

APPAREILS MULTIFONCTIONS A4 COULEUR RAPIDES, FLEXIBLES ET DURABLES.

Série imageFORCE C611

Conçus pour les bureaux à forte activité et les grands groupes de travail ayant besoin d'imprimer de gros volumes et de numériser des documents rapidement.



OPTIMISEZ LA PRODUCTIVITÉ

Produisez toute une gamme de documents à une vitesse d'impression pouvant atteindre 61 ppm et une vitesse de numérisation de 190 ipm. Imprimez sur du papier petit format, gagnez du temps grâce à un temps de préchauffage rapide et permettez à plusieurs utilisateurs d'imprimer simultanément des documents volumineux grâce à des options de capacité papier supplémentaires.

SÉCURITÉ ROBUSTE

Les fonctions de sécurité comprennent l'authentification multifacteur, une protection améliorée par nom d'utilisateur/mot de passe, le chiffrement réseau FIPS 140-3 et une prise en charge améliorée du double réseau. Un navigateur des paramètres de sécurité recommande des paramètres appropriés pour vous protéger contre les fuites d'informations et les cybermenaces.

DURABLE

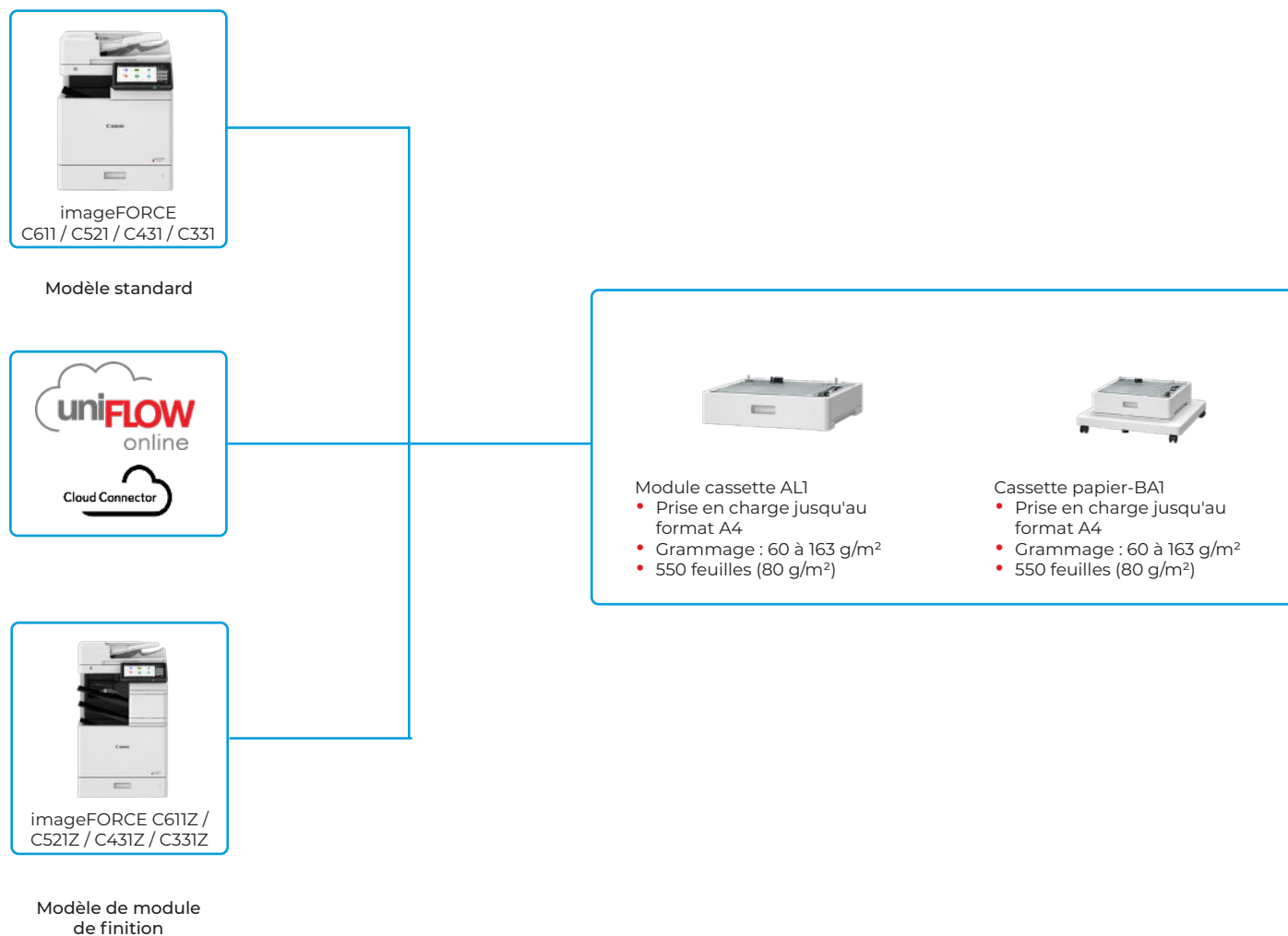
Soutenez vos efforts en matière de développement durable avec des appareils fabriqués avec 1 % d'acier recyclé et jusqu'à 25 % de plastique recyclé, livrés dans des emballages en carton recyclable et à la faible consommation d'énergie.

EXPÉRIENCE UTILISATEUR

Réalisez facilement vos tâches d'impression et de numérisation grâce à l'interface utilisateur intuitive. Accédez rapidement à la partie la plus utile du manuel en ligne via un QR code et chargez le papier dans le bac à contraste élevé, conçu pour être plus facile à manipuler pour les personnes malvoyantes.

OPTIONS DE CONFIGURATION PRINCIPALES

Série imageFORCE C611



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](#).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série imageFORCE C611

UNITÉ PRINCIPALE	
Type d'appareil	Multifonction laser couleur A4
Fonctions principales	Impression, copie, numérisation, envoi, stockage et télécopie optionnelle
Processeur	Processeur Dual Core 1,8 GHz
Panneau de configuration	Écran tactile LCD couleur WSVGA TFT 10,1 pouces (25,6 cm)
Mémoire	RAM : 4,5 Go
Stockage	SSD (standard) : 256 Go
Connexion d'interface	RÉSEAU Standard : 1000BaseT/100Base-TX/ 10Base-T En option : LAN sans fil (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax) AUTRES Standard : USB 2.0 (hôte) x 1, USB 3.0 (hôte) x 1, USB 2.0 (appareil) x 1 En option : interface série, interface de contrôle de copie
Capacité d'alimentation papier (A4, 80 g/m ²)	Standard : 650 feuilles 1 bac multifonction de 100 feuilles 1 cassette papier de 550 feuilles Maximum : 2300 feuilles (avec 2 modules de cassette-AL1 + 1 unité d'alimentation de cassette BA1)
Capacité de sortie papier (A4, 80 g/m ²)	Modèle standard (imageFORCE C611/ C521/C431/C331) : 400 feuilles Modèle de module de finition (imageFORCE C611Z/C521Z/C431Z/ C331Z) : 900 feuilles
Options de finition	Modèle standard (imageFORCE C611/ C521/C431/C331) : assemblage, groupage Modèle de module de finition (imageFORCE C611Z/C521Z/C431Z/ C331Z) : assemblage, groupage, tirage offset*, agrafage* *disponible avec le bac supérieur
Supports pris en charge	Bac multifonction : Fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, bond, transparent, étiquette, en-tête, enveloppe Cassette papier : Fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, bond, étiquette, pré-perforé, en-tête
Formats de supports pris en charge	Bac multifonction : Format standard : A4, A5, A5R, A6, B5 Format personnalisé : 76,0 x 127,0 mm à 216,0 x 355,6 mm Enveloppes : COM10 N° 10, Monarch, DL, ISO-C5 Format personnalisé d'enveloppe : 76,0 x 127,0 mm à 216,0 x 355,6 mm Cassette papier : Format standard : A4, A5, A5R, A6, B5 Format personnalisé : 101,6 x 148,0 mm à 216,0 x 355,6 mm
Grammages pris en charge	Bac multifonction : de 60 à 216 g/m ² Cassette papier : de 60 à 163 g/m ² Recto verso : de 60 à 163 g/m ²

Temps de préchauffage	Mode Démarrage rapide : 4 secondes maximum* *Temps de mise sous tension du périphérique jusqu'à ce que l'icône de copie s'affiche et soit activée pour fonctionner sur l'écran tactile. À la mise en route : 10 secondes ou moins* *Délai entre la mise sous tension de l'appareil et le moment où il est prêt à copier (hors réservation d'impression) À partir du mode veille : 10 secondes maximum
Dimensions (L x P x H)	Modèle standard (imageFORCE C611/ C521/C431/C331) : 500 x 620 x 645 mm Modèle de module de finition (imageFORCE C611Z/C521Z/C431Z/ C331Z) : 500 x 620 x 843 mm
Espace requis pour l'installation (L x P)	Modèle standard / modèle de module de finition : 866 x 847 mm (porte cartouche gauche, porte droite et cassette avant ouvertes)
Poids* *toner ordinaire compris	Modèle standard (imageFORCE C611/ C521/C431/C331) : env. 47 kg Modèle de module de finition (imageFORCE C611Z/C521Z/C431Z/ C331Z) : env. 55 kg

SPÉCIFICATIONS D'IMPRESSION	
Vitesse d'impression (noir et blanc, couleur)	imageFORCE C611Z/C611 Recto : jusqu'à 61 ppm (A4), jusqu'à 85 ppm (A5R), jusqu'à 99 ppm (A5), jusqu'à 69 ppm (A6) Recto verso : jusqu'à 61 ppm (A4), jusqu'à 80 ppm (A5R) imageFORCE C521Z/C521 Recto : jusqu'à 52 ppm (A4), jusqu'à 72 ppm (A5R), jusqu'à 84 ppm (A5), jusqu'à 69 ppm (A6) Recto verso : jusqu'à 52 ppm (A4), jusqu'à 69 ppm (A5R) imageFORCE C431Z/C431 Recto : jusqu'à 43 ppm (A4), jusqu'à 60 ppm (A5R), jusqu'à 69 ppm (A5, A6) Recto verso : jusqu'à 43 ppm (A4), jusqu'à 52 ppm (A5R) imageFORCE C331Z/C331 Recto : jusqu'à 33 ppm (A4), jusqu'à 60 ppm (A5R), jusqu'à 69 ppm (A5, A6) Recto verso : jusqu'à 33 ppm (A4), jusqu'à 52 ppm (A5R)
Résolution d'impression (ppp)	Jusqu'à 1200 x 1200
Langages de description de pages	Standard : UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3™
Impression directe	Types de fichiers pris en charge : PDF, EPS, TIFF/JPEG et XPS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série imageFORCE C611

Impression depuis des périphériques mobiles et via le Cloud	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print et Cloud Connector Divers logiciels et solutions MEAP sont disponibles pour assurer l'impression depuis des appareils mobiles ou connectés à Internet et depuis des services Cloud, selon vos besoins. Contactez votre interlocuteur commercial pour plus d'informations.
Système d'exploitation Standard Impression	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 ou version ultérieure)/iOS (15.2 ou version ultérieure)/iPadOS
Polices	Polices PS : 136 polices Roman Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T ^{*1} (japonais, coréen, chinois simplifié et chinois traditionnel), polices de code-barres ^{*2} ^{*1} Le jeu de police de caractères international PLC-A1 en option est requis. ^{*2} Le kit d'impression de codes-barres-D1 en option est requis.
Fonctionnalités d'impression	Impression sécurisée, filigrane sécurisé, en-tête/pied de page, mise en page, impression recto verso, formats/orientations de papier assortis, panneaux avant/arrière, 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/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 ou version ultérieure) PCL : Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025 PS : Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 ou version ultérieure) PPD : Windows® 10/11, macOS (10.15 ou version ultérieure) À partir de juin 2025

SPÉCIFICATIONS DE COPIE	
Vitesse de copie (noir et blanc, couleur)	imageFORCE C611Z/C611 Recto : jusqu'à 61 ppm (A4), jusqu'à 85 ppm (A5R), jusqu'à 99 ppm (A5), jusqu'à 69 ppm (A6) Recto verso : jusqu'à 61 ppm (A4), jusqu'à 80 ppm (A5R) imageFORCE C521Z/C521 Recto : jusqu'à 52 ppm (A4), jusqu'à 72 ppm (A5R), jusqu'à 84 ppm (A5), jusqu'à 69 ppm (A6) Recto verso : jusqu'à 52 ppm (A4), jusqu'à 69 ppm (A5R) imageFORCE C431Z/C431 Recto : jusqu'à 43 ppm (A4), jusqu'à 60 ppm (A5R), jusqu'à 69 ppm (A4, A6) Recto verso : jusqu'à 43 ppm (A4), jusqu'à 52 ppm (A5R) imageFORCE C331Z/C331 Recto : jusqu'à 33 ppm (A4), jusqu'à 60 ppm (A5R), jusqu'à 69 ppm (A4, A6) Recto verso : jusqu'à 33 ppm (A4), jusqu'à 52 ppm (A5R)
Temps de sortie de la première copie (A4, noir et blanc/couleur)	imageFORCE C611Z/C611 Env. 4,3/4,7 secondes maximum imageFORCE C521Z/C521 Env. 5,0/5,4 secondes maximum imageFORCE C431Z/C431 Env. 5,7/6,3 secondes maximum imageFORCE C331Z/C331 Env. 5,7/6,3 secondes maximum
Résolution de copie (ppp)	600 x 600
Copies multiples	Jusqu'à 999 copies
Densité de copie	Automatique ou Manuelle (9 niveaux)
Agrandissement	Zoom variable : 25 à 400 % (incréments de 1 %)
Fonctions de copie	Rapports R/A prédéfinis par zone, recto verso, réglage de densité, sélection du type d'original, mode d'interruption, original recto verso, création de tâche, N sur 1, numérotation des pages, numérotation des copies, netteté, effacer le cadre, filigrane sécurisé, date d'impression, copie de carte d'identité, suppression des pages vierges, mode couleur, copie réservée, copier l'échantillon

SPÉCIFICATIONS DE NUMÉRISATION	
Type	Chargeur automatique de documents recto verso 1 passe* [Recto verso en recto verso (Automatique)] *Fonction de détection d'alimentation de feuilles multiples prise en charge.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série imageFORCE C611

Capacité papier du chargeur de documents (80 g/m²)	Jusqu'à 100 feuilles
Grammages pris en charge dans le chargeur de documents	Grammage des supports pour le chargeur de documents : Numérisation recto : 42 à 128 g/m ² (noir et blanc), 64 à 128 g/m ² (couleur) Numérisation recto verso : 50 à 128 g/m ² (noir et blanc), 64 à 128 g/m ² (couleur) Remarque : Carte de visite : 80 à 220 g/m ² Largeur d'origine plus étroite que le format A6 (sauf pour la carte de visite) : 50 à 128 g/m ² Original long (supérieur à 355,6 mm) : de 60 à 90 g/m ²
Formats de supports pris en charge	Taille de numérisation du plateau : jusqu'à 216,0 x 355,6 mm Taille du support pour le chargeur de documents : A4, A5R, A6, B5 Format personnalisé : 48,0 x 128,0 mm à 216,0 x 355,6 mm Carte de visite : 48,0 x 85,0 mm à 55,0 x 91,0 mm
Vitesse de numérisation (ipm : A4)	Envoi (300 x 300 ppp) : Sélection automatique des couleurs désactivée : Numérisation recto : 95 Numérisation recto verso : 190 Sélection automatique des couleurs activée : Numérisation recto : 50 Numérisation recto verso : 100 Copie : Priorité Vitesse de numérisation (300 x 600 ppp : par défaut) Numérisation recto : 50 Numérisation recto verso : 100 Priorité Qualité d'image (600 x 600 ppp) Numérisation recto : 30 Numérisation recto verso : 50
Résolution de numérisation (ppp)	600 x 600
Spécifications de numérisation « Pull »	Colour Network ScanGear2 pour TWAIN et WIA Systèmes d'exploitation pris en charge : Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025
Méthode de numérisation	Numérisation « Push », numérisation « Pull », numérisation vers boîte, numérisation vers espace avancé, numérisation vers le réseau, numérisation vers clé USB, numérisation vers un appareil mobile, numérisation vers le Cloud (uniFLOW Online)

SPÉCIFICATIONS D'ENVOI

Destination	Standard : e-mail/télécopie Internet (SMTP*), SMB, FTP, WebDAV, boîte aux lettres Optionnel : télécopieur Super G3, Fax IP *Méthode d'authentification OAuth 2.0 disponible pour Microsoft 365 et Google Workspace
--------------------	--

Carnet d'adresses	LDAP (2000) / Local (1600) / Numérotation rapide (200)
Protocole de communication	Fichier : FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Messagerie électronique/i-Fax : SMTP, POP3
Format du fichier	TIFF (MMR), JPEG, PDF (compact, avec fonction de recherche, optimisation pour le Web, PDF/A-1b, tracé et lissage, chiffré, signature de l'appareil, signature de l'utilisateur), XPS (compact, avec fonction de recherche, signature de l'appareil, signature de l'utilisateur), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Fonctions d'envoi universel	Sélection du type d'original, original recto verso, 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, suppression des originaux vierges

SPÉCIFICATIONS 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 : A4, A5R*, A6*, B5* Réception : A4, A5, A5R, B5 *Envoyé au format A4
Mémoire fax	Jusqu'à 30.000 pages (2000 tâches)
Numérotation rapide	Max. 200
Numérotation groupée/Destinations	Max. 199 numérotations
Diffusion séquentielle	Max. 256 adresses
Mémoire de sauvegarde	Oui
Fonctions de télécopie	Nom de l'expéditeur (TTI), sélection de la ligne téléphonique (lors de l'envoi d'une télécopie), envoi direct, envoi différé, aperçu, notification de fin de tâche, rapport TX, interrompre la transmission, diffusion séquentielle, envoi mot de passe/sous-adresse, boîte aux lettres confidentielle, journal 2 sur 1

SPÉCIFICATIONS DE STOCKAGE	
Boîte aux lettres (nombre pris en charge)	100 boîtes de réception utilisateur, 1 boîte mémoire RX, 50 boîtes fax confidentielles 10.000 pages (2000 tâches) stockées maximum
Espace avancé	Protocole de communication : SMB ou WebDAV PC client pris en charge : Windows® 10/11 Connexions simultanées (max.) : SMB : 64, WebDAV : 3
Espace disque disponible pour Espace avancé	Standard : 16 Go
Fonctions Espace avancé	Authentification de connexion pour espace avancé, fonction de tri, impression de fichiers PDF avec mot de passe, recherche, aperçu de fichier, gestion de l'authentification, ouvert au public, URI TX, sauvegarde/restauration

SPÉCIFICATIONS DE SÉCURITÉ	
Authentification et contrôle d'accès	Authentification de l'utilisateur (connexion par image, connexion par image et par code PIN, connexion par carte, 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/uniFLOW* ¹ (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), authentification Microsoft Entra ID (connexion par mot de passe, connexion par carte), authentification à deux facteurs sur LUI/RUI, système de gestion des accès (contrôle d'accès) * ¹ En option
Sécurité des documents	Sécurité d'impression (impression sécurisée, impression sécurisée chiffrée, impression en attente forcée, impression sécurisée uniFLOW* ¹), sécurité de réception des données (boîte fax confidentielle, transfert automatique des documents reçus), sécurité de numérisation (PDF chiffré, PDF/XPS avec signature de l'appareil, PDF/XPS avec signature de l'utilisateur), sécurité de la boîte (messagerie protégée par mot de passe, contrôle d'accès à l'espace avancé), sécurité d'envoi des données (paramètre de demande de saisie de mot de passe par transmission, 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), filigrane sécurisé * ¹ En option

Sécurité réseau	TLS 1.3 (FIPS140-3), IPsec (FIPS140-3), authentification IEEE802.1X, SNMPv3, fonctionnalité de pare-feu (filtrage d'adresse IP/MAC), prise en charge de deux réseaux (LAN câblé/LAN sans fil, LAN câblé/LAN câblé), prise en charge WPA3 (Wi-Fi), activation/désactivation (applications réseau, interface utilisateur distante, interface USB), séparation du télécopieur G3 du réseau local, séparation du port USB du réseau local, interdiction de l'exécution de fichiers stockés dans l'Espace avancé du multifonction, numérisation et envoi - problèmes de virus pour la réception de messages électroniques
Sécurité des appareils	Protection des données SSD [chiffrement des données SSD (FIPS140-3), verrouillage SSD], initialisation SSD standard, initialisation (NIST 800-88 PURGE LEVEL), module TPM 2.0 (Trusted Platform Module), fonction de masquage du journal des tâches, protection de l'intégrité du logiciel MFP : vérification du système au démarrage (NIST SP800-193 : protection), vérification de l'intégrité du logiciel MFP et de la résilience du micrologiciel de la plateforme : récupération automatique du système (NIST SP800-193 : récupération), détection d'intrusion en temps d'exécution activée : Trellix Embedded Control, certification « Common Criteria » HCD-PP (en attente de confirmation)
Gestion et audit de l'appareil	Mot de passe administrateur, gestion des certificats et des clés numériques, certificats SAN, journal d'audit, coopération avec le système d'audit externe de la sécurité (Security Information and Event Management), journalisation des données d'image, paramétrage de la politique de sécurité

SPÉCIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES	
Environnement d'utilisation	Température : 10 à 30 °C Humidité : 20 à 80 % d'humidité relative (humidité relative/sans condensation)
Alimentation	220 à 240 V, 50/60 Hz, 4,9 A
Consommation électrique	Maximum : env. 1760 W Mode copie (copie de continuation CAD) : 838 W* ¹ En mode veille : 46 W* ¹ Mode veille : env. 0,8 W* ² * ¹ Valeur de référence : unité mesurée * ² Le mode 0,8 W n'est pas disponible dans toutes les circonstances en raison de certains paramètres Consommation électrique typique (TEC)* imageFORCE C611 / C611Z : 0,60 kWh imageFORCE C521 / C521Z : 0,49 kWh imageFORCE C431 / C431Z : 0,39 kWh imageFORCE C331 / C331Z : 0,34 kWh *Conformément à USA Energy Star 3.2

Niveaux sonore	<p>Niveau de puissance sonore (LWA,m)* En fonctionnement (noir et blanc) (recto) :</p> <p>imageFORCE C611 : 67 dB, Kv 3 dB imageFORCE C611Z : 66 dB, Kv 3 dB imageFORCE C521 : 65 dB, Kv 3 dB imageFORCE C521Z : 66 dB, Kv 3 dB imageFORCE C431 : 64 dB, Kv 3 dB imageFORCE C431Z : 64 dB, Kv 3 dB imageFORCE C331 : 63 dB, Kv 3 dB imageFORCE C331Z : 63 dB, Kv 3 dB</p> <p>Pression sonore (LpAm)* Position de l'utilisateur : En fonctionnement (noir et blanc) (recto) :</p> <p>imageFORCE C611 : 53 dB/54 dB imageFORCE C611Z : 53 dB/53 dB imageFORCE C521 : 51 dB/51 dB imageFORCE C521Z : 51 dB/52 dB imageFORCE C431 : 50 dB/50 dB imageFORCE C431Z : 50 dB/50 dB imageFORCE C331 : 49 dB/50 dB imageFORCE C331Z : 50 dB/50 dB</p> <p>Mode veille :</p> <p>imageFORCE C611 : 20 dB* imageFORCE C611Z : 19 dB* imageFORCE C521 : 19 dB* imageFORCE C521Z : 17 dB* imageFORCE C431 : 19 dB* imageFORCE C431Z : 17 dB* imageFORCE C331 : 20 dB* imageFORCE C331Z : 17 dB*</p> <p>*Valeur de référence : mesure d'une seule unité avec la norme ISO7779 ; description conforme à ISO9296 (2017)</p>
Normes	Blue Angel (validation en attente)
CONSOMMABLES	
Cartouches de toner	Toner 1006 N/C/M/J Toner 1006 L N/C/M/J
Autonomie de la cartouche toner conforme à la norme ISO/IEC 19798	Toner 1006 C/M/J : 27.800 pages Toner 1006 N : 29.700 pages Toner 1006L C/M/J : 5900 pages Toner 1006L N : 8600 pages
GESTION DU LOGICIEL ET DE L'IMPRIMANTE	
Suivi et rapports	uniFLOW Online
Outils de gestion à distance	iW Enterprise Management Console Service de distribution et de gestion à distance Service de surveillance
Logiciel de numérisation	Color Network ScanGear 2
Outils d'optimisation	Outil de configuration des pilotes Canon
Plate-forme	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

OPTIONS D'ALIMENTATION PAPIER	
Module cassette AL1	Capacité papier : 550 feuilles (80 g/m²) Type de papier : fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, bond, étiquette, pré-perforé, en-tête Format de papier : A4, A5, A5R, A6, B5 Format personnalisé : 101,6 × 148,0 mm à 216,0 × 355,6 mm Grammage : 60 à 163 g/m²
Cassette papier-BA1	Capacité papier : 550 feuilles (80 g/m²) Type de papier : fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, bond, étiquette, pré-perforé, en-tête Format de papier : A4, A5, A5R, A6, B5 Format personnalisé : 101,6 × 148,0 mm à 216,0 × 355,6 mm Grammage : 60 à 163 g/m²
CARACTÉRISTIQUES DE SORTIE*	
Module de finition interne (modèle de module de finition uniquement)	Capacité du bac (avec du papier 80 g/m², même type de papier) : Bac supérieur* : A4, A5R, B5 : 400 feuilles Bac inférieur : A4, A5R, B5 : 100 feuilles Grammage : 60 à 163 g/m² Position de l'agrafe : angle Capacité de l'agrafeuse : A4 : 50 feuilles (60 à 74 g/m²) 40 feuilles (75 à 90 g/m²) 20 feuilles (91 à 120 g/m²) *La capacité papier peut varier en fonction du format/type de papier.
ACCESSOIRES MATÉRIELS	
Lecteurs de cartes	Boîtier de lecteur de cartes IC-D2 Plusieurs lecteurs de cartes disponibles. Pour plus d'informations, veuillez contacter le bureau Canon de votre région.
Autres	Socle type AC1 Socle type AD1
OPTIONS DU SYSTÈME ET DU CONTRÔLEUR	
Accessoires d'impression	Jeu de polices de caractères international PLC A1
Impression de codes-barres	Kit d'impression de codes-barres D1
Accessoires système	Kit d'interface de commande de photocopie A1 Carte LAN sans fil H1 LAN sans fil 5 GHz Licence-A1 Module pour réseau LAN sans fil-B1
Accessoires de télécopie	Carte télécopieur Super G3 BM1 Kit télécopieur distant A1 Kit d'extension pour télécopie IP B1
AUTRES OPTIONS	
Accessoires d'accessibilité	Poignée d'accès du chargeur automatique de documents A1
Consommables	Agrafe P1

Série imageFORCE C611



Certifications et compatibilité



Canon

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

French edition
© Canon Europe N.V. 2025