



Fiery SC21 contre SC22C

Fiery FS600 Pro / FS600

Principaux avantages de l'investissement dans le Fiery SC21

Fiery® propose deux modèles de serveurs pour les modèles Revoria Press SC285S / SC285 : le serveur Fiery SC21 externe et le serveur Fiery SC22C intégré. Ces serveurs se distinguent par leurs capacités d'automatisation, de productivité, d'intégration des flux de production et d'extensibilité.

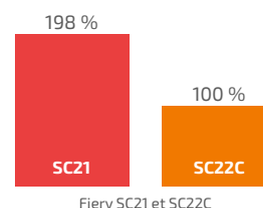
Ce document décrit les avantages de l'utilisation d'un serveur Fiery externe, en illustrant la façon dont il répond à vos besoins actuels tout en offrant une flexibilité intégrée pour accompagner votre croissance.

Fiery SC21 : fonctionnalités standard

Le SC21 comprend des fonctionnalités clés qui permettent de gagner en productivité, d'améliorer la qualité et d'introduire de nouveaux services dans votre environnement de production

1. DÉLAIS D'EXÉCUTION PLUS COURTS

Pour augmenter la capacité de l'imprimante, il est essentiel de disposer d'un serveur d'impression numérique robuste pour traiter et acheminer rapidement les données, tout en réduisant le temps d'inactivité. Avec ses spécifications matérielles plus robustes, le serveur Fiery SC21 est presque deux fois plus rapide que le Fiery SC22C, ce qui en fait le choix idéal pour les environnements de production.



2. AUTOMATISATION DE LA CONFIGURATION MANUELLE DES TÂCHES RÉPÉTITIVES

Le serveur Fiery SC21 inclut Fiery JobFlow Base, une solution basée sur navigateur qui automatise les types de tâches les plus courants afin de produire des fichiers prêts à imprimer, ce qui permet de réduire de manière significative les erreurs humaines dans la configuration des tâches, de gagner du temps, d'accroître la capacité de production et de respecter des délais serrés.



3. AMÉLIORATION DES IMAGES À LA VOLÉE

Fiery Image Enhance Visual Editor permet d'ajuster directement les couleurs d'une image (y compris la correction yeux rouges) sans devoir ouvrir le fichier dans l'application d'origine.



4. CAPACITÉS DE CONTRÔLE EN AMONT INTÉGRÉES

Fiery Preflight fournit des informations détaillées sur les éléments clés des tâches, comme le contrôle de ressources manquantes ou l'identification d'erreurs potentielles telles que les surimpressions. Il peut s'intégrer à Fiery Hot Folders et Fiery JobFlow pour un flux d'inspection des tâches entièrement automatisé.



5. OPTIONS DE PRÉPARATION

Le serveur Fiery SC21 comprend Fiery Impose et Fiery JobMaster pour préparer, composer et gérer efficacement les tâches d'impression pour des flux de production fluides, une productivité améliorée et garantir une imposition précise des tâches d'impression, pour des résultats exceptionnels.





Fiery SC-21 : fonctionnalités standard (suite)

6. INTERFACE FIERY QUICKTOUCH

Le serveur Fiery SC-21 est équipé du matériel Fiery NX Pro. Le NX Pro inclut le logiciel Fiery QuickTouch™ sur l'écran tactile, qui permet de consulter les informations sur le statut de la tâche et d'accéder à la gestion des serveurs de façon bien plus rapide. D'une simple pression du doigt, les opérateurs accèdent facilement sur l'écran tactile, de manière intuitive, à l'installation du système, aux fonctionnalités de sauvegarde et restauration, ainsi qu'aux outils de diagnostic du système.



7. MICROSOFT WINDOWS 10 IOT ENTREPRISE 2021 LTSC

Le Fiery SC21 utilise le système d'exploitation Microsoft Windows® 10 IoT Entreprise 2021 LTSC. L'édition Windows comprend les tout derniers dispositifs de sécurité ainsi que les améliorations de fonctionnalités cumulatives des versions 1703, 1709, 1803 et 1809 de Windows 10.



8. SÉCURITÉ USB

Maintenez un environnement d'impression sécurisé. Les serveurs externes Fiery empêchent la connexion de périphériques de stockage USB en désactivant les fonctionnalités Fiery qui nécessitent des fonctions USB de stockage de masse, telles que Sauvegarde et restauration.



Fiery SC21 : fonctionnalités optionnelles

Le serveur Fiery SC21 propose en option des solutions logicielles et matérielles qui permettent aux sites de production intensive de bénéficier de fonctionnalités avancées de prépresse, de préparation, d'automatisation et d'intégration des flux. Ces fonctionnalités ne sont pas disponibles sur le serveur Fiery SC22C.

1. FAITES SENSATION AVEC L'EXTENSION DU GAMUT ROSE

Le Fiery SC21 a la capacité d'inclure du toner rose et d'autres améliorations en matière de couleur en tant que fonctionnalités optionnelles, ce qui permet d'obtenir des impressions percutantes dont la palette de couleurs dépasse celle des imprimantes CMYK classiques. Ce serveur d'impression numérique avancé ouvre de nouvelles possibilités en matière de couleurs, créant ainsi des résultats époustouflants qui font forte impression.



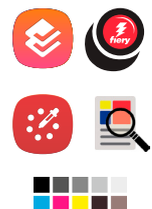
2. UN ESPACE DE PRODUCTION CENTRALISÉ POUR LES OPÉRATEURS

Fiery NX Station est une station de travail compacte et centralisée pour les serveurs externes Fiery qui est capable de s'adapter à différents environnements d'impression. Disponible en deux modèles : la NX Station GL, dotée d'un écran de 22" ou la NX Station LS offrant un écran de 27", un espace de travail réglable en hauteur sur 15 cm (6"), un capteur de proximité et un système de routage des câbles.



3. LES OPÉRATEURS DOIVENT POUVOIR APPORTER DES RETOUCHES ET DES CORRECTIONS DE DERNIÈRE MINUTE AUX FICHIERS

Dans les environnements d'impression exigeants, les opérateurs doivent être en mesure d'apporter facilement des retouches de dernière minute pour ajuster les couleurs, imposer les documents sous forme de brochures et prévisualiser des fichiers raster complets. Cela permet d'obtenir une qualité optimale lors de l'impression afin de minimiser la gâche et les retouches.



Fiery Graphic Arts Pro Package, un ensemble d'outils puissants vous permet d'identifier et de corriger les problèmes de production avant l'impression de pages individuelles. Cette procédure permet d'éviter la gâche et de préserver la rentabilité des presses numériques.



Fiery SC21 : fonctionnalités optionnelles (suite)

4. PROTECTION OPTIMALE ET CONFORMITÉ AUX NORMES DE L'INDUSTRIE

Le Fiery High Security Kit v1.0 offre aux clients une protection accrue contre l'accès non autorisé et la falsification du système, ainsi qu'une conformité totale aux réglementations et normes industrielles telles que FIPS 140-2 et les Critères communs. Le kit comprend un module de plateforme fiable (TPM) et permet le chiffrement du disque de démarrage.



5. UN STOCKAGE SÉCURISÉ DES FICHIERS D'IMPRESSION

Les kits de sécurité de disque dur en option offrent la possibilité de verrouiller le disque du serveur dans le système en fonctionnement normal et de l'extraire pour le mettre en lieu sûr une fois le serveur hors tension.



Fiery SC22C : fonctionnalités optionnelles

Alors que ces fonctionnalités sont disponibles en standard sur le serveur Fiery SC21, elles peuvent être ajoutées sous forme d'options sur le serveur Fiery SC22C moyennant l'achat du Fiery ColorRight Package, du Fiery Automation Package ou d'options logicielles autonomes. Assurez-vous de tenir compte du coût du logiciel supplémentaire ajouté à celui du serveur Fiery SC22C pour une comparaison plus précise avec le serveur Fiery SC21.

1. UNE QUALITÉ D'IMPRESSION SUPÉRIEURE

Le plug-in pour Fiery Command WorkStation®, Fiery Image Enhance Visual Editor, permet aux opérateurs d'apporter des retouches de dernière minute à une image sélectionnée sans avoir à l'ouvrir dans une application telle qu'Adobe® Photoshop®.



2. UNE PRODUCTION ACCÉLÉRÉE GRÂCE À L'AUTOMATISATION DU FLUX PRÉPRESSE

Ajoutez le logiciel gratuit Fiery JobFlow™ Base sur un serveur Fiery intégré avec Fiery Automation Package et commencez à créer des flux de production prêts à l'emploi. Pour disposer des fonctionnalités prépresse avancées, après l'activation de Fiery JobFlow Base, effectuez une mise à niveau vers la version complète avec une licence payante de Fiery JobFlow. Vous configurerez aisément des flux de production automatisés permettant notamment la correction et la modification des fichiers PDF, ainsi que l'approbation, la création de scripts et la génération de fiches de tâches.



3. RÉDUISEZ LA GÂCHE EN DÉTECTANT LES ERREURS POTENTIELLES DANS LES FICHIERS AVANT D'IMPRIMER

Fiery Preflight vérifie les tâches à la recherche de problèmes, en amont de l'impression. Il identifie les erreurs potentielles telles que les images basse résolution ou les surimpressions et recherche les éléments manquants, tels que les tons directs, avant qu'ils n'entraînent le rejet des travaux qui doivent alors être réimprimés. Fiery Preflight peut être automatisé via un flux de production Fiery Hot Folders ou avec Fiery JobFlow.



Tableau comparatif des principales fonctionnalités



Serveur Fiery	Externe - Fiery SC21	Intégré - Fiery SC22C
Logiciel Fiery	Fiery FS600 Pro	Fiery FS600
Plateforme Fiery	NX Pro Gen IV	E600
Processeur	Intel i3-12100	Intel G7400E
Système d'exploitation	Microsoft Windows 10 IoT Entreprise 2021 LTSC	(Debian 11) Linux
Mémoire vive (RAM)	8 Go	8 Go
Disque(s) dur(s)	Disque de démarrage SSD pour système d'exploitation et logiciels Fiery + disque dur SATA de 1 To	NVMe SSD de 500 Go
Fiery FreeForm Create	INCLUS	INCLUS
Fiery JobExpert™	INCLUS	INCLUS
Fiery Spot-On™	INCLUS	INCLUS
Adobe® PDF Print Engine	INCLUS	INCLUS
Intention de rendu PDF/X	INCLUS	INCLUS
Impression blocs-notes	INCLUS	INCLUS
Hot Folders/Imprimantes virtuelles Fiery	INCLUS	INCLUS
Intégration avec les systèmes MIS et web-to-print	INCLUS	INCLUS
Fiery Image Enhance Visual Editor	INCLUS	EN OPTION avec Fiery ColorRight Package*
Fiery JDF	INCLUS	INCLUS
Fiery ImageViewer, Fiery Spot Pro, Fiery Postflight, Barre de contrôle Fiery	EN OPTION avec Fiery Graphic Arts Pro Package*	EN OPTION avec Fiery ColorRight Package*
Fiery Preflight	INCLUS	EN OPTION avec Fiery Automation Package*
Fiery Preflight Pro	EN OPTION avec Fiery Graphic Arts Pro Package*	NON DISPONIBLE
Fiery JobFlow Base	INCLUS	EN OPTION avec Fiery Automation Package*
Fiery JobFlow*	EN OPTION	EN OPTION avec Fiery Automation Package*
Fiery Impose*	INCLUS	EN OPTION
Fiery Compose*	INCLUS (avec JobMaster)	EN OPTION
Fiery JobMaster*	INCLUS	EN OPTION
Fiery ColorGuard	EN OPTION	EN OPTION
Gestion Fiery	EN OPTION	EN OPTION
Fiery Color Profiler Suite**	EN OPTION	EN OPTION
Kit de sécurité du disque dur Fiery	EN OPTION	NON DISPONIBLE
Fiery High Security Kit V1.0	EN OPTION	NON DISPONIBLE
Fiery NX Station (GL et LS)	EN OPTION	NON DISPONIBLE

Consultez les pages Web [Fiery Graphic Arts Pro Package](#), [Fiery ColorRight Package](#) et [Fiery Automation Package](#) pour plus d'informations sur les fonctionnalités proposées dans chacun des packages.

* Évaluation gratuite de 30 jours disponible sur fiery.com

** Évaluation gratuite en mode démo disponible



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 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.

© 2024 FIERY, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.

FTL_fb_075.11.24_FR