

Gamme imageRUNNER ADVANCE C5500 III

Couleur | Volume moyen | Multifonction

Vitesse d'impression maximale : 60 ppm (N et B et couleur)

Vitesse de numérisation maximale : 160 ipm (N et B et couleur; 300 ppp; recto verso)

Format d'impression maximal : 12 x 18 po

Capacité de papier maximale : 6 350 feuilles

La panoplie de modèles imageRUNNER ADVANCE et de solutions intégrées de Canon peut **simplifier** l'expérience de l'utilisateur et la gestion des technologies, aider à **gérer** l'information confidentielle et les coûts d'impression, et permettre aux investissements technologiques d'**évoluer** au rythme des besoins changeants.



EFFICACITÉ DES FLUX DE DOCUMENTS

- Écran tactile intuitif de 10,1 po fonctionnant comme celui d'un téléphone intelligent.
- Expérience unique et personnalisée selon les préférences de l'utilisateur grâce à My ADVANCE.
- Prise en charge de solutions mobiles et intégration de nombreux services infonuagiques courants comme Google Drive et Box¹.
- Numérisation et conversion de documents en divers formats consultables.
- Compatibilité avec les logiciels de Canon et de tiers grâce à la plateforme d'application intégrée.



SÉCURITÉ

- Fonctions de sécurité avancées de série protégeant l'information confidentielle et contribuant à la conformité réglementaire.
- Intégration aux systèmes de gestion de l'information et des événements de sécurité (SIEM) de tiers pour obtenir des indications précises en temps réel des menaces potentielles au réseau et aux imprimantes.
- Technologie vérifiant que les processus de démarrage, le micrologiciel et les applications de l'appareil s'amorcent sans altération ni traficage.
- Politiques de sécurité gérées au moyen d'un mot de passe distinct, configurées à partir d'un emplacement central et exportées à d'autres appareils compatibles.
- Contrôle de l'accès à l'appareil et aux fonctions grâce à une multitude de méthodes d'authentification flexibles : par avatar, par NIP, par nom d'utilisateur et mot de passe ou par carte.²



QUALITÉ ET FIABILITÉ

- Fiabilité et technologies dignes de la réputation de Canon pour une productivité élevée et une incidence minimale sur les ressources de soutien.
- Technologies d'imagerie et toner de haut calibre, combinés au profil V² Colour, produisant des images saisissantes à tout coup.
- Temps de disponibilité maximisé grâce aux alertes sur l'état des fournitures, en plus des vidéos de maintenance intuitives pour le remplacement des consommables par l'utilisateur.
- Plusieurs prix et distinctions d'éminents analystes de l'industrie remis aux modèles imageRUNNER ADVANCE, principalement pour leur grande fiabilité.



GESTION DES APPAREILS ET DU PARC



GESTION DES COÛTS



DURABILITÉ

- Appareils conçus pour un déploiement rapide et facile.
- Diagnostic à distance et gestion du cycle de vie des pièces favorisant la maintenance proactive et le dépannage rapide.
- Fonctions simples et intuitives pour surveiller l'état des appareils et des consommables, éteindre les appareils à distance, recueillir les relevés de compteur, gérer les réglages et appliquer des politiques de sécurité.
- Micrologiciel commun et mises à jour régulières grâce à la plateforme de micrologiciel unifiée, qui assure l'amélioration continue et l'uniformité de tous les appareils du parc.

- Suivi et analyse des tâches d'impression, de copie, de numérisation et de télécopie pour répartir les coûts entre les services ou les projets.
- Application de politiques d'impression et restriction de l'utilisation par utilisateur pour réduire les impressions inutiles et ainsi augmenter les économies.
- Solution infonuagique de série avec tableau de bord centralisé donnant une vue d'ensemble des activités d'impression à la minute près.
- Possibilité de passer à un serveur uniFLOW ou à une solution infonuagique offrant des fonctions complètes de comptabilité et de production de rapports pour les appareils compatibles de Canon ou de tiers, l'impression sur demande, l'acheminement des tâches et de puissants flux de numérisation.

- Combinaison de technologies de fixation et de toner à température de fusion basse réduisant la consommation d'énergie en limitant la demande en électricité.
- Promotion de pratiques écoresponsables par de nombreux réglages permettant d'économiser du papier et de l'énergie.
- Certification ENERGY STAR^{MD}.

OPTIONS DE CONFIGURATION



MODULE D'AGRAFAGE Y1

- Deux plateaux d'une capacité totale de 3 250 feuilles
- Agrafage au coin et double d'un maximum de 50 feuilles
- Options d'agrafage sans agrafe et d'agrafage sur demande
- Perforatrice interne de deux ou trois trous A1 optionnelle



MODULE DE FINITION DE LIVRETS Y1

- Deux plateaux d'une capacité totale de 3 250 feuilles
- Agrafage au coin et double d'un maximum de 50 feuilles
- Finition de livrets d'au plus 20 feuilles et pliage à cheval d'un maximum de 3 feuilles
- Options d'agrafage sans agrafe et d'agrafage sur demande
- Perforatrice interne de deux ou trois trous A1 optionnelle



MODULE DE FINITION INTERNE HI

- Deux plateaux d'une capacité totale de 545 feuilles
- Agrafage au coin et double d'un maximum de 50 feuilles, sans encombrement supplémentaire à l'unité principale
- Options d'agrafage sans agrafe et d'agrafage sur demande
- Perforatrice interne de deux ou trois trous B1 optionnelle



PLATEAU BIDIRECTIONNEL INTERNE



MODULE D'ALIMENTATION À CASSETTE GRANDE CAPACITÉ A1

- Capacité de 2 450 feuilles
- Format maximal : LTR
- Papier bond de 14 lb à papier index de 140 lb

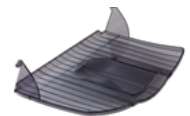


MODULE D'ALIMENTATION À CASSETTES AMI

- Deux cassettes de 550 feuilles
- Format maximal de 12 x 18 po
- Papier bond de 14 lb à papier index de 140 lb



PLATEAU UTILITAIRE B1



PLATEAU DE COPIES J2



BOÎTIER À PAPIER F1

- Capacité de 2 700 feuilles
- Papier bond de 14 lb à papier index de 140 lb
- Format LTR



imagePASS-P2

- Traitement rapide, qualité d'image exceptionnelle et flux de documents qui font économiser du temps
- Impression personnalisée au moyen de l'outil intégré d'entrée de gamme Fiery FreeForm^{MC} ou des formats d'impression de données variables pris en charge

SPÉCIFICATIONS

Unité principale

Type

Appareil multifonction laser couleur

Fonctions de base

De série : Impression, copie, numérisation, envoi et stockage
En option : Télécopie

Processeur

Processeur double personnalisé Canon (partagé)

Panneau de commande

Panneau intégré avec écran couleur WSVGA ACL à matrice active de 10,1 po

Mémoire

Mémoire vive de 4 Go

Disque dur

De série : 250 Go / Maximum : 1 To

Connexions d'interface

Réseau : 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T et réseau local sans fil (IEEE 802.11 b/g/n)

Autres

De série : 2 ports USB 2.0 (hôte), 1 port USB 3.0 (hôte) et 1 port USB 2.0 (appareil)
En option : Interface série et interface de contrôle de reproduction

Capacité de sortie (papier bond de 20 lb; LTR)

De série : 250 feuilles
Maximale : 3 450 feuilles (avec les modules de finition externes et le plateau de copies)

Sources d'alimentation papier (papier bond de 20 lb; LTR)

De série : 2 cassettes de 550 feuilles et 1 alimenteur manuel de 100 feuilles
En option : 2 cassettes de 550 feuilles (module d'alimentation à cassettes AMI), 1 cassette grande capacité de 2 450 feuilles (module d'alimentation à cassette grande capacité A1) et 1 boîtier de 2 700 feuilles (boîtier à papier F1)

Capacité de papier (papier bond de 20 lb; LTR)

De série : 1 200 feuilles
Maximale : 6 350 feuilles

Options de finition

De série : Assemblage et regroupement
Avec le module de finition interne : Assemblage, regroupement, séparation, agrafage, perforation, agrafage sans agrafe et agrafage sur demande
Avec les modules de finition externes : Assemblage, regroupement, séparation, agrafage, finition de livrets, perforation, agrafage sans agrafe et agrafage sur demande

Types de papier pris en charge

Cassettes (1 et 2) : Papier fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, préperforé, à en-tête, bond, transparent et à onglet; enveloppes
Alimenteur manuel : Papier fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, préperforé, à en-tête, bond, couché, à onglet et calque³; étiquettes, transparents et enveloppes

Formats de papier pris en charge

Cassette 1 : LTR, EXEC, STMT-R, enveloppes (COM10 n° 10, DL et ISO-C5) et format personnalisé (de 3 7/8 x 5 7/8 po à 11 3/4 x 8 1/2 po)
Cassette 2 : 12 x 18 po, 11 x 17 po, LGL, LTR, LTR-R, EXEC, STMT-R, enveloppe (COM10 n° 10, Monarch, DL et ISO-C5) et format personnalisé (de 3 7/8 x 7 1/8 po à 12 x 18 po)
Alimenteur manuel : 12 x 18 po, 11 x 17 po, LGL, LTR, LTR-R, EXEC, STMT, STMT-R, enveloppes (COM10 n° 10, Monarch, DL et ISO-C5), format d'enveloppe personnalisé (de 3 7/8 x 3 7/8 po à 12 5/8 x 18 po), format personnalisé (de 3 7/8 x 5 1/2 po à 12 5/8 x 18 po) et format libre (de 3 7/8 x 5 1/2 po à 12 5/8 x 18 po)

Poids de papier pris en charge

Cassettes : Papier bond de 14 lb à papier index de 140 lb (de 52 à 256 g/m²)
Alimenteur manuel : Papier bond de 14 lb à papier couverture de 110 lb (de 52 à 300 g/m²)
Recto verso : Papier bond de 14 lb à papier couverture de 80 lb (de 52 à 220 g/m²)

Délai de réchauffement

À la mise sous tension : Environ 10 secondes⁴
Du mode veille : Environ 10 secondes⁵
En mode de démarrage rapide : Environ 4 secondes⁶

Dimensions (L x P x H)

24 3/8 x 29 1/4 x 47 2/7 po (620 x 742 x 1 201 mm)⁷

Encombrement (L x P)

Configuration de base : 37 1/8 x 46 3/8 po (943 x 1 176 mm)⁷ (avec les cassettes et l'alimenteur manuel ouverts)

Poids

Environ 310,9 lb. (141kg)⁸

Spécifications d'impression

Vitesse d'impression maximale (N et B et couleur)

C5560i III : 60 ppm (LTR); 36 ppm (LTR-R); 34 ppm (LGL); 32 ppm (11 x 17 po)
C5550i III : 50 ppm (LTR); 30 ppm (LTR-R); 29 ppm (LGL); 27 ppm (11 x 17 po)
C5540i III : 40 ppm (LTR); 24 ppm (LTR-R); 23 ppm (LGL); 22 ppm (11 x 17 po)
C5535i III : 35 ppm (LTR); 23 ppm (LTR-R); 21 ppm (LGL); 18 ppm (11 x 17 po)

Résolution d'impression

1 200 x 1 200 ppp et 600 x 600 ppp

Langages de description de page de série

UFR II, PCL 6 et Adobe PS 3

Impression directe

À partir d'un support mémoire USB, de l'espace avancé, de l'interface utilisateur distante et d'Internet⁹

Types de fichier pris en charge

PDF, TIFF, JPEG, EPS¹⁰ et XPS

Impression mobile et infonuagique

Éventail de logiciels et de solutions MEAP disponibles pour activer l'impression depuis des appareils mobiles, des appareils connectés à Internet ou des services infonuagiques compatibles, au besoin. Pour en savoir plus, communiquez avec votre représentant des ventes¹¹.

Polices

PCL : 93 polices à caractères romains, 10 polices matricielles, 2 polices ROC, polices Andal Mono WT J/K/S/T (versions japonaise, coréenne, chinoise simplifiée et chinoise traditionnelle)¹² et codes à barres¹³
PS : 136 polices à caractères romains

Système d'exploitation¹⁴

UFR II : Windows^{MD} 7/8.1/10, Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016 et MAC OS X (10.9 ou version ultérieure)
PCL : Windows 7/8.1/10 et Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016
PS : Windows 7/8.1/10, Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016 et MAC OS X (10.7 ou version ultérieure)
PPD : Windows 7/8.1/10 et MAC OS X (10.3.9 ou version ultérieure)

Spécifications de copie

Vitesse de copie maximale (N et B et couleur)

C5560i III : 60 ppm (LTR); 36 ppm (LTR-R); 34 ppm (LGL); 32 ppm (11 x 17 po)
C5550i III : 50 ppm (LTR); 30 ppm (LTR-R); 29 ppm (LGL); 27 ppm (11 x 17 po)
C5540i III : 40 ppm (LTR); 24 ppm (LTR-R); 23 ppm (LGL); 22 ppm (11 x 17 po)
C5535i III : 35 ppm (LTR); 23 ppm (LTR-R); 21 ppm (LGL); 18 ppm (11 x 17 po)

Délai de première copie

C5560i III : 2,9 secondes (N et B) / 4,5 secondes (couleur) ou plus
C5550i III : 3,5 secondes (N et B) / 5,2 secondes (couleur) ou plus
C5540i III : 4,1 secondes (N et B) / 6,1 secondes (couleur) ou plus
C5535i III : 4,9 secondes (N et B) / 7,4 secondes (couleur) ou plus

Résolution de copie

Numérisation : 600 x 600 ppp
Impression : 1 200 x 1 200 ppp

Copies multiples

Maximum 999 copies

Réduction/agrandissement

25 à 400 % (par incréments de 1 %)

Réductions prérégées

25 %, 50 %, 64 %, 73 % et 78 %

Agrandissements prérégés

121 %, 129 %, 200 % et 400 %

Fonctions de copie de base

Rapports de réduction et d'agrandissement prérégés par zone, réglage du papier, réglages précédents, réglages favoris, finition, recto verso, réglage de la densité, sélection du type d'original, mode interruption et confirmation/annulation de réglage

Fonctions de copie spéciales

Livre à double page, original recto verso, finition, finition de livrets, assemblage de documents, N sur 1, ajout d'une couverture, insertion de feuilles, originaux de différents formats, réglage de la densité, sélection du type d'original, pages de couverture transparentes, pagination, numérotation des jeux de copie, netteté, effacement du cadre, filigrane de sécurité, date d'impression, décalage, gouttière, impression et vérification, négatif/positif, répétition d'images, fusion de blocs de travaux, avis de fin de tâche, image miroir, impression sur onglet, enregistrement dans la boîte aux lettres, superposition d'images, reproduction de cartes d'identité, détection d'alimentation multifeuille, original de format libre, équilibre des couleurs, réglage couleur à une touche et sélection de surfaces

Spécifications de numérisation

Type

Vitre d'exposition couleur et alimenteur automatique recto verso à passage unique

Capacité de l'alimenteur

150 feuilles (papier bond de 20 lb)

Formats de papier pris en charge par l'alimenteur

11 x 17 po, LGL, LTR, LTR-R, STMT et STMT-R

Poids de papier pris en charge par l'alimenteur

Originaux en N et B : Papier bond de 13 lb à papier couverture de 58 lb (de 50 à 157 g/m²)
Originaux en couleur : Papier bond de 17 lb à papier couverture de 58 lb (de 64 à 157 g/m²)

Originaux acceptés sur la vitre d'exposition

Feuilles, livres et objets tridimensionnels (hauteur maximale de 2 po [50 mm]; poids maximal de 4,4 lb [2 kg])

Numérisation par entraînement

Réseau couleur ScanGear2 pour TWAIN et WIA
Systèmes d'exploitation pris en charge : Windows 7/8.1/10 et Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016

Résolution de numérisation

600 x 600 ppp, 400 x 400 ppp, 300 x 300 ppp, 200 x 400 ppp, 200 x 200 ppp, 200 x 100 ppp, 150 x 150 ppp et 100 x 100 ppp

Numérisation mobile et infonuagique

Éventail de solutions disponibles pour activer la numérisation vers les appareils mobiles ou les services infonuagiques compatibles, au besoin

Vitesse de numérisation (LTR)

Recto
Noir et blanc : 80 ipm (30 ppp) / 80 ipm (600 ppp)
Couleur : 80 ipm (300 ppp) / 60 ipm (600 ppp)
Recto verso
Noir et blanc : 160 ipm (300 ppp) / 150 ipm (600 ppp)
Couleur : 160 ipm (300 ppp) / 80 ipm (600 ppp)

Spécifications d'envoi

Destinations

Télécopie Internet/courriel (SMTP), SMB V3.0, FTP, WebDAV, boîte aux lettres, télécopie Super G3 (en option) et télécopie IP (en option)

Carnet d'adresses

LDAP (2 000) / local (1 600) / composition rapide (200)

Résolution d'envoi

600 x 600 ppp, 400 x 400 ppp, 300 x 300 ppp, 200 x 400 ppp, 200 x 200 ppp, 200 x 100 ppp, 150 x 150 ppp et 100 x 100 ppp

Protocoles de communication

Fichier : FTP (TCP/IP), SMB 3.0 et WebDAV
Courriel : SMTP et POP3

Formats de fichier

De série : TIFF, JPEG, PDF (crypté, compact, consultable, application de politiques, optimisé pour le Web, couleurs limitées et signature de l'appareil), PDF A/1-b, XPS (compact, consultable et signature de l'appareil) et Office Open XML (PowerPoint^{MD}, Word)
En option : PDF (Tracer et lisser) et PDF/XPS (signature de l'utilisateur)

Fonctions Universal Send

Sélection du type d'original, original recto verso, livre à double page, originaux de différents formats, réglage de la densité, netteté, rapport de reproduction, effacement du cadre, assemblage de documents, envoi direct, envoi différé, prévisualisation, avis de fin de tâche, nom de fichier, objet/message, réponse, priorité au courriel, rapport TX, orientation du contenu de l'original, saut des pages blanches et détection d'alimentation multifeuille

Spécifications de télécopie (en option)

Vitesse de modem

Super G3 : 33,6 kbit/s
G3 : 14,4 kbit/s

Méthodes de compression

MH, MR, MMR et JBIG

Résolution

400 x 400 ppp, 200 x 400 ppp, 200 x 200 ppp et 200 x 100 ppp

Formats d'envoi et d'enregistrement

STMT-R à 11 x 17 po

Mémoire du télécopieur

Maximum 30 000 pages

Composition rapide

Maximum 200 touches

Compositions/destinations de groupe

Maximum 199 touches

Diffusion séquentielle

Maximum 256 adresses

Sauvegarde de la mémoire

Oui

Fonctions de télécopie

Sélection du type d'original, original recto verso, livre à double page, originaux de différents formats, densité pour la numérisation, netteté, rapport de reproduction, effacement du cadre, assemblage de documents, spécification du nom de l'expéditeur (lors de l'envoi d'une télécopie), nom de l'expéditeur (ITE), sélection de la ligne, sélection de la ligne téléphonique (lors de l'envoi d'une télécopie), envoi direct, envoi différé, prévisualisation, avis de fin de tâche, rapport TX et détection d'alimentation multifeuille

WWW.CANON.CA



En tant que partenaire ENERGY STAR^{MD}, Canon U.S.A., Inc. déclare que ces produits répondent aux exigences d'ENERGY STAR en matière d'efficacité énergétique. ENERGY STAR et la marque ENERGY STAR sont des marques déposées au Canada. McAfee et son logo sont des marques déposées de McAfee, LLC ou de ses filiales au Canada et dans d'autres pays. Canon, imageRUNNER, imageWARE, imagePASS et le logo GENUINE sont des marques déposées de Canon Inc. au Canada et peuvent aussi être des marques déposées ou des marques de commerce dans d'autres pays. Tous les autres noms de produits et de marques de commerce mentionnés dans le présent document appartiennent à leur détenteur respectif. « III » désigne les modèles dotés du nouveau système et de nouvelles fonctions de sécurité de série. Canon offre certaines fonctions de sécurité, mais de nombreux facteurs peuvent influencer sur la sécurité des appareils et des données. Canon ne peut donc garantir que l'emploi de ses fonctions de sécurité préviendra les problèmes en la matière. Aucune information contenue dans le présent document ne doit être interprétée comme un avis juridique ou un conseil de réglementation sur la conformité aux lois applicables. Le client doit consulter son conseiller juridique pour s'assurer que la solution offerte est conforme aux exigences réglementaires et légales. Les caractéristiques présentées dans ce document ne s'appliquent pas nécessairement à toutes les gammes ou à tous les produits, et il peut s'agir de fonctionnalités optionnelles. Veuillez consulter votre représentant des ventes de Canon ou votre détaillant Canon autorisé pour en savoir plus. Toutes les images des impressions sont simulées. Les produits sont présentés avec des accessoires optionnels. Les caractéristiques et la disponibilité des appareils peuvent être modifiées sans préavis. Chaque client doit consulter son conseiller juridique pour s'assurer que la solution offerte est conforme aux exigences réglementaires et légales. Canon n'est pas responsable des erreurs typographiques.

© Canon Canada Inc., 2019. Tous droits réservés.

La reproduction de certains documents est interdite par les lois fédérales. Les contrevenants s'exposent à des sanctions. Nous vous recommandons de consulter votre conseiller juridique. Canon U.S.A., Inc. et Canon Canada Inc. entendent coopérer avec les organes d'application de la loi relativement à toute allégation de copie non autorisée.

0218W780

Spécifications de mémorisation

Boîtes aux lettres (nombre maximal)

100 boîtes de réception d'utilisateur, 1 boîte de réception en mémoire et 50 boîtes de réception de télécopies confidentielles; stockage d'au plus 30 000 pages

Espace avancé

Protocole de communication : SMB ou WebDAV

Systèmes d'exploitation clients pris en charge : Windows 7/8/8.1/10
Connexions simultanées maximales
SMB : 64
WebDAV : 3 (sessions actives)

Espace disque disponible pour l'espace avancé

Environ 16 Go (disque dur de série)
Environ 480 Go (disque dur de 1 To en option)

Caractéristiques de l'espace avancé

Authentification pour la connexion à l'espace avancé, fonction de tri et impression d'un fichier PDF avec mot de passe

Support mémoire

De série : USB

Spécifications de sécurité

Authentification

De série : Universal Login Manager, uniFLOW Online Express[®], authentification de l'utilisateur, authentification du service, système de gestion des accès et connexion au niveau de la fonction ou de l'appareil uniFLOW
En option : uniFLOW

Données

De série : Module de plateforme sécurisé (TPM), verrouillage du disque dur par mot de passe, effacement des données du disque dur, protection par mot de passe de la boîte aux lettres, cryptage des données du disque dur (validation FIPS 140-2) et vérification du système au démarrage, McAfee Embedded Control[®]
En option : Écriture miroir des données du disque dur, retrait du disque dur, certification aux critères communs IEEE 2600.2 et prévention des fuites de données (uniFLOW requis)

Réseau

De série : Impression sécurisée cryptée, filtrage d'adresses MAC/IP, IPsec, cryptage TLS des communications, SNMP version 3.0, IEEE 802.1X, IPv6, authentification SMTP, authentification POP avant SMTP, S/MIME et intégration aux systèmes SIEM

Documents

De série : Filigrane de sécurité, impression sécurisée, intégration d'Adobe LiveCycle^{MD} Rights Management ES2.5, PDF crypté, impression sécurisée cryptée et signature numérique
Signature de l'utilisateur et verrouillage des documents numérisés
En option :

Spécifications physiques et énergétiques

Environnement d'utilisation

Température : Entre 50 et 86 °F (entre 10 et 30 °C)
Humidité : Entre 20 et 80 % HR (humidité relative)

Alimentation électrique

C5560i III/C5550i III : 120 à 127 V CA, 60 Hz, 11,5 A
C5540i III/C5535i III : 120 à 127 V CA, 60 Hz, 10 A

Fiche (unité principale)

C5560i III/C5550i III : NEMA 5-20P
C5540i III/C5535i III : NEMA 5-15P

Consommation d'énergie

Maximale : Environ 1,800 W
En attente : Environ 65,2 W¹⁶
En mode veille : Environ 0,8 W¹⁷
Valeur TEC (consommation d'énergie typique)²⁰ :
0,86 kWh (C5560i III)
0,70 kWh (C5550i III)
0,58 kWh (C5540i III)
0,46 kWh (C5535i III)

Normes

Certification ENERGY STAR^{MD}

Consommables

Toner

GPR-55[®]

Rendement du toner (estimation à une couverture de 5 %)

Noir : 69 000 images
Couleur (C, M, J) : 60 000 images

¹ Inscription à un service infonuagique d'une tierce partie requise. Sous réserve des conditions du fournisseur tiers.

² Option supplémentaire requise.

³ Certains types de papier calque ne sont pas pris en charge.

⁴ Délai entre la mise sous tension et la programmation des tâches (en mode de démarrage rapide).

⁵ Délai entre la mise sous tension et le moment où l'impression est opérationnelle.

⁶ Délai entre la mise sous tension de l'appareil et l'utilisation de commandes sur l'écran tactile.

⁷ Comprend l'unité principale et le module d'alimentation à cassettes AMI, le module d'alimentation à cassette grande capacité AI ou le magasin de type N.

⁸ Comprend l'unité principale, les consommables et le module d'alimentation à cassettes AMI.

⁹ Prise en charge de l'impression de PDF depuis le Web.

¹⁰ Les fichiers EPS ne peuvent être imprimés directement qu'à partir de l'interface utilisateur distante.

¹¹ Pour en savoir plus, notamment sur la compatibilité, visitez www.canon.ca.

¹² Le jeu de polices internationales PCL AI, offert en option, est requis.

¹³ La trousse d'impression de codes à barres DI, offerte en option, est requise.

¹⁴ D'autres systèmes d'exploitation ou environnements peuvent être compatibles, comme AS/400, UNIX, Linux et Citrix. Certaines de ces solutions sont payantes. Les types de périphériques SAP sont disponibles sur SAP Service Marketplace. Pour en savoir plus, communiquez avec votre représentant des ventes.

¹⁵ Solution gratuite; activation requise.

¹⁶ Vérifiez la disponibilité.

¹⁷ La consommation d'énergie de 0,8 W en mode veille n'est pas atteignable dans toutes les circonstances en raison de certains paramètres.

¹⁸ Le toner GPR-55L est également offert pour l'impression couleur (C, M et J). Le rendement estimé à une couverture de 5 % est de 26 000 images.

¹⁹ Unified Firmware Platform v3.9 requise.

²⁰ Selon la version 3 des spécifications ENERGY STAR pour l'équipement d'imagerie.

Vous trouverez les caractéristiques détaillées et la liste complète des accessoires optionnels dans le document des spécifications de la gamme imageRUNNER ADVANCE C5500 III.

Canon

Pour découvrir les nombreux prix reçus par Canon, visitez le www.canon.ca/prix

McAfee
PROTECTED

UFP UNIFIED FIRMWARE PLATFORM

CANON GENUINE
TONER, CARTRIDGE & PARTS

