



KONICA MINOLTA

bizhub C3351

✍ Multifonction A4 couleur

✍ Jusqu'à 33 pages par minute

✍ Fonctionnalités



Impression

- Couleur
- Noir & blanc
- PCL/PS
- Local/Réseau
- USB



Numérisation

- Couleur
- Noir & blanc
- Scan-to-eMail
- Scan-to-Me
- Scan-to-SMB
- Scan-to-Home
- Scan-to-FTP
- Scan-to-HDD
- Scan-to-USB
- Scan-to-WebDAV
- Scan-to-URL
- Réseau TWAIN



Copie

- Couleur
- Noir & blanc



Fax

- Télécopieur Super G3
- PC-Fax
- i-Fax

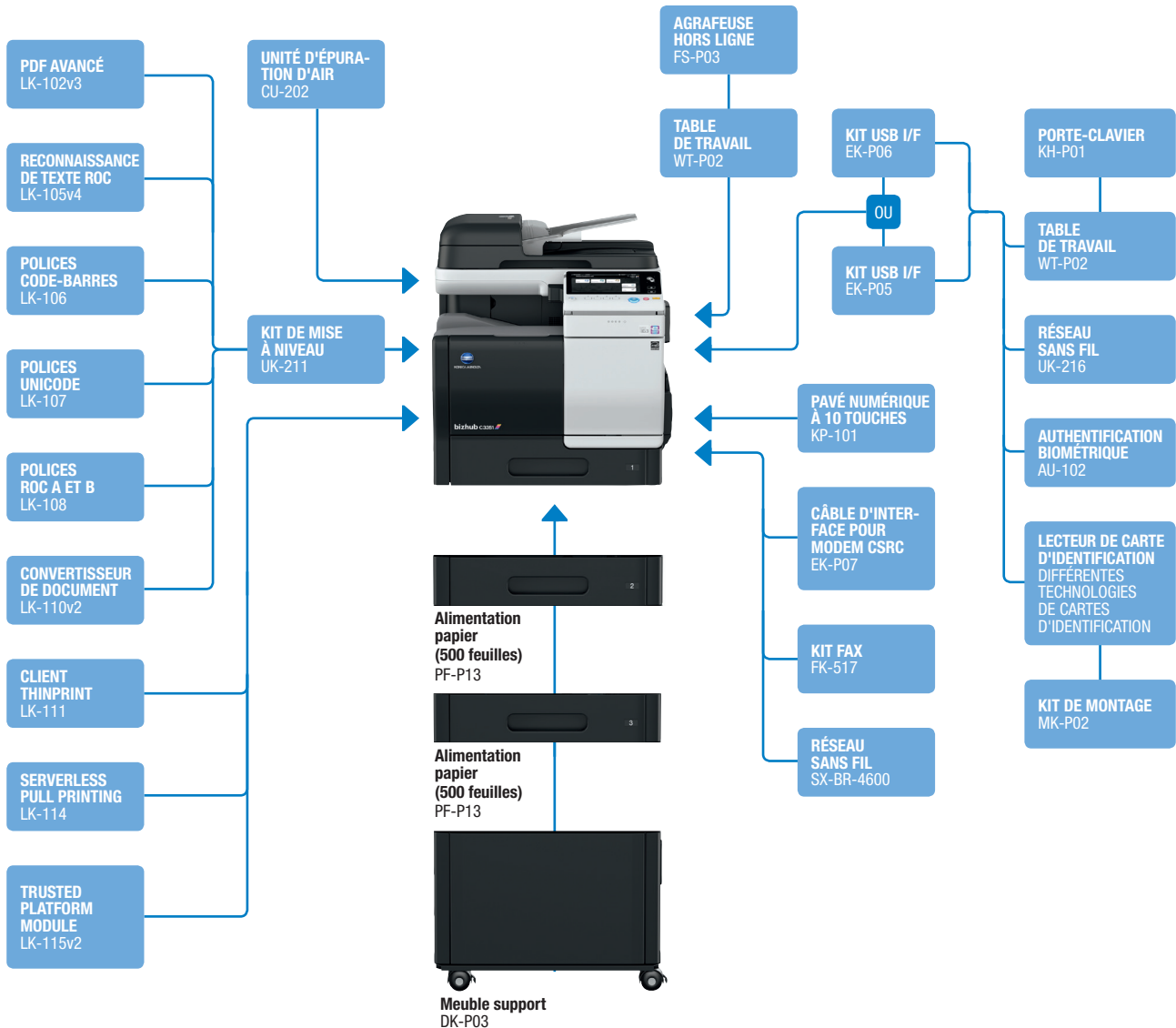


Giving Shape to Ideas

Technologie

Emperon™ - Contrôleur d'impression	Facilement compatible avec différents utilisateurs et environnements informatiques grâce à la technologie d'impression universelle de Konica Minolta	✓
Simitri® HD - Toner polymère	Assure une grande qualité d'impression tout en réduisant les dépenses d'impression et l'impact environnemental	✓
OpenAPI - Plate-forme de solutions	Les applications basées sur serveur garantissent des flux de travail efficaces pour tout le parc MFP	✓
i-Option - Fonctions spéciales	Étend le champ d'application et offre des fonctionnalités MFP avancées en fonction des besoins	✓
CSRC - Service à distance	Garantit une productivité élevée grâce à la surveillance en ligne des appareils et des consommables via le service Konica Minolta	✓
IWS - Personnalisation de panneau	Amélioration de l'interaction utilisateur-appareil et augmentation de la productivité via la personnalisation complète du panneau MFP	✓

Diagramme des options



Options de finition



Agrafage en coin (hors ligne)



Recto-verso

Description

bizhub C3351	Multifonction A4 noir & blanc et couleur 33 ppm. Contrôleur d'impression Emperon™ standard compatible avec PCL, PostScript et XPS. Capacité papier de 550 feuilles et introduction manuelle de 100 feuilles. Chargeur de documents recto-verso automatique et unité recto-verso standard. Mémoire de 2 Go, disque dur de 250 Go utilisables par le système.
PF-P13 Alimentation papier	A4, 500 feuilles, 60 - 90 g/m ²
DK-P03 Meuble support	Apporte de l'espace papier ou autre
FS-P03 Agrafeuse hors ligne	Agrafage en coin de 20 feuilles
KP-101 Pavé numérique à 10 touches	À utiliser à la place de l'écran tactile
WT-P02 Table de travail	Support de l'agrafeuse hors ligne, etc.
FK-517 Carte fax	Télécopieur Super G3, fonctionnalité de fax numérique
EK-P07 Câble d'interface pour modem CSRC	Connexion du modem GPRS pour CSRC
Lecteur de carte d'identification	Différentes technologies de cartes d'identification
LK-102v3 PDF avancé	PDF/A (1b), cryptage de PDF, signature numérique
LK-105v4 Reconnaissance de texte ROC	PDF et PPTX recherchables, PDF/A (1a)
LK-106 Polices code-barres	L'impression native de codes-barres
LK-107 Polices Unicode	L'impression native Unicode
LK-108 Polices ROC A et B	L'impression native de polices ROC A et B

LK-110v2 Convertisseur de document	Génère divers formats de fichiers, notamment DOCX, XLSX et PDF/A
LK-111 Client ThinPrint®	Compression des données d'impression pour réduire l'impact sur le réseau
LK-114 Serverless Pull Printing	Solution d'impression sécurisée et d'impression à la demande ne nécessitant aucune application serveur. Le périphérique hôte requiert 4 Go de mémoire. (Disponible dès avril 2017)
LK-115v2 Activation TPM	Trusted Platform Module pour la protection du cryptage et du décryptage des données
MK-P02 Kit de montage	Kit d'installation pour le lecteur de carte d'identification
UK-216 Réseau sans fil	Fonctionnalité réseau sans fil et point d'accès au réseau sans fil
SX-BR-4600 Réseau sans fil	Connexion réseau wifi
CU-202 Unité d'épuration d'air	Amélioration de la qualité de l'air intérieur en réduisant les émissions
EK-P05 Kit USB I/F	Connexion pour clavier USB
EK-P06 Kit USB I/F	Connexion pour clavier USB, Bluetooth
UK-211 Kit de mise à niveau	Extension de mémoire de 2 Go pour les mises à niveau
KH-P01 Porte-clavier	Support pour clavier USB
AU-102 Authentification biométrique	Scanner de la structure veineuse des doigts (finger vein)

Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME

Mémoire système (standard/max.)	2 Go/4 Go
Disque dur du système	250 Go utilisables par le système (standard)
Interface	Ethernet 10/100/1000-Base-T ; USB 2.0 ; Wi-Fi 802.11b/g/n (en option)
Protocoles de réseau	TCP/IP (IPv4/IPv6) ; SMB ; LPD ; IPP ; SNMP ; HTTP ; HTTPS
Types de trame	Ethernet 802.2 ; Ethernet 802.3 ; Ethernet II ; Ethernet SNAP
Chargeur automatique de documents	Jusqu'à 50 originaux ; A5-A4 ; 50 - 128 g/m ² ; chargeur-inverseur automatique de documents
Format papier imprimable	A6-A4 ; formats papier personnalisés
Grammage papier imprimable	60 - 210 g/m ²
Capacité d'alimentation papier (standard/max.)	650 feuilles/1 650 feuilles
Alimentation papier (standard)	550 feuilles ; A6 - A4, 60 - 210 g/m ²
Alimentation papier (en option)	2x 500 feuilles ; A4, 60 - 90 g/m ²
Introduction manuelle	100 feuilles ; A6 - A4 ; formats personnalisés ; 60 - 210 g/m ²
Recto-verso auto	A4 ; 60 - 210 g/m ²
Modes de finition (en option)	Agrafage (hors ligne)
Capacité de sortie	Max. : 250 feuilles
Agrafage (en option)	Max. : 20 feuilles (agrafage hors ligne)
Consommation électrique	220 - 240 V/50/60 Hz ; moins de 1,7 kW TEC ¹ 1,74 kWh/semaine
Dimensions système (l x p x h)	555 x 584 x 603 mm
Poids du système	Environ 49,2 kg (sans options)

CARACTÉRISTIQUES DE L'IMPRIMANTE

Résolution d'impression	600 x 600 ppp 1 200 x 1 200 ppp (vitesse réduite)
Langage de description de page	PCL 6 (XL 3.0) ; PCL 5c ; PostScript 3 (CPSI 3016) ; XPS
Systèmes d'exploitation	Windows Vista (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows 10 (32/64) Windows Server 2008 (32/64) Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2016 Macintosh OS X 10.x Linux Unix Citrix
Polices d'impression	80 PCL Latin ; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Fonctions d'impression	Impression directe des documents TIFF ; XPS ; PDF (v1.7) et OOXML (DOCX, XLSX, PPTX) ; impression sécurisée ; combinaison multi-pages ; poster ; ordre des pages des livrets ; filigrane
Impression mobile	AirPrint (iOS) ; Mopria (Android) ; Google Cloud Print (en option) ; WiFi Direct (en option) ; Konica Minolta Print Service (Android) ; PageScope Mobile (iOS/Android/Windows 10 Mobile)

CARACTÉRISTIQUES DU SCANNER

Vitesse de numérisation (mono/couleur)	Jusqu'à 35 ipm
Résolution de numérisation	Jusqu'à 600 x 600 ppp
Modes de numérisation	Scan-to-eMail (Scan-to-Me) Scan-to-SMB (Scan-to-Home) Scan-to-FTP Scan-to-HDD Scan-to-USB Scan-to-WebDAV Scan-to-URL Numérisation réseau TWAIN
Formats de fichier	JPEG ; TIFF ; PDF ; PDF/A (1b) ; PDF compact ; PDF crypté ; XPS
Destinations de numérisation	2 100 (unique + groupe) ; prise en charge LDAP
Fonctions de numérisation	Jusqu'à 400 programmes de tâches

CARACTÉRISTIQUES DU COPIEUR

Processus de copie	Copie laser électrostatique ; tandem ; indirecte
Technologie de toner	Toner polymère HD Simitri®
Vitesse de copie/d'impression A4 (mono/couleur)	Jusqu'à 33 ppm
Vitesse recto-verso auto A4 (mono/couleur)	Jusqu'à 33 ppm
Temps de sortie de la 1ère copie (mono/couleur)	8,1/9,1 sec.
Temps de préchauffage	Environ 20 sec. ²
Résolution de copie	600 x 600 ppp
Gradations	256 gradations
Multicopie	1-9 999
Format de l'original	Max. A4
Capacité de zoom	25-400 % par pas de 0,1 % ; zoom auto
Fonctions de copie	Tri électronique ; multi-tâches ; réglages (contraste, netteté, densité d'image) ; épreuve ; mode interruption ; mode couleur ; numérisation séparée ; tri/groupe ; combinaison ; sélection de l'original ; copie de carte d'identification ; 2 en 1 ; 4 en 1

CARACTÉRISTIQUES DU FAX

Standard	Super G3 (en option)
Transmission	Analogique i-Fax
Résolution	Jusqu'à 600 x 600 ppp (ultra-fin)
Compression	MH ; MR ; MMR ; JBIG
Modem fax	Jusqu'à 33,6 kbits/s
Destinations	2 100 (unique + groupe)
Fonctions de fax	Envoi différé ; PC-Fax ; transmission de fax ; jusqu'à 400 touches de programme

FONCTIONNALITÉS DU SYSTÈME

Sécurité	ISO 15408 Common Criteria (en cours d'évaluation) ; filtrage des adresses IP et blocage de port ; communication réseau SSL2, SSL3 et TLS1.0 ; prise en charge IPsec ; prise en charge IEEE 802.1x ; authentification des utilisateurs ; impression sécurisée ; écrasement du disque dur (8 types standard) ; cryptage des données du disque dur ; protection contre la copie (impression uniquement)
Comptabilité	Jusqu'à 1 000 comptes utilisateurs ; prise en charge Active Directory ; authentification de carte d'identification en option
Logiciels	PageScope Net Care Device Manager PageScope Direct Print Print Status Notifier Download Manager Driver Packaging Utility

¹ TEC (consommation d'électricité type) - moyenne hebdomadaire conformément à la norme Energy Star

² Le temps de préchauffage peut varier en fonction de l'environnement d'exploitation et de l'utilisation

- Toutes les spécifications se rapportent à du papier A4 d'un grammage de 80 g/m².
- La prise en charge et la disponibilité des spécifications et des fonctionnalités indiquées dépendent des systèmes d'exploitation, des applications et des protocoles de réseau ainsi que des configurations du réseau et du système.
- La durée de vie annoncée de chaque consommable dépend des conditions de fonctionnement spécifiques telles que le taux de couverture des pages pour un format de page donné (taux de couverture de 5 %). La durée de vie réelle de chaque consommable dépendra de l'utilisation et des autres variables d'impression dont le taux de couverture des pages, le format des pages, le type de support, l'impression continue ou intermittente, la température et l'humidité ambiantes.
- Certaines illustrations du produit contiennent des accessoires en option.
- Les spécifications et les accessoires s'appuient sur les informations disponibles au moment de l'impression et sont sujets à des modifications sans préavis.
- Konica Minolta ne garantit pas que les spécifications mentionnées seront exemptes d'erreurs.
- Tous les noms de marque et de produit peuvent être des marques déposées ou des marques de commerce de leurs détenteurs respectifs et sont reconnus par la présente.



Visitez notre page produits