



Kaufargumente für den Fiery VC11

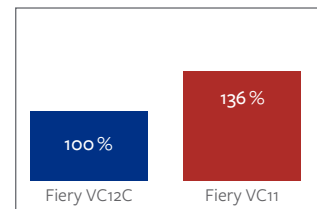
Der Investitionshorizont für ein neues Digitaldrucksystem liegt bei drei bis fünf Jahren. Bei der Kaufentscheidung für ein solches System sollten daher aktuelle und künftige Anforderungen an eine Druckumgebung berücksichtigt werden. Dieses Dokument zeigt Ihnen Funktionsunterschiede der für den FUJIFILM ApeosPro C810/C750/C650 Drucker angebotenen Fiery® Server und welche Empfehlung für Ihren Kunden die richtige ist.

Fiery VC11: Exklusive Merkmale

Fiery VC11 bietet exklusive Merkmale, die die Produktivität, die Qualität und das Angebot an Diensten in einer Produktionsumgebung verbessern. Diese Merkmale sind auf dem Fiery VC12C nicht verfügbar.

1. MAXIMALE PRODUKTIONSLEISTUNG

Um die Kapazität Ihres Drucksystems zu maximieren, benötigen Sie ein leistungsstarkes digitales Front-End, das Daten so schnell verarbeitet und für die Produktion bereitstellt, dass Leerlaufzeiten der Druckmaschinen auf ein Minimum reduziert werden. Der Fiery VC11 ist dank seiner robusteren und leistungsoptimierten Hardware über 36% schneller als der Fiery VC12C und daher für Produktionsumgebungen mit hohen Leistungsanforderungen besonders geeignet.



2. EINHALTUNG DER WICHTIGSTEN SICHERHEITSSTANDARDS

Der Fiery VC11 ist für die wichtigsten Sicherheitsanforderungen der Kunden zertifiziert, darunter die FIPS 140-2-konforme Datenverschlüsselung (konform* mit ISO/IEC 15408 und IEEE Std 2600 (Common Criteria)). Weitere Informationen finden Sie auf dem [Fiery FS500 Pro Whitepaper zur Sicherheit](#).



3. MICROSOFT WINDOWS IOT ENTERPRISE 2019 LTSC

Der Fiery VC11 arbeitet mit dem Betriebssystem Microsoft Windows IoT Enterprise 2019 LTSC. Zudem bietet der Server die Möglichkeit, ein vom Kunden gehärtetes Windows OS Image zu verwenden, um die Sicherheitsanforderungen zu erfüllen.

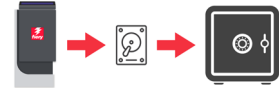




Fiery VC11: Exklusive Merkmale (Fortsetzung)

4. OPTION FÜR ENTNEHMBARE FESTPLATTENLAUFWERKE

Der Fiery VC11 bietet die Option sogenannter Fiery Festplatten-Sicherheitskits, mit denen die Festplatten entfernt und an einem sicheren Ort aufbewahrt werden können. Zusätzlich stehen weitere Festplattenlaufwerke zur Verfügung, sodass Aufträge bei Bedarf nach Sicherheitsstatus (z. B. vertraulich, streng geheim, geheim) unterteilt werden können.



5. FIERY PREFLIGHT PRO

Fiery Preflight Pro (Teil des optionalen [Fiery Graphic Arts Pro Package](#)) ist das ultimative Paket für PDF-Preflight-Prüfungen. Es ermöglicht Anwendern, die Konformität von Dateien mit Industriestandards zu überprüfen und potenzielle Fehler in Dateien zu erkennen, welche anschließend im interaktiven Preflight Pro Report eingesehen werden können.



6. ERWEITERTE VDP-FORMATE

Der Fiery VC11 unterstützt alle modernen VDP-Formate auf Anhieb, einschließlich PDF/VT-2, Creo® VPS® und PPML. Er lässt sich außerdem nahtlos mit den Workflows führender VDP-Anwendungen und Datenformate integrieren. Dank der hohen Verarbeitungsleistung lassen sich VDP-Angebote für Kunden attraktiv und profitabel gestalten.



7. FIERY QUICKTOUCH™ SOFTWARE

Externe Fiery Server bringen mit [Fiery NX Pro](#) eine innovative Hardware zum Einsatz. NX Pro umfasst die [Fiery QuickTouch](#) Software; sie ermöglicht – über das Touchscreen-Display – den schnellen, gezielten Zugriff auf Informationen zum Auftragsstatus und die Optionen für die Serververwaltung. So können Sie z. B. Funktionen für die Systeminstallation, für das Sichern und Wiederherstellen von Systemdaten oder auch für die Systemdiagnose einfach und intuitiv durch Tippen auf das Display aufrufen.



8. EINE ZENTRALE PRODUKTIONSUMGEBUNG FÜR BEDIENER

Die [Fiery NX Station GL](#) ist eine kompakte Arbeitsstation für externe Fiery Server und ermöglicht die Auftragsverwaltung an zentraler Stelle. Zu ihrem Leistungskatalog gehören ein 22-Zoll-Monitor, Fiery Ticker, eine funktionale Arbeitsfläche sowie eine Funktastatur und eine Funkmaus





Standardfunktionen des Fiery VC11

Der Fiery VC11 verfügt in der Standardkonfiguration über diese wichtigen Funktionen. Sie können für den Fiery VC12C durch den Erwerb optionaler Pakete erworben werden. Denken Sie daran, die Kosten für den Fiery VC12C mit den zusätzlichen optionalen Paketen zu vergleichen, um einen genaueren Vergleich mit dem Fiery VC11 zu erhalten.

1. VOLLSTÄNDIG VISUELLES AUSSCHIESSEN

[Fiery Impose](#) vereinfacht die Broschüreneerstellung und unterstützt mehrere Sammelformen, das Schneiden und Stapeln sowie die Integration von Offline-Finishern, wodurch sich die Zeit für die Auftragsanbahnung um 70 % verringert.



2. VISUELLES ZUSAMMENSTELLEN VON AUFTRÄGEN

Mit [Fiery Compose](#) können Bediener Registerseiten verwalten, die Medienauswahl festlegen, in letzter Minute Änderungen vornehmen und mehrere Weiterverarbeitungsanforderungen zuweisen.



3. INTEGRIERTE PREFLIGHT-PRÜFUNG

Fiery Preflight bietet grundlegende Preflight-Prüfungen für Probleme in einer Datei. Erkennen Sie bereits vor dem Druck Probleme wie fehlende Elemente, z. B. Spot-Farben oder Schriftarten, oder potenzielle Fehler wie Bilder mit niedriger Auflösung oder Überdruck. Einfache Preflight-Prüfungen können Sie über Fiery Hot Folders automatisieren oder mithilfe von Fiery JobFlow Base/JobFlow integrieren.



4. PERFEKTE DRUCKERGEBNISSE BEI FARBFOTOS

[Fiery Image Enhance Visual Editor](#), ein Plug-in für Fiery Command WorkStation, ermöglicht eine professionelle Bearbeitung von Foto- und Bildmaterial auch noch unmittelbar vor der Produktion – ganz ohne den Einsatz von Anwendungen wie etwa Adobe Photoshop®.



5. AUTOMATISIERUNG WIEDERKEHRENDER MANUELLER SCHRITTE ZUR AUFTRAGSEINRICHTUNG

Mit dem kostenlosen [Fiery JobFlow Base](#) können Sie noch heute mit dem Erstellen gebrauchsfertiger Workflows beginnen. Es handelt sich hierbei um eine browserbasierte Lösung, die gängige Auftragsstypen automatisiert, um druckfertige Dateien zu erzeugen. So werden menschliche Fehler bei der Auftragsanbahnung deutlich reduziert, Zeit eingespart und die Produktionskapazität erhöht, was wiederum dabei hilft, straffe Zeitpläne einzuhalten.





Beide Fiery Server: Optionale Funktionen

Diese Funktionen können sowohl für den Fiery VC11 als auch für den Fiery VC12C durch den Erwerb optionaler Pakete erworben werden.

1. ZEITEINSPARUNG BEI DER VORBEREITUNG KOMPLEXER DOKUMENTE

[Fiery JobMaster](#) bietet eine Vielzahl innovativer Funktionen für die Druckvorbereitung auf PDF-Basis. Fügen Sie JobMaster hinzu, um Registerseiten ohne Rückgriff auf die ursprüngliche Anwendungssoftware einzufügen, mehrere Registersets zu kombinieren, Handmarken zu erstellen, Seiten aus verschiedenen Dateien zusammenzuführen, Medien zuzuordnen, Finishing-Einstellungen festzulegen, Seiten neu zu nummerieren sowie gescannte Seiten zu bereinigen und zu übernehmen. Dadurch können Aufträge komplett im Inline-Verfahren produziert und Kosten für das nachträgliche manuelle Einfügen von Registerseiten vermieden werden.



2. FIERY SPOT PRO

[Fiery Spot Pro](#) ist das fortschrittlichste Werkzeug für die Verwaltung von Spot-Farben und stellt sicher, dass Markenfarben jederzeit korrekt wiedergegeben werden. Fiery Spot Pro erschließt Anwendern neue Möglichkeiten, wie die Erstellung von Spot-Farben-Alias, den Import oder Export von Spot-Farbbibliotheken im Format Adobe Swatch Exchange, die Erstellung von benutzerdefinierten Farbmustern, die Bearbeitung von Spot-Farben im Farbraum L*a*b, die Bearbeitung von Spot-Farbtönen und die Bearbeitung von Spot-Farben in einem bestimmten Auftrag.



3. FIERY IMAGEVIEWER

Mit dem Fiery ImageViewer können Anwender umfangreichere Farbbearbeitungen in letzter Minute direkt am digitalen Front-End vornehmen. Sie haben die Wahl, Farbbearbeitungen auf einem bestimmten Seitenbereich vorzunehmen, unter anderem spezifische Farbtöne zu ersetzen oder die Farbkurven anzupassen. Darüber hinaus können Sie mit nur wenigen Klicks Softproofs für Kunden erstellen.



4. BESCHLEUNIGTE PRODUKTION DURCH AUTOMATISIERTE ARBEITSABLÄUFE IN DER DRUCKVORSTUFE

[Fiery JobFlow](#) ist eine kosteneffektive Lösung mit funktionsoptimierten Modulen für die Druckvorstufe. Mit ihr können automatisierte Workflows für die PDF-Konvertierung, die Preflight-Prüfung, die Korrektur und Bearbeitung von PDF-Dateien, die Bildoptimierung, das Ausschließen von Dokumenten, die Genehmigung von Arbeitsschritten und die Erstellung von Jobtickets konfiguriert werden.





Fiery Server	Fiery VC11	Fiery VC12C
Fiery Software	Fiery FS500 Pro	Fiery FS500
Fiery Plattform	NX Pro III	E500
CPU	Intel® Core™ i5-8500 Prozessor	Intel Pentium G5400 Prozessor
Betriebssystem	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC	Linux
Arbeitsspeicher (RAM)	8 GB (2 x 4 GB)	8 GB (2 x 4 GB)
Laufwerk(e)	SSD Boot-Laufwerk für das Betriebssystem und Fiery Software + 1 TB HDD	500 GB HDD
Sicherheitskits für Fiery Festplattenlaufwerke	OPTIONAL	Nicht verfügbar
VDP-Formate	PPML 2.0/2.2/3.0, PDF/VT-1, PDF/VT-2, VPS, Fiery FreeForm™ Plus	PDF/VT-1, Fiery FreeForm Plus
Adobe® PDF Print Engine	ENTHALTEN	INBEGRIFFEN
Fiery JobExpert	INBEGRIFFEN	ENTHALTEN
Fiery Image Enhance Visual Editor	ENTHALTEN	OPTIONAL per Fiery ColorRight Package*
Fiery ImageViewer, Fiery Spot Pro, Fiery Postflight, Fiery Kontrollstreifen	OPTIONAL per Fiery Graphic Arts Pro Package*	OPTIONAL per Fiery ColorRight Package*
Fiery Preflight Pro	OPTIONAL per Fiery Graphic Arts Pro Package*	Nicht verfügbar
Fiery Preflight	ENTHALTEN	OPTIONAL per Fiery Automation Package*
Fiery JDF	ENTHALTEN	ENTHALTEN
Fiery JobFlow Base	GRATIS	OPTIONAL per Fiery Automation Package*
Fiery JobFlow*	OPTIONAL	OPTIONAL per Fiery Automation Package*
Fiery Impose*	ENTHALTEN	OPTIONAL
Fiery Compose	ENTHALTEN	OPTIONAL
Fiery JobMaster*,***	OPTIONAL	OPTIONAL
Fiery Graphic Arts Pro Package*,***	OPTIONAL	Nicht verfügbar
Fiery JobExpert und PDF-Verarbeitungspaket	Alle Funktionen des Kits sind enthalten	ENTHALTEN
Fiery ColorRight Package*,***	Nicht verfügbar	OPTIONAL
Fiery Automation Package*,***	Nicht verfügbar	OPTIONAL
Fiery Color Profiler Suite **	OPTIONAL	OPTIONAL
EFI ES-3000 Spektralfotometer	OPTIONAL	OPTIONAL
Fiery NX Station GL/LS	OPTIONAL	Nicht verfügbar
Fiery FreeForm Create	ENTHALTEN	ENTHALTEN
Werksseitige Profile von Fiery Edge	ENTHALTEN	ENTHALTEN
Fiery Spot-On™	ENTHALTEN	ENTHALTEN
Weitere Informationen zu allen Funktionen finden Sie auf der Seite FUJIFILM ApeosPro C810/C750/C650		

* Kostenlose 30-Tage-Testversion verfügbar

** Kostenlose Testmöglichkeit im Demomodus

*** Erhältlich als Laufzeitlizenz für 5 Jahre

Weitere Informationen finden Sie unter fiery.efi.com/fujifilm



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EFI Fiery, 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 Electronics For Imaging, Inc. 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.