



KONICA MINOLTA



Connectivité  
mobile



Services

# business hub 4702P

Imprimante A4 Noir&Blanc · Jusqu'à 47 pages par minute

\* La passion de l'innovation

Giving Shape to Ideas\*



## Bénéfices pour le client



### Connectivité mobile

Imprimez à tout moment depuis n'importe où grâce aux technologies mobiles innovantes de Konica Minolta



### Services

Gestion efficace du parc, de la livraison automatique des consommables, une maintenance proactive et la configuration à distance

## Options

### 1 CARACTÉRISTIQUES AMÉLIORÉES

Mémoire Flash

UK-P12

Carte Code à barres

UK-P13

Carte IPDS

UK-P14

### 2 CONNECTIVITÉ

Antenne Wifi

NC-P05



### 3 AUTRES

Unité de purification d'air  
CU-203

### 4 MODULES D'ENTRÉE

Magasin papier

PF-P15 (250 feuilles)

3x Magasin papier

PF-P16 (550 feuilles)

Meuble Support  
SCD-4000e

### 5 MODULE DE FINITION

Module d'agrafage  
externe  
EH-C591

### LÉGENDE

- Obligatoire
- Option
- Cette option ne peut être installée qu'avec l'option correspondante au-dessus

## Options de finition



Recto/  
Verso



Agrafage  
en coin

## Descriptions

### business hub 4702P

Imprimante laser Noir et Blanc de 47 ppm. Gigabit Ethernet standard, 512 MB de mémoire, unité d'impression Recto/Verso prenant en charge les langages d'impression PCL5/6, PostScript 3 et XPS. Capacité papier en standard de 550 feuilles et de 100 feuilles pour le départ manuel en bypass. Formats supportés de A6 à A4, de 60 à 216 g/m<sup>2</sup>.

### CARACTÉRISTIQUES AMÉLIORÉES

<b>UK-P12 Kit de mémoire flash supplémentaire</b>	256 Mo de mémoire flash pour enregistrer des polices, des formulaires et des macros ; et pour la gestion des comptes utilisateur
<b>UK-P13 Carte code à barres</b>	Impression de formulaires et Codes à barres
<b>UK-P14 Carte IPDS</b>	Permet l'impression IPDS

### CONNECTIVITÉ

<b>NC-P05 Antenne Wifi</b>	LAN sans fil vers le connecteur réseau
----------------------------	--

### AUTRES

<b>CU-203 Unité de purification d'air</b>	Améliore la qualité de l'air ambiant en réduisant les émissions
---	---

### MODULES D'ENTRÉE

<b>PF-P15 Magasin papier</b>	A5–A4, 250 feuilles, 60–120 g/m <sup>2</sup>
<b>PF-P16 Magasin papier</b>	A5–A4, 550 feuilles, 60–120 g/m <sup>2</sup>
<b>SCD-4000e Meuble support</b>	Fournit un espace de stockage pour les supports d'impression et autres supports

### MODULE DE FINITION

<b>EH-C591 Agrafage</b>	Agrafage externe jusqu'à 50 feuilles
-------------------------	--------------------------------------

## Caractéristiques techniques

### CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME

<b>Dimensions de l'écran/résolution</b>	2,4" / 320 x 240
<b>Mémoire système</b>	512 Mo (standard)
<b>Interface</b>	10-Base-T/100-Base-TX/1000-Base-T Ethernet, USB 2.0, Wi-Fi 802.11b/g/n (option)
<b>Protocoles réseau</b>	TCP/IP (IPv4/IPv6), Apple Talk, Bonjour, SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP/S
<b>Formats impression</b>	A6–A4, formats personnalisés
<b>Grammage papier</b>	60–216 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacité papier (standard/max)</b>	650 feuilles / 2 300 feuilles
<b>Magasin (en standard)</b>	550 feuilles, A6–A4, 60–120 g/m <sup>2</sup>
<b>Magasin (en option)</b>	3 x 250 ou 3 x 550 feuilles, A5–A4, 60–120 g/m <sup>2</sup>
<b>Bypass</b>	100 feuilles, A6–A4; formats personnalisables, 60–216 g/m <sup>2</sup>
<b>Auto recto-verso</b>	A4, 60–90 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacité de sortie</b>	Max. : 250 feuilles
<b>Volume page</b>	Rec. : 7 000 pages/mois Max. <sup>1</sup> : 175 000 pages/mois
<b>Durée de vie toner</b>	25 000 pages
<b>Durée de vie unité image</b>	60 000 pages
<b>Consommation électrique</b>	220–240V, 50/60 Hz, moins de 670 W
<b>Dimensions (L x P x H)</b>	399 x 374 x 303 mm
<b>Poids</b>	Approx. 16 kg

### CARACTÉRISTIQUES IMPRESSION

<b>Technologie d'image</b>	Laser électrostatique
<b>Vitesse d'impression A4</b>	Jusqu'à 47 ppm
<b>Vitesse d'impression A4 R/V</b>	Jusqu'à 24 ppm
<b>Temps de 1ère impression</b>	6,5 sec.
<b>Résolution impression</b>	1200 x 1200 dpi
<b>Langages d'impression</b>	PCL 5/6, PostScript 3, XPS
<b>Systèmes d'exploitation</b>	Windows 7 (32/64), Windows 8/8.1 (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, Macintosh OS X 10.9 ou ultérieur, Linux, Citrix
<b>Polices</b>	89 PCL Latin, 158 PostScript 3 Emulation Latin
<b>Fonctions impression</b>	Recto/Verso, n-up, filigrane, triage électronique, impression directe USB (PDF v1.7, TIFF, JPEG, GIF, BMP, PNG, XPS, docx, xlsx, pptx)
<b>Impression mobile</b>	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print, Konica Minolta Mobile Print (iOS, Android & Windows 10 Mobile), Konica Minolta Print Service (Android) Option : Wifi Direct

### CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME

<b>Sécurité</b>	Blocage port TCP/UDP, gestion des certificats, SNMPv3, support IPSec, HTTPS, filtrage IP et blocage de port, support IEEE 802.1x, authentification SMTP, impression sécurisée (impression en attente, code PIN)
<b>Software</b>	PageScope Net Care Device Manager

<sup>1</sup> Si le volume maximum est atteint dans un délai d'un an, un cycle de maintenance doit être effectué

- Toutes les spécifications se réfèrent au format A4 de 80 g/m<sup>2</sup>.
- La prise en charge et la disponibilité des caractéristiques et fonctionnalités répertoriées peuvent varier en fonction des systèmes d'exploitation, des applications, des protocoles réseau et des configurations réseau et systèmes.
- La durée de vie prévue des consommables est basée sur des conditions d'utilisations précises.
- Taux de couverture des pages pour un format particulier (couverture de 5% au format A4). La durée de vie réelle de chaque consommable va varier en fonction de l'utilisation et d'autres facteurs relatifs à l'impression : taux de couverture des pages, format d'impression, type de support, impression continue ou intermittente, température et humidité ambiante.
- Certaines illustrations de produits contiennent des accessoires disponibles en option.
- Les caractéristiques et accessoires sont décrits sur la base des informations disponibles lors de la mise sous presse. Ils sont sujets à modification sans préavis.
- Konica Minolta ne peut garantir que les caractéristiques mentionnées dans le présent document sont exempts d'erreurs.
- Tous les autres noms de marque et de produits peuvent être des marques ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs, et ils sont reconnus comme tel dans le présent document.


Document  
imaging  
by Charles Kieffer Group

**Tél.** +352 26 380 1    **Fax** +352 26 380 380  
 sales@ck-group.lu  
 2, rue Léon Laval - Z.A. Am Bann  
 L-3372 Leudelange  
**ck-group.lu**

**Programme de retour des cartouches**

Les cartouches du programme de retour Konica Minolta ne seront utilisées qu'une seule fois et renvoyées au fabricant pour être remises à neuf ou recyclées. Ces cartouches brevetées sont concédées sous licence pour un usage unique et cessent de fonctionner après la livraison d'une quantité fixe de toner. Le toner peut rester dans la cartouche lorsque le remplacement est nécessaire.

**Veillez contacter un représentant de Konica Minolta pour plus de détails et de disponibilité.**





















