

# MEDIENMITTEILUNG

## Neuer A3+ Tintenstrahldrucker für Foto-Begeisterte: imagePROGRAF PRO-310

- A3+ Drucker für Profifotografen und ambitionierte Hobbyfotografen
- Neue Tinten mit erhöhter Kratzfestigkeit
- Lichtbeständigkeit bis zu 200 Jahre<sup>2</sup>
- Chroma Optimizer (Klartinte) für gleichmässigen Glanz
- Ab März 2025 zum UVP von CHF 827 erhältlich



**Wallisellen, 30. Januar 2025** – Mit dem imagePROGRAF PRO-310 stellt Canon heute einen neuen Tintenstrahldrucker für Foto-Begeisterte vor, der ein 10-Farbsystem aus Pigmenttinten, hohe fotografische Bildqualität, Lichtbeständigkeit und Abriebfestigkeit für Druckformate bis A3+ bietet. Er ist der Nachfolger des beliebten imagePROGRAF PRO-300 und ab März 2025 erhältlich zu einem UVP von CHF 827.

Der Canon imagePROGRAF PRO-310 ist der Neuzugang in der Serie der Grossformat-Tintenstrahldrucker. Er erfüllt die Bedürfnisse von Fotografen, die ihre Fotos hochwertig drucken und lange Zeit als Kunstwerke präsentieren möchten. Durch den Einsatz der neu entwickelten LUCIA PRO II<sup>1</sup> Pigmenttinte erreicht die PRO-Serie eine hervorragende

Fotodruckqualität mit satten Farben und tiefen Schwarztönen – bei gleichzeitig verbesserter Licht- und Abriebfestigkeit der Drucke. So entstehen hochwertige, ausdrucksstarke Werke, die lange haltbar sind.

Die neuen LUCIA PRO II-Tinten kommen auch in den höherwertigen imagePROGRAF-Modellen zum Einsatz. Sie zeichnen sich durch ein spezielles Pigment aus, das gegen UV-Strahlen resistent ist und nicht so leicht abbaut. Dadurch bleiben die Drucke bis zu 200 Jahre<sup>2</sup> farbstabil und lassen sich auch langfristig archivieren. Beim Druck auf Hochglanzpapier glättet ein spezielles Wachs, das der Druckfarbe zugesetzt ist, die Oberfläche und macht die Drucke besonders abriebfest. Ausserdem verhindert es Kratzer bei der weiteren Verwendung der Drucke – z.B. beim Einrahmen oder bei der Verpackung für den Transport.

Beim Druck auf Hochglanzpapier unterdrückt die transparente Chroma Optimizer-Tinte Lichtreflexionen und sorgt für einen gleichmässigen Glanz. Die Farben der Fotos werden damit unabhängig von der Beleuchtung, dem Betrachtungswinkel oder anderen Umgebungsbedingungen originalgetreu wiedergegeben. Beim Druck auf FineArt-Papier sorgt die mattschwarze Tinte mit hoher Schwarzdichte für tiefe Schwarztöne. Es entstehen ausdrucksstarke Werke, die mit satten Farben und Motivstrukturen überzeugen.

Der Drucker lässt er sich perfekt mit der Canon Professional Print & Layout Software kombinieren und bietet so einen nahtlosen Workflow mit überzeugenden Ergebnissen.

Das beim Vorgängermodell<sup>3</sup> für die Verpackung verwendete Styropor wurde bei diesem neuen Modell durch recycelbare Wellpappe und Zellstoffe ersetzt, wodurch die Menge an Einwegplastik deutlich reduziert wurde.

Der neue Canon imagePROGRAF PRO-310 wird voraussichtlich ab **März 2025** zu einem Verkaufspreis von **CHF 827** erhältlich sein.

**Weitere Informationen über den imagePROGRAF PRO-310 sind hier zu finden:**

<https://de.canon.ch/printers/professional-photo-printers/a3-printers/imageprograf-pro-310/>

## Über Canon

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

## Kontakt Canon Schweiz

Sarah Stuwe | PR & Communications Manager DE & CH

[sarah.stuwe@canon.de](mailto:sarah.stuwe@canon.de) | [www.canon.ch](http://www.canon.ch)

## Medienkontakt

Contcept Communication GmbH | Andrea Cavelti

Hardturmstrasse 76 | CH-8005 Zürich | +41 (0)43 501 33 15

[andrea.cavelti@contcept.ch](mailto:andrea.cavelti@contcept.ch) | [www.contcept.ch](http://www.contcept.ch)

1. Mit Ausnahme der mattschwarzen Tinte wird die gleiche Pigmenttinte wie in den Modellen imagePROGRAF PRO-6600/4600/2600/1100 für die 9 Farben verwendet. Das Mattschwarz ist das gleiche wie beim imagePROGRAF GP-4000/2000.
2. Bei Verwendung von Canon Photo Paper Pro Platinum. Prognostizierte Werte, berechnet nach der Testmethode für die Lichtbeständigkeit in Innenräumen und den Kriterien für die Bewertung der Lebensdauer von digitalen Farbfotodrucken (JEITA CP-3901B), veröffentlicht von der JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association).
3. imagePROGRAF PRO-300 (Markteinführung Juli 2020)