30 °C
Humidité : 20 à 80 % d'humidité relative

Alimentation

Consommation électrique

220 à 240 V 50/60 Hz 4 A
Maximum : env. 1500 W
En attente : env. 44 W*1
Mode veille : env. 2,0 W*2, env. 1,0 W*3

*1 Valeur de référence : unité mesurée

*2 Alimentation du LAN sans fil désactivée

*3 Alimentation du LAN sans fil activée

**1,2,3 Le mode veille n'est pas disponible en toutes circonstances en raison de certains paramètres.

Consommation électrique typique (TEC)* : 0,32 kWh

Remarque :

Conformément à US Energy Star 3.0

Pour en savoir plus sur la réglementation Erp:Lot6/26, rendez-vous sur : <https://www.canon-europe.com/for-work/lot26/>

Niveau de puissance sonore (LwA,m)

En fonctionnement (recto) : 6,0B*1, 0,3B*1

Niveau de pression sonore (LpAm)

Position de l'utilisateur :

En fonctionnement (recto) : 46 dB*1

*1 Valeur de référence : mesure d'une seule unité avec la norme ISO7779 ;

description conforme à la norme ISO9296:2017

Blue Angel (demandé)

Normes

CONSOMMABLES

Cartouche de Toner

Autonomie du toner

Toner C-EXV 65 N/C/M/J
(estimation basée sur une couverture de 5 %)
TONER C-EXV 65 NOIR : 17.500 pages
TONER C-EXV 65 C/M/J : 11.000 pages

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

imageRUNNER C3326i

GESTION DU LOGICIEL ET DE L'IMPRIMANTE

Suivi et rapports

Outils de gestion à distance

Logiciel de numérisation

OPTIONS D'ALIMENTATION PAPIER

Unité d'alimentation de la cassette

uniFLOW Online

iW Management Console
eMaintenance
Système de diffusion de contenu
ScanGear

Unité d'alimentation de la cassette-AW1 :

Capacité papier : 550 feuilles x 2 (1100 feuilles) (80 g/m²)
Type de papier : fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, machine, transparent, pré-perforé, en-tête
Format papier : A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, Format personnalisé : 105,0 x 148,0 mm à 304,8 x 457,2 mm
Grammage : 52 à 256 g/m²
Source d'alimentation : à partir de l'unité principale
Dimensions (L x P x H) : 565 x 635 x 248 mm
Poids : env. 16 kg

OPTIONS DE SORTIE

Bac interne

Bac interne 2 entrées-M1 :

Capacité du bac (papier 80 g/m²)
Bac supérieur : SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R : 100 feuilles
Bac inférieur (bac standard) : A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R : jusqu'à 250 feuilles
SRA3, A3, A4R, B4 : jusqu'à 100 feuilles
Grammage : 52 à 300 g/m²
Dimensions (L x P x H) : 428 x 405 x 88 mm
Poids : env. 0,7 kg

Bac à copies

Bac à copies-T2 :

Capacité (avec du papier 80 g/m²) : A4, A5R, B5, B5R : 100 feuilles
A3, A4R, B4 : 75 feuilles
Dimensions (L x P x H) : 442 x 373 x 176 mm (fixation sur l'unité principale, bac déplié) Poids : environ 0,5 kg

Module de finition interne

Unité de perforation interne 2/4 trous

Unité de perforation interne 4 trous

ACCESSOIRES MATÉRIELS

Lecteurs de cartes

Autres

OPTIONS DU SYSTÈME ET DU CONTRÔLEUR

Accessoires d'impression

Stockage des données

Options d'envoi

Impression de codes-barres

Accessoires système

Accessoires de télécopie

AUTRES OPTIONS

Accessoires d'accessibilité

Cartouches d'agrafes

Module de finition interne-L1 :

Capacité des bacs (avec du papier 80 g/m²) :
Bac supérieur* : A4, A5, A5R, B5 : env. 50 feuilles
SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R : env. 50 feuilles

Bac inférieur : A4, A5, A5R, B5 : env. 500 feuilles
SRA3, A3, A4R, B4, B5R : 250 feuilles
A6R : 30 feuilles
Enveloppe : 10 feuilles

Grammage : 52 à 300 g/m²

Emplacement des agrafes : en coin, deux points

Capacité de l'agrafeuse :

A4, B5 : 50 feuilles (52 à 90 g/m²)
A4R : 40 feuilles (52 à 90 g/m²)
A3, B4 : 30 feuilles (52 à 90 g/m²)

Eco agrafage :

A3, A4, B4, B5 : 10 feuilles (52 à 64 g/m²)
8 feuilles (65 à 81,4 g/m²)
6 feuilles (82 à 105 g/m²)

Agrafage à la demande : env. 40 feuilles (80 g/m²)

Dimensions (L x P x H) : 575 x 525 x 225 mm (bac déplié)

Poids : env. 9,1 kg

Perforateur interne 2/4 trous-D1 (nécessite le module de finition interne-L1)

Deux ou quatre trous

Grammages pris en charge pour la perforation : 52 à 300 g/m²

Formats pris en charge pour la perforation :

Deux trous : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R,
Quatre trous : A3, A4

Perforateur interne 4 trous-D1 (nécessite le module de finition interne-L1)

Quatre trous

Grammages pris en charge pour la perforation : 52 à 300 g/m²

Formats pris en charge pour la perforation : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Kit de fixation pour lecteur de carte IC-B4

Cache exposition-Y3

Jeu de polices de caractères international PCL A1
Kit d'impression PS-CS1

Kit de stockage de données A1 en option

Kit d'envoi universel de PDF Tracé et lissé A1

Kit de signature de l'utilisateur numérique d'envoi universel C1

Kit d'impression de codes-barres D1

Kit d'interface de commande de photocopie D1

Carte télécopieur Super G3-BN1

Kit télécopieur distant A1

Poignée d'accès du chargeur automatique de documents A1

Kit d'ajustement du support-A1

Agrafe P1

Logiciels et solutions



Compatibilité



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

French edition

© Canon Europa N.V., 2023