

•  
Ces multifonctions couleur A4 intuitifs et compacts sont idéaux pour les petites entreprises et les utilisateurs individuels.

Ces multifonctions laser A4 intelligents de bureau facilitent l'impression, la numérisation et le partage des documents où que vous soyez, que vous travailliez à partir de votre PC, votre smartphone ou votre tablette.



- Multifonctions A4 de haute qualité pour l'impression, la copie, la numérisation et la télécopie\*
- Impression couleur à 14 ppm productive
- Fonctionnement aisé grâce à son écran tactile couleur intuitif
- Fiabilité constante et qualité assurée grâce aux cartouches de remplacement Tout-en-Un Canon
- Outil homogène pour un travail mobile depuis votre ordinateur portable, smartphone ou tablette
- Compatible avec Apple® AirPrint™, Mopria et Google Cloud Print
- Numérisation puissante pour capturer, partager et archiver vos documents papier
- Connectivité Cloud permettant un accès et un partage simples de vos documents lors des déplacements
- Faible consommation d'énergie
- Fonctions Ethernet et Wi-Fi\* pour un choix de connectivité et réseau flexible



IMPRESSION



COPIE



NUMÉRISATION



TÉLÉCOPIE\*



Wi-Fi\*

<b>Type d'appareil</b>	Multifonction laser couleur	<b>TÉLÉCOPIE (MF628Cw UNIQUEMENT)</b>	
<b>IMPRIMANTE</b>		<b>Débit de modem</b>	33,6 kbit/s (jusqu'à 3 secondes/page <sup>2</sup> )
<b>Vitesse d'impression</b>	Jusqu'à 14 ppm en couleur et en noir et blanc (A4)	<b>Mode de réception</b>	Télécopie uniquement, commutation auto. fax/tél., mode répondeur, réception manuelle
<b>Méthode d'impression</b>	Impression laser couleur	<b>Résolution de télécopie</b>	Standard : 200 × 100 ppp Fine : 200 × 200 ppp Photo : 200 × 200 ppp Super fine : 200 × 400 ppp Ultra fine : 400 × 400 ppp
<b>Qualité d'impression</b>	Jusqu'à 1200 × 1200 ppp	<b>Mémoire TÉLÉCOPIE</b>	Jusqu'à 512 pages <sup>2</sup>
<b>Résolution d'impression</b>	600 × 600 ppp	<b>Numérotation rapide</b>	Jusqu'à 281 numérotations
<b>Temps de sortie de la première impression</b>	Couleur : environ 18 secondes maximum Noir et blanc : environ 18 secondes maximum	<b>Numérotation groupée/ destinations</b>	Max. 199 numérotations / max. 199 destinations
<b>Langages d'impression</b>	UFRII-LT	<b>Diffusion séquentielle</b>	Max. 310 destinations
<b>Marges d'impression</b>	5 mm haut, bas, gauche, droite 10 mm haut, bas, gauche et droite (enveloppe)	<b>Mémoire de sauvegarde</b>	Sauvegarde de mémoire télécopie en continu (sur mémoire Flash)
<b>Mode d'économie d'encre</b>	Oui	<b>Autres fonctionnalités</b>	Transfert de télécopie, double accès, réception à distance, télécopie PC (émission uniquement), détecteur de codes de sonnerie spéciale, mode correction d'erreur, recomposition automatique, rapports de télécopie, rapports de résultats de télécopie, rapports de gestion de télécopie
<b>Fonctions d'impression avancées</b>	Impression à partir d'une clé USB (JPEG / TIFF) Compatibilité Google Cloud Print iOS : AirPrint, application Canon PRINT Business Android : Mopria certifié, Plug-in de service d'impression Canon, application Canon PRINT Business		
<b>COPIEUR</b>		<b>GESTION DES SUPPORTS</b>	
<b>Vitesse de copie</b>	Jusqu'à 14 cpm en couleur et en noir et blanc (A4)	<b>Type de scanner</b>	Scanner à plat et chargeur automatique de documents (SADF)
<b>Temps de sortie de la première copie</b>	Couleur : environ 19 secondes maximum Noir et blanc : environ 19 secondes maximum	<b>Chargeur papier (standard)</b>	Cassette de 150 feuilles Alimentation manuelle 1 feuille Chargeur automatique de documents de 50 feuilles
<b>Résolution de copie</b>	Jusqu'à 600 × 600 ppp	<b>Sortie papier</b>	125 feuilles
<b>Modes de copie</b>	Texte/photo/carte (par défaut), texte/photo/carte (qualité supérieure), image imprimée, texte	<b>Types de supports</b>	Papier ordinaire, papier recyclé, papier épais, transparent, papier couché, étiquette, fiche, enveloppe
<b>Copies multiples</b>	Jusqu'à 99 copies	<b>Formats de support</b>	Cassette : A4, A5, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, Carte postale, Foolscap, Enveloppe (COM10, Monarch, DL, ISO-C5, ISO-B5), formats personnalisés : min. 83 × 127 mm à max. 215,9 × 355,6 mm
<b>Réduction/Agrandissement</b>	25 à 400 % par incréments de 1 %		Alimentation manuelle : A4, A5, B5, Légal, Lettre, Executive, Statement, Carte postale, Foolscap, Fiche, Enveloppe (COM10, Monarch, DL, ISO-C5, ISO-B5), formats personnalisés : min. 83 × 127 mm à max. 215,9 × 355,6 mm
<b>Autres fonctionnalités</b>	Effacement du cadre, assemblage, 2-en-1, 4-en-1, copie de cartes d'identité	<b>Grammages de support</b>	Chargeur automatique de documents : A4, A5, B5, B6, Légal, Lettre, Statement, formats personnalisés (l × L) : min. 128 mm × 139,7 mm ; max. 215,9 mm × 355,6 mm
<b>SCANNER</b>		<b>INTERFACE ET LOGICIELS</b>	
<b>Type</b>	Couleur	<b>Type d'interface</b>	USB 2.0 Haute Vitesse, 10BASE-T/100BASE-TX, 802.11b/g/n sans fil (MF628Cw), connexion directe sans fil (MF623Cn)
<b>Résolution de numérisation</b>	Optique : jusqu'à 600 × 600 ppp Améliorée : jusqu'à 9600 × 9600 ppp	<b>Compatibilité avec systèmes d'exploitation</b>	Windows® 10 / Windows® 8.1 / Windows® 8 / Windows® 7 / Server® 2012R2 <sup>3</sup> / Server® 2012 <sup>3</sup> / Server® 2008R2 <sup>3</sup> / Server® 2008 <sup>3</sup> / Server® 2003 <sup>3</sup> / Vista Mac OS X version 10.5.8 et ultérieures Linux <sup>4</sup>
<b>Vitesse de numérisation</b>	Noir et blanc : 14 ipm (300 × 600 ppp), Couleur : 14 ipm (300 × 300 ppp)		
<b>Profondeur de numérisation de couleur</b>	24 bits/24 bits (entrée/sortie)		
<b>Niveaux de gris</b>	256 niveaux		
<b>Compatibilité</b>	TWAIN, WIA		
<b>Largeur de numérisation max.</b>	216 mm		
<b>Numérisation vers messagerie</b>	TIFF / JPEG / PDF / Compact PDF / PDF consultable		
<b>Numérisation vers PC</b>	TIFF / JPEG / PDF / Compact PDF / PDF consultable		
<b>Numérisation vers clé USB</b>	TIFF / JPEG / PDF / Compact PDF / PDF consultable		
<b>Numérisation vers FTP</b>	TIFF / JPEG / PDF / Compact PDF / PDF consultable		
<b>Numérisation vers le Cloud</b>	TIFF / JPEG / PDF / PNG <sup>1</sup>		
<b>iFAX</b>	ITU-T.37		

## Protocole réseau

Impression :  
LPD, RAW, impression WSD (IPv4, IPv6)  
Numérisation :  
Numérisation WSD (IPv4, IPv6)  
Services d'application TCP/IP :  
Bonjour(mDNS), HTTP, HTTPS,  
DHCP, BOOTP, RARP, ARP+PING, IP automatique, WINS (IPv4)  
DHCPv6 (IPv6)  
Gestion :  
SNMPv1, SNMPv3 (IPv4, IPv6)  
Sécurité :  
IEEE802.1X, SNMPv3, HTTPS, IPSEC

## Gestion du logiciel et de l'imprimante

Presto! Page Manager,  
MF Scan Utility,  
Interface utilisateur distante (RUI),  
Outil SSID,  
Gestion d'ID de service,  
Outil d'indication d'état du toner,  
Console de gestion iW : logiciel serveur pour la gestion centralisée d'un parc d'équipements.  
eMaintenance : le système RDS intégré permet l'exécution de services eMaintenance tels que l'extraction des relevés, la gestion automatique des consommables et les évaluations à distance.

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

### Volume d'impression mensuel recommandé

250 à 1500 pages par mois

### Cycle de travail

Max. 30.000 pages par mois<sup>5</sup>

### Temps de préchauffage

Environ 23 secondes à partir de la mise sous tension

### Mémoire

512 Mo

### Panneau de commande

Écran tactile couleur LCD de 8,9 cm

### Dimensions avec bacs (L x P x H)

430 x 484 x 429 mm

### Espace requis pour l'installation (L x P x H)

674 x 1229 x 801 mm

### Poids

Environ 26 Kg

### Environnement de fonctionnement

Température : 10 à 30 °C  
Humidité relative : 20 à 80 % (sans condensation)

### Alimentation

220 à 240 V (±10 %) 50 / 60 Hz (±2Hz)

### Consommation

Maximum : 900 W  
En mode veille : environ 20 W  
En mode veille prolongée : environ 1 W<sup>6</sup>  
Hors tension : 0,5 W ou moins  
Consommation électrique typique : 0,4 kWh/semaine (230 V)  
Temps d'inactivité nécessaire pour passer en mode veille : 20 à 60 min (20 min par défaut)  
Temps d'inactivité nécessaire pour passer en arrêt automatique : 4 heures (par défaut)

## Niveaux de bruit

Pression sonore<sup>7</sup> :  
En fonctionnement : 48 dB  
En mode veille : inaudible

Puissance sonore<sup>7</sup> :  
En fonctionnement : 65,2 dB ou moins (impression couleur) / 63,9 dB ou moins (impression NB)  
En mode veille : 43 dB maximum

## CONSOMMABLES

### Cartouches

Cartouche 731 Noir (1400 pages<sup>8</sup>)  
Cartouche 731H Noir (2400 pages<sup>8</sup>)  
Cartouche 731 Cyan (1500 pages<sup>8</sup>)  
Cartouche 731 Magenta (1500 pages<sup>8</sup>)  
Cartouche 731 Jaune (1500 pages<sup>8</sup>)

## ACCESSOIRES / OPTIONS

### Éléments

CORDON LONG KIT TÉL 6 - Combiné téléphonique (MF628Cw uniquement)

## Notes de bas de page

<sup>[1]</sup> Numérisation par MF Scan Utility ou Canon Print Business

<sup>[2]</sup> En fonction du classement standard ITU-T n° 1

<sup>[3]</sup> Numérisation en réseau non prise en charge

<sup>[4]</sup> Distribution Internet uniquement. Linux prend uniquement en charge l'impression.

<sup>[5]</sup> Le cycle de travail s'entend comme le nombre maximum de pages imprimées pour un mois de forte activité. Tout usage dépassant le cycle de travail recommandé peut affecter la durée de vie du produit.

<sup>[6]</sup> 2 W en mode sans fil (MF628Cw)

<sup>[7]</sup> Émission de bruit conforme à la norme ISO 9296

<sup>[8]</sup> Selon la norme ISO/IEC 19798

<sup>[9]</sup> L'imprimante est livrée avec des cartouches de démarrage d'une capacité de 800 pages (cyan, magenta, jaune et noir)