

Kompaktes Schwarzweiß-Großformat-
Multifunktionssystem

Ricoh

MP W6700SP

RICOH
imagine. change.

✔ Kopierer ✔ Drucker ✔ Scanner



Ricoh
MP W6700SP

6,7
A1-Seiten/
Minute

S/W

Der Schwarzweiß-Drucker ist das ideale Einstiegsmodell für Kunden mit geringen bis mittleren Volumina. Möchten Sie mit hoher Geschwindigkeit, hoher Auflösung und hoher Zuverlässigkeit drucken, scannen und kopieren? Dann ist dieses neue digitale Schwarzweiß-Multifunktionssystem genau das Richtige für Sie.

Mit diesem System können Sie drucken, kopieren und in Farbe scannen. Darüber hinaus können Sie Ihre Dokumente archivieren, um die Dokumentensicherheit und -speicherung zu verbessern und diese archivierten Dokumente schnell und einfach abrufen.



Ricoh MP W6700SP

Hohe Effizienz trotz kleiner Größe

Hohe Produktivität

Schwarzweißdruck mit einer hohen Geschwindigkeit von 6,7 Seiten/Minute (A1 horizontal)

Das System benötigt nur 120 Sekunden für die Rückkehr aus dem Ruhemodus in den Druckmodus. Dank des schnellen Schwarzweißdrucks mit 6,7 Seiten/Minute (A1 horizontal) halten Sie nach nur 15 Sekunden Ihre erste Kopie in den Händen.



Farbscanner

Eine Lösung mit umfassenden „Scan-to“-Funktionen

Dieses System vereint Funktionen wie das Scannen an externe Speichermedien und das Drucken von externen Speichermedien aus. Postskript wird sowohl im Druck- als auch Scanmodus unterstützt. Folgende Funktionen sind u. a. verfügbar: Scan-to-E-Mail, Scan-to-Folder, Scan-to-URL, das Scannen von PDFs und Stapeln, Twain-Scans, Scannen auf externe Speichermedien wie USB-Sticks/SD-Karten.



Besonders einfache Bedienung

Vergessen Sie Ihren Computer

Das neue, große Farb-VGA-LCD-Bedienfeld macht das Konfigurieren von Workflows und Einrichten von Schnellbedientasten zum Kinderspiel. Der neue USB/SD-Steckplatz ermöglicht zudem das Speichern von Daten direkt auf USB-Sticks/SD-Karten – ohne die Verwendung eines PC.



Kleinste Stellfläche

Platzsparend durch Design und Bedienung

Ist der Platz in Ihrem Büro begrenzt? Unser neuer Drucker ist nicht nur kompakt, sondern wird auch ausschließlich frontal bedient.





Für maximale Laufzeit



Verbessert Ihre Produktivität

Der schnelle Schwarzweißdruck mit 6,7 Seiten/Minute (A1 horizontal) und eine Druckauflösung von 600 dpi gewährleisten eine herausragende Liniengenauigkeit und Druckqualität. Farbscans mit einer Geschwindigkeit von 26,7 mm/s und Schwarzweißscans mit einer Geschwindigkeit von 80 mm/s sorgen für eine hohe Produktivität. Mit einer maximalen Anzahl von 1.683.000 Kopien bietet dieses System zudem eine hohe Zuverlässigkeit.

OCR-Option (Durchsuchbare PDF)

- Mit dieser neuen Funktion können Sie gescannten Dokumenten transparente Textinformationen hinzufügen.
- Suchen Sie mithilfe der elektronischen Suchfunktionen nach bestimmten Wörtern.
- Nutzen Sie die „Copy & Paste“-Funktion wie in anderen Office-Dokumenten.
- Sie sind produktiver.
- Reduziert die für Suchvorgänge benötigte Zeit.



Kippbares, großes Farb-LCD-Bedienfeld

- Neu entwickeltes und flexibles 9"-Farb-LCD-Touch-Bedienfeld
- Einfache Jobprogrammierung mit der intuitiven Benutzeroberfläche
- Farbige Miniaturbildansicht und Vorschau
- Umfangreiche Funktionalität, unterstützt 18 Sprachen



Für herausragende Benutzerfreundlichkeit



Neuer verbesserter Controller

Wollen Sie Ihren digitalen Großformat-Workflow optimieren und für einen konsistenten hohen Durchsatz sorgen? Mit dem neuen verbesserten Controller erhalten Sie neben umfassender Netzwerkkonnektivität garantiert genau das, was Sie benötigen.

Flexibles Layout

Die Stapelkapazität lässt sich bis auf das Format A0 erweitern. Weiterhin ist der Einsatz von zusätzlichen automatischen Falzvorrichtungen und Staplern möglich, um ein höchsteffizientes Layout zu schaffen.

- Multi-Stapler
- Doppel-Stapler
- Scanner-Trenneinheit
- Optionaler Falter*
- Vorlagenhänger

*Für Online-Querfalz- und Fächerfalzvorrichtungen kontaktieren Sie bitte Ihren Ricoh-Vertriebsmitarbeiter oder Ricoh-Fachhändler zur Prüfung.



Unterstützung von Lösungen

- @Remote gestattet Ihnen die Überwachung, Verwaltung und Wartung Ihres Ricoh-Druckers.
- Ermöglicht die Verbesserung des Workflows, automatische Zählerstandsablesungen und das Nachfüllen von Toner, um Kosten und Systemausfallzeiten zu reduzieren.



Für maximale Qualität und Laufzeit



Höhere Druckqualität

- Die neu entwickelte Ricoh-Technologie gewährleistet eine schärfere Bildqualität.
- Sie sorgt zudem für eine gleichmäßige Ausgabequalität beim Drucken von großen Dokumentenmengen.
- Eine geringere Tonerverteilung minimiert die Ansammlung von überschüssigem Toner.

Verbessertes Druckverhalten an der Hinterkante

- Lediglich ein Randbereich von maximal 5 mm lässt sich nicht bedrucken.
- Keine manuelle Einstellung der Ränder erforderlich.
- Verbesserte synchronisierte Schneidfunktion.
- Die Optimierung des Papierformats gestattet einen Dauerbetrieb beim Drucken großer Dokumentenmengen.



Papierhandhabung

Das neue Design beinhaltet standardmäßig zwei Papierrollen mit einer Größe von 210 x 914 mm und einer maximalen Länge von 150.000 mm. Diese Papierrollen sind wie der Kopierer, Drucker und Scanner im Hauptsystem installiert. Das bedeutet, dass keine Drucker-/Scanner-/Dateiformatoptionen erforderlich sind.



MP W6700SP



1 Farb-LCD-Bedienfeld

Das neue, große 9"-Farb-VGA-Bedienfeld bietet verbesserte Anwenderfreundlichkeit und Zugänglichkeit. Umfasst animierte Anleitungen zur Behebung von Papierstaus oder zum Nachfüllen von Toner für einfachere Bedienung.

2 Ausgabe an der Vorderseite

Mehr Komfort durch platzsparende Ausgabe an der Vorderseite des Systems.

3 USB-Medien

Der neue USB/SD-Steckplatz unterstützt sowohl das Scannen an externe Speichermedien als auch das Drucken von externen Speichermedien aus. Der Steckplatz ermöglicht das direkte Speichern von Daten ohne Verwendung eines PCs.

4 Standardmäßig 2 Rollen

Erfüllt die Anforderungen von Kopierläden/Druckzentren und Ingenieur-/Konstruktionsbüros mit einem Rolleneinzug mit einer Breite von 210 mm bis 914 mm.

5 PS als Standardsprache

Dank der standardmäßigen Unterstützung der Postscript Lv3-Sprache des MP W67200SP wird umfassende Software-Kompatibilität gewährleistet.

6 OCR-Option zur Archivierung

Die neue OCR-Option verbessert die Kundensicherheit und spart Zeit durch die digitale Archivierung.

MP W6700SP

HAUPTSPEZIFIKATIONEN

ALLGEMEIN

Technologie:	Elektrofotografisches Druckverfahren
Fixierung:	Wärme und Druck
Tonertyp:	Trockenes Zweikomponenten-Tonersystem
Druckgeschwindigkeit:	3,3 Seiten/Minute bei A0/E SEF, 6,7 Seiten/Minute bei A1/D LEF
Kopiergeschwindigkeit:	6,7 Kopien/Minute bzw. Seiten/Minute bei A1/D LEF
Druckauflösung:	RPCS 600 dpi PS3/PDF 600/300 dpi RP-GL/GL2 600/400 dpi RTIFF 600/400/300/200 dpi
Kopieauflösung:	600 dpi
Aufwärmzeit:	Weniger als 120 s
Abmessungen (B x T x H):	1.250 x 755 x 1.215 mm
Gewicht:	Weniger als 295 kg
Stromversorgung:	220 V-240 V/8 A, 50/60 Hz
Stromverbrauch:	Druck: weniger als 3 kW

SCANNERFUNKTION

Farbscanner	
Auflösung:	150/200*/300/400/600 *Standard-Twain 150 1.200 dpi
Scangeschwindigkeit:	SW: 80 mm/s (600 dpi) Farbe: 26,7 mm/s (600 dpi) Farbe:
Scanbereich:	Max.: (metrisch) 914,4 x 15.000 mm Min.: 210 x 210 mm

MEDIENUNTERSTÜTZUNG

Papiereinzugskapazität:	SEF: A0/A1/A2/A3/A4 LEF: A1/A2/A3/A4
Vorlagenbreite:	210 - 914,4 mm
Maximale Breite:	914,4 mm
Papierformat:	Maximum: 914 x 15.000 mm 2 Papierrollen Breite: 210 - 914 mm
Max. Länge:	15.000 mm
Papiergewicht:	Papierrolle: 51 - 134 g/m ²

SPEZIFIKATIONEN DES DRUCK-CONTROLLERS

Konfiguration:	Intern (Kopierer-Drucker-Scanner)
CPU:	Calpella (1,06 GHz)
Speicher:	2,5 GB
Festplatte:	320 GB (Gemeinsam für Kopierer-/Drucker-/Scanneranwendungen)
Betriebssystem:	XP/Vista/7/8/8.1/2003 Server/2008 Server/2008 R2 Server/ 2012 Server/2012 Server R2 Mac OS (höher als OS10.7)
Netzwerkprotokoll:	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (optional) Mit automatischem Wechsel
Unterstützte Drucksprachen:	PostScript3 (PDF), RPCS, Emulation: HP-GL, HP-GL/ 2 (HP-RTL), TIFF (CAL)
Schriftart:	Europäisch, 136 Schriftarten
Netzwerkschnittstelle:	Standard: 100/10base-TX, USB2.0 Option: IEEE802.11a/b/g/n (Wireless)
Service-Schnittstelle:	2 Steckplätze USB 2.0-Host

SONSTIGE OPTIONEN

Multi-Stapler Typ 7140/Doppel-Stapler Typ 7140/Vorlagenmagazin Typ G/
Rollenhaltereinheit Typ A/Vorlagenhänger/IEEE802.11a/g/n-Schnittstelleneinheit Typ M2

UMWELTINFORMATIONEN

MP W6700SP entspricht den Energy Star 1.1-Standards
EPEAT 'GOLD'



Embedded Software Architecture



RICOH
imagine. change.

www.ricoh-europe.com

ISO9001-zertifiziert, ISO14001 zertifiziert.

Alle Marken- und/oder Produktnamen sind Handelsmarken ihrer jeweiligen Eigentümer. Die Spezifikationen und das äußere Erscheinungsbild können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Die Farbe des tatsächlichen Produkts kann von der in dieser Broschüre dargestellten Farbe abweichen. Die Bilder in dieser Broschüre dienen ausschließlich zur Illustration. Leichte Abweichungen von Details sind möglich.

Copyright © 2016 Ricoh Europe PLC. Alle Rechte vorbehalten. Diese Broschüre, deren Inhalt und/oder Layout dürfen nicht ohne vorheriger schriftlicher Erlaubnis von Ricoh Europe PLC verändert und/oder angepasst, teilweise oder vollständig kopiert und/oder in andere Dokumente eingefügt werden.

Hippolyt Thum GmbH
Gummistr. 21
95326 Kulmbach

<http://www.thum.de>
online@thum.de

T H U M

DOCUMENT INNOVATIONS

Telefon: 09221 / 9285-0
Telefax: 09221 / 9285-92