

**FUJIFILM**  
Value from Innovation

# Das Kraftpaket für exzellente Bilder

FUJIFILM Frontier LP9700



# Geballte Power für Ihr Bildergeschäft

Wenn Sie im Bildergeschäft auf Top-Performance Wert legen, ist ein Wetlab immer noch die erste Wahl.

Nur ein Wetlab bietet Ihnen hohe Geschwindigkeit gepaart mit der unübertroffenen Schönheit erstklassiger Silberhalogenid-Prints.

Das neue FUJIFILM Frontier LP9700 verfügt über die aktuellste Technologie und überzeugt mit starker Printleistung, exzellenter Bildqualität und großer Vielseitigkeit. Und wenn Sie es mit dem kreativen Duplexprinter CX 3240 ergänzen, verfügen Sie über echte Superpower für Ihr Bildergeschäft.



# Das neue FUJIFILM Frontier LP9700



NEU: maximales Printformat  
**305 x 914,4 mm**

## Hohe Geschwindigkeit

Der doppelte Papiervorschub und die für schnelle Verarbeitung optimierte Chemie erlauben eine High-Speed-Entwicklung in hervorragender Qualität. So erreicht das LP9700 sehr hohe Printgeschwindigkeiten:

**2.117** Prints/Stunde  
bei Format 10 x 15 cm

- Circa 1.304 Prints/Stunde bei Format 13 x 18 cm
- Circa 614 Prints/Stunde bei Format 25 x 20 cm
- Circa 501 Prints/Stunde bei Format 25 x 30 cm



## Beeindruckende Vielseitigkeit

Mit Printformaten vom knuffigen Mini-Quadrat in 89 x 89 mm bis zum beeindruckenden Panorama in 305 x 914,4 mm und vielen attraktiven Papieroberflächen wie Glossy, Lustre, Silk oder Pearl ist Ihr Angebotspotenzial fast grenzenlos.

Wenn Sie die FUJIFILM order-it Software nutzen, können Sie zusätzlich auch Kalender, Collagen, Bildersets, Grußkarten u. v. m. anbieten. Damit haben Sie beste Karten für ein äußerst profitables Bildergeschäft.



## Erstklassige Bildqualität

### Neue Entwicklung in der Laserbelichtungstechnologie

Das LP9700 ist mit direkt modulierten Halbleiterlasern ausgestattet, die eine digitale Belichtung mit unglaublicher Bildqualität erlauben. Feine Details und subtile Veränderungen im Farbton werden in hoher Auflösung wiedergegeben.

### Überlegene Bildverarbeitung

Die von FUJIFILM entwickelte Image Intelligence™ Technologie kompensiert automatisch problematische Bedingungen wie schlechte Beleuchtung, übermäßiges Gegenlicht, hohen Kontrast sowie Unter- und Überbelichtung und sorgt so zuverlässig für schöne Bilder.



## Verbesserte Nutzerfreundlichkeit

### Dreifach-/Vierfachmagazinsystem (Werksoption)

Durch die Installation der optionalen Dreifach- oder Vierfachmagazine können Sie viele unterschiedliche Papiersorten und Formate anbieten, ohne ständig Magazine austauschen zu müssen.

### Blinkleuchte

Am oberen Teil des Geräts kann eine Statusleuchte installiert werden. So sehen Sie auch aus der Ferne, was das Minilab gerade macht.

## Technische Daten | FUJIFILM Frontier LP9700

Verarbeitungskapazität	2.120 Prints/h (Format 10x15 cm)
Prozesszeit	Dry to dry: 1 Minute 42 Sekunden
Prozesschemie	Chemiesystem CP-49E
Belichtungssystem	Scanning-Belichtungssystem mit RGB-Lasern
Papiermagazine	2-fach-Magazin (Standardzubehör), 3-fach- oder 4-fach-Magazinsystem optional
Papier	FUJICOLOR Papier (Silberhalogenid)   Oberflächen: Glanz, Lustre, Matt, Pearl
Papierbreiten	89   102   127   152   203   210   305 mm
Printformate	89 x 89 mm bis 305 x 914,4 mm
Rückseitendruck	Zwei Zeilen mit 14 bis 120 Zeichen
Printer Sorter	<b>17 Aufträge:</b> unterstützt Papierbreite 152 mm (50 Prints 152 x 102 mm/Fach) <b>14 Aufträge:</b> unterstützt Papierbreite 152 mm (82 Prints 152 x 102 mm/Fach) <b>8 Aufträge:</b> unterstützt Papierbreite 254 mm
Stromversorgung	AC 200 bis 240 V einphasig/2 Wire oder AC 320 bis 415 V dreiphasig/4 Wire
Maße und Gewicht (2-fach-Magazin, mit 152-mm-Sorter)	1.660 x 953 x 1.375 mm (B x T x H)   Grundfläche: ca. 1,4 m <sup>2</sup> Gewicht (Printer + Prozessor): 604,7 kg

## Technische Daten | FUJIFILM CX 3240 Creative Duplex Printer

Drucktechnik   Druckauflösung	LED-Xerografie   1.200 x 2.400 dpi
Druckgeschwindigkeit	1-seitig: A4: 23 Blatt/Minute   Letter: 24 Blatt/Minute 2-seitig: A4: 22,6 Blatt/Minute   Letter: 23,6 Blatt/Minute
Papierformate	A4, Letter, 18 x 25 cm, 10 x 20 cm, 13 x 18 cm, 9 x 13 cm Breite: 88,9 bis 215,9 mm   Länge: 127 bis 355,6 mm
Papiergewicht	Fächer 1 bis 4: 140 bis 324 g/m <sup>2</sup>   Bypassfach: 140 bis 220 g/m <sup>2</sup>
Größe (B x T x H)   Gewicht	470 x 902 x 465 mm   39 kg (mit Tonerpatronen)
Stromversorgung	AC 100 bis 127 V (50/60 Hz)   12A or AC 220 bis 240 V (50/60 Hz), 5 A
Umgebung (für optimale Qualität)	Temperatur: 15 bis 28 °C   Luftfeuchtigkeit: 20 bis 70 %
Lebensdauer	300.000 Blatt (A4) oder 5 Jahre (was zuerst eintrifft)*
Anschlussmöglichkeiten	Geräteport x 1 (USB 3.0), Ethernet 10/100/1000 Base-T
Consumables	Tonerpatronen (CMYK), Trommelpatrone (CMYK), Tonerabfallpatrone

\* Dies setzt voraus, dass der Drucker genau wie in der Bedienungsanleitung beschrieben, bedient wird. Wir geben keine Garantie (weder stillschweigend noch ausdrücklich) auf die Fähigkeiten und die Qualität unserer Produkte ab. Es gilt ausschließlich das Gewährleistungsrecht zwischen Kunde und Verkäufer.

**Interessiert? Bitte nehmen Sie einfach Kontakt auf. Wir beraten Sie gerne.**

**FUJIFILM**  
Value from Innovation

**FUJIFILM Imaging Systems GmbH & Co. KG**

Balcke-Dürr-Allee 6 | 40882 Ratingen, Germany

**Ihr Ansprechpartner im Verkauf:**

**Thomas Velbinger** | 0172 972 8240

Thomas.Velbinger@fujifilm.com

www.fujifilm-print-system.de

