

# MEDIENMITTEILUNG

## Canon imagePROGRAF TC-20M – der All-in-one Drucker für Architekten und das Home-Office

- Scannen bis A4 mit integriertem Scanner, drucken bis A1+
- Druckt A4 und A3 über Einzugschacht – A2, A1, A1+ über 24“ Rolle
- Kopieren, drucken, vergrössern ohne Computeranschluss
- Ideal für Konstruktions-, Entwurfs- und Vermessungszeichnungen und fürs Home-Office
- Nachhaltig mit geringem Stromverbrauch



Canon ImagePROGRAF TC-20M: A4-Dokumente ohne Computer direkt über das Bedienfeld des Druckers kopieren oder vergrössern



Canon imagePROGRAF TC-20M vollfarbiger (CMYK) Grossformat-Desktopdrucker mit A4-Flachbettscanner



imagePROGRAF TC-20M: Drucken und scannen für eine Vielzahl von grossformatigen Anwendungen – auch für z.B. individuelles Geschenkpapier

**4. April 2023 - Canon stellt den imagePROGRAF TC-20M vor, einen grossformatigen Vollfarbdrucker (CMYK), der mit einem A4-Flachbettscanner ausgestattet ist. Das benutzerfreundliche Design des Druckers ermöglicht auch Einsteigern die einfache Erstellung von grossformatigen Kopien für eine Vielzahl von Anwendungen ohne Computer – wie z. B. Werbeplakate für Einzelhandelsgeschäfte und Restaurants, Lehrmaterial für Schulen und sogar individuelles Geschenkpapier bis zur Grösse A1+. Der Drucker eignet sich auch für die Erstellung von technischen Konstruktions-, Entwurfs- und Vermessungszeichnungen zu Hause oder in kleinen Büros und ist damit für die Märkte Architektur, Ingenieurwesen und Bauwesen (AEC) relevant. Zusätzlich zu den üblichen Netzwerkdruckfunktionen kann eine Vorschau von JPEG- und PDF-Dokumenten angezeigt werden. Originale im A4-Format können gescannt und auf bis zu A1+ vergrössert werden. Das geht auch ganz ohne Computeranschluss direkt über das Bedienfeld des Druckers oder über ein USB-Flash-Laufwerk.**

## Platzsparendes Design und Unterstützung für Papierformate von A4 bis A1+

Das platzsparende Design des imagePROGRAF TC-20M ist so konzipiert, dass alle Handgriffe bequem von der Vorderseite des Geräts aus durchgeführt werden können. Das gilt auch für die Papiereinstellung – Rolle oder Blatt – und für das Einlegen und Nachfüllen von Tinte. Die Ausdrücke werden nach vorne ausgegeben, so dass eine Aufstellung direkt an der Wand möglich ist.

Die Tintentanks mit einem Fassungsvermögen von 70 ml sorgen dafür, dass die vierfarbigen (CMYK) Pigmenttinten seltener nachgefüllt werden müssen. Die unterschiedliche Form und Farbe der Einlässe an den einzelnen Tanks verhindern das Nachfüllen der falschen Farbe.

Der Drucker unterstützt Papierrollen bis zu einer Breite von A1+ und ist mit einem automatischen Standard-Blatteinzug ausgestattet, der mit A3- und A4-Papier kompatibel ist. Papierrollen und -bögen können gleichzeitig eingelegt werden, so dass verschiedene Formate auf einem Gerät kopiert und gedruckt werden können, indem die gewünschte Papierquelle auf dem Bedienfeld ausgewählt wird. Auch kann ein einzelnes Dokument endlos auf eine Papierrolle mit einem Format von bis zu A1+ kopiert bzw. wiederholt gedruckt werden.

Dank seines kompakten Gehäuses mit den Massen 968 mm(B) x 525 mm(T) x 245 mm(H) und seines platzsparenden Designs kann der imagePROGRAF TC-20M auf einem Regal oder einem Schreibtisch platziert werden. Optional erhältlich ist der Auffangkorb BU-06 zum Auffangen der gedruckten Blätter und Rolle.

Jennifer Kolloczek, EMEA Planning, Marketing & Innovation Senior Director, Production Print, Canon Europe, kommentiert: Der imagePROGRAF TC-20M punktet im Hinblick auf Benutzerfreundlichkeit und Platzersparnis – er verfügt über einen Flachbettscanner, USB-Druckunterstützung sowie drahtloses Drucken über eine mobile App. Dies macht einen Computer überflüssig und ermöglicht den Benutzer:innen, Druck- und Kopierfunktionen direkt über das Bedienfeld auszuführen.“

In Sachen Nachhaltigkeit punktet der iPF TC-20M mit einem sehr geringen Stromverbrauch. Das Modell wurde auch als "Gold"-Produkt eingestuft, die höchste Registrierungsstufe im Bereich der Bildgebungsgeräte im Rahmen des US-amerikanischen Umweltbewertungssystems EPEAT<sup>1</sup>.

---

<sup>1</sup> Umweltbewertungsinstrument für elektronische Produkte. Ein Umweltbewertungssystem, das vom GEC (Green Electronics Council), einer amerikanischen NPO, zur Entwicklung und Förderung des Marktes für umweltfreundliche Produkte entwickelt wurde.

## Mit PosterArtist<sup>2</sup> einfach gut gestaltete Poster und Flyer erstellen

Mit der Webanwendung PosterArtist von Canon können Poster und Flyer auf einfache Weise entworfen werden. Dafür steht eine jetzt noch breitere Palette an Bildern und Vorlagen für geschäftliche oder auch private Anforderungen zur Verfügung. Zusätzlich zu den Vorlagen unterstützt PosterArtist in der Web-Vollversion nun auch den personalisierten und variablen Datendruck.

Weitere Informationen über sind hier zu finden:

<https://de.canon.ch/business/products/wide-format-printers/imageprograf-tc-20m/>

<https://de.canon.ch/business/products/software/posterartist/>

## Über Canon

[https://de.canon.ch/about\\_us/](https://de.canon.ch/about_us/)

## Medienkontakt Canon

Canon (Schweiz) AG | Carina Berchtold  
Richtistrasse 9 | CH-8304 Wallisellen  
[carina.berchtold@canon.ch](mailto: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](mailto:andrea.cavelti@contcept.ch) | [www.contcept.ch](http://www.contcept.ch)

---

<sup>2</sup> Unterstützung für Windows und MacOS. Details finden Sie auf unserer Website.