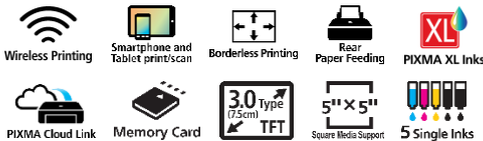


PIXMA TS5050

Klein und schick: Das ideale Farb-Multifunktionssystem mit WLAN für zu Hause.

Hochwertiger Farbdruck ganz bequem zu Hause, Scan- und Kopierfunktionen, WLAN, Cloud-Konnektivität und ein einfach bedienbares 7,5 cm (3,0 Zoll) LC-Display – alles im kompakten und platzsparenden Gehäuse.



- Vielseitig und platzsparend: Das kompakte Multifunktionssystem zum Drucken, Kopieren und Scannen zu Hause
- Schnell und einfach bedienbare Benutzeroberfläche mit aufstellbarem Bedienfeld und 7,5 cm (3,0 Zoll) LC-Display
- Platzsparendes Design
- WLAN zum kabellosen Drucken und Scannen per Mobilgerät plus Cloud-Konnektivität via PIXMA Cloud Link*
- Unterstützt Apple AirPrint™, Mopria™, Google Cloud Print™, Windows 10 Mobile™ und die Canon PRINT App
- Hohe Druckgeschwindigkeit: 12,6/9 ISO-Seiten/Min. (SW/Farbe)
- Hochwertige Randlosfotos im Format 10 x 15 cm in nur ca. 39 Sekunden
- 5 separate Tintentanks für eine optimierte Druckqualität – XL-Tinten mit hoher Reichweite sind optional erhältlich
- Unterstützung für den Druck quadratischer Fotos auf Canon Fotoglanzpapier im Format 13 x 13 cm
- Drucken Sie Fotos direkt von einer SD-Speicherkarte oder einer kompatiblen Kamera

Produktsortiment



PIXMA TS8050



PIXMA TS6050



PIXMA TS5050

PIXMA TS9050

PIXMA TS8050

PIXMA TS6050

PIXMA TS5050

* PIXMA Cloud Link ist nur über ein Mobilgerät verfügbar.

* Scan-to-Cloud ist nur bei Verwendung von Canon Originaltinten verfügbar.

Technische Daten

ALLGEMEINE DATEN

Modellnummern

PIXMA TS5050 (SCHWARZ)
PIXMA TS5055 (SCHWARZ)
PIXMA TS5053 (GRAU)
PIXMA TS5051 (WEISS)^{[1][3]}

Funktionen

Kabellos Drucken, Kopieren, Scannen; Cloud Link

DRUCKERFUNKTIONEN

Druckauflösung

bis zu 4.800^[1] x 1.200 dpi

Drucktechnologie

5 separate Tintentanks (PGBK, BK, C, M, Y)
Chromalife100 Tinten

Druckgeschwindigkeit SW

ca. 12,6 ISO-Seiten pro Minute^[2]

Druckgeschwindigkeit Farbe

ca. 9,0 ISO-Seiten pro Minute^[2]

Druckgeschwindigkeit Foto

randlos 10 x 15 cm : ca. 39 Sekunden^[3]

Randloser Druck

ja (A4, Letter, 20 x 25 cm, 13 x 18 cm,
10 cm x 15 cm, 13 cm x 13 cm)

Beidseitiger Druck (Duplex)

manuell wählbar

TINTEN / REICHWEITE

Standard-Tinten

5 separate Tintentanks
PGL-570PGBK (Pigment-Schwarz)
CLI-571BK (Schwarz)
CLI-571C (Cyan)
CLI-571M (Magenta)
CLI-571Y (Gelb)

Optionale XL-Tinten

XL-Tinten mit hoher Reichweite
PGL-570PGBK XL (Pigment-Schwarz)
CLI-571BK XL (Schwarz)
CLI-571C XL (Cyan)
CLI-571M XL (Magenta)
CLI-571Y XL (Gelb)

Tintenreichweite (Normalpapier)

A4-Farbdokument^[4]
Pigment-Schwarz: 300 Seiten
Pigment-Schwarz XL: 500 Seiten
Schwarz: 1.795 Seiten*
Schwarz XL: 4.000 Seiten*
Cyan: 345 Seiten
Cyan XL: 715 Seiten
Magenta: 306 Seiten
Magenta XL: 645 Seiten
Gelb: 347 Seiten
Gelb XL: 715 Seiten
* Geschätzte zusätzliche Tintenreichweite

Tintenreichweite (Fotodruck)

10 x 15 cm Foto^[5]
Pigment-Schwarz: 2.145 Fotos*
Pigment-Schwarz XL: 4.350 Fotos*
Schwarz: 376 Fotos*
Schwarz XL: 810 Fotos*
Cyan: 121 Fotos
Cyan XL: 257 Fotos
Magenta: 136 Fotos
Magenta XL: 340 Fotos
Gelb: 127 Fotos
Gelb XL: 294 Fotos
* Geschätzte zusätzliche Tintenreichweite

PAPIER

Papiersorten

Normalpapier
Hochauflösendes Papier (HR-101N)
Professionelles Fotopapier Platinum (PT-101)
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 / LTR / LGL / 20 x 25 cm / 13 x 18 cm /
10 x 15 cm / Umschläge (DL,COM10) /
Quadrat (13 x 13 cm)

Papiergewicht

Normalpapier: 64–105 g/m²
Canon Fotopapier: bis zu 300 g/m²

SCANNERFUNKTIONEN

Scannertyp

Foto-/Dokumenten-Flachbettscanner mit CIS-Sensor

Scanauflösung (optisch)

1.200 x 2.400 dpi^[6]

Scangeschwindigkeit (A4)

ca. 19 Sek.^[7]

Farbtiefe (Intern / Extern)

Farbe: 48 Bit/24 Bit
Graustufen: 16 Bit/8 Bit

Maximale Scanfläche

ca. 216 x 297 mm

KOPIERFUNKTIONEN

Kopiergeschwindigkeit

sFCOT: ca. 20 Sek.^[8]

sESAT: ca. 6,0 ISO-Seiten/Minute^[8]

Mehrfachkopien

99 Kopien (Max.)

Kopierfunktionen

Dokumentenkopie, Fotokopie, Randloskopie, 2-auf-1 Kopie

Verkleinerung/Vergrößerung

25–400% in 1 %-Schritten

Seitenanpassung

A5 auf A4, B5 auf A4, A4 auf A5 und A4 auf B5

SCHNITTSTELLEN

Display

7,5 cm LCD (TFT-Farbdisplay)

Displaysprachen

33: Japanisch / Englisch (Millimeter & Inch) / Deutsch /
Französisch / Italienisch / Spanisch / Holländisch /
Portugiesisch / Norwegisch / Schwedisch / Dänisch / Finnisch
/ Russisch / Tschechisch / Ungarisch / Polnisch / Slowenisch /
Türkisch / Griechisch / Chinesisch (vereinfacht) / Chinesisch
(traditionell) / Koreanisch / Indonesisch / Slowakisch /
Estonisch / Lettisch / Litauisch / Ukrainisch / Rumänisch /
Bulgarisch / Thailändisch / Kroatisch / Vietnamesisch

Schnittstelle – PC / Mac

USB Hi-Speed (Typ B)
WLAN: IEEE802.11 b/g/n
WLAN-Sicherheit: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP,
Administratorpasswort
WLAN-Frequenzband: 2,4 GHz

Schnittstellen – Sonstige

PIXMA Cloud Link (nur per Smartphone / Tablet)
Canon PRINT Inkjet/SELPHY App
Canon Print Service Plugin (Android)
Google Cloud Print
Apple AirPrint
Wi-Fi Direct
Zugriffspunktmodus
WLAN PictBridge
Speicherkartensteckplatz
Mopria (Android)

Kompatible Speicherkarten

SD Card, SDHC Card, miniSD Card*, microSD Card*, mini
SDHC Card*, microSDHC Card*
*Nur mit optional erhältlichem Adapter – nicht im
Lieferumfang.

SOFTWARE

Unterstützte Betriebssysteme

Windows 10
Windows 8.1 (inkl. Windows 8.1 Update), Windows 8
Microsoft Windows 7, Windows 7 SP1
Windows Vista SP2
Anmerkung: Für Windows ist .NET Framework 4.5.2 oder
4.6 erforderlich
Mac OS X v10.8.5 bis Mac OS X v10.11

Unterstützte Mobil-

Betriebssysteme

iOS, Android, Windows RT, Windows 10 Mobile

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

MP Driver inkl. Scanning Utility
My Image Garden mit Full HD Movie Print^[9]
Quick Menu
Easy-WebPrint EX (als Download verfügbar)^[10]

Technische Daten

ALLGEMEINE ANGABEN

Gewicht	ca. 5,5 kg
Abmessungen (B x T x H)	ca. 372 x 315 x 126 mm
Geräuschenwicklung	ca. 44,5 dB(A) ^[11]
Empfohlene Betriebsumgebung	Temperatur: 15 - 30 °C relative Luftfeuchtigkeit: 10-80 % (ohne Kondensation)
Stromversorgung	100-240 V, 50-60 Hz
Stromverbrauch	Ausgeschaltet: ca. 0,2 W Standby (bei USB-Verbindung zum PC): ca. 0,8 W (Scanlampe aus) Standby (alle Anschlüsse belegt): ca. 1,6 W (Scanlampe aus) Zeit bis zum Übergang in den Standby-Modus: 12 Minuten Kopierbetrieb: ca. 12 W ^[12]

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 angegebene Tintenreichweite basiert auf der Canon Standardfestmethode gemäß ISO/IEC 24711. Die Werte wurden bei ununterbrochenem Druck bis zur vollständigen Entleerung der Tintentanks ermittelt.
- ^[5] Die angegebene Tintenreichweite basiert auf der Canon Standardfestmethode gemäß ISO/IEC 29102. Die Werte wurden bei ununterbrochenem Druck bis zur vollständigen Entleerung der Tintentanks ermittelt.
- ^[6] Der hier angegebene Wert entspricht der gemessenen maximalen Abtastauflösung der Hardware auf Grundlage des ISO-Standards 14473. Beim Scannen in hoher Auflösung ist die maximale Scanfläche eingeschränkt.
- ^[7] Die Scangeschwindigkeit für Farbdokumente wird gemäß ISO/IEC 29183 Testtabelle A gemessen. Die Scangeschwindigkeit entspricht der gemessenen Zeit zwischen dem Drücken der Scan-Schaltfläche des Scannertreibers und dem Ausblenden der Statusanzeige auf dem Bildschirm. Die tatsächliche Scangeschwindigkeit kann je nach Systemkonfiguration, Schnittstelle, Software, Scanmodus und Dokumentgröße variieren.
- ^[8] Die Scangeschwindigkeit für Farbdokumente wird auf der Basis der Durchschnittswerte von sFCOT und sESAT gemäß Performance Tests mit ISO/IEC 29183 Standard gemessen.
- ^[9] 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).
- ^[10] Easy-WebPrint EX erfordert mindestens Internet Explorer 8.
- ^[11] Beim Drucken des ISO/JIS-SCID N2-Motivs in Standardeinstellung auf Fotoglanzpapier Plus II im Format 10 x 15cm.
- ^[12] Beim Kopieren des „ISO/JIS-SCID N2“-Motivs (Druck mit Tintenstrahldrucker) auf A4-Normalpapier unter Verwendung der Standardeinstellungen.
- ^[13] Einige Farben sind möglicherweise nicht in Ihrem Land erhältlich.

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

Die tatsächliche Scangeschwindigkeit kann je nach Systemkonfiguration, Schnittstelle, Software, Scanmodus und Dokumentgröße variieren.

Die Kopiergeschwindigkeit hängt von Vorlagenbeschaffenheit, Kopiermodus, Seitendeckung und Papiertyp ab und berücksichtigt nicht die Aufwärmzeit.

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.

PIXMA TS5050

Klein und schick: Das ideale Farb-Multifunktionssystem mit WLAN für zu Hause.

Hochwertiger Farbdruck ganz bequem zu Hause, Scan- und Kopierfunktionen, WLAN, Cloud-Konnektivität und ein einfach bedienbares 7,5 cm (3,0 Zoll) LC-Display – alles im kompakten und platzsparenden Gehäuse.



Verkaufsstart: November 2016

Details zum Produkt:

Produktname	Mercury Code	EAN Code	UVP inkl. MwSt.
PIXMA TS5050 Schwarz	1367C006	4549292066517	€ 115

Standard-Tinte:

Produktname	Mercury Code	EAN Code	UVP inkl. MwSt.
PGI-570 PGBK	0372C001AA	4549292032918	€ 15,99
CLI-571 BK	0385C001AA	4549292032932	€ 12,99
CLI-571 C	0386C001AA	4549292032949	€ 12,99
CLI-571 M	0387C001AA	4549292032963	€ 12,99
CLI-571 Y	0388C001AA	4549292032970	€ 12,99

Optionale Tinten:

Produktname	Mercury Code	EAN Code	UVP inkl. MwSt.
PGI-570XL PGBK	0318C001AA	4549292032826	€ 17,99
PGI-570XL PGBK Twinpack	0318C007AA	8714574631806	€ 31,99
CLI-571XL BK	0331C001AA	4549292032840	€ 16,99
CLI-571XL C	0332C001AA	4549292032857	€ 16,99
CLI-571XL M	0333C001AA	4549292032871	€ 16,99
CLI-571XL Y	0334C001AA	4549292032888	€ 16,99
CLI-571 C/M/Y/BK MULTIPACK	0386C005AA	8714574631820	€ 46,49
PGI-570/CLI-571 PGBK/C/M/Y/BK	0372C004AA	8714574631660	€ 60,99
CLI-571 BK/C/M/Y FOTO-VALUEPACK (50 Blatt 10x15cm PP-201)	0386C006AA	8714574632070	€ 49,49
CLI-571XL BK/C/M/Y FOTO-VALUEPACK (50 Blatt 10x15cm PP-201)	0332C005AA	8714574632063	€ 65,99

Abmessungen / Logistikinformation:

Produktname	Mercury Code	Packart	Paketbeschreibung	Menge pro Paket	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Nettogewicht (kg)	Bruttogewicht (kg)
PIXMA TS5050	1367C006AA	Jeweils	Einzel	1	446	199	454,9	5,4	7,3
		CT	Karton	24	1.202	900	914,3	176,6	175,2
		EP	Europalette	36	1.202	900	1.369,2	264,2	262,8

Lieferumfang

- Multifunktionssystem und Netzkabel
- Setup-Tintentanks (enthält etwas mehr Tinte als die Standard-Tinten)
- Setup CD-ROM (CD nur für Windows – Treiber für Mac OS sind online erhältlich)
- Kurzanleitungen und andere Dokumentationen