



دليل الإعداد

١

إعداد الماكينة

٢

تثبيت البرنامج

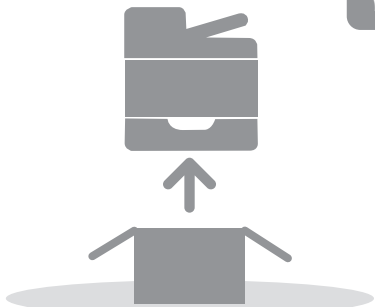
إعدادات الماسح الضوئي/الفاكس والإعدادات الأخرى

كيفية شراء المواد الاستهلاكية

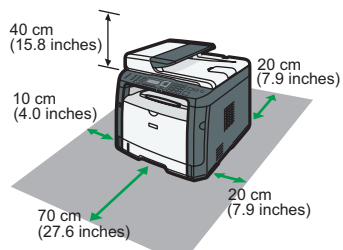
٢



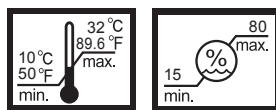
١



١. إعداد الماكينة



DSG064

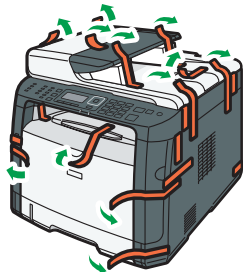


Power Source / Stromquelle / Source d'alimentation / Alimentazione / Strømkilde / Fuente de alimentación / Stroombron / Strømkilde / Fonte de alimentação / Fonte de energia / Virtalähde / Strömkälla / Zdroj napájení / Áramforrás / Žródło zasilania / Güç Kaynağı / Источник питания / Қуат көзі / 電源 / مصدر الطاقة / 电源

120 - 127 V, 60 Hz, 7 A

220 - 240 V, 50/60 Hz, 4A

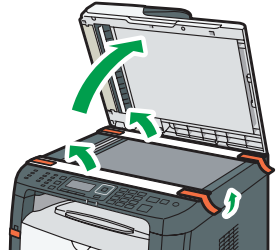
1



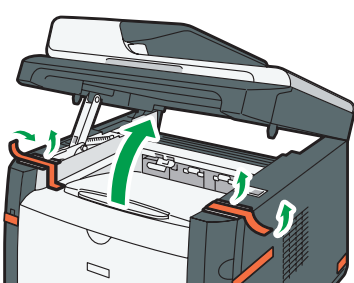
2



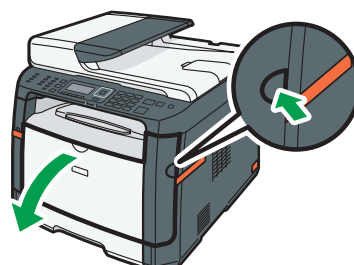
3



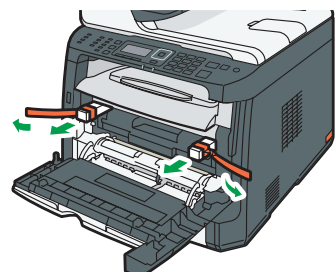
4



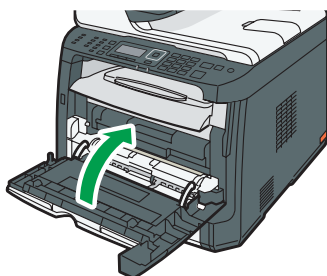
5



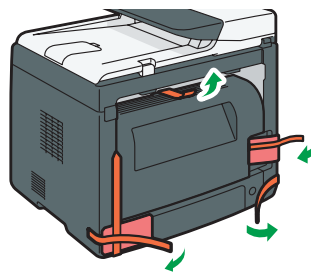
6



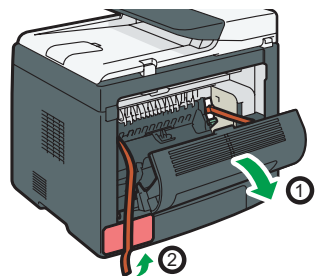
7



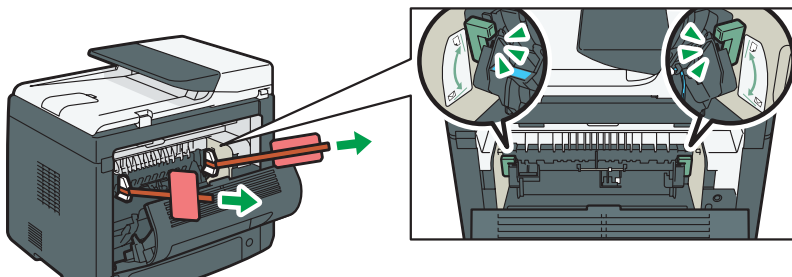
8



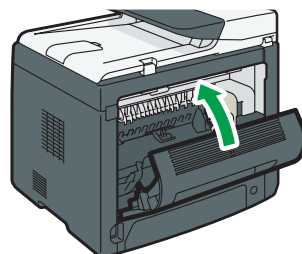
9



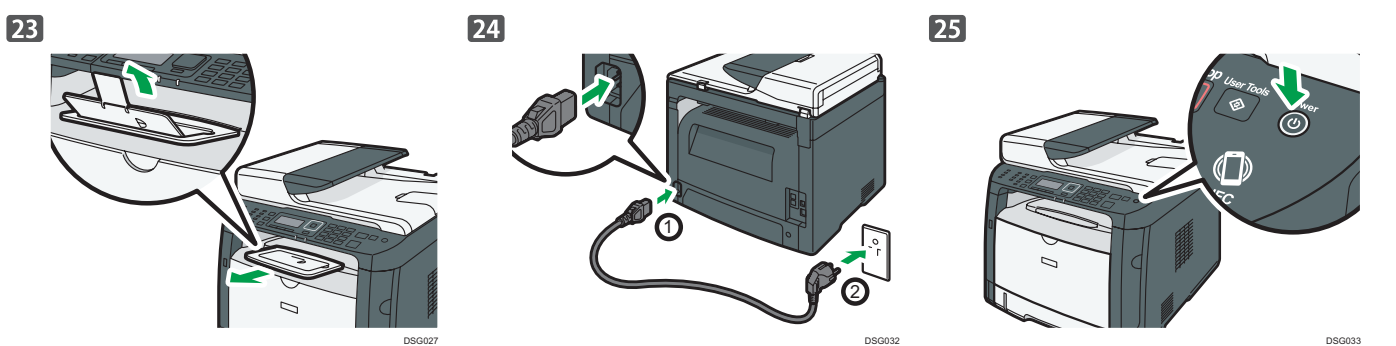
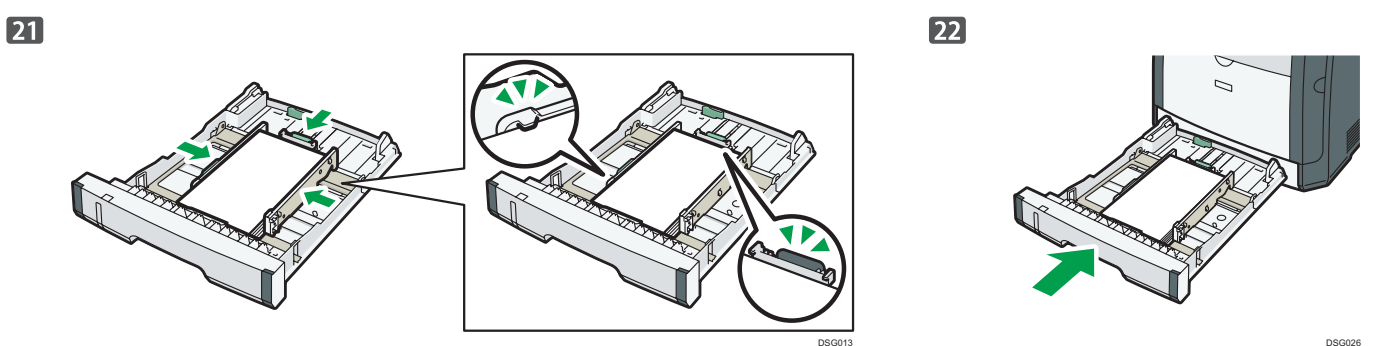
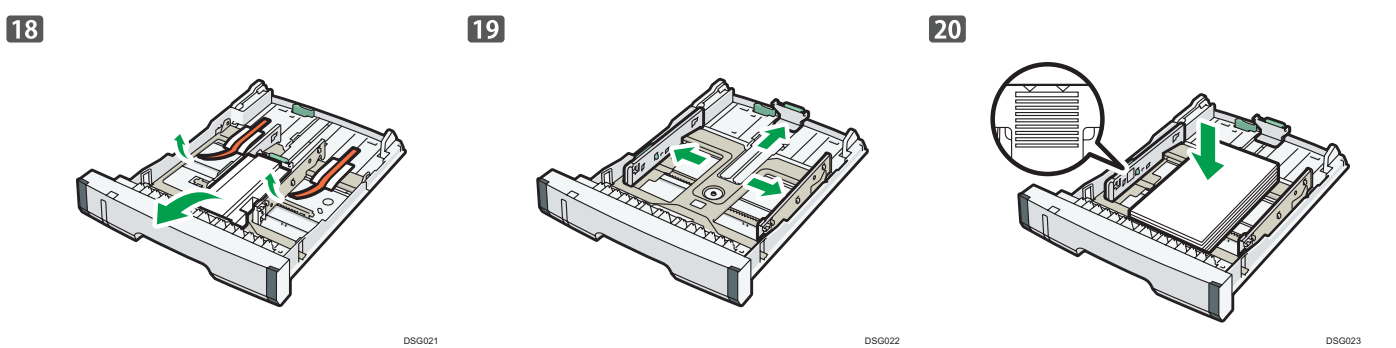
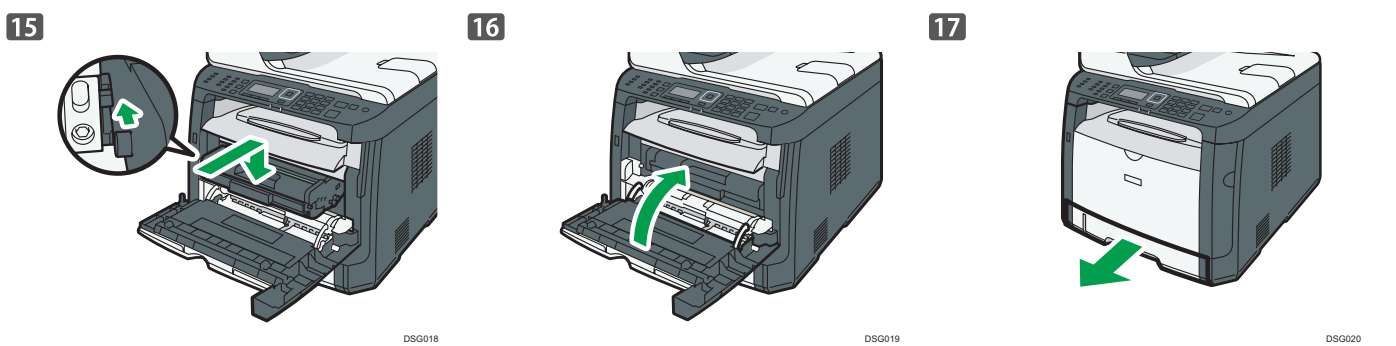
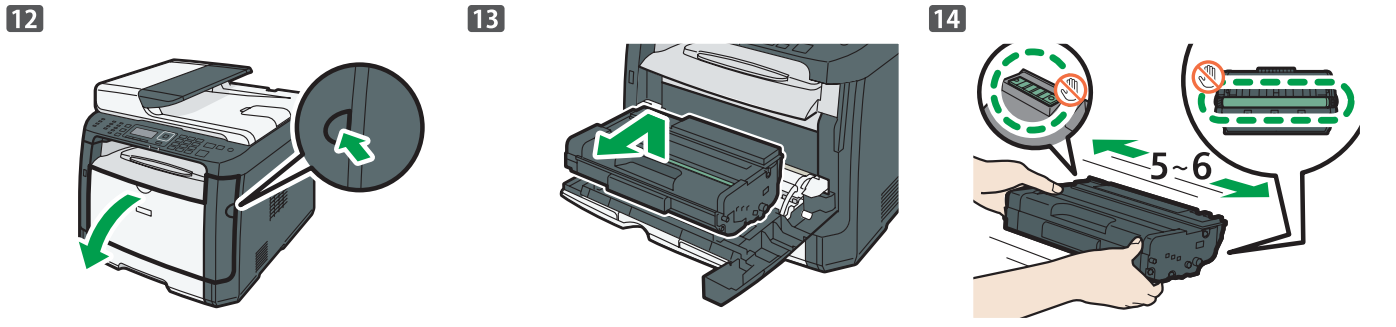
10



11



DSG014



26

Language	1/21 
English	
German	
French	

DSG327

27

Program Fax Info.	
No.	<input type="text"/>
Name:	<input type="text"/>

DSG328



* This screen is not displayed in SP 320SN/325SNw.

28

Area	1/5 
Europe	
Asia	
Oceania	

DSG351



* This screen is not displayed in some models.

29

Country	83/89 
Turkey	
UAE	
UK	

DSG329

30

Set Date	2/3 
Month/Day/Year	
Day/Month/Year	
Year/Month/Day	

DSG330

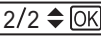
31

Set Date	
Day/Month/Year	
12 / 12 / 2016	

DSG331



32

Set Time	2/2 
12-hour Format	
24-hour Format	

DSG332

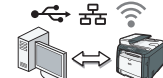
33

Set Time	
Hour: Min	
17 : 45	

DSG332

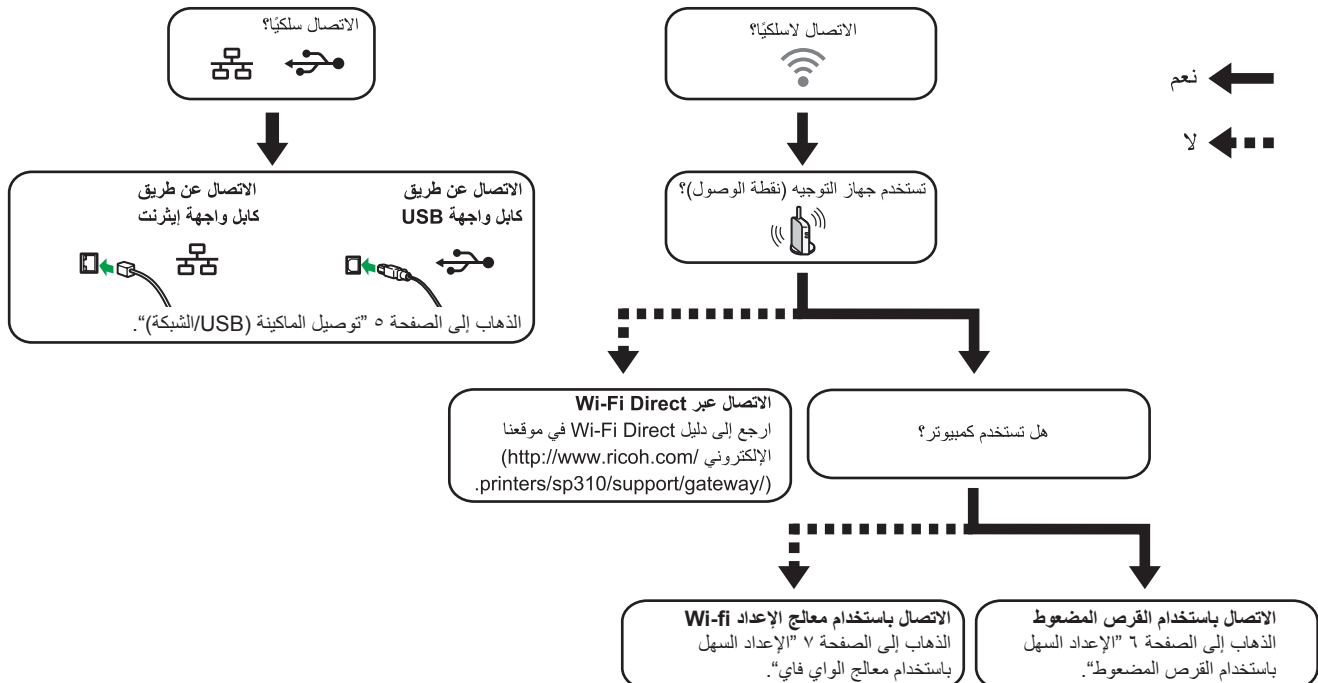


للغة العربية اذهب إلى صفحة ٤ “تثبيت البرنامج” لنظام التشغيل X، انظر دليل المستخدم في القرص المضغوط المصاحب .(<http://www.ricoh.com/printers/sp310/support/gateway/>) أو موقعنا على الويب ()



افحص كيفية توصيل جهاز الكمبيوتر

حدد كيفية توصيل جهاز الكمبيوتر الخاص بك وفقاً لبيئة الاتصال الخاصة بـ نظامك.



DSG065

- للاتصال باستخدام زر WPS، انتقل إلى الصفحة رقم ٨ "الإعداد السهل" باستخدام زر "WPS".
- للاتصال باستخدام كود رقم التعريف الشخصي (PIN)، انتقل إلى صفحة ٩ "الإعداد السهل" باستخدام كود رقم التعريف الشخصي (PIN).
- للإعداد اليدوي، انظر دليل المستخدم في القرص المضبوط المتوفر أو على موقعنا الإلكتروني (http://www.ricoh.com/printers/sp310/support/gateway/).
- عندما يتم تمكين وظيفة Wi-Fi Direct، يتم التعرف على أي جهاز متوافق مع Wi-Fi Direct كراوتر (نقطة وصول)، ويصبح الاتصال المباشر بين الأجهزة المتواقة مع Wi-Fi Direct ممكناً.
- عند الاتصال باستخدام وظيفة Wi-Fi Direct، لا يمكنك الاتصال بالإنترنت في نفس الوقت.

استخدام الماكينة من أحد الأجهزة الذكية (آي أو إس /أندرويد)

■ كيفية استخدام تاج NFC

(الأجهزة الأندرويد فقط)

عند استخدام الأجهزة الذكية التي تعمل بنظام أندرويد، قم بتنزيل وتثبيت RICOH SP 300 series SOM وتنزيل NFC على الجهاز.



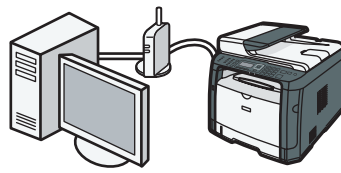
■ كيفية استخدام الماكينة من أحد

الأجهزة الذكية

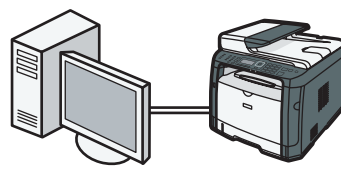
لمزيد من المعلومات حول استخدام الماكينة من أحد الأجهزة الذكية، راجع الموقع التالي أو قم بعمل مسح لرمز الاستجابة السريعة (QR) التالي من جهازك الذكي.



[http://www.ricoh.com/printers/sp310/
support/gateway/](http://www.ricoh.com/printers/sp310/support/gateway/)

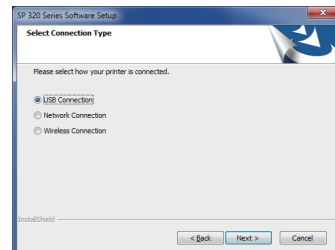


dsg067



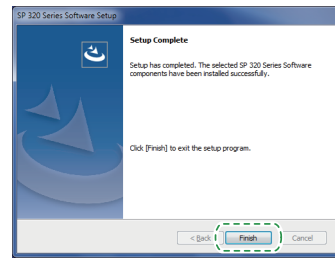
dsg066

5. اختر [توصيل USB] أو [توصيل الشبكة] وفقاً لبيئة الاتصال أو جهازك.



6. اتبع التعليمات في معالج الإعداد.

7. انقر على [انتهى] [Finish] في مربع حوار [اكتمل الإعداد] [Setup Complete]. إذا نبيك برنامج التثبيت إلى إعادة تشغيل الوندوز، أعد تشغيل جهاز الكمبيوتر.



الإعداد اكتمل.

ملاحظة

العناصر التالية ضرورية لإعداد اتصال سلكي.

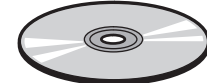
- كابل واجهة USB أو كابل واجهة إينترنت
- قرص مضغوط مع الماكينة

1. قم بتشغيل جهاز الكمبيوتر.

2. ضع القرص المضغوط المتوفر في مشغل القرص المضغوط بجهاز الكمبيوتر.
إذا لم يكن جهاز الكمبيوتر الخاص بك مزوداً بمشغل أقراص مضغوطة، قم بتنزيل ملف تثبيت من موقعنا الإلكتروني (<http://www.ricoh.com/printers/sp310/support/gateway/>).



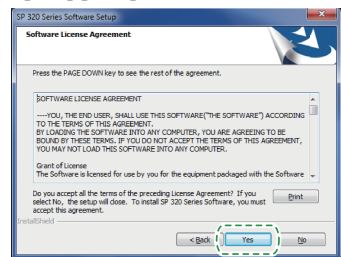
أو

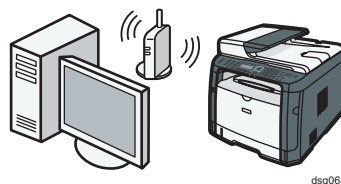


3. انقر على [اتصال سريع] [Quick Install].



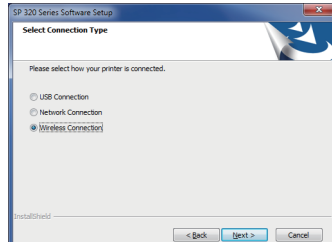
4. تظهر اتفاقية ترخيص البرنامج في مربع حوار [Software License Agreement].
بعد قراءة الاتفاقية، انقر على [موافق] [Yes].





dsg068

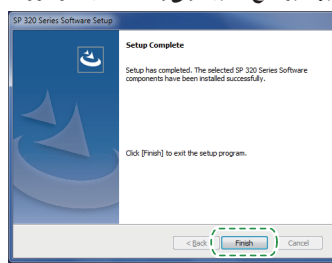
5. [Wireless Connection]



5.

اتبع التعليمات في ملخص الإعداد.

انقر على [انتهي] [Finish] في مربع حوار [اتتم الإعداد] [Setup Complete]. إذا تبقي برنامج التثبيت إلى إعادة تشغيل الوندوز، أعد تشغيل جهاز الكمبيوتر.



6.

الإعداد اكتمل.

للاتصال باستخدام ملخص إعداد الواي فاي، انقل إلى صفحة رقم 7 "الإعداد السهل باستخدام القرص المضغوط".

للاتصال باستخدام زر WPS، انقل إلى صفحة رقم 8 "الإعداد السهل باستخدام زر WPS".

للاتصال باستخدام كود التعرف الشخصي (PIN)، انقل إلى صفحة رقم 9 "الإعداد السهل باستخدام كود رقم التعرف الشخصي (PIN)".

للاتصال باستخدام Wi-Fi Direct، انظر دليل Wi-Fi Direct في موقعنا الإلكتروني (<http://www.ricoh.com/printers/sp310/support/gateway/>)

الإعداد السهل باستخدام القرص المضغوط

ملاحظة

العناصر التالية ضرورية لإعداد اتصال لاسلكي.

- كابل واجهة USB أو كابل واجهة إيثرنت
- رواتر (نقطة الوصول)
- قرص مضغوط مع الماكينة

قم بتشغيل جهاز الكمبيوتر.

إذا لم يكن جهاز الكمبيوتر الخاص بك مزوداً بمشغل أقراص مضغوطة، قم بتنزيل ملف تثبيت من موقعنا الإلكتروني (<http://www.ricoh.com/printers/sp310/support/gateway/>).



3. [Quick Install]



4. [Software License Agreement]

بعد قراءة الاتفاقية، انقر على [موافق] [Yes].



الإعدادات السهل باستخدام معالج الواي فاي

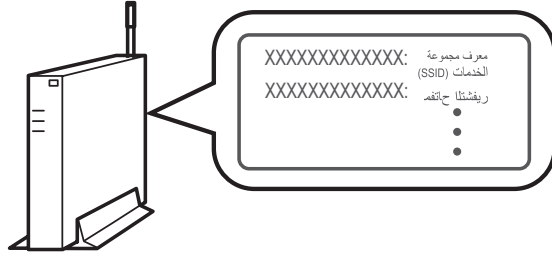
ملاحظة

العنصر التالي ضروري لإعداد اتصال لاسلكي.

• رووتر (نقطة الوصول)

تحقق من معرف مجموعة الخدمات (SSID) ومفتاح التشفير

قد يكون معرف مجموعة الخدمات (SSID) ومفتاح التشفير للراوتر (نقطة الوصول) مطبوعاً على ملصق مثبت على الراوتر (نقطة الوصول). لمزيد من التفاصيل عن معرف مجموعة الخدمات (SSID) ومفتاح التشفير، ارجع إلى دليل الراوتر (نقطة الوصول).



DSG099

تأكد من معرف مجموعة الخدمات (SSID) ومفتاح التشفير، واتباعها على المساحة الفارغة الموضحة أدناه.

معرف مجموعة الخدمات (SSID):

مفتاح التشفير:

تكوين الإعدادات باستخدام لوحة التحكم

هام

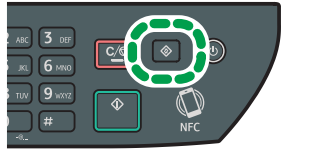
• قبل القيام بالإجراءات التالي، ثبت برنامج تشغيل الطابعة وفقاً للإجراءات على الصفحة رقم

٥ ”توصيل الماكينة (USB/الشبكة)“.

• تأكيد من عدم توصيل كابل الإيثرنت بـ الماكينة.

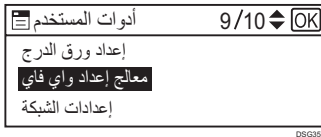
١. تحقق من أن الراوتر (نقطة الوصول) تعمل بشكل صحيح.

٢. اضغط على مفتاح [أدوات المستخدم] [User Tools].



DSG126

١١. اضغط على مفتاح [▼] أو [▲] لاختيار [معالج خعداد الواي فاي] [Wi-Fi Setup Wizard]. ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].



DSG352

١٢. إذا طلب منك إدخال كلمة المرور، أدخل كلمة المرور باستخدام مفاتيح الأرقام، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].

كلمة مرور الوصول إلى قائمة [معالج إعدادات الواي فاي] [Wi-Fi Setup Wizard] يمكن أن تكون محددة بكلمة [Admin. Tools Lock] تحت قائمة [Admin. Tools].

١٣. اضغط على [▼] أو [▲] لاختيار معرف مجموعة الخدمات للرووتر (نقطة الوصول) من قائمة معرف مجموعة الخدمات التي تم البحث عنها، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].

١٤. أدخل مفتاح التشفير باستخدام مفاتيح الأرقام، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].

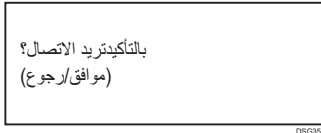


DSG353

٠ لجملة المرور، يمكنك إدخال إما 6 إلى 63 حرف من حروف ASCII (0x20-0x7e) أو رقم 64 رقم عشرى سادسي (0-9, A-F). (a-f).

٠ لمزيد من التفاصيل حول التحقق من مفتاح التشفير، انظر ”تحقق من معرف مجموعة الخدمات ومفتاح التشفير“.

١٥. اضغط على مفتاح [موافق] [OK].



DSG354



DSG128

٣. اضغط على مفتاح [▼] أو [▲] لاختيار [إعدادات الشبكة] [Network Settings]، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].

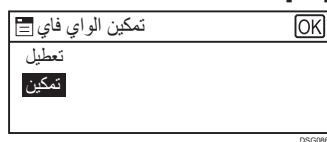


DSG083

٤. إذا طلب منك إدخال كلمة المرور، أدخل كلمة المرور باستخدام مفاتيح الأرقام، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].

كلمة مرور الوصول إلى قائمة [إعدادات الشبكة] [Network Settings] يمكن أن تكون محددة بكلمة [Admin. Tools Lock] تحت قائمة [Admin. Tools].

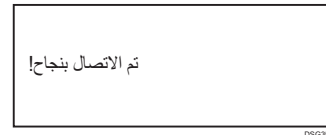
7. اضغط على مفتاح [▼] أو [▲] لاختيار [تمكين] [Enable]، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].



DSG086

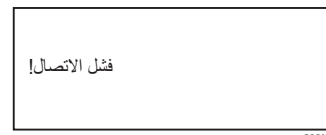
16. تحقق من النتيجة.

الاتصال قد نجح:



DSG355

الاتصال قد فشل.

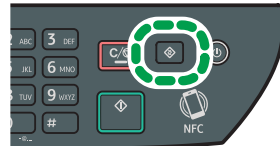


DSG356

- تحقق من التكوين الخاص بالراوتر (نقطة الوصول)، ثم جرب الاتصال مرة أخرى.

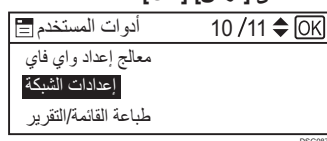
17. اكتمال تكوين إعدادات الواي فاي.

8. اضغط على مفتاح [أدوات المستخدم] [User Tools] للعودة إلى الشاشة الأولى.
9. انتظر حتى تقوم الماكينة بإعادة التشغيل.
10. اضغط على مفتاح [أدوات المستخدم] [User Tools].



DSG126

11. اضغط على مفتاح [▼] أو [▲] لاختيار [إعدادات الشبكة] [Network Settings]، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].

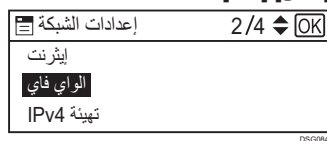


DSG087

12. إذا طلب منك إدخال كلمة المرور، أدخل كلمة المرور باستخدام مفاتيح الأرقام، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].

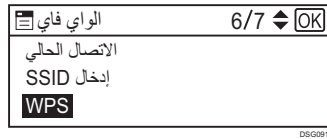
كلمة مرور الوصول إلى قائمة [إعدادات الشبكة] [Network Settings] يمكن أن تكون محددة بكلمة [Admin. Tools Lock].

13. اضغط على مفتاح [▼] أو [▲] لاختيار [واي فاي] [Wi-Fi]، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].



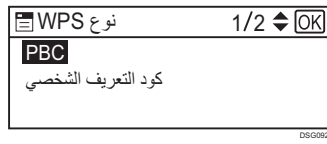
DSG084

14. اضغط على مفتاح [▼] أو [▲] لاختيار [WPS]، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].



DSG089

15. اضغط على مفتاح [▼] أو [▲] لاختيار [PBC]، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].



DSG092

16. اضغط [نعم] [Yes].



DSG093

تظهر رسالة "يرجى الضغط على [AP] في خلال دقيقتين"، وتبدأ الماكينة في الاتصال بطريقه PBC.

- قبل القيام بالإجراء التالي، ثبت برنامج تشغيل الطابعة وفقاً للإجراءات على الصفحة رقم

٥ "توصيل الماكينة/USB".

• تأكيد من عدم توصيل كابل الإيثرنت بالماكينة.

• في الخطوات 16 إلى 17، قم بتكوين كل إعداد في خلال دقيقتين.

الإعدادات السهلة باستخدام زر WPS

هام

ملاحظة

العنصر التالي ضروري لإعداد اتصال لاسلكي.

• راوتر (نقطة الوصول)

1. تتحقق من أن الراوتر (نقطة الوصول) تعمل بشكل صحيح.

2. اضغط على مفتاح [أدوات المستخدم] [User Tools].



DSG125

3. اضغط على مفتاح [▼] أو [▲] لاختيار [إعدادات الشبكة] [Network Settings]، ثم

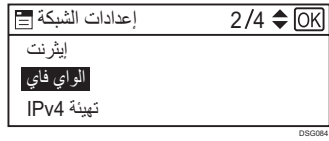


DSG083

4. إذا طلب منك إدخال كلمة المرور، أدخل كلمة المرور باستخدام مفاتيح الأرقام، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].

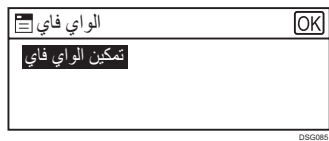
كلمة مرور الوصول إلى قائمة [إعدادات الشبكة] [Network Settings] يمكن أن تكون محددة بكلمة [Admin. Tools Lock].

5. اضغط على مفتاح [▼] أو [▲] لاختيار [واي فاي] [Wi-Fi]، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].



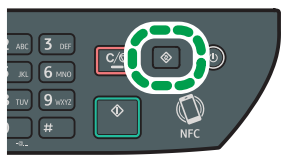
DSG084

6. اختر [تمكين واي فاي] [Wi-Fi Enable]، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].



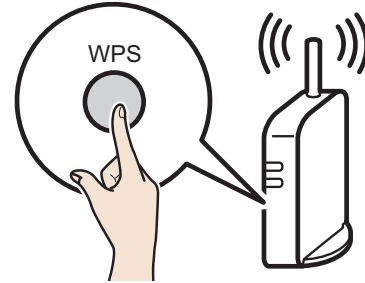
DSG085

.3. اضغط على مفتاح [أدوات المستخدم] [User Tools].



DSG126

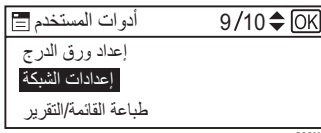
.17. اضغط على زر WPS على الراوتر (نقطة الوصول) في خلال دقيقتين.



CHV607

- لمزيد من التفاصيل حول كيفية استخدام زر WPS، راجع الدليل الخاص بالراوتر (نقطة الوصول).

.4. اضغط على مفتاح [▼] أو [▲] لاختيار [إعدادات الشبكة] [Network Settings]، ثم اضغط على [موافق] [OK].



DSG083

.5. إذا طلب منك إدخال كلمة المرور، أدخل كلمة المرور باستخدام مفاتيح الأرقام، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].

كلمة مرور الوصول إلى قائمة [إعدادات الشبكة] [Network Settings] يمكن أن تكون محددة بكلمة [Admin. Tools Lock] [Admin. Tools Lock].

.6. اضغط على مفتاح [▼] أو [▲] لاختيار [واي فاي] [Wi-Fi]، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].



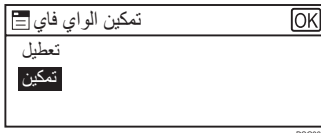
DSG094

.7. اختر [تمكين واي فاي] [Wi-Fi Enable]، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].



DSG085

.8. اضغط على مفتاح [▼] أو [▲] لاختيار [تمكين] [Enable]، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].

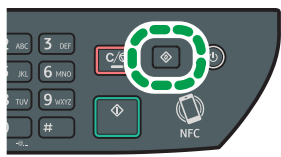


DSG086

.9. اضغط على مفتاح [أدوات المستخدم] [User Tools] للعودة إلى الشاشة الأولية.

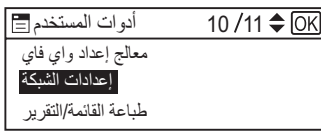
.10. انتظر حتى تقوم الماكينة ب إعادة التشغيل.

.11. اضغط على مفتاح [أدوات المستخدم] [User Tools].



DSG126

.12. اضغط على مفتاح [▼] أو [▲] لاختيار [إعدادات الشبكة] [Network Settings]، ثم اضغط على [موافق] [OK].

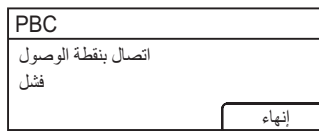


DSG087

.13. إذا طلب منك إدخال كلمة المرور، أدخل كلمة المرور باستخدام مفاتيح الأرقام، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].

كلمة مرور الوصول إلى قائمة [إعدادات الشبكة] [Network Settings] يمكن أن تكون محددة بكلمة [Admin. Tools Lock] [Admin. Tools Lock].

- اضغط على [خروج] [Exit] للعودة إلى الشاشة المعروضة في الخطوة 15، ثم اضغط على مفتاح [أدوات المستخدم] [User Tools] للعودة إلى الشاشة الأولية.
- الاتصال قد فشل.



DSG095

- اضغط على [خروج] [Exit] للعودة إلى الشاشة المعروضة في الخطوة 15. تحقق من التكوين الخاص بالراوتر (نقطة الوصول)، ثم جرب الاتصال مرة أخرى.

.19. اكتمال تكوين [إعدادات الواي فاي].

هام

الإعداد السهل باستخدام كود رقم التعريف الشخصي (PIN)

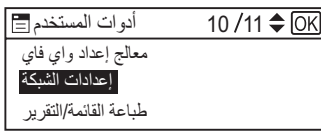
ملاحظة

- قبل القيام بالإجراء التالي، ثبت برنامج تشغيل الطابعة وفقا للإجراءات على الصفحة رقم ٥ “توصيل الماكينة (USB/الشبكة)”.
- تأكد من عدم توصيل كابل الإثيرنت بالماكينة.
- في الخطوات 18 إلى 20، قم بتكوين كل إعداد في خلال دقيقتين.

- تحقق من أن الراوتر (نقطة الوصول) تعمل بشكل صحيح.
- افتح نافذة تكوين رمز التعريف الشخصي (PIN) (صفحة وب) للراوتر (نقطة الوصول) على جهاز الكمبيوتر الخاص بك.



.12. اضغط على مفتاح [▼] أو [▲] لاختيار [إعدادات الشبكة] [Network Settings]، ثم اضغط على [موافق] [OK].



DSG087

.13. إذا طلب منك إدخال كلمة المرور، أدخل كلمة المرور باستخدام مفاتيح الأرقام، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].

كلمة مرور الوصول إلى قائمة [إعدادات الشبكة] [Network Settings] يمكن أن تكون محددة بكلمة [Admin. Tools Lock] [Admin. Tools Lock].

19. قم بتنفيذ نظام رقم التعريف الشخصي WPS (PIN) من صفحة الويب الخاصة بالراوتر (نقطة الوصول).



. اضغط على [اتصال] [اتصال].

كود التعريف الشخصي	
كود رقم التعريف الشخصي:	XXXXXXX
<input type="button" value="ابحث"/>	
<input type="button" value="اتصال"/>	<input type="button" value="ابحث"/>

DSG098

تظهر رسالة "يرجى الانتظار لمدة دقيقتين" وبدأ الاتصال بطريق رمز التعريف الشخصي (PIN).

21. تحقق من النتيجة.

الاتصال قد نجح:

كود التعريف الشخصي	
اتصال بنقطة الوصول	بنجاح
<input type="button" value="ابحث"/>	
<input type="button" value="ابحث"/>	

DSG098

- اضغط على [خروج] [EXIT] للعودة إلى الشاشة المعروضة في الخطوة 16، ثم اضغط على مفتاح [أدوات المستخدم] [User Tools] للعودة إلى الشاشة الأولية.
- الاتصال قد فشل.

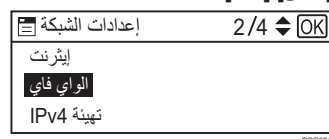
كود التعريف الشخصي	
اتصال بنقطة الوصول	فشل
<input type="button" value="ابحث"/>	
<input type="button" value="ابحث"/>	

DSG098

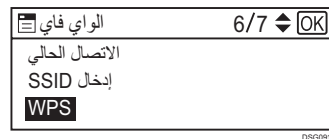
- اضغط على [خروج] [EXIT] للعودة إلى الشاشة المعروضة في الخطوة 16. تتحقق من التكوين الخاص بالراوتر (نقطة الوصول)، ثم جرب الاتصال مرة أخرى.

22. اكمال تكوين إعدادات الواي فاي.

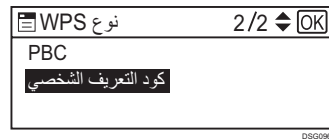
14. اضغط على مفتاح [▼] أو [▲] لاختيار [واي فاي] [Wi-Fi]، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].



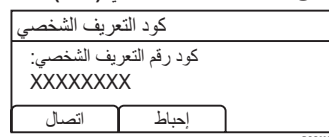
15. اضغط على مفتاح [▼] أو [▲] لاختيار [WPS]، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].



16. اضغط على مفتاح [▼] أو [▲] لاختيار [رمز التعريف الشخصي] [PIN]، ثم اضغط على مفتاح [موافق] [OK].



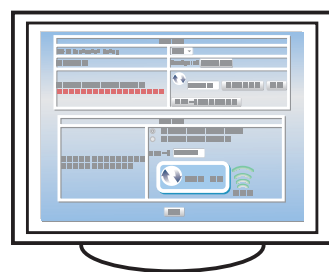
17. تحقق من رمز التعريف الشخصي (PIN).



DSG098

أكتب رمز التعريف الشخصي إذا كنت قد نسيته.

18. أدخل رمز التعريف الشخصي (PIN) للجهاز (8 أرقام) على صفحة الويب الخاصة بالراوتر (نقطة الوصول). (صفحة الويب التي تم الوصول إليها في الخطوة 2).



■ لأولئك الذين يستخدمون خصائص الفاكس لأول مرة

لمزيد من المعلومات حول تحديد إعدادات الفاكس الأولية، انظر "إعدادات الأولى"، الدليل الأولي للفاكس.



■ لأولئك الذين يستخدمون خصائص الماسح الضوئي لأول مرة

لمزيد من المعلومات حول تحديد إعدادات الماسح الضوئي الأولية، انظر "ما الذي يمكنك فعله بوظيفة الماسح الضوئي"، بدليل المستخدم في القرص المضغوط المتوفر أو على موقعنا الإلكتروني (<http://www.ricoh.com/printers/sp310/support/gateway/>).

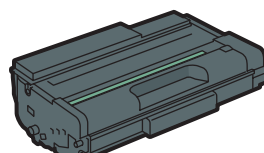


كيفية شراء المواد الاستهلاكية

لمزيد من المعلومات حول المواد الاستهلاكية، راجع الموقع الإلكتروني التالي أو قم بعمل مسح لرمز الاستجابة السريعة (QR) التالي من جهازك النكي.



[http://www.ricoh.com/printers/
sp310/support/gateway/](http://www.ricoh.com/printers/sp310/support/gateway/)



للاستخدام الآمن والصحيح، يرجى التأكد من قراءة معلومات السلامة قبل استخدام الآلة.

العلامة التجارية

أندرويد (Android) هي علامة تجارية تابعة لشركة Google Inc. أي أو إس (IOS) هي علامة تجارية أو علامة تجارية مسجلة لشركة سيسكو (Cisco) في الولايات المتحدة وبلدان أخرى وتنستخدم بموجب رخصة.

تعد Wi-Fi، وWi-Fi Protected Setup، وWi-Fi Protected Access، وWi-Fi Protected Access 2، وWi-Fi Alliance، وWi-Fi Alliance مسجلة تابعة لـ Wi-Fi Alliance. لينوكس (Linux) هي علامة تجارية مسجلة للينوس تورفالدز (Linus Torvalds) في الولايات المتحدة وبلدان أخرى.

Mac OS هي علامة تجارية أو علامة تجارية مسجلة تابعة لشركة Apple Inc في الولايات المتحدة وبلدان أخرى.

Windows Vista، وWindows Server، وWindows 7، وMicrosoft Windows هي علامات تجارية مسجلة تابعة لشركة مايكروسوفت في الولايات المتحدة و/أو بلدان/إقليمي أخرى.

Red Hat Enterprise Linux و Red Hat هي علامات تجارية مسجلة تابعة لشركة Red Hat Inc. Hat، Inc هي علامة تجارية مسجلة تابعة لشركة Apple Inc في الولايات المتحدة وبلدان أخرى.

SUSE هي علامة تجارية مسجلة تابعة لـ SUSE AG. openSUSE و SUSE Novell Inc هي علامات تجارية مسجلة تابعة لشركة Novell Inc.

Canonical و Ubuntu هي علامات تجارية مسجلة تابعة لشركة Canonical Ltd. وهذا أسماء منتجات أخرى في هذا الدليل لأغراض التعريف وقد تكون علامات تجارية لشركات كل منها.

نحن لا نملك أي حقوق أو جميع الحقوق في هذه العلامات. وجميع لقطات منتجات مايكروسوفت يتم نسخها بإذن من شركة مايكروسوفت.



- يدوی
- البرامج
- مشغل لينوكس
- معلومات عن المواد الاستهلاكية

Win Mac iOS Android



[http://www.ricoh.com/printers/
sp310/support/gateway/](http://www.ricoh.com/printers/sp310/support/gateway/)

M2878647

AR AR