

Farbdrucker

SP C360DNw



BTS Bürotechnik GmbH

Drucker



SP C360DNw

30  
ppm Farbe

**RICOH**  
imagine. change.

# Einfache Bedienung. Kompakte Abmessungen.

Wenn Sie nach einem schnellen, zuverlässigen Drucker suchen, der druckbereit ist, wenn Sie es sind, dann ist der Ricoh SP C360DNw genau der Richtige. Dieser kompakte A4-Farb-LED-Drucker ist für kleine Teams konzipiert, die für ihren Arbeitsplatz einen bequemen Druckerzugriff benötigen. Der SP C360DNw ist leicht zu installieren und einfach zu bedienen. Dank der Frontbedienung benötigt er nur eine geringe Stellfläche. Mit der hohen Bildqualität und -schärfe liefert Ihnen dieses Modell beeindruckende Ergebnisse zu einem attraktiven Preis.

- Kompaktes Design mit kompletter Frontbedienung für einen leichten Zugriff
- Druckgeschwindigkeit von 30 Seiten/Minute mit einer schnellen Ausgabe der 1. Seite für mehr Produktivität
- WLAN- und netzwerkfähig für eine schnelle und einfache Verbindung
- Umweltfreundlich mit einem niedrigen TEC-Wert und geringem Energieverbrauch von weniger als 1 W im Ruhemodus
- Erweiterte Sicherheit mit vertraulichem Druck zum Schutz von sensiblen Daten vor unerlaubtem Zugriff



# Das Kraftpaket für den Arbeitsplatz

## Geschwindigkeit trifft Präzision

Dank der LED-Technologie bietet der SP C360DNw eine außerordentlich klare Qualität bei zugleich hoher Druckgeschwindigkeit, der auch eine Auflösung von 1.200 dpi nichts anhaben kann. Die erste Farbseite wird nach nur 8,2 Sekunden ausgegeben und die erste Schwarzweiß-Seite halten Sie bereits nach 7,2 Sekunden in den Händen.



## Funktionalität auf einen Blick

Durch das intuitive, neigbare 4-Zeilen-LCD-Display ermöglicht der SP C360DNw einen sofortigen Überblick über nützliche Funktionen sowie Netzwerk- und Verbrauchsmaterialstatus. Die WiFi-Direct-Taste auf dem Bedienfeld macht die Verbindung mit Ihrem Smart Device zum Kinderspiel.



## Hoher Bedienkomfort

Einschalten und loslegen ohne IT-Unterstützung. Der Einrichtungsassistent des SP C360DNw macht das Einrichten des Systems einfacher denn je. Darüber hinaus ist WiFi bereits von Haus aus mit an Bord.



## Mobiles Drucken

Der SP C360DNw unterstützt Mopria, AirPrint und Google Cloud Print und ermöglicht so das Drucken von einer Vielzahl von Smart Devices. Verbinden Sie Ihr Smart Device über den integrierten NFC-Tag ganz einfach mit dem Drucker und starten Sie die Übertragung mit der WiFi-Direct-Taste. Auch das direkte Ausdrucken vom USB-Stick ist möglich.



# SP C360DNw

HAUPTSPEZIFIKATIONEN

## ALLGEMEIN

Technologie:	LED
Aufwärmzeit:	20 Sekunden
Ausgabegeschw. 1. Seite:	Vollfarbe: 8,6 Sekunden SW: 7,2 Sekunden
Druckgeschwindigkeit:	Vollfarbe: 30 Seiten/Minute SW: 30 Seiten/Minute
CPU:	88PA6270 (1,2 GHz)
Speicher:	Standard: 512 MB Maximal: 512 MB
Einm. monatl. Spitzenauslast.:	75.000 Seiten pro Monat
Duplex:	Ja
Abmessungen (B x T x H):	400 x 515 x 360 mm
Gewicht:	32 kg
Stromversorgung:	220 - 240 V, 50/60 Hz

## DRUCKER

Druckersprache:	Standard: PCL5c, PCL6, PostScript® 3™ Emulation, PDF direct (Emulation)
Druckauflösung:	600 x 600 dpi, 600 x 1.200 dpi äquivalent, 600 x 2.400 dpi äquivalent, 1.200 x 1.200 dpi
Schriftarten:	PCL, PS3 (Emulation) (Internationale Schriftarten: 13 Intellifonts, 80 Romanische Schriftarten)
Schnittstelle:	Standard: USB 2.0, 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
Mobiles Drucken:	Apple AirPrint™ Mopria Google Cloud Print NFC Ricoh Smart Device Print & Scan Ricoh Smart Device Connector
Netzwerkprotokoll:	TCP/IP
Windows®-Umgebungen:	Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2003, Windows® Server 2003R2, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2
Mac OS-Umgebungen:	Macintosh OS X v10.9 oder höher
UNIX-Umgebungen:	UNIX Sun® Solaris HP-UX SCO OpenServer RedHat® Linux IBM® AIX
SAP®-Umgebungen:	SAP® R/3®, SAP® R/4®
Weitere unterstützte Umgebungen:	NDPS Gateway AS400® u. Verwendung v. OS/400 Host Print Transform IBM iSeries

## PAPIERVERARBEITUNG

Empfohlenes Papierformat:	Standard-Papierkassette: A4, A5, A6, B5, B6 Bypass: A4, A5, A6, B5, B6
Papiereinzugskapazität:	Maximal: 850 Blatt
Papierausgabekapazität:	Maximal: 200 Blatt
Papiergewicht:	Standard-Papierkassette: 56 - 220 g/m² Bypass: 56 - 220 g/m² - g/m²
Mögliche Medien:	Normalpapier, Mitteldickes Papier, Dickes Papier, Recyclingpapier, Farbpapier, Briefbogen, Vordrucktes Papier, Dünnnes Papier, Spezialpapier, Etikettenpapier, Umschläge, Bond, Registerkarten, Beschichtetes Papier, Hochglanzpapier

## UMWELTDATEN

Stromverbrauch:	Maximal: 1,2 kW Bereitschaft: 60 W oder weniger Ruhemodus: weniger als 1 W Durchschnittlicher wöchentlicher Energieverbrauch (TEC)*: 1,207 kWh
-----------------	---

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

## SOFTWARE

@Remote  
Device Manager NX Lite  
Device Manager NX Accounting  
Device Manager NX Pro  
Device Manager NX Enterprise

## OPTIONEN

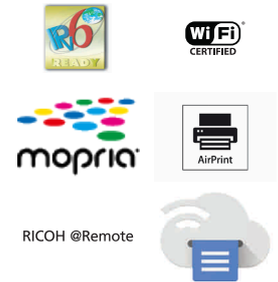
1 x 250-Blatt-Papierkassette, 1 x 500-Blatt-Papierkassette

## VERBRAUCHSMATERIAL

Starter-Kit:	Schwarz: 2.500 Seiten Cyan: 1.500 Seiten Magenta: 1.500 Seiten Gelb: 1.500 Seiten
PCU-Reichweite:	Schwarz: 15.000 Drucke Cyan: 12.000 Drucke Magenta: 12.000 Drucke Gelb: 12.000 Drucke
Tonerkartusche (normale Reichweite):	Schwarz: 2.500 Seiten Cyan: 1.500 Seiten Magenta: 1.500 Seiten Gelb: 1.500 Seiten
Tonerkartusche (hohe Reichweite):	Schwarz: 7.000 Seiten Cyan: 5.000 Seiten Magenta: 5.000 Seiten Gelb: 5.000 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.



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 © 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.