



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® intégré, pilotes d'impression universels

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

Disque dur standard de 250 Go pour archivage interne des documents

Conforme aux normes de sécurité ISO 15408 et IEEE 2600.1

Conception écoénergétique avec sortie rapide du mode de veille

Capacité maximale de 3 600 feuilles, prise en charge de l'impression d'onglets, impression multicopie

Authentification évoluée, commande d'impression sécurisée et mises à jour à distance du micrologiciel

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

Applications téléchargeables pour un travail plus rapide et plus intelligent

i-Options pour l'ajout de fonctions permettant un travail plus efficace

Faible consommation d'électricité pour réduire les coûts

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

bizhub C287

APPAREIL MULTIFONCTION COULEUR DE MOYENNE CAPACITÉ

AMF



AMF



bizhub C287

APPAREIL MULTIFONCTION COULEUR DE MOYENNE CAPACITÉ

bizhub C287

Le bizhub C287 vous offre la productivité d'un AMF autonome sous une conception compacte avec une utilisation semblable à celle d'une tablette, une impression et copie couleur de 28 ppm, une numérisation allant jusqu'à 45 originaux par minute, ainsi que des options de télécopie et de finition pour créer une solution de capacité adaptée à vos besoins.

Aperçu du système

Mémoire système	4 Go (si l'option UK-211 est installée)
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 imprimable	Numérisation ou reproduction : jusqu'à 11 po x 17 po Impression : jusqu'à 11 po x 17 po Formats de papier personnalisés
Grammage	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
Bac manuel	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 avec agrafage	Maximum : 1 000 feuilles
Pli roulé (en option)	Jusqu'à 3 feuilles
Capacité de sortie avec 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
Durée de service de l'encre en poudre	23 000 pages
Durée de service de l'unité d'imagerie	105 000 pages / 600 000 pages (tambour / développeur)
Consommation électrique	120 V (50/60 Hz), moins de 1,5 kW (système)
Dimensions du système	(L x P x H) 584 mm x 660 mm x 734 mm (23,0 po x 26,0 po x 28,9 po)
Poids du système	Environ 11 kg (24,6 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
Vitesse recto verso automatique (8,5 po x 11 po)	Jusqu'à 28 ppm (portrait)
Délai de première copie	N et B : 6,8 secondes / couleur : 8,4 secondes
Temps de préchauffage	Environ 20 secondes ²
Résolution de copie	600 ppp x 600 ppp
Dégradés	256 niveaux de dégradés
Copie multiple	1 à 9 999
Formats d'originaux	Jusqu'à 11 po x 17 po
Agrandissement	25 à 400 % par incréments de 0,1 %, zoom automatique
Fonctions de copie	Tri électronique, tâches multiples, réglages (contraste, netteté, densité d'image), copie d'épreuve, mode interruption, mode couleur, numérisations séparées, 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	1 800 ppp (équivalent) x 600 ppp
Langage de description de page	PCL 6 (XL 3.0), PCL 5c, PostScript 3 (Ver. 3016), XPS
Systèmes d'exploitation	Windows (x32, x64) : XP, Vista, 7, 8 et 10 Windows Server (x32, x64) : 2003, 2008, 2008 R2 ³ , 2012 ³ Macintosh OS X 10.2.8 ou plus récent UNIX, Linux, Citrix
Polices d'imprimante	80 PCL Latin, 137 PostScript 3
Fonctions d'impression	Impression Direct Print de fichiers PCL, PS, TIFF, XPS, PDF, PDF chiffré et OOXML (DOCX, XLSX, PPTX), Mixplex, Mixmedia, programmation de travaux « Easy Set », calque, tatouage numérique, protection contre la copie, impression multicopie

Caractéristiques du numériseur

Vitesse de numérisation	N et B / couleur : jusqu'à 45 opm
Résolution de numérisation	Maximum : 600 ppp x 600 ppp
Modes de numérisation	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 chiffré et PDF interrogeable (en option), XPS, XPS compact, PPTX et PPTX interrogeable (en option), DOCX et XLSX interrogeables (en option)
Destinations de la numérisation	2 100 (partagées avec le télécopieur), prise en charge LDAP
Fonctions de numérisation	Annotation de PDF (texte, heure, date), jusqu'à 400 travaux programmés, aperçu 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 vers boîte confidentielle; réception vers 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
Types de boîte d'utilisateur	Publique Personnelle (avec mot de passe ou authentification) Groupée (avec authentification)
Types de boîte système	Impression sécurisée, PDF chiffré, 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 Prise en charge d'IPsec Prise en charge d'IEEE 802.1x Authentification des utilisateurs Journal d'authentification Impression sécurisée Réécriture sur disque dur (8 types standard) Chiffrement des données sur disque dur (AES 128) Suppression automatique des données en mémoire Réception confidentielle de télécopies Chiffrement des données d'utilisateurs d'impression Protection contre la copie (Copy Guard, Password Copy) en option
Comptabilité	Jusqu'à 1 000 comptes d'utilisateurs Prise en charge d'Active Directory (nom d'utilisateur + mot de passe + courriel + dossier SMB) Définition de l'accès aux fonctions utilisateur Authentification biométrique en option (reconnaissance des veines du doigt) Authentification par carte d'identification en option (lecteur de carte d'identification)
Logiciels	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Box Operator Print Status Notifier Driver Packaging Utility Log Management Utility

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 Prise en charge de x64 seulement.

Composantes et options

Unité d'authentification biométrique AU-102	Reconnaissance des veines du doigt
Lecteur de carte d'identification universel AU-205H	Diverses technologies de cartes d'identification
Module d'interface USB EK-608	Raccordement de clavier USB
Module d'interface USB EK-609	Raccordement de clavier USB, Bluetooth
Chargeur de documents DF-628	Chargeur retourneur automatique de documents, capacité de 100 originaux
Socle de télécopieur DK-514	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 + MK-603 requis)
Finisseur d'agrafage FS-534	Agrafage de 50 feuilles, capacité de sortie maximale de 3 300 feuilles (RU-514 + MK-603 requis)
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 poser un clavier USB
Pavé 10 touches KP-101	S'utilise à la place de l'écran tactile
Améliorations de PDF LK-102 v3	PDF/A, chiffrement 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 ORC-A et ORC-B LK-108	Prise en charge de l'impression native des polices ORC-A et ORC-B
Prise en charge d'images améliorées LK-110 v2	Génère divers formats de fichier, dont DOCX et XLSX, et combine LK-102 (PDF chiffré) + LK-105 (fonctionnalités ROC et PDF interrogeable)
Client ThinPrint® LK-111	Compression des données d'impression pour réduire l'effet sur le réseau
Trousse de montage MK-602	Trousse d'installation requise pour FS-533
Trousse de montage MK-603	Trousse d'installation requise pour FS-533, FS-534, FS-534 + SD-511 et JS-506
Trousse de montage MK-735	Trousse d'installation pour lecteur de carte d'identification
Couvercle à originaux OC-514	Couvercle remplaçant le chargeur automatique de documents
Bac universel PC-114 (x 1)	5,5 po x 8,5 po à 11 po x 17 po, 500 feuilles, 60 à 220 g/m ²
Bac universel PC-214 (x 2)	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-414	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 UK-211	Requis pour l'installation de FS-534 et FS-534 + SD-511 Extension de mémoire de 2 Go, nécessaire pour la majorité des i-Options, le calque enregistré et l'utilisation simultanée du navigateur Web et de certaines autres fonctions, notamment l'impression avec numérotation, le tatouage numérique, l'impression de date et heure, les en-têtes et pieds de page, la superposition d'image et le numéro de gestion
Réseau local sans fil UK-212	Connecteur de réseau sans fil à un réseau
Table de travail WT-506	Support pour appareil d'authentification



KONICA MINOLTA

© KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS (CANADA) LTD., 2016. 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° : C287SS
01-16 - P