

Intelligente Farbsysteme

IM C6500

IM C8000

☑ Kopieren ☑ Drucken ☑ Scannen ☑ Fax



Unsere leistungsstarken Farb-Multifunktionssysteme erfüllen Ihre Geschäftsanforderungen auf intelligente Weise

Ricoh IM C6500 und IM C8000 sind produktive, langfristige Lösungen für Ihre sich schnell verändernden Geschäftsanforderungen. Eine makellose Farb- und Schwarzweißausgabe auch bei höchster Geschwindigkeit ermöglicht die Produktion der vielfältigsten Druckanforderungen Ihrer Abteilung. Das intuitive, 10,1 Zoll große Smart Operation Panel mit den neuesten Anwendungen sorgt für eine einfache Bedienung.

- Unsere leistungsstarken Multifunktionssysteme erfüllen eine Vielzahl von Geschäftsanforderungen
- Beeindruckende Farb- und Schwarzweißdrucke werden mit hoher Geschwindigkeit gefertigt
- Ein mobiler Zugriff auf die intelligenten Systeme ist ohne weiteres möglich
- Papierbasierte Dokumente lassen sich blitzschnell digitalisieren und in die Cloud hochladen
- Installieren Sie neue Funktionen und Anwendungen gemäß Ihrer aktuellen Geschäftsanforderungen

Beständig hohe Leistung und Qualität

Kraftpakete für den Abteilungseinsatz

Die leistungsfähigen Multifunktionssysteme Ricoh IM C6500 und IM C8000 bieten höchste Performance im Büroalltag. Sie verbinden Qualität und Leistung auf höchstem Niveau. Brillante, hochwertige Farbdrucke werden im Handumdrehen erstellt und können inline gelocht, geheftet und gefalzt werden. Ganz gleich, ob Sie alltägliche Geschäftsdokumente oder hochwertige Marketingmaterialien benötigen – mit dem Ricoh IM C6500 und IM C8000 können Sie sich auf professionelle Ergebnisse verlassen.



Zukunftssichere, produktive Lösungen

Wir wissen, dass sich mit dem Wachstum Ihres Unternehmens auch Ihre Dokumentenanforderungen ändern können. Mit dem IM C6500 und IM C8000 sind Sie auf dieses Wachstum vorbereitet. Die Always Current Technology von Ricoh erlaubt die Installation neuer Funktionen nach Bedarf. Wählen Sie aus einer Vielzahl von Anwendungen, Verbesserungen und Softwarelösungen, um Ihr intelligentes Ricoh-System an neue Anforderungen anzupassen. Sparen Sie sich den Erwerb neuer Technologien – Ricoh IM C6500 und IM C8000 sind zukunftssichere Lösungen.

Einfache und intuitive Bedienung

Dank der intuitiven Benutzeroberfläche sind der IM C6500 und IM C8000 einfach zu bedienen, analog zu anderen intelligenten Ricoh-Geräten. Von Ricoh entwickelte intelligente Anwendungen automatisieren tägliche Dokumentenabläufe. Das 10,1 Zoll große Smart Operation Panel wird wie ein Smartphone oder Tablet gesteuert. Das Touchscreen-Bedienfeld unterstützt Workflow-Lösungen wie StreamLine NX zur Optimierung von Produktivität, Geräte-/Druckverwaltung und Sicherheit.



Cloud-Integration

Hochwertige Farb- und Schwarzweißdrucke werden mit hoher Geschwindigkeit erstellt und können inline gefalzt, geheftet und gelocht werden. Um Zeit zu sparen, werden doppelseitige Dokumente in einem Durchlauf gescannt und in Ihr elektronisches Dokumentenverwaltungssystem hochgeladen. Ricoh Smart Integration unterstützt Ihre Mitarbeiter dabei, Informationen effizienter zu schützen und auszutauschen, indem Dokumente in Cloud-Dienste wie Dropbox, Google Drive und Office 365 hochgeladen werden.

Flexible Technologien für echte Geschäftsanforderungen

Ermöglichen Sie einen mobilen Zugriff

Um den Anforderungen großer und zunehmend mobil arbeitender Teams gerecht zu werden, bieten unsere neuen High-End-Multifunktionssysteme mehrere Möglichkeiten zur Übermittlung von Druckjobs sowie eine leichtere Bedienung über das 10,1 Zoll große Smart Operation Panel. Mitarbeiter und Besucher können sich unkompliziert mit Ihren intelligenten Systemen verbinden und über das eigene Smartphone oder Tablet mit ihnen interagieren. Bei einem Einsatz von unterschiedlichen Systemen werden Mitarbeiter durch intuitive Technologien unterstützt, die schnell als vertraut und benutzerfreundlich empfunden werden.



Professionell wirkende Dokumente

IM C6500 und IM C8000 überzeugen nicht nur durch eine einfache Handhabung im Abteilungsalltag, sondern auch durch hochwertige Druckergebnisse bei anspruchsvollen Aufgaben – etwa Broschüren oder Anschreiben. Eine Auswahl aus mehreren hochproduktiven Inline-Finishing-Optionen macht es einfach, personalisierte Dokumente zu drucken und zu falzen oder sauber geschnittene und gebundene Broschüren zu produzieren. Durch das Insourcing Ihrer Produktion stärken Sie Ihr Unternehmen und sichern sich eine schnelle Investitionsrendite.

Herausragende Bildqualität

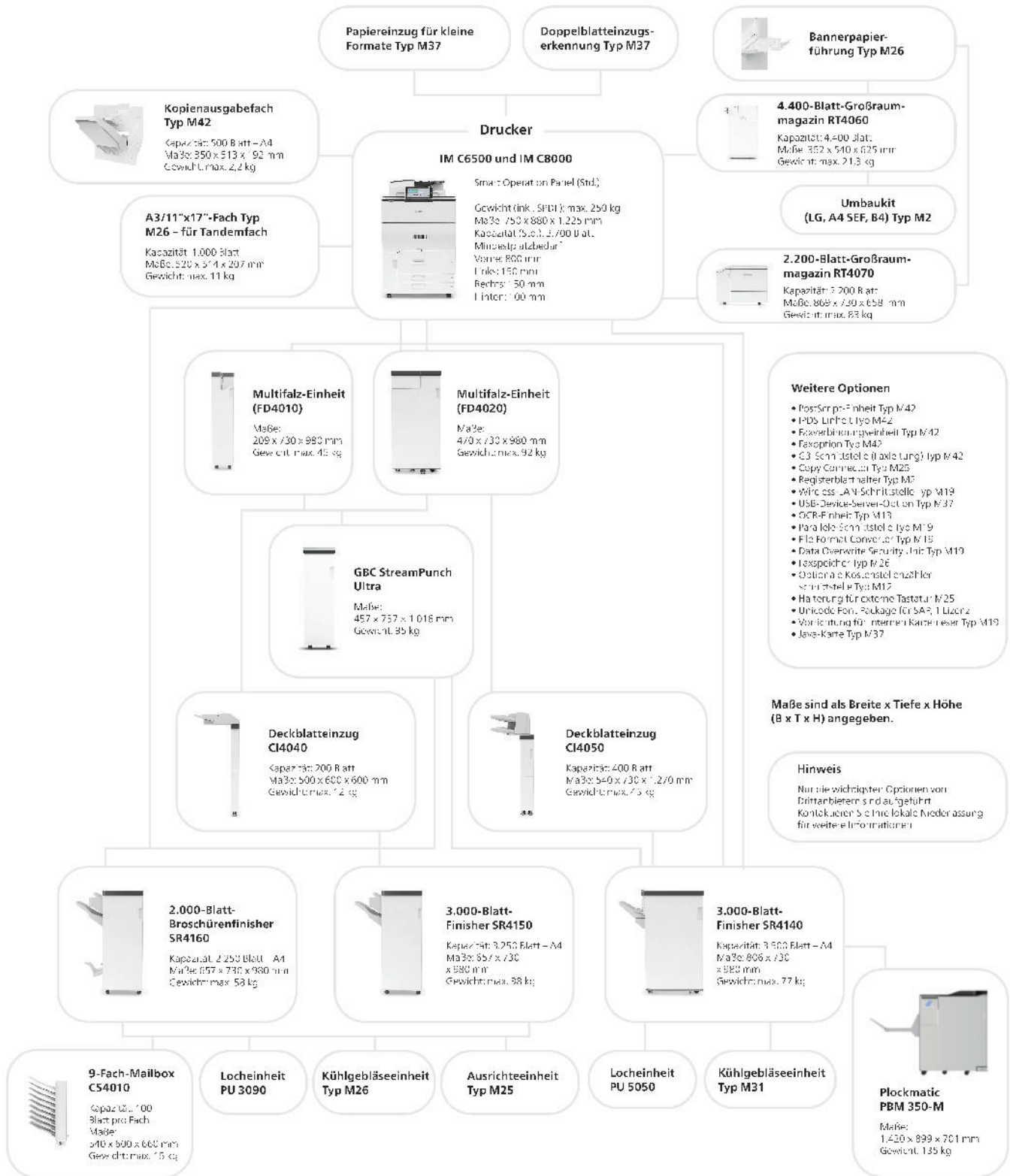
Das hochentwickelte Bildgebungssystem mit VCSEL-Technologie (Vertical Cavity Surface Emitting Laser) und ultrafeinem PxP-Toner gewährleistet eine außergewöhnliche Ausgabequalität. Der PxP-Toner von Ricoh hat einen großen Farbraum und erzeugt lebendige, natürliche Farbtöne. IM C6500 und IM C8000 unterstützen eine Vielzahl von Medien einschließlich SRA3- und Bannerpapiere und ermöglicht den randlosen Druck an drei Seiten für eine professionell aussehende Broschüre. Die präzise Registerhaltigkeit gewährleistet auch bei doppelseitigen Dokumenten einen hohen Qualitätsstandard.



Zuverlässiger Einsatz

Damit Sie sich auf unsere Technologien verlassen können, haben wir den IM C6500 und IM C8000 so konzipiert, dass sie langlebiger sind als normale Bürosysteme. Zur Aufrechterhaltung der Produktivität können Toner und Papier leicht nachgefüllt werden. Und dank hoher Papierkapazitäten und einer automatischen Magazinschaltung ist eine unterbrechungsfreie Produktion problemlos möglich. Das System weist eine hohe Verlässlichkeit und Stabilität im Büroalltag auf und ermöglicht eine hohe Performance.

Einfache Anpassung an Ihre spezifischen Anforderungen



IM C6500/IM C8000

HAUPTSPEZIFIKATIONEN

	IM C6500	IM C8000
ALLGEMEIN		
Konfiguration	Console	
Druckverfahren	Trockenes elektrostatisches Übertragungssystem mit internem Übertragungsband und vier Trommeln	
Aufwärmzeit	40 Sekunden	40 Sekunden
Ausgabe 1. Seite: SW	5,5 Sekunden	4,8 Sekunden
Ausgabe 1. Seite: Vollfarbe	7,5 Sekunden	6,4 Sekunden
Durchgängige Ausgabe	65 Seiten pro Minute	80 Seiten pro Minute
Speicher: Standard	4 GB	
Speicher: Maximal	4 GB	
Festplatte: Standard	640 GB	
Festplatte: Maximal	640 GB	
Gewicht	250 kg	
Abmessungen: B x T x H	750 x 880 x 1.225 mm	
Stromversorgung	220 - 240 V, 50 - 60 Hz	
KOPIERER		
Mehrfachkopieren	Bis zu 9.999 Kopien	
Auflösung (dpi)	600 x 600 dpi	
Zoom	Von 25 bis 400% in 1%-Schritten	
DRUCKER		
CPU	Intel® Apollo Lake Prozessor 1,6 GHz	
Druckersprachen: Standard	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (Emulation) , PDF Direct (Emulation)	
Druckersprachen: Option	Genuine Adobe® PostScript®3™, IPDS, PDF Direct from Adobe®	
Druckauflösung	maximal: 1.200 x 4.800 dpi	
Schnittstellen: Standard	Ethernet 10 Base-T/100 Base-TX/1000 Base-T USB Host Typ A USB-Geräte-Schnittstelle Typ B Bluetooth Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n) USB Host I/F SD slot NFC USB Device (TypeB:1Port)	
Schnittstellen: Option	Bidirektion. IEEE 1284-Parallelport Wireless LAN (IEEE 802.11ab/g/n) RJ45 I/F (Only Copy connect) Ethernet Print only RJ-45 network port	
Netzwerkprotokoll	TCP/IP (IP v4, IP v6)	
Windows®-Umgebungen	Windows® 7/8.1/10, Windows® Server 2008/2012/2012R2/2016 Windows® Server 2019	
Mac OS-Umgebungen	Macintosh OS X v10.12 oder höher	
UNIX-Umgebungen	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX, XenDesktop, Citrix XenApp	
SAP® R/3®-Umgebungen	SAP® R/3®, SAP® S/4®	
SCANNER		
Scannen: SW (Vorlagen/Min)	120 ipm (Simplex)/240 ipm (Duplex)	
Scanner: Vollfarbe (Vorlagen/Min)	120 ipm (Simplex)/240 ipm (Duplex)	
Auflösung: Maximal	1.200 dpi	
Mitgelieferte Treiber	Netzwerk-TWAIN-Treiber	
Komprimierungsverfahren	SW: TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Graustufen	
Dateiformate	Einseitiges TIFF einseitiges JPEG einseitiges PDF hochkomprimiertes einseitiges PDF einseitiges PDF-A mehreseitiges TIFF mehreseitiges PDF mehreseitiges hochkomprimiertes PDF mehreseitiges PDF-A	
Scanmodi	E-Mail Ordner USB SD-Karte URL FTP SMB	

IM C6500/IM C8000

HAUPTSPEZIFIKATIONEN

	IM C6500	IM C8000
FAX		
Telefonnetz	PSTN, PBX	
Kompatibilität	ITU-T (CCITT) G3	
Übertragungsrate	G3: circa 2 Sekunden (200 x 100 dpi, JBIG, ITUT Test Chart #1, TTI aus, Speichersenden) G3: circa 3 Sekunden (200 x 100 dpi, MMR, ITUT #1 chart TTI aus, Speichersenden)	
Modemgeschwindigkeit: Maximal	33,6 kBits	
Auflösung	Standardmodus: 8 x 3,85 Zeilen/mm, 200 x 100 dpi Detailmodus: 8 x 7,7 Zeilen/mm, 200 x 200 dpi Superfeinmodus: 8 x 15,4 Zeilen/mm, 16 x 15,4 Zeile/mm, 400 x 400 dpi (mit optionalem SAF-Speicher)	
Komprimierungsverfahren	MH, MR, MMR, JBIG	
Seiten Speichergröße	Standard: 4 MB Mit optionalem SAF-Speicher: 8 MB	
SAF-Speichergröße	Standard: 4 MB (ca. 320 Seiten) Optional: 60 MB (ca. 4.800 Seiten)	
Speichersicherung	1 Stunde(n)	

PAPIERVERARBEITUNG

Papierformat	SRA3+, SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6	
Papierkapazität: Standard	3.700 Blatt	
Papierkapazität: Bypass	100 Blatt	
Papierkapazität: Maximal	8.100 Blatt	
Papierausgabe: Standard	500 Blatt	
Papierausgabe: Maximal	3.500 Blatt	
Papiergewicht	Papierkassette: 52,3 - 256 g m ² Bypass: 52,3 - 300 g m ² Duplex: 52,3 - 256 g m ²	

UMWELTDATEN

Stromverbrauch: Max.	2.400 Watt oder weniger	2.400 Watt oder weniger
Stromverbrauch: Ruhemodus	0,79 W oder weniger	
TEC-Wert (nach der ES 3.0 Methode)*	1,2 kWh pro Woche	1,65 kWh pro Woche

* Es ist ein Referenzwert, der auf der Testmethode gemäß ENERGY STAR Ver.3.0 basiert.

PAPIERAUSGABE UND FINISHING-OPTIONEN

3.000-Blatt-Finisher, 3.000-Blatt-Finisher mit 100 Blatt Heftung, 2.000-Blatt-Broschüren-Finisher, A3 Großraummagazin, A4 Großraummagazin, LG/B4 Tray, Deckblatteinzug, Kopienausgabefach, 9-bin Mailbox, Output Jogger, Registerblatt-Halterung, Multifalz-Einheit, Locheinheit, Plockmatic Broschürenstraße, GBC Streampunch Ultra

WEITERE OPTIONEN

Fax, G3-Schnittstelle, Faxverbindungseinheit, Faxspeicher, Bannerpapierführung, IPDS-Einheit, Genuine Adobe® PostScript®3™, bidirektionaler IEEE 1284-Parallelport, Wireless LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n-Schnittstelle), Dateiformatkonverter, OCR-Einheit, Festplatte mit erweiterter Sicherheit (FIPS), Halterung für externe Tastatur, Kostenstellenzähler-Schnittstelle, NFC-Kartenleser, Unicode Font Package für SAP, Vorrichtung für internen Kartenleser

VERBRAUCHSMATERIAL

Toner: Schwarz	47.000 Seiten
Toner: Cyan	26.000 Seiten
Toner: Magenta	26.000 Seiten
Toner: Gelb	26.000 Seiten

Tonerreichweite basierend auf einer Deckung von 6% bei DIN A4.



COMMISSION REGULATION (EU) 2019/2020. The light source of this product is not intended for applications other than image printing.

Ricoh Deutschland GmbH

Vahrenwalder Str. 315
30179 Hannover
Germany



+49 511 67420



www.ricoh.de

RICOH
imagine. change.

Alle Marken- und/oder Produktnamen sind Marken der entsprechenden Eigentümer. Die Spezifikationen und das äußere Erscheinungsbild können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Die Farbe des tatsächlichen Produkts kann von der in der Broschüre dargestellten Farbe abweichen. Die Bilder in dieser Broschüre sind keine echten Fotos, und es können geringfügige Detailabweichungen auftreten. Copyright © 2021 Ricoh Europe PLC. Alle Rechte vorbehalten. Diese Broschüre, deren Inhalt und/oder Layout dürfen ohne vorherige schriftliche Erlaubnis von Ricoh Europe PLC nicht verändert und/oder angepasst, teilweise oder vollständig kopiert und/oder in andere Dokumente eingefügt werden.