



KONICA MINOLTA

bizhub 4700i

Multifonction A4 noir et blanc

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



Services
Gestion efficace du parc d'imprimantes, y compris la livraison automatique des consommables, la maintenance proactive et la configuration à distance



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

OPTIONS

1 CARACTÉRISTIQUES AMÉLIORÉES

Polices code-barre
LK-106

Polices unicode
LK-107

Polices OCR A et B
LK-108

Serverless pull printing
LK-114

2 CONNECTIVITÉ

Carte fax
FK-517

Connexion réseau WiFi
UK-221

Module USB I/F
EK-P08

Module USB I/F Bluetooth
EK-P09

Câble I/F pour modem
CSRC EK-P11

Authentification biométrique AU-102

Lecteur de cartes sans contact

Kit de montage
MK-735



3 AUTRES

Table de travail
WT-P03

Clavier à 10 touches
KP-P03

Clavier externe
KH-P02

Unité de purification d'air
CU-202

Kit de montage
MK-P09

4 ALIMENTATION SUPPORT

Magasin universel
PF-P20 ^{x2}

Unité de réglage en hauteur
PF-P22

Meuble support
DK-P04x

5 SORTIE SUPPORT

Agrafage externe
FS-P04

LÉGENDE

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

OPTIONS DE FINITION



Recto -
Verso



Agrafage
en coin
(Offline)

DESCRIPTION

FONCTIONS ÉTENDUES

LK-106 Polices de codes barres	Prise en charge de l'impression native des codes 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-114 Serverless pull printing	Solution d'impression sécurisée et Follow-Me ne nécessitant aucune application serveur

CONNECTIVITÉ

UK-221 Connexion réseau WiFi	LAN sans fil et mode point d'accès LAN sans fil
EK-P08 Module USB I/F	Connexion pour clavier USB
EK-P09 Module USB I/F	Connexion pour clavier USB; Bluetooth
EK-P10 Module NFC I/F kit	Pour se connecter aux appareils mobiles Android
EK-P11 I/F Câble pour le modem CSRC	Connexion par modem GPRS pour la CSRC
AU-102 Authentification biométrique	Scan des veines du doigt - par biométrie
Lecteur des cartes d'identification	Différentes technologies de cartes d'identification disponibles
MK-P08 Kit de montage	Kit d'installation pour le lecteur de carte d'identification

AUTRES

WT-P03 Table de travail	Placement des dispositifs d'authentification
KP-P03 Clavier à 10 touches	À utiliser à la place de l'écran tactile

AUTRES

KH-P02 Clavier externe	Pour installer un clavier USB
CU-102 Unité de purification d'air	Améliorer la qualité de l'air intérieur en réduisant les émissions
MK-P09 Kit de montage	Kit d'installation pour unité de purification de l'air

ALIMENTATION SUPPORT

PF-P20 Magasin universel	500 feuilles, A4, 60-90 g/m ²
PF-P22 Unité de réglage en hauteur	Pour atteindre une hauteur confortable
DK-P04x Armoire basse	Espace de stockage pour les supports imprimés et autres matériels

SORTIE SUPPORT

FS-P04 Agrafage externe	Agrafage hors ligne de 20 feuilles
-------------------------	------------------------------------

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME

Vitesse A4	Jusqu'à 47 ppm
Vitesse recto-verso A4	Jusqu'à 47 ppm
1ère copie A4	7.4 sec.
Temps préchauffage	Env. 17 sec. ¹
Processus copie	Laser
Technologie de toner	Toner polymère HD Simitri®
Taille/résolution de panneau	7" / 800 x 480
Mémoire système	4'096 Mo (standard/max)
Disque dur système	8 Go (standard)
Interface	10/100/1'000-Base-T Ethernet; USB 2.0 ; Wi-Fi 802.11 b/g/n/ac (en option)
Protocoles de réseau	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP(S); Bonjour
Format du papier	A6-A4; formats personnalisés
Grammage papier	60-210 g/m ²
Capacité d'alimentation papier	600 feuilles / 1'600 feuilles (standard/max)
Magasin papier (standard)	1x 500 ; A6-A4 ; formats personnalisés ; 60-210 g/m ²
Capacité d'alimentation papier (en option)	1x 500 feuilles ; A4 ; 60-90 g/m ² (jusqu'à 2x)
Alimentation manuelle du papier	100 feuilles ; A6-A4 ; formats personnalisés ; 60-210 g/m ²
Modes de finition (en option)	Décalage ; groupe ; agrafage (hors ligne)
Automatic duplexing	A4; 60-210 g/m ²
Capacité de sortie	Jusqu'à 250 feuilles
Volume (mensuel)	Rec. 6'500 pages ; Max. ² 120'000 pages
Toner	Noir jusqu'à 20'000 pages
Unité image Tambour	Noir jusqu'à 200'000 pages (tambour/développeur)
Consommation électrique	220-240 V / 50/60 Hz; moins de 1.45 kW
Dimensions du système (l x p x h)	420 x 528 x 473 mm (sans options)
Poids du système	Env. 29.0 kg (sans options)

CARACTÉRISTIQUES IMPRESSION

Résolution d'impression	1'200 x 1'200 dpi
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) ; Windows Server 2008 (32/64) ; Windows Server 2008 R2 ; Windows Server 2012 ; Windows Server 2012 R2 ; Windows Server 2016 ; Windows Server 2019 ; 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) ; Konica Minolta Print Service (Android) ; Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android) En option: WiFi Direct ; Mobile Authentication and Pairing (iOS/Android)

FONCTIONNALITÉS SYSTÈME

Sécurité	Filtrage des adresses IP et blocage de ports SSL3 et TLS1.0/1.1/1.2 prise en charge IPsec ; prise en charge IEEE 802.1x ; authentification des utilisateurs ; Kerberos ; écrasement des données du disque dur ; cryptage des données du disque dur (AES 256) ; cryptage des données utilisateurs
Accounting	Jusqu'à 1'000 comptes, prise en charge d'Active Directory (nom d'utilisateur + mot de passe + e-mail + smb) En option : Authentification biométrique (scanner de veines digitales), Authentification par carte sans contact (avec lecteur de cartes) ; Authentification par appareil mobile (Android/iOS)

FONCTIONNALITÉS SYSTÈME

Logiciels

Net Care Device Manager; Data Administrator; Box Operator;
Web Connection; Print Status Notifier; Driver Packaging Utility;
Log Management Utility

¹ Le temps de préchauffage peut varier en fonction de l'environnement d'exploitation et de l'utilisation

² Si le volume maximal est atteint au cours d'une période d'un an, un cycle d'entretien doit être effectué.

- Toutes les spécifications se rapportent à du papier A4 d'un grammage de 80 g/m².
 - La prise en charge et la disponibilité des caractéristiques et fonctionnalités énumérées varient selon les systèmes d'exploitation, 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.

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass

SAP® Printer Vendor Solution

CORTADO

