

Série imageRUNNER ADVANCE C5500 ES

PROMOUVOIR LES OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE DE VOTRE ENTREPRISE AVEC DES PÉRIPHÉRIQUES MULTIFONCTIONS A3 COULEUR EFFICACES ET FIABLES

PRINCIPALES OPTIONS DE CONFIGURATION



MODULE DE FINITION BROCHURE-Y1 ER

- 2 bacs, capacité de 3250 feuilles
- Agrafage en coin et double de 50 feuilles (80 g/m²) maximum
- Création de brochures de 20 feuilles maximum et pliage cavalier sans agrafe de 3 feuilles (A3/A4R) maximum
- Agrafage éco de 4 feuilles (80 g/m²) et agrafage à la demande de 50 feuilles (80 g/m²) pris en charge
- Inclut le module de liaison-L1



MODULE DE FINITION AGRAFAGE-Y1 ER

- 2 bacs, capacité de 3250 feuilles
- Agrafage en coin et double de 50 feuilles (80 g/m²) maximum
- Agrafage éco de 4 feuilles (80 g/m²) et agrafage à la demande de 50 feuilles (80 g/m²) pris en charge
- Inclut le module de liaison-L1



IR ADV C5560i ES+



IR ADV C5560i ES



MODULE DE FINITION INTERNE-H1 ER

- 2 bacs, capacité de 545 feuilles
- Agrafage en coin et double de 50 feuilles (80 g/m²) maximum
- Agrafage éco de 4 feuilles (80 g/m²) et agrafage à la demande de 40 feuilles (80 g/m²) pris en charge

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 imageRUNNER ADVANCE C5500 ES

UNITÉ PRINCIPALE

Type d'appareil
Fonctions de base

Vitesse du processeur
Panneau de contrôle
Mémoire
Stockage
Connexion d'interface

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

Capacité papier maximum en
sortie
(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 recto verso

Impression directe

Impression depuis des périphériques mobiles et via le Cloud

Système d'exploitation Standard Impression

Polices

Multifonction laser couleur
Impression, copie, numérisation, envoi, stockage et télécopie optionnelle
Double processeur personnalisé Canon (partagé) de 1,75 GHz
Écran tactile couleur WSVGA TFT 25,6 cm (10,1 pouces)
Standard : 4 Go de RAM
Standard : disque dur de 320 Go
Standard (RÉSEAU) : 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, sans fil LAN (IEEE 802.11 b/g/n)
AUTRES normes : 2 ports USB 2.0 (hôte), 1 port USB 3.0 (hôte), 1 port USB 2.0 (périphérique)
Standard : 2300 feuilles
4 cassettes de 550 feuilles
Bac multifonction 100 feuilles
Standard : 250 feuilles
Maximum : 3250 feuilles (avec module de finition brochure-Y1 ou module de finition agrafage-Y1)
Standard : assemblage, groupage
En option :
Avec module de finition interne : assemblage, groupage, décalage, agrafage, agrafage sans agrafe, agrafage à la demande avec module de finition externe, module de finition agrafage et module de finition brochure : assemblage, groupage, décalage, agrafage, brochure*, agrafage sans agrafe, agrafage à la demande

Plateau multifonction :
Papier mince, papier ordinaire, papier épais, papier couleur, papier recyclé, papier pré-perforé, transparent, papier calque*, étiquette, papier à onglet, papier de luxe, papier couché, enveloppe, en-tête

Cassette supérieure 1 :
Papier mince, papier ordinaire, papier épais, papier couleur, papier recyclé, papier pré-perforé, transparent, papier de luxe, enveloppe, papier à en-tête

Cassettes inférieures 2/3/4 :
Formats standards : A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R
Format personnalisé : min. 98 mm x 182 mm jusqu'à 304,8 mm x 457,2 mm

Plateau multifonction :
Format standard : A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, SRA3, Enveloppes (n° 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL), Format personnalisé des enveloppes : (min. 98 mm x 98,4 mm jusqu'à

320,0 mm x 457,2 mm minimum
Format libre : min. 98 x 139,7 mm jusqu'à 320 x 457,2 mm

Cassettes : 52 à 256 g/m²

Bac multifonctions : 52 à 300 g/m²

Recto verso : 52 à 220 g/m²

À la mise en route : 30 secondes maximum*
À partir du mode veille : 10 secondes ou moins (avec démarrage rapide ACTIVÉ)

620 mm x 742 mm x 950 mm

Base : 980 x 1176 mm

(Bac multifonction déplié + tiroirs des cassettes ouverts)

Env. 142 kg (toner compris)

Jusqu'à 60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60,5 ppm (A5R)

600 x 600 ppp, 1200 x 1200 ppp (demi-vitesse)

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

Standard : automatique

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

AirPrint, Mopria, l'application Canon PRINT Business et uniFLOW Online (optionnel)

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

Android, Windows® 10/11, Chrome OS, macOS (11.2.2 ou version ultérieure), iOS (15.2 ou version ultérieure), iPadOS

Polices PS : 136 polices Roman

Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andalé Mono WT J/k/S/T¹ (japonais, coréen, chinois simplifié et chinois traditionnel), polices de code-barres²

*Le jeu de police de caractères international A1 en option est requis.

** Le kit d'impression de codes-barres-DI en option est requis.

Fonctionnalités d'impression

Système d'exploitation

SPÉCIFICATIONS DE COPIE

Vitesse de copie

Temps de sortie de la première copie (noir et blanc/couleur)

Résolution de copie (ppp)

Copies multiples

Densité de copie

Agrandissement

Fonctions de copie de base

SPÉCIFICATIONS DE NUMÉRISATION

Type

Spécifications de numérisation « Pull »

Résolution de numérisation (ppp)

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

Formats de supports pris en charge

Grammages de supports pris en charge

Méthode de numérisation

Vitesse de numérisation (ipm, noir et blanc/couleur, A4)

CARACTÉRISTIQUES D'ENVOI

En option / Standard

Destination

Carnet d'adresses / Numérotation rapide

Résolution d'envoi (ppp)

Protocole de communication

Format du fichier

Fonctions d'envoi universel

Délai d'interruption de tâche, finition de sous-ensemble (PS uniquement), paramètres de profil, impression sécurisée, filigrane, bordure de page, en-tête/pied de page, mise en page, impression recto verso, assemblage, impression au format brochure, groupage, Formats de papier mixtes/orientations, tirage offset, impression sur transparents, couvertures de dessus/dessous, réduction d'encre, impression au format affiche, impression en attente
UFR II : Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, Mac OS X (10.11 ou version ultérieure)
PCL : Windows® 8.1 / 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022
PS : Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, Mac OS X (10.11 ou version ultérieure)
PPD : Windows® 8.1/ 10/11, Mac OS X (10.11 ou version ultérieure)

À compter de septembre 2022

Jusqu'à 60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60 ppm (A5R)

Env. 2,9/4,5 secondes maximum

Lecture : 600 x 600 ppp

Impression : jusqu'à 1200 x 1200

Jusqu'à 999 copies

Automatique ou Manuelle (6 niveaux)

Zoom variable : 25 à 400 % (incrément de 1 %)

Réduction/agrandissement prédéfini : 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 %

Rapports R/A prédéfinis par zone, recto verso, Réglage de la densité, sélection du type d'original, mode d'interruption, livre sur deux pages, original recto verso, création de tâche, N sur 1, ajouter couverture, insérer des feuilles, originaux de formats différents, numérotation des pages, numérotation des jeux de copies, netteté, effacer le cadre, filigrane sécurisé, date d'impression, gouttière, impression et vérification, négatif/positif, répétition d'images, fusionner de blocs de tâches, image miroir, stocker dans boîte de réception, copie de carte d'identité, original en format libre, mode couleur, copie réservée, copier l'échantillon

Chargeur automatique de documents recto verso en un seul passage [recto verso et recto verso (automatique)]

Colour Network ScanGear2. Pour TWAIN et WIA

Systèmes d'exploitation pris en charge : Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022

À compter de septembre 2022

Numérisation pour copie : 600 x 600

Numérisation pour envoi : (Push) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Pull) 600 x 600

Numérisation pour télécopie : 600 x 600

Jusqu'à 150 feuilles

A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, B6R

Numérisation recto : 38 à 157 g/m² / 64 à 157 g/m² (noir et blanc/couleur)

Numérisation recto verso : 50 à 157 g/m², 64 à 157 g/m² (noir et blanc/couleur)

Numérisation « Push », numérisation « Pull », numérisation vers boîte, numérisation vers espace avancé, numérisation vers le réseau, numérisation vers clé USB,

Numérisation vers un périphérique mobile, numérisation vers le Cloud (UniFLOW Online - optionnel)

Numérisation vers services Cloud : plusieurs solutions sont disponibles pour la numérisation vers des services Cloud, en fonction de vos besoins. Contactez votre interlocuteur commercial pour plus d'informations.

Numérisation recto : 80/80 (300 ppp), 80/60 (600 ppp)

Numérisation recto verso : 160/150 (300 ppp), 150/80 (600 ppp)

Standard sur tous les modèles

Standard : e-mail/télécopie Internet (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, boîte aux lettres

Optionnel : télécopieur Super G3

LDAP (2000) / Local (1600) / Numérotation rapide (200)

Push : jusqu'à 600 x 600

Pull : jusqu'à 600 x 600

Fichier : FTP, SMB v3.0, WebDAV

Messagerie électronique/-Fax : SMTP, POP3

Standard : TIFF, JPEG, PDF (compact, consultable),

appliquer politique, optimisation pour le Web, PDF A/1-b, crypté), XPS (compact, consultable), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (signature numérique)

Optionnel : PDF (Trace & Smooth, tracé et lissage)

Sélection du type d'original, original recto verso, livre sur deux pages, originaux de formats différents, réglage de densité, netteté, taux de reproduction, 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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série imageRUNNER ADVANCE C5500 ES

SPÉCIFICATIONS DE TÉLÉCOPIÉ

En option / Standard	Optionnel sur tous les modèles
Nombre maximum de lignes de connexion	2
Débit de modem	Super G3 : 33,6 Kbit/s G3 : 14,4 kbit/s
Méthode de compression	MH, MR, MMR, JBIG
Résolution (ppp)	400 × 400 (ultra-fin), 200 × 400 (très fin), 200 × 200 (fin), 200 × 100 (normal)
Taille d'envoi/de réception	Envoi : A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ Réception : A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R ¹ Envoyé comme A4 ² Envoyé 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), 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
Espace avancé	Stockage de 30.000 pages maximum Protocole de communication : SMB ou WebDAV PC client pris en charge : Windows®8.1/10/11 Connexions simultanées (max.) : SMB : 64, WebDAV : 3 Standard : 16 Go
Espace disque disponible pour 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, recherche, aperçu de fichier, gestion de l'authentification, ouvert au public, URI TX, sauvegarde/restauration
Fonctions Espace Avancé :	Standard : mémoire USB

SPÉCIFICATIONS DE SÉCURITÉ

Authentification et contrôle d'accès	Standard : 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 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 code PIN, connexion par carte, connexion par carte et code PIN), connexion par nom d'utilisateur et par mot de passe, ID de service et connexion par code PIN, connexion au niveau des fonctions), système de gestion d'accès (contrôle d'accès) *Les lecteurs de carte sont optionnels, veuillez vous reporter à la section Accessoires matériels. Activation requise Optionnel : impression sécurisée My Print Anywhere* *Nécessite uniFLOW Online/uniFLOW
Réseau	Standard : filtrage d'adresses IP/MAC, IPSEC, authentification cryptée TLS 1.3, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, communication SMTP, authentification POP avant SMTP, S/MIME
Document	Standard : impression sécurisée, Adobe LiveCycle® Rights Intégration de Management ES2.5, PDF crypté, impression sécurisée cryptée, signature du périphérique, filigranes sécurisés, uniFLOW Secure Print* Optionnel : signature de l'utilisateur, verrouillage de numérisation de document
Périphérique	*Nécessite uniFLOW Online/uniFLOW Standard : module TPM (Trusted Platform Module), verrouillage du disque dur par mot de passe, effacement du disque dur, protection de la boîte aux lettres par mot de passe, cryptage du disque dur (AES-256 bits/CBC, validation FIPS140-2), Certification « Common Criteria » (DIN ISO 15408) Optionnel : prévention de la perte de données* *Nécessite uniFLOW Online/uniFLOW
Audit et gestion de l'appareil	Mot de passe administrateur, gestion des certificats numériques et des clés, journal d'audit, journal d'audit, 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
Alimentation	220 à 240 V 50/60 Hz 5 A
Consommation électrique	Maximum : env. 1,8 kW Impression : environ 849 W maximum En attente : env. 67,9 W Mode veille : env. 0,8 W ⁴ Extinction automatique : env. 0,23 W Consommation électrique typique (TEC)* : 0,86 kWh *Selon US ENERGY STAR version 3.2
Niveaux sonores (noir et blanc/ couleur)	Pour en savoir plus sur la réglementation ErP (Lot 6/26), rendez-vous sur : https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/ Niveau de puissance sonore (LwAd) ⁵ En fonctionnement (noir et blanc) : 67,5 dB maximum, en fonctionnement (couleur) : 68,1 dB maximum, en veille : 40 dB maximum ⁶ Pression sonore (LpAm) ⁵ Position de l'utilisateur : En fonctionnement (noir et blanc) : 49,6 dB maximum, en fonctionnement (couleur) : 50,2 dB maximum, en veille : 24 dB maximum ⁶

GESTION DU LOGICIEL ET DE L'IMPRIMANTE

Suivi et rapports	Standard : Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* Optionnel : uniFLOW Online*
Outils de gestion à distance	*Pour plus d'informations, veuillez consulter : uniFLOW Online Express, uniFLOW Online IWEMC eMaintenance Système de diffusion de contenu Network ScanGear Outil de configuration des pilotes Canon MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
Logiciel de numérisation	
Outils d'optimisation	
Plate-forme	
Publication de documents	Optionnel : Therefore™, Kofax Power PDF Advanced
CONSUMMABLES	
Cartouches de toner	TONER C-EXV 51 N/C/M/J TONER C-EXV 51L C/M/J
Estimation du rendement de toner	TONER C-EXV 51 N : 69.000 pages TONER C-EXV 51 C/M/J : 60.000 pages TONER C-EXV 51L C/M/J : 26.000 pages (couverture estimée à 5 %)

OPTIONS DE SORTIE

Module de finition interne	MODULE DE FINITION INTERNE-HI ER Nombre de bacs : 2 Capacité du bac A (supérieur) : A4, B5, A5, A5R 45 feuilles, A3, B4, A4R, B5R, SRA3 45 feuilles Capacité du bac B (inférieur) : A4, B5, A5, A5R 500 feuilles, A3, B4, A4R, B5R, SRA3 250 feuilles Grammage : 52 à 300 g/m ² Emplacement des agrafes : en coin, deux points Capacité de l'agrafeuse : agrafage d'angle et double : A4/B5 : 50 feuilles (52 à 90 g/m ²) A3, B4, A4R : 30 feuilles (52 à 90 g/m ²) Eco agrafage : A3/A4/B4/B5 : 5 feuilles (52 à 64 g/m ²) 4 feuilles (65 à 81,4 g/m ²) 3 feuilles (81,5 à 105 g/m ²) Agrafage à la demande : 40 feuilles (80 g/m ²) Dimensions (L x P x H) : 466 × 525 × 225 mm Poids : env. 8,6 kg
Module de finition agrafage	MODULE DE FINITION AGRAFAGE-Y1 ER (Inclut le MODULE DE LIAISON-L1) Nombre de bacs : 2 Capacité du bac A (supérieur) : A4, B5, A5, A5R 250 feuilles, A3, B4, A4R, B5R, SRA3 125 feuilles Capacité du bac B (inférieur) : A4, B5, A5, A5R 3000 feuilles, A3, B4, A4R, B5R, SRA3 1500 feuilles Grammage : bac supérieur : 52 à 256 g/m ² Bac inférieur : 52 à 300 g/m ² Emplacement des agrafes : en coin, deux points Capacité de l'agrafeuse : agrafage d'angle et double : A4/B5 : 50 feuilles (52 à 90 g/m ²) A3, B4, A4R : 30 feuilles (52 à 90 g/m ²) Eco agrafage : A3/A4 : 5 feuilles (52 à 64 g/m ²) 4 feuilles (65 à 81,4 g/m ²) 3 feuilles (81,5 à 105 g/m ²) Agrafage à la demande : 50 feuilles (90 g/m ²) Dimensions (L x P x H) : 637 × 623 × 1142 mm (bac déplié) Poids : env. 31 kg
Module de finition brochures	Nom : MODULE DE FINITION BROCHURES-Y1 ER (Inclut le MODULE DE LIAISON-L1) Nombre de bacs : 2 Capacité du bac A (supérieur) : A4, B5, A5, A5R : 250 feuilles, A3, B4, A4R, B5R, SRA3 : 125 feuilles Capacité du bac B (inférieur) : A4, B5, A5, A5R 3000 feuilles, A3, B4, A4R, B5R, SRA3 1500 feuilles Grammage : bac supérieur : 52 à 256 g/m ² Bac inférieur : 52 à 300 g/m ² Emplacement des agrafes : en coin, deux points Capacité de l'agrafeuse : agrafage d'angle et double : A4/B5 : 50 feuilles (52 à 90 g/m ²) A3, B4R, A4R : 30 feuilles (52 à 90 g/m ²) Eco agrafage : A3/A4 : 5 feuilles (52 à 64 g/m ²) 4 feuilles (65 à 81,4 g/m ²) 3 feuilles (81,5 à 105 g/m ²) Agrafage à la demande : 50 feuilles (90 g/m ²) Format de papier adapté à la piqûre pour brochures : A3, B4, A4R, format personnalisé (195 × 270 mm à 304,8 × 457,2 mm) Capacité de l'agrafeuse pour la piqûre pour brochures : 10 brochures de 20 feuilles (81 g/m ²) (inclut 1 feuille de couverture jusqu'à 256 g/m ²) Dimensions (L x P x H) : 637 × 623 × 1142 mm (bac déplié) Poids : env. 57 kg

ACCESSOIRES MATÉRIELS

Lecteurs de cartes	Plusieurs lecteurs de cartes disponibles, par exemple MiCard Plus. Pour plus d'informations, veuillez contacter votre bureau Canon local.
--------------------	--



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série imageRUNNER ADVANCE C5500 ES

OPTIONS DU SYSTÈME ET DU CONTRÔLEUR

Accessoires d'impression

JEU DE POLICE DE CARACTÈRES INTERNATIONAL A1 : prise en charge PCL pour Andale Mono WT J/K/S/T (japonais/coréen/chinois simplifié/chinois traditionnel).

Options d'envoi

KIT DE SIGNATURE UTILISATEUR NUMÉRIQUE D'ENVOI UNIVERSEL
C1 : garantit l'authenticité d'un document PDF/XPS en identifiant l'utilisateur l'ayant envoyé au moyen d'une signature numérique visible et/ou invisible.

KIT PDF ÉCHELONNABLE « TRACE & SMOOTH » D'ENVOI UNIVERSEL - A1 : permet au périphérique de créer et d'envoyer des fichiers PDF échelonnables « Trace & Smooth »

Impression de codes-barres

KIT D'IMPRESSION DE CODES-BARRES - D1 : offre la possibilité d'imprimer des codes-barres 1D et 2D en utilisant la technologie Jet Caps.

Accessoires de télécopie

CARTE FAX SUPER G3 - ASI ER : ajoute la fonctionnalité de télécopie.

KIT TÉLÉCOPIEUR DISTANT - A1 : permet au périphérique d'envoyer et de recevoir des télécopies à partir d'un autre périphérique connecté au réseau par une carte fax.

AUTRES OPTIONS

Agrafeuse

AGRAFES P1 : pour l'agrafage (2 x 5000 pièces)
CARTOUCHE D'AGRAFES - Y1 : pour piqure à cheval (2 x 2000 pièces)

AGRAFEUSE AUTOMATIQUE-B1

Autre

Film antimicrobien : différentes feuilles conçues pour s'adapter aux zones les plus fréquemment touchées des périphériques*.

*L'application par un technicien de service est recommandée

Notes de bas de page

^[1] Module de finition brochure-Y1 uniquement

^[2] Certains types de papiers calque ne peuvent pas être utilisés.

^[3] Temps de la mise sous tension du périphérique à l'activation de la clé de démarrage

^[4] Le mode veille à 0,8 W n'est pas disponible en toutes circonstances en raison de certains paramètres.

^[5] Émission de bruit conforme à la norme ISO 7779

^[6] Données provenant de la déclaration ECO

Logiciels et solutions



Certifications et compatibilité



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

French edition
© Canon Europa N.V., 2022