

A4 Digital Colour Laser Printers

# RICOH SP C261DNw SP C261SFNw

☑ Copier ☑ Printer ☑ Facsimile ☑ Scanner

**RICOH**  
imagine. change.



RICOH  
SP C261DNw

21  
ppm  
(A4)  
Monochrome  
Full Colour

RICOH  
SP C261SFNw

21  
ppm  
(A4)  
Monochrome  
Full Colour

# เครื่องพิมพ์ประสิทธิภาพสูงและไว้วางใจได้เพื่อออฟฟิศของคุณ

SP C261DNw และ SP C261SFNw เป็นเครื่องพิมพ์และเครื่องพิมพ์มัลติฟังก์ชัน (MFP) สีสขนาดเล็กกะทัดรัดที่พิมพ์งานสีได้อย่างมีคุณภาพ จึงช่วยให้คุณทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและสะดวกสบาย

เครื่องมีประสิทธิภาพในการทำงานสูง ใช้งานง่าย และใช้พื้นที่ในการติดตั้งน้อย พร้อมด้วยเทคโนโลยีจากริกส์ที่ลูกค้าให้ความไว้วางใจมาอย่างยาวนาน

SP C261DNw และ SP C261SFNw รองรับการเชื่อมต่อแบบไร้สาย จึงช่วยเพิ่มทางเลือกในการเชื่อมต่อเครือข่ายให้หลากหลายขึ้น และยังช่วยให้คุณสั่งพิมพ์งานจากสมาร์ตโฟนและแท็บเล็ตไปยังเครื่องพิมพ์ได้อย่างง่ายดาย

- พิมพ์ได้เร็วถึง 20 หน้าต่อนาที (ppm) จึงช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน และช่วยให้คุณพิมพ์งานได้แบบมืออาชีพด้วยความละเอียดสูงถึง 2,400 x 600 dpi
- มาพร้อมพอร์ต USB 2.0 Type A ช่วยให้สามารถเชื่อมต่อกล้องดิจิทัลที่รองรับ PictBridge เข้ากับเครื่องได้โดยตรง
- เครื่องได้รับการตั้งค่าให้พิมพ์สองด้านโดยอัตโนมัติมาเป็นมาตรฐาน คุณจึงสามารถพิมพ์เอกสารสองด้านได้ จึงช่วยประหยัดกระดาษได้เป็นอย่างดี
- แผงควบคุมที่มาพร้อมหน้าจอ LCD สีสขนาด 4.3 นิ้วที่อ่านได้ง่าย รวมทั้งปุ่มและไอคอนที่มีขนาดใหญ่สำหรับเข้าใช้งานเมนูต่างๆ จึงช่วยให้คุณใช้งานเครื่องได้ง่ายขึ้น (SP C261SFNw)
- มาพร้อม Single Pass Document Feeder (SPDF) ที่จุต้นฉบับได้ 50 แผ่น คุณจึงสามารถสแกนต้นฉบับสองด้านได้โดยป้อนเพียงครั้งเดียว ช่วยให้สแกน ถ่ายเอกสาร และส่งแฟกซ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น (SP C261SFNw)



## ให้การพิมพ์งานของคุณยืดหยุ่น สะดวกสบาย และสิ่งพิมพ์ได้จากทุกที่ที่ต้องการ

SP C261DNw และ SP C261SFNw รองรับการเชื่อมต่อทั้งแบบใช้สาย (Wired) และไร้สาย (Wireless) มาเป็นมาตรฐาน ช่วยให้คุณสามารถเชื่อมต่อ Smart Device ได้หลากหลายยิ่งขึ้น คุณสามารถเชื่อมต่อสมาร์ทโฟนและแท็บเล็ต และสิ่งพิมพ์ไปยังเครื่องพิมพ์ได้ทันทีโดยไม่ต้องติดตั้งพรินเตอร์ไดรฟ์เวอร์ โดยเครื่องรองรับการพิมพ์แบบ Mobile Printing ทั้ง Apple AirPrint® และ Mopria® นอกจากนี้ เครื่องยังมาพร้อม Near Field Communication หรือ NFC Tag ที่ด้านหน้าเครื่อง เพียงแค่ นำสมาร์ทโฟนและแท็บเล็ตไปที่ NFC Tag คุณก็สามารถสั่งพิมพ์จากอุปกรณ์ Android ไปยังเครื่องได้โดยตรง และยังสามารถสั่งพิมพ์ผ่านแอปพลิเคชัน RICOH Smart Device Connector หรือสแกนเอกสารผ่านแอปพลิเคชัน RICOH SP C260 Scan ได้อีกด้วย



## คุณลักษณะที่ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพและประหยัดค่าใช้จ่าย

SP C261DNw และ SP C261SFNw รองรับการพิมพ์สองด้านโดยอัตโนมัติ จึงช่วยลดการใช้กระดาษ และอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ เครื่องมาพร้อมคุณลักษณะมากมายสำหรับควบคุมการใช้งานเครื่อง เช่น การจำกัดสิทธิ์การใช้งานของผู้ใช้เป็นราย User Code เป็นต้น และยังสามารถจำกัดการเข้าใช้งานฟังก์ชันเสริมของผู้ใช้ได้ ช่วยให้ควบคุมค่าใช้จ่ายได้ดียิ่งขึ้น นอกจากนี้ SP C261SFNw ยังช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงานให้ถึงขีดสุด โดยมาพร้อม SPDF ที่สแกนต้นฉบับสองด้านหรือต้นฉบับที่มีหลายหน้าได้อย่างแม่นยำโดยมือนเพียงครั้งเดียว จึงช่วยประหยัดเวลาในการทำงาน



## ใช้งานเครื่องได้ง่ายๆ ด้วยหน้าจอ LCD สีระบบสัมผัสขนาด 4.3 นิ้ว (SP C261SFNw)

SP C261SFNw มาพร้อมหน้าจอ LCD สีระบบสัมผัสขนาด 4.3 นิ้วที่ใช้งานง่ายช่วยให้คุณทำงานและตั้งค่าเครื่องได้อย่างง่ายดาย และสามารถดูสถานะงานและวัสดุสิ้นเปลืองได้ชัดเจน นอกจากนี้ คุณยังสามารถปรับแต่งหน้าจอ Home โดยตั้งค่าฟังก์ชันที่ใช้งานบ่อยไว้บนหน้าจอได้ถึง 12 ฟังก์ชัน และใช้งานได้ทันทีที่ต้องการ ช่วยให้การทำงานได้รวดเร็วยิ่งขึ้น



## ตลับหมึกแบบ All-in-One ที่ติดตั้งง่าย และความจุกระดาษที่มากขึ้น

ให้งานที่แสนยุ่งยากกลายเป็นเรื่องง่ายด้วยนวัตกรรมจากริโก้ที่ช่วยประหยัดเวลาและเหมาะสำหรับออฟฟิศของคุณ โดยคุณสามารถเปลี่ยนตลับหมึกแบบ All-in-one ที่ด้านบนของตัวเครื่องด้วยตัวเองได้ง่ายๆ ไม่ยุ่งยาก นอกจากนี้ เครื่องยังรองรับถาดกระดาษเสริมที่ช่วยให้เครื่องสามารถจุกระดาษได้สูงสุด 751 แผ่น คุณจึงสามารถพิมพ์งานได้อย่างต่อเนื่องโดยไม่ต้องเติมกระดาษบ่อยๆ



# RICOH SP C261DNw / SP C261SFNw

MAIN SPECIFICATIONS

รุ่น	SP C261DNw	SP C261SFNw
ฟังก์ชัน	พิมพ์	พิมพ์/สแกน/ถ่ายเอกสาร/แฟกซ์
<b>คุณสมบัติทั่วไป</b>		
การติดตั้ง	แบบเสถียร	
การพิมพ์สองด้าน	อัตโนมัติ (มาตรฐาน)	
ขนาด	400 x 450 x 320 มิลลิเมตร	420 x 493 x 473 มิลลิเมตร
น้ำหนัก	23.8 กิโลกรัม	30 กิโลกรัม
หน่วยประมวลผล	350 MHz	400 MHz
หน่วยความจำ (RAM) (มาตรฐาน/สูงสุด)	256 MB/256 MB	
การเชื่อมต่อ (มาตรฐาน)	10Base-T/100Base-TX, IEEE 802.11b/g/n, NFC Tag, USB 2.0 High Speed Type A (สำหรับ PictBridge และ Scan to USB Flash Drive)	
การพิมพ์แบบ Mobile Printing <sup>1</sup>	RICOH Smart Device Connector App, RICOH SP C260 Scan App, Mopria®, Apple AirPrint®	
การใช้พลังงานไฟฟ้า (สูงสุด)	ไม่เกิน 1.3 วัตต์	
Energy Saver (Sleep)	1.2 วัตต์	1.3 วัตต์
ค่า TEC	1.2 กิโลวัตต์-ชั่วโมง	1.3 กิโลวัตต์-ชั่วโมง
แหล่งจ่ายพลังงานไฟฟ้า	220-240 โวลต์/6 แอมป์/50/60 เฮิรตซ์	
มาตรฐาน Energy Star	ผ่านการรับรอง	
Duty Cycle	30,000 งานพิมพ์/เดือน	
<b>ฟังก์ชัน Print</b>		
เทคโนโลยีการพิมพ์	Laser Electro Photographic Printing System with Laser Beam	
ความเร็วในการพิมพ์	สูงสุด 21 หน้าต่อนาที (ppm) (LT), สูงสุด 20 หน้าต่อนาที (A4) (สี/ขาวดำ)	
เวลาในการอุ่นเครื่อง	ไม่เกิน 30 วินาที	
เวลาในการพิมพ์แผ่นแรก	ไม่เกิน 14 วินาที	
ภาษาของพรินเตอร์ (PDL) (มาตรฐาน)	PCL6c/5c, PostScript 3 Emulation, PictBridge	
ความละเอียดในการพิมพ์	สูงสุด 2,400 x 600 dpi	
ระบบปฏิบัติการที่รองรับ	Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008/R2, Windows® Server 2012/R2, Mac OS x Native V10.9-10.12; Linux; Unix Filter	
เน็ตเวิร์กโปรโตคอล	TCP/IP, IPP, Bonjour	
<b>ฟังก์ชัน Copy</b>		
ความเร็วในการถ่ายเอกสาร (A4)	สูงสุด 20 หน้าต่อนาที (cpm)	
Document Feeder (DF)	Single Pass Document Feeder (SPDF) 50 ใบบน	
เวลาในการถ่ายเอกสารแผ่นแรก (A4)	ไม่เกิน 20 วินาที	
จำนวนสำเนาที่เสถียรได้	สูงสุด 99 สำเนา	
ความละเอียด	Flatbed: 600 x 600 dpi, SPDF: 300 x 600 dpi	
อัตราส่วนการย่อ/อัตราส่วนการขยาย	25-400% ทั้ง 1%	
<b>ฟังก์ชัน Scan</b>		
เทคโนโลยีการสแกน	CIS	
ความละเอียดในการสแกน	ขาวดำ/สี: สูงสุด 600 x 600 dpi (SPDF), 1,200 x 1,200 dpi (Flatbed)	
พื้นที่ในการสแกน	SPDF: 216 x 356 มิลลิเมตร; Flatbed: 216 x 297 มิลลิเมตร	
รูปแบบไฟล์	Single Page JPEG, Single/Multi Page TIFF, Single/Multi Page PDF	
ไลบรารีที่รองรับ	Windows®: TWAIN; Mac: ICA; Linux: SANE	
Scan-To	USB/E-mail/Folder (SMB/FTP)	
<b>ฟังก์ชัน Fax</b>		
วงจรแฟกซ์	PSTN, PBX	
ความสามารถในการทำงานร่วมกัน	Super G3	
ขั้นตอนการรับส่งแฟกซ์	MH/MR/MMR/JBIG	
ความเร็วโมเด็ม	สูงสุด: 33.6 Kbps	
ความเร็วในการส่งแฟกซ์	ประมาณ 3 วินาที	
<b>การจัดการกระดาษ</b>		
ขนาดกระดาษ	A4, A5, A6, B5, B6, Legal, Letter, HLT, Executive, F, Foolscap, Folio, ขอบจดหมาย (Com10, Monarch, C5, C6, DL) กระดาษขนาดไม่มาตรฐาน (Custom Size): เล็กลง 90 x 148 มิลลิเมตร, ใหญ่กว่า 216 x 356 มิลลิเมตร	
ความจุกระดาษ	ตามมาตรฐาน: 251 ใบบน (ตามมาตรฐาน + ตามฉบับมือ), สูงสุด: 751 ใบบน	
ความจุสำเนา	สูงสุด: 150 ใบบน	
ความหนาของกระดาษ	ตามมาตรฐาน: 60 - 160 ใบบน; ตามฉบับมือ: 60 - 105 ใบบน; ตามฉบับมือ: 60 - 160 ใบบน; สองด้าน: 60 - 90 ใบบน	
ประเภทกระดาษที่รองรับ (ตามมาตรฐาน)	กระดาษธรรมดา, กระดาษหนักปานกลาง, กระดาษหนา 1/2, กระดาษบาง, กระดาษรีไซเคิล, กระดาษสี, กระดาษหัวจดหมาย, กระดาษแบบฟอร์ม, กระดาษที่เจาะรูแล้ว, กระดาษสติ๊กเกอร์, ขอบจดหมาย, กระดาษโปสเตอร์, กระดาษการ์ด	
<b>อุปกรณ์เสริมต่างๆ</b>		
กระดาษเสริม	Paper Feed Unit TK1220 (500 ใบบน จำนวน 1 ภา)	
<b>วัสดุสิ้นเปลือง</b>		
All-in-One Toner Cartridge*	ตลับหมึก Starter Kit: 1,000 ใบบน (K), 900 ใบบน (C, M, Y) ตลับหมึก High Yield: 6,500 ใบบน (K), 6,000 ใบบน (C, M, Y) ตลับหมึก Low Yield: 4,500 ใบบน (K), 4,000 ใบบน (C, M, Y)	

\* วัดตามมาตรฐาน ISO/IEC 19798 โดยยึดข้อมูลตลับหมึกที่พิมพ์ได้อย่างแตกต่างออกไป ขึ้นอยู่กับหน้าที่พิมพ์และปัจจัยอื่นๆ

<sup>1</sup> แอปพลิเคชัน RICOH Smart Device Connector รองรับเฉพาะฟังก์ชัน Print ส่วนแอปพลิเคชัน RICOH SP C260 Scan รองรับเฉพาะฟังก์ชัน Scan เท่านั้น

โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายหรือตัวแทนผู้จำหน่ายที่เกี่ยวข้องกับเครื่อง อุปกรณ์เสริม และซอฟต์แวร์ที่ใช้งานได้

**RICOH**  
imagine. change.

RICOH (THAILAND) LIMITED

341 Onnuj Road, Prawet, Bangkok, Thailand 10250  
Tel: 02 088 8888, Fax: 02 322 9870

All brand and/or product names are trademarks of their respective owners. Specifications and external appearance are subject to change without notice. The colour of the actual product may vary from the colour shown in the brochure. The images in this brochure are not real photographs and slight differences in detail might appear. Copyright © 2020 Ricoh Asia Pacific Pte Ltd. All rights reserved. This brochure, its contents and/or layout may not be modified and/or adapted, copied in part or in whole and/or incorporated into other works without the prior written permission of Ricoh Asia Pacific Pte Ltd.

