



Fiery® SC12C

Fiery FS500

Un gain de productivité. Des clients satisfaits.

Cap sur l'efficacité. Fiery® SC12C, pilotant la FUJIFILM Revoria Press™ SC180/SC170, optimise votre productivité et booste la qualité des couleurs et des images.

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.
- Fiery Spot-On™ garantit une reproduction précise des couleurs de marque, comme les couleurs PANTONE® ou les tons directs personnalisés.
- Ajoutez le Fiery ColorRight Package pour la gestion avancée des tons directs et la correction d'image et de couleur.
- 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 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.

Un atelier d'impression productif

- 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.
- Ajoutez Fiery Impose et Fiery JobMaster™ pour préparer facilement des documents complexes.

Une personnalisation vectrice 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.
- Prise en charge en standard des fichiers PDF/VT-1.



Caractéristiques techniques du Fiery SC12C

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
- Processeur Intel® Pentium™ G5400
- Disque dur de 500 Go
- 8 Go de RAM
- Deux ports USB 3.0
- Système d'exploitation Linux
- Fiery Installer Builder

Couleur et imagerie

- Profils couleur Fiery Edge™
- Fiery Ultra Smooth Gradients (1200 x 1200 ppp, résolution de rendu 10 bits)
- Fiery Spot-On™
- Compatible avec le système de couleurs PANTONE®
- Fiery Calibrator
- Surimpression composite
- Lissage de l'image
- Amélioration de l'image

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® 5.5³
- CPSI, version 3020

Productivité et flux de production

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert™
- Hot Folders/Imprimantes virtuelles Fiery
- Pilotes Fiery pour Linux, Windows, Mac®, et PCL
- 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
- Fiery IQ: Dashboard, Insight, Notify, Go

Impression de données variables

- Fiery FreeForm™ Create
- Formats de fichiers pris en charge: Fiery FreeForm Plus, PDF/VT 1
- Finitions d'enregistrements et de sections VDP, impression de pages d'enregistrement VDP, définition de la longueur d'enregistrement, VDP Resource Manager, prévisualisation raster d'impression de données variables

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, pubx (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
- 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 GS, EN IEC 62368-1 : 2020 +A11; Argentine; CCC-Chine; BSMI-Taiwan; Oman; Koweït; Afrique du Sud; EAU - RoHS

Alimentation et consommation

- Sélection automatique de tension : 100-240 V CA
- Plage de courant d'entrée de 1,5 à 1,0 A
- Fréquence d'entrée de 60 ou 50 Hz
- Consommation électrique max./standard : 80 W / 30 W

Logiciel et matériel Fiery en option

- Fiery Impose¹
- Fiery Compose¹
- Fiery JobMaster™^{1,2}
- Fiery ColorRight Package^{1,2}
 - Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Postflight, barre de contrôle Fiery, Fiery Image Enhance Visual Editor
- Fiery Automation Package^{1,2}
 - Fiery Preflight, Fiery JobFlow Base, Schedule Print
- Fiery JobFlow (nécessite Fiery Automation Package)¹
- Fiery Color Profiler Suite
- Spectrophotomètre ES-3000
- Spectrophotomètre ES-6000
- Kit Adobe® Acrobat® Pro
- Fiery IQ Manage

- 1 Évaluation gratuite de 30 jours disponible
- 2 Disponible sous forme d'abonnement (5 ans)
- 3 Mis à jour par des améliorations et des versions de service régulières

FUJIFILM Corporation
Distributeur autorisé

global.fujifilm.com



6453 Kaiser Drive
Fremont, CA 94555

www.fieri.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_016.03.23_FR