

## PIXMA TS5350 - Schwarz(3773C006)

Canon PIXMA TS5350 - Multifunktionsdrucker - Farbe - Tintenstrahl - A4 (210 x 297 mm), Letter A (216 x 279 mm) (Original) - A4/Legal (Medien) - bis zu 13 ipm (Drucken) - 200 Blatt - USB 2.0, Bluetooth, Wi-Fi(n) - Schwarz - "X"



Sticker, Magnete und Basteleien - mit diversen Druckmedien und Apps kannst du deiner Kreativität freien Lauf lassen. Mit einfachen Anschlussmöglichkeiten, vereinfachtem OLED-Display, LED-Statusleiste und erstklassigen FINE Druckköpfen mit Tinte bietet dieses schicke Multifunktionssystem eine perfekte Lösung für den Smartphone-affinen Anwender.

## Hauptverkaufsmerkmale

- FINE Druckköpfe mit ChromaLife100 Tinte
- Automatischer beidseitiger Druck
- Einfache Bedienung mit dem 3,7-cm-OLED-Display
- Statusanzeige auf einen Blick
- Einfaches Nachlegen von Papier
- Randloser Fotodruck

## Produktfunktionen

### Cooler Stil

Ein ultra-cooles Zweiton-Farbschema und ein schickes, minimalistisches Design mit LED-Statusleiste verleihen diesem Multifunktionssystem einen außergewöhnlichen Stil.

### Schnappschüsse zum Weitergeben

Für bildschöne Fotos mit einer Farbstabilität von bis zu 100 Jahren bei Aufbewahrung im Album sorgen die FINE Druckköpfe mit ChromaLife100 Tinten. Das quadratische Fotopapier im Format 13 x 13 cm und 8,9 x 8,9 cm ist ideal für Social-Media-Schnappschüsse.

### Ganz einfach

Mit dem 3,7-cm-OLED-Display sind Einrichtung und Bedienung ganz einfach - und auch die Verbindung zum Smartphone erfolgt auf Knopfdruck mit der Connect Taste.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Canon PIXMA TS5350 - Multifunktionsdrucker - Farbe
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Drucktechnologie	Tintenstrahl (Farbe)
Tintenstrahl-Technologie	Canon FINE (Full-lithography Inkjet Nozzle Engineering) - 4 Farben
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 13 ipm (einfarbig)/bis zu 6.8 ipm (Farbe)
Max. Druckauflösung	4800 x 1200 dpi (Farbe)
Scannen	1200 x 2400 dpi
Bildschirm	3.7 cm (1.44")
Originalgröße	A4 (210 x 297 mm), Letter A (216 x 279 mm) (Max)
Vorlagenart	Blätter
Mediengröße	88.9 x 88.9 mm (Min.) - Legal (216 x 356 mm), 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, magnetisches Fotopapier, selbstklebendes Fotopapier
Standardmedienkapazität	200 Blatt
Automatisches Duplexing	Ja (Drucken)
Verbindungsverfügbarkeit	Ja

Schnittstelle	USB 2.0,Bluetooth,Wi-Fi(n)
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	PIXMA Cloud Link,Zugangspunktmodus
Stromversorgung	AC 120/230 V (50/60Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	40.3 cm x 31.5 cm x 14.8 cm
Gewicht	6.3 kg
Farbe	Schwarz

## Erweiterte Merkmale

### Allgemein

Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Drucktechnologie	Tintenstrahl - Farbe
Display-Diagonale	3.7 cm (1.44")
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB 2.0,Bluetooth,Wi-Fi(n)
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	PIXMA Cloud Link,Zugangspunktmodus
Farbe	Schwarz

### Kopieren

Max. Dokumentvergrößerung	400%
Max. Dokumentverkleinerung	25%
Max. Kopien	99
Kopierfunktionen	2 auf 1,Seitenanpassung

### Drucken

Tintenstrahl-Technologie	Canon FINE (Full-lithography Inkjet Nozzle Engineering)
Max. Druckauflösung	4800 x 1200 dpi (Farbe)
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 13 ipm (einfarbig)/bis zu 6.8 ipm (Farbe)
Tintenpatronenkonfiguration	1 Patrone Schwarz,1 Farbpatrone (Cyan,Magenta,Gelb)
Unterstützte Tintenpalette (Farben)	Cyan,Magenta,Gelb,Schwarz
Farbe	4 Farben
Tintentyp	Canon ChromaLife100
Automatisches Duplexing	Ja

### Scannen

Scanelement	CIS
Optische Auflösung	1200 x 2400 dpi
Graustufen Tiefe	8-bit
Farbtiefe	8-Bit
Farbtiefe (intern)	16-bit

### Dokumenten- und Medienhandling

Max. Vorlagenformat	A4 (210 x 297 mm), Letter A (216 x 279 mm)
Unterstützte Originalgrößen	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), A4 (210 x 297 mm)
Vorlagenart	Blätter
Min. Mediengröße	88.9 x 88.9 mm
Max. Mediengröße	A4/Legal
Min. Mediengewicht	64 g/m <sup>2</sup>
Max. Mediengewicht	300 g/m <sup>2</sup>
Unterstützter Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, Transferpapier zum Aufbügeln, Fotopapier, glänzend, Fotopapier, matt, Papier für hohe Auflösung, Papier mit glänzender Beschichtung, Seidenmattpapier, magnetisches Fotopapier, selbstklebendes 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, 89 x 89 mm
Unterstützte Umschlagformate	International DL (110 x 220 mm), Com-10 (105 x 241 mm)
Formate für randlose Fotos	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), A4 (210 x 297 mm), 100 x 150 mm, 130 x 180 mm, 200 x 250 mm, 130 x 130 mm, 89 x 89 mm
Standardmedienkapazität	200 Blatt
Einzelheiten zum Dokumenten- und Medienhandling	Zufuhrfach - 100 Blatt Größe: 89 x 89 mm - 215.9 x 676 mm Gewicht: 64 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup> Papierkassette - 100 Blatt Größe: 148 x 210 mm - 215.9 x 297 mm Gewicht: 64 g/m <sup>2</sup> - 105 g/m <sup>2</sup>
Geschwindigkeit	Drucken: bis zu 13 ipm - s/w Drucken: bis zu 6.8 ipm - Farbe Drucken: 43 Sek. (10 x 15 cm (4"x6")) - Foto

## Verbindungen

Schnittstellen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B
Betriebssystemunterstützung	MS Windows 7 SP1, Android, iOS, Windows 8.1, Windows 10, Windows 10 Mobile, Apple Mac OS X 10.11.6 - macOS 10.14
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme, Canon Easy-PhotoPrint Editor

## Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung	AC 120/230 V (50/60Hz)
Stromverbrauch bei Betrieb	19 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.9 Watt

## Verschiedenes

Spezifikationen für den Direktdruck	PictBridge
Ausgabezeit erste Kopie Farbe	20 Sek.
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Cartridge (Schwarz) 1 x Cartridge (Farbe)

## Abmessungen und Gewicht

Breite	40.3 cm
Tiefe	31.5 cm
Höhe	14.8 cm
Gewicht	6.3 kg

## Umgebungsbedingungen

Geräuschpegel	43.5 dBA (Leerlauf)
Min Betriebstemperatur	15 °C
Max. Betriebstemperatur	30 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)

## Was ist in der Box?

Canon PIXMA TS5350  
Cartridge - Schwarz  
Cartridge - Farbe

\* Für Fehler im Datenblatt übernimmt Tech Data keine Haftung