

Appareil multifonction couleur A4

# M C320FW

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



M C320FW



32 ppm



## Impression moderne et polyvalente repensée en fonction du travail quotidien

Rehaussez l'efficacité de votre bureau grâce à l'appareil **MC320FW de Ricoh**, la solution idéale pour les professionnels qui se soucient de l'espace et qui cherchent un appareil multifonction couleur compact, mais puissant. Il s'agit d'une imprimante tout-en-un abordable de niveau intermédiaire. Elle offre des fonctionnalités de numérisation, de copie et de télécopie, et elle est conçue pour une utilisation générale au bureau, puisqu'elle peut produire des tâches de faible volume ou de volume moyen de haute qualité.

### Repenser le rendement en fonction de la durabilité et de la fiabilité

Le format compact et la légèreté de l'appareil M C320FW vous permettent de récupérer de l'espace précieux au sein de votre bureau tout en profitant de l'entièreté des fonctionnalités d'un écosystème complet de traitement des documents. Ce modèle offre une connectivité complète au réseau, il consomme peu d'énergie et il exige un entretien simple et sans tracas.

#### Fonctions clés :



##### Solution puissante tout-en-un :

Impression, copie, numérisation et télécopie; vitesse d'impression et de copie allant jusqu'à 32 pages par minute



##### Couleur vibrante :

Production couleur détaillée de haute qualité qui crée d'impressionnants éléments visuels et des impressions d'allure professionnelle pour tous les documents de votre bureau



##### Intégration aisée :

Intégration simple à votre réseau existant grâce à des options de connectivité complètes



##### Entretien minimal et soutien robuste :

Configuration simple grâce à l'écran tactile de 4,3 po, au menu convivial, à l'assistant d'installation et à l'application mobile de soutien de Ricoh



##### Choix durable :

Appareil léger, certifié ENERGY STAR, doté de la technologie de fusion de toner à faible température et fait de matériaux recyclés



##### Sécurité complète :

Protection des données grâce à l'authentification des utilisateurs intégrée et aux plus récentes normes de sécurité des réseaux (TLS 1.3)

### Rehausser la productivité et la simplicité du travail accompli au bureau

L'appareil M C320FW est la définition même d'un outil essentiel aux bureaux modernes et connectés. Il offrira d'excellents résultats aux équipes cherchant un appareil multifonction couleur abordable et de grande qualité. L'entreprise Ricoh est dévouée à la création de solutions novatrices qui sont axées à la fois sur la durabilité et la sécurité et qui offrent une expérience exceptionnelle aux clients.

# APPAREIL M C320FW DE RICOH

## PRINCIPALES SPÉCIFICATIONS

### SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

Temps de préchauffage	Moins de 22 secondes
Temps de récupération	10 secondes
Vitesse de première impression (noir et blanc/couleur)	7 secondes/14 secondes
Vitesse de première impression (noir et blanc/couleur)	7,4 secondes/8,4 secondes
Vitesse de sortie continue (noir et blanc/couleur)	32 ppm/32 ppm (recto); 16 ppm/16 ppm (recto verso)
Mémoire	512 Mo
Chargeur de document à un seul passage (SPDF) capacité de papier	50 feuilles
Poids	29,9 kg/65,8 lb
Dimensions (L x P x H) :	16,1 x 16,9 x 19,0 po (410 x 429 x 483 mm)
Exigences d'alimentation	120 V à 127 V, 60 Hz

### COPIEUR

Copies multiples	Jusqu'à 99 copies
Résolution	Jusqu'à 600 x 600 ppp
Zoom	25 à 400 % en incréments de 1 %

### IMPRIMANTE

UC	QB6310-19U 833 MHz
Langues de l'imprimante : standard	PCL6, PostScript® 3™ (émulation), PDF direct (émulation)
Langues de l'imprimante : option	Aucune
Résolution d'impression : maximale	Jusqu'à 1 200 x 1200 ppp
Interface réseau : standard	Ethernet 10 BASE-T/100 BASE-TX/1000 BASE-T, LAN IEEE802.11 a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz, Wi-Fi direct), interface d'hôte USB de type A, interface de dispositif USB de type B
Impression mobile	Airprint®, Mopria®, connecteur d'appareils intelligents de Ricoh
Polices : standard	90 polices Roman (PCL 6) + 80 polices Roman (PS3)
Environnements Windows®	Windows 10 (32/64 bits), Windows 11, Serveur Windows 2016/2019/2022
Environnements Mac OS	MacOS 11 et plus récent

### NUMÉRISEUR

Vitesse de numérisation : Noir et blanc	30 ipm (recto)/42 ipm (recto verso)
Vitesse de numérisation : couleur	27 ipm (recto)/42 ipm (recto verso)
Résolution : maximale	Jusqu'à 600 ppp
Méthode de compression	Noir et blanc : (TIFF (MH, MR, MMR), JPEG (teintes de gris), PDF Couleur : PDF, JPEG
Formats de fichier	Une seule page : TIFF, JPEG, PDF Pages multiples : TIFF, PDF
Modes de numérisation	Courriel, Dossier, USB, FTP

### TÉLÉCOPIEUR

Circuit	PSTN, PBX
Vitesse de transmission	3 secondes
Vitesse du modem : maximale	28,8 Kbps
Résolution : standard	8 x 3,85 lignes/mm, 200 x 100 ppp (standard), 8 x 7,7 lignes/mm, 200 x 200 ppp (détails, photo)
Méthode de compression	MH, MR, MMR, JBIG
Vitesse de numérisation	à déterminer
Mémoire	2,5 Mo (100 pages standard)

# APPAREIL M C320FW DE RICOH

## PRINCIPALES SPÉCIFICATIONS

### TRAITEMENT DU PAPIER

Tailles de papier compatibles	Bac de papier standard : jusqu'à 8,5 x 11 po/A4 Bacs facultatifs : jusqu'à 8,5 x 14 po Bac auxiliaire : jusqu'à 8,5 po x 14 po, Enveloppes
Capacité d'entrée de papier : standard	300 feuilles (bacs de 250 feuilles et bac auxiliaire de 50 feuilles)
Capacité d'entrée de papier : maximale	800 feuilles (bacs de 250 feuilles et bac auxiliaire de 50 feuilles)
Capacité de papier	150 feuilles (face dessous)
Poids de papier	Standard/option Bacs : 16 à 53 lb Bond/110 lb Index (60 à 200 g/m <sup>2</sup> ) Bac auxiliaire : 16 à 53 lb Bond/110 lb Index (60 à 200 g/m <sup>2</sup> ) Unité recto verso : 16 à 43 lb Bond/90 lb Index (60 à 163 g/m <sup>2</sup> )
Type de papier	Papier ordinaire, papier recyclé, papier coloré, papier spécial 1 – 3, en-tête, préimprimé, Bond, carte-copie, étiquette, papier d'apprêt, enveloppes, papier couché

### FONCTIONS DE SÉCURITÉ

Prévention des accès non autorisés à l'appareil	802.1x authentification filaire IEEE 802.11 sécurité (WEP, WPA, WPA 2) Code d'authentification des codes utilisateurs (disponible avec l'impression verrouillée) Configuration protégée Wi-Fi (WPS)
Prévention des accès non autorisés au réseau	Communications IPsec Protocole réseau « on/off » SMTP sur SSL/TLS Communication par protocole <i>Secure Socket Layer</i> (SSL) Protocole de sécurité de la couche de transport (TLS 1.3) Authentification des utilisateurs réseau SNMPv3
Protection de l'information confidentielle	Protocole de sécurité de la couche de transport (TLS 1.3)

### FONCTIONS ÉCOLOGIQUES

Consommation d'énergie : maximale	1 500 W ou moins
Consommation d'énergie : prêt/veille	120 W ou moins/0,61 W
Consommation d'électricité typique (TEC)*	0,32 kWh

\* La valeur TEC est mesurée en fonction de la méthode de test ENERGY STAR v3.2.

### CONSOMMABLES

Toner (noir)*	Cartouche d'impression noir (IM C320H) : 10 500 pages
Toner (cyan/magenta/jaune)*	Cartouche d'impression cyan (M C320H), cartouche d'impression magenta (M C320H) cartouche d'impression jaune (M C320H) : 7 500 pages chaque
Bouteille de déchet de toner**	Bouteille de déchet de toner (IM C320) : 11 000 pages
Unité d'imagerie (noir)**	Unité de tambour noir (M C320) : 60 000 pages
Unité d'imagerie (couleur)**	Unité de tambour couleur (M C320) : 48 000 pages
Unité de transfert**	Unité de transfert M C320 : 100 000 pages

\* Valeurs de toner déclarées en conformité avec ISO/IEC 19798; \*\* Rendement basé sur une couverture de 5 %, 3 pages/tâche.

### OPTIONS D'APPROVISIONNEMENT DE PAPIER

Unité de chargement de papier de 500 feuilles (PB1210), armoire basse de type A9, armoire haute de type A10

### AUTRES OPTIONS

Support de lecteur de carte de type M57

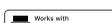
Cet appareil n'est pas compatible avec l'alimentation par Ethernet (PoE) et ne devrait pas être connecté à une station Ethernet. Le faire pourrait entraîner des dommages et annuler la garantie.

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.



**RICOH**  
imagine. change.

Ricoh Canada, Inc. 100-5560 Explorer Drive, Mississauga, ON L4W 5M3 | 1 800 63-RICOH

©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 de commerce sont la propriété de 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.