



Fiery® SC11

Fiery FS500 Pro

Une sortie exceptionnelle grâce à une automatisation intelligente.

Fiery® SC11, pilotant la FUJIFILM Revoria Press™ SC180/SC170, produit des sorties exceptionnelles avec l'automatisation intelligente dont vous avez besoin pour mener une activité rentable.

Impression intelligente intégrée

- Optimisez la vitesse de l'imprimante grâce à Fiery JobExpert™ et ses capacités d'analyse des tâches d'impression et de sélection dynamique des paramètres d'impression optimaux.
- Gagnez en efficacité en tirant profit de l'automatisation qu'offre le logiciel intégré Fiery JobFlow™ Base basé sur navigateur.

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.
- 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.
- Profitez des gains de productivité et de rendement apportés par une résolution de 1 200 x 1 200 ppp avec un rendu 10 bits.

Une personnalisation vectorielle de différenciation

- 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 et Fiery JobMaster™ inclus.



Caractéristiques techniques du Fiery SC11

Imprimantes Fiery Driven™

- FUJIFILM Revoria Press SC180/SC170
- Prise en charge de l'ensemble des périphériques 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™
- USB 3.0 : 2 ports à l'arrière, 3 sur le panneau Fiery QuickTouch. Ports USB 2.0 : 4 ports arrière.
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Fiery Installer Builder

Couleur et imagerie

- Profils couleur Fiery Edge™
- Fiery Ultra Smooth Gradients (1200 x 1200 ppp, résolution de rendu 10 bits)
- Technologie de gestion des couleurs Fiery ColorWise®
- Compatible avec le système de couleurs PANTONE®
- Fiery Spot-On™
- Fiery Calibrator
- Surimpression composite
- Lissage de l'image
- Amélioration de l'image
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Optimisation texte et graphiques : optimisation texte et graphiques en couleur, compensation bord arrière, agrandissement positif du texte, anticrénelage texte et graphiques en noir, netteté texte/graphiques, épaissement du trait pour les graphiques.

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® 5.5¹
- CPSI, version 3020

Productivité et flux de production

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert™
- Fiery Impose
- Fiery JobMaster (5 ans d'abonnement inclus)
- Fiery Paper Catalog
- Fiery JobFlow™ Base
- Fiery Preflight
- Hot Folders/Imprimantes virtuelles Fiery
- Pilotes Fiery pour Linux, Windows, Mac®, et PCL
- Fiery WebTools™
- Fiery VUE
- Préréglages de serveur Fiery
- Fiery Go (Android™ et iOS)
- Création de brochures
- GUI activé
- Mappage Set Page Device
- Fiery Custom Crease
- Fiery IQ: Dashboard, Insight, Notify, Go

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 EPS 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, SCREEN EQUIOS, Heidelberg® Prinect, Kodak® PRINERGY)

Sécurité

- Effacement sécurisé, profils de sécurité, journal d'audit de sécurité
- Chiffrement des données avec conformité FIPS 140-2
- Conforme aux normes ISO/IEC 15408 et IEEE Std 2600² (critères communs)
- 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
- 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
- Authentification/comptabilisation

EMI/EMC

- FCC et ISED-ICES-003 (États-Unis et Canada) ; EN 55032 : 2015/BS 55032:2015 ; Marquage CE (UE)/UKCA (Royaume-Uni) ; RCM (AS/NZS) CISPR 32 : 2013 ; CCC-Chine, KC - Corée ; BSMI-Taiwan.

Sécurité

- Schéma OC - IEC-62368-1 : 2018 ; Marquage CE (UE) ; Marquage UKCA (Royaume-Uni) ; UL/CSA C.22.2 No. 62368-1 : 2019 (TUV-NRTL) ; Marquage T EN IEC 62368-1 : 2020 +A11 ; Argentine ; CCC-Chine ; BSMI-Taiwan ; Oman ; Koweït ; Afrique du Sud ; EAU - 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

- Hauteur : 527,05 mm (20,75") ; Largeur : 234,95 mm (9,25") ; Profondeur : 463,55 mm (18,25")
- Poids : 16,5 kg (36,5 lb)

Logiciel et matériel Fiery en option

- Fiery Graphic Arts Pro Package^{3,5}
 - Fiery Preflight Pro, Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Postflight, barre de contrôle Fiery
- Fiery JobFlow³
- Fiery Compose^{3,5}
- Fiery Color Profiler Suite⁴ avec spectrophotomètre ES-3000
- Spectrophotomètre ES-6000
- Kit de sécurité du disque dur Fiery
- Fiery NX Station GL
- Adobe Acrobat® Pro Kit
- Fiery IQ Manage

¹ Mise à jour avec des optimisations et de nouveaux services de manière continue.

² Avec une configuration appropriée effectuée par le client final ou le fournisseur de services

³ Version d'évaluation gratuite de 30 jours disponible

⁴ Évaluation gratuite en mode de démonstration

⁵ Disponible en tant qu'abonnement de 5 ans

FUJIFILM Corporation
Distributeur autorisé

global.fujifilm.com



6453 Kaiser Drive
Fremont, CA 94555

www.fiery.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 • Marques commerciales FUJIFILM et le logo FUJIFILM sont des marques déposées ou des marques commerciales de FUJIFILM Corporation. • Revoria, le logo Revoria et Revoria Press sont des marques déposées ou des marques commerciales de FUJIFILM Business Innovation Corp.

Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with Fiery, LLC products and services. ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prep-It, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Fiery, LLC 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.
© 2023 FIERY, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.

FTL_Fb_015_03_23_FR