

Fiery® Color Controller N-70

Fiery FS500 Pro

Maximisez la rentabilité grâce à des performances exceptionnelles

Accélérez la production de vos tâches à forte valeur ajoutée grâce au fleuron des Fiery Color Controller N-70 pour l'imprimante RICOH Pro C9500.

Une rapidité inégalée

 Augmentez votre capacité de production et traitez rapidement les tâches les plus volumineuses et les plus complexes, ou des volumes importants de tâches individuelles, grâce à Fiery HyperRIP™.

Bénéficiez systématiquement de couleurs précises

- 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.
- Les fonctions Fiery Spot Pro et Fiery ImageViewer incluses assurent la reproduction la plus précise des couleurs de la marque et permettent des ajustements rapides des couleurs directement sur le serveur d'impression numérique afin de maintenir une production efficace.
- Ajoutez Fiery ColorGuard™ pour rationaliser les tâches de vérification des couleurs et suivre la qualité des couleurs

Distancez la concurrence avec des solutions plus intelligentes

- Réduisez le temps de configuration avec Fiery JobExpert™, qui analyse les travaux d'impression et choisir de manière dynamique les paramètres d'impression optimaux.
- Le Fiery Preflight Pro intégré offre le nec plus ultra en matière de contrôle qualité pour les PDF, afin de détecter les erreurs potentielles et vérifier la conformité des fichiers aux normes du secteur.
- Préparez des documents complexes grâce aux logiciels Fiery Impose-Compose, ou ajoutez Fiery JobMaster.
- Rationalisez et simplifiez la gestion des supports avec le catalogue support Fierv.
- Gagnez en efficacité en tirant profit de l'automatisation qu'offre le logiciel intégré Fiery JobFlow™ Base basé sur navigateur.







Spécifications du Fiery Color Controller N-70

Moteurs d'impression Fiery Driven^T

- RICOH Pro C9500
- Prise en charge de l'ensemble des périphériques de finition

Matériel et plateforme

- Processeur Intel® Xeon® Dual 12 cœurs
- 32 Go de RAM
- Disque de démarrage SSD pour le système d'exploitation et les logiciels Fiery + 2 disques durs
- USB 3.0 : 4 ports à l'arrière, 3 sur le panneau Fiery QuickTouch"
- Microsoft Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Fiery Installer Builder
- Logiciel système Fiery FS500 Pro
- Logiciel Fiery QuickTouch

Performances

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

Couleur et imagerie

- Calibrage en ligne avec capteur en ligne automatisé
- Profils couleur Fiery Edge"
- Fiery Graphic Arts Pro Package (abonnement de 5 ans inclus)
 - Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Preflight Pro, Fiery Postflight, barre de contrôle Fiery
- Technologie de gestion des couleurs Fiery ColorWise®
- Compatible avec le système de couleurs PANTONE®
- Fiery Calibrator
- Surimpression composite
- Lissage de l'image
- Amélioration de l'image
- Fiery Image Enhance Visual Editor

Prise en charge d'Adobe Interpreter

- Adobe® PDF Print Engine® 5.5 ¹
- CPSI, version 3020

Productivité et flux de production

- Fiery Command WorkStation
- Fiery JobExpert
- Fiery Smart Estimator
- Fiery Impose-Compose (abonnement de 5 ans inclus)
- Console Fiery
 - Accès à la Command WorkStation via l'interface utilisateur de l'imprimante
- Catalogue support Fiery Fiery JobFlow™ Base
- Hot Folders/Imprimantes virtuelles Fiery
- Pilotes Fiery pour Windows et Mac
- Fiery WebTools™
- Préréglages de serveur Fiery
- Fiery Go (Android™ et iOS)
- Création de brochures
- GUI activé

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 plages 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/ PCI 5 améliorés
- JPEG, EPS, TIFF (via Hot Folders)
- Formats de documents Microsoft Office: doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pps, ppsx, pub (via Hot Folders)

Intégration

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

Sécurité

- Effacement sécurisé, profils de sécurité, journal d'audit de sécurité
- Chiffrement des données avec conformité FIPS 140-2
- Conforme à la norme ISO/ IEC 15408 & IEEE Std 2600 ²(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

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

Gestion des périphériques et analyse

- Fiery IQ: Dashboard, Insight, Notify, Go
 - Fiery ColorGuard (en option)
 - Fiery IQ Manage (en option)

EMC/EMI

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, BSMI-Taiwan.

Sécurité

Schéma OC - IEC 62368-1: 2018: Marquage CE (UE)/ marque UKCA (Royaume-Uni); UL/ CSA C.22.2 No. 62368-1: 2019 (TUV-NRTL); T-Mark EN IEC 62368-1:2020 +A11; CCC Chine; EAC - Régions de Russie

Alimentation électrique

• Sélection automatique de tension: 100-240 V CA, 10-5 amp, 60-50 Hz. Typique: 200 W, 2 amp @ 100 V. Maximum: 600 W, 6 amp a 100 V

Dimensions / Poids

- Hauteur: 20,75 po (527,05 mm), Largeur: 9,25 po (234,95 mm), Profondeur : 22,5 po (571,5 mm) Poids : 21,77 kg (48 livres)
- Logiciel et matériel Fiery en option
- Abonnement Fiery JobMaster³
- Fiery JobFlow
- Spectrophotomètre ES-3000 Spectrophotomètre ES-6000
- Fiery Color Profiler Suite
- Kit de sécurité du disque dur Fiery
- Adobe Acrobat® Pro Kit
- Fierv NX Station GL/LS
- Fiery IO Manage
- Fiery ColorGuard 3 Packs RICOH TotalFlow®

Logiciel et matériel RICOH compatibles 5

- RICOH IPDS
- · RICOH ProcessDirector
- RICOH TotalFlow Prep
- RICOH TotalFlow Production Manager
- RICOH TotalFlow BatchBuilder
- RICOH TotalFlow Producer RICOH Supervisor
- RICOH @Remote



Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.fiery.com

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 Im

Mis à jour par des améliorations et des versions de service régulières 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 Contactez RICOH pour obtenir une liste