

PIXMA G1501

MEHR DRUCKE FÜR WENIGER GELD – OHNE KOMPROMISSE

Der leistungsstarke Drucker für hohe Auflagen – ideal für alle Büros und Haushalte, in denen viele Fotos und Dokumente gedruckt, aber keine Kopier- und Scanfunktionen gebraucht werden.



- Der PIXMA G1501 wurde für Nutzer entwickelt, die viel zu drucken haben, aber keine Kopier- und Scanfunktionen brauchen.
- Mit den Farbtintenbehältern drucken Sie bis zu 7.000 Seiten ohne Nachfüllen und bis zu 12.000 Seiten mit den zwei mitgelieferten Schwarztinten^[4]
- Pigmentschwarz und farbstoffbasierte Farbtinten sorgen für hochwertige Dokumente. Die Farbstofftinten ermöglichen den Druck von Fotos in lebendigen Farben – auch randlos.
- Das schlanke und kompakte Design mit integrierten nachfüllbaren Tintenbehältern passt zu jedem Zuhause und Büro.
- Die zuverlässigen Komponenten ermöglichen einen kostengünstigen Druck hoher Auflagen ohne dass Tinte nachgefüllt werden muss.



PRODUKTSORTIMENT



PIXMA G3501



PIXMA G2501



PIXMA G1501

PIXMA G3501

PIXMA G2501

PIXMA G1501

Canon

ALLGEMEINE DATEN	
Funktionen	Drucken
DRUCKERFUNKTIONEN	
Druckauflösung	Bis zu 4.800 dpi ^[1] x 1.200 dpi
Drucktechnologie	2 FINE Druckköpfe mit Tinte (Schwarz und Farbe) Drucker mit nachfüllbaren Tintenbehältern und 2 pl (Min.) feinen Tintenröpfchen
Druckgeschwindigkeit SW	Ca. 8,8 ISO-Seiten/Minute ^[2]
Druckgeschwindigkeit Farbe	Ca. 5,0 ISO-Seiten/Minute ^[2]
Druckgeschwindigkeit Foto	Randlosfoto 10 x 15 cm : ca. 60 Sekunden ^[3]
Randloser Druck	(A4, Letter, 20 x 25 cm, 13 x 13 cm, 13 x 18 cm, 10 x 15 cm)
TINTEN UND REICHWEITE	
Standard-Tinten	GI-590 BK GI-590 C GI-590 M GI-590 Y
Tintenreichweite (Normalpapier)	Druck eines A4-Farbdokuments ^[4] Schwarz: bis zu 12.000 Seiten* Farbe: bis zu 7.000 Seiten* * Geschätzte zusätzliche Tintenreichweite
PAPIER	
Papiersorten	Normalpapier Hochauflösendes Papier (HR-101N) Fotoglanzpapier Plus II (PP-201) Professionelles Fotopapier Luster (LU-101) Fotopapier Plus Seidenglanz (SG-201) Fotoglanzpapier für den täglichen Einsatz (GP-501) Fotopapier matt (MP-101) Umschlag
Papiervorrat	Papiereinzug hinten: bis zu 100 Blatt (Normalpapier)
Papierformate	A4, A5, B5, 10 x 15 cm, 13 x 13 cm, 13 x 18 cm, 20 x 25 cm, Umschläge (DL, COM10), Letter, Legal
Papiergewicht	Normalpapier: 64–105 g/m ² Canon Fotopapier: bis zu 275 g/m ²
SCHNITTSTELLEN	
Schnittstelle – PC / Mac	USB Hi-Speed (Typ B)
SOFTWARE	
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 10 Windows 8.1 (inkl. Windows 8.1 Update), Windows 8 Windows 7, Windows 7 SP1 Windows Vista SP2 Windows XP SP3 (nur 32 Bit) Anmerkung: Für Windows ist .NET Framework 4 oder .NET Framework 4.5 erforderlich. Für Windows XP ist XPS Essentials Pack erforderlich Mac OS X v10.7.5 bis Mac OS X v10.10

Systemanforderungen

Windows: min. 3,1 GB verfügbarer Speicherplatz,
Internet Explorer 8
Mac OS: Internet-Verbindung, min. 1,5 GB
verfügbarer Speicherplatz, Safari 5
Display: 1.024 x 768 (XGA)

Mitgelieferte Software

Druckertreiber
My Image Garden mit Full-HD Movie Print^[5]
Quick Menu
Easy-WebPrint EX (als Download verfügbar)^[6]

ALLGEMEINE ANGABEN

Gewicht

Ca. 4,3 kg

Abmessungen (B x T x H)

Ca. 445 x 330 x 135 mm

Geräusentwicklung

Ca. 46,5 dB(A)^[7]

Betriebsumgebung (Temperatur)

5-35 °C

Betriebsumgebung (Luftfeuchtigkeit)

10-90 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)

Stromversorgung

100–240 V, 50–60 Hz

Stromverbrauch

Ausgeschaltet: ca. 0,4 W
Standby (bei USB-Verbindung zum PC): ca. 0,8 W (Scanlampe aus)
Standby (alle Anschlüsse belegt): ca. 0,8 W (Scanlampe aus)
Zeit bis zum Übergang in den Standby-Modus: 2 Minuten
Kopierbetrieb: ca. 12 W^[8]

Fußnoten

^[1] Tintenröpfchen werden in einem Raster von 1/4.800 Zoll platziert.

^[2] Die A4-Druckgeschwindigkeit von Dokumenten auf Normalpapier wird anhand der ESAT-Durchschnittswerte beim Test für Büroanwendungen gemäß ISO/IEC 24734 gemessen.

^[3] Bei der Fotodruckgeschwindigkeit werden die Standardeinstellung ISO/JIS-SCID N2 für den Treiber und das Canon Fotoglanzpapier Plus II zugrunde gelegt. Die Zeit, die der Hostcomputer zur Verarbeitung der Daten benötigt, wird nicht berücksichtigt.

^[4] Die Seitenreichweite des Tintenbehälters, der für die Ersteinrichtung verwendet wird, ist geringer als die des Ersatzes, da eine bestimmte Tintenmenge verbraucht wird, um während des Einrichtens den Druckkopf zu füllen. Die Seitenreichweite ist der geschätzte Wert, basierend auf der individuellen Testmethode von Canon unter Verwendung der ISO / IEC 24712 Dokumentenvorlagen. Kontinuierliche Drucksimulation mit den Nachfülltinten nach der Erstinbetriebnahme. Die Seitenreichweite der Farbtinten ergibt sich aus der jeweils durchschnittlichen Reichweite der Farben Cyan, Magenta und Gelb. Die Seitenreichweiten von Schwarz und Farbe sind nicht kombinierbar. Die Seitenreichweite kann abhängig vom gedruckten Inhalt und anderen Faktoren erheblich abweichen.

^[5] Full HD Movie Print ist für MOV und MP4 Movie-Dateiformate verfügbar, die mit ausgewählten digitalen Canon Kameras oder Camcordern erstellt wurden. Die Installation von Software aus dem Lieferumfang der Kamera oder des Camcorders mit dem die Datei erstellt wurde, ist erforderlich. MOV Dateien: ZoomBrowser EX / ImageBrowser (Version 6.5 oder höher), MP4 Dateien: ImageBrowser EX (Version 1.0 oder höher).

^[6] Easy-WebPrint EX erfordert mindestens Internet Explorer 8.

^[7] Beim Drucken des ISO/JIS-SCID N2-Motivs in Standardeinstellung auf Fotoglanzpapier Plus II im Format 10 x 15 cm.

^[8] Beim Kopieren des „ISO/JIS-SCID N2“-Motivs (Druck mit Tintenstrahldrucker) auf A4-Normalpapier unter Verwendung der Standardeinstellungen.

Allgemeine Hinweise

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.
Die Druckgeschwindigkeit hängt von Systemkonfiguration, Schnittstelle, Software, Vorlagenbeschaffenheit, Druckmodus, Seitendeckung, verwendetem Papiertyp usw. ab. Die Tintenreichweite kann je nach den gedruckten Texten/Fotos, der verwendeten Software, dem Druckmodus und dem verwendeten Papiertyp variieren. Weitere Informationen zur Tintenreichweite finden Sie unter www.canon-europe.com/ink/yield

Alle Marken- und Produktnamen sind Warenzeichen der jeweiligen Hersteller. Microsoft, Windows und das Windows-Logo sind Marken oder eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

MEHR DRUCKE FÜR WENIGER GELD – OHNE KOMPROMISSE

PIXMA G1501

Der leistungsstarke Drucker für hohe Auflagen – ideal für alle Büros und Haushalte, in denen viele Fotos und Dokumente gedruckt, aber keine Kopier- und Scanfunktionen gebraucht werden.

Verkaufsstart: Juli 2018



DETAILS ZUM PRODUKT:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
PIXMA G1501 EUR	0629C041AA	4549292129045

OPTIONAL ERHÄLTliches ZUBEHÖR:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
GI-590BK - schwarz	1603C001AA	4549292074710
GI-590C – Cyan	1604C001AA	4549292074727
GI-590M – Magenta	1605C001AA	4549292074734
GI-590Y – Gelb	1606C001AA	4549292074758

Canon

MEHR DRUCKE FÜR WENIGER GELD – OHNE KOMPROMISSE

PIXMA G1501

Der leistungsstarke Drucker für hohe Auflagen – ideal für alle Büros und Haushalte, in denen viele Fotos und Dokumente gedruckt, aber keine Kopier- und Scanfunktionen gebraucht werden.



ABMESSUNGEN / LOGISTIKINFORMATION:

Produktname	Mercury Code	Packart	Paketbeschreibung	Menge	Länge (ca. mm)	Breite (ca. mm)	Höhe (ca. mm)	Bruttogewicht (ca. kg)
PIXMA G1501 EUR	0629C041AA	EA	Einzel	1	529,5	484	227,0	7,53
		CT	Karton	16	1072	981	918,5	123
		EP	Europalette	20	1072	981	1147	153

Lieferumfang

- PIXMA G1501
- 5 Tintenbehälter mit hoher Füllmenge:
2 x GI-590BK, GI-590 C, GI-590 M, GI-590 Y
- Netzkabel
- Setup CD-ROM (CD nur für Windows)
- Kurzanleitungen und andere Dokumentationen