



Imprimez plus efficacement au sein d'environnements exigeants

Le serveur d'impression Fier® MX-PE15 pour systèmes d'impression Sharp MX-8081 et MX-7081 vous permet de produire des documents de finition professionnelle en un temps réduit grâce à des outils de gestion des tâches simples à utiliser.

La qualité professionnelle au bureau

Faites appel à l'interface intuitive et puissante de gestion des tâches, Fier® Command WorkStation®, pour la configuration et l'impression de tâches complexes en interne, et ce, quel que soit le niveau d'expérience de votre opérateur. Tirez parti des pré-réglages Fier afin de gagner en temps de préparation.

Ajoutez Fier Automation Package, disponible en option, disposant d'outils de contrôle en amont professionnels, pour un flux de soumission des tâches sans intervention manuelle.

Obtenez exactement les nuances que vous souhaitez pour les logos et couleurs de votre entreprise

Associez et gérez avec précision les tons directs de votre entreprise, PANTONE® et personnalisés avec Fier Spot-On™, et obtenez une reproduction cohérente de l'identité de votre marque.

Passez à la vitesse supérieure avec Fier ColorRight Package pour la gestion avancée des tons directs et la correction des images et de la couleur.

Impression plus rapide et plus intelligente

Utilisez l'application Fier VUE - gratuite et interactive - pour créer et visualiser vos brochures, guides de vente et manuels de formation.

Créez des documents personnalisés grâce à Fier FreeForm™ Create. Cette application vous offre la possibilité de personnaliser vos impressions afin de les adapter à une audience spécifique, en y ajoutant du texte, des images ou des codes-barres en seulement quelques clics.



Caractéristiques du contrôleur de couleur MX-PE15

Imprimantes Fiery Driven™

- SHARP MX-8081, MX-7081
- Prise en charge de l'ensemble des options de finition des imprimantes

Matériel et plateforme

- Processeur Intel® Pentium® G4400, 3,3 GHz
- 4 Go de RAM / Disque dur de 500 Go
- Logiciel système Fiery FS400
- Système d'exploitation Linux
- Fiery Installer Builder

Formats de fichiers pris en charge

- Adobe® PostScript® niveaux 1, 2, 3
- Adobe PDF
- PCL® 6/PCL 5 amélioré
- Formats natifs Microsoft® (doc/x, xls/x, pub/x, ppt/x) via le pilote Fiery ou les Hot Folders Fiery (en option)

Technologie de gestion des couleurs et des images Fiery

- Technologie de gestion des couleurs Fiery ColorWise®
- Fiery Calibrator
- Compatible avec le système de couleurs PANTONE®
- Lissage de l'image
- Fiery Spot-On™
- Fiery Image Enhance Visual Editor (en option)
- Trapping automatique

Gestion des périphériques et analyse

- EFI IQ
 - EFI Insight
 - EFI Go

Performances

- SmartRIP
- Spoule-RIP-impression simultanés

Productivité et flux de production

- Fiery Command WorkStation®
- Pilotes Fiery pour Windows® et Mac®
- Fiery WebTools™
- Création de brochures
- Fiery Hot Folders / Imprimantes virtuelles (en option)
- Impression mobile directe
- Fiery Go (Android® et iOS)

Impression de données variables

- Fiery FreeForm™ Create
- Fiery FreeForm Plus
- Impression de plages d'enregistrement d'impression de données variables
- PostScript® et PDF optimisés
- Définition de la longueur d'enregistrement
- Prise en charge de la finition d'enregistrements et de sections
- Prévisualisation raster d'impression de données variables

Réseau / Connectivité

- TCP/IP, AppleTalk, prise en charge de Bonjour, SNMP, port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, pointer-imprimer, impression via e-mail, prise en charge d'IPv6, authentification LDAP

Prise en charge d'Adobe Interpreter

- Configurable PostScript Interpreter, version 3020
- Adobe PDF Print Engine (APPE) 5* (en option)

Logiciel et matériel Fiery en option

- Fiery Automation Package****
 - Fiery Hot Folders / Imprimantes virtuelles, filtres Hot Folder, Programmer l'impression, Imprimer/Traiter à la suite, Fiery Preflight, Fiery JobFlow™ Base, Fiery JDF
- Fiery ColorRight Package****
 - Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Image Enhance Visual Editor, Fiery Postflight, barre de contrôle
- Option Fiery Adobe PDF Print Engine (APPE)
- Fiery Impose***
- Fiery Compose***
- Fiery JobFlow*** (nécessite Fiery Automation Package)
- Fiery Color Profiler Suite**
- Spectrophotomètre EFI ES-2000
- Spectrophotomètre EFI ES-6000
- EFI ColorGuard****
- EFI Manage****

Sécurité

- Effacement sécurisé, profils de sécurité, contrôles d'accès réseau sur port, modes d'authentification avancés 802.1x, blocage de port, filtrage IP, chiffrement réseau IPsec, connexions sécurisées HTTPS avec prise en charge TLS 1.3, impression sécurisée
- Mises à jour logicielles signées numériquement
- Sécurité PostScript

CEM

- FCC Classe A (Canada et États-Unis)
- RCM Classe A (Australie et Nouvelle-Zélande)
- Marquage CE (UE)
- EN55032:2015, Classe A (UE)
- EN55035:2017 (UE)

Sécurité

- Marquage TÜV/CU (Canada et États-Unis)
- Marquage TÜV/GS (UE)
- Marquage CE (UE)
- Schéma OC : IEC-EN 60950-1/ IEC-EN 62368-1

Alimentation et consommation

- Sélection automatique de tension : 100-240 V CA
- 50/60 Hz, 3 A pour 100 V CA, 1,5 A pour 240 V CA
- Consommation électrique max./standard : 180 W / 75 W

* Mis à jour par des améliorations et des versions de service régulières

** Évaluation gratuite en mode de démonstration

*** Version d'évaluation gratuite de 30 jours disponible

**** Évaluation gratuite de 30 jours disponible et licence de 1, 2, 3, 4 ou 5 ans

EFI, moteur de votre réussite.

Nous développons des technologies révolutionnaires pour la fabrication de produits signalétiques, le packaging, les textiles, les carrelages en céramique ainsi que les documents personnalisés, grâce à un large éventail d'imprimantes, d'encre, de solutions frontales numériques et à une suite complète de flux de production et de travail vous permettant de transformer et de simplifier l'intégralité du processus de production, et ainsi d'améliorer votre compétitivité et de renforcer votre productivité. Rendez-vous à l'adresse www.efi.com ou composez le 0805-080318 (France), 0800-897-114 (Suisse) ou le 02 749 9426 (Belgique) pour plus d'informations.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVU, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, Inkintensity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Metrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print, Pace, Pecas, Pecas Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile, Process Shipper, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.

All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.

© 2020 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

FTL_Cn_090.10.20_FR