



KONICA MINOLTA

**bizhub** c250i

Couleur A3 multifonction

**bizhub**  
**I-SERIES**  
**INTELLIGENT**  
**& PRODUCTIF**  
**RETHINK IT**



Giving Shape to Ideas

## AVANTAGES CLIENT



**Utilisation intuitive**  
Utilisez le bizhub comme un smartphone ou une tablette à l'interface utilisateur entièrement personnalisée



**Connectivité mobile**  
Imprimez partout et à tout moment avec les technologies mobiles innovantes de Konica Minolta



**Sécurité**  
Sécurisation de l'intégration de réseau, du cryptage de données, de l'écrasement de disque dur et de l'authentification avancée des utilisateurs



**Écosystème d'application**  
Meilleure efficacité grâce au portefeuille d'applications complet de Konica Minolta



**Productivité**  
Fiabilité et vitesse de numérisation et d'impression, combinée à des fonctions performantes de finitions



**Durabilité**  
De nombreuses caractéristiques écologiques réduisent la consommation d'énergie et les coûts.

## OPTIONS

**1 CARACTÉRISTIQUES AMÉLIORÉES**

- Reconnaissance de texte OCR LK-105v4
- Polices code-barre LK-106
- Polices unicode LK-107
- Polices OCR A et B LK-108
- Convertisseur de document LK-110v2
- Client ThinPrint® LK-111
- Serverless pull printing LK-114
- Trusted Platform Module LK-115v2
- Antivirus LK-116
- Activation FOIP LK-117



**CONNECTIVITÉ**

- Carte fax FK-514
- Connexion réseau WiFi UK-221
- Module USB I/F EK-608
- Module USB I/F EK-609
- Contrôleur Fiery IC-420
- Kit interface pour IC-420 VI-516
- Carte interface pour IC-420 UK-115
- Authentification biométrique AU-102
- Lecteur de cartes sans contact
- Kit de montage MK-735

**AUTRES**

- Chargeur de documents DF-632
- Chargeur de documents DF-714
- Couverture originale OC-511
- Table de travail WT-506
- Clavier numérique KP-102
- Kit de sécurité SC-509
- Remplacement du SSD EM-908
- Clavier externe KH-102
- Unité de purification d'air CU-102

**4 ALIMENTATION SUPPORT**

- Capteur intelligent de médias IM-102
- 1x Casette universelle PC-116
- 2x Casette universelle PC-216
- Magasin grande capacité PC-416
- Magasin grande capacité PC-417
- Meuble support DK-516x
- Magasin grande capacité LU-302
- Introduceur pour bannières BT-C1e

**SORTIE SUPPORT**

- Séparation de travaux JS-506
- Finition interne FS-533
- Kit de perforation FS-533 PK-519
- Unité de finition agrafage FS-539
- Unité de relais RU-513
- Module d'agrafage/reliure FS-539SD
- Unité de relais RU-513
- Kit de perforation pour FS-539/SD PK-524

**LEGENDE**

- Option obligatoire
- Option
- Cette option peut uniquement être installée avec l'option correspondante au-dessus

## OPTION DE FINITION



Agrafage en coin



Agrafage 2 points



Perforation 2 trous



Perforation 4 trous



Duplex



Combinaison mixplex/mixmedia



Pli en 2



Insertion de feuilles



Pli en 3



Livret



Sortie décalé



Impression bannière



Agrafage en coin (offline)

## DESCRIPTION

### FONCTIONS ÉTENDUES

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| LK-105v4 Reconnaissance de texte OCR | PDF et PPTX consultables  |
| LK-106 Polices de code à barre       | Prise en charge de l'impression native des codes à barres   |
| LK-107 Polices unicode               | Prise en charge de l'impression Unicode native  |
| LK-108 Polices OCR A et B            | Prise en charge de l'impression native des polices OCR A et B   |
| LK-110v2 Convertisseur de document   | Génère différents formats de fichiers, y compris 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 Follow-Me ne nécessitant aucune application serveur                |
| LK-115v2 Trusted Platform Module     | Puce pour protection des clés de chiffrement  |
| LK-116 Antivirus                     | Bitdefender® Antivirus fournit une analyse en temps réel de toutes les données entrantes et sortantes |
| LK-117 Activation FOIP               | Fax sur réseaux IP (T.38), nécessite un kit fax   |

### CONNECTIVITÉ

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| FK-514 Carte fax                    | Télécopieur Super G3, fonctionnalité de télécopie numérique    |
| UK-221 Wireless LAN                 | LAN sans fil et mode point d'accès LAN sans fil                |
| EK-608 Module USB I/F               | Connexion pour clavier USB                                     |
| EK-609 Module USB I/F               | Connexion pour clavier USB ; Bluetooth                         |
| IC-420 Contrôleur Fiery             | Contrôleur d'impression couleur professionnel                  |
| VI-516 Kit interface pour IC-420    | Carte d'interface de contrôleur Fiery                          |
| UK-115 Carte interface pour IC-420  | Carte principale pour Fiery interface contrôleur               |
| AU-102 Authentification biométrique | Scan des veines du doigt - par biométrie                       |
| ID card reader                      | Différentes technologies de cartes d'identification disponible |
| MK-735 Kit de montage               | Kit d'installation pour le lecteur de carte d'identification   |

### AUTRES

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| DF-632 Chargeur de documents       | Chargeur automatique de documents réversible, capacité 100 originaux |
| DF-714 Chargeur de documents       | Chargeur automatique de documents Dualscan, capacité 100 originaux   |
| OC-511 Couverture originale        | Couvercle à la place de l'ADF  |
| WT-506 Table de travail            | Placement des dispositifs d'authentification                         |
| KP-102 Clavier numérique           | A utiliser à la place de l'écran tactile                             |
| SC-509 Kit de sécurité             | Fonction protection de copie   |
| EM-908 Remplacement du SSD         | 1 TB SSD pour augmenter l'espace de stockage                         |
| KH-102 Clavier externe             | Interface clavier externe  |
| CU-102 Unité de purification d'air | Améliorer la qualité de l'air intérieur en réduisant les émissions   |

### ALIMENTATION SUPPORT

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| IM-102 Capteur intelligent de médias | Détection automatique du grammage et du type de papier    |
| PC-116 1x Casette universelle        | 500 feuilles, A5-A3, 52-256 g/m <sup>2</sup>              |
| PC-216 2x Casette universelle        | 2x 500 feuilles, A5-A3, 52-256 g/m <sup>2</sup>           |
| PC-416 Magasin grande capacité       | 2'500 feuilles, A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>               |
| PC-417 Magasin grande capacité       | 1'500 + 1'000 feuilles, A5-A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>    |
| DK-516x Meuble support               | Fournit de l'espace de rangement pour les médias imprimés |
| LU-302 Magasin grande capacité       | 3'000 feuilles, A4, 52-256 g/m <sup>2</sup>               |
| BT-C1e Introduceur pour bannières    | Alimentation de bannières contenant plusieurs pages       |

### SORTIE SUPPORTS

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| JS-506 Séparation de travaux          | Séparation de la sortie fax ; etc.  |
| FS-533 Finition interne               | 50-feuilles agrafage, 500 feuilles max. sortie  |
| PK-519 Kit de perforation FS-533      | Perforation 2/4 trous ; basculement automatique   |
| FS-539 Unité de finition agrafage     | 50-feuilles agrafage, 3'300 feuilles max. sortie  |
| FS-539SD Module d'agrafage/reliure    | 50 feuilles Agrafage ; 20 feuilles Module d'agrafage/reliure ; 2'200 feuilles max. sortie |
| PK-524 Kit de perforation p.FS-539/SD | Perforation 2/4 trous ; basculement automatique   |
| RU-513 Unité de relais                | Pou installation FS-539/SD  |

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUE

### CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME

|   |  |
|---|--|
| Vitesse A4                                  | Jusqu'à 25/25 ppm (nb/couleur)   |
| Vitesse A3                                  | Jusqu'à 15/15 ppm (nb/couleur)   |
| Vitesse recto-verso A4                      | Jusqu'à 25/25 ppm (nb/couleur)   |
| 1ère copie A4                               | 5.2/6.9 sec. (nb/couleur)  |
| Temps préchauffage                          | Env. 11/13 sec. (nb/couleur) <sup>1</sup>  |
| Processus copie                             | Laser  |
| Technologie de toner                        | Toner polymère HD Simitri®   |
| Taille/résolution du panneau                | 10.1" / 1024 x 600   |
| Mémoire système                             | 8,192 Mo (standard/max)  |
| Disque dur système                          | 256 Go SSD (standard) / 1 TB SSD (en option)   |
| Interface                                   | 10/100/1,000-Base-T Ethernet ; USB 2.0 ;<br>Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (en option)  |
| Protocoles de réseau                        | TCP/IP (IPv4 / IPv6) ; SMO ; LPD ; IPP ; SNMP ; HTTP(S) ; Bonjour  |
| Automatic Chargeur de documents (en option) | Jusqu'à 100 originaux ; A6-A3 ; 35-163 g/m <sup>2</sup> ;<br>RADF ou ADF Dualscan disponibles  |
| Détection de double alimentation de l'ADF   | Standard (avec ADF dualscan)   |
| Formats du papier                           | A6-SRA3 ; formats personnalisés ;<br>bannière max. 1,200 x 297 mm  |
| Grammage du papier                          | 52-300 g/m <sup>2</sup>  |
| Capacité d'alimentation papier              | 1,150 feuilles / 6,650 feuilles (standard/max)   |
| Magasin papier (standard)                   | 1x 500 ; A6-A3 ; formats personnalisés ; 52-256 g/m <sup>2</sup><br>1x 500 ; A5-SRA3 ; formats personnalisés ; 52-256 g/m <sup>2</sup>   |
| Magasin papier (en option)                  | 1x 500 feuilles ; A5-A3 ; 52-256 g/m <sup>2</sup><br>2x 500 feuilles ; A5-A3 ; 52-256 g/m <sup>2</sup><br>1x 2,500 feuilles ; A4 ; 52-256 g/m <sup>2</sup><br>1x 1,500 + 1x 1,000 feuilles ; A5-A4 ; 52-256 g/m <sup>2</sup> |

### CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Magasin grande capacité (en option) | 1x 3,000 ; A4 ; 52-256 g/m <sup>2</sup>  |
| Bypass manuel                       | 150 feuilles ; A6-SRA3 ; formats personnalisés, bannière 60-300 g/m <sup>2</sup>                                 |
| Modes de finition (en option)       | Décalage ; groupe ; tri ; agrafage ; perforation ; pli en 2 ; pli en 3 ; Livret                                  |
| Recto-verso auto                    | A6-SRA3 ; 52-256 g/m <sup>2</sup>  |
| Capacité de sortie                  | Jusqu'à 250 feuilles / Jusqu'à 3,300 feuilles (standard/max)   |
| Agrafage                            | Max. 50 feuilles ou 48 feuilles + 2 feuilles de couverture (jusqu'à 209 g/m <sup>2</sup> )                       |
| Capacité agrafage                   | Max. 100 ensembles   |
| Pli en 3                            | Max. 3 feuilles  |
| Capacité pli en 3                   | Max. 30 ensembles ; unlimité   |
| Livret                              | Max. 20 feuilles or 19 feuilles + 1 feuille de couverture (jusqu'à 209 g/m <sup>2</sup> )                        |
| Capacité de sortie du livret        | Max. 20 Livrets ; unlimité   |
| Volume (mensuel)                    | Rec. 16,000 pages ; Max. <sup>2</sup> 130,000 pages  |
| Durée de vie du toner               | Noir jusqu'à 28,000 pages<br>CMY jusqu'à 28,000 pages  |
| Durée de vie de l'unité d'imagerie  | Noir jusqu'à 170,000/1,000,000 pages (drum/développeur)<br>CMY jusqu'à 65,000/1,000,000 pages (drum/développeur) |
| Consommation électrique             | 220-240 V / 50/60 Hz ; moins de 1.58 kW  |
| Dimensions du système (l x p x h)   | 615 x 688 x 779 mm (sans options)  |
| Poids du système                    | Env. 84.0 kg (sans options)  |

## CARACTÉRISTIQUES IMPRESSION

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Résolution d'impression        | 1,800 (équivalent) x 600 ppi ; 1200 x 1200 ppi   |
| Langage de description de page | PCL 6 (XL3.0) ; PCL 5c ; PostScript 3 (CPSI 3016) ; XPS  |
| Systèmes d'exploitation        | Windows 7 (32/64) ; Windows 8.1 (32/64) ; Windows 10 (32/64) ;<br>Windows Server 2008 (32/64) ; Windows Server 2008 R2 ;<br>Windows Server 2012 ; Windows Server 2012 R2 ;<br>Windows Server 2016 ; Windows Server 2019 ;<br>Macintosh OS X 10.10 ou ultérieur ; Unix ; Linux ; Citrix |
| Polices d'impression           | 80 PCL Latin ; 137 PostScript 3 Emulation Latin  |
| Impression mobile              | AirPrint (iOS) ; Mopria (Android) ;<br>Konica Minolta Print Service (Android) ;<br>Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android)<br>En option : WiFi Direct  |

## CARACTÉRISTIQUES IMPRESSION (en option)

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Contrôleur d'impression        | Fiery IC-420 embarqué  |
| Processeur contrôleur          | AMD GX-424CC @ 2.4 GHz   |
| Mémoire/disque dur             | 4,096 Mo / 500 Go  |
| Langage de description de page | Adobe PostScript 3 (CPSI 3020) ; PCL 6 ; PCL 5c  |
| Systèmes d'exploitation        | Windows 7 (32/64) ; Windows 8.1 (32/64) ; Windows 10 (32/64) ;<br>Windows Server 2008 (32/64) ; Windows Server 2008 R2 ;<br>Windows Server 2012 ; Windows Server 2012 R2 ;<br>Windows Server 2016 ; Windows Server 2019 ;<br>Macintosh OS X 10.10 ou ultérieur ; Linux |

## CARACTÉRISTIQUES SCAN

|                     |  |
|---------------------|--|
| Vitesse scan        | Jusqu'à 100/100 ipm simplex (nb/couleur)<br>Jusqu'à 200/200 ipm recto-verso (nb/couleur)   |
| Résolution du scan  | Jusqu'à 600 x 600 ppi  |
| Modes du scan       | Scan-to-eMail (Scan-to-Me) ; Scan-to-SMO (Scan-to-Home) ;<br>Scan-to-FTP ; Scan-to-Box ; Scan-to-USB ; Scan-to-WebDAV ;<br>Scan-to-DPWS ; Scan-to-URL ; TWAIN scan |
| Formats de fichiers | JPEG ; TIFF ; PDF ; PDF compact ; PDF chiffrés ; XPS ; XPS compact ;<br>PPTX ; PDF/A 1a et 1b<br>En option : PDF consultable ; DOCX/PPTX/XLSX consultable.         |
| Destinations scans  | 2'000 destinations + 100 groupes ; Compatibilité LDAP  |

## CARACTÉRISTIQUES COPIE

|                      |                                       |
|----------------------|---------------------------------------|
| Résolution copie     | 600 x 600 ppi                         |
| Niveaux de gris      | 256 Niveaux de gris                   |
| Multicopie           | 1-9'999                               |
| Format de l'original | A6-A3 ; formats personnalisés         |
| Capacité de zoom     | 25 à 400% par pas de 0.1% ; Zoom auto |



reddot winner 2020

GOOD  
DESIGN  
AWARD  
2019

## CARACTÉRISTIQUES FAX

|              |   |
|--------------|---|
| Standard     | Super G3 (en option)                        |
| Transmission | Analogique ; i-Fax ; i-Fax couleur ; IP-Fax |
| Résolution   | Jusqu'à 600 x 600 ppi                       |
| Compression  | MH ; MR ; MMR ; JBIG                        |
| Modème       | Jusqu'à 33.6 Kbps                           |
| Destinations | 2'100 (privé + groupes)                     |

## CARACTÉRISTIQUES BOÎTES UTILISATEURS

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Stockage de documents | Jusqu'à 3'000 documents ou 10'000 pages  |
| Type de boîtes        | Publique ; Personnelle (avec mot de passe ou authentification) ;<br>Groupe (avec authentification)         |
| Systèmes boîtes       | Impression sécurisée de fichiers ; PDF chiffrés ; impression ;<br>Réception des télécopies ; Reroutage Fax |

## FONCTIONNALITÉS SYSTÈME

|                    |   |
|--------------------|---|
| Fonctions sécurité | ISO 15408 HCD-PP Common Criteria, filtrage IP et blocage port, SSL2, SSL3 et communication réseau TLS1.0/1.1/1.2, IPsec support, support IEEE 802.1x, authentification utilisateur, impression sécurisée, Kerberos, effacement auto mémoire (8 standards), chiffrement des données du disque dur (AES 256), reçu de fax confidentiels, chiffrement des données d'impression utilisateur<br>En option : Scan antivirus en temps réel (Bitdefender) ;<br>Protection contre la copie (Copy Guard, Password Copy) |
| Accounting         | Jusqu'à 1'0000 comptes, Support Active Directory (nom d'utilisateur, mot de passe, e-mail, dossier SMB), définition des droits d'accès utilisateur Authentification biométrique (scanner de veines digitales) ; Authentification par carte d'identité (lecteur de carte d'identité) ; Authentification par appareil mobile (Android/iOS)  |
| Logiciel           | Net Care Device Manager ; Data Administrator ; Box Operator ;<br>Web Connection ; Print Status Notifier ; Driver Packaging Utility ;<br>Log Management Utility  |

<sup>1</sup> Valeur TEC (typical electricity consumption) - moyenne hebdomadaire selon les directives Energy Star<sup>2</sup> 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/m<sup>2</sup>.
- La prise en charge et la disponibilité des caractéristiques et fonctionnalités énumérées varient selon les langages de description de page, les applications et les protocoles de réseau, ainsi que les configurations réseau et système.
- La durée de vie prévue des consommables est basée sur des conditions d'exploitation spécifiques telles que le taux de couverture pour un format de page spécifique (couverture de 5% au format A4). La durée de vie réelle de chaque consommable variera en fonction de l'utilisation et d'autres variables d'impression incluant la couverture par page, le format de page, le type de support, l'impression continue ou intermittente, la température ambiante et l'humidité.
- Certaines des illustrations du produit présentent des accessoires optionnels.
- Les caractéristiques techniques et les accessoires reposent sur les informations disponibles au moment de l'impression et peuvent être modifiés sans préavis.
- Konica Minolta ne garantit pas que les spécifications mentionnées seront exemptes d'erreurs.
- Toutes les marques et tous les noms de produit peuvent être des marques déposées ou des marques de commerce de leurs propriétaires respectifs et sont reconnus par la présente.