

**W**er gelegentlich auch hochwertige Bilder auf Fotopapier benötigt – sei es für Kunden oder als Wanddeko – erhält jetzt von Canon einen schicken Kompakt-Drucker mit Scanner und integrierter Kopierfunktion ...

von Peter Pernsteiner

Seit wenigen Wochen liefert Canon einen attraktiven Fotodrucker für gehobene Ansprüche. Der flache Pixma 7150 druckt bei Bedarf absolut randlos mit bis zu 216 mm Breite. Die Geschwindigkeit von bis zu 15 Schwarzweiß- bzw. 10 Farb-ISO-Seiten pro Minute gemäß ESAT ist zwar nicht rekordverdächtig, aber auf ein richtig hohes Druckvolumen ist das Gerät ohnehin nicht ausgelegt, weil der Standardschacht nur 125 Blatt Normalpapier faßt. Stattdessen kann man auch 10 Blatt Fotopapier einlegen, und in den zweiten Schacht passen 20 kleinere Fotopapiere bis 13x18 cm. Auf der Unterseite dieses Schachts befindet sich eine herausnehmbare CD-Halterung zur direkten Bedruckung von dafür geeigneten Datenträgern.

Die Drucker-Anbindung erfolgt per WLAN oder per Netzwerk- bzw. USB-Kabel. Für den WLAN-Druck eines randlosen A4-Bildes auf Fotopapier braucht der Canon zwar knapp zwei Minuten, das Resultat kann sich aber wirklich sehen lassen. Ausdrucke auf Plus Glossy II-Papier von Canon sind von Laborfotos nicht zu unterscheiden. Ein Paket mit 20 A4-Blättern (270 Mikron, 260 g/m<sup>2</sup>) kostet bei Amazon zwischen 13 und 18 Euro. Erfreulicherweise ist es im Internet-Shop von Canon für nur 11,99 Euro zu beziehen (60 Cent pro Blatt). Die Tinte befindet sich in sechs Einzelpatronen. Vier im Format 12,5x31x83 mm sind mit

je 7 ml Cyan, Magenta, Gelb bzw. Schwarz gefüllt. Eine weitere mit ebenfalls 7 ml druckt in Grau und ist für hochwertige Schwarz-Weiß-Bilder gedacht. Schließlich gibt es noch eine mit 21 mm deutlich breitere Patrone mit 15 ml schwarzer Pigment-Tinte, die für Normalpapier gedacht ist. Sie soll für 300 Norm-Seiten reichen und

## DRUCKER

### PIXMA MG7150 VON CANON: Fotos wie aus dem Labor



kostet 14,99 Euro – alternativ gibt es eine XL-Patrone mit 22 ml für 17,99 Euro mit 500 Seiten Reichweite, also 3,6 Cent pro Schwarzweiß-Seite. Die anderen fünf Tinten kosten je 11,99 Euro oder in der XL-Variante mit 11 ml je 16,99 Euro. Für ein Farbfoto mit 10x15 cm liegen die Tintenkosten laut Canon mit kleinen Patronen bei 33,9 Cent und mit XL-Patronen bei 22,1 Cent. Für ein A4-Foto muß man also je nach Patronengröße mit 2,01 bzw. 1,52 Euro inkl. Glossy II-Papier rechnen.

Die direkte Gerätebedienung erfolgt über einen kontrastreichen Farb-LCD-Touch-

screen mit 70x53 mm. Damit lassen sich kinderleicht nicht nur Kopier- und Scanfunktionen selektieren, sondern beispielsweise Fotos oder PDF-Dokumente direkt von Speichermedien ausdrucken. Unter der Frontabdeckung befinden sich drei Slots für Memory-Sticks, SD- bzw. CompactFlash-Karten – eine Buchse für USB-Sticks sucht man leider vergeblich.



Obwohl der Canon nur 14,8 cm hoch ist, enthält er einen Papier-Wender für den beidseitigen Druck. Zum Scannen oder Kopieren von dicken Büchern kann man einfach die Abdeckung des Vorlagenglases abnehmen. Schließlich bietet der MG7150 noch vielfältige Konnektivitätsfunktionen für das Drucken über Mobilgeräte aus beispielsweise Online-Fotoalben, sozialen Netzwerken, der Google Cloud oder über Apple Airprint und sogar direkt per Email. Zu guter Letzt sollte noch lobend erwähnt werden, daß der Canon im Standby trotz WLAN-Erreichbarkeit mit nur 1,6 Watt Leistungsaufnahme sehr genügsam ist.

## FAZIT

Der kompakte Ducker zaubert tolle Farbbilder in hervorragender Qualität aufs Fotopapier, die allerdings auch ihren Tintenpreis haben.



Hersteller und Modell	Canon PIXMA MG7150
Preis (inkl. MwSt.)	Euro 199,99 (168,06 Euro netto)
<b>Technische Daten:</b>	
<b>Internet</b>	<a href="http://www.canon.de">www.canon.de</a>
<b>Geräteart</b>	Farbtinten-Fotodrucker/Scanner/Kopierer mit Touchscreen-Display
<b>Standby-Leist.-aufn.</b>	1,6 Watt (Sleepmodus bei WLAN-Bereitschaft)
<b>Ges.-Abm. (B x T x H)</b>	466 mm x 369/580 mm x 148/410 mm (geschlossen/geöffnet)
<b>Gewicht</b>	ca. 8,2 kg
<b>Druckgeschw.</b>	15 bzw. 10 S/Min. (SW bzw. Farbe gem. ESAT)
<b>Druck-Auflösung</b>	9600x2400 dpi
<b>Scan-/Kopieraufl.</b>	2400x4800 dpi (optisch)
<b>Papier-Zuführung</b>	125-Bl.-Pap.-mag. A4 + sep. Mag. max. 13x18 cm
<b>Anschl. für Speicher</b>	Slots für Mem.-Stick, SD- und CompactFlash
<b>Computer-Schnittst.</b>	Ethernet, WLAN
<b>Besonderheiten</b>	Bedruckt auch CD, DVD und Blu-ray, unterst. u.a. Apple AirPrint, Google Cloud Print und Drucken von Email