

MEDIENMITTEILUNG

Canon erweitert Grossformat-Portfolio: Neue Desktopdrucker imagePROGRAF TC-21 und TC-21M

- Canon erweitert sein Portfolio an Grossformatlösungen mit den benutzerfreundlichen Vierfarb-Desktopdruckern imagePROGRAF TC-21 und TC-21M.
- Beide Modelle bieten erweitertes Medienhandling, ein kippbares Bedienfeld, randlosen Druck und ein noch umweltfreundlicheres Design.
- Die kompakten Drucker unterstützen den Druck bis zu A1+ und richten sich an Kunden aus den Bereichen Architektur, Technik und Bauwesen (AEC), Design, Gastgewerbe, Einzelhandel und Bildungswesen.
- Der iPF TC-21M verfügt über einen A4-Flachbettscanner und bietet Funktionen wie „Enlarge & Split Copy“, „Repeat Copy“ und „Layout Copy“.



Der imagePROGRAF TC-21 und TC-21M zeichnen sich durch ein erweitertes Medienhandling, ein innovatives kippbares Bedienfeld, Druck mit minimalem Rand und ein verbessertes umweltfreundliches Design aus.



Der imagePROGRAF TC-21 und TC-21M



Das Modell imagePROGRAF TC-21M verfügt über einen A4-Flachbettscanner, mit dem Benutzer problemlos grossformatige Kopien ohne Computer erstellen können.

Wallisellen, 27.03.2025 – Canon erweitert sein Portfolio an Grossformatlösungen und präsentiert zwei benutzerfreundliche Vierfarb-Desktopdrucker (CMYK): den imagePROGRAF TC-21 und den TC-21M, letzterer mit integriertem A4-Scanner. Diese neuen Modelle richten sich an Kund:innen aus den Bereichen Architektur, Technik und Bauwesen (AEC), Design, Gastgewerbe, Einzelhandel und Bildungswesen. Sie bauen auf dem Erfolg der 2023 eingeführten Modelle iPF TC-20 und TC-20M auf und bieten zusätzliche Vorteile wie erweitertes Medienhandling, ein praktisches kippbares Bedienfeld, randlosen Druck und ein verbessertes umweltfreundliches Design.

Trotz ihrer kompakten Grösse unterstützen beide Modelle den Druck bis zu A1+ und sind somit ideal für Anwendungen wie Architektur- und Designzeichnungen, Restaurantmenüs, Einzelhandelsplakate und Lehrmaterialien. Dank des standardmässigen automatischen Einzelblatteinzugs (ASF) können

sie auch eine Vielzahl anderer Anwendungen drucken, darunter Flyer auf A5/A6-Papier, Etiketten, Postkarten und Umschläge.

Der imagePROGRAF TC-21M ist mit einem A4-Flachbettscanner ausgestattet, der es ermöglicht, auch ohne Computer grossformatige Kopien zu erstellen – ideal für Werbematerialien, Bildungsinhalte und sogar individuell gestaltetes Geschenkpapier. Beide Modelle liefern hochwertige Ausdrücke in einem platzsparenden Gehäuse und eignen sich für verschiedene Umgebungen, vom Heimbüro bis hin zu Einzelhandelsgeschäften und Bildungseinrichtungen.

Platzsparendes Design mit verbesserter Benutzerfreundlichkeit

Das platzsparende Design der imagePROGRAF TC-21 und TC-21M ermöglicht es Benutzer:innen, alle Druckvorgänge von der Vorderseite des Geräts aus durchzuführen, einschliesslich Papiereinlegen, Tintenbefüllung und Druckabholung. Das neigbare Bedienfeld bietet grössere Flexibilität bei der Aufstellung der Drucker und verbessert die Benutzerfreundlichkeit, da der Winkel des Bedienfelds leicht an die Sicht des Benutzers angepasst werden kann. Dies ermöglicht eine bequeme Bedienung, egal ob der Drucker auf einem Schreibtisch oder einem niedrigen Regal steht.

Beide Modelle unterstützen den Druck von Rollenpapier bis zu einer Breite von A1+ und verfügen standardmässig über einen automatischen Einzelblatteinzug (ASF), der mit verschiedenen Papierformaten und -typen kompatibel ist, darunter Blätter von A3 bis A6, Postkarten, Umschläge und Etiketten. Diese Flexibilität erlaubt es Benutzer:innen, denselben Inhalt in verschiedenen Grössen zu drucken, wie beispielsweise Zeichnungen im A1-Massstab zur Vorlage neben A4-Versionen zur Überprüfung oder grosse Restaurantmenü-Poster mit passenden Flyern in Tischgrösse.

Erweiterte Scan- und Kopierfunktionen des imagePROGRAF TC-21M

Der iPF TC-21M bietet erweiterte Scan- und Kopierfunktionen, darunter:

- „Enlarge & Split Copy“: Diese Funktion ermöglicht es, Poster bis zur Grösse A0 aus A4-Originalen zu erstellen, indem mehrere Blätter bedruckt und zu einem grösseren Endergebnis zusammengefügt werden.
- „Repeat Copy“: Hierbei wird der Inhalt mehrfach auf einer Rolle oder einem einzelnen Blatt dupliziert, ideal für Etiketten.
- „Layout Copy“: Mit dieser Funktion können mehrere gescannte Bilder für den Druck auf einer Papierrolle angeordnet werden.

Diese Funktionen sind besonders nützlich für die Erstellung von Lehrmaterial, Werbepostern und individuellem Geschenkpapier, ohne dass ein Computer erforderlich ist.

Neue Funktionen für verbesserte Designwirkung

Die iPF TC-21 und TC-21M bieten die neue Funktion „Minimal Margin Printing“¹, die es ermöglicht, auf Rollenpapier ohne oberen oder unteren Rand und mit nur sehr kleinen (ca. 0,5 mm) linken und rechten Rändern zu drucken. Dadurch wird die druckbare Bildgröße maximiert. Beide Modelle verwenden eine ähnliche Bildverarbeitungsmethode wie die High-End-Modelle der imagePROGRAF-Serie² und erzeugen selbst auf Normalpapier dichte und lebendige Farben.

Die kostenlose webbasierte PosterArtist-Software von Canon, die bereits von Tausenden von imagePROGRAF-Anwender:innen jeden Monat für die Erstellung von Postern genutzt wird, erleichtert die Erstellung von professionellen Postern und Flyern, die den unterschiedlichsten Geschäftsanforderungen gerecht werden.

Branchenführende Umweltstandards

Zum ersten Mal in der Canon imagePROGRAF-Serie wurde recycelter Stahl im Gehäuse der Modelle TC-21 und TC-21M verwendet. Zudem bestehen etwa 40 % des Gehäuses aus recyceltem Harz³ – eine deutliche Verbesserung gegenüber den vorherigen Modellen iPF TC-20 und TC-20M. Für die Verpackung beider Produkte wird recycelbarer Karton anstelle von Styropor verwendet, was ebenfalls ihre Umweltbelastung reduziert. Beide Modelle wurden als "EPEAT" Gold⁴-Produkte unter dem internationalen Umweltzeichen des Global Electronics Council (GEC) registriert, was Canons Engagement für nachhaltiges Design widerspiegelt.

Mathew Faulkner, Director Marketing & Innovation, Wide Format Printing Group, Canon EMEA, kommentiert: „Die imagePROGRAF TC-21 und TC-21M erweitern das bereits starke Canon-Portfolio an Grossformatlösungen und erfüllen den wachsenden Bedarf an grossformatigen Druckmöglichkeiten für den CAD-Druck sowie in den Bereichen Einzelhandel, Gastgewerbe, Bildung und Design. Durch die Kombination von verbesserter Benutzerfreundlichkeit mit unserem Engagement für Nachhaltigkeit liefern diese kompakten Desktop-Drucker professionelle Ergebnisse und reduzieren gleichzeitig die Umweltbelastung im Vergleich zu ihren Vorgängern. Der iPF TC-21 und der TC-21M bieten eine kosteneffiziente Alternative zu ausgelagerten Druckdiensten und ermöglichen es Unternehmen, bei minimalem Platzbedarf hochwertige Materialien nach Bedarf zu produzieren.“

¹ Unterstützte Rollenpapierbreiten sind 61 cm, 45,7 cm, 43,2 cm, A1, A2, A3, B2, B3. Die linken und rechten Ränder sind ungefähr 0,5 mm breit. Je nach Druckbedingungen und Druckumgebung kann es zu einem Rand von etwa 0,1 bis 0,8 mm kommen. Backlit-Folie, Transparentpapier und transluzenter matter Film werden nicht unterstützt.

² imagePROGRAF TX-4200/3200.

³ Die Nutzungsrate der recycelten Materialien wird auf Basis der gesamten Masse des im Hauptgehäuse verwendeten Harzes berechnet.

⁴ EPEAT Gold ist in den USA registriert.

Der neue imagePROGRAF TC-21 i wird ab Mitte April und die TC-21M ab Anfang Mai bei Canon-Händlern erhältlich sein.

Weitere Informationen zu den Modellen Canon imagePROGRAF TC-21 und TC-21M unter:

<https://de.canon.ch/business/products/large-format-printers/imageprograf-tc-series/>

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

Canon
