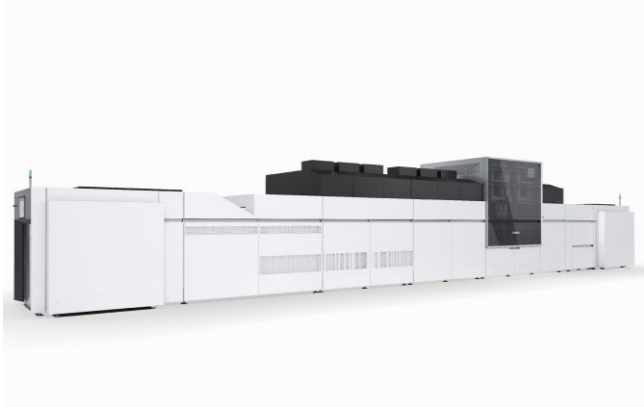


MEDIENMITTEILUNG

Canon gibt die Markteinführung seiner neuesten Inkjet-Bogendruckmaschinen bekannt: varioPRESS iV7 und varioPRINT iX1700



Die neue Hochleistungs-B2-Bogendruckmaschine varioPRESS iV7 von Canon kann monatlich 4,5 Millionen B2-Bilder drucken.



Die neue Bogendruckmaschine varioPRINT iX1700 bewältigt effizient durchschnittliche monatliche Volumina von 300'000 bis 2 Millionen A4-Bildern.

Wallisellen, 2. Dezember 2025 – Canon gibt die Markteinführung seiner neuesten Produktions-Inkjet-Technologien bekannt: varioPRESS iV7 und varioPRINT iX1700. Dabei baut Canon auf seiner zehnjährigen Marktführerschaft im Bereich des Inkjet-Bogendrucks auf. Im Zusammenspiel mit seiner kompetenten Unterstützung von Kunden und Unternehmen beim Wachstum versetzt Canon kommerzielle Druckereien in die Lage, Aufträge von bestehenden Digitaldruckgeräten und kleinere Auflagen von Offsetdruckmaschinen zu migrieren.

Die **varioPRESS iV7** ist die neueste Inkjet-Druckmaschine von Canon. Sie kann bis zu 8700 B2-Bögen pro Stunde im 4/0-Modus drucken, also bis zu 4,5 Millionen B2-Bilder pro Monat im 24/6-Betrieb. Sie wird ab dem zweiten Quartal 2026 erhältlich sein. Die auf der drupa 2024 vorgestellte Druckmaschine soll einen neuen Standard im digitalen B2-Segment setzen und bietet auffällige Qualität, beispiellose Produktivität und die Unterstützung eines vielfältigen Mediensortiments.

Die varioPRESS iV7 wurde für die effiziente Produktion kleiner Auflagen im B2-Format entwickelt und ist die Antwort auf die steigenden Anforderungen von kommerziellen Druckdienstleistern, Online-Druckereien sowie Buch- und Zeitschriftenherstellern. Dank ihrer Produktionskapazitäten sowie der aussergewöhnlichen Druckqualität und Medienunterstützung können diese Druckereien knappere Termine einhalten, kleinere Auflagen produzieren und hochwertigere Produkte realisieren.

Canon hat zudem bestätigt, dass ab dem zweiten Quartal 2026 neben der varioPRESS iV7 auch seine neueste B3-Inkjet-Plattform, die Bogendruckmaschine **varioPRINT iX1700**, erhältlich sein wird. Mit einer

Geschwindigkeit von bis zu 170 A4-Bildern pro Minute oder 73 B3-Bildern pro Minute kann die neue Druckmaschine durchschnittliche monatliche Volumina von 300'000 bis 2 Millionen A4-Bildern effizient produzieren.

Die Inkjet-Plattform varioPRINT iX1700 verfügt über die neue Qualinx-Technologie von Canon und vereint neue und bewährte Canon-Technologien. Sie bündelt das Know-how von Canon im Bereich Inkjet und Bogendruck aus den Forschungs- und Entwicklungszentren in Japan, Deutschland und den Niederlanden. So lassen sich konsistente, hochwertige Druckergebnisse erzielen, die den Anforderungen der heutigen kommerziellen und internen Druckdienstleister gerecht werden.

Die beiden neuen Inkjet-Druckmaschinen von Canon ergänzen die bereits marktführende varioPRINT iX3200/2100, wodurch sich ein unübertroffenes Portfolio an Toner- und Inkjet-Druckmaschinen für den Bogendruck ergibt, das Druckdienstleistern jeder Grösse gerecht wird und eine breite Palette an Druckprodukten für monatliche Volumina von 15'000 A4-Bildern bis hin zu 4,5 Millionen B2-Bildern liefert. Die Einführung der varioPRESS iV7 und der varioPRINT iX1700 bekräftigt nicht nur den Status von Canon als Anbieter der Wahl von Inkjet-Druckmaschinen im Produktionsdruckmarkt: Die Systeme bieten wachsenden Druckdienstleistern auch einen klaren Weg für technologische Upgrades.

Jennifer Kolloczek, Senior Director, Marketing & Innovation, Production Printing, Canon EMEA: «Mit der Einführung der varioPRESS iV7 und der varioPRINT iX1700 können wir unseren Kunden nun die branchenweit grösste Auswahl an digitalen Bogendruckmaschinen anbieten. Zusammen mit unserer langjährigen Führungsposition beim Rollendruck stärkt dies unsere Position als Marktführer im Bereich des digitalen Produktionsdrucks. Dies wird durch unsere Tradition und unser Know-how im Digitaldruck untermauert. So können wir unsere Kunden in vielen Bereichen unterstützen – vom Einsatz neuer Anwendungen über ein besseres Workflow-Management bis hin zur Kostenoptimierung. Durch dieses erweiterte Portfolio und unsere enge, wachstumsfördernde Zusammenarbeit mit unseren Kunden können gewerbliche und hauseigene Druckereien darauf vertrauen, dass Canon stets die richtige Lösung für jedes benötigte Volumen bereitstellen kann.»

Claudia Leiper, Product Business Developer, Marketing & Innovation, Canon (Schweiz) AG: «In diesem Jahr blicken wir auf ein Jahrzehnt unseres Bestehens und unsere führende Rolle im Markt für Inkjet-Bogendruckmaschinen zurück. Daher ist es nur folgerichtig, das Jahr mit der Ankündigung der neuesten Erweiterungen unseres Portfolios abzuschliessen. In den vergangenen zehn Jahren haben Hunderte kommerzieller Druckereien gemeinsam mit uns ihr Geschäft weiterentwickelt. Mit Blick auf 2026 und die Markteinführung der beiden neuen Druckmaschinen freuen wir uns darauf, noch mehr Druckereien bei der Transformation und beim Ausbau ihres Digitaldruckangebots zu unterstützen.»

Die varioPRESS iV7 und die varioPRINT iX1700 werden ab dem zweiten Quartal 2026 im Handel erhältlich sein und können ab Januar 2026 im Canon Customer Experience Centre in Venlo, Niederlande, vorgeführt werden.

Über Canon

https://de.canon.ch/about_us/

MEDIENKONTAKT CANON

Canon (Schweiz) AG | Sheila Stein

Richtistrasse 9 | CH-8304 Wallisellen

sheila.stein@canon.ch

MEDIENKONTAKT

Contcept Communication GmbH | Claudia Jutz

Hardturmstrasse 76 | CH-8005 Zürich

claudia.jutz@contcept.ch | +41 (0)43 501 33 00

www.contcept.ch