

Canon PIXMA TS5353a -Multifunktionsdrucker - Farbe -Tintenstrahl - 216 x 297 mm (Original)

A4/Legal (Medien) - bis zu 13 Seiten/Min. (Drucken) - 200 Blatt - USB 2.0 - Wi-Fi(n) - grün

Gruppe Multifunktionsgeräte

Hersteller Canon

Hersteller Art. Nr. 3773C166

EAN/UPC 4549292197990



Beschreibung

Mit seiner raffinierten Konnektivität - einschließlich Drucken vom Mobilgerät - ist dieses schicke und elegante 3-in-1-Multifunktionssystem das ideale Werkzeug für Bastel- und Kreativprojekte - und der perfekte Druckpartner für das Smartphone.

Hauptmerkma	ile
-------------	-----

Produktbeschreibung	Canon PIXMA TS5353a - Multifunktionsdrucker - Farbe
---------------------	---

Gerätetyp Multifunktionsdrucker

Drucktechnologie Tintenstrahl (Farbe)

Tintenstrahl-Technologie Canon FINE (Full-lithography Inkjet Nozzle Engineering) - 4 Farben

Max. Druckgeschwindigkeit Bis zu 13 Seiten/Min. (einfarbig)/bis zu 6.8 Seiten/Min. (Farbe)

Max. Druckauflösung 4800 x 1200 dpi (Farbe)

Scannen 1200 x 2400 dpi

Bildschirm 3.7 cm (1.44")

Originalgröße 216 x 297 mm (Max)

Vorlagenart Blätter

Mediengröße 55 x 89 mm (Min.) - 215.9 x 676 mm (Max)

Medientyp Briefumschläge, Normalpapier, Transferpapier zum Aufbügeln, Fotopapier, glänzend,

Fotopapier, matt, Papier für hohe Auflösung, Papier mit glänzender Beschichtung,

Seidenmattpapier, Foto-Aufkleber, magnetisches Fotopapier

Standardmedienkapazität 200 Blatt

Automatisch beidseitig Ja (Drucken)

Verbindungsverfügbarkeit Ja

Schnittstelle USB 2.0, Wi-Fi(n)

AirPrint-fähig Ja

Büromaschinen-Merkmale PIXMA Cloud Link, Zugangspunktmodus

Stromversorgung AC 120/230 V (50/60Hz)



Abmessungen (Breite x Tiefe x

Max. Vorlagenformat

Höhe)

40.3 cm x 31.5 cm x 14.8 cm

Gewicht 6.3 kg

Farbe Grün

Ausführliche Details	
	Allgemein
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Drucktechnologie	Tintenstrahl - Farbe
Display-Diagonale	3.7 cm (1.44")
Anzeigefunktionen	OLED-Display
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, Wi-Fi(n)
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	PIXMA Cloud Link, Zugangspunktmodus
Farbe	Grün
	Kopieren
Max. Dokumentvergrößerung	400%
Max. Dokumentverkleinerung	25%
Max. Kopien	99
Kopierfunktionen	2 auf 1
	Drucken
Tintenstrahl-Technologie	Canon FINE (Full-lithography Inkjet Nozzle Engineering)
Max. Druckauflösung	4800 x 1200 dpi (Farbe)
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 13 Seiten/Min. (einfarbig)/bis zu 6.8 Seiten/Min. (Farbe)
Tintenpatronenkonfiguration	1 Patrone Schwarz, 1 Farbpatrone (Cyan, Magenta, Gelb)
Unterstützte Tintenpalette (Farben)	Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz
Farbe	4 Farben
Tintentyp	Canon ChromaLife100
Automatisch beidseitig	Ja
	Scannen
Scanelement	CIS
Optische Auflösung	1200 x 2400 dpi
Graustufen Tiefe	8-bit
Farbtiefe	8-Bit
Farbtiefe (intern)	16-bit

Dokumenten- und Medienhandling

216 x 297 mm



Unterstützte Originalgrößen	216 x 297 mm
Vorlagenart	Blätter
Min. Mediengröße	55 x 89 mm
Max. Mediengröße	A4/Legal
Min. Mediengewicht	64 g/m²
Max. Mediengewicht	300 g/m ²
Unterstützter Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, Transferpapier zum Aufbügeln, Fotopapier, glänzend, Fotopapier, matt, Papier für hohe Auflösung, Papier mit glänzender Beschichtung, Seidenmattpapier, Foto-Aufkleber, magnetisches Fotopapier
Unterstützte Mediengrößen	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), B5 (176 x 250 mm), 100 x 150 mm, 130 x 180 mm, 200 x 250 mm, 130 x 130 mm, 215.9 x 676 mm, 55 x 89 mm, 89 x 89 mm
Unterstützte Umschlagformate	International DL (110 x 220 mm), Com-10 (105 x 241 mm)
Standardmedienkapazität	200 Blatt
Einzelheiten zum Dokumenten- und Medienhandling	Zufuhrfach - 100 Blatt Größe: 55 x 89 mm - 215.9 x 676 mm Gewicht: 64 g/m² - 300 g/m² Papierkassette - 100 Blatt Größe: A5 (148 x 210 mm) - Letter A (216 x 279 mm)/A4 (210 x 297 mm) Gewicht: 64 g/m² - 105 g/m²
Geschwindigkeit	Drucken: bis zu 16 Seiten/Min s/w Drucken: bis zu 6.8 Seiten/Min Farbe Drucken: 43 Sek. (10 x 15 cm (4"x6")) - Foto
	Verbindungen
Schnittstellen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B
Schnittstellen Sicherheitsprotokolle & Merkmale	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, Wi-Fi Direct
Sicherheitsprotokolle &	. 5
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, Wi-Fi Direct MS Windows 7 SP1, Android, iOS, Windows 8.1, Windows 10, Windows 10 Mobile,
Sicherheitsprotokolle & Merkmale Betriebssystemunterstützung	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, Wi-Fi Direct MS Windows 7 SP1, Android, iOS, Windows 8.1, Windows 10, Windows 10 Mobile, Apple Mac OS X 10.11.6, macOS 10.12 - macOS 10.14 Treiber & Dienstprogramme, MP Driver including Scanning Utility, Canon Easy-
Sicherheitsprotokolle & Merkmale Betriebssystemunterstützung	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, Wi-Fi Direct MS Windows 7 SP1, Android, iOS, Windows 8.1, Windows 10, Windows 10 Mobile, Apple Mac OS X 10.11.6, macOS 10.12 - macOS 10.14 Treiber & Dienstprogramme, MP Driver including Scanning Utility, Canon Easy-PhotoPrint Editor
Sicherheitsprotokolle & Merkmale Betriebssystemunterstützung Software inbegriffen	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, Wi-Fi Direct MS Windows 7 SP1, Android, iOS, Windows 8.1, Windows 10, Windows 10 Mobile, Apple Mac OS X 10.11.6, macOS 10.12 - macOS 10.14 Treiber & Dienstprogramme, MP Driver including Scanning Utility, Canon Easy-PhotoPrint Editor Stromversorgung
Sicherheitsprotokolle & Merkmale Betriebssystemunterstützung Software inbegriffen Erforderliche Netzspannung	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, Wi-Fi Direct MS Windows 7 SP1, Android, iOS, Windows 8.1, Windows 10, Windows 10 Mobile, Apple Mac OS X 10.11.6, macOS 10.12 - macOS 10.14 Treiber & Dienstprogramme, MP Driver including Scanning Utility, Canon Easy-PhotoPrint Editor Stromversorgung AC 120/230 V (50/60Hz)
Sicherheitsprotokolle & Merkmale Betriebssystemunterstützung Software inbegriffen Erforderliche Netzspannung Stromverbrauch bei Betrieb Stromverbrauch im Standby-	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, Wi-Fi Direct MS Windows 7 SP1, Android, iOS, Windows 8.1, Windows 10, Windows 10 Mobile, Apple Mac OS X 10.11.6, macOS 10.12 - macOS 10.14 Treiber & Dienstprogramme, MP Driver including Scanning Utility, Canon Easy-PhotoPrint Editor Stromversorgung AC 120/230 V (50/60Hz) 19 Watt
Sicherheitsprotokolle & Merkmale Betriebssystemunterstützung Software inbegriffen Erforderliche Netzspannung Stromverbrauch bei Betrieb Stromverbrauch im Standby-	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, Wi-Fi Direct MS Windows 7 SP1, Android, iOS, Windows 8.1, Windows 10, Windows 10 Mobile, Apple Mac OS X 10.11.6, macOS 10.12 - macOS 10.14 Treiber & Dienstprogramme, MP Driver including Scanning Utility, Canon Easy-PhotoPrint Editor Stromversorgung AC 120/230 V (50/60Hz) 19 Watt 0.9 Watt
Sicherheitsprotokolle & Merkmale Betriebssystemunterstützung Software inbegriffen Erforderliche Netzspannung Stromverbrauch bei Betrieb Stromverbrauch im Standby-Modus Spezifikationen für den	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, Wi-Fi Direct MS Windows 7 SP1, Android, iOS, Windows 8.1, Windows 10, Windows 10 Mobile, Apple Mac OS X 10.11.6, macOS 10.12 - macOS 10.14 Treiber & Dienstprogramme, MP Driver including Scanning Utility, Canon Easy-PhotoPrint Editor Stromversorgung AC 120/230 V (50/60Hz) 19 Watt 0.9 Watt Verschiedenes
Sicherheitsprotokolle & Merkmale Betriebssystemunterstützung Software inbegriffen Erforderliche Netzspannung Stromverbrauch bei Betrieb Stromverbrauch im Standby-Modus Spezifikationen für den Direktdruck Enthaltene	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, Wi-Fi Direct MS Windows 7 SP1, Android, iOS, Windows 8.1, Windows 10, Windows 10 Mobile, Apple Mac OS X 10.11.6, macOS 10.12 - macOS 10.14 Treiber & Dienstprogramme, MP Driver including Scanning Utility, Canon Easy-PhotoPrint Editor Stromversorgung AC 120/230 V (50/60Hz) 19 Watt 0.9 Watt Verschiedenes PictBridge 1 x Tintenkartusche (Schwarz) - Canon PG-560
Sicherheitsprotokolle & Merkmale Betriebssystemunterstützung Software inbegriffen Erforderliche Netzspannung Stromverbrauch bei Betrieb Stromverbrauch im Standby-Modus Spezifikationen für den Direktdruck Enthaltene	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, Wi-Fi Direct MS Windows 7 SP1, Android, iOS, Windows 8.1, Windows 10, Windows 10 Mobile, Apple Mac OS X 10.11.6, macOS 10.12 - macOS 10.14 Treiber & Dienstprogramme, MP Driver including Scanning Utility, Canon Easy-PhotoPrint Editor Stromversorgung AC 120/230 V (50/60Hz) 19 Watt 0.9 Watt Verschiedenes PictBridge 1 x Tintenkartusche (Schwarz) - Canon PG-560 1 x Tintenkartusche (Farbe) - Canon CL-561
Sicherheitsprotokolle & Merkmale Betriebssystemunterstützung Software inbegriffen Erforderliche Netzspannung Stromverbrauch bei Betrieb Stromverbrauch im Standby-Modus Spezifikationen für den Direktdruck Enthaltene Verbrauchsmaterialien	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, Wi-Fi Direct MS Windows 7 SP1, Android, iOS, Windows 8.1, Windows 10, Windows 10 Mobile, Apple Mac OS X 10.11.6, macOS 10.12 - macOS 10.14 Treiber & Dienstprogramme, MP Driver including Scanning Utility, Canon Easy-PhotoPrint Editor Stromversorgung AC 120/230 V (50/60Hz) 19 Watt 0.9 Watt Verschiedenes PictBridge 1 x Tintenkartusche (Schwarz) - Canon PG-560 1 x Tintenkartusche (Farbe) - Canon CL-561 Abmessungen und Gewicht
Sicherheitsprotokolle & Merkmale Betriebssystemunterstützung Software inbegriffen Erforderliche Netzspannung Stromverbrauch bei Betrieb Stromverbrauch im Standby-Modus Spezifikationen für den Direktdruck Enthaltene Verbrauchsmaterialien	WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, Wi-Fi Direct MS Windows 7 SP1, Android, iOS, Windows 8.1, Windows 10, Windows 10 Mobile, Apple Mac OS X 10.11.6, macOS 10.12 - macOS 10.14 Treiber & Dienstprogramme, MP Driver including Scanning Utility, Canon Easy-PhotoPrint Editor Stromversorgung AC 120/230 V (50/60Hz) 19 Watt 0.9 Watt Verschiedenes PictBridge 1 x Tintenkartusche (Schwarz) - Canon PG-560 1 x Tintenkartusche (Farbe) - Canon CL-561 Abmessungen und Gewicht 40.3 cm



Gewicht	6.3 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	48.15 cm
Transporttiefe	47.7 cm
Transporthöhe	22.3 cm
Transportgewicht	7.7 kg
	Umgebungsbedingungen
Geräuschpegel	43.5 dBA (in Betrieb)
Min Betriebstemperatur	15 °C
Max. Betriebstemperatur	30 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)