

Canon

imagePRESS Serveur J200

Production numérique
Noir et blanc

Conçu pour la production
intensive

imagePRESS Serveur J200



Optimise les temps
d'exécution.

Capable de traiter à vitesse nominale les travaux les plus complexes, l'imagePRESS Server J200 est conçu pour optimiser la capacité et la productivité de votre presse numérique.

Compatible avec :
• imagePRESS 1135, 1125, 1110

Logiciels standard :
• EFI Compose
• EFI Impose



imagePRESS

Caractéristiques de l'imagePRESS Serveur J200

imagePRESS 1135 / imagePRESS 1125 / imagePRESS 1110 supportés

<p>MATÉRIEL</p> <p>Plate-forme Fiery Version du système Fiery Système d'exploitation de base Version du logiciel System Project Moteur d'impression Processeur</p> <p>Mémoire RAM Disque dur Périphérique de lecture Stockage amovible</p>	<p>SP30</p> <p>System 8 version 2 MS Windows XPe</p> <p>1.0</p> <p>ImagePRESS 1135, 1125, 1110 Intel Pentium double cœur 3 GHz 160 Go pour les données, DVD/CD</p>	<p>Impression à partir du pilote Fiery Terminal Server Gestion des médias d'impression mixtes (Y compris en VDP) Intercalaires à onglet Insertion d'intercalaires Éjection d'intercalaires dans le plateau spécifié Gestion de 1^{ère} et 4^e de couverture Assistant de créations de cahiers Support de module dos carré collé (en fonction du moteur) Support du massicot à 2 lames pour cahiers Support de la perforatrice professionnelle Ajustement de la taille pour l'impression Quick Doc Merge (fusion rapide de documents) Catalogue papier Base de données de toutes les caractéristiques pour chaque type de support Importer/exporter catalogue papier Préférences utilisateur Profils de supports définis Sauvegarde/restauration manuelles</p>	<p>WEBTOOLS</p> <p>Support d'Internet Explorer v7.0X Support de Firefox v2.0X Support de Safari v1.2X État Installer / configurer Gestion d'authentification utilisateur Paramètres de sauvegarde et de restauration Chemin de recherche de fichier Téléchargements Pilotes d'imprimante Installateur de logiciel client Lien WebTools (via propriétés de pilote) Numérisation MyDocs Support de boîtes aux lettres</p>	<p>LOCALISATION</p> <p>Traduction du logiciel et du système d'exploitation EFIGS - anglais, français, italien, allemand, espagnol Japonais</p>
<p>SERVEUR</p> <p>Sauvegarde et restauration des paramètres système Mise à niveau du système v2 Vérification des mises à niveau du produit USB Media Server v2 Conversion de document MS Office Navigation via écran LCD Cryptage des informations sensibles Fiery Master Installer v3.6</p>	<p>FONCTIONS TRAITEMENT D'IMAGE</p> <p>Paramètres d'image Luminosité Lissage d'image Qualité d'image Qualité du texte et des graphiques Tramage personnalisé du noir</p>	<p>COMMAND WORKSTATION POUR MAC</p> <p>Téléchargeable à partir de WebTools Sécurité (ouverture de session d'administrateur, d'opérateur, d'invité) Propriétés de travaux Fusion de travaux Aperçu de travail Assistant d'état de travail Recherche de fichier par attributs généraux et avancés Vue de Fiery simple Améliorations d'effacement serveur Téléchargement</p>	<p>OPTIONS MATÉRIELLES ET LOGICIELLES SUPPORTÉES</p> <p>Kit station de commande (souris, clavier, moniteur LCD) Mobilier kit station de commande (conception industrielle, incluant le support, l'écran LCD, le clavier et la souris) Lecteur de disque dur amovible</p>	
<p>PAGE DESCRIPTION LANGUAGES</p> <p>PostScript 3</p> <p>Support d'impression par téléchargement de PDF v1.7 136 polices PS Adobe installées Support des polices PS Tiff v6 Support du PDF/X Support du PDF optimisé Utilisation d'objets PDF X (via les propriétés de travaux) Support de polices à double octet (polices CID uniquement) PCL 6 / PCL 5 amélioré 80 polices PCL extensibles installées (Agfa, remplace Bitstream) (Option) Permutation automatique PCL/PostScript Technologie Smart RIP</p>	<p>GESTION DE RÉSEAU</p> <p>Changement automatique de protocole Changement automatique de port Support de Remote Desktop - validé par LCD NDPS Compatibilité Netware (IPP, NDPS) v6.5 Certification YES de Novell Capacité WebJet Admin Support IP Sec Support de SSL (IPP/LDAP/HTTP/POP/SMTP sur SSL) Gestion de certificats Support IPv6 SMB AppleTalk TCP/IP IP statique IP automatique DHCP BOOTP Pointer et imprimer (pour MS) Support de Bonjour (précédemment appelé Rendezvous) Compatible avec MacOS OS 10.4+ SNMP Sécurité SNMP v3 MIB d'imprimante standard Nom de communauté SNMP configurable Sélecteur d'activation/désactivation de SNMP Port 9100 (avec BiDi) IPP Client de messagerie Impression via e-mail (PS/PDF) Conversion automatique de document MS Office Protocole network time EFI SDK v1.0 Support du 802.1x Filtrage par adresse MAC Filtrage IP Blocage de port (filtrage) Configuration email</p>	<p>COMMAND WORKSTATION POUR PC</p> <p>Compatible avec tous les serveurs EFI utilisant actuellement CWS v3.X Sécurité (ouverture de session d'administrateur, d'opérateur, d'invité) Lancement d'outils supplémentaires Option EFI Impose (en option) Option EFI Compose (en option) Propriétés de travaux v1.1 Supports mixtes (propriétés de travail par page ou plage) Fusion de travaux Fonction de mise en cahier Aperçu de plusieurs travaux Équilibrage de charge (manuel) pour travaux PS/PDF Recherche de fichier par attributs généraux et avancés Vue de plusieurs Fiery Menu d'aide interactif Améliorations d'effacement serveur Téléchargement Support d'installation à distance (WebTools 3) Journal de travaux amélioré Installation d'imprimantes virtuelles Quick Doc Merge (fusion rapide de documents) Catalogue papier</p>	<p>EFI COMPOSE 2.0</p> <p>Support d'Acrobat v8 Aperçu de vignettes et intercalaires Contraintes entre les options de supports mixtes Insertion de multiples supports à partir de l'interposeur Appliquer les paramètres de supports mixtes et d'imposition à un même travail Recherche de pages par attributs Aperçu plein écran Support de réglages par défaut des intercalaires Édition de dernière minute (via PiStop) Onglets : affectation d'un texte à une zone et aperçu limité à cette zone Spécification d'attributs de supports mixtes par page ou par plage de pages Insérer tout un travail PDF ou des pages d'un travail PDF Sélectionner/supprimer la plage de pages spécifiée Sélection du recto verso par page Modèle d'onglet simple par travail</p>	
<p>DONNÉES VARIABLES</p> <p>Support de formats VDP Freeform v1 et v2.1 Compatibilité PPML v1.5 et 2.2 (option) Compatibilité Creo VPS (Option) Enregistrement et spécification du niveau de finition dans le flux de données PPML (Option) Freeform v1 et v2.1 Compatibilité Creo VPS (Option) Gestion du jobticket sur un document personnalisé Impression de plage d'enregistrement VDP Réglage de pages d'enregistrement Antémémoire VDP</p>	<p>FIERY SCAN</p> <p>Outils utilisateur Fiery Scan Fiery Remote Scan (plugiciel et application) LCD WebScan Signal de début de numérisation Modification (si possible) d'image d'origine Fiery Numérisation à partir du chargeur Destination de numérisation Numérisation vers boîte aux lettres Numérisation vers file d'attente (pour utilisation avec édition/fusion de travaux) Numérisation vers courriel Numérisation vers fax Internet Numérisation vers FTP Numérisation vers lecteur de disque dur local Fiery Bridge v1.0 Récupération de numérisations Via un plugiciel et une application TWAIN</p>	<p>PILOTE EFI V3.2</p> <p>Interface utilisateur à onglets Accessibilité (Voir caractéristiques techniques pour les détails) Compatible avec Win 2000/2003/XP Compatible avec Vista et Win XP 32 Support d'authentification utilisateur Supports mixtes (propriétés de travail par page ou plage) Job Monitor (état des travaux envoyés par l'utilisateur) Aperçus FreeForm (PostScript uniquement) Booklet Maker v3.0 Support dos carré collé États imprimante et consommables Filières Décalage d'image Impression décalée sur intercalaires Modèles de travaux Infobulles d'aide</p>	<p>EFI IMPOSE 2.7</p> <p>Mode démonstration Créer/sauvegarder travail imposé au format PDF Nouveaux styles d'amalgames (Gang-Ups) Préférences utilisateur de facteur vectoriel par défaut Préférences utilisateur de conversion de PS en PDF Aperçu de zone de non-impression de feuille Options de sortie Paramètres d'impression 1^{ère}/4^e de couverture Définition de supports mixtes Imposition VDP Optimisée avec aperçus plus rapides et un nombre quelconque d'enregistrements Support d'Acrobat V8.0 Support de mode cahier Répétition de l'impression en mode cahier Support dos carré collé Support du massicot à 2 lames pour cahiers Support de la perforatrice professionnelle Support de finition hors ligne de type Duplo (en fonction du moteur d'impression) Insertion de texte personnalisé pour les pages blanches</p>	
<p>GESTIONNAIRE DE RESSOURCES VDP (IMPRESSION DE DONNÉES VARIABLES)</p> <p>Détection d'objet global PPML (Option) Creo VPS (Option) Freeform v1 et v2.1</p>	<p>FIERY SCAN</p> <p>Outils utilisateur Fiery Scan Fiery Remote Scan (plugiciel et application) LCD WebScan Signal de début de numérisation Modification (si possible) d'image d'origine Fiery Numérisation à partir du chargeur Destination de numérisation Numérisation vers boîte aux lettres Numérisation vers file d'attente (pour utilisation avec édition/fusion de travaux) Numérisation vers courriel Numérisation vers fax Internet Numérisation vers FTP Numérisation vers lecteur de disque dur local Fiery Bridge v1.0 Récupération de numérisations Via un plugiciel et une application TWAIN</p>	<p>HOT FOLDERS ET IMPRIMANTES VIRTUELLES EFI</p> <p>Hot Folders EFI Postscript Fichiers PS, EPS PDF vers filtre PostScript Imposition de Hot Folders (en utilisant EFI Impose) Surclassement de PPD (adapté à l'imprimante disponible) Support de filtres Nouveau Job Properties V3 Vers les files directes d'impression/d'attente Filtres Microsoft Office pour Hot Folders Excel, PowerPoint, Publisher, Word Imprimantes virtuelles Support du protocole FTP Support du protocole LPR Support du protocole SMB Capacité d'impression de progiciel de gestion intégrée/SAP Imposition imprimante virtuelle (en utilisant l'option EFI Impose) Surclassement de PPD (adapté à l'imprimante disponible) Surclassement de PPD (configurable)</p>	<p>COMPATIBILITÉ FIERY</p> <p>Conforme au connecteur JDF Fiery Moteur d'impression Fiery Central Certifié</p> <p>Certains images sont simulées pour la clarté de la reproduction. Toutes les données sont basées sur les méthodes de tests standards de Canon. Cette fiche et les spécifications du produit ont été développées avant la date de lancement du produit. Les spécifications finales sont susceptibles d'être modifiées. ® et © : Tous les noms de société et/ou de produit sont des marques ou des marques déposées appartenant à leur détenteur respectif sur leurs marchés et/ou pays.</p> <p>Canon Inc. www.canon.com Canon Europa N.V. www.canon-europe.com © Canon Europa N.V., 2008</p>	

RF PUBLICITÉ - DMPOP - 06/09 - Document non contractuel, susceptible de modification, sans préavis. Toutes les marques citées sont des marques déposées.



Canon France S.A.S.
17, Quai du Président Paul Doumer
92414 Courbevoie Cedex.
www.canon.fr



Canon's GENUINE logo means quality all-round performance

