


**ITA**  
 SYSTEME

**NEWSLINE**


## KONICA MINOLTA AccurioPress C14000-Serie erhält 2 Idealliance® Zertifizierungen

Konica Minolta treibt die Branche weiter voran und zeigt Führungsstärke in Bezug auf Leistung und Qualität der Druckmaschinen, wie diese Zertifizierungen hervorheben, da es nach wie vor der einzige Hersteller von elektrophotografischen Druckmaschinen ist, der die ISO 15339-Zertifizierung erhalten hat.

### Druckmaschinen erhalten die Zertifizierung für digitale elektrophotografische Druckmaschinen und die ISO / PAS 15339-Systemzertifizierung

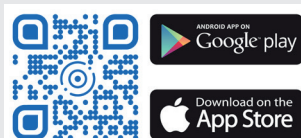
Konica Minolta Business Solutions, ein führender Anbieter von industriellen und kommerziellen Druck- und Verpackungslösungen, freut sich bekannt zu geben, dass AccurioPress C14000 und C12000 Idealliance® Digital Electrophotographic Press Zertifizierung und ISO / PAS 15339-Systemzertifizierung erhalten haben. Diese Zertifizierungen unterstreichen die Fähigkeit des Systems, ein hochgenaues Farbmanagement, die Stabilität der Druck-

maschine über die Zeit sowie die Gleichmäßigkeit innerhalb eines Blattes und während eines Produktionslaufs zu erreichen. Die Programme berücksichtigen das gesamte Drucksystem, einschließlich des digitalen Frontends, der Druckmaschine und des Papiers. **Konica Minolta ist der einzige Hersteller von elektrophotografischen Druckmaschinen, der die ISO 15339-Zertifizierung erhalten hat.** „Diese Zertifizierungen zeigen die Druck- und Farbqualität, die unsere Kunden auf diesen hochproduktiven Druckmaschinen mithilfe fortschrittlicher Automatisierung erzielen können, um die Produktion, Qualität und Konsistenz des Drucks nach dem Druck zu maximieren“, sagte Dino Pagliarello, Senior Vice President, Produktmanagement und -planung bei Konica Minolta. „Die Druckmaschinen verwenden den intelligenten Qualitätsoptimierer IQ-501, der vor dem Drucken eine automatische Motoreinstellung und eine Registrierung von vorne nach hinten durchführt. Diese Funktionen können alle zu einer höheren Rentabilität für unsere Kunden führen.“


**GENARATE**

#### Weitere digitale und nützliche Informationen

Laden Sie die kostenfreie Augmented Reality-App aus Ihrem App-Store für Ihr mobile Device herunter und scannen Sie diese ganze Seite für mehr digitale Informationen.



Die erweiterten automatischen Inspektionsoptionen des IQ-501 Intelligent Quality Optimizer von Konica Minolta bieten eine erweiterte Inspektionsleistung, überprüfen die Druckqualität und erkennen jetzt Streifen und Flecken sowie Fehler. Die hochwertigen Drucke bedeuten maximale Stabilität auch bei Langzeitaufträgen, während eine bessere Registrierung und Qualität das gesamte verkaufsfähige Druckvolumen erhöht.

### Zertifizierung der digitalen elektrophotografischen Presse

Die AccurioPress C14000 / C12000- und EFI Fiery Controller IC-319-Konfiguration von Konica Minolta übertraf alle Idealliance®-Kriterien und übertraf die von Idealliance® festgelegten Industrietoleranzen für herausragende Leistungen in den Bereichen Farbmeterik, Genauigkeit, Gleichmäßigkeit, Wiederholbarkeit, Haltbarkeit und Registrierung. Zu den Zertifizierungshighlights gehören:

- Hohe Farbgenauigkeit durch den Farbumfang unter besonderer Berücksichtigung der äußeren Farbskalen
- Die Gleichmäßigkeit eines Drucklaufs bestätigte über 1.000 Blatt, wobei Feststoffe und Überdrucke minimale Farbunterschiede zeigten
- Wiederholbarkeit der Presse von Anfang an, eine Stunde später und dann 24 Stunden später getestet und gut innerhalb der Toleranzen
- Hervorragende Gleichmäßigkeit der Grautöne auf einem Blatt
- Viele andere Metriken, die im Rahmen dieser

Analyse überprüft wurden, einschließlich Haltbarkeit, Registrierung und Sichtprüfung.

### ISO / PAS 15339 Systemzertifizierung

Die AccurioPress C14000 / C12000- und EFI Fiery Controller IC-319-Konfiguration von Konica Minolta übertraf alle Idealliance-Kriterien und übertraf die von Idealliance® ISO / PAS 15339 Digital Press zertifizierten Industrietoleranzen durch den Nachweis einer konsistenten Druckfähigkeit für bestimmte Farbräume mit außergewöhnlicher Farbtoleranz Steuerung. Zu den Zertifizierungshighlights gehören:

- Sehr enge Toleranzen beim Erreichen von GRACoL 2013 CRPC6, wobei alle Metriken kleiner sein müssen als Farbunterschiede von weniger als 2,0, deutlich niedriger als die G7®-Produktionstoleranzen

„Farbmanagement ist keine Zauberei – es war eine erfreuliche Erfahrung, diese Zertifizierungen durchzuführen. Die mit dem IQ-501 erzielte Automatisierung machte es sehr einfach, die Maschine zu starten, um beide Zertifizierungen zu erreichen. Nachdem die Presse ein Profil erstellt hatte, war es großartig, die Konsistenz innerhalb eines Laufs und zwischen Aufträgen über einen Zeitraum von 24 Stunden zu sehen“, sagte Mark Bohan, Director Color Solutions bei Konica Minolta. „Ich empfehle die Arbeit von Idealliance® bei der Bereitstellung dieser herausfordernden Programme, mit denen wir die Leistung der Presse hervorheben können.“

*Mississauga, ON (3. März 2021)*

**ITA**  
SYSTEME

Oststr. 83  
22844 Norderstedt  
Tel 040 – 88 30 589-0  
info@ita-systeme.de  
www.ita-systeme.de

ITA Systeme – seit 1999 Ihr zuverlässiger Partner für

### INTELLIGENTE IT- & DRUCKLÖSUNGEN

Vom Vertrieb von Druckern und Multifunktionssystemen, über die Wartung und Instandsetzung von Gebrauchtgeräten, den Verkauf und Service von Verbrauchsmaterialien und Software, sowie von kompletten Businesslösungen bieten wir das gesamte Programm eines leistungsstarken Partners der Bürotechnik und des professionellen Produktionsdrucks an.