

RICOH
imagine. change.

Imprimantes multifonctions couleur numériques

IM C2510
IM C3010
IM C3510
IM C4510
IM C6010
IM C7010

☑ Imprimante ☑ Copieur ☑ Numériseur ☑ Télécopieur



IM C2510



25 ppm

IM C3010



30 ppm

IM C3510



35 ppm

IM C4510



45 ppm

IM C6010



60 ppm

IM C7010



70 ppm

Des appareils intelligents qui produisent des résultats puissants

Les environnements de bureau ont grandement changé au cours des dernières années. Alors que de plus en plus d'entreprises adoptent le travail hybride et sans frontières, les flux de travaux numériques ouvrent la voie vers un meilleur partage de l'information, une optimisation des espaces de bureaux ainsi que vers un rehaussement de l'efficacité et de la rentabilité des opérations.

En parallèle, de nouveaux besoins en matière de ressources TI et d'infrastructure d'impression solides ont émergé, notamment la nécessité d'avoir de meilleurs logiciels et des solutions matérielles améliorées pour surmonter les défis liés à la sécurité. De plus, la volonté d'atteindre une gérance responsable de l'environnement n'a jamais pris autant d'importance.

Les modèles de la plus récente génération de la série IM C de Ricoh sont conçus pour soutenir les entreprises comme la vôtre dans l'optimisation des milieux de travail numériques grâce à des technologies axées sur le rehaussement de la productivité et sur la protection des données. Ces appareils intelligents sont à la tête du marché à l'égard du rendement environnemental et ils évoluent facilement pour s'adapter aux besoins changeants de votre entreprise. De plus, ils améliorent l'expérience des employés en leur offrant une interface conviviale, la capacité de créer sur demande des documents en couleur de qualité supérieure à des coûts raisonnables ainsi que la souplesse nécessaire pour transformer les flux de travaux papier en flux de travaux numériques.

La série IM C vous offre tout ce dont vous avez besoin pour saisir et imprimer ainsi que pour vous connecter et pour sécuriser vos renseignements dans le but d'obtenir des résultats puissants et de bâtir l'infrastructure d'impression hybride idéale pour votre entreprise.



Atteignez vos objectifs de durabilité grâce à la meilleure valeur de consommation électrique typique (TEC) et à des appareils faits de plus de composants utilisant du plastique recyclé.



Protégez les données et la propriété intellectuelle de votre entreprise.



Obtenez la plus récente technologie et les options de personnalisation actuelles d'appareils mobiles qui correspondent à vos besoins



Travaillez plus efficacement grâce à une convivialité et à un soutien de la productivité améliorés.





Conçus pour vos milieux de travail d'aujourd'hui et de demain

Aujourd'hui, détenir une infrastructure d'impression harmonieuse est essentiel pour bâtir une stratégie de milieu de travail numérique qui soutient les employés, peu importe où ils sont.

En optant pour les appareils intelligents de Ricoh, vous pouvez numériser vos flux de travaux de documentation afin d'avoir accès, facilement et sécuritairement, aux renseignements dont vous avez besoin. Vous pouvez personnaliser vos appareils, dont les capacités standard incluent la copie, l'impression et la numérisation, en ajoutant des solutions et des applications logicielles ainsi que des services infonuagiques pour soutenir chaque étape de la croissance de votre entreprise.

La plus récente génération de la série IM C offre une expérience sans tracas et des résultats exceptionnels. De la production aux couleurs vibrantes à l'amélioration de la sécurité des données, en passant par la numérisation et la manipulation de papier, ces appareils vous aideront à rehausser vos méthodes de travail.

La nouvelle référence en matière de durabilité

En tant que chef de file de l'industrie à l'égard du rendement environnemental, nous changeons les choses en respectant nos propres engagements, mais aussi en vous aidant à atteindre vos objectifs. Nous vous aidons à économiser de l'énergie et à réduire votre empreinte environnementale. Nous avons également amélioré les fonctions de numérisation afin de favoriser les flux de travaux numériques qui contribuent à réduire la consommation et le gaspillage de papier.

Plus d'économies d'énergie

En général, la procédure de fusion du toner compte pour 70 % de la consommation d'énergie d'une imprimante. Notre série d'appareils IM C novatrice réduit considérablement cette consommation grâce à un nouveau toner dont la température de fusion est moins élevée. La consommation en mode veille a également été réduite pour limiter votre empreinte carbone ainsi que vos dépenses.

Plus de plastique recyclé

Conçus pour être durables à chaque étape de leur cycle de vie, les appareils de la nouvelle série IM C utilisent 50 % de plastiques recyclés après consommation. Les bouteilles de toner, pour leur part, sont faites de plastique PET recyclé à 100 %. L'emballage en plastique à usage unique a été réduit de 54 % grâce à l'utilisation de matériaux plus durables et au retrait de l'emballage superflu.

Soutien de l'économie circulaire

La conception de la nouvelle série IM C réduit l'impact environnemental des appareils tout au long de leur cycle de vie : la production, l'utilisation, la fin de vie, l'élimination et le recyclage.



Protection assurée de vos données

L'apparition du travail hybride a entraîné de nouvelles méthodes de collaboration entre le personnel et a créé des occasions de rehausser la mobilité, l'efficacité et la souplesse. Naturellement, elle a également engendré des défis en matière de protection de la propriété intellectuelle et des données confidentielles. Notre série IM C vous permet de limiter les risques en mettant les technologies de sécurité les plus sophistiquées à portée de la main. Ces nouveaux appareils sont dotés du plus récent système d'exploitation, d'un système de gestion des administrateurs et de la plateforme « Always Current Technology » de Ricoh pour que vous ayez l'esprit encore plus tranquille.

Systeme amélioré de contrôle des comptes privilégiés

Cette fonctionnalité vous donne plus de liberté dans la création des rôles d'administrateur d'appareils multifonctions. La quantité d'administrateurs permis n'est plus limitée à quatre, éliminant ainsi le risque posé par le partage de données d'authentification. De plus, vous pouvez assigner différents privilèges à chacun des rôles et lier ces derniers à votre système d'authentification des utilisateurs, notamment les systèmes Windows et LDAP.



Compatibilité avec le module de plateforme sécurisée

Les appareils de la nouvelle série IM C sont systématiquement dotés de la plus récente version (2.0) du module de plateforme sécurisée (TPM, Trusted Platform Module). Cette technologie plus avancée renforce le chiffrement et protège les données importantes comme les clés de chiffrement et les mots de passe stockés au sein de l'appareil.



Multi-factor authentication

Grâce à des composantes additionnelles, vous pouvez activer l'authentification multifacteur sur vos appareils d'impression afin de limiter le risque de violation de données.



Une technologie qui évolue avec vous

Vous devez détenir la bonne technologie pour saisir les occasions qu'apporte la croissance de votre entreprise. Vous devez également trouver le partenaire qui vous permettra de garder une longueur d'avance pendant que vous poursuivez votre transformation numérique. Grâce à l'expertise technique et à la qualité réputée de Ricoh, nos appareils intelligents écologiques s'adaptent à vos besoins d'affaires et apportent de la valeur à votre entreprise à mesure qu'elle se développe. En adoptant cette nouvelle série soutenue par une infrastructure infonuagique sécurisée, la souplesse, la sécurité assurée et les mises à jour de service ne sont qu'à un téléchargement près.

Évolution et personnalisation

Découvrez la liberté de l'évolutivité intelligente. La nouvelle série d'appareils IM C vous offre toute la souplesse nécessaire pour adapter vos appareils à vos besoins. Vous n'avez qu'à télécharger les plus récentes fonctionnalités et mises à jour lorsque vous en avez besoin. Personnalisez votre appareil en ajoutant des solutions et des applications logicielles ainsi que des services infonuagiques. En choisissant les solutions de flux de travaux numériques qui vous conviennent, vous permettez à vos employés de travailler plus rapidement, plus intelligemment et plus sécuritairement, et ce, à chaque étape de votre croissance.

Mises à jour de sécurité et mises à niveau de logiciel automatiques

L'époque où vous deviez acheter un nouvel appareil, attendre la fin d'un contrat ou communiquer avec un technicien lorsque vous vouliez avoir accès à la plus récente technologie est révolue. Avec la solution « Always Current Technology » de Ricoh, les nouvelles fonctionnalités, applications, mises à jour de sécurité, peuvent être téléchargées et installées, sur demande, directement sur l'appareil. Ainsi, vos versions sont toujours à jour et les longs temps d'arrêt sont éliminés.

Intégration intelligente (optionnelle) et application de connecteur d'appareils intelligents de Ricoh

L'intégration intelligente de Ricoh vous permet de personnaliser et de rehausser les fonctionnalités de votre appareil de la série IM C en mettant à votre disposition des applications et des solutions dans le nuage. De son côté, l'application de connecteur d'appareils intelligents de Ricoh facilite la connexion sécuritaire entre les appareils IM C et les appareils mobiles des utilisateurs, qui peuvent ainsi numériser, imprimer, copier et partager des documents aisément depuis leur téléphone intelligent ou leur tablette. Économisez du temps, améliorez votre productivité et automatisez les tâches de flux de travaux de documents en appuyant sur un seul bouton. Vous pouvez maintenant acheminer rapidement vos documents au bon endroit, dans le bon format et avec le bon nom de fichier.

Solution Streamline NX® de Ricoh (optionnelle)

La solution Streamline NX de Ricoh est une série d'applications et d'outils de gestion des documents intégrés et évolutifs qui vous donne la possibilité de mettre en place des solutions intelligentes et normalisées dans tous vos bureaux, à l'échelle mondiale. Cette solution peut également simplifier les tâches de gestion de documents et d'appareils comme l'administration, la production de rapports, l'authentification des utilisateurs et bien plus encore, pour vous aider à réduire les coûts opérationnels, à rehausser la sécurité et la conformité ainsi qu'à améliorer les procédures.

Solution CloudStream de Ricoh (optionnelle)

La solution CloudStream de Ricoh simplifie aisément la gestion de votre infrastructure d'impression. Il s'agit d'une plateforme d'impression hybride tout-en-un qui permet aux organisations de toute taille de profiter de l'agilité et de l'innovation qui caractérisent la technologie en nuage. Rationalisez votre infrastructure d'impression, éliminez les serveurs d'impression et allégez le fardeau de votre équipe des TI grâce à cette solution de logiciel-service (SaaS) rentable.



Qualité, productivité et accès supérieurs du numérique à l'imprimé

La série IM C a été mise au point dans le but de créer l'expérience utilisateur idéale grâce à des fonctions qui permettent d'économiser du temps et d'augmenter l'efficacité. Les technologies numériques qu'elle exploite vous donnent le pouvoir de rationaliser les flux de travaux afin de rendre les procédures plus fluides et plus efficaces tout en favorisant une meilleure collaboration. De nouveaux périphériques facilitent le traitement du papier et l'équipement amélioré assure un rendement fiable et rapide. Un panneau de commande simple et convivial rehausse l'interface utilisateur, transformant ainsi les appareils de la série IM C en un formidable centre d'information qui répond à vos besoins de gestion.

Fonctions de numérisation améliorées

La combinaison de puissantes fonctions de numérisation et d'une interface utilisateur intuitive se traduit par des tâches quotidiennes de numérisation et de copie plus simples que jamais. La numérisation haute vitesse de grande qualité fait du partage de fichiers simple et sans tracas une réalité pour les employés.

Panneau de commande intelligent (SOP) de troisième génération

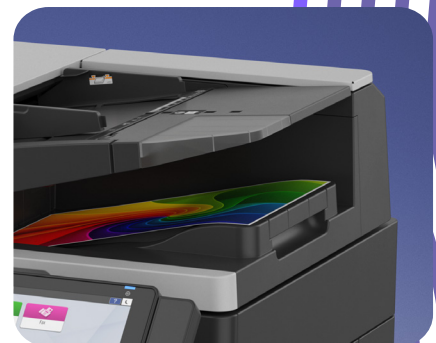
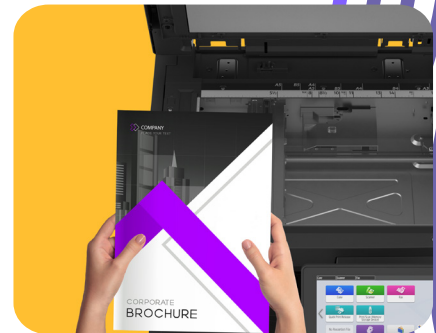
Nous avons perfectionné notre panneau de commande convivial et familier pour créer une expérience encore plus intuitive et agréable.

La luminosité, la sensibilité au toucher et la détection du positionnement ont été améliorées pour offrir un accès optimal aux nombreuses fonctionnalités et ressources des appareils.

- Système d'exploitation mis à jour pour une meilleure sécurité et une plus grande facilité d'utilisation
- Support de lecteur de carte intégré (optionnel)
- Plus grande sensibilité au toucher
- Panneau inclinable pour une meilleure visibilité et une plus grande accessibilité

Rehaussement de l'efficacité de la manipulation de papier

Grâce à de nouveaux périphériques, comme des fonctions de traitement des grands formats de média et des options de finition, vous pouvez créer, à l'interne, une vaste gamme de matériel promotionnel raffiné comme des brochures, des livrets et des présentations. Le nouveau chargeur de document en un seul passage est capable de numériser les fichiers simultanément des deux côtés et est conçu pour traiter les forts volumes de numérisation et de copie ainsi que les types spéciaux et les petits formats de papier.



Trouvez votre solution idéale parmi la nouvelle génération d'appareils intelligents de la série IM C

La nouvelle série IM C associe convivialité et finesse à de solides capacités techniques pour répondre à vos méthodes de travail. Voyons-les de plus près.

IM C2510

Un appareil multifonctions intelligent conçu pour votre bureau et votre style de travail modernes

- Impression jusqu'à 25 ppm, copie, numérisation, télécopie (option)
- Résolution d'impression maximale de 1 200 x 1 200 ppp
- Capacité de papier allant jusqu'à 2 300 feuilles
- Obtenez un avantage concurrentiel en adoptant une série de capacités multifonctions

IM C3010/IM C3510

Des appareils multifonctions intelligents qui suivent le rythme des méthodes de travail d'aujourd'hui

- Impression jusqu'à 30 ou 35 ppm, copie, numérisation, télécopie (option)
- Résolution d'impression maximale de 1 200 x 1 200 ppp
- Capacité de papier allant jusqu'à 4 850 feuilles
- Conçus pour vos méthodes de travail actuelles et futures

IM C4510/IM C6010/IM C7010

Ces appareils intelligents multifonctions incroyablement rapides et productifs aident votre entreprise à se développer

- Impression de jusqu'à 45, 60 ou 70 ppm, copie, numérisation, télécopie (option)
- Résolution d'impression maximale de 1 200 x 1 200 ppp
- Capacité de papier allant jusqu'à 4 850 feuilles
- Maintenez vos équipes connectées, même lors des déplacements



Tous les modèles montrés comportent des accessoires optionnels.



IM C2510, IM C3010, IM C3510, IM 4510, IM C6010 et IM C7010

PRINCIPALES SPÉCIFICATIONS

| | IM C2510 | IM C3010 | IM C3510 | IM C4510 | IM C6010 | IM C7010 |
|---|---|---|---|---|---|---|
| SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES | | | | | | |
| Temps de réchauffement | 24 secondes | 25 secondes | 25 secondes | 24 secondes | 24 secondes | 24 secondes |
| Vitesse de première sortie : N/B | 4,5 secondes | 4,0 secondes | 4,0 secondes | 3,2 secondes | 2,4 secondes | 2,2 secondes |
| Vitesse de première sortie : couleur | 7,0 secondes | 6,6 secondes | 6,6 secondes | 5,2 secondes | 3,8 secondes | 3,7 secondes |
| Vitesse de sortie continue | 25 ppm | 30 ppm | 35 ppm | 45 ppm | 60 ppm | 70 ppm |
| Mémoire : standard | Unité centrale de 2 Go et panneau de commande de 4 Go | Unité centrale de 4 Go et panneau de commande de 4 Go | Unité centrale de 4 Go et panneau de commande de 4 Go | Unité centrale de 4 Go et panneau de commande de 4 Go | Unité centrale de 4Go et panneau de commande de 4 Go | Unité centrale de 4 Go et panneau de commande de 4 Go |
| Stockage : standard | Disque SSD de 256 Go | | | | | |
| Capacité du SPDF | 220 feuilles | | | | | |
| Poids | 96,1 kg/211,9 lb | 99,3 kg/218,9 lb | 99,3 kg/218,9 lb | 100,8 kg/222,2 lb | 100,8 kg/222,2 lb | 106 kg/179 lb |
| Dimensions : L x P x H | 23,1 x 27,6 x 37,9 po (587 x 701 x 963 mm) | | | 23,1 x 28,5 x 38 po (587 x 724 x 963 mm) | | |
| Exigences d'alimentation | 120 V à 127 V, 60 Hz | | | | | |
| COPIEUR | | | | | | |
| Copies multiples | Jusqu'à 999 copies | | | | | |
| Résolution | 600 ppp | | | | | |
| Zoom | de 25 % à 400 % en incréments de 1 % | | | | | |
| IMPRIMANTE | | | | | | |
| UC | Intel Apollo Lake 1.3 GHz | Intel Apollo Lake 1.3 GHz | Intel Apollo Lake 1.3 GHz | Intel Apollo Lake 1.6 GHz | Intel Apollo Lake 1.6 GHz | Intel Apollo Lake 1.6 GHz |
| Langues de l'imprimante : standard | PCL5c émulation, PCL6, PostScript® 3™ (émulation), PDF direct (émulation) | | | | | |
| Langues de l'imprimante : option | Adobe® PostScript®3™, Adobe® PDF Direct Print | | | | | |
| Résolution d'impression : maximale | Jusqu'à 1 200 x 1200 ppp | | | | | |
| Interface réseau : standard | Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, interface d'hôte USB de type A, interface de dispositif USB de type B | | | | | |
| Capacité d'impression mobile | Airprint d'Apple™, Mopria, connecteur d'appareils intelligents de Ricoh | | | | | |
| Environnements Windows® | Windows 10/11; Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022 | | | | | |
| Environnements SE Mac | Système d'exploitation Mac v10.15 ou plus récent | | | | | |
| Autres environnements compatibles | IBM iSeries AS/400 utilisant OS/400 Host Print Transform | | | | | |
| NUMÉRISEUR | | | | | | |
| Vitesse de numérisation : SPDF | 150 ipm (recto)/300 ipm (recto verso) | | | | | |
| Résolution : maximale | Jusqu'à 1 200 ppp | | | | | |
| Moyen de compression des formats de fichier | Une seule page : TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, PDF à haute compression, chiffrement PDF, PDF interrogeable (option requise) Pages multiples : TIFF, PDF (par défaut), PDF/A, PDF à haute compression, chiffrement PDF, PDF interrogeable (option requise) | | | | | |
| Types de destination de numérisation | Courriel, dossier, USB, URL, FTP | | | | | |
| TÉLÉCOPIEUR (optionnel) | | | | | | |
| Circuit | PSTN, PBX | | | | | |
| Vitesse de transmission | 3 secondes | | | | | |
| Vitesse du modem : maximale | 33,6 kbit/s | | | | | |
| Résolution : standard | 8 x 3,85 lignes/mm, 200 x 100 ppp | | | | | |
| Résolution maximale : optionnelle | 16 x 15,4 lignes/mm, 400 x 400 ppp | | | | | |
| Méthode de compression | MH, MR, MMR, JBIG | | | | | |
| Vitesse de numérisation | 94 npm | | | | | |
| Mémoire : standard | 4 Mo (320 pages) | | | | | |
| Mémoire : maximale | 60 Mo (4 800 pages) | | | | | |
| TRAITEMENT DU PAPIER | | | | | | |
| Taille de papier recommandé | 1er bac de papier : 8,5 po x 11 po (A4) 2e bac de papier : 5,5 x 8,5 po – 12 x 18 po (A3 - A6; B4 - B6), Enveloppes Bac auxiliaire : jusqu'à 12 x 18 po; Tailles personnalisées : Largeur : 3,5 à 12,6 po (90 à 320 mm), Longueur : 5,8 à 49,6 po (148 à 1 260 mm) | | | | | |
| Capacité de papier entrant : standard | 1 200 feuilles (2 x 550 feuilles plus bac auxiliaire de 100 feuilles) | | | | | |
| Capacité de papier entrant : maximale | 2 300 feuilles | 4 850 feuilles | 4 850 feuilles | 4 850 feuilles | 4 850 feuilles | 4 850 feuilles |
| Capacité de papier sortant : standard | 500 feuilles 8,5 x 11 po (A4 ou plus petites); 250 feuilles (B4 ou plus grandes) | | | | | |
| Capacité de papier sortant : maximale | 1 625 feuilles | 1 625 feuilles | 1 625 feuilles | 3 625 feuilles | 3 625 feuilles | 3 625 feuilles |
| Poids du papier | Bacs standard : 16 à 80 lb (60 à 300 g/m ²) Bac auxiliaire : 14 à 80 lb (52 à 300 g/m ²) | | | | | |
| Types de papier | Unité recto verso : 14 à 45 lb (52 à 169 g/m ²) | Unité recto verso : 14 à 68 lb.(52 à 256 g/m ²) | Unité recto verso : 14 à 68 lb.(52 à 256 g/m ²) | Unité recto verso : 14 à 68 lb.(52 à 256 g/m ²) | Unité recto verso : 14 à 68 lb.(52 à 256 g/m ²) | Unité recto verso : 14 à 68 lb.(52 à 256 g/m ²) |
| | Ordinaire, recyclé, spécial, coloré, en-tête, carte copie, préimprimé, couché, enveloppe, étiquette, lustré | | | | | |

IM C2510, IM C3010, IM C3510, IM 4510, IM C6010 et IM C7010

PRINCIPALES SPÉCIFICATIONS

| | IM C2510 | IM C3010 | IM C3510 | IM C4510 | IM C6010 | IM C7010 |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ENVIRONMENTAL FEATURES | | | | | | |
| Consommation d'énergie : maximale | moins de 1 584 W | | | | | |
| Consommation d'énergie (en marche) : N/B | 462 W | 473 W | 488 W | 582 W | 748 W | 905 W |
| Consommation d'énergie (en marche) : Couleur | 509 W | 522 W | 549 W | 672 W | 876 W | 1 019 W |
| Consommation d'énergie : mode prêt/en veille | 40,9 W/0,3 W | 46,2 W/0,3 W | 46,2 W/0,3 W | 47,2 W/0,3 W | 47,2 W/0,3 W | 54,2 W/0,29 W |
| TEC* | 0,25 kWh / semaine | 0,30 kWh / semaine | 0,35 kWh / semaine | 0,45 kWh / semaine | 0,69 kWh / semaine | 0,81 kWh / semaine |

* La valeur TEC est mesurée en fonction de la méthode de test ENERGY STAR v3.0.

CONSOMMABLES

| | | | | | | |
|----------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Toner (noir) | 16 500 impressions | 31 000 impressions | 31 000 impressions | 42 000 impressions | 42 000 impressions | 42 000 impressions |
| Toner (cyan/magenta/jaune) | 10 500 impressions | 19 000 impressions | 19 000 impressions | 28 000 impressions | 28 000 impressions | 28 000 impressions |

Le rendement des consommables est basé sur un papier A4 couvert à 5 %.

FOURNITURES DE PAPIER ET OPTIONS DE FINITION

2 bacs de papier de 550 feuilles, bac à grande capacité de 2 000 feuilles, bac latéral à grande capacité de 1 650 feuilles, module de finition hybride de 1 000 feuilles, finisseur de livret de 1 000 feuilles, module de finition interne de 500 feuilles, bac de décalage interne, bac individuel, module de finition de 3 000 feuilles (uniquement pour les appareils IM C4510, IM C6010 et IM C7010), finisseur de livrets de 3 000 feuilles (uniquement pour les appareils IM C4510, IM C6010, IM C7010)

AUTRES OPTIONS

Unité de télécopie, interface G3, unité de mémoire de télécopie, classeur, unité de finition sans agrafes, unités de perforation, unité de pliage multiple interne. Adobe PostScript(R) 3, IEEE 802.11a/b/g/n/ac, unité de ROC, disque dur de 320 Go, fonctions de sécurité avancées de disque dur, unité comptoir I/F, support de lecteur de carte, unité IPDS, contrôleur couleur Fiery, Fiery Impose, Fiery Compose, trousse ColorRight de Fiery, trousse d'automatisation de Fiery, Fiery Color Profiler Suite, spectrophotomètre ES-3000, Fiery ColorGuard, IQ Manage, Fiery JobFlow

Cet appareil n'est pas compatible avec l'alimentation par Ethernet (PoE) et ne devrait pas être connecté à une station Ethernet. Le faire pourrait entraîner des dommages et annuler la garantie.

Certaines options pourraient ne pas être disponibles au moment du lancement. Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Pour une performance et un rendement optimal, nous recommandons d'utiliser les pièces et fournitures authentiques de Ricoh.

Certaines fonctions peuvent nécessiter des options additionnelles et/ou des frais.



Créez des espaces de travail numériques fluides grâce à une infrastructure évolutive

Transformez vos espaces de travail et responsabilisez vos équipes en fournissant des appareils intelligents qui stimulent la collaboration, rationalisent les flux de travaux numériques et rehaussent les capacités d'impression.

La série IM C s'adapte à vos exigences et vous offre tout ce dont vous avez besoin pour saisir et imprimer ainsi que pour vous connecter et pour sécuriser vos renseignements dans le but d'obtenir des résultats puissants et de bâtir l'infrastructure d'impression hybride idéale pour votre entreprise.

Communiquez avec nous pour obtenir plus d'information.

Ricoh, un partenaire de choix

Chez Ricoh, nous donnons à nos clients le pouvoir de s'adapter aux changements grâce à des idées concrètes. Nous croyons que l'accès à la bonne information se traduit par une plus grande agilité opérationnelle, des expériences plus humaines et la capacité à prospérer en cette époque actuelle de travail hybride et sans frontières. Grâce à notre personnel, à notre expérience et à nos solutions, nous offrons un avantage concurrentiel à plus de 1,4 million d'entreprises partout dans le monde. Pour nous, il n'y a jamais trop d'information.



RICOH
imagine. change.

www.ricoh.ca

Ricoh Canada Inc., 100-5560 Explorer Drive, Mississauga, ON L4W 5M3, 1 888 742-6417

© 2024 Ricoh Canada, Inc. Tous droits réservés. Ricoh® et le logo Ricoh sont des marques de commerce de Ricoh Company, Ltd. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Le contenu de ce document, de même que l'apparence, les fonctions et les caractéristiques des produits et des services de Ricoh peuvent changer de temps à autre sans préavis. Les produits montrés comportent des fonctions optionnelles. Même après avoir pris toutes les précautions possibles pour assurer l'exactitude de l'information, Ricoh ne fait aucune déclaration ni ne garantit l'exactitude de l'information contenue dans le présent document et n'accepte aucune responsabilité à l'égard de toute erreur ou omission dans ledit texte. Les résultats réels peuvent varier selon l'utilisation faite des produits et des services, ainsi que les conditions et les facteurs pouvant affecter la performance. Les seules garanties relatives aux produits et services de Ricoh sont exposées dans les énoncés de garantie formelle s'y rattachant.