

SMart® Contrôleur Réseau

Processeur

Le processeur haute performance Intel® 366 MHz utilise le bus système de multi-transaction de la micro-architecture Intel® P6.

Mémoire

64 MB RAM, extensible à 96 MB.

Disque système

4,5 GB.

Processus d'impression

Reçoit des travaux d'impressions, les interprète et les imprime en N exemplaires pour une performance maximale.

Protocoles supportés

Accepte jusqu'à 4 protocoles réseau simultanément.

Adobe PostScript 3, PCL6, TIFF et interprétation PDF

Détection / permutation automatique entre Postscript, PCL, TIFF et PDF.

Vitesse copie et impression

	<i>DC 470</i>	<i>DC 460</i>
A4	65 copies par minute	55 copies par minute
B4	32 copies par minute	32 copies par minute
A3	32 copies par minute	32 copies par minute
Première copie	6,8 secondes environ	6,8 secondes environ
Recto verso tout format par inverseur, sans limite de capacité et fiabilité maximale.		

Chargement Papier

Entrée

Priorité bacs paramétrable, permutation automatique des bacs, chargement papier pendant le fonctionnement.

Chargeur Automatique de Documents

Chargeur Automatique de Documents 75 feuilles de 60 à 120 g/m².

Numérise une seule fois l'original pour de multiples impressions. Pas de pré comptage d'originaux recto pour impression recto verso.

Chargeur Automatique de Documents -formats papier-

A5 , A5 R, A4 , A4 R, A3.

Bacs papier à chargement frontal

4 bacs contenant 500 feuilles chacun, ajustables du A5 au A3 et max 305 x 457, 60 - 200 g/m². Entête de lettre, formulaires pré-imprimés, étiquettes, transparents, pré-perforés, support cartonné et papier recyclé.

Départ manuel

50 feuilles 80 g/m² , du A6 au A3 et max 305 X 457, de 60 à 200 g/m².

Magasin Grande Capacité

3 100 feuilles A4 de 60 à 120 g/m².

Module de sortie

Finisseur

Capacité de 2 000 feuilles, 140 x 216 mm à 305 x 457 mm de 60 à 200 g/m².

Agrafage simple point ou double point jusqu'à 50 feuilles. 5 000 agrafes par cartouche.

Bac récepteur supérieur

250 feuilles 140 x 216 mm à 305 x 457 mm.

Agrafeuse externe et surface de travail (option)

Agrafage jusqu'à 50 feuilles de 80 g/m².

5 000 agrafes par cartouche (commun avec agrafeuse automatique).

Note: La capacité papier est basée sur du 80 g/m². La capacité varie en fonction des différents grammages

Copie

Contraste automatique et manuel, mode photo et demi-teintes.

Tâches simultanées

Numérisation et impression simultanées.Numérisation d'un travail de copie pendant que le système imprime un travail réseau.

Résolution

600 x 600 dpi x 8 bits.

Jeux de copies

Numérise une seul fois, imprime en N exemplaires.

Qualité Image Numérique

La fonction Auto image Qualité(brevet XEROX) optimise la qualité copie sur des documents mixant du texte, des graphiques et des photos. Rotation automatique de l'image à 90° et 270°. Modification des marges. Effacement de bords.

Copie bord à bord. Centrage Automatique. Sélection automatique du type d'original (auto, texte, photo). Réglage contraste et définition. Supression fonds colorés.

Mémoire

32 MB de mémoire standard pour le pré assemblage des copies, extensible en option à 160 MB. La mémoire disque de 4,5 GB contient jusqu'à 6.000 pages A4 de texte standard à 5% de couverture (varie selon la complexité de l'image).

Réduction / agrandissement zoom

Variable de 25% à 400% par incréments de 1%. Six sélections pré-réglées

Zoom anamorphique.

Caractéristiques spéciales

Sélection automatique du papier; sélection automatique du % de réduction / agrandissement; permutation automatique des bacs; création cahier; images multiples; séparateurs transparents (vierges ou imprimés); image négative; image miroir; insertion de couvertures vierges / imprimées; travail fusionné (programmation spéciale pour pages différentes -peut être utilisé pour des insertions mélangeant les entrées de la vitre d'exposition et du chargeur de documents etc.); programmation de travaux mémorisés; interruption de travaux; copies de documents reliés; jeu d'échantillons; programmation de travaux mémorisés / rappel; insertions; originaux de formats différents.

Auditron électronique

Jusqu'à 2500 comptes utilisateurs de 1 à 12 chiffres; jusqu'à 11.000 comptes généraux à 5 chiffres.

Rapport auditron- en option

Connexion directe ou composition à distance pour le téléchargement de données auditron. Accepte l'accès MicroSoft ou des formats séparés par des virgules pour l'import dans des feuilles de calcul ou des bases de données.

Interface pour périphérique extérieur

Interface extérieure (se connecte aux périphériques de contrôle d'accès) / modem / RS-232c port Sixième Sens pour diagnostics à distance et téléchargement de données auditron.

Impression via Centware

Impression simultanée avec copie

Reçoit et traite des travaux d'impression alors que le système numérise ou imprime des travaux de copie simultanément. Numérise des travaux de copie pendant qu'il imprime des travaux réseau.

Résolution

PCL: 600 x 600.

Postcript: 600 x 600 (128 ou 256 niveaux de gris).

1200 x 1200 et 1800 x 1800 (256 niveaux de gris via émulation).

Impressions de documents

Transmet une fois, traite une seule fois pour une productivité maximale.

Contrôleur SMart®

Rip une fois pour de N impressions.

Services CentreWare Impression et Fax

Pilotes imprimante et fax réseau personnalisés pour tout environnement réseau.

Impression

Impression sécurisée (via mot de passe), impression différée, impression d'échantillons, Images Multiples, filigrane ((texte & bitmap), création cahier automatique, ajustement à un nouveau format, séparateurs de transparents, sélection de couvertures, sélection du papier par attribut (format, couleur, type), agrafage simple point ou double point jusqu'à 50 pages par jeu, décalage, page de garde activer / désactiver par travail, sélection du bac de réception, tri décalé par jeux ou par travail, impression bord à bord, émulation DocuTech 135, mode brouillon.

Remarque: Toutes les caractéristiques ne sont pas disponibles sur tous les pilotes.

Services Réseau

Le logiciel Xerox CentreWare vous permet de suivre vos travaux d'impression et de fax, de gérer les files d'attente des travaux, d'annuler des travaux, de personnaliser l'affichage des évènements.

Services administratifs CentreWare

Assistant administratif des périphériques - Simplifie l'installation et l'administration, modification à distance du réglage du Document Centre- NetWare, Microsoft Networking, TCP/IP et Banyan VINES. Assistant de découverte des périphériques - Trouve automatiquement les Document Centre dans des environnements TCP/Ip et SPX/IPX. Utilitaire d'impression Macintosh- Outil pour modifier la zone AppleTalk et le nom de l'imprimante.

Protocoles d'impression et réseau

Physique

Ethernet 100BaseT/10BaseT; 10Base2, 10Base5 via adaptateur, IEEE 1284 Parallèle en option - IEEE 802.5 Token Ring.

Pilotes d'impression

Microsoft Windows 2000/NT4.0/98/95 PostScript Custom; Microsoft Windows NT 4.0/98/95 PCL Custom; Document Centre PPD for Macintosh, Windows; Macintosh OS 7.x., 8.x, 9.x Postscript Custom; OS/2 Warp Postscript Custom; Windows NT 4.0 DEC Alpha Postscript Custom.

Outils de soumission à l'impression

Unix: Solaris 2.3 et plus, HP-UX 10.2 et plus, IBM-AIX 4.2/4.3 outils Interface graphique avec caractéristiques personnalisées, accès par ligne de commande aux caractéristiques personnalisées. TIFF/PDF permettent une soumission directe de fichiers TIFF et PDF de Windows 2000/NT4.0/98/95.

Protocoles Réseau

Novell Netware 3.x, 4.x, 5.x with NDS, Microsoft Networking - serveur - Windows NT Advanced Server 2000/4.0/3.51 via SMB (NetBEUI ou NetBIOS IP), Microsoft Networking - groupes de travail pour Windows, Windows 98/95 ou Windows NT 2000/4.0/3.51 via SMB (NetBEUI ou NetBIOS IP), AppleTalk - EtherTalk ; TCP/IP- Internet Printing Protocol, LPR, Raw Socket Printing via Port 9100; TCP/IP modes d'adressage DHCP, BOOTP, RARP et statique; WINS; OS/2 Warp Server 4.x.

PDL

Adobe PostScript Level 3, PCL6, TIFF, PDF, détection et permutation. automatique PDL.

Police de carcactères

PostScript 3: 176 polices Adobe PostScript Type 1.

PCL6: 45 polices microType.

CentreWare Services Internet

Serveur HTTP intégré dans SMart® Contrôleur Réseau.

Soumission de fichiers pré-formatés à l'impression

Postscript, PCL, TIFF, PDF, ASCII.

État des périphériques

Système bi-directionnel qui affiche l'état / le contenu des magasins papier, l'état de la consommation, gestion personnelle de la file d'attente pour suspendre, libérer et annuler des travaux d'impression.

Affichage de la file d'impression

Possibilité de promouvoir, libérer et effacer.

Utilitaires d'administration système

Installations des périphériques, paramétrage des options.

Navigateurs

Netscape Navigator 4.x, Netscape Communicator 4.5/4.6, Microsoft Internet Explorer 4.x et 5.x.

Macintosh - Netscape Navigator 4.5.1.

Numérisation

Création et modification de bons de numérisation réseau via un navigateur.

Services supplémentaires de gestion des impressions

Support du gestionnaire d'impression

SNMP version1 et SNMP Version 2c. Accès MIB (IETF - MIB II RFC 1213, ressources hôtes MIB RFC1514, imprimantes MIB RFC 1759).

Novell NDPS/NEPS

L'outil de gestion centralisé permet des installations rationalisées via des agents d'impression, l'installation et le téléchargement automatique du pilote d'impression, la configuration de l'imprimante et du travail, possibilité de configurer la notification d'évènements.

Xerox PrinterMap (TCP/IP et Netware IPX)

Application bureau - permet une gestion des imprimantes en entreprise avec une carte topologique proactive, à affichage unique afin de les gérer par marques diverses, affichage des caractéristiques défini par l'administrateur.

Xerox CentreWare pour Unicenter TNG

Compatibilité Computer Associates Unicenter TNG.

Xerox PrintXchange

Point d'accès unique pour gérer les imprimantes dans l'entreprise, l'équilibrage de la charge, la planification du travail, la ré impression à la demande.

Numérisation

Vitesse de numérisation

65 pages par minute (A4départ grand côté) pour toutes les résolutions.

Tâches simultanées

Permet de numériser pendant que le système imprime des copies ou des travaux d'impression en réseau ou pendant le transfert de scans vers le réseau ou le fax.

Résolutions

600 x 600, 300 x 300, 200 x 200, 100 x 200.

Technologie de détection CCD pour des scans plus rapides et plus précis.

Format de numérisation maximum

A3 / 11x 17" / 297 x 420 mm.

Support réseau

Novell (NCP via IPX/SPX), FTP via TCP/IP, Ethernet ouToken Ring.

Formats fichiers

Page multiple et simple TIFF 6.0 avec compression G4 / MMR, PDF.

Caractéristiques du panneau de contrôle de numérisation

Mode de tirage, réduction / agrandissement, plus clair/ plus foncé,contraste manuel, définition / modification des marges, modes qualité pour texte / photo / image automatique,résolution image, 6 champs d'indexation.

Destinations des numérisations

Numérise vers le réseau, vers le PC, vers e-mail (Client MAPI-32), vers une application (GED, Workflow...), vers des fichiers publics Microsoft Exchange.

Numérisation vers un PC

Unix: Solaris 2.3 et plus, HP-UX 10.2 et plus, IBM-AIX 4.2/4.3 outils Interface graphique avec caractéristiques personnalisées, accès par ligne de commande aux caractéristiques personnalisées. TIFF/PDF permettent une soumission directe de fichiers TIFF et PDF de Windows 2000/NT4.0/98/95.

Applications de numérisation - Partenaires

DocuShare, Lotus Notes/Domino.doc, Microsoft Exchange Public Folders, FlowPort, Documentum, Compaq Work Expéditeur.

Système d'exploitation pour CentreWare

Windows 2000, Windows NT 4.0, Windows 98 ou Windows 95.

SAP

Caractéristiques d'impression SAP R/3 acceptées pour PostScript et PCL.

Impression recto ou recto verso

Imprimer des documents en recto ou recto verso.

Mode finition

Agrafage simple point ou double point (jusqu'à 50 feuilles).

Adressage des magasins papier

Permet d'adresser au maximum cinq bacs différents et d'imprimer des applications sur différents papiers jusqu'à 200 g/m².

Sécurité d'impression

Libérer les travaux d'impression en environnement SAP R/3.

Fax Réseau (Option)

Permet l'envoi de fax à partir du PC (interface utilisateur personnalisée) et l'impression de fax originaux si intégré au serveur Right Fax. Requier une version Rightfax 6.X et plus (non inclus). La vitesse de transmission, le nombre de lignes, la compatibilité et la compression dépendent tous de la configuration du serveur RightFax.

Scanner de documents

Scanner digital de documents recto verso - capacité de 75 feuilles.

Tâches simultanées

Numérise des fax pendant que le système imprime des copies ou des impressions du réseau.

Caractéristiques d'envoi de fax

Scan recto ou recto verso, entrée de numéro de téléphone, ajout à la liste d'envoi (maximum 50 numéros, envoi différé (heure bien précise, sélection de la résolution (fine, standard), qualité de l'image: normale, texte, photo en demi-teinte, photo, suppression du fonds, contraste (7 niveaux), définition (7 niveaux).

Caractéristiques d'impression des fax

Recto/recto verso, nombre de copies, agrafé/non agrafé, assemblé oui/non, impression protégée oui/non.

Caractéristiques particulières

Accès aux réglages de composition de groupes sur le serveur RightFAX via l'entrée de caractères spéciaux.

Interface Contrôle Utilisateur

Etat des travaux

Affiche l'état du travail en cours et l'historique complet des travaux d'impression, de copie, de numérisation et de fax.

Etat de la machine

Bacs papier, historique des incidents. Compteurs -- pour impression, copie, numérisation et fax.

Promouvoir

Promouvoir le travail en haut de la file (imprimer suivant).

Libérer

Libérer le travail sélectionné de la file des travaux suspendus (impression sécurisée, impression d'échantillons).

Supprimer

Supprimer de la file d'attente le travail sélectionné en attente.

Contrôle d'accès

Auditron interne.

Configurations

ST-Système intégré (copie, impression, fax et scan intégrés)

460 ST et 470 ST équipement standard: Disque SCSI 4,5 GB pour pré assemblage copies,disque SCSI contrôleur réseau 4,5 GB, 4 magasins papier, 64 MB de mémoire.

option: Finisseur, magasin grande capacité, by pass, agrafeuse externe, Scanner réseau, serveur fax réseau, modem Sixième Sens.

DC-Copieur digital (peut évoluer vers ST)

460 DC et 470 DC équipement standard: Copie, disque SCSI 4,5 GB pour pré assemblage copies, 4 magasins papier.

Option: Finisseur, magasin grande capacité, by pass, agrafeuse externe, modem Sixième Sens.

Caractéristiques électriques

Alimentation :220/240 V, 50 Hz.

Consommation électrique

- en fonctionnement :1,75 KVA.

- en veille : 255 Watts.

Environnement

Variations de température

10° - 35°C

Humidité relative

10 - 90 %

Bruit

40 dBA veille ; 62.7 dBA en fonctionnement.

Émission de chaleur

1535 BTU/hr veille ; 4865 BTU/hr en fonctionnement.

Émissions d'ozone

<0,01 parts par million.

Dimensions (configuration complète)

470/460 DC/ST	Largeur	Profondeur	Hauteur
	1753 mm	710 mm	1130 mm

Espace occupé (configuration complète)

470/460 DC/ST	Largeur	Profondeur	Hauteur
	2591 mm	1752 mm	1981 mm

Poids et dimensions (configuration complète ST)

W x D x H : 1 753 x 711 x 1 130 mm

245 kg

Consommables

Toner	6R90252	Capacité estimée 23.500 impressions à 6 % de couverture
Cartouches d'agrafes (3 par boîtes)	108R53	5 000 par cartouche

Certifications

Energy Star, compatible an 2000, testé et approuvé Novell, Adobe PostScript natif.

Pour plus d'informations : contactez votre interlocuteur Xerox local ou visitez notre Web site : www.xerox.fr

Tous les produits Xerox Document Centre bénéficient de notre garantie satisfaction totale. Avec Xerox, vous décidez si vous êtes satisfait. Ne manquez pas de demander plus de précisions à votre interlocuteur Xerox.

XEROX DOCUMENT CENTRE 470 460

CARACTÉRISTIQUES



**POURSUIVEZ LE DIALOGUE.
PARTAGEZ LES CONNAISSANCES.**



Centre d'information
Appel Gratuit



THE DOCUMENT COMPANY
XEROX



XEROX, The Document Company, the Digital X, CentreWare, FlowPort, Parlez-en. Partagez le savoir. Document Centre, Document Centre Link Agent, DocuShare, AutomatiqueIQ, Smart, 470, 460 sont des marques de XEROX CORPORATION. Xerox Canada, Ltd. a la licence de ces marques. EQUITRAC, OfficeTrac sont des marques de Equitrac Corp. RightFax, Intelligent Least-Cost Routing sont des marques de AVT Corp. Microsoft, Windows, Windows NT, MS Access, Exchange, Outlook, Exchange Public Folders et Internet Explorer sont soit des marques déposées soit des marques de Microsoft Corp. Intel et Celeron sont soit des marques déposées soit des marques de Intel Corp. DEC Alpha est une marque déposée de Compaq Corp. Macintosh est une marque de Apple Computer, Inc. OS/2, AIX sont des marques déposées de IBM Corp. Sun et Solaris sont soit des marques déposées soit des marques de Sun Microsystems, Inc. HP-UX est une marque de Hewlett-Packard Co. Netscape est la marque déposée de Netscape Communications Corp. PaperPort et TextBridge Pro sont des marques de ScanSoft Inc. Compaq Work Expeditor est une marque de Compaq Computer Corp. Vines est une marque déposée de Banyan Systems, Inc. Optika eMedia est une marque de Optika Inc. Documentum est une marque déposée de Documentum Inc. Lotus Notes, Domino, et cc:Mail sont des marques de Lotus Development Corp. Novell, NetWare sont des marques de Novell Inc. Adobe, PostScript et Adobe Type Manager sont des marques de Adobe Systems, Inc. SAP R/3 est une marque déposée de SAP. Conformément aux objectifs de Xerox visant à être le leader en matière d'environnement, ces modèles peuvent contenir des composantes recyclées ayant été reconditionnées. L'apparence d'un produit, son état de fabrication et/ou ses spécifications peuvent être sujets à des modifications sans préavis. 4/00 708P85264FR

Les informations contenues dans ce document peuvent être sujettes à des modifications sans préavis et ne représentent en aucune façon un engagement de la part de Xerox Corporation.



THE DOCUMENT COMPANY
XEROX