

WG7540

HOCHPRODUKTIVES, WARTUNGSARMES INKJET-MULTI- FUNKTIONSSYSTEM FÜR KMUs (DIN A3)

Wartungsarmer, wirtschaftlicher DIN A3-Inkjetdrucker für KMUs. Dieses kompakte Multifunktionssystem druckt nicht nur bis zu 70 Seiten/Min., sondern ermöglicht – dank automatischem Einzugs, der in nur einem Durchgang beidseitige Scans erstellt – Kopien und Scans in Hochgeschwindigkeit. Da es nur wenige Verschleißteile gibt, kann die Wartung vom Nutzer selber ausgeführt werden – das senkt die Betriebskosten.



- Mit seiner schmalen Stellfläche benötigt dieses multifunktionale DIN A3-Farbsystem nur wenig Büroraum.
- Druckgeschwindigkeiten von bis zu 70 Seiten/Min. sind Garant für hohe Effizienz. (300 dpi Entwurf)
- Mithilfe des automatischen Dokumenteneinzugs, der in nur einem Durchgang beidseitige Scans erstellt, können Sie in Hochgeschwindigkeit Dokumente digitalisieren.
- Eine Papierkapazität von bis zu 2.250 Blatt (mit optionaler Kassette) und hochergiebige XL-Tintentanks (20.000 Seiten mit spezieller schwarzer XL-Tinte, 16.500 Seiten mit spezieller XL-Farbtinte) ermöglichen Drucken und Kopieren nonstop.
- Es gibt nur wenige Verschleißteile, und nach Papierstaus geht es sofort weiter. Dadurch können Nutzer das System weitgehend selber warten.
- Scannen Sie direkt auf einen USB-Stick oder drucken Sie von ihm.
- Dank dem intuitiv bedienbaren 12,7 cm großen Farb-Touchscreen mit Bildschirmtastatur können Sie sofort loslegen.
- Reduzieren Sie die Kosten durch geringeren Stromverbrauch - 1,25 kWh (TEC)
- Das wartungsarme System garantiert schnelle Drucke. Zur FINE Zeilen-Druckkopf Technologie gehört ein nicht austauschbarer statischer Druckkopf, der die komplette Seitenbreite abdeckt und so für schnellere Drucke sorgt.
- Die randscharfe schwarze Pigmenttinte erstellt professionelle Dokumente.
- Ihr Unternehmen setzt auf nachhaltige Technik, denn der WG7540 besteht zu Teilen aus wiederverwertetem Kunststoff.

PRODUKTPALETTE



WG7550F



WG7550



WG7540

Canon

DRUCKER	
MAXIMALE DRUCKAUFLÖSUNG	1.200 x 1.200 dpi
DRUCKKOPF / TINTE	
Typ	Zeilendruckkopf mit FINE Technologie
Tinten	Black, Cyan, Magenta, Yellow
Tintentank-Serie (EUR)	PGI-7500
Geschätzte Seitenenergiebigkeit	XL = 20.000 Seiten BK Reichweite der Setup-Tinten tanks XL = 16.500 Seiten C, M, Y BK, C, M, Y = jeweils 3.000 Seiten
DRUCKGESCHWINDIGKEIT	
Dokument: Farbe, S/W ¹ Einseitig, Standardmodus (600 dpi), Kassette 1	Bis 40 S./Min.
Dokument: Farbe, S/W ² Einseitig, Modus Office-Dokument (300 dpi), Kassette 1	Bis 70 S./Min.
Dokument: Farbe, S/W ¹ Beidseitig, Standardmodus (600 dpi), Kassette 1	Bis 20 S./Min.
Dokument: Farbe, S/W ³ Druck der ersten Seite aus Bereitschaft/ einseitig, Kassette 1	ca. 6,5 Sek.
Dokument: Farbe, S/W ³ Druck der ersten Seite aus Ruhemodus/ einseitig, Kassette 1	ca. 12,5 Sek. / TBC
MAXIMALES FORMAT (B X L)	
Standardeinstellung für langes Papier ausgeschaltet <small>* wird von Firmware 1.0 oder 1.1 unterstützt</small>	Kassette: 297 x 431,8 mm Mehrzweckezug: 330,2 x 482,6 mm
MÖGLICHE FORMATE	
<small>Je nach Region können die Spezifikationen der individuellen Formate abweichen. Näheres finden Sie unter „Maximale Papiergrößen“.</small>	
DIN A5, A4, A3, B5, B4, Statement, Executive, Letter, Legal, 11 x 17, 12 x 18, SRA3, 13 x 19, K8, K16, Foolscap/Folio, Officio, G-Letter, A-Letter, G-Legal, A-Foolscap, B-Officio, M-Officio, E-Officio, A-Officio, F4A, FS (Indian Legal), 4 x 6 Zoll, 5 x 7 Zoll, 8 x 10 Zoll, 10 x 12 Zoll, 13 x 19 Zoll, COM10, Monarch, ISO-C5, DL, benutzerdefinierte Formate (bis zu 330,2 x 711,2 mm oder 330,2 mm x 482,6 mm)	
DRUCKFREIER RAND	
Drucken mit Rand	Oben, unten, links, rechts: jeweils 4mm ⁵
Automatisches beidseitiges Drucken mit Rand	
MÖGLICHE MEDIENTYPEN UND -FORMATE PRO KASSETTE - KASSETTE 1:	
Dünnpapier (52-63g/m ²) Normalpapier (64-105g/m ²) Schweres Papier (106-220g/m ²) Farbiges Papier (64-82g/m ²) Recyclingpapier (64-105g/m ²) Briefpapier (83-99g/m ²)	DIN A5, A4, B5, Statement, Executive, Letter, K16, G-Letter
Umschläge (75-105g/m ²) Canon Fotopapier matt Etiketten (118-185g/m ²)	COM10, Monarch, ISO-C5, DL Nicht verfügbar Nicht verfügbar
MÖGLICHE MEDIENTYPEN UND -FORMATE PRO KASSETTE - KASSETTE 2, 3:	
Dünnpapier (52-63g/m ²) Normalpapier (64-105g/m ²) Schweres Papier (106-220g/m ²) Farbiges Papier (64-82g/m ²) Recyclingpapier (64-105g/m ²) Briefpapier (83-99g/m ²)	DIN A5, A4, A3, B5, B4, Statement, Executive, Letter, Legal, 11 x 17, K16, K8, Foolscap/Folio, Officio, G-Letter, A-Letter, G-Legal, A-Foolscap, B-Officio, M-Officio, E-Officio, A-Officio, F4A, FS (Indian Legal)
Umschläge (75-105g/m ²) Canon Fotopapier matt Etiketten (118-185g/m ²)	Nicht verfügbar Nicht verfügbar Nicht verfügbar
MÖGLICHE MEDIENTYPEN UND -FORMATE PRO KASSETTE - KASSETTE 4:	
<small>Kassette 2 & 3 unterstützen schweres Papier (106-220 g/m²), Kassette 4 unterstützt nur 106-163 g/m²</small>	
Dünnpapier (52-63g/m ²) Normalpapier (64-105g/m ²) Schweres Papier (106-163g/m ²) Farbiges Papier (64-82g/m ²) Recyclingpapier (64-105g/m ²) Briefpapier (83-99g/m ²)	DIN A5, A4, A3, B5, B4, Statement, Executive, Letter, Legal, 11 x 17, K16, K8, Foolscap/Folio, Officio, G-Letter, A-Letter, G-Legal, A-Foolscap, B-Officio, M-Officio, E-Officio, A-Officio, F4A, FS (Indian Legal)

Umschläge (75-105g/m ²)	Nicht verfügbar
Canon Fotopapier matt	Nicht verfügbar
Etiketten (118-185g/m ²)	Nicht verfügbar
MÖGLICHE MEDIENTYPEN UND -FORMATE MEHRZWECKEZUG:	
Dünnpapier (60-63g/m ²) Normalpapier (64-105g/m ²) Schweres Papier (106-256g/m ²) Farbiges Papier (64-82g/m ²) Recyclingpapier (64-105g/m ²) Briefpapier (83-99g/m ²)	DIN A5, A4, A3, B5, B4, Statement, Executive, Letter, Legal, 11 x 17, 12 x 18, SRA3, 13 x 19, 19K16, K8, Foolscap/Folio, Officio, G-Letter, A-Letter, G-Legal, A-Foolscap, B-Officio, M-Officio, E-Officio, A-Officio, F4A, FS (Indian Legal), 4 x 6
Umschläge (75-105g/m ²) Canon Fotopapier matt Etiketten (118-185g/m ²)	COM10, Monarch, ISO-C5, DL 4x6", 5x7", 8x10", 10x12", A4/LTR, A3, 13x19" DIN A4, B4, Letter
KAPAZITÄT PAPIERKASSETTE (80g/m²)	
Kassette 1, 2, 3, 4 Mehrzweckezug	550 Blatt 50 Blatt
MAXIMALE KAPAZITÄT PAPIERAUSGABE (80g/m²)	
	Bis zu 100 Blatt DIN A3, 50 Blatt DIN A4/A4R
MÖGLICHE MEDIENTYPEN FÜR BEIDSEITIGEN DRUCK	
Typ	Dünnpapier, Normalpapier, farbiges Papier, Recyclingpapier, Feinpapier
Format / Grammat	DIN A5 - 12x18", 52-220g/m ²
DRUCKKOPFAUSRICHTUNG	
	Automatische Anpassung
SCANNEN ¹⁶	
SCANNERTYP	Flachbett mit ADF
SCANNER.SENSOR	2 CIS-Sensoren
BEIDSEITIGES SCANNEN	Verfügbar (in einem Durchgang)
AUFLÖSUNG ¹⁷	600 x 600 dpi
WÄHLBARE AUFLÖSUNG ¹⁸	9.600 x 9.600 dpi
FARBtiefe (INTERN / EXTERN)	
Graustufen	10 Bit / 8 Bit
Farbe	30 Bit / 24 Bit (RGB jeweils 10 Bit / 8 Bit)
SCANGESCHWINDIGKEIT ¹⁹	
Dokument (ADF): einseitig, Farbe	ca. 40 ipm
Dokument (ADF): einseitig, S/W	ca. 40 ipm
Dokument (ADF): beidseitig, Farbe	ca. 65 ipm
Dokument (ADF): beidseitig, S/W	ca. 65 ipm
MAXIMALE PAPIERKAPAZITÄT (80 G/M²)	
MAXIMALES VORLAGENFORMAT	
Flachbett	DIN A3
ADF	DIN A3
KOPIEREN	
MAXIMALES VORLAGENFORMAT	DIN A3
MÖGLICHE FORMATE	DIN A5, A4, A3, B5, B4, Statement, Executive, Letter, Legal, 11 x 17, 12 x 18, SRA3, 13 x 19, K8, K16, Foolscap/Folio, Officio, G-Letter, A-Letter, G-Legal, A-Foolscap, B-Officio, M-Officio, E-Officio, A-Officio, F4A, FS (Indian Legal), 4 x 6 Zoll, 5 x 7 Zoll, 8 x 10 Zoll, 10 x 12 Zoll, 13 x 19 Zoll, COM10, Monarch, ISO-C5, DL, benutzerdefinierte Formate (bis zu 330,2 x 711,2 mm oder 330,2 mm x 482,6 mm)
KOPIEREN: BELICHTUNGSKORREKTUR	9 Stufen
KOPIERGESCHWINDIGKEIT ¹⁰	
Dokument (DIN A4/LTR)	40 Seiten/Min. (Farbe, S/W)
Canon Originalverfahren / einseitig	
AUSGABEZEIT 1. KOPIE ¹¹	
Dokument: Farbe sFCOT / einseitig	ca. 5,8 Sek.
VERGRÖßERUNG	
	25 bis 400 % (in 1 %-Schritten)
MEHRFACHKOPIEN	
	Bis zu 999 Kopien

SENDEN	
KOMMUNIKATIONSPROTOKOLL	FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), SMTP
MAXIMALES VORLAGENFORMAT	(wie Kopierfunktion)
ADRESSBUCH	300 Adressen
SENDEAUFLÖSUNG	204 x 196 dpi, 300 x 300 dpi
DATENFORMATE	
Einzelseite	TIFF (MMR), PDF, JPEG
Mehrere Seiten	TIFF (MMR), PDF
NETZWERK	
LAN	
Netzwerktyp	1000 Base-T / 100Base-TX / 10Base-T
Datenübertragungsraten	1 Gbit/s (1000 Mbit/s) / 100 Mbit/s / 10 Mbit/s
WLAN	
Netzwerktyp	Nicht verfügbar
Frequenzbereich	Nicht verfügbar
Modelle	Nicht verfügbar
Sicherheit	Nicht verfügbar
DIREKTVERBINDUNG (WLAN)	Nicht verfügbar
BETRIEBSSYSTEM	
Unterstützte Betriebssysteme	Windows: Windows 7 - Starter / Home Basic / Home Premium / Professional / Enterprise / Ultimate Windows 8,1 - 8.1 / Pro / Enterprise Windows 10 - Home / Pro / Enterprise Windows Server 2008 - Standard (x86/x64) / Enterprise Edition (x86/x64) / Datacenter (x86/x64) Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2012 R2 Windows Server 2016 Mac: V10.16.0: OS 10.8 bis 10.13 (inkompatibel mit 10.14) V10.17.0: OS 10.8 bis 10.14 (inkompatibel mit 10.15)
DRUCKLÖSUNGEN	
CANON PRINT BUSINESS APP	Verfügbar
CANON PRINT SERVICE MOPRIA	Verfügbar
APPLE AIR PRINT	Verfügbar ¹⁴
GOOGLE CLOUD PRINT	Verfügbar ¹⁴
NFC	NICHT verfügbar
DIREKTDRUCK (USB-STICK)	
Mögliche Formate	USB 2.0-kompatibel
Datenformate	JPEG, TIFF, PDF
SONSTIGE	
BEDIENFELD	
Display	LCD (12,7 cm; TFT, Farbe)
Sprachen	35 wählbare Sprachen: Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Holländisch, Portugiesisch, Norwegisch, Schwedisch, Dänisch, Finnisch, Russisch, Tschechisch, Ungarisch, Polnisch, Slowenisch, Türkisch, Griechisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell), Koreanisch, Slowakisch, Estnisch, Lettisch, Litauisch, Rumänisch, Bulgarisch, Japanisch, Kroatisch, Katalanisch, Arabisch, Malaysisch, Baskisch, Thailändisch, Vietnamesisch
SCHNITTSTELLE	
USB-Anschluss für USB-Speicherstick	USB 2.0 Hi-Speed
USB-Anschluss für PC	USB 2.0 Hi-Speed
Für Telefon	Verfügbar
Für Telefonleitung:	Verfügbar
ENDVERARBEITUNGSOPTIONEN	-
BETRIEBSUMGEBUNG ¹⁵	Temperatur: 5 bis 35 °C Relative Luftfeuchte: 20 bis 90% (keine Kondensation)

EMPFOHLENE BETRIEBSUMGEBUNG ¹⁵	Temperatur: 15 bis 30 °C Relative Luftfeuchte: 20 bis 85 % (keine Kondensation)
STROMVERSORGUNG	100-240V, 50-60 Hz
STROMVERBRAUCH	
Kopieren / Drucken ¹⁶	ca. 110 W
Betrieb ¹⁶	ca. 55 W
Ruhemodus ¹⁶	ca. 1,9 W
Ausgeschaltet ¹⁶	ca. 0,1 W
Maximaler Stromverbrauch	ca. 300 W
TEC (DURCHSCHNITTLICHER STROMVERBRAUCH) ¹⁷	ca. 1,25 kWh/Woche
UMWELTSCHUTZBESTIMMUNGEN	Energy Star*, Blue Angel*, Eco Mark*, EPEAT* * Wird noch offiziell bekanntgegeben
MONATLICHES DRUCKVOLUMEN (KURZZEITIGE SPITZENAUSLASTUNG)	100.000 Seiten
EMPFOHLENES MONATLICHES DRUCKVOLUMEN	1.000 bis 5.000 Seiten
ABMESSUNGEN (B X T X H)	
Standardausstattung (B x T x H)	56 x 59 x 88 cm
Mit optionalem Sockel (B x T x H)	58,8 x 59 x 113,3 cm
Maximaler Platzbedarf (B x T x H)	92,5 x 120,8 x 148,7 cm (* mit um 60° geöffnetem ADF)
GEWICHT (EINSCHL. DRUCKKOPF)	ca. 81,5 kg
(OPTIONALE) KASSETTENEINHEIT CF10 (KASSETTE 3, 4)	
MEDIENGRÖSSE	Näheres finden Sie oben unter „Mögliche Medientypen und -formate pro Kassette 3, 4“
PAPIERGEWICHT	
MEDIENKAPAZITÄT	
STROMVERSORGUNG	Zufuhr über das Hauptgerät
ABMESSUNGEN / GEWICHT	56 x 59 x 25,3 cm (B x T x H) ca. 19 kg

FUSSNOTEN

- ¹ Die Druckgeschwindigkeit basiert auf ISO/IEC 24734. Messung erfolgt in Standardeinstellung (Standardmodus: 600 dpi) mit original Canon Messmethoden.
Die Druckgeschwindigkeit kann je nach Systemkonfiguration, belegten Schnittstellen, Software, Dokumenteninhalte, Druckmodus, Medientyp/-grammatur, Kassette etc. variieren.
- ² Die Druckgeschwindigkeit basiert auf ISO/IEC 24734. Messung erfolgt im Schnell-Modus (Office-Dokument-Modus: 300 dpi) mit original Canon Messmethoden.
Die Druckgeschwindigkeit kann je nach Systemkonfiguration, belegten Schnittstellen, Software, Dokumenteninhalte, Druckmodus, Medientyp/-grammatur, Kassette etc. variieren.
- ³ Die Druckgeschwindigkeit (FPOT) basiert auf ISO/IEC 17629. Die Druckgeschwindigkeit kann je nach Systemkonfiguration, belegten Schnittstellen, Software, Dokumenteninhalte, Druckmodus, Medientyp/-grammatur, Kassette etc. variieren.
- ⁴ Über die benutzerdefinierten Einstellungen unterstützt die Kassette 1 Formate von 90 x 190 mm bis 216 x 297 mm. Kassette 2, 3 und 4 unterstützen 139,7 x 210 mm bis 297 x 431,8 mm
- ⁵ Je nach Treiber-Software variieren die Ränder.
- ⁶ TWAIN-Treiber (ScanGear) basiert auf TWAIN-Spezifikationen Version 1.6.
- ⁷ Die optische Auflösung basiert auf ISO/IEC 14473. Es handelt sich hierbei um die maximale Samplingrate beim Scannen des Originals.
- ⁸ Beim Scannen in hoher Auflösung kann der Scanbereich eingeschränkt sein.
- ⁹ Durchschnittliche Kopierzeit über ADF. Bei in den ADF eingelegtem Original wird die Zeit vom Drücken der Scantaste bis zur Papierausgabe gemessen.
- ¹⁰ Die Kopiergeschwindigkeit basiert auf original Canon Messmethoden. Mit dem Canon Originaldiagramm werden die fortlaufende Kopie ausgeführt und so die Kopierseiten pro Minute berechnet.
- ¹¹ Die Angaben zum Druck der ersten Seite (FCOT) basieren auf ISO/IEC 29183.
- ¹² Die Datenübertragungsgeschwindigkeit wird in Standardeinstellung mit dem original Canon Fax-Testchart gemessen. Die tatsächliche Geschwindigkeit kann je nach Dokumenteninhalte, Empfängereinstellungen, Status der Übertragungsleitung etc. variieren.
- ¹³ Der Faxspeicher wird mit dem original Canon Fax-Testchart ermittelt. Dieser Wert kann je nach Speichergröße, Dokumenteninhalte etc. variieren.
- ¹⁴ Einige Geräte aus der Frühproduktion erfordern möglicherweise ein Firmware-Update, um Air Print zu unterstützen.
- ¹⁵ Je nach Betriebsumgebung kann die Druckqualität geringer ausfallen.
- ¹⁶ Referenzwert wird mit Canon Originalverfahren gemessen, basierend auf den Betriebsarten des internationalen ENERGY STAR-Programms. Die Vorgehensweise kann sich je nach Ihrer Umgebung unterscheiden.
- ¹⁷ Typischer durchschnittlicher Stromverbrauch (TEC): Der TEC-Wert wurde unter der Annahme berechnet, dass das Gerät 5 Tage lang ständig zwischen Betriebs-, Ruhe- und Ausschaltmodus umgeschaltet wird und sich für die restlichen 2 Tage der Woche entweder im Ruhe- oder Ausschaltmodus befindet. Der TEC-Wert dieses Produkts wird von Canon nach dem internationalen ENERGY STAR-Programm geregelten TEC-Messverfahren berechnet.

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

German edition
© Canon Europa N.V. 2019

