

Appareil multifonction couleur A4

IM C401F IM C401SRF

- ☑ Imprimante
- ☑ Copieur
- ☑ Numériseur
- ☑ Télécopieur



IM C401F
IM C401SRF



45 ppm

Des fonctions puissantes. Des résultats éclatants. Productivité sans effort au bureau.

Transformez votre façon de travailler avec le RICOH IM C401F et IM C401SRF. Ces imprimantes multifonctions (MFP) couleur A4 offrent des fonctionnalités robustes, une large compatibilité logicielle et une conception intuitive qui permettent aux bureaux au rythme effréné de gagner en efficacité. Qu'il s'agisse d'imprimer, de copier, de numériser ou de télécopier, ces modèles permettent à votre équipe de partager des informations rapidement, en toute sécurité et avec des couleurs éclatantes.

Offrant une qualité professionnelle, ces appareils sont idéaux pour les organisations qui recherchent un équilibre entre fonctionnalité, durabilité et rentabilité, le tout dans un design peu encombrant.

Caractéristiques principales :

Performance transparente

Rationalisez votre flux de travail grâce aux fonctions intégrées d'impression, de copie, de numérisation et de télécopie, améliorées par les solutions logicielles intégrées de Ricoh pour la gestion à distance, la connectivité mobile et le traitement des documents.

Performance d'impression supérieure

Obtenez des vitesses d'impression rapides allant jusqu'à 45 ppm et une résolution nette de 1 200 x 1 200 ppp, offrant des couleurs vives et un texte précis et net pour les documents de qualité professionnelle.

Conception durable

Renforcez vos efforts en matière de développement durable avec des multifonctions conformes à la norme ENERGY STAR®, contenant 10 % de matières recyclées post-consommation, 42 % d'emballage plastique en moins par rapport aux modèles précédents et un mode veille qui réduit la consommation d'énergie du Smart Operation Panel (SOP) de 45 % par rapport aux modèles de la génération précédente.

Fonctions de sécurité avancées

Protégez les informations confidentielles contre tout accès non autorisé grâce à l'authentification des utilisateurs et à la fonction Effacer toute la mémoire, qui écrase le disque à la fin de sa durée de vie. Activez l'impression sécurisée grâce à un cryptage avancé et à une sécurité réseau renforcée grâce à des fonctionnalités telles que IEEE 802.11, 802.1x, et validez les micrologiciels et les applications avec Trusted Platform Module (TPM) 2.0.

Conception conviviale

Augmentez la productivité grâce au SOP intuitif de 10,1 pouces qui simplifie la navigation, tandis que l'agrafage intégré sur l'IM C401SRF facilite les tâches de finition.



Simplifier le travail de bureau, dynamiser la productivité

Les modèles RICOH IM C401F et IM C401SRF sont conçues pour répondre aux défis uniques des bureaux modernes, en fournissant des solutions fiables et efficaces aux équipes qui ont besoin de partager et de traiter rapidement des informations.

Qu'il s'agisse de numériser des documents, d'imprimer des documents couleur de haute qualité ou de gérer en toute sécurité des données sensibles, ces multifonctions couleur A4 offrent une solution efficace et rationalisée.

En mettant l'accent sur la durabilité, la sécurité des données et l'utilisation intuitive, Ricoh s'assure que ces appareils vous aident à atteindre vos objectifs tout en améliorant la productivité et en réduisant la complexité opérationnelle.

RICOH IM C401F/ IM C401SRF

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

GÉNÉRAL	IM C401F	IM C401SRF
Temps de chauffe	Moins de 24 secondes	
Temps de récupération	10 secondes	
Temps de première copie (N&B / Couleur)	6,2 secondes / 7,4 secondes	6,7 secondes / 7,9 secondes
Temps de première impression (N&B / Couleur)	4,2 secondes / 5,4 secondes	4,8 secondes / 5,9 secondes
Vitesse de sortie continue	N&B : 45 ppm / 45 ppm (recto / recto verso) Couleur : 42 ppm / 38 ppm (recto / recto verso)	
Mémoire : standard	6 Go (unité centrale de 2 Go et SOP de 4 Go)	
Stockage	SSD de 256 Go (standard) ; disque dur de 320 Go (en option) ; SSD de sécurité renforcée de 256 Go validé par le FIPS (en option)	
Capacité du chargeur de documents en un seul passage (SPDF)	50 feuilles	
Poids	50 kg / 110,2 lb	60 kg / 132,3 lb
Dimensions : (L x P x H)	19,6 po x 22,2 po x 23,2 po	24,2 po x 22,2 po x 27,8 po
Source d'alimentation	120 V-127 V, 60 Hz	
COPIEUR		
Copies multiples	Jusqu'à 999 copies	
Résolution	Jusqu'à 600 x 600 ppp	
Zoom	De 25 % à 400 % par incréments de 1	
IMPRIMANTE		
Processeur	Intel ApolloLake-I E3930 1,3 GHz	
Langage de l'imprimante : standard	PCL5e/XL, émulation PostScript®3™, émulation d'impression directe PDF, MediaPrint : JPEG, TIFF	
Langage d'impression : en option	Adobe® PostScript®3™ authentique en option, Adobe® PDF Direct Print	
Résolution d'impression : maximum	Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp	
Interface réseau : standard	Mainframe : IEEE 802.11 a/b/g/n/ac - 2,4 GHz ou 5 GHz au choix ; Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T ; Hôte USB de type A - Mémoire flash USB, Hôte USB de type A - 1 port pour clavier ou lecteur de carte en option	
Interface réseau : en option	Option Device Server (port NIC supplémentaire)	
Fonction d'impression mobile	AirPrint, Mopria®, RICOH Smart Device Connector	
Polices : standard	80 polices romaines + 13 polices internationales	
Polices : PS3 en option	136 polices romaines	
Environnements Windows®	Windows 10 (32/64 bits), 11, Server 2016, Server 2019, Server 2022, Server 2025	
Environnements Mac OS	MacOS 10.11 et versions ultérieures (PostScript®3™ uniquement)	
Environnements SAP®	SAP R/3, SAP S/4	
NUMÉRISEUR		
Vitesse de numérisation : N&B / Couleur	41 ipm (recto) / 82 ipm (recto-verso)	
Résolution : maximum	Jusqu'à 600 ppp	
Méthode de compression	N&B : TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Couleur: JPEG	
Formats de fichiers	Page unique : TIFF, JPEG (niveaux de gris ou couleur), PDF, PDF haute compression, PDF/A, PDF crypté, PDF avec fonction de recherche (option OCR requise) Pages multiples : TIFF, PDF, PDF haute compression, PDF/A, PDF crypté, PDF avec fonction de recherche (option ROC requise)	
Modes de balayage	Réseau : TCP/IP, envoi de courriel : SMTP, POP, IMAP4, Numérisation vers dossier : SMB, FTP, services Web sur périphériques pour la numérisation, TWAIN réseau pour les environnements Windows	
TÉLÉCOPIEURS		
Circuit	RTPC, PBX	
Vitesse de transmission	3 secondes	
Vitesse du modem : maximum de	33,6 kbit/s	
Résolution : standard	8 x 3,85 lignes/mm, 200 x 100 dpi (std.), 8 x 7,7 lignes/mm, 200 x 200 dpi (Détail, Photo)	
Méthode de compression	MH, MR, MMR, JBIG	
Vitesse de numérisation (Recto / Recto-verso ; N&B et Couleur, LT SEF)	40/80 ipm	
Mémoire	8 Mo (320 pages)	

RICOH IM C401F/ IM C401SRF

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

MANIPULATION DU PAPIER	IM C401F	IM C401SRF
Format de papier pris en charge	Bac à papier standard : Jusqu'à 8,5 po x 11 po/A4 Bac papier en option : Jusqu'à 8,5 x 14 po, Enveloppes, Bypass : Jusqu'à 8,5 po x 14 po, carte postale, enveloppes	
Entrée papier : standard	Bac de 550 feuilles, plus bac Bypass de 100 feuilles	
Entrée papier : maximum	2 300 feuilles (bac standard de 550 feuilles, plus bac bypass de 100 feuilles et 3 chargeurs de papier optionnels de 550 feuilles)	
Sortie papier : standard	100 feuilles (face vers le bas), 250 feuilles (module de finition interne)	
Grammages papier	Bacs standard : 60 - 163 g/m ² , Bac manuel : 60 - 220 g/m ² , Unité recto verso : 60 - 163 g/m ²	
Types de papier	Papier ordinaire, papier recyclé, papier couleur, papier à en-tête, papier préimprimé, papier bond, papier cartonné, papier pour étiquettes, papier imperméable, enveloppe, papier couché, papier épais 1-3	

FONCTIONS DE SÉCURITÉ

Empêcher l'accès non autorisé à l'authentification filaire	802.1x, sécurité IEEE 802.11 (WEP, WPA, WPA2, WPA3), paramétrage de quota/compte Limite, authentification utilisateur – Windows, LDAP via Kerberos, Basic, authentification par code utilisateur, prise en charge de Wi-Fi Protected Setup (WPS)	
Empêcher l'accès non autorisé au réseau	Filtrage IP - Contrôle d'accès, Communication IPsec, Protocole réseau activé/désactivé, S/MIME, SMTP sur SSL/TLS, Communication SSL (Secure Sockets Layer), TLS (Transport Layer Security) 1.3, Authentification des utilisateurs du réseau	
Protection des informations confidentielles : Chiffrement	HDD/SSD, Trusted Platform Module (TPM) 2.0, Chiffrement du mot de passe d'authentification, Prévention de la copie non autorisée – Impression et copie, Tampon de sécurité obligatoire, Masque de copie/Sécurité des données pour la copie, Impression sécurisée cryptée, Mode PDF crypté	
Protection des données latentes	Fonction d'effacement de toute la mémoire : pour écraser le disque et la NVRAM en fin de vie de la machine. Effacement automatique de la mémoire disponible lorsque le disque dur en option est installé	

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Consommation électrique : maximum	1 400 W maximum ou moins	
Consommation électrique : prêt / veille	80 W ou moins / 0,50 W	
Consommation d'énergie typique (TEC)	0,50 kWh	0,52 kWh
ENERGY STAR®	Certifié	
Certification EPEAT®	Gold*	

* La certification EPEAT Gold n'est valable qu'aux États-Unis.

CONSOMMABLES

Toner (noir à rendement standard)*	Cartouche de toner noir : 19 300 impressions	
Toner (cyan/magenta/jaune à rendement standard)*	Cartouches de toner couleur : 10 300 impressions chacune	
Toner (noir à haut rendement)*	Cartouche de toner noir : 19 800 impressions	
Toner (cyan/magenta/jaune à haut rendement)*	Cartouches de toner couleur : 13 700 impressions chacune	
Jeu d'agrafes	S.O.	5 000 agrafes
Recharge d'agrafes	S.O.	10 000 agrafes

* Rendement de toner déclaré conformément à la norme ISO/IEC 19798

OPTIONS D'APPROVISIONNEMENT EN PAPIER

Unité d'alimentation papier 550 feuilles PB1230, armoire basse type A12, armoire moyenne type A13, armoire haute type A14, table à roulettes type A11

AUTRES OPTIONS

1 Bac de réception BN1050, PostScript®3™ Unité de type M59, Unité ROC de type M52, Option serveur de périphériques de type M52, Option disque dur de type M52 320 Go, Option SSD de sécurité renforcée validée FIPS de type M52 256 Go, Couvercle du lecteur de carte de type M52, Unité d'interface de comptoir en option de type M12

Conditions générales d'utilisation

- Cet appareil ne prend pas en charge le PoE (Power over Ethernet) et ne doit pas être connecté à un concentrateur PoE. La connexion à un concentrateur PoE pourrait causer des dommages et annuler la garantie.
- Certaines options pourraient ne plus être disponibles au moment du lancement des produits sur le marché.
- Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis.
- Pour une performance et un rendement maximal, nous recommandons d'utiliser les pièces et les fournitures authentiques de Ricoh.
- Certaines fonctions peuvent nécessiter des options ou des frais supplémentaires.



RICOH
imagine. change.

Ricoh Canada Inc., 400-5560 Explorer Drive, Mississauga ON L4W 5M3, 1 888 742-6417

©2025. 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'appareille, les fonctions et les caractéristiques des produits et des services de Ricoh peuvent changer de temps à autre sans préavis. Les produits illustrés comportent des options. 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.