



KONICA MINOLTA

business hub C3100P

- ◊ Imprimante A4 couleur
- ◊ Jusqu'à 31 pages par minute

◆ Fonctionnalités



Impression

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



*La passion de l'innovation

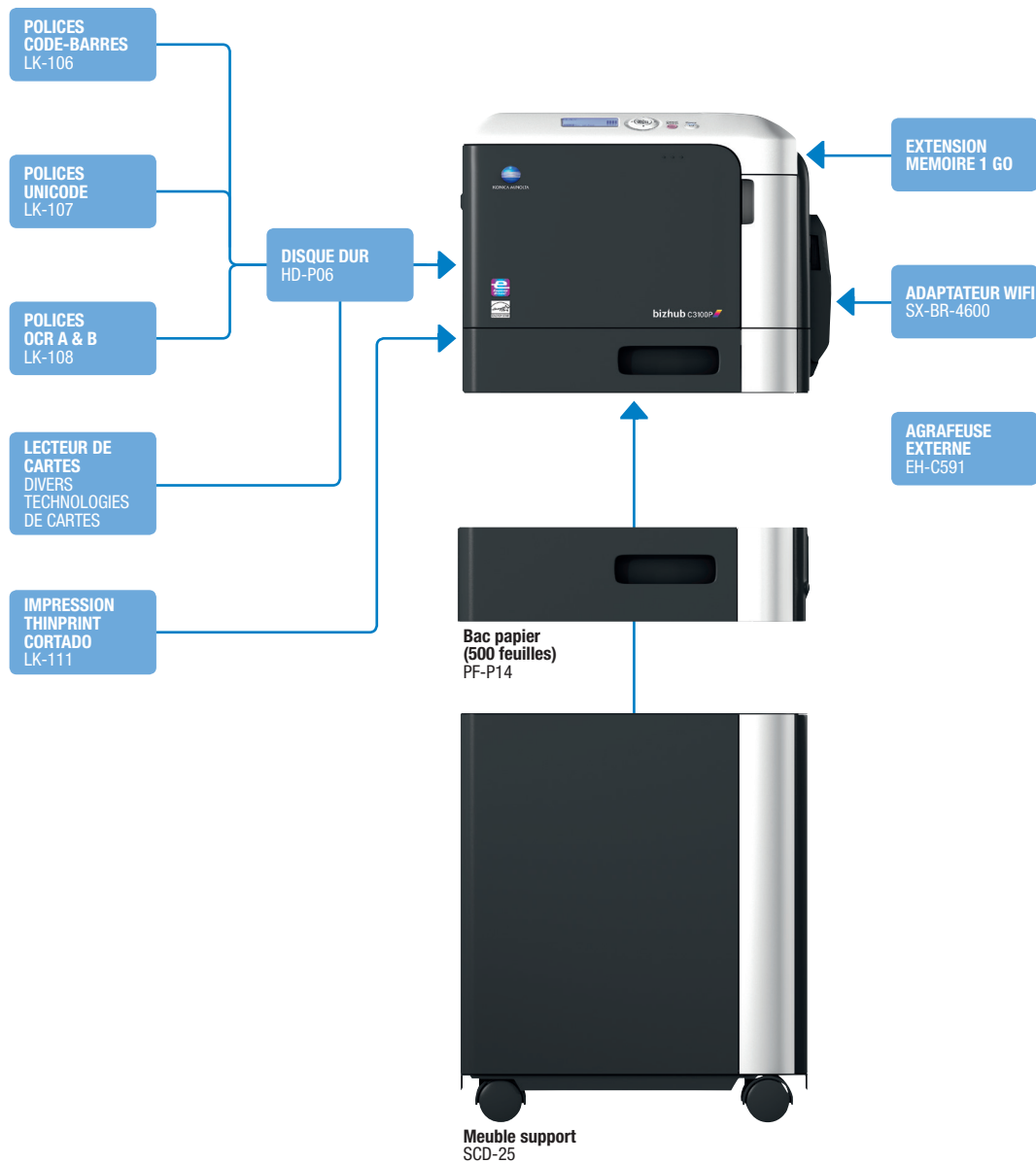
Giving Shape to Ideas*



Technologie

Emperon™ – Contrôleur d'impression	Convient parfaitement aux utilisateurs et aux environnements IT grâce à la technologie d'impression unifiée Konica Minolta	✓
Simitri® HD – Toner polymérisé	Respect des budgets et de l'empreinte green avec la qualité supérieure et un impact environnemental limité	✓
i-Option – Fonctions spéciales	Augmente le champ des fonctionnalités	✓

Diagramme des options



Options de finition



Recto-Verso

Descriptions

business hub C3100P	Imprimante A4 de 31 ppm en N&b et couleur. Contrôleur d'impression Emperon™ en standard avec compatibilité PCL, PostScript et XPS en option. Capacité papier de 250 feuilles et bypass manuel de 100 feuilles. Unité Recto Verso en standard. Mémoire 1 Go et Gigabit Ethernet en standard.
Bac papier PF-14	A4 ; 500 feuilles ; 90 g/m²
Meuble support SCD-25	Assure une hauteur optimale et un espace de stockage pour papiers, etc

Disque Dur¹ HD-P06	Disque dur 320 Go
Extension mémoire 1 Go	Extension mémoire 1 Go pour un traitement plus rapide
Lecteur de cartes¹	Divers technologies de lecteurs de cartes
Police¹ code-barres LK-106	Support natif de l'impression code-barres
Police¹ UNICODE LK-107	Support natif de l'impression polices Unicode
Police¹ OCR A et B LK-108	Support natif de l'impression polices OCR A & B
Impression ThinPrint	Compression données d'impression pour réduire l'impact sur le réseau
Cortado LK-111	
ADAPTATEUR WIFI	Adaptateur pour connexion au réseau WiFi
SX-BR-4600	
Agrafeuse externe EH-C591	Agrafe simple jusqu'à 50 feuilles par pile

Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES SYSTÈME

Mémoire système	1 Go (standard) 2 Go (en option)
Disque dur	320 Go (standard)
Interfaces	10-Base-T/100-Base-TX/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0
Protocoles réseau	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP; HTTPS
Types de trame	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Formats papier	A6–A4; formats personnalisés
Grammage papier	60–210 g/m²
Alimentation papier	Standard: 350 feuilles Max.: 850 feuilles
Bac 1	250 feuilles; A6–A4; 60–210 g/m²
Bac 2 (optionnel)	500 feuilles; A4; 60–90 g/m²
Bypass	100 feuilles; A6–A4; formats personnalisés; 60–210 g/m²
Recto Verso	A4; 60–210 g/m²
Capacité sortie	Max.: 200 feuilles
Volume mensuel	Rec.: 6 500 pages
Copie/impression	Max.: 120 000 pages
Durée de vie toner	CMJN: 5 000 pages
Durée de vie unité image	Noir: 25 000 pages; CMJ: 25 000 pages
Consommation électrique	220 – 240 V / 50/60 Hz Moins de 1.2 kW (système)
Dimensions (L x P x H)	447 x 544 x 350 mm
Poids	Environ 24 kg

CARACTÉRISTIQUES IMPRIMANTE

Système Copie	Laser Electrostatique, tandem, indirect
Système toner	Toner polymérisé Simitri ® HD
Vitesse Impression A4 (N&B/couleur)	Jusqu'à 31 ppm
Vitesse Recto Verso A4 (N&B/couleur)	Jusqu'à 31 ppm
Temps sortie 1ère impr. (N&B/couleur)	12.9 sec.
Temps préchauffage	Environ 36 sec. ³
Résolution Impression	1200 x 1200 dpi
Langages d'impression	PCL5e/c, PostScript 3 (CPSI 3016), XPS ¹
Systèmes d'exploitation	Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows Server 2003 (32/64) Windows Server 2008 (32/64) Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012 (64) Windows Server 2012 R2 Macintosh OS X 10.x Linux Citrix
Police de caractères	80 PCL Latin, 137 PostScript 3 Emulation Latin
Fonctions d'impression	Impression Directe ¹ de PDF; JPEG; TIFF; XPS ¹ et OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); surimpression; filigrane, n en 1

FONCTIONS DU SYSTÈME

Sécurité	Filtrage et blocage port IP; SSL ² ; communication réseau ¹ ; SSL3 ¹ et TLS1.0; IPsec support ¹ ; IEEE 802.1x support ¹ ; authentification utilisateur ¹ ; impression sécurisée ¹ ; réécriture disque dur (8 types en standard) ¹ ; cryptage données disque dur ¹
Utilitaires	PageScope Net Care Device Manager PageScope WebConnection PageScope Data Administrator PageScope Direct Print

- ¹ Le disque dur optionnel HD-P06 permet l'impression sécurisée, l'impression épreuve, la retention d'impression, le stockage de job, l'émulation XPS, la compatibilité i-Option et lecteurs de cartes
- ² Si le volume maximum est atteint dans une période d'un an, un cycle de maintenance doit être pratiqué
- ³ Le temps de préchauffage peut varier en fonction de l'environnement d'opération et de l'utilisation
- Toutes les caractéristiques relatives à la capacité papier se rapportent à du papier de format A4 et de 80 g/m².
- Toutes les spécifications relatives aux vitesses de numérisation, de copie ou d'impression se rapportent à la numérisation, la copie ou l'impression de feuilles A4, en portrait, en mode multipages et en recto simple.
- La prise en charge et la disponibilité des caractéristiques et fonctionnalités mentionnées ci-dessus varient selon les systèmes d'exploitation, les applications, les protocoles réseau, ainsi que les configurations réseau et système.
- La durée de vie des consommables de l'imprimante est calculée selon des conditions d'utilisation spécifiques, comme le taux de recouvrement d'une page d'un format donné (5 % d'un format A4). La durée de vie effective des consommables dépend de leur utilisation et d'autres variables d'impression : taux de recouvrement, format de papier, type de support, impression continue ou intermittente, température ambiante et humidité.
- Certaines des illustrations du produit présentent des accessoires optionnels.
- Les caractéristiques et accessoires indiqués s'appuient sur les informations disponibles au moment de la publication et sont sujets à modification sans préavis.
- Konica Minolta ne garantit pas l'exactitude des prix et caractéristiques indiqués dans ce document.
- Microsoft, Windows et le logo Windows sont des marques commerciales ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Toutes les autres marques ou noms de produits mentionnés peuvent



Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass



SAP® Printer Vendor Solution



Visitez notre page produit

