



Canon stellt die Océ VarioStream 7170 für den Einstieg in den digitalen Endlosdruck vor

Canon stellt die Océ VarioStream 7170 für den Einstieg in den digitalen Endlosdruck vor. Canon stellt die tonerbasierte Océ VarioStream 7170 vor - eine Simplexlösung für den Einstieg in den Schwarzweiß-Endlosdruck für das unternehmensinterne und kommerzielle Druckumfeld mit niedrigen bis mittlerem Volumen an Transaktionsdokumenten, Direktmailings, produktbegleitenden Dokumenten und Anwendungen mit Spezialpapier. Mit der Océ VarioStream 7170 baut Canon auf seiner langjährigen Spitzenposition im Bereich Endlosdruck auf und stellt dem Markt eine höhere Produktionsleistung und Vielseitigkeit bei der Substratpalette zur Verfügung. Christian Unterberger, Executive Vice President for Commercial Printing bei Océ erklärt: "Mit einer Geschwindigkeit von 172 Seiten pro Minute im A4-Format, 2-up, Simplex oder mit 182 Seiten pro Minute im Letterformat, 2-up, Simplex und mit einer Qualität von bis zu 600 dpi, erhalten die Kunden herausragende Produktivität und Leistung für den Schwarzweiß-Simplexdruck. Die bewährte Zuverlässigkeit und Qualität des Océ Produktprogramms macht die Océ VarioStream 7170 zu einem zukunftssicheren Produktionsdrucker, der sich einfach bedienen und warten lässt." Peter Wolff, Head of Commercial Printing Group bei Canon EMEA fügt hinzu: "Als Marktführer im Trockentoner-Endlosdruck seit mehr als einem Jahrzehnt sind wir stolz, ein neues Produkt zu präsentieren, das die anhaltende Nachfrage befriedigt, die nach Produktionsdruckern für niedrige bis mittlere Druckvolumen besteht, die einfach bedienbar sind und betriebliche Prozesse verbessern. Intelligente, zeitsparende Funktionen wie die automatische Papierzufuhr verringern und vereinfachen das Einrichten der Maschine. Durch die automatische Auflösungserkennung und Umschaltung sind weniger Bedieneingriffe notwendig. Die positive Auswirkung auf die Produktivität macht die Océ VarioStream 7170 System ideal geeignet für Druckläufe in niedrigen Auflagen und schnell wechselnde Aufträge. Neben Standardpapier ermöglicht die kontaktlose Blitzlichtfixierungstechnologie den Anwendern ein breiteres Spektrum von Spezialmedien zu verarbeiten - so zum Beispiel Klebeetiketten, dünne Kunststoffkarten, Folien und leichte Formulare. Die kontaktlose Blitzlichtfixierung bindet den Toner ohne hohe Temperaturen zu übertragen oder Druck auszuüben. Das Papier wird so weniger strapaziert und für die Nachverarbeitung in perfektem Zustand erhalten. Das Druckmedium durchläuft das ganze Gerät auf geradem Weg. Das ermöglicht die Verarbeitung von Spezialmaterialien, die Biegungen im Papierweg oder die hohen Temperaturen und den Druck der normalen Fixierungsvorgänge nicht vertragen. Die LED-Bildherstellungstechnologie liefert ausgezeichnete Ergebnisse mit bis zu 600 dpi. Text, Grafik und Barcodes erfüllen professionelle Ansprüche und entsprechen den strengen Anforderungen an die Lesbarkeit, die von Sicherheitsanwendungen gestellt werden. Damit verfügen Anwender über die Flexibilität, um ein breites Spektrum von Druckaufträgen zu übernehmen. Auf der Basis des bewährten Konzepts der Océ VarioStream Familie, ist das Océ VarioStream 7170 Drucksystem mit der neuesten leistungsfähigen SRA Controller-Technologie ausgestattet. Die Océ VarioStream 7170 kann nahtlos neben anderen Océ Endlosdruckern betrieben werden. Sie lässt sich als Proofing- und Reservesystem für andere Océ VarioStream Systeme verwenden. Die moderne grafische Benutzeroberfläche sorgt für eine einfache und effiziente Bedienung. Dadurch ist das System nach kürzester Einrichtungszeit verfügbar und bietet insgesamt eine deutlich erhöhte Produktivität. Dank seiner Einfachheit und der Online-Hilfe werden die Bediener schnell mit dem System vertraut und produktiv. Zusätzlich zu dem neuen Océ VarioStream 7170 System wird 2014 eine Version mit niedrigerer Geschwindigkeit erhältlich sein. Mit 108 A4-Seiten pro Minute (115 Seiten pro Minute im Letterformat), 2-up, wird die Océ VarioStream 7170 die Auswahlmöglichkeiten bei der Druckgeschwindigkeit innerhalb der Océ VarioStream Produktreihe erweitern. Dieser Schwarzweißdrucker erfüllt die Anforderungen von Kunden, die den Grad der Flexibilität des 7170 Modells benötigen, jedoch aufgrund geringerer Auflagen bereits von der niedrigsten Endlosdruckgeschwindigkeit profitieren." Canon Deutschland GmbH Europark Fichtenhain A 10 47807 Krefeld Deutschland Telefon: 02151 - 345-0 Telefax: 02151/345-102 Mail: webmaster@canon.de URL: http://www.canon.de http://www.pressrelations.de/new/pmcounter.cfm?n_pinr_=546700" width="1" height="1"

Pressekontakt

Canon

47807 Krefeld

canon.de
webmaster@canon.de

Firmenkontakt

Canon

47807 Krefeld

canon.de
webmaster@canon.de

Die Canon Deutschland GmbH hat sich erfolgreich als IT-Solution-Provider etabliert und bietet ausgereifte Home- und Office-Technologien an. Im Consumer Segment werden Foto, Video, Ferngläser, Drucker, Kopierer, Scanner, Faxgeräte und Projektoren vertrieben. Seit über 30 Jahren ist Canon mit der eigenständigen Tochtergesellschaft in Deutschland präsent, und seit bereits 10 Jahren mit Hauptsitz in Krefeld. Büro- und Informationssysteme der Spitzenklasse haben Canon Deutschland zu einer der ersten Adressen im Bereich der IT- und Kommunikationstechnologie werden lassen. Die Produktpalette mit Foto, Video, Ferngläsern, Druckern, Kopierern, Scannern, Faxgeräten und Projektoren bis hin zu komplexen Anwenderlösungen macht das Unternehmen zu einem Spezialisten sowohl für die verschiedensten Bereiche des IT-Business als auch für Endverbraucher. Im Laufe von drei Jahrzehnten entstand ein flächendeckendes Netzwerk, das Vertrieb, Service und Beratung aus einer Hand garantiert. Werfen Sie einen Blick hinter die Kulissen eines innovativen und kundenorientierten Unternehmens!