

**RICOH**  
imagine. change.

# Pro™ C5200s/5210s

Kompakte, digitale Produktionsdrucksysteme



Pro™  
C5200s

65 Farbe  
SW

Pro™  
C5210s

80 Farbe  
SW

# Verbesserte Medienflexibilität. Innovative Geschäftsideen.

Die heutigen Druckanforderungen haben sich verändert – schnellere Ausgabe, kleinere Auflagen und niedrigere Kosten. Sie benötigen ein System mit innovativer Technologie, das Ihnen mehr denn je bei der Reduzierung der Betriebskosten und Erhöhung der Leistung hilft.

Die Ricoh Pro™ C5200s und C5210s sind die besten Partner. Ausgestattet mit den neuesten Technologien bieten sie zusätzliche, wertsteigernde Druckfunktionen.

Hohe Bildqualität und umfassende Medienhandhabung unterstützen Sie bei der Expansion Ihres Geschäfts, während eine einfache Bedienung entscheidend für das betriebsinterne Drucken ist.

- Sehr hohe Bildqualität
- Umfassende Medienunterstützung
- Benutzerfreundliches Design
- Maximale Betriebszeit
- Kleine Stellfläche



# Schaffen Sie Mehrwert mit minimaler Investition.



## Hohe Bildqualität

Verbesserte Technologie bietet mehr Farbkonsistenz, sodass Sie die hohen Anforderungen der Kunden erfüllen können. Die neuen Einzugsfunktionen gewährleisten eine professionellere Ausgabe.



## Umfassende Medienhandhabung

Durch die verbesserte Medienhandhabung können Sie auf Medien mit bis zu 360 g/m<sup>2</sup> und Banner mit bis zu 1.260 mm Länge sowie Umschläge und strukturierte Medien drucken. Sie können Ihre Produktivität erhöhen und mehr Anwendungen, wie Visitenkarten und Broschüren mit Burchrückenfalz, erstellen.



## Benutzerfreundlichkeit durch einfache Bedienung

Mit dem neuen Workflow für die Papierbibliothek können Sie ein Medium einfach einem Magazin zuweisen. Die Vorgehensweise zur Beseitigung eines Papierstaus ist für alle Bediener ebenfalls intuitiver.

Die Statusleuchte gibt auch aus größerer Entfernung Auskunft über den Produktionsverlauf. Dank des Tonerwechsels während des laufenden Betriebs maximieren Sie Ihre Betriebszeit und Produktivität.



## Die richtige Wahl

Mit einer kleinen Stellfläche und begrenztem Platzbedarf lassen sich diese Systeme an all Ihre Ansprüche anpassen.

Diverse Finishing-Optionen bieten mehr Möglichkeiten, um professionelle Druckprodukte zu geringeren Kosten zu erstellen.

# Möglichkeiten dank innovativer Technologie



## Hohe Produktivität

- Die Modelle Ricoh Pro™ C5200s produzieren mit bis zu 65 Seiten pro Minute und die Ricoh Pro™ C5210s mit 80 Seiten pro Minute in Farbe und SW.
- Bessere Druckqualität durch fortschrittliche Bildtechnologien.
- Zwei verschiedene EFI™ Fiery Server werden unterstützt. Der Color Controller E-24B unterstützt das Job- und Farbmanagement. Der Color Controller E-44B enthält erweiterbare Funktionen zum Farb- und Jobmanagement und bietet eine höhere Leistung.
- Durch die hohe Produktivität und Bildqualität können Sie enge Lieferfristen einhalten und Kundenanforderungen erfüllen.

## Verbesserter Einzugsmechanismus

- Ein neues Papiertransferband und ein verbesserter Magazin-Verriegelungsmechanismus ergeben einen stabileren Einzug.
- Neue Einzugsrollen zur Verbesserung des Medientransfers.
- Verbesserter Medieneinzug unterstützt hochwertige Applikationen, die eine genauere Registerhaltigkeit erfordern, wie Visitenkarten und Broschüren.



## Umfassende Medienunterstützung

Die Pro™ C5200s-Serie unterstützt verschiedene Medientypen, damit Sie Ihr Druckportfolio erweitern und Ihren Kunden zusätzliche Anwendungen bieten können.

- Schwere Medien mit bis zu 360 g/m<sup>2</sup> im Simplexmodus für Visitenkarten, Postkarten, Einladungen, Broschüren, Handbücher usw.
- Banner mit bis zu 1.260 mm Länge im Simplexmodus – Broschüren im A4 Querformat für Immobilienprospekte, 6-Seiter usw.
- Umschlagdruck mit neuester Technik zur Reduzierung von Quetschfalten.
- Randloser Druck auf 3 Seiten.
- Einzugsgenauigkeit bei der Erstellung professioneller Anwendungen.

# Optimieren Sie Ihre Druckumgebung

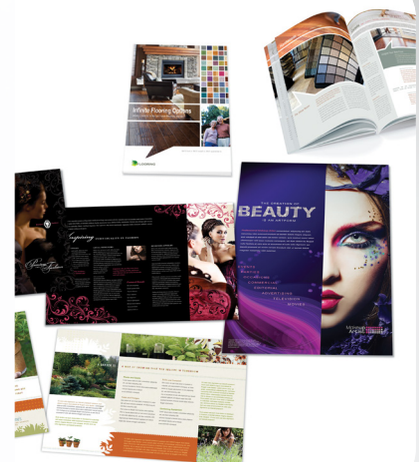


## Für Ihren Arbeitsbereich geeignet

- Ruhiger Betrieb mit neuer Technologie zur Geräuschunterdrückung.
- Bedienfeld mit Animationen zur Unterstützung der Anwender für mehr Bedienkomfort.
- Papiergewichtserkennung verhindert Fehleinstellungen der Papiergewichte.
- Mehrfacheinzugserkennung verhindert Papierstau – somit wird die Druckqualität gewährleistet.
- Neue Methoden zur Rückkehr aus dem Energiesparmodus reduzieren den Stromverbrauch.
- Ein-/Ausschalten des Timers reduziert die Gesamtbetriebs- und Energiekosten.
- Erfüllt die Anforderungen an den Energy Star und das Umweltzeichen Blauer Engel.

## Intuitive Papierbibliothek

Die umfangreiche Bibliothek umfasst über 200 von Ricoh geprüfte und bewährte Profile. Die benutzerdefinierte Bibliothek für personalisierte Medienprofile kann zusammen mit einer Backup-Kapazität auf weitere 1.000 Profile erweitert werden. Mit einem vielfältigen Spektrum verschiedener Druckeinstellungen profitieren Sie von echten Handlungsoptionen.



## Maximierte Betriebszeit

- Anwender können sogenannte vom "Bediener austauschbare Einheiten" (ORU) für maximale Betriebszeit ersetzen.
- Statusleuchte zur Anzeige des Betriebsstatus aus größerer Entfernung.
- Bedienfeld mit Animationen zur unkomplizierten Handhabung.
- Austausch des Toners während des laufenden Betriebs ermöglicht durchgehende Nutzung.

# Neue Optionen. Neue Möglichkeiten.



## Neuer Heft-Finisher und Broschüren-Finisher

Die Pro™ C5200s-Serie stellt zwei neue Finisher vor, damit Sie Ihre Produktpalette erweitern können.

- Heft-Finisher – Stapelkapazität von 3.000 Blatt und 100-Blatt-Heftung.
- Broschüren-Finisher – Stapelkapazität von 2.500 Blatt und 20-Blatt-Broschüre.
- **SRA3-Format** und Broschüre mit benutzerdefinierter Größe verfügbar.
- Erstellung von professionellen Broschüren.

## Plockmatic Broschürenstraße und GBC SteamPunch Ultra MP

Mit der Plockmatic Broschürenstraße können Sie professionellere Broschüren mit zusätzlichen Optionen erstellen.

- Produktionssystem zur Broschüreneerstellung mit 50 oder 35 Blatt.
- Erstellen Sie hochwertige Broschüren mit 200 oder 140-Seiten-Sattelheftung und Buchrückenfalz.
- Unterstützt Medien mit bis zu 300 g/m<sup>2</sup>, einschließlich beschichtete Medien.

GBC SteamPunch Ultra MP bietet verschiedene Möglichkeiten zur Lochung und erweitert Ihr Produktportfolio.

- Das Papierformat für die Lochung ist A4 LEF, A4 SEF, A5 LEF und A3 SEF.
- Zweifach-Lochung ist für A4 SEF und A3 SEF verfügbar.



## TotalFlow-Lösungsportfolio

Mit Ricoh TotalFlow erhalten Sie ein beeindruckendes Portfolio an leistungsstarker Software und Unternehmenslösungen zur Optimierung Ihres gesamten Produktionsdruckprozesses.

- Das Make Ready Package bietet eine einfache, aber perfekte Lösung für die Druckjobvorbereitung.

# Alle erforderlichen Optionen für Ihren Erfolg



- 1 Pro™ C5200s/C5210s**
- 2 Farb-LCD-Bedienfeld**
- 3 Automatischer Vorlageneinzug mit Wendefunktion für 220 Blatt**
- 4 Standard-Papiermagazine**
  - 1.250-Blatt-Papiermagazin x 2 (Tandem)
  - 2 x 550-Blatt-Magazin
  - 250-Blatt-Multi-Bypass
- 5 2.200-Blatt-SRA3-Großraummagazin**
- 6 Banneroption für Multi-Bypass**
- 7 Glätteinheit**
- 8 Buffer Pass Unit**
- 9 2.500-Blatt-Broschüren-Finisher**
  - 100-Blatt-Heftung
  - 20-Blatt-Sattelheftung
- 10 Bannerablage für Finisher**

## Weitere Optionen zur Auswahl

- 4.400-Blatt-A4-Großraummagazin
- 500-Blatt-Kopienausgabefach
- 3.000-Blatt-Finisher (65-Blatt-Heftung)
- 2.000-Blatt-Broschüren-Finisher (20-Blatt-Sattelheftung)
- 3.000-Blatt-Finisher (100-Blatt-Heftung)
- Deckblatteinzug mit 1 Magazin
- Deckblatteinzug mit 2 Magazinen
- Multifalz-Einheit
- Mailbox mit 9 Ablagen
- Plockmatic Broschürenstraße
- GBC StreamPunch Ultra MP
- Smart Operation Panel
- Media Identification Unit
- Color Controller E-24B
- Color Controller E-44B

# Pro™ C5200s/C5210s

HAUPTSPEZIFIKATIONEN

## ALLGEMEIN

Technologie:	Trockener elektrostatischer Transfer mit 4 Trommeln System mit internem Transferband
Fixierung:	Ölfreies Bandfixierungsverfahren
Tonertyp:	Neuer chemischer Toner
Druckgeschwindigkeit:	Ricoh Pro™ C5200s: Vollfarbe/Schwarzweiß: 65 Seiten pro Minute Rico Pro™ C5210s: Vollfarbe/Schwarzweiß: 80 Seiten pro Minute
Auflösung:	Scan: 600 x 600 dpi Druck: max. 1.200 x 4.800 dpi VCSEL
Aufwärmzeit:	weniger als 120 Sekunden
Abmessungen (BxTxH)	799 x 880 x 1.648 (mm) einschließlich ADF und Statusleuchte
Gewicht:	weniger als 262 kg
Stromquelle:	220-240 V, 10-12 A, 50/60 Hz
Max. Stromverbrauch:	weniger als 2.400 W
Max. monatl. Einsatzvolumen:	150.000 Seiten

## SCANNERFUNKTION

Auflösung:	100 / 150 / 200 / 300 / 400 / 600 dpi 200 dpi als Standard
Scangeschwindigkeit: (Dual-Scannen DF)	SW 110 (Simplex) / 220 (Duplex) (A4 LEF/200 dpi/300 dpi - 1 Bit ) Farbe 110 (Simplex) /220 (Duplex)
Max Scanbereich:	297 x 432 mm

## MEDIENHANDHABUNG

Zufuhrkapazität:	1. Magazin (Std.) 1.250 Blatt x2 (Tandem) 2. Magazin (Std.) 550 Blatt 3. Magazin (Std.) 550 Blatt Multi-Bypass (Std.) 250 Blatt A4/LT-Großraummagazin (opt.) 4.400 Blatt SRA3-Großraummagazin (opt.) 2.200 Blatt
Max. Einzugskapazität:	8.250 Blatt
Max. Ausgabekapazität:	3.000 Blatt
Papierformat:	A6 bis SRA3 Länge bis zu 1.260 mm
Druckbarer Bereich:	323 mm x 480 mm
Papiergewicht:	Standardmagazine 52,3-300,0 g/m <sup>2</sup> Multi-Bypass (Std.) 52,3-360,0 g/m <sup>2</sup> A4/LT-Großraummagazin 52,3-216,0 g/m <sup>2</sup> SRA3-Großraummagazin 52,3-300,0 g/m <sup>2</sup>

## FARB-CONTROLLER

### Fiery Color Controller E-24B

Konfiguration:	Optional (extern)
CPU:	Intel-Prozessor G1820, 2 x 2,7 GHz
Arbeitsspeicher:	2 GB
Festplatte:	500 GB
DVD-ROM-Laufwerk:	N/V
Betriebssystem:	Linux
Netzwerkprotokoll:	TCP/IP (IPv4, v6), SMB
PDL:	PS 3, PCL 5c, PCL 6
Unterstütztes Dateiformat:	PDF, TIFF, JPEG
VDP:	Fiery Free Form v.1/v.2.1
Druckauflösung:	1.200 dpi 2 Bit
Schriftart:	PS3: 138, PCL: 80
Netzwerkschnittstelle:	Ethernet 1000/100/10Base-Tx2

### Fiery Color Controller E-44B

Konfiguration:	Optional (extern)
CPU:	Intel Core i5-4570S Quad Core 2,9 GHz
Arbeitsspeicher:	4 GB
Festplatte:	1 TB
DVD-ROM-Laufwerk:	Unterstützt
Betriebssystem:	Windows 8.1 Professional for Embedded
Netzwerkprotokoll:	TCP/IP (IPv4, v6), SMB
PDL:	PS 3, PCL 5c, PCL 6
Unterstütztes Dateiformat:	PDF, TIFF, JPEG
VDP:	PPML v.3, Fiery Free Form v.1/v.2.1 PDF/VT-1, PDF/VT-2, Creo VPS
Druckauflösung:	1.200 dpi 2 Bit
Schriftart:	PS3: 138, PCL: 80
Netzwerkschnittstelle:	Ethernet 1000/100/10base-Tx2

## SONSTIGE OPTIONEN

Optional : A4/LT-Großraummagazin (LCIT RT4020), SRA3-Großraummagazin (LCIT RT4050), Banneroption für Einzug und Ausgabe, Kopienausgabefach Typ M26, Mailbox CS4010, 3.000-Blatt-Finisher mit 65-Blatt-Heftung (SR4120), 2.000-Blatt-Broschüren-Finisher mit 20-Blatt-Broschüre (SR4130), 3.000-Blatt-Finisher mit 100-Blatt-Heftung (SR5070), 2.500-Blatt-Broschüren-Finisher mit 20-Blatt-Broschüre (SR5080), Deckblatteinzug mit 1 Magazin (CI4040), Deckblatteinzug mit 2 Magazinen (CI4020), Buffer Pass Unit Typ S6, Glätteinheit DU5020, Multifalz-Einheit (FD4000), Smart Operation Panel, Media Identification Unit, PostScript3-Einheit, IPDS-Einheit, Plockmatic Broschürenstraße PBM350-m/500-m, GBC StreamPunch Ultra MP

## WORKFLOW-LÖSUNGEN

Ricoh TotalFlow BatchBuilder  
Ricoh TotalFlow CRD Suite: Make Ready Package zur Druckjobvorbereitung und Auftragsmanagement  
EFI™ Digital StoreFront®, EFI™ Color Profiler Suite, EFI™ Fiery® Graphic Arts Package Premium Edition, EFI™ Compose, EFI™ Impose, EFI™ Impose-Compose, EFI™ DirectSmile®, EFI™ Fiery® Central, Objectif Lune Connect, Marcom Central, Fusion Pro VDP Suite, Nuance OutputManager

## UMWELTINFORMATIONEN

Pro™ C5200s/C5210s ist mit dem Standard des Energy Star 2.0 kompatibel.

**RICOH**  
imagine. change.

[www.ricoh-europe.com](http://www.ricoh-europe.com)

ISO9001 zertifiziert, ISO14001 zertifiziert.

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 dienen nur zu Illustrationszwecken und es können geringfügige Detailabweichungen auftreten.

Copyright © 2017 Ricoh Europe PLC. Alle Rechte vorbehalten. Diese Broschüre, ihr Inhalt und/oder Layout darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung von Ricoh Europe PLC nicht modifiziert und/oder abgewandelt, teilweise oder ganz kopiert und/oder in andere Arbeiten integriert werden.