



Fiery® VC11
Fiery FS500 Pro

Production intelligente pour permettre de véritables résultats commerciaux.

Fiery® VC11, pilotant les imprimantes FUJIFILM ApeosPro C810/C750/C650, procure des performances hors pair, une automatisation intelligente et une qualité d'image exceptionnelle.

Traitement plus rapide de tâches à plus forte valeur ajoutée

- Respectez les délais d'exécution critiques des clients et augmentez vos capacités de production avec le serveur Fiery VC11, qui traite les tâches 36 % plus vite que le serveur Fiery VC12C.
- Gagnez en efficacité en tirant profit de l'automatisation qu'offre le logiciel intégré Fiery JobFlow™ Base basé sur navigateur.

Impression intelligente intégrée

- Optimisez la vitesse de l'imprimante avec le logiciel intégré Fiery JobExpert™, qui peut analyser les tâches d'impression et choisir de manière dynamique les paramètres d'impression optimaux.

Une qualité de sortie hors pair

- Les profils Fiery Edge™ permettent de produire une qualité de couleur incroyable, grâce à des mélanges de teintes subtils, une reproduction détaillée des ombres et une superbe définition d'image.
- Le logiciel intégré Fiery Preflight fournit des contrôles en amont de base pour permettre de détecter les problèmes des fichiers avant d'imprimer.
- Fiery Spot-On™ et Fiery TrueBrand garantissent une reproduction précise des couleurs de marque, comme celles du nuancier PANTONE® ou les tons directs personnalisés, même à partir de fichiers Microsoft Office.
- Ajoutez Fiery Graphic Arts Pro Package en option pour disposer d'une gestion avancée des tons directs, corriger les couleurs et les images à la volée, et générer des épreuves écran.
- Bénéficiez d'une sortie homogène et prévisible dans un flux de production Adobe® intégral grâce à la technologie de rendu Adobe PDF Print Engine.

Différenciez grâce à la personnalisation

- L'application intégrée Fiery FreeForm™ Create vous permet de créer rapidement et facilement des tâches personnalisées destinées à la production d'impression. Ajoutez vos données variables, telles que du texte, des images ou des codes-barres en quelques clics.
- Accepte tous les formats d'impression de données variables, tels que PDF/VT-1 et 2, PPML 3.0 et Creo VPS.

Un atelier d'impression unifié

- Gérez toutes vos imprimantes Fiery Driven™ à partir de Fiery Command WorkStation afin de centraliser la gestion des tâches.
- Intégrez votre flux de production d'impression avec des systèmes d'information de gestion, web-to-print et de flux prépresse populaires pour une automatisation intégrale.
- Préparez facilement des documents complexes au moyen des modules Fiery Impose-Compose intuitifs et de Fiery JobMaster™ en option.



Spécifications Fiery® VC11

Imprimantes Fiery Driven™

- FUJIFILM ApeosPro C810/C750/C650
- Prise en charge de l'ensemble des options de finition des imprimantes

Matériel et plateforme

- Logiciel Fiery® FS500 Pro
- Processeur Intel® Core™ i5-8500
- Disque de démarrage SSD pour le système d'exploitation et les logiciels Fiery + disque dur de 1 To
- 8 Go de RAM
- Logiciel Fiery QuickTouch™
- Cinq ports USB 3.0, quatre ports USB 2.0
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Fiery Installer Builder

Couleur et imagerie

- Profils couleur Fiery Edge™
- Fiery Spot-On™
- Fiery TrueBrand
- Compatible avec le système de couleurs PANTONE®
- Fiery Calibrator
- Surimpression composite
- Lissage de l'image
- Amélioration de l'image
- Fiery Image Enhance Visual Editor

Productivité et flux de production

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert™
- Fiery JobFlow™ Base
- Fiery Impose-Compose
- Fiery Preflight
- Hot Folders / Imprimantes virtuelles Fiery
- Pilotes Fiery pour Linux, Windows et Mac®
- Fiery Essential Driver
- Fiery VUE
- Fiery WebTools™
- Préréglages de serveur Fiery
- Fiery Go (Android™ et iOS)
- Fiery Paper Catalog
- Création de brochures

- Mappage de Set Page Device
- Fiery Custom Crease
- EFI IQ : Dashboard, Insight, Notify, Go

Performances

- SmartRIP
- Spoule-RIP-impression
- Impression dans un ordre strict
- Estimation de la durée d'impression

Prise en charge d'Adobe Interpreter

- Adobe® PDF Print Engine® 5.5****
- Configurable PostScript Interpreter, version 3020

Impression de données variables

- Fiery FreeForm™ Create
- Formats de fichiers pris en charge : Fiery FreeForm Plus, PPML v3.0, PDF/VT 1 et 2, Creo VPS
- Finitions d'enregistrements et de sections VDP, impression de pages d'enregistrement VDP, définition de la longueur d'enregistrement, VDP Resource Manager, prévisualisation raster VDP, imposition VDP

Formats de fichiers pris en charge

- Adobe® PostScript® niveaux 1, 2, 3 ; Adobe PDF ; PDF/X-1a, 3 et 4 ; PDF et PS optimisés ; PCL6/PCL5 améliorés
- JPEG, EPS, TIFF (via Hot Folders)
- Formats de documents Microsoft Office : doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pps, ppsx, pub (via Hot Folders)

Réseau/connectivité

- Prise en charge de TCP/IP, AppleTalk, Bonjour, SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, Pointer-imprimer, impression par E-mail (PS/PDF), prise en charge IPv6, authentification LDAP

Intégration

- Fiery JDF v1.8
- Fiery API
- Prêt pour l'intégration avec les systèmes MIS et web-to-print
- Intégration des flux prépresse (FUJIFILM XMF Workflow, Agfa® Apogee, Kodak® PRINERGY, Heidelberg® Prinect, SCREEN EQUIOS)

Sécurité

- Effacement sécurisé, profils de sécurité, journal d'audit de sécurité
- Chiffrement des données conforme à la norme FIPS 140-2
- Conforme aux normes ISO/IEC 15408 et IEEE Std 2600 (Critères communs)***
- Blocage de port, filtrage IP, authentification 802.1X, chiffrement IPsec, HTTPS avec prise en charge de TLS 1.3
- Gestion des certificats améliorée. Les certificats autosignés Fiery sont recréés automatiquement
- Impression sécurisée, sécurité PostScript, sécurité USB
- Mises à jour logicielles signées numériquement
- Option permettant d'utiliser une image du système d'exploitation Windows renforcée, propre au client, pour répondre aux exigences de conformité en matière de sécurité
- Mises à jour logicielles signées numériquement
- Authentification/comptabilisation

EMI/EMC

- FCC Titre 47, Partie 15 Sous-partie B ; ISSED du Canada, ICES-003 ; EN55032 : 2015 +A11 : 2020 ; EN61000-3-2 : 2019 ; EN61000-3-3 : 2013 + A1 : 2019 ; EN55035 : 2019 + A11 : 2020 ; AS/NZS CISPR 32 : 2013 ; EN62311 : 2008 ; CCC-Chine ; Corée ; BSMI-Taiwan

Sécurité

- CB Scheme-IEC-62368-1, 2^e édition ; CE Mark (EU) ; UKCA-Mark (RU) ; UL/CSA C.22.2 No. 62368-1 : 2019 (TUV-NRTL) ; T-Mark EN IEC 62368-1 : 2020 +A11 ; CCC-Chine ; Argentine ; BSMI-Taiwan ; Oman ; Koweït ; Mexique ; frique du Sud ; UAE - RoHS

Alimentation électrique

- Sélection automatique de tension : 100-240 V CA
- 50/60 Hz, 6 A pour 100 V CA, 5 A pour 240 V CA
- Consommation électrique maximale : 350 W
- Consommation électrique nominale : 100 W

Dimensions / Poids

- H 527,05 mm (20,75") x L 234,95 mm (9,25") x P 463,55 mm (18,25")
- 16,5 kg (36,5 livres)

Logiciel et matériel Fiery en option

- Fiery JobMaster™**
- Fiery Graphic Arts Pro Package**
- Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Preflight Pro, Fiery Postflight, barre de contrôle Fiery
- Fiery Color Profiler Suite
- Spectrophotomètre EFI ES-3000
- Fiery JobFlow™
- Kit Adobe® Acrobat® Pro
- EFI Manage
- EFI ColorGuard*
- Kits de sécurité de disque dur Fiery Spectrophotomètre EFI ES-6000

* Version d'évaluation gratuite de 30 jours disponible

** Disponible sous forme de licence de 5 ans

*** Avec une configuration appropriée effectuée par le client final ou le fournisseur de services

**** Mises à jour régulières avec améliorations et versions de service

FUJIFILM Corporation
Distributeur autorisé

global.fujifilm.com

Les caractéristiques du produit, l'apparence et d'autres détails dans cette brochure sont sujets à des changements sans préavis pour des améliorations.

Marques commerciales FUJIFILM et le logo FUJIFILM sont des marques déposées ou des marques commerciales de FUJIFILM Corporation. Apeos et ApeosPro sont des marques déposées ou des marques commerciales de FUJIFILM Business Innovation Corp.



6453 Kaiser Drive
Fremont, CA 94555 États-Unis

efi.com/fiery

Rien de ce qui est mentionné ici ne peut être interprété comme une garantie venant compléter la garantie expresse prévue par les produits et services EFI. ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, EFI, le logo EFI, Electronics For Imaging, Fiery, le logo Fiery, Fiery Compose, Fiery Driven, le logo Fiery Driven, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prints, le logo Fiery Prints, FreeForm, IQ, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro et WebTools sont des marques commerciales ou des marques déposées d'Electronics For Imaging, Inc. et/ou de ses filiales à 100 % aux États-Unis et/ou dans certains autres pays. Tous les autres termes et noms de produits peuvent être des marques commerciales ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs, et sont reconnus par la présente.