



KONICA MINOLTA

Giving Shape to Ideas



Impression et copie allant jusqu'à 28 ppm pour faire face aux demandes croissantes

Écran couleur avec interface rapide semblable à celle d'une tablette

Écran tactile pour faciliter la commande et l'intégration de logiciels tiers

Navigateur Web standard pour les applications en ligne

Système d'impression Emperon® incorporé, pilotes d'impression universels

Encre en poudre polymérisée Simitri® HD pour une imagerie haute résolution

Disque dur standard de 250 Go pour archivage interne des documents

Conforme aux normes de sécurité ISO 15408 et IEEE 2600.1

Une conception économe d'énergie avec sortie rapide du mode veille

Capacité maximale de 3 600 feuilles, impression d'onglets, impression multicopie

Authentification améliorée, libération d'impression sécurisée et mise à jour à distance du micrologiciel

Options pour la création de livrets, l'agrafage, la perforation, etc.

Applications téléchargeables pour vous aider à travailler de façon plus rapide et plus intelligente

i-Options pour ajouter des fonctions permettant de travailler plus efficacement

Faible consommation d'électricité pour réduire les coûts

Prise en charge de l'impression mobile (AirPrint, Google Cloud Print, NFC)

bizhub 287

IMPRIMANTE MONOCHROME MULTIFONCTION DE CAPACITÉ MOYENNE

AMF



AMF



bizhub 287

IMPRIMANTE MONOCHROME MULTIFONCTION DE CAPACITÉ MOYENNE

bizhub 287

La bizhub 287 vous offre la productivité d'un AMF aux fonctions complètes sous une configuration compacte, avec une utilisation semblable à celle d'une tablette, une impression et une reproduction N et B de 28 ppm, une numérisation couleur ou N et B allant jusqu'à 45 originaux par minute, un télécopieur en option et des options de finition pour personnaliser cette solution de format approprié suivant vos besoins.

Aperçu du système

Mémoire système	4 Go
Disque dur	250 Go
Interface	Ethernet 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T, USB 2.0
Protocoles réseau	TCP/IP (IPv4 ou IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP, HTTPS
Types de trames	Ethernet 802.2, Ethernet 802.3, Ethernet II, Ethernet SNAP
Chargeur retourneur automatique de documents (en option)	Jusqu'à 100 originaux, 5,5 po x 8,5 po à 11 po x 17 po, 50 à 128 g/m ²
Format de papier	Numérisation ou reproduction : Jusqu'à 11 po x 17 po Impression : Jusqu'à 11 po x 17 po Formats personnalisés
Grammage de papier	60 à 220 g/m ²
Capacité d'alimentation en papier	Standard : 1 100 feuilles / Maximum : 3 600 feuilles
Bac 1	500 feuilles, 5,5 po x 8,5 po à 8,5 po x 14 po, 60 à 220 g/m ²
Bac 2	500 feuilles, 5,5 po x 8,5 po à 11 po x 17 po, 60 à 220 g/m ²
Bac 3 (en option)	500 feuilles, 5,5 po x 8,5 po à 11 po x 17 po, 60 à 220 g/m ²
Bac 4 (en option)	2 x 500 feuilles, 5,5 po x 8,5 po à 8,5 po x 11 po, 60 à 220 g/m ²
Bac de grande capacité PC-413 (en option)	2 500 feuilles, 8,5 po x 11 po, 60 à 220 g/m ²
Passe-copie	100 feuilles, 4 po x 6 po à 11 po x 17 po, formats personnalisés, 60 à 220 g/m ²
Recto verso automatique	5,5 po x 8,5 po à 11 po x 17 po, 60 à 220 g/m ²
Modes de finition	Décalage, groupage, tri, perforation, pli simple, pli roulé, livret
Capacité de sortie	Maximum avec finisseur : 3 300 feuilles Maximum sans finisseur : 250 feuilles
Agrafage (en option)	Maximum : 50 feuilles ou 48 feuilles + 1 couverture (jusqu'à 209 g/m ²)
Capacité de sortie après agrafage	Maximum : 1 000 feuilles
Pli roulé (en option)	Jusqu'à 3 feuilles
Capacité de sortie après pli roulé	Maximum : 30 feuilles (bac)
Livret (en option)	Maximum : 20 feuilles ou 19 feuilles + 1 couverture (jusqu'à 209 g/m ²)
Capacité de sortie de livrets	Maximum : 100 feuilles (bac)
Capacité de copie ou d'impression	Maximum : 120 000 pages par mois ¹
Durabilité de l'encre en poudre	23 000 pages
Durabilité de l'unité d'imagerie	100 000 pages / 600 000 pages (tambour / développeur)
Consommation électrique	120 V (50/60 Hz), moins de 1,5 kW (système)
Dimensions du système	23,0 po (L) x 26,0 po (P) x 28,9 po (H)
Poids du système	Environ 56,5 kg (124,6 lb)

Caractéristiques du copieur

Procédé de copie	Copie laser électrostatique en tandem
Système d'encre en poudre	Encre en poudre polymérisée Simitri® HD
Vitesse d'impression (8,5 po x 11 po)	Jusqu'à 28 ppm (portrait)
Vitesse d'impression (11 po x 17 po)	Jusqu'à 14 ppm (portrait)
Vitesse recto verso automatique (8,5 po x 11 po)	Jusqu'à 28 ppm (portrait)
Délai de première copie	5,3 secondes
Temps de préchauffage	Environ 15 secondes ²
Résolution de copie	600 ppp x 600 ppp
Dégradés	256 niveaux de gris
Copie multiple	1 à 9 999
Format de l'original	Jusqu'à 11 po x 17 po
Agrandissement	25 à 400 % par incréments de 0,1 %, agrandissement automatique
Fonctions de copie	Tri électronique, tâches multiples, réglages (contraste, netteté, densité d'image), copie d'épreuve, mode interruption, mode couleur, séparation de la numérisation, tri et groupage, combinaison, sélection d'original, copie de pièce d'identité, 2 en 1, 4 en 1

Caractéristiques de l'imprimante

Résolution d'impression	1800 ppp (équivalent) x 600 ppp
Langage de description de page (PDL)	PCL 6 (XL 3.0), PCL 5c, PostScript 3 (Ver. 3016), XPS
Systèmes d'exploitation	Windows (x32, x64) : XP, Vista, 7 et 8 Windows Server (x32, x64) : 2003, 2008, 2008 R2 ³ , 2012 ³ Macintosh OS X 10.2.8 ou plus récent UNIX, Linux, Citrix
Polices	80 polices latines PCL, 137 polices PostScript 3
Fonctions d'impression	Impression Direct Print de fichiers PCL, PS, TIFF, XPS, PDF, PDF crypté et OOXML (DOCX, XLSX, PPTX), mixplex, mixmédia, programmation de travaux « Easy Set », acétate, filigrane, protection contre la copie, impression multicopie

Caractéristiques du numériseur

Vitesse	N et B / Couleur : Jusqu'à 45 opm
Résolution	Maximum : 600 ppp x 600 ppp
Modes	Numérisation vers courriel, SMB, FTP, boîte d'utilisateur, USB, WebDAV, et DPWS; numérisation réseau TWAIN
Formats de fichier	JPEG, TIFF, PDF, PDF/A 1a et 1b (en option), PDF compact, PDF crypté et PDF interrogeable (en option), XPS, XPS compact, PPTX et PPTX interrogeable (en option), DOCX et XLSX interrogeables (en option)
Destinations du document numérisé	2 100 (partagées avec la télécopie), compatibilité LDAP
Fonctions de numérisation	Annotation de PDF (texte, heure, date), jusqu'à 400 travaux programmés, prévisualisation de numérisation en temps réel

Caractéristiques du télécopieur

Télécopie	Super G3 (en option)
Transmission	Analogique, i-Fax, i-Fax couleur, télécopie sur IP
Résolution	Maximum : 600 ppp x 600 ppp (ultra fine)
Compression	MH, MR, MMR, JBIG
Modem	Jusqu'à 33,6 kb/s
Destinations	2 100 (simple + groupe)
Fonctions	Invitation, décalage temporel, télécopie par ordinateur, réception dans une boîte confidentielle; réception sous courriel, FTP et SMB; jusqu'à 400 travaux programmés

Caractéristiques des boîtes d'utilisateur

Stockage de documents	Maximum : 3 000 documents ou 10 000 pages
Type de boîtes d'utilisateur	Publique Personnelle (mot de passe ou authentification) De groupe (avec authentification)
Type de boîtes système	Impression sécurisée, PDF crypté, réception de télécopie, invitation à télécopier, annotation
Fonctionnalités des boîtes d'utilisateur	Réimpression, combinaison, téléchargement, envoi (courriel, FTP, SMB et télécopie), copie de boîte à boîte

Fonctionnalités du système

Sécurité	ISO 15408 EAL IEEE 2600.1 Filtrage IP et blocage de port Communication réseau SSL2, SSL3 et TSL1.0 Compatibilité IPsec Compatibilité IEEE 802.1x Authentification des utilisateurs Journal d'authentification Impression sécurisée Réécriture sur disque dur (8 types standard) Cryptage de données sur disque dur (AES 128) Suppression automatique des données en mémoire Réception confidentielle de télécopies Cryptage de données des utilisateurs d'impression Protection contre la copie en option (Copy Guard, Password Copy)
Comptabilité	Jusqu'à 1 000 comptes d'utilisateurs Prise en charge d'Active Directory (nom d'utilisateur + mot de passe + courriel + répertoire SMB) Définition de l'accès aux fonctions par l'utilisateur Authentification biométrique en option (reconnaissance des veines du doigt) Authentification par carte d'identité en option (lecteur de cartes d'identification)
Logiciel	<i>PageScope Net Care Device Manager</i> <i>PageScope Data Administrator</i> <i>PageScope Box Operator</i> <i>Print Status Notifier</i> <i>Driver Packaging Utility</i> <i>Log Management Utility</i>

¹ La capacité mensuelle maximale indique le nombre maximal de pages qu'un appareil peut imprimer en un mois. Cette caractéristique est fournie à titre indicatif pour permettre une comparaison de durabilité par rapport à la gamme complète d'AMF et d'imprimantes de Konica Minolta dans le but d'installer l'appareil qui répond le mieux aux besoins du client.

² Le temps de préchauffage peut varier selon l'environnement et l'utilisation.

³ Compatible x64 seulement.

Composantes et options

Unité d'authentification biométrique AU-102	Reconnaissance des veines du doigt
Lecteur de carte d'identification universel AU-205H	Technologies variées de cartes d'identification
Module d'interface USB EK-608	Connexion de clavier USB
Module d'interface USB EK-609	Connexion de clavier USB, Bluetooth
Chargeur de documents DF-628	Chargeur retourneur automatique de documents, capacité de 100 originaux
Socle de télécopieur DK-513	Offre un espace de rangement pour les supports d'impression et autres fournitures
Carte de télécopieur FK-513	Télécopieur Super G3, fonctionnalité de télécopie numérique
Finisseur d'agrafage FS-533	Agrafage de 50 feuilles, capacité de sortie maximale de 500 feuilles (MK-602 requise)
Finisseur d'agrafage FS-534	Agrafage de 50 feuilles, capacité de sortie maximale de 3 300 feuilles (RU-514 requise)
Finisseur de livret FS-534 + SD-511	Finisseur d'agrafage de 50 feuilles, finisseur de livrets de 20 feuilles, Capacité de sortie maximale de 3 300 feuilles (RU-514 requise)
Séparateur de travaux JS-506	Séparation des télécopies reçues, etc.
Support de clavier KH-102	Pour clavier USB
Pavé 10 touches KP-101	Pour utilisation à la place de l'écran tactile
Enrichissement de PDF LK-102 v3	PDF/A, cryptage de PDF, signature numérique
Assistance vocale LK-104 v3	Fonctions d'assistance vocale
Reconnaissance de texte ROC LK-105 v4	PDF interrogeable
Polices codes à barres LK-106	Prise en charge de l'impression native de codes à barres
Polices Unicode LK-107	Prise en charge de l'impression native Unicode
Polices ROC A et B LK-108	Prise en charge de l'impression native des polices ROC A et B
Prise en charge d'images améliorées LK-110 v2	Génère divers formats de fichier dont DOCX, XLSX et combine LK-102 (PDF crypté) + LK-105 (fonctionnalité de PDF et ROC interrogeables)
Client ThinPrint® LK-111	Compression des données d'impression pour soulager le réseau
Fonction d'impression universelle LK-114	Prend en charge l'impression omniprésente sans serveur
Trousse de montage MK-602	Trousse d'installation requise pour FS-533
Trousse de montage MK-735	Trousse d'installation pour lecteur de cartes d'identification
Couvercle à originaux OC-514	Couvercle remplaçant l'alimentateur automatique de documents
Bac universel (x 1) PC-113	5,5 po x 8,5 po à 11 po x 17 po, 500 feuilles, 60 à 220 g/m ²
Bac universel (x 2) PC-213	5,5 po x 8,5 po à 11 po x 17 po, 2 x 500 feuilles, 60 à 220 g/m ²
Bac de grande capacité PC-413	8,5 po x 11 po, 2 500 feuilles, 60 à 220 g/m ²
Module de perforation PK-519 pour FS-533	Perforation à 2 ou 3 trous, commutation automatique
Module de perforation PK-520 pour FS-534	Perforation à 2 ou 3 trous, commutation automatique
Unité relais RU-514	Requis pour l'installation de FS-534
Réseau local sans fil UK-212	Connecteur de réseau sans fil à un réseau
Table de travail WT-506	Support pour appareil d'authentification

Remarque : Certaines options peuvent ne pas être disponibles lors du lancement.



KONICA MINOLTA

© KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS (CANADA) LTD., 2015. Tous droits réservés. Toute reproduction de ce document, en tout ou en partie, sans autorisation écrite est strictement interdite. KONICA MINOLTA, le logo KONICA MINOLTA, Count On Konica Minolta, bizhub, PageScope et Giving Shape to Ideas sont des marques déposées ou des marques de commerce de KONICA MINOLTA, INC. Les marques de commerce de la Fondation canadienne du cancer du sein sont utilisées sous licence. Les autres marques et noms de produits sont des marques de commerce ou des marques déposées propriété des sociétés et des organisations respectives. Les caractéristiques et fonctionnalités décrites aux présentes peuvent ne pas être toutes disponibles sur certains produits. La conception et les caractéristiques peuvent changer sans préavis.

KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS (CANADA) LTD.
369 Britannia Road East, Mississauga, ON L4Z 2H5

www.konicaminolta.ca



Article n° : 287SS
05-15 - S