

you can
Canon

CLC5151

Kompaktes Produktionssystem
Farbe

So schnell kann Farbe sein

Präzision mit Hochgeschwindigkeit: Der CLC5151 überzeugt durch exakte Farben und schnelle 51 Seiten pro Minute. Sein technisches Innenleben ermöglicht wirtschaftliches Arbeiten. Und seine vielfältigen Weiterverarbeitungsoptionen prädestinieren dieses neue System für kleinere Produktionsumgebungen, in denen Farbtreue ein Muss ist.



COLOUR CLC5151

51 Seiten in
der Minute

Professionelle
Weiter-
verarbeitung

Produktivität:

bis 51 Seiten/Min. (Farbe und S/W)

Bildqualität:

Exzellente matte Farbdrucke

Vielseitigkeit:

6 verschiedene, gleichzeitig nutzbare
Papier-/Medienquellen für abwechs-
lungsreiche Dokumente

Weiterverarbeitung:

Broschüren bis Format 305 x 457 mm
selbst produzieren

Komfort:

Einfach zu bedienender Touchscreen

Leistungsstärke:

Schnelle Datenverarbeitung und
Auftragsabwicklung

Flexibilität:

Müheleose Einbindung
in die Druckvorstufe

Einbindung
in die
Druckvorstufe

**Das High-End-System
für Druckprofis**

Technische Daten CLC5151

Typ Abbildungssystem Entwicklungssystem Fixiersystem CPU Speicher MEAP-fähig Schnittstelle Zeit für erste Kopie Aufwärmzeit Originale Maximale Originalgröße	Digitales multifunktionales Drucksystem Laser-elektronischer Transfer (trocken) Ni Component-System (trocken) Fixiersystem mit Heißwalze Dualer Custom-Prozessor von Canon, 666 MHz & 400 MHz Standard 1.024 MB, 80 GB HDD ja Standard Ethernet (100BASE-TX / 10BASE-T) 6,2 sek. S/W, 8,0 sek. vollständig in Farbe Maximal 4 Minuten Einzelblätter, Bücher und 3-D-Objekte (bis zu 2 kg) DIN A3																	
PAPIERFORMAT Kassette Stapelanlage Image Server Mailboxen Kopierreservierung	DIN A5R bis DIN A3, 305 x 457 mm DIN A5R bis DIN SRA3 (320 x 450 mm), 100 x 148 mm bis 320 x 457 mm 80 GB Unterstützt maximal 100 Mailboxen 10 Aufträge																	
AUFLÖSUNG Scannen Kopieren Drucken Farbtiefe Dichteeinstellung	600 x 600 dpi 600 x 600 dpi (Farbe & S/W) 2.400 x 1.200 dpi (interpoliert, PS/UFRII), 2.400 x 600 dpi (interpoliert, PCL) 256 Stufen pro Farbe Automatische oder manuelle Belichtung																	
DRUCK- GESCHWINDIGKEIT	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Format</th> <th>DIN A4</th> <th>DIN A3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Einseitiger Druck</td> <td>Normalpapier (64 bis 105 g/m²) Schweres Papier (106 bis 253 g/m²)</td> <td>51 25,5</td> <td>25,5 12,5</td> </tr> <tr> <td>Doppelseitiger Druck</td> <td>Normalpapier (64 bis 105 g/m²) manuelle Zufuhr Kassette</td> <td>21,5 11 (S/W), 9,5 (Farbe) 11 (S/W), 9,5 (Farbe)</td> <td>10 - -</td> </tr> <tr> <td>Doppelseitiger Druck (automatisch)</td> <td colspan="2">DIN A5R / DIN A4 R / DIN A4 / DIN A3 / 305 x 457 mm (64 bis 209 g/m²) von Stapelanlage / Kassette unterstützt</td> </tr> <tr> <td>Doppelseitiger Druck (manuell)</td> <td colspan="2">DIN A5R / DIN A4 R / DIN A4 / DIN A3 / 305 x 457 mm (64 bis 253 g/m²)</td> </tr> </tbody> </table>	Format	DIN A4	DIN A3	Einseitiger Druck	Normalpapier (64 bis 105 g/m ²) Schweres Papier (106 bis 253 g/m ²)	51 25,5	25,5 12,5	Doppelseitiger Druck	Normalpapier (64 bis 105 g/m ²) manuelle Zufuhr Kassette	21,5 11 (S/W), 9,5 (Farbe) 11 (S/W), 9,5 (Farbe)	10 - -	Doppelseitiger Druck (automatisch)	DIN A5R / DIN A4 R / DIN A4 / DIN A3 / 305 x 457 mm (64 bis 209 g/m ²) von Stapelanlage / Kassette unterstützt		Doppelseitiger Druck (manuell)	DIN A5R / DIN A4 R / DIN A4 / DIN A3 / 305 x 457 mm (64 bis 253 g/m ²)	
Format	DIN A4	DIN A3																
Einseitiger Druck	Normalpapier (64 bis 105 g/m ²) Schweres Papier (106 bis 253 g/m ²)	51 25,5	25,5 12,5															
Doppelseitiger Druck	Normalpapier (64 bis 105 g/m ²) manuelle Zufuhr Kassette	21,5 11 (S/W), 9,5 (Farbe) 11 (S/W), 9,5 (Farbe)	10 - -															
Doppelseitiger Druck (automatisch)	DIN A5R / DIN A4 R / DIN A4 / DIN A3 / 305 x 457 mm (64 bis 209 g/m ²) von Stapelanlage / Kassette unterstützt																	
Doppelseitiger Druck (manuell)	DIN A5R / DIN A4 R / DIN A4 / DIN A3 / 305 x 457 mm (64 bis 253 g/m ²)																	
VERGRÖßERUNG Standard-Modus Voreingestellte Verkleinerung Voreingestellte Vergrößerung Zoom-Modus Mehrfachkopien/-drucke	100% 25%, 50%, 70%, 141%, 200%, 400% 25% bis 400% (in 1%-Schritten) 1 bis 999																	
PAPIERVORRAT Standard Optional Insgesamt maximal Papiergewichte Maße Gewicht Stromversorgung Stromverbrauch	2 Universalkassetten à 550 Blatt (bis 305 x 457 mm) (1.100 Blatt 80 g/m ²) Stapelanlage (bis 320 x 457 mm) 100 Blatt (80 g/m ²) 2 Universalkassetten à 550 Blatt (CST Feeding Unit Z-1) (bis 305 x 457 mm) (1.100 Blatt, 80 g/m ²) Papiermagazin Y1 (2.700 Blatt, 80 g/m ²) 5.000 Blatt (80 g/m ²) 64 bis 209 g/m ² (Kassetten) 64 bis 253 g/m ² (Stapelanlage) 888 mm x 620 mm x 850 mm (inkl. Colour Image Reader F1) 134 kg (inkl. Colour Image Reader-F1) 240 Volt / 6 Amp / 50 Hz / 60 Hz 1,5 kW max.																	
COLOUR UNIVERSAL SEND KIT A2 (OPTIONAL) Scangeschwindigkeit Scanauflösung Versandmethoden Adressbuch Dateiformat	70 S./Min. (300 dpi) (Farbe & S/W) mit DADF 100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi E-Mail/Internet, Fax (SMTP), PC (SMB,FTP,NCP), iWDM, WebDAV LDAP, lokal (Max. 1800) Single-Page: TIFF, JPEG, PDF; Multi-Page: TIFF und PDF																	
COLOUR IMAGE READER E1 (OPTIONAL: Scanner + Abdeckung) Scanauflösung Maße (H x B x T) Gewicht	bis 600 x 600 dpi 151 mm x 576 mm x 552 mm 104 mm x 586 mm x 565 mm (Abdeckung) 15 kg																	
COLOUR IMAGE READER F1 (OPTIONAL: Scanner + DADF) Scanauflösung Scangeschwindigkeit Originalgrößen Originalgewicht Maße (H x B x T) Gewicht	bis 600 x 600 dpi 51 S./Min. (600 dpi), 70 S./Min. (300 dpi) DIN A5 bis DIN A3 Einseitig: 42 bis 128 g/m ² Doppelseitig: 50 bis 128 g/m ² 151 mm x 576 mm x 552 mm (Zufuhr) 104 mm x 586 mm x 565 mm (Scanner) 29 kg																	

UNTERSCHRANK E1 (OPTIONAL) Maße (H x B x T) Gewicht	312 mm x 620 mm x 705 mm 24 kg
KASSETTENEINHEIT Z1 (OPTIONAL) Zahl der Schubladen Papierkapazität Papiergröße Papiergewicht Maße (H x B x T) Gewicht	2 verstellbare Universalschubladen 2 x 550 Blatt DIN A5R bis 305 x 457 mm 64 bis 209 g/m ² 312 mm x 620 mm x 705 mm 30 kg
PAPIERMAGAZIN Y1 (OPTIONAL) Papiergröße Papiergewicht Kapazität Maße (H x B x T) Gewicht	DIN A4 64 bis 209 g/m ² 2.700 Blatt (80 g/m ²) 432 mm x 324 mm x 519 mm 30 kg
FINISHER-X1 (OPTIONAL) Zahl der Fächer Papiergrößen Papiergewicht Maximale Kapazität je Ablage Heftkapazität Heftkartusche Maße (H x T x B) Gewicht	1 DIN A5R bis DIN A3 und 305 x 457 mm 64 bis 235 g/m ² 1.000 Blatt (DIN A4), 500 Blatt (DIN A3) 30 Blatt (DIN A4), 15 Blatt (DIN A3) Heftkapazität Heftkartusche Maße (H x T x B) Gewicht 16 kg
FINISHER-W1 (OPTIONAL) Zahl der Fächer Papiergrößen Papiergewicht Maximale Kapazität je Fach Heftkapazität Heftkartusche Maße (H x T x B) Gewicht	2 plus Sammelfach DIN A5R bis DIN A3 und 305 x 457 mm 64 bis 235 g/m ² -Sammelfach: 250 Blatt (DIN A4, DIN A5R), 125 Blatt (305 x 457 mm, DIN A3, DIN A4R) -oberes Fach: 1.300 Blatt (DIN A4, DIN A5R), 650 Blatt (305 x 457 mm, DIN A3, DIN A4R) -unteres Fach: 2.450 Blatt (DIN A4), 1.700 Blatt (DIN A5R), 650 Blatt (305 x 457 mm, DIN A3, DIN A4R) 50 Blatt (DIN A4 80 g/m ²), 30 Blatt (DIN A3 80 g/m ²) Hefter E1 (3 Kartuschen je Fach, 5.000 Klammern je Kartusche) 1.174 mm x 679 mm x 656 mm 50 kg
BROSCHÜRENFISHER W2 (OPTIONAL) Zahl der Fächer Papiergrößen Papiergewicht Maximale Kapazität je Fach Heftkapazität Angaben zur Heftung Papiergrößen Papiergewicht Heftkartusche Maße (H x B x T) Gewicht	2 plus Sammelfach DIN A5R bis DIN A3 und 305 x 457 mm 64 bis 235 g/m ² -Sammelfach: 250 Blatt (DIN A4, DIN A5R), 125 Blatt (305 x 457 mm, DIN A3, DIN A4R) -oberes Fach: 1.300 Blatt (DIN A4, DIN A5R), 650 Blatt (305 x 457 mm, DIN A3, DIN A4R) -unteres Fach: 2.450 Blatt (DIN A4), 1.700 Blatt (DIN A5R), 650 Blatt (305 x 457 mm, DIN A3, DIN A4R) 50 Blatt (DIN A4 80 g/m ²), 30 Blatt (DIN A3 80 g/m ²) DIN A4R, DIN A3 und 305 x 457 mm 64 bis 80 g/m ² (15 Blatt), 80 bis 105 g/m ² (10 Blatt) Hefter D3 (2 Kartuschen je Fach, 2.000 Klammern je Kartusche), Hefter J1 (3 Kartuschen je Fach, 5.000 Klammern je Kartusche) 679 mm x 656 mm x 1.174 mm 73 kg
FARBDRUCKER-KARTE H1 (OPTIONAL) PDL CPU Speicher Festplatte Schnittstelle Auflösung Optionen	PCL5c, PostScript3 CelronM 1,5 GHz 256 MB (Standard)+256 MB (optional) 80 GB 10/100/1000 Base-T 1.200 dpi x 1.200 dpi (nur Text), 600 dpi x 600 dpi 256 MB Speicher, Secure Erase Version 1.0, Impose 2.6, Hot Folder 2.0
COLORPASS-GX100 (OPTIONAL) PDL CPU Speicher Festplatte Schnittstelle Auflösung Optionen	PostScript3 Intel Pentium IV; 3,2 GHz 1 GB (Standard) + 1 GB (optional) 160 GB 10/100/1000 Base-T 1.200 dpi x 1.200 dpi (nur Text), 600 dpi x 600 dpi 1 GB Speicher, GA Package Version 2.0, GA Premium Version 2.0, Impose 2.6, Production Printing Package, Removable HDD Kit B1
ZUBEHÖR: Super G3 Fax Board V1, Web Access Software E1, Security Expansion Board E1, iR Security Kit A2, Secure Watermark A1, Universal Send PDF Advanced Feature Set A1, Universal Send PDF Security Feature Set A1, Digital User Signature PDF Kit A1, Sternpeleinheit A1, Sternpelfarbe B1, Papierauffang N1, Papierauffang M1, Lochereinheit AG1/A1, Griff A1 für Originaleinzug, Remote Operator's Software A2, Sprachausgabe Kit A2 (Sprachausgabe nur in Englisch), iR 512 MB Zusatz-RAM C1, Dokumentenablage J1, Schlüsseleinheit A2, Kontrollzähler D1, C-EXV 16 Toner	



Conforms to the International Energy Star program as an MFP and Copier



Canon's GENUINE logo means quality all-round performance



you can
Canon

Canon Inc.
www.canon.com

Canon Deutschland GmbH
Europark Fichtenhain A10
47807 Krefeld

Canon Europa N.V.
www.canon-europe.com

www.canon.de

© Canon Deutschland GmbH 2006
Stand: September 2006

Bestell-Nr.: H060197



Canon Europa NV
Conservation Partner