# **MEDIENMITTEILUNG**

# Canon varioPRINT 6000 Serie TITAN 2.0

- Marktführendes monochromes Bogendrucksystem von Canon erfährt Upgrade
- Erhöhte Druckbeständigkeit im Transaktionsdruck
- Neuer Toner und verbesserte Benutzeroberfläche
- Zuverlässigkeit, Produktivität, Qualität: bis zu 10 Millionen Mal pro Monat



Canon varioPRINT 6000 Serie TITAN: marktführend in ihrem Segment



Gemini-Technologie in der neuen varioPRINT 6000 Serie TITAN

7. März 2024. Seit ihrer Einführung im Jahr 2017 wurde die Canon varioPRINT 6000 Serie TITAN mehr als 1.000-mal in der gesamten EMEA-Region verkauft und hat sich damit eine marktführende Position im monochromen Bogen-Produktionsdruck gesichert. Aufbauend auf diesem Erfolg lanciert Canon nun Updates für die Serie. Sie verfügt über eine verbesserte Benutzeroberfläche für alle Modelle, einen robusteren Toner und eine neue Print Guard Module-Option für eine noch höhere Druckbeständigkeit bei der Verarbeitung von Transaktionsdokumenten. Die Serie bietet die bekannten Vorteile in Bezug auf Zuverlässigkeit, Produktivität und Druckqualität. Sie zielt auf Märkte mit hohem Druckvolumen ab und kann bis zu zehn Millionen A4-Drucke pro Monat verarbeiten.

Drei Versionen macht die Titanserie aus: Standard, TPxp und MICR, die jeweils ein anderes Marktsegment adressieren: allgemeine Akzidenzen, Bücher, Bedienungsanleitungen, Transaktions- und Sicherheitsdruck oder Applikationen in einer Hausdruckerei. Alle drei Versionen sind in verschiedenen Geschwindigkeitsstufen mit der Option für temporäres



oder permanentes Geschwindigkeitsupgrade und einer Auswahl an Papierzufuhr- und Finishing-Modulen erhältlich. Die Canon varioPRINT 6000 Serie TITAN wird auf der drupa 2024 an dem Canon Stand in Halle 8a zu sehen sein.

### Massgeschneidert auf die Bedürfnisse der Kunden

Die drei Versionen, **Standard, TPxp** und **MICR**, wurden für den Einsatz im kommerziellen Druck und in Hausdruckereien sowie für den Transaktions- und Sicherheitsmarkt optimiert, so dass eine Vielzahl von Anwendungen produziert werden kann. Dazu gehörten Bücher, Handbücher, Transaktionsdokumente, Direktmailings und Finanzdokumente sowie Anwendungen, die auf leichten Medien gedruckt werden, wie beispielsweise Packungsbeilagen für Arzneimittel.

Alle Geschwindigkeitsstufen der varioPRINT 6000 TITAN TPxp-Reihe sind speziell für die Produktion von Transaktionsdokumenten und Direktmailings ausgelegt. Der neu entwickelte, strapazierfähigere TPxp Toner bietet in Verbindung mit dem neuesten optionalen Print Guard Module (PGM) eine höhere Kohäsionskraft, um die Haltbarkeit der Ausdrucke weiter zu erhöhen. Das ist besonders für die Aufrechterhaltung einer optimalen Druckqualität in Umgebungen mit Hochleistungs-Finishinggeräten im Nearlinebetrieb entscheidend.

#### Verbesserte Benutzerfreundlichkeit

Die varioPRINT 6000 Serie TITAN läuft jetzt auf der neuesten, Mark 10 Version von PRISMAsync, dem Canon-eigenen Druckserver, der Aufträge verarbeitet und Druckerfunktionen überwacht und steuert. PRISMAsync bietet bis zu acht Stunden fortschrittliche Produktionsplanung und -steuerung und macht Arbeitsabläufe so effizient wie möglich. PRISMAsync verarbeitet die Echtzeitinformationen, die zur Vorhersage notwendiger Eingriffe benötigt werden und ermöglicht auf einen Blick die Fernüberwachung einer oder mehrerer Druckmaschinen über den PRISMAremote Manager.

Die neue, hochgradig visuelle PRISMAsync Benutzeroberfläche mit integriertem Mediapanel wird jetzt über einen grossen 21,5-Zoll-Full-HD-Multitouch-Bildschirm gesteuert und bietet so einen noch höheren Bedienkomfort.



#### **Skalierbare Technologie**

Die varioPRINT 6000 Serie TITAN ist mit temporären und permanenten Geschwindigkeitslizenzen von 182, 221, 272 und 328 A4 Bildern pro Minute erhältlich, um je nach Bedarf an die wechselnden Druckvolumina von Druckdienstleistern angepasst zu werden. Über seine DFD-Schnittstelle lässt sich die varioPRINT TITAN mit einer breiten Palette von Standard- und Hochleistungs-Finishingsystemen verbinden. Mit dem optionalen Light Weight Media Kit können Anwendungen auf ultraleichtem Material mit beispielsweise 45 g/m² gedruckt werden.

#### Aussergewöhnliche Anwendungsqualität und nahezu keine Ozonemissionen

Energieeffizient, aussergewöhnlich zuverlässig und hochproduktiv: Mit bis zu zehn Millionen A4-Drucken pro Monat liefert die varioPRINT 6000 Serie TITAN hochvolumige Anwendungen in aussergewöhnlicher Qualität bei drastisch reduzierter Produktionszeit. Die einzigartige Gemini-Technologie ermöglicht das gleichzeitige Bedrucken von Vorder- und Rückseite und liefert eine nahezu perfekte Registerhaltigkeit. Dank der CopyPress-Technologie mit geringer Fixiertemperatur beeindruckt die varioPRINT 6000 Serie TITAN mit einer offsetähnlichen Druckqualität bei geringem Stromverbrauch, ohne Tonerabfall und mit minimalen Lärm- und Ozonemissionen.

#### Erfahrungswerte aus dem Markt

L'imprimerie Corlet ist seit mehr als 60 Jahren ein führender Buchdrucker und die drittgrösste Buchdruckerei in Frankreich. Jean-Luc CORLET, CEO der Corlet Gruppe, formuliert es so: "Die varioPRINT 6000 TITAN ist Teil der Digitaldruckabteilung der Gruppe und erfüllt alle Anforderungen unserer verschiedenen, sich ständig weiterentwickelnden Produktionsumgebungen. Wir glauben, dass die TITAN die effizienteste Bogendruckmaschine für den beidseitigen Monodruck auf dem Markt ist. Sie ist die beste Wahl."

**Universitas**, ein nachhaltiges Digitaldruckunternehmen aus Belgien, hat Kund:innen aus dem Bildungsbereich, Verlage, Akademien und Schulungsunternehmen sowie aus dem B2B-Markt. Das Unternehmen installierte eine varioPRINT 6270 TITAN, um vermehrt kleine



und mittelgrosse Schwarzweiss-Druckaufträge vom Offset- auf den Digitaldruck umzustellen.

Tom Van Uffelen, Inhaber von Universitas, kommentiert: "Wir haben in die varioPRINT 6270 TITAN aufgrund der beeindruckenden Spezifikationen der Druckmaschine investiert, insbesondere wegen der Betriebszeit, des zuverlässigen Papierwegs, der Fähigkeit, auf 45 g/m²-Material zu drucken, der Genauigkeit der Vorder-/Rückseitenregistrierung, der offsetähnlichen Druckqualität, der betrieblichen Flexibilität und der Benutzerfreundlichkeit bei kleinen Auflagen. In Verbindung mit den Vorteilen der Nachhaltigkeit, wie beispielsweise dem geringen Energieverbrauch, dem Fehlen von Tonerabfall und den geringen bis gar keinen Ozonemissionen, war dieses Drucksystem für unser Unternehmen ein absolutes Muss."

Jennifer Kolloczek, EMEA Planning, Marketing & Innovation, Senior Director, Production Print, Canon Europe, kommentiert: "Das kontinuierliche Engagement von Canon für Innovationen erstreckt sich auf alle Kategorien des Produktionsdrucks. Monochrom gedruckte Dokumente sind eine wichtige und kritische Form der Druckkommunikation mit dem anhaltenden Wachstum von Kleinauflagen, digitaler Buchproduktion und der Nutzung in Anwendungen wie Direktmailings. Mit ihrer herausragenden Zuverlässigkeit, Qualität und Energieeffizienz hat die varioPRINT 6000 Serie TITAN, das Flaggschiff unter den Monochrom-Bogendruckmaschinen, das Vertrauen der meisten Druckdienstleister:innen gewonnen, die in Druckmaschinen mit einer Geschwindigkeit grösser als 200 Seiten pro Minute investieren. Das System hat sich seit seiner Einführung den führenden Marktanteil in diesem Segment gesichert. Die varioPRINT 6000 Serie TITAN ist das ideale monochrome Bogendrucksystem für hochvolumige Anwendungen wie Akzidenz-, Bücher-, Bildungs-, Wahlkampf-, Transaktions- oder Sicherheitsdruck; sie ist das "Arbeitspferd", das jederzeit kompromisslose Oualität und Produktivität liefert."

Weitere Informationen über die varioPRINT 6000 Serie TITAN sind hier zu finden: <a href="https://de.canon.ch/business/products/production-printers/digital-presses/varioprint-6000-titan/">https://de.canon.ch/business/products/production-printers/digital-presses/varioprint-6000-titan/</a>

#### Über Canon

https://de.canon.ch/about\_us/



## **Medienkontakt Canon**

Canon (Schweiz) AG | Carina Berchtold Richtistrasse 9 | CH-8304 Wallisellen carina.berchtold@canon.ch

#### Medienkontakt

Contcept Communication GmbH | Andrea Cavelti Hardturmstrasse 76 | CH-8005 Zürich | +41 (0)43 501 33 00 andrea.cavelti@contcept.ch | www.contcept.ch

