

L'énergie de votre communication



business hub C352



Votre meilleur associé



Dans une entreprise, le système de bureau central d'une division doit garantir l'intégration complète des flux documentaires et améliorer la productivité. Il doit être accessible à tous égards, être capable d'améliorer la qualité des documents, décharger le personnel de certaines activités fastidieuses, permettre une gestion simple et efficace et générer des économies considérables.

Le business hub C352, premier appareil couleur à finition intégrée, remplit ces conditions. Il représente une solution idéale pour les petits groupes qui travaillent en réseau au niveau d'un service et veulent s'intégrer à l'ensemble d'une division et peut également se substituer à une multitude d'appareils autonomes tout en offrant de nombreux avantages appréciables.

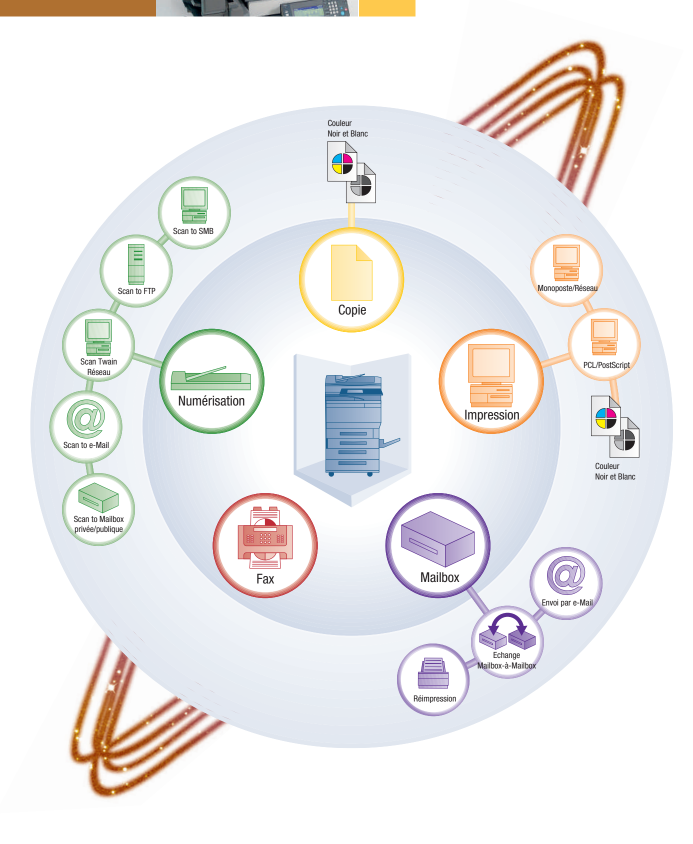
- L'accessibilité est une qualité communément reconnue au business hub C352. Les menus de cet équipement assurent une grande simplicité d'utilisation et la fonction Mailbox simplifie les processus tels la numérisation et l'envoi de fax. La rapidité du traitement des tâches, sa simultanéité (préparation de l'impression), la vitesse étonnante d'impression et de numérisation ainsi que la fonction de préchauffage rapide sont autant d'éléments garantissant l'extraordinaire disponibilité du business hub C352.
- Les fonctions d'administration intégrées au business hub C352 sont extrêmement pratiques. Grâce à elles, rien de plus facile que de lancer la procédure d'installation, de mener à bien l'intégration du réseau, de gérer et de contrôler le statut général de l'appareil. De plus, elles offrent une gestion complète des opérations des utilisateurs et de la sécurité.







business hub 0352



- Le contrôle des coûts d'impression est favorisé par la technologie novatrice de Konica Minolta. Le personnel gagne un temps considérable grâce au partage des programmes et des paramètres des tâches, à la finition intégrée et à la fonction de notification de l'état d'impression.
- En tant que gestionnaire de service, le business hub C352 améliore efficacement la qualité des documents, facilite la communication, fait gagner un temps précieux au personnel et permet l'impression économique de documents.



Pour être efficace et productif, un groupe de travail a besoin d'un appareil central tel que le business hub C352 qui permet à chaque utilisateur d'accéder en toute simplicité à l'ensemble des fonctions quand et comme il le souhaite.

- Toutes les fonctions intuitives communes de la gamme business hub, prises en charge par le menu du grand écran tactile et le pilote de l'imprimante, sont accessibles à tout moment et les paramètres des tâches sont programmables à l'aide d'une simple touche.

 Comment faire plus simple ?
- Les Mailbox offrent un accès direct aux informations grâce aux fonctions de stockage, d'archivage et de partage. Les formulaires standard, tels que les formulaires de demande de remboursement de frais de voyage et les documents d'information sur les produits, peuvent être créés, stockés et sont directement accessibles pour une impression immédiate. Toutes les données sont accessibles en un clin d'oeil.

- Les fonctions de numérisation vers e-mail, FTP ou SMB simplifient la communication externe et interne. Le fax est doté de fonctions numériques telles que le transfert par e-mail et l'enregistrement dans une Mailbox ou sur ordinateur. Les fonctions de numérisation et de télécopie exploitent les 2 000 entrées que peut contenir le carnet d'adresses.
- La prise en charge des travaux d'impression par le business hub C352 est efficace, ce qui permet à l'appareil d'être très disponible. La vitesse d'impression élevée de 35 copies à la minute s'applique tant aux documents haute définition qu'aux documents de grande qualité grâce au nouveau moteur à 8 faisceaux laser. La vitesse de numérisation, y compris recto verso, peut atteindre 68 originaux par minute, libérant ainsi rapidement l'appareil pour les travaux suivants. Le contrôleur d'impression Emperon™ optimise la disponibilité du business hub C352 en traitant le travail d'impression suivant parallèlement à sa tâche en cours. L'appareil peut ainsi fonctionner sans interruption.
- La notification de l'impression en cours permet également un important gain de temps. L'utilisateur est tenu informé de la progression de la tâche et n'a donc pas besoin de rester à proximité de l'appareil à attendre la fin des impressions.

Fiable et performant, le business hub C352 est toujours à votre service !

Pour une gestion complète

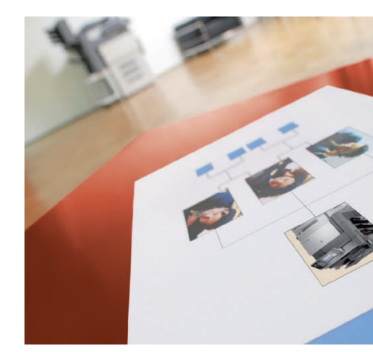
et simplifiée

L'utilisation partagée par plusieurs services d'un appareil placé au coeur d'une division, complique la définition des responsabilités à cet égard. C'est pourquoi ce système doit disposer d'une gamme complète de fonctions permettant à l'administrateur de le gérer et de le contrôler facilement et efficacement.

- Le business hub C352 offre les fonctions de gestion et de contrôle grâce à PageScope Netcare, logiciel de la suite PageScope disponible de série.

 L'administrateur peut accéder à l'appareil via un intranet ou Internet et utiliser la fonction de notification automatique de l'état. Il peut à tout moment vérifier son bon fonctionnement.
- Le business hub C352 offre également une fonctionnalité unique sur le marché : l'impression bannière.

 Vous pouvez en effet imprimer sur des supports allant
 jusqu'à 1200 x 297 mm, soit 1,20 mètre de long !
 Imaginez les utilisations : un comité d'entreprise peut
 imprimer sur des affiches des informations à destination de ses salariés, une association sportive peut
 mettre son logo et l'intitulé d'une animation sportive
 en grand, un architecte peut imprimer un plan de
 façon beaucoup plus professionnelle qu'un A3, une
 agence de communication peut créer des supports
 originaux, une mairie peut imprimer une photo de sa
 ville, etc... Cette nouvelle fonctionnalité ouvre des
 perspectives auparavant réservées à
 quelques privilégiés.



- Le business hub C352 prend en charge Windows Active Directory d'une part, qui permet l'importation des données des utilisateurs, et LDAP d'autre part, qui permet l'importation des carnets d'adresses de l'entreprise. Ces fonctions de gestion réseau sont très utiles à l'administrateur.
- Le business hub C352 propose une gamme complète d'options de sécurité : le cryptage des communications (SSL) garantit que les protections ne seront pas contournées ; le cryptage des PDF empêche l'ouverture des documents numérisés sous ce format ; l'impression sécurisée demande à tout utilisateur de saisir un mot de passe sur la machine pour pouvoir traiter une impression et superviser la tâche demandée. Enfin, le cryptage supplémentaire des données permet d'assurer la sécurité des données enregistrées sur la machine. De plus, le business hub C352 respecte la norme de sécurité ISO 15408 EAL3*.

L'administrateur peut effectuer efficacement et sans stress ses tâches de gestion et de contrôle tout en sachant que le business hub C352 ne le décevra pas.



Une plate-forme de communication polyvalente

Le business hub C352 permet de réaliser des économies considérables grâce à sa technologie et à sa gamme complète d'outils de gestion.

- Outil d'impression à la demande, le business hub C352 permet de répondre aux demandes ponctuelles d'impression de documents finis, apporte un réactualisation en temps réel des documents et évite ainsi le stockage volumineux. Ces différents critères apportent des économies de place, de sous-traitance et maintiennent sans cesse une information d'actualité.
- Tout cet aspect de gestion des flux s'accompagne de solutions associées qui permettent d'optimiser l'utilisation au quotidien du business hub C352.
- L'intégration d'une telle plate-forme de communication permet de centraliser les impressions, évitant ainsi la multiplication des sources de production et permettant une meilleure gestion des flux, apportant des économies d'échelle.
- Cet ensemble de composantes autorise un passage accompagné et économique de l'utilisateur vers l'impression couleur.

- La technologie novatrice et propriétaire de Konica Minolta, grâce à la maîtrise complète du concept, de la chaine de production jusqu'au client final, apporte de véritables économies.
- Citons par exemple l'architecture du nouveau contrôleur d'impression Emperon™, qui fournit en standard le PCL et le PostScript, ou encore le toner Simitri® qui, grâce à son calibrage extrêmement fin (de 3 à 4 microns contre 6 à 7 pour le toner pulvérisé) et régulier obtenu par réaction chimique (polymérisation), Simitri® peut reproduire économiquement et avec une grande précision des images numériques. Nous pouvons également ajouter le système de télédiagnostic Archange, qui permet le diagnostic à distance, le dépannage instantané, les interventions optimisées, la gestion des comptes et des consommables.
- L'aspect citoyen n'est pas oublié grâce au Design Universel, concept unique intégrant dès l'origine des modifications de bon sens : écran inclinable à 43°, zone de transport et de réception de couleur noire pour repérer aisément le papier, écran zoomé, touches concaves, etc ... rendant ainsi la plate-forme de communication accessible à tous.
- Non seulement tous ces aspects sont propres à Konica Minolta, mais surtout ils sont proposés en standard sur le business hub C352.

Impression directe

Les fichiers PDF, TIFF, PCL et PostScript sont directement téléchargés et envoyés pour impression. Inutile d'ouvrir les applications, l'ordinateur est accessible immédiatement.

HotFolder

Les dossiers peuvent bénéficier de paramètres spécifiques (recto verso, perforation). Sur le réseau, l'utilisateur n'a qu'à faire glisser le fichier vers le dossier partagé contenant les paramètres requis.



















Agrafage coin Agrafage supérieur gauche

1 et 2 points

Recto verso

Combinaison mixmedia/ mixplex

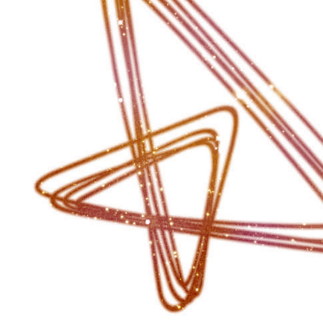
Insertion de pages

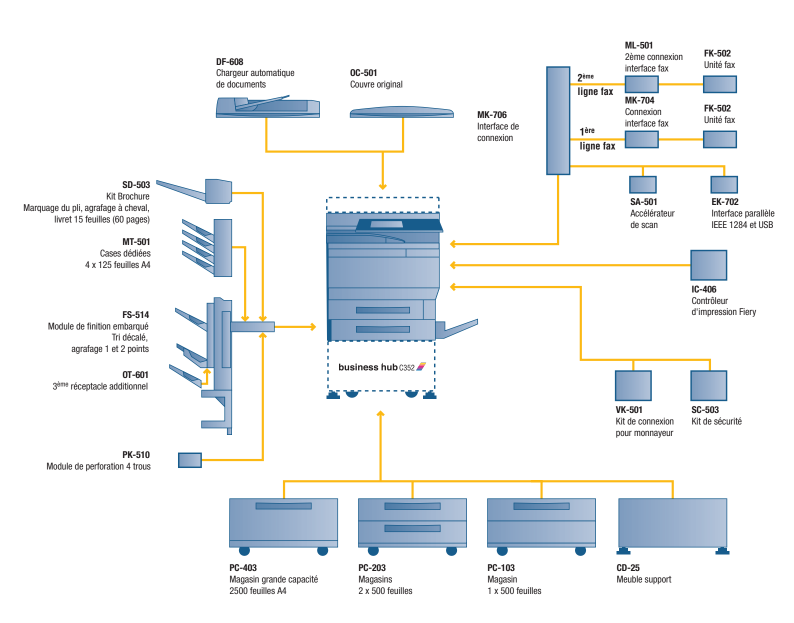
Livrets (pliage et agrafage)

Impression sur bannière

Tri décalé

Les différentes options



























Konica Minolta **Business Solutions France**

365-367 route de Saint-Germain 78424 Carrières-sur-Seine cedex Téléphone: 0810 12 14 16* Télécopie: 01 30 86 63 99 http://www.konicaminolta.fr

service_commercial@bse.konicaminolta.fr Société par Actions Simplifiées au capital de 26 490 000 € - RCS Versailles B302 695 614

* prix d'un appel local

Caractéristiques techniques

Caractéristiques du copieur

Système copie Laser électrostatique

Tandem, indirect

Système toner

Toner polymérisé Simitri®

Vitesse copie/impression en A4

Couleur : jusqu'à 35 ppm Mono : jusqu'à 35 ppm

Vitesse copie/impression en A3

Couleur : jusqu'à 17 ppm Mono: jusqu'à 17 ppm

1ère copie Couleur : 8.5 s (A4)

Mono: 6,5 s. (A4) Préchauffage

Env. 72 secondes Résolution copie

600 x 600 ppp

Échelle

256 nuances

Multicopie

1 à 999 avec mode interruption

Format des originaux

Agrandissement

25 à 400 % par pas de 0,1 % Zoom automatique

Fonctionnalités copie

Mode chapitre, insertion de page et de couverture Mode test Mode brillant Rappel de tâches Mémoire des paramètres de tâches

Mode poster

Caractéristiques de l'imprimante

Résolution d'impression

Max.: 1 800 x 600 ppp

Processeur

600 Mhz 64 bits

Langage de description des pages PCL 6c (PCL 5c + XL2.1)

PostScript 3

Systèmes d'exploitation Windows 98/ME/NT4.0/2000/XP/XP64 Macintosh 9 x/10 x Server NT4.0/2000/2003

Unix/Linux/Citrix

Fonctions d'impression

Impression directe des fichiers PCL, PS, TIFF et PDF

Différents supports, recto ou recto verso

Caractéristiques scanner

Vitesse de numérisation

Couleur: jusqu'à 50 opm (A4) Mono : jusqu'à 65 opm (A4)

Résolution de numérisation Max.: 600 x 600 ppp

Modes de numérisation Scan TWAIN

Scan to e-Mail Scan to FTP Scan to SMB Scan to Mailbox

Formats de fichiers

JPEG, TIFF, PDF, Compact PDF, PDF crypté

Destinations

Jusqu'à 2000 Support LDAP

Fonctions de numérisation

Annotation (texte/heure/date) pour PDF Jusqu'à 300 programmes de numérisation

Caractéristiques*

Compatibilité

Super G3

Résolution

Max. : 600 x 600 ppp

Compression MH, MR, MMH, JBIG

Vitesse du modem

Jusqu'à 33,6 Kbps

Mémoire 128 Mn

Destinations

1 000

Fonctionnalités télécopie

Transmission différée

PC-Fax

Réception dans une boîte confidentielle Routage vers e-Mail, FTP ou SMB

Caractéristiques du système

Mémoire système

Disque dur du système

Interface

Fthernet 10/100 Base T Parallèle IEEE 1 284*

Chargeur automatique de documents*

Jusqu'à 100 originaux

Format papier

A6 au A3++ (311 x 457 mm) Tailles personnalisées Papier bannière max. 1 200 x 297 mm

Grammage

60 à 256 g/m²

Capacité d'entrée

Standard: 850 feuilles Max.: 3 350 feuilles

Canacité de sortie

Jusqu'à 1 200 feuilles

Recto verso automatique

A5 au A3++ (311 x 457 mm) 60 à 256 g/m²

Modes de finition*

Tri décalé, tri groupé, agrafage, perforation, marquage du pli, livret, cases dédiées

Consommation électrique

220-240 V / 50/60Hz Moins de 1,5 KW (système)

Dimensions du système (L x P x H mm) 650 x 748 x 771

Poids du système

Environ 103 kg

Fonctions du système

Sécurité

ISO 15408 EAL3**

Comptes

999 comptes utilisateurs + 1 compte public Active Directory (nom d'utilisateur + mot de

Définition des accès aux fonctions utilisateur

Logiciels

PageScope NetCare PageScope Data Administrator PageScope Box Operator PageScope JobSpooler Direct Print Utility Print Status Notifier

** courant 2006

Toutes les caractéristiques relatives à la capacité papier font référence à du papier A4 de 80 g/m².

Toutes les caractéristiques relatives à la numérisation, la copie ou l'impression font référence à du papier A4 numérisé, copié ou imprimé en sens court sur plusieurs pages en mode recto

Les capacités mémoire répertoriées font référence à du papier A4.

Certaines des illustrations produit contiennent des accessoires en option.

Les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Toutes les autres marques et noms de produits peuvent être des marques déposées ou des marques appartenant à leur détenteur respectif et sont par la présente reconnus.

Imprimé en France - 05/06

Adresse de votre point de vente Konica Minolta



