

A4 S/W (MFP) Drucker

SP 311DN
SP 311DNw
SP 311SFN
SP 311SFNw

Drucker Kopierer Scanner Fax



SP 311DN(w)

28
Seiten SW

SP 311SFN(w)

28
Seiten SW

Schnelle, kompakte s/w-MFPs und Drucker mit niedrigem Energieverbrauch

Die SP 311DN(w)/SP 311SFN(w) beeindrucken mit kompakter Größe, Intelligenz und hoher Energieeffizienz. Diese innovativen s/w-A4-Laser-MFPs/-Drucker sind kompakt genug, um problemlos auf einem Tisch Platz zu finden, und überzeugen durch Geschwindigkeit und Effizienz. Sie sind einfach zu bedienen und zu warten. Ihr Energieverbrauch ist sehr niedrig. Zusätzlich bieten sie eine Vielzahl von umweltfreundlichen Funktionen wie Energiesparmodus und automatischer Duplex zur Senkung Ihrer CO₂-Emissionen. Kurz gesagt, wenn Sie nach schnellen, kompakten, energieeffizienten s/w-MFPs/-Druckern suchen, finden Sie all dies im SP 311DN(w)/SP 311SFN(w).

- Einfache Frontbedienung und problemlose Wartung
- Integrierte Netzwerkkarte
- PCL-Unterstützung (alle Modelle) & W-LAN (SP 311DNw/SP 311SFNw)
- Kurze Aufwärmzeit und schnelle Druckgeschwindigkeit
- Niedrige Betriebskosten mit energiesparenden Funktionen



Reduzierte Kosten, gestiegene Produktivität

Kostengünstig und hoch produktiv

Die langlebige, hochergiebigere All-in-One-Tonerkartusche sorgt für attraktive Seitenkosten. Kombiniert mit einem niedrigen Hardware-Preis sind die SP 311DN(w)/SP 311SFN(w) eine empfehlenswerte Investition für kostenbewusste Büros. Die Systeme sind zudem extrem produktiv. Sie benötigen nur 26 Sekunden zum Aufwärmen und drucken mit schnellen 28 Seiten pro Minute. Der automatische Duplex sorgt für noch mehr Produktivität - und spart Papier.

Einfache Bedienung

Die vollständige Frontbedienung ist unkompliziert, da das System nur über wenige Tasten verfügt. Das vierzeilige Display des SP 311SFN(w) zeigt klare, verständliche Anweisungen. Der Austausch der Tonerkartusche ist ebenfalls ganz einfach. Die MFP-Modelle SP 311SFN/SP 311SFNw drucken mit einer Auflösung von 1.200 dpi und scannen in hochauflösender Farbe. Sie können ebenfalls gescannte Bilder an E-Mail, Ordner oder FTP senden und beide Seiten eines Ausweises auf eine Blattseite kopieren. Die Standardpapierkassette aller Modelle fasst 250 Blatt, und der 50-Blatt-Bypass kann als zweite Papierkassette verwendet werden.



Einfache Verbindung

Die Systeme bieten standardmäßig USB 2.0 und eine integrierte Netzwerkkarte (alle Modelle) plus zusätzlich W-LAN-Fähigkeiten (SP 311DNw und SP 311SFNw) und lassen sich damit nahtlos in Ihr bestehendes Netzwerk integrieren. Sie können jeden Job an das geeignetste Netzwerksystem senden. Auf diese Weise erhalten Sie den größten Mehrwert aus all Ihren Ausgabesystemen. Senden Sie schnell und effizient Faxnachrichten (SP 311SFN/SP 311SFNw) mit PC-Fax und Super-G3-Fax.

Umweltfreundlich

Reduzieren Sie Ihre Umweltauswirkungen mit Funktionen wie kurzer Aufwärmzeit, Ruhemodus, automatischem Duplexdruck, Energiesparmodus und niedrigen TEC-Werten (Total Electricity Consumption). Selbstverständlich sind diese Systeme Energy-Star-konform. Die Systeme benötigen wenig Energie für den Betrieb. Dadurch senken Sie die Gesamtbetriebskosten und schonen gleichzeitig die Umwelt.



SP 311DN/SP 311DNW/SP 311SFN/SP 311SFNW

HAUPTSPEZIFIKATIONEN

ALLGEMEIN

| | |
|--------------------------------|---|
| Aufwärmzeit: | 26/26/30/30 Sekunden |
| Ausgabegeschw. 1. Seite: | 8 Sekunden |
| Durchgängige | 28 Seiten/Minute |
| Ausgabegeschwindigkeit: | |
| Speicher: | Standard: 128 MB Maximal: 128 MB |
| Abmessungen (B x T x H): | 370/370/405/405 x 382 x 262/262/390/390 mm |
| Gewicht: | 12,7/12,7/17,5/17,5 kg |
| Stromversorgung: | 220 - 240 V, 50/60 Hz |
| Einm. monatl. Spitzenauslast.: | 20.000 Drucke pro Monat |
| Duplex: | Ja |

KOPIERER (SP 311SFN, SP 311SFNW)

| | |
|-------------------|--|
| Kopierverfahren: | Laser-Scannen und elektrofotografischer Druck |
| Mehrfachkopieren: | Bis zu 99 Kopien |
| Auflösung: | 600 x 600 dpi |
| Zoom: | Von 25 % bis 400 % in 1-%-Schritten |

DRUCKER

| | |
|----------------------|--|
| Druckersprache: | Standard: PCL5e, PCL6 |
| Druckauflösung: | 600 x 600 dpi, 1.200 x 600 dpi |
| Schnittstelle: | Standard: USB 2.0, Ethernet 10 Base- T/100 Base-TX, Wireless LAN (IEEE 802.11b/g/n) (SP 311DNw, SP 311SFNW) |
| Netzwerkprotokoll: | TCP/IP, IPP |
| Windows®-Umgebungen: | Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® Server 2003, Windows® Server 2008, Windows® Server 2012 |

SCANNER (SP 311SFN, SP 311SFNW)

| | |
|------------------------|--|
| Scangeschwindigkeit: | Vollfarbe: Maximal 6 Vorlagen/Minute SW: Maximal 12 Vorlagen/Minute |
| Auflösung: | 600 dpi |
| Vorlagenformat: | A4 |
| Mitgelieferte Treiber: | Netzwerk-TWAIN-Treiber |
| Scannen an: | E-Mail, Ordner, FTP |

FAX (SP 311SFN, SP 311SFNW)

| | |
|------------------------------|---|
| Telefonnetz: | PSTN (Öffentliches Fernsprechwählnetz), PBX |
| Kompatibilität: | ITU-T (CCITT) G3 |
| Auflösung: | 8 x 3,85 Zeile/mm, 200 x 100 dpi 8 x 7,7 Zeile/mm, 200 x 200 dpi |
| Übertragungsgeschwindigkeit: | 3 Sekunde(n) |
| Modemgeschwindigkeit: | Maximal: 33,6 kbit/s |
| Scangeschwindigkeit: | 5 Sekunde(n) |

PAPIERVERARBEITUNG

| | |
|---------------------------|---|
| Empfohlenes Papierformat: | A4, A5, A6, B5, B6 |
| Papiereinzugskapazität: | Maximal: 300 Blatt |
| Papierausgabekapazität: | Maximal: 125/125/50/50 Blatt |
| Papiergewicht: | Standard-Papiermagazin(e): 52 - 162 g/ m ² Bypass: 52 - 162 g/m ² Duplexmagazin: 60 - 105 g/m ² |

UMWELTDATEN

| | |
|-----------------|--|
| Stromverbrauch: | Maximal: 890 W Timer Energiesparmodus: 50 W |
|-----------------|--|

VERBRAUCHSMATERIAL

| | |
|--|-----------------------|
| Kapazität All-in-One-Kartusche (niedrige Ergiebigkeit): | Schwarz: 2.000 Drucke |
| Kapazität All-in-One-Kartusche (hohe Ergiebigkeit): | Schwarz: 3.500 Drucke |



ISO9001 zertifiziert,
ISO14001 zertifiziert,
ISO27001 zertifiziert

Alle Marken- und/oder
Produktamen 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 © 2013 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.

RICOH
imagine. change.

www.ricoh-europe.com