

PIXMA TR7550

KOMPAKTES, SMARTES UND PRODUKTIVES 4-IN-1 WLAN- MULTIFUNK- TIONSSYSTEM



Mit den smarten WLAN-Verbindungen und dem neuen Box-Design ist dieses vielseitige und einfach bedienbare 4-in-1 Multifunktionssystem mit 5 separaten Tintentanks ideal zum produktiven Drucken, Scannen, Kopieren und Faxen im Home Office.



- Koppeln Sie Ihr Mobilgerät ganz einfach per Bluetooth® mit dem Multifunktionssystem, so dass Sie mit der Canon PRINT App nahtlos per WLAN Drucken und Scannen können.
- Erleben Sie die Freiheit, direkt über die Cloud zu drucken und zu scannen** – ganz einfach per PIXMA Cloud Link
- Hochwertiger Qualitätsdruck und dabei sparen? Kein Problem mit fünf separaten Tintentanks, optionalen XL- und XXL-Tinten und automatischem beidseitigen Druck.
- Kopieren, scannen oder faxen Sie mehrseitige Dokumente mit dem automatischen Dokumenteneinzug (ADF) für bis zu 20 Blatt und halten Sie Normal- und Fotopapier gleichzeitig vor.
- Schickes und kompaktes 4-in-1 Multifunktionssystem mit intuitiver Bedienung über den aufstellbaren, 7,5 cm großen Farbtouchscreen

*Ausgestattet mit Bluetooth® Low Energie-Technologie (Bluetooth Drucken und Scannen ist nur mit Android-Mobilgeräten verfügbar). Die über die Bluetooth Kommunikation und die Canon PRINT/SELPHY App verfügbaren Funktionen können nicht für alle Android Smartphones garantiert werden. Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Warenzeichen im Besitz der Bluetooth SIG, Inc. Jedwede Verwendung solcher Marken durch Canon erfolgt im Rahmen einer Lizenzvereinbarung. Sonstige Warenzeichen und Wortmarken sind Eigentum der jeweiligen Träger.

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



Produktsortiment



PIXMA TR8550

PIXMA TR8550
PIXMA TR7550



PIXMA TR7550

DRUCKERFUNKTIONEN

Druckauflösung	Bis zu 4.800 ^[1] x 1.200 dpi
Drucktechnologie	5 separate Tintentanks (PGBK, BK, C, M, Y) ChromaLife100 Tinten
Druckgeschwindigkeit Dokumente (SW)	Ca. 15,0 ISO-Seiten/Minute ^[2]
Druckgeschwindigkeit Dokumente (Farbe)	Ca. 10,0 ISO-Seiten/Minute ^[2]
Druckgeschwindigkeit Dokumente (beidseitig)	Ca. 3,0 ISO-Seiten/Minute ^[2]
Druckgeschwindigkeit Foto	Randlos 10 x 15 cm: ca. 37 Sekunden ^[3]
Randloser Druck	Ja (A4, Letter, 20 x 25 cm, 13 x 18 cm, 10 x 15 cm)
Beidseitiger Druck (Duplex)	Automatisch

SCANNERFUNKTIONEN

Scannertyp	Flachbettscanner mit CIS-Sensor und automatischem Dokumenteneinzug (ADF)
Scanauflösung (optisch)	Bis zu 1.200 x 2.400 dpi ^[4]
Scangeschwindigkeit (A4)	Ca. 15 Sek. ^[5]
Maximale Scanfläche	Vorlagenglas: A4/LTR (216 x 297 mm) ADF: A4, LTR, LGL
Farbtiefe (Intern / Extern)	Farbe: 48 Bit/24 Bit Graustufen: 16 Bit/8 Bit

KOPIERFUNKTIONEN

Kopiergeschwindigkeit (Farbdokument)	sFCOT: ca. 19 Sekunden ^[4] sESAT: ca. 6,5 Sekunden ^[4] sESAT ADF: ca. 8,0 ISO-Seiten/Minute ^[4]
Mehrfachkopien	Bis zu 99 Seiten
Kopierfunktionen	Kopieren von Dokumenten und Fotos, Seitenanpassung, Randloskopie
Einstellungen Kopierqualität	Schnell, Standard, Hohe Auflösung

FAXFUNKTIONEN

Typ	Super G3 / Farbe
Einleseauflösung	Schwarzweiß: bis zu 300 x 300 dpi Farbe: 200 x 200 dpi
Fax-Übertragungsgeschwindigkeit	Schwarzweiß: ca. 3 Sek. (33,6 Kbps) ^[7] Farbe: ca. 1 Min. (33,6 Kbps) ^[7]
Faxspeicher	Bis zu 250 Seiten
Kurzwahlspeicher	Maximal 100 Gegenstellen
Gruppenwahl	Maximal 99 Gegenstellen

KOMPATIBLE TINTEN

Standard-Tinten	PGI-580PGBK (Pigment-Schwarz) CLI-581BK (Schwarz) CLI-581C (Cyan) CLI-581M (Magenta) CLI-581Y (Gelb)
Optionale XL/XXL-Tinten	PGI-580PGBK XXL (Pigment-Schwarz) PGI-580PGBK XL (Pigment-Schwarz) CLI-581BK XXL (Schwarz) CLI-581BK XL (Schwarz) CLI-581C XXL (Cyan) CLI-581C XL (Cyan) CLI-581M XXL (Magenta) CLI-581M XL (Magenta) CLI-581Y XXL (Gelb) CLI-581Y XL (Gelb)

TINTENREICHWEITE

Tintenreichweite (Normalpapier)	A4-Farbdokument Pigment-Schwarz: 200 Seiten Pigment-Schwarz XL: 400 Seiten Pigment-Schwarz XXL: 600 Seiten Schwarz: 1.505 Seiten* Schwarz XL: 3.120 Seiten* Schwarz XXL: 6.360 Seiten* Cyan: 256 Seiten Cyan XL: 515 Seiten Cyan XXL: 820 Seiten Magenta: 237 Seiten Magenta XL: 474 Seiten Magenta XXL: 760 Seiten Gelb: 257 Seiten Gelb XL: 514 Seiten Gelb XXL: 824 Seiten * Geschätzte zusätzliche Tintenreichweite
Tintenreichweite (Fotodruck)	Foto im Format 10 x 15 cm Pigment-Schwarz: 1.448 Fotos* Pigment-Schwarz XL: 3.373 Fotos* Pigment-Schwarz XXL: 5.500 Fotos* Schwarz: 231 Fotos* Schwarz XL: 520 Fotos* Schwarz XXL: 858 Fotos* Cyan: 83 Fotos Cyan XL: 170 Fotos Cyan XXL: 282 Fotos Magenta: 108 Fotos Magenta XL: 225 Fotos Magenta XXL: 367 Fotos Gelb: 99 Fotos Gelb XL: 199 Fotos Gelb XXL: 322 Fotos * Geschätzte zusätzliche Tintenreichweite
Farben (CMY Durchschnitt)	Standard: 250 Dokumentenseiten oder 96* Fotos Optional XL: 500 Dokumentenseiten oder 195* Fotos Optional XXL: 800 Dokumentenseiten oder 320* Fotos ISO/IEC 24711 für A4 Farbdokument (einseitig) ISO/IEC 29102 für 10 x 15 cm randloses Farbfoto Die Werte wurden bei ununterbrochenem Druck bis zur vollständigen Entleerung der Tintentanks ermittelt. * Geschätzte zusätzliche Tintenreichweite
Testbedingungen	
PAPIER	
Papiersorten	Normalpapier 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)
Papiervorrat	Papier einzug hinten: bis zu 100 Blatt (Normalpapier) Papierkassette vorn: bis zu 100 Blatt (Fotopapier)
Papierformate	Papier einzug hinten: A4, A5, B5, LTR, LGL, 20 x 25 cm, 13 x 18 cm, 10 x 15 cm, 13 x 13 cm, Umschläge (DL, COM10) Papierkassette vorn: A4, A5, B5, LTR
Papiergewicht	Normalpapier: 64 bis 105 g/m ² Canon Fotopapier: bis 300 g/m ² (PT-101)
KONNEKTIVITÄT	
Kabelverbindungen	USB Hi-Speed
Kabellose Verbindungen	Wi-Fi IEEE802.11 b/g/n ^[8] Frequenz: 2,4 GHz Bluetooth (BLE) WLAN Direkt
Unterstützte Apps	Canon PRINT App ^[9] Apple AirPrint Mopria Google Cloud Print WLAN PictBridge

SOFTWARE

Unterstützte Betriebssysteme

Windows
Mac OS

Unterstützte Mobil-Betriebssysteme

iOS
Android
Windows Mobile

Systemanforderungen

Windows: Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1
*Die Leistung kann nur mit einem PC mit vorinstalliertem Windows 7 oder höher garantiert werden.
NET Framework 4.5.2 oder 4.6 erforderlich.
Mac: OS X 10.10.5-OS X 10.11, macOS 10.12
Display: XGA 1024 x 768

Mitgelieferte Software

MP Driver inkl. Scanning Utility
My Image Garden
Quick Menu
Easy-WebPrint EX (als Download verfügbar)

ALLGEMEINE ANGABEN

Display

LCD (3,0 Zoll / 7,5 cm TFT-Farbtouchscreen)

Displaysprachen

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

Automatischer Dokumenteneinzug

Bis zu 20 Blatt (einseitig)

Abmessungen (B x T x H), mm

Ca. 438 x 350 x 190

Gewicht

Ca. 8,0 kg

Stromversorgung

100-240V, 50-60 Hz

Stromverbrauch

Aus: ca. 0,3 W
Standby (Scanlampe aus): ca. 1,3 W
Standby (alle Anschlüsse belegt, Scanlampe aus) : ca. 1,7 W
Zeit bis Standby-Modus: ca. 11 Minuten 18 Sekunden
Kopierbetrieb: ca. 14 W ^[10]
Ca. 43,0 dB(A) ^[11]

Geräuschenwicklung

Betriebsumgebung (Temperatur)

5 - 35°C

Betriebsumgebung (Luftfeuchtigkeit)

10-90% relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)

Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC)

0,2 kWh/Woche

Fußnoten

- ^[1] Tintentröpfchen werden mit einem Raster von mindestens 1/4.800 Zoll platziert.
- ^[2] Dokumentendruckgeschwindigkeiten sind die ESAT-Durchschnittswerte in der Büro-Testkategorie in Standardeinstellung gemäß ISO/IEC 24734.
- ^[3] Bei der Fotodruckgeschwindigkeit wird in Standardeinstellung ein Motiv gem. ISO/JIS-SCID N2 auf Canon Fotoglanzpapier Plus II zugrunde gelegt. Die Zeit, die der Hostcomputer zur Verarbeitung der Daten benötigt, wird nicht berücksichtigt.
- ^[4] Der hier angegebene Wert entspricht der gemessenen maximalen Abtastauflösung der Hardware auf Grundlage des ISO-Standards 14473. Die optische Scanauflösung ist nur mit dem TWAIN Treiber verfügbar.
- ^[5] 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.
- ^[6] Die Kopiergeschwindigkeiten sind der Durchschnitt aus sFCOT und sESAT gemäß ISO/IEC 29183.
- ^[7] Die Fax-Übertragungsgeschwindigkeit wird in Standardeinstellung mit der ITU-T No.1 Standard-Testseite in Schwarzweiß und in Farbe mit dem Canon Standard-Testblatt für Farbfaxe gemessen. Die tatsächliche Übertragungsgeschwindigkeit hängt vom Umfang des Dokuments, den Einstellungen des empfangenden Faxgeräts und den spezifischen Bedingungen der Telefonverbindung ab.
- ^[8] WLAN-Frequenzband: 2,4 GHz; Wi-Fi Sicherheit: WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP, Administrator-Passwort.
- ^[9] Canon PRINT ist eine kostenlose Canon App für Smartphones und Tablets. Nicht in allen Ländern/Regionen verfügbar.
- ^[10] Beim Kopieren des „ISO/JIS-SCID N2“-Motivs (Druck mit Tintenstrahldrucker) auf A4-Normalpapier unter Verwendung der Standardeinstellungen.
- ^[11] Beim Drucken des ISO/JIS-SCID N2-Motivs in Standardeinstellung auf Fotoglanzpapier Plus II im Format 10 x 15 cm.

Allgemeine Hinweise

- Änderungen der technischen Daten vorbehalten.
- Die Druckgeschwindigkeit hängt von Systemkonfiguration, Schnittstelle, Software, Vorlagenbeschaffenheit, Druckmodus, Seitendeckung, verwendetem Papiertyp usw. ab.
- 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.
- 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.

KOMPAKTES, SMARTES UND PRODUKTIVES 4-IN-1 WLAN-MULTIFUNKTIONSSYSTEM

Mit den smarten WLAN-Verbindungen und dem neuen Box-Design ist dieses vielseitige und einfach bedienbare 4-in-1 Multifunktionssystem mit 5 separaten Tintentanks ideal zum produktiven Drucken, Scannen, Kopieren und Faxen im Home Office.

Verkaufsstart: September 2017

PIXMA TR7550



DETAILS ZUM PRODUKT:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
PIXMA TR7550 BK EUR	2232C009AA	4549292091014

VERBRAUCHSMATERIAL:

Produktname	Mercury Code	EAN Code
Standardgröße		
PGI-580 PGBK	2078C001AA	4549292087062
CLI-581 BK	2106C001AA	4549292087079
CLI-581 C	2103C001AA	4549292087086
CLI-581 M	2104C001AA	4549292087093
CLI-581 Y	2105C001AA	4549292087116
XL-Format		
PGI-580XL PGBK	2024C001AA	4549292086980
CLI-581XL BK	2052C001AA	4549292086997
CLI-581XL C	2049C001AA	4549292087017
CLI-581XL M	2050C001AA	4549292087024
CLI-581XL Y	2051C001AA	4549292087031
XXL-Format		
PGI-580XXL PGBK	1970C001AA	4549292086836
CLI-581XXL BK	1998C001AA	4549292086874
CLI-581XXL C	1995C001AA	4549292086898
CLI-581XXL M	1996C001AA	4549292086928
CLI-581XXL Y	1997C001AA	4549292086959

KOMPAKTES, SMARTES UND PRODUKTIVES 4-IN-1 WLAN-MULTIFUNKTIONSSYSTEM

Mit den smarten WLAN-Verbindungen und dem neuen Box-Design ist dieses vielseitige und einfach bedienbare 4-in-1 Multifunktionssystem mit 5 separaten Tintentanks ideal zum produktiven Drucken, Scannen, Kopieren und Faxen im Home Office.

PIXMA TR7550



ABMESSUNGEN / LOGISTIKINFORMATION:

Produktname	Mercury Code	Paketbeschreibung	Menge	Länge (ca. mm)	Breite (ca. mm)	Höhe (ca. mm)	Bruttogewicht (ca. kg)	Nettogewicht (ca. kg)
PIXMA TR7550 BK EUR	2232C009AA	Einzelverpackung	1	513,2	263,9	524,9	10,31	7,76
		Palette (oben)	16	1062,5	1033,5	1054,3	166,44	164,96
		Palette (unten)	16	1062,5	1033,5	1054,3	166,44	164,96

Lieferumfang

- Multifunktionssystem – PIXMA TR7550
- Standard-Tinten
- Netzkabel
- Setup CD-ROM
- Bedienungsanleitungen