

A4-Farb-MFPs

SP C360SFNw
SP C360SNw
SP C361SFNw

Drucken Kopieren Scannen

RICOH
imagine. change.



SP C360SFNw

30
ppm

Farbe

SP C360SNw

30
ppm

Farbe

SP C361SFNw

30
ppm

Farbe

Verbesserter Workflow in einem kompakten Paket

Die SP C360SFNw, SP C360SNw und SP C361SFNw sind auf kleine bis mittelgroße Arbeitsgruppen ausgelegte Multifunktionsdrucker, die Qualität, Geschwindigkeit und Zuverlässigkeit mit Workflow-Fähigkeiten kombinieren. Diese kosteneffizienten, kompakten A4-Farb-MFPs können dort aufgestellt werden, wo sie am häufigsten benötigt werden. Die Modelle sind standardmäßig mit WiFi ausgestattet und steigern Ihre Produktivität, z. B. durch doppelseitiges Scannen und Drucken. Mit dem intuitiven und anwenderfreundlichen 7" großen Touch-Display haben Sie Zugriff auf eine Vielzahl an zusätzlichen Funktionen.

- Multifunktionale Workflow-fähige Lösung zu einem attraktiven Preis
- Kompaktes Design zur einfachen Aufstellung auf dem Schreibtisch oder der Theke mit Frontbedienung zur Platzersparnis
- Intuitive Bedienung dank farbigem Smart Operation Panel mit Touchscreen und einfache Installation über den Setup-Assistenten
- Einschließlich Dualscan mit Ausweiskopier-/Scan-Funktion für schnelles, doppelseitiges Scannen
- Umweltfreundlich mit niedrigem TEC-Wert und geringem Stromverbrauch im Ruhemodus



Flexibles Arbeiten war nie einfacher

Schnelligkeit und Klarheit in kompakter Größe

Diese LED-MFPs liefern eine gestochen scharfe Druckqualität bei erstaunlich schneller Geschwindigkeit und drucken eine 1.200-dpi-Datei mit derselben Geschwindigkeit wie eine 600-dpi-Datei. Dank der zugrunde liegenden LED-Technologie sind sie zudem leicht und kompakt und eignen sich daher für eine Vielzahl von Geschäftsumgebungen.



Nahtlose Workflow-Integration

Der SP C361SFNw ist so konzipiert, dass er sich in bestehende Dokumentenprozesse integrieren lässt und diese erweitert. Über die Ricoh Application Site und die Ricoh Cloud Web Apps haben Sie Zugriff auf eine Workflow-Plattform, mit der Sie Ihre MFP-Funktionalität in Ihre digitalen Geschäftsprozesse integrieren können.



Stets bereit

Mit einer Geschwindigkeit von 30 Seiten/Minute und der Ausgabe der ersten Seite von 7,2 Sekunden steigern diese MFPs Ihre Produktivität. Sie sind außerdem mit einem Dualscan mit Ausweis-Kopier-/Scan-Funktion für schnelles beidseitiges Scannen ausgestattet. Und mit dem NFC-ID-Kartenleser ist die Anmeldung am SP C361SFNw nur noch ein Kinderspiel.



Von unterwegs über Smart Devices drucken

Diese Modelle eignen sich zum Drucken von einer Vielzahl von Smart Devices und unterstützen Mopria, AirPrint und Google Cloud Print. Verbinden Sie Ihr Gerät über den integrierten NFC-Tag einfach mit dem MFP und tippen Sie auf WiFi Direct auf dem Smart Operation Panel, um die Datenübertragung zu beginnen.



SP C360SFNw/ SP C360SNw/ SP C361SFNw

HAUPTSPECIFIKATIONEN

ALLGEMEIN

Aufwärmzeit:	25,1 Sekunden
Ausgabegeschw. 1. Seite:	Vollfarbe: 8,6 Sekunden SW: 7,2 Sekunden
Druckgeschwindigkeit:	Vollfarbe: A4 (30 Seiten/Minute), DIN A4 Duplex (28 Seiten/Minute) SW: A4 (30 Seiten/Minute), DIN A4 Duplex (28 Seiten/Minute)
Speicher:	Standard: 2 GB
Duplex:	Ja
Abmessungen (B x T x H):	420 x 540 x 547 mm
Gewicht:	41,5 kg
Stromversorgung:	220 - 240 V, 50/60 Hz

KOPIERER

Kopierverfahren:	LED
Mehrfachkopieren:	Bis zu 99 Kopien
Auflösung:	600 x 600 dpi, 1.200 x 1.200 dpi
Zoom:	Von 25 % bis 400 % in 1%-Schritten

DRUCKER

Druckersprache:	Standard: PCL5c, PCL6, PostScript® 3™ Emulation, PDF direct (Emulation)
Druckauflösung:	Maximal: 1.200 x 1.200 dpi
Schnittstelle:	Standard: SD-Steckplatz, Schnittstellen für Mobile Printing (Wireless LAN (IEEE 802.11b/g/n), Ethernet 10 base- T/100 base-TX/1000 base-T, USB 2.0 Host-Schnittstelle Typ A, USB 2.0 Host, USB 2.0-Device
Mobiles Drucken:	Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector
Netzwerkprotokoll:	TCP/IP
Windows®-Umgebungen:	Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016
Mac OS-Umgebungen:	Macintosh OS X v10.9 oder höher
UNIX-Umgebungen:	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX, Citrix XenApp
SAP®-Umgebungen:	SAP® R/3®, SAP® R/4®
Weitere unterstützte Umgebungen:	NDPS Gateway, AS/400® u. Verwendung v. OS/400 Host Print Transform, IBM iSeries

SCANNER

Scangeschwindigkeit:	Vollfarbe: Maximal 20 Vorlagen/Minute SW: Maximal 30 Vorlagen/Minute
Auflösung:	Standard: 100 - 600 dpi Standardvorgabe: 200 dpi
Vorlagenformat:	A4
Mitgelieferte Treiber:	Netzwerk-TWAIN-Treiber
Scannen an:	E-Mail, Ordner, USB-Stick, SD-Karte, SMB

FAX

Telefonnetz:	PSTN (Öffentliches Fernsprechnetz), PBX
Kompatibilität:	ITU-T (CCITT) G3
Auflösung:	8 x 3,85 Zeilen/mm, 200 x 100 dpi 8 x 7,7 Zeilen/mm, 200 x 200 dpi
Komprimierungsverfahren:	MH, MR, MMR
Übertragungsrate:	G3: 3 Sekunden (200 x 100 dpi)
Modemgeschwindigkeit:	Maximal: 33,6 kBit/s
Scan-Seiten pro Minute:	28 Seiten pro Minute
Speichersicherung:	Ja

PAPIERVERARBEITUNG

Empfohlenes Papierformat:	A4, A5, A6, B5, B6
Papierinzugskapazität:	Maximal: 850 Blatt
Papierausgabekapazität:	Maximal: 150 Blatt
Papiergewicht:	Standard-Papierkassette: 56 - 220 g/m ² Bypass: 56 - 220 g/m ²

UMWELTDATEN

Stromverbrauch:	Maximal: 1.200 W Bereitschaft: Unter 43,6 W Ruhemodus: weniger als 1,5 W Durchschnittlicher wöchentlicher Energieverbrauch (TEC): 1,33 kWh
-----------------	--

SOFTWARE

Standard:	@Remote
Optional:	Device Manager NX Lite, Device Manager NX Accounting, Device Manager NX Pro, Device Manager NX Enterprise

OPTIONEN

1 x 250-Blatt-Papierkassette, 1 x 500-Blatt-Papierkassette, NFC-Kartenleser, Trägerblatt

VERBRAUCHSMATERIAL

Tonerkartusche (normale Reichweite nach ISO/IEC 19798):	Schwarz: 2.500 Seiten Cyan: 1.500 Seiten Magenta: 1.500 Seiten Gelb: 1.500 Seiten
Tonerkartusche (hohe Reichweite nach ISO/IEC 19798):	Schwarz: 7.000 Seiten Cyan: 5.000 Seiten Magenta: 5.000 Seiten Gelb: 5.000 Seiten
Tonerkartusche (ultrahohe Reichweite nach ISO/IEC 19798) (SP C361SFNw):	Schwarz: 10.000 Seiten Cyan: 9.000 Seiten Magenta: 9.000 Seiten Gelb: 9.000 Seiten
Messverfahren für die Reichweite der Verbrauchsmaterialien: ISO/IEC 19798	

Weitere Informationen zur Verfügbarkeit von Modellen, optionalem Zubehör und Software erhalten Sie bei Ihrem lokalen Vertragshändler.

Bluetooth



WiFi
CERTIFIED



RICOH @Remote

RICOH
imagine. change.

www.ricoh-europe.com

Ricoh Deutschland GmbH
Hauptverwaltung
Vahrenwalder Straße 315
30179 Hannover
Tel.: 05 11 / 67 42-0
Fax: 05 11-67 42-21 00
www.ricoh.de

ISO9001 zertifiziert,
ISO14001 zertifiziert,
ISO27001 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 sind keine echten Fotos, und es können geringfügige Detailabweichungen auftreten.

Copyright © 2018 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.