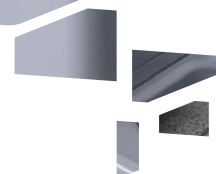




KONICA MINOLTA

EFFIZIENTER FARBDRUCK IN HÖCHSTER QUALITÄT

EFI Fiery Druckcontroller





FARBE, PERSONALISIERUNG UND AUTOMATISIERUNG

Der EFI Fiery Druckcontroller IC-308 ermöglicht zusammen mit einem Digitaldrucksystem von Konica Minolta die Realisierung höchster Produktivität in Farbe. Dies ermöglicht einfachen und doch effizienten Farbdruck höchster Qualität, wie Profis ihn erwarten. Die Kombination aus Fiery und einem professionellen Farbausgabesystem ist Spitzentechnologie, die die leistungsorientierten Anforderungen jedes Unternehmens erfüllt. Der vielseitige externe EFI-Druckcontroller IC-308 unterstützt die beeindruckende Funktionalität der bizhub Systeme und stellt eine intuitive, benutzerfreundliche Schnittstelle zwischen dem Bediener und dem Digitaldrucksystem bereit.

▀ Einfache Auftrags- und Warteschlangenverwaltung

Fiery Command WorkStation vereinfacht und zentralisiert alle Auftragsverwaltungsaufgaben durch Verbinden aller Fiery Server im Netzwerk. Diese Komponente hilft Ihnen, in kurzer Zeit optimale Ergebnisse zu erzielen, und erhöht die Produktivität aller Mitarbeiter – vom Lehrling bis zum erfahrenen Drucker.

Die integrierten visuellen Werkzeuge für die Dokumentenbearbeitung sind intuitiv einsetzbar, sodass Druckauftragsverwaltung und -vorbereitung mit schnellem Durchsatz und minimalem Materialausschuss effizient durchgeführt werden können.

Durch die im Fiery IC-308 enthaltenen hoch entwickelten Warteschlangenverwaltungsfunktionen werden Engpässe vermieden und Ausfallzeiten auf ein Minimum reduziert. Durch automatisierte Funktionen, wie beispielsweise Fiery Hot Folders und Virtual Printers, werden wiederkehrende Aufgaben eliminiert und schnellere, fehlerfreie Druckergebnisse bei erhöhter Produktivität erzielt.

▀ Präzise, zuverlässige Farbausgabe

Der Fiery IC-308 bietet präzise und konsistente Farbausgabe. Seine Farbtechnologie garantiert die erforderliche Flexibilität, mit der digitale Drucksysteme für Qualitätsergebnisse in hochwertigen, farbbintensiven Anwendungen eingesetzt werden können. Außerdem wird Bedienungsfreundlichkeit gewährleistet, sodass sogar Einsteiger zuverlässige Farbeergebnisse erzielen können, ohne fortgeschrittene Farbmanagement-Tools einsetzen zu müssen.

Darüber hinaus setzt der IC-308 auf professionelle Werkzeuge, um die Farbanforderungen anspruchsvoller Kunden zu erfüllen und präzisen und reproduzierbaren Farbdruck zu gewährleisten, bei dem der Bediener die vollständige Kontrolle über die Farbausgabequalität hat.

- Mit der IC-308-Farbmanagement-Technologie erreichen Sie ohne Einrichtungsaufwand ein hervorragendes Farbergebnis.
- Der IC-308 ist PANTONE-kalibriert, um den besten Abgleich aller PANTONE-Farbbibliotheken zu bieten.
- Fiery Spot-On gleicht Farben für Firmen- oder andere Schmuckfarben präzise und einfach ab.
- Der integrierte Kalibrierungsprozess umfasst auftragsbasierte Kalibrierung und benutzerdefinierte Warnungen zum Kalibrierungsstatus, um beständige Farbkonsistenz zu gewährleisten.

OPTIONAL

Erweiterung der VDP-Funktionen

Der Fiery IC-308 Druckcontroller unterstützt eine Vielzahl von Technologien für den variablen Datendruck, einschließlich fehlerfreier Verarbeitung von VDP-Aufträgen mit PPML und Fiery FreeForm sowie von Creo VPS kompatiblen Aufträgen. Der IC-308 ist PPML-zertifiziert und ermöglicht so beim hochvolumigen On-Demand-Druck personalisierter Materialien höchstmögliche Durchsätze und Produktivität. Wenn Sie diese vollständig VDP-kompatiblen Funktionen in einen vorhandenen Workflow mit den neuesten Technologien einbinden, erhalten Sie ein leistungsstarkes VDP Angebot, mit dem Sie durch wirkungsvolle One-to-One-Marketingkampagnen und -services Ihre Erträge steigern können.

Einfache Integration

Der EFI Fiery Druckcontroller IC-308 hilft Ihnen, unabhängig davon, welche Drittanbieterlösungen Sie derzeit verwenden, Ihre Investition zu schützen. Der IC-308 unterstützt Adobe PDF Print Engine 2 und ermöglicht somit auch native PDF-Workflows, sodass Sie die einheitliche Qualität und Flexibilität Ihrer Druckausgabe vom Entwurf bis zum Druck optimieren können. Außerdem verbindet Fiery JDF-Technologie digitale und Offset-Workflow-Lösungen, sodass Sie Auftragsinformationen schneller und effizienter nutzen können.

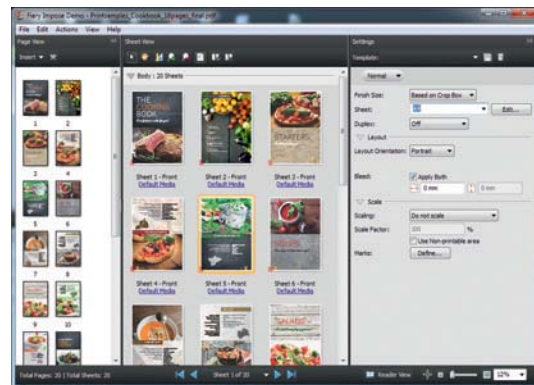
Stark verbesserte Farbqualität

Das Fiery Graphic Arts Package (Premium Edition) bietet die umfassendsten Werkzeuge, mit denen professionelle Grafiker durchweg präzise und hochwertige Farbdrucke erstellen können. Es erfüllt Branchenstandards, simuliert die Eigenschaften anderer Ausgabesysteme und ermöglicht optimale Workflows.



Fehlerfreies Arbeiten

Diese Werkzeuge zur Dokumentgestaltung und zum Ausschließen erfüllen alle Ihre Bedürfnisse bei der Dokumentvorbereitung. Ihre intuitive Benutzerschnittstelle hilft Makulatur zu vermeiden und Fehler zu reduzieren, weil sie genau anzeigt, wie die gedruckte Version eines Dokuments aussehen wird. Fiery Compose ermöglicht zentralisierte Dokumentzusammenstellung; Fiery Impose rationalisiert und automatisiert den Ausschließprozess. Zusammen ermöglichen sie einen perfekt abgestimmten visuellen Arbeitsablauf, innerhalb dessen Sie Aufträge lokal oder fern in einer Mac- oder Windows-Umgebung präzise einrichten und überprüfen können.



Fiery Color Profiler Suite

Als optionale Erweiterung erhöht die Color Profiler Suite die Ausgabequalität noch weiter, indem sie anspruchsvolle Profilerstellungswerkzeuge bereitstellt. Sie bietet erweiterte Profilerstellungsfunktionen für jede Druckumgebung und eignet sich besonders für mit Fiery Servern und Druckcontrollern gesteuerte Systeme. Die komplette Suite besteht aus der EFI Color Profiler Software und einem ES-2000 Spectralphotometer ermöglicht eine umfassende Steuerung der Farbqualität innerhalb Ihres Farb-Workflows.

Effektive Produktivitätssteigerung

Als Schlüsselprodukt der Fiery Workflow Suite bietet Fiery JobMaster erweiterte Funktionen für die PDF-basierte Jobvorbereitung. Bediener werden produktiver bei der Erstellung komplexer Dokumente. Die intuitive Zusammenstellung von Dokumenten umfasst das visuelle Design und das Einfügen von Registerblättern, Medienzuordnung, Seitennummerierung, Weiterverarbeitung und Einbinden gesannter Seiten sowie leistungsstarke Funktionen für die Bearbeitung in letzter Minute.



KONICA MINOLTA

Technische Daten

Typ	externer EFI Fiery Druckcontroller IC-308
Betriebssystem	Windows 7
CPU	Intel Core i5 2400
Takt-Frequenz	3,1 GHz
RAM	4 GB
HDD	1.000 GB
Schnittstelle	Ethernet (10/100/1000Base-T)
Dateiformate	APPE, PDF 1.3, 1.4, 1.5, 1.6 und 1.7, PDF/X-1a, 3, PDF/VT-2 PostScript, TIFF, EPS VDP (PPML 2.2, VIPP 8, VPS 1.5 kompatibel)
Client-Umgebungen	Windows 8/7/2000/XP/Vista Windows Server 2008/2003 MAC OS 10.5/10.6/10.7/10.8