



XF Solutions

Options de découpe

Outils de finition complets pour dispositifs de découpe et périphériques d'impression et de découpe

Dans le monde de l'impression, chaque centime, chaque ressource et chaque moment comptent. L'option Cut Server d'EFI™, l'option Cut Marks et l'option Print & Cut EFI Fiery® XF et EFI Colorproof™ XF vous permettent de bénéficier du meilleur retour sur investissement en optimisant votre productivité et votre efficacité, et vous aident à développer des applications à forte valeur ajoutée. De plus, les options prennent en charge un large éventail de périphériques de découpe, et donc un nombre illimité de possibilités.

Augmentez vos bénéfices avec de nouvelles offres de services

Si vous êtes un imprimeur, un fabricant d'enseignes, d'étiquettes, d'emballages, ou dans un environnement de production, les options Cut vous offrent l'opportunité unique de vous démarquer par rapport à la concurrence et d'augmenter vos bénéfices. Vous êtes désormais en mesure de proposer des services à forte valeur ajoutée, tels que des étiquettes, des autocollants, des habillages de véhicules, des PLV personnalisées et même des prototypes d'emballages, le tout rapidement et avec votre équipement actuel. Les trois outils de finition présentent également d'autres avantages vous permettant d'améliorer dès maintenant les résultats de votre entreprise.

EFI Print & Cut Option

L'option Print & Cut en un seul clic

L'option Print & Cut en une étape est disponible sur les périphériques pris en charge. Vous pouvez désormais intégrer de façon transparente la découpe à votre flux de production, et gagner du temps, ainsi que vous démarquer de vos concurrents. Vous pouvez également piloter les périphériques pris en charge sans faire appel à un opérateur, ce qui permet à votre équipe comme à vous-même de consacrer plus de temps aux tâches générant davantage de valeur ajoutée grâce à l'exécution simultanée de deux étapes de production. Par ailleurs, l'option Print & Cut inclut une option Printer Option XXL et prend en charge un nombre croissant de périphériques d'impression et de découpe.

Option Cut Marks d'EFI

Gagnez du temps et économisez de l'argent tout en réduisant la gâche

L'option Cut Marks d'EFI génère et introduit des marques dans votre travail et extrait de nombreux repères de coupe. L'option se connecte parfaitement au Zünd Cut Center qui

permet d'assurer un flux de découpe fiable en éliminant les erreurs et en automatisant les tâches fastidieuses.

Si vous disposez d'une imprimante grand format ou très grand format dans un environnement de production, l'option Cut Marks vous offre également un nouveau type de marques : les marques d'œillelets représentant les perforations qui seront réalisées sur les banderoles et drapeaux publicitaires. De plus, cette option fonctionne avec une vaste gamme de traceur de découpe FOTOPA, y compris la série Digitrim, la série XL et la série WR. L'option propose également le système iCut niveau 1 et 2 assurant une flexibilité et une connectivité maximales à des applications de découpe tierces.

Remarque : L'option Cut Marks est fournie avec des licences pour le Zünd Cut Center, les repères de coupe FOTOPA, les œillelets et le système iCut niveau 1 et 2. Pour pouvoir l'utiliser, l'option Spot Color doit fonctionner.

EFI Cut Server Option

Optimisez votre productivité grâce à une solution simple et efficace

L'option Cut Server vous aide à accroître votre productivité en reliant l'impression de vos travaux et les processus de finition de manière transparente. Elle permet également d'exploiter jusqu'à huit périphériques de découpe en parallèle, afin de faire face aux délais les plus serrés. Par ailleurs, en unifiant le flux de découpe pour tout type et modèle de machines de découpe, cette solution automatisée vous évite d'avoir recours à des applications logicielles différentes pour chacune d'elles.

L'option Cut Server d'EFI s'intègre de manière transparente avec les produits de la gamme XF et pilote directement 1 200 périphériques de découpe (traceurs et tables) de plus de 70 fabricants différents dans le monde.



XF Solutions

Option Cut Server d'EFI

Périphériques de découpe pris en charge, classés par fabricant

La gamme de solutions intégrées d'EFI optimise votre productivité et améliore vos résultats financiers. Pour en savoir plus, rendez-vous à l'adresse www.efi.com.

- Allen Datagraph
- AnaGraph
- APD
- Aristo
- Asbru
- Automation
- Brain Power
- CalComp
- Compact Sign
- Concept Copam
- Creation-PCut
- Creation-Kingcut
- Desay
- DGI
- Eagle
- Emblem
- Encad
- Enroute
- ESAB
- Fargo
- Foison
- GCC
- Gerber
- GoldCut
- Grafityp
- Graphtec
- GRI
- Hewlett-Packard
- Houston Instruments
- iCut
- Ioline
- JiaChen
- JinKa
- JSI
- King Rabbit
- Kongsburg
- Kroy
- L-Tech
- LG-Palopoli
- LiYu Cut
- Mecamatic
- Mimaki
- Mutoh
- Newing-Hall
- New Star
- Norris Booth
- Pericut
- Plotter Tech
- Primera Technology
- ProCut
- RedSail Tech
- Resolve Roland
- SECABO
- SeikiTech
- SID Signs
- SolventJET Systems
- Summa
- Technoplot
- Uniform
- Upstar
- USCutter
- Vinyl Express
- VyTek
- Wild
- Xpert
- Zeta
- Zund

Spécifications

Configuration système

Systèmes d'exploitation

Windows® XP Home Edition; XP Professional; Win 2003 Server Standard; Windows Vista; Win 2008 Server; Windows 7 (L'application Cut Server d'EFI doit être utilisée sur un système d'exploitation Windows, mais un client XF EFI Macintosh ou Windows peut y avoir accès.)

Matériel

Processeur 2 GHz Pentium IV PC ou supérieur ; mémoire RAM de 1 Go par processeur ; disque dur de 60 Go ; réseau 10/100 Mbit

Autres caractéristiques

L'option Cut Server est une option de produit pour EFI Colorproof XF 4.5 et EFI Fiery XF 4.5. Son fonctionnement requiert l'option Spot Color.

EFI Print & Cut Option

Périphériques pris en charge par XF 4.5

- Mimaki CJV-30-60
- Mimaki CJV-30-100
- Mimaki CJV-30-130
- Mimaki CJV-30-160
- Roland SOLJET PRO III XC-540
- Roland SoJET PRO III XC-540MT
- Roland SoJET Pro II V SJ-1045EX
- Roland VersaCAMM VP-300i
- Roland VersaCAMM VP-540i
- Roland VersaCAMM SP-300i
- Roland VersaCAMM SP-540i
- Roland VersaCAMM VS-300
- Roland VersaCAMM VS-420
- Roland VersaCAMM VS-540
- Roland VersaCAMM VS-640
- Roland VersaArt RS-540s/640s
- Roland Hi-Fi EXPRESS FP-740
- Roland VersaUV LEC-300
- Roland VersaUV LEC-330
- Roland VersaUV LEC-540

Spécifications

Systèmes d'exploitation et matériel requis

Les mêmes spécifications relatives au serveur XF s'appliquent pour l'option Print & Cut d'EFI.

Option Cut Marks d'EFI

Périphériques de découpe pris en charge

G3 Zünd

- G3 XL-1600/3200
- G3 2XL-1600/3200
- G3 3XL-1600/3200
- G3 M-1600/2500
- G3 L-2500/3200

FOTOBA

- Digitrim series
- XL series
- WR series

Remarque : L'option Cut Marks est incluse avec EFI Fiery XF 4.5 Advanced et EFI Fiery XF 4.5 Premium.



EFI B.V
Boeing Avenue 201-207
1119 PD Schiphol-Rijk
The Netherlands
+31 [0]20 658 8000 tel
+31 [0]20 658 8001 fax
www.efi.com

Auto-Count, BioVu, BioWare, ColorWise, Command WorkStation, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, EBEAM, EDOX, le logo EFI, Electronics For Imaging, Fabrivu, Fiery, le logo Fiery, Inkware, Jetrion, MicroPress, OneFlow, PressVu, Printelect, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, PrintSmith Site, Prograph, RIP-While-Print, UltraVu et VUTEK sont des marques déposées d'Electronics for Imaging, Inc. aux États-Unis et dans certains autres pays. BESTColor est une marque déposée d'Electronics for Imaging GmbH aux États-Unis. Le logo APPS, AutoCal, Balance, ColorPASS, Dynamic Wedge, EFI, Estimate, Fast-4, Fiery Driven, le logo Fiery Driven, Fiery Link, Fiery Prints, Fiery Spark, le logo Fiery Prints, FreeForm, Hagen, le logo Jetrion, Logic, Pace, Printcafe, PrintSmith, Print to Win, PSI, PSI Flexo, Rastek, le logo Rastek, RIPChips, SendMe, Splash, Spot-On, UltraPress, UltraTex, UV Series 50, VisualCal, le logo VUTEK et WebTools sont des marques commerciales d'Electronics for Imaging, Inc. aux États-Unis et dans certains autres pays. Best, le logo Best, Colorproof, PhotoXposure, Remoteproof et Screenproof sont des marques commerciales d'Electronics for Imaging GmbH aux États-Unis et dans certains autres pays. Les autres termes et noms de produits sont susceptibles d'être des marques, déposées ou non, de leurs détenteurs respectifs et sont reconnus ici comme tels.