

SC-T2100 Series

دليل المشغل

يحتوي هذا الدليل على معلومات محددة حول كيفية استخدام الطابعة والميزات المستخدمة بشكل متكرر للطابعة.
انظر دليل المستخدم (الدليل الإلكتروني على الإنترنت) للحصول على إرشادات مفصلة حول استخدام الطابعة.

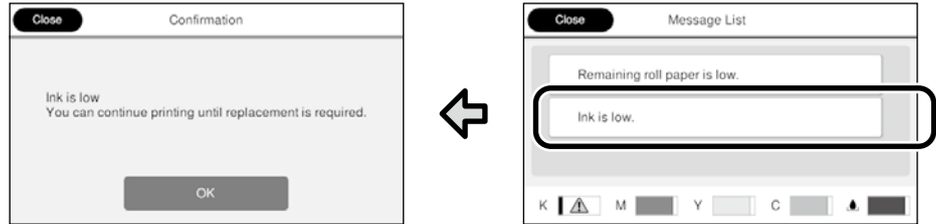
2.....	عمليات تشغيل الشاشة الرئيسية
4.....	الاستعداد للطباعة
6.....	طباعة رسومات CAD
8.....	طباعة الإعلانات
10.....	الطباعة بأحجام غير قياسية
12.....	الطباعة خارج المكتب

عمليات تشغيل الشاشة الرئيسية

عدد الإشعارات

يتم عرض عدد الإشعارات، مثل التحذيرات الخاصة بانخفاض مستوى الحبر، على الرمز.

المس هذا الرمز...



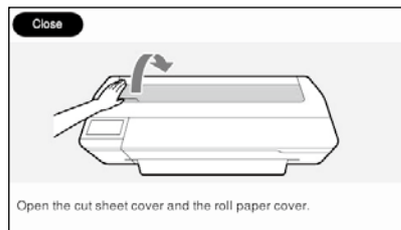
يتم عرض قائمة بالإشعارات التي تتطلب الإجراء الخاص بك. يمكنك مشاهدة الإرشادات حول ما يجب القيام به عندما تقوم بلمس كل إشعار.

عندما تقوم بإكمال الإجراءات الخاصة بكافة الإشعارات، يختفي العدد من الرمز.

معلومات حول بكرة الورق

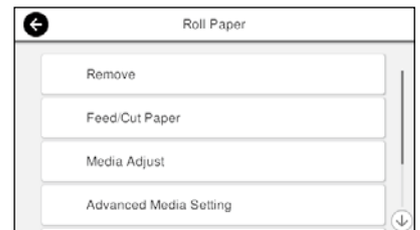
يتم عرض نوع الورق وعرض بكرة الورق الذي تم تعيينه.

المس قبل تحميل بكرة الورق...



يتم عرض إرشادات حول كيفية تحميل بكرة الورق.

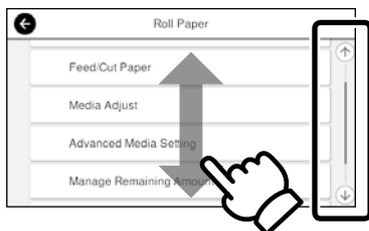
المس بعد تحميل بكرة الورق...



يمكنك تنفيذ الإجراءات مثل استبدال بكرة الورق.

عمليات تشغيل اللوحة اللمسية

تمرير



يتم عرض شريط التمرير عندما تتمكن من التمرير للأعلى وللأسفل.

لمس (نقر)



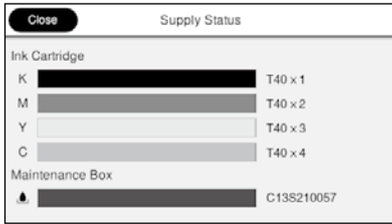
يتم عرض الشاشة الرئيسية عندما يتم تشغيل الطابعة.
تبين هذه الصفحات عمليات التشغيل المتاحة على الشاشة الرئيسية.

المستويات المتبقية تقريبًا من العناصر المستهلكة

عندما يتم استهلاك الحبر أو تصبح عبوة الصيانة ممتلئة، يصبح الشريط المطابق أقصر.

عندما يتم عرض  على الأشرطة، قم بتجهيز خرطوشة حبر جديدة أو عبوة صيانة. يمكنك الاستمرار بالطباعة حتى يكون الاستبدال مطلوبًا.

المس هذا الرمز...



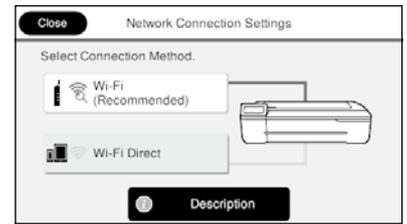
يمكنك مشاهدة أرقام المنتج المستهلك.

حالة اتصال الشبكة

يتغير الرمز وفقًا لطريقة الاتصال. بينما يتم توصيل الطابعة، يكون باللون الأزرق ويشير إلى قوة الإشارة.

سلكي (إيثرنت) 
Wi-Fi (لاسلكي) 
Wi-Fi Direct 

المس هذا الرمز...

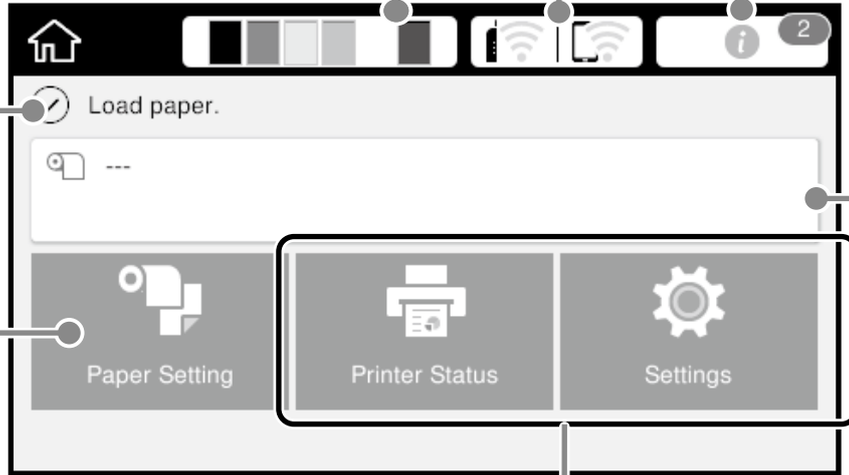


يمكنك تغيير طريقة الاتصال.

للحصول على معلومات حول Wi-Fi Direct، انظر أدناه.
الطابعة خارج المكتب في الصفحة 12

حالة الطابعة الحالية

المس لتحميل أو إزالة الورق.
الطابعة "الاستعداد للطباعة" في الصفحة 4



المس للتحقق من حالة الطابعة أو تغيير إعدادات الطابعة.

عندما تقوم بتوصيل ماسحة ضوئية متوافقة من Epson بالطابعة، يظهر الزر Enlarged Copy (نسخة مكبرة).

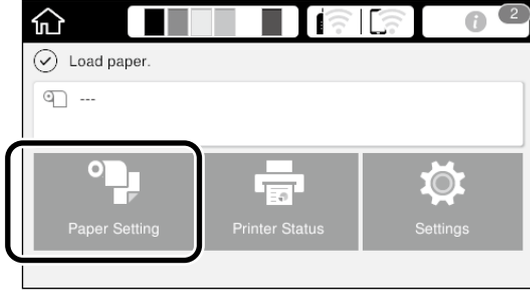


يظهر الزر Settings (إعدادات) عندما تقوم بلمس .

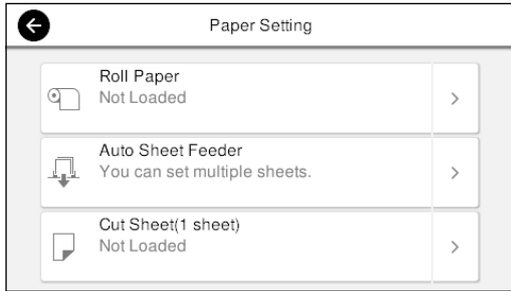
تحميل الورق باتباع الإرشادات المعروضة على الشاشة

التحقق من مواضع تحميل الورق

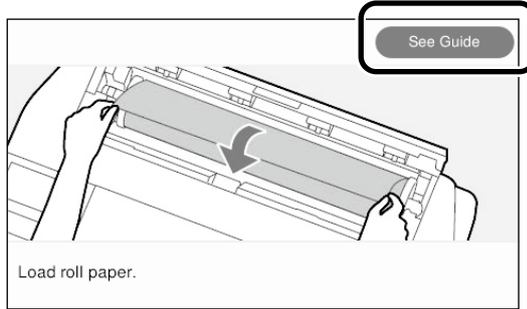
1 المس Paper Setting (إعداد الورق).



2 حدد أحد مصادر الورق.

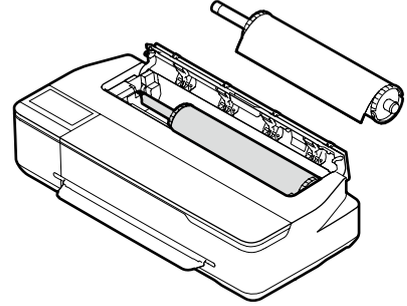


3 المس See Guide (مشاهدة الدليل) لمشاهدة الإرشادات المفصلة المعروضة على الشاشة.



عندما يتم عرض Load paper (تحميل ورق) أو Ready (استعداد) على الشاشة الرئيسية، يمكنك فتح غطاء الورق المقصوص وتحميل ورق مقصوص داخل الطابعة. بعد أن تقوم بتحميل ورق مقصوص، تأكد من تحديد Cut Sheet (1 sheet) (ورق مقصوص (ورقة 1)) في الخطوة 2. وإلا لن تتمكن الطابعة من اكتشاف الورق المقصوص الذي تم تحميله.

Roll Paper (بكرة الورق)



Auto Sheet Feeder (وحدة تغذية الورق التلقائية)

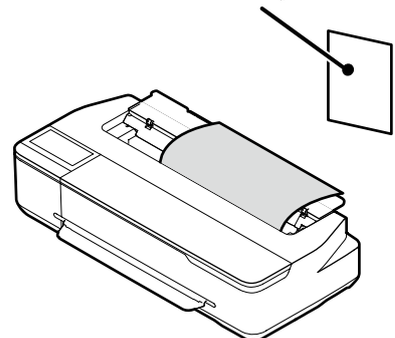
من A4 إلى A3
يمكن تعيين أوراق متعددة في
المررة الواحدة*



*يختلف عدد الأوراق التي تم تحميلها في المرة الواحدة وفقاً لنوع الورق.

Cut Sheet (1 sheet) (ورق مقصوص (ورقة 1))

من A4 إلى أقصى عرض للطباعة
ورقة واحدة في المرة الواحدة



توضح هذه الصفحات كيفية جعل الطابعة جاهزة للطباعة.
اتبع هذه الخطوات بعناية للحصول على أفضل جودة طباعة.

الطباعة

تعيين نوع الورق وحجم الورق

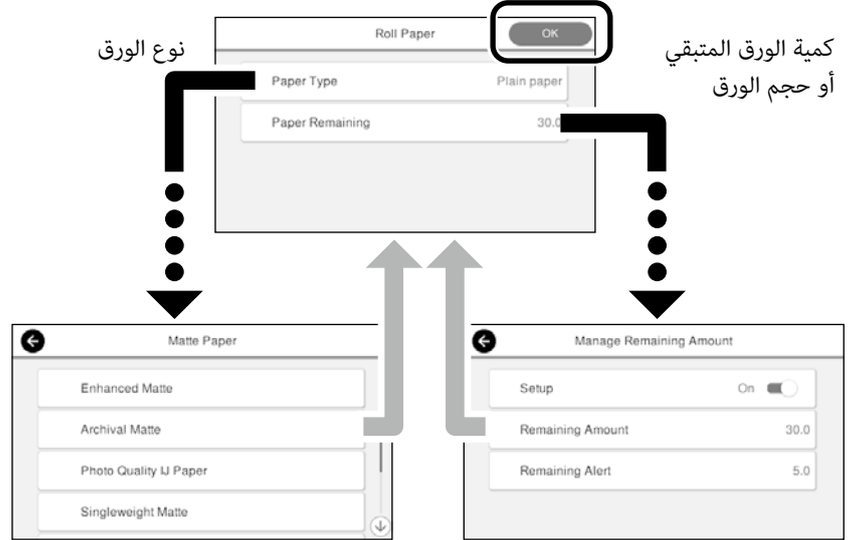
عندما يتم عرض **Ready** (جاهز)، يمكنك البدء في الطباعة.



يمكنك تحميل بكرة الورق ثم تحميل الورق المقصوص في وحدة تغذية الورق التلقائية. يتيح لك برنامج تشغيل الطابعة تحديد أي من هذين المصدرين اللذين للورق.

تختلف عناصر الإعداد وفقاً للورق. إذا قمت بتحديد نوع الورق أو الحجم الذي لا يتطابق مع الورق الذي تم تحميله، ستتجدد المطبوعات أو تتلخخ بالحبر أو تظهر عليها أشرطة.

اضغط على **OK** (موافق) بعد انتهاءك من الإعدادات



حدد الإعدادات على الفور لأن تغذية الورق ستبدأ إذا لم يتم استخدام الشاشة لمدة 90 ثانية.

ورق خاص من صنع Epson

حدد اسم الورق المطبوع على عبوة الورق.

ورق ليس من صنع Epson

حدد واحداً مما يلي.

- Plain Paper (ورق عادي)
- <Generic> Coated Paper (ورق مصقول <شامل>)
- <Generic> Photo Paper (ورق الصور <شامل>)
- Tracing Paper (ورق الرسم الشفاف)
- <LowDuty> Tracing Paper (ورق الرسم الشفاف <المهام الخفيفة>)
- Matte Film (الطبقة الرقيقة غير اللامعة)

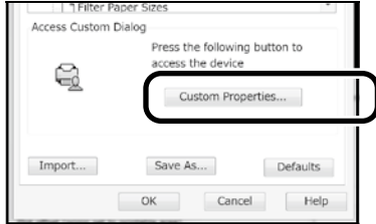
استخدام برنامج تشغيل الطابعة

تعد هذه الطريقة هي الأنسب لطباعة رسومات CAD، مثل عرض مظهر المباني، بجودة عالية.



انقر على **Custom Properties**.

3

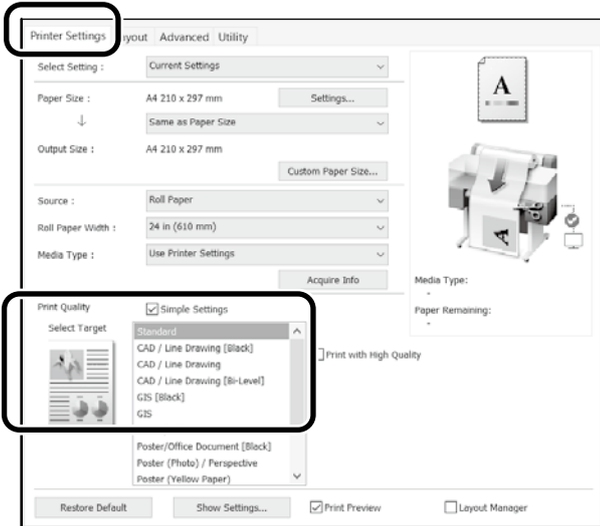


يتم عرض شاشة برنامج تشغيل الطابعة.

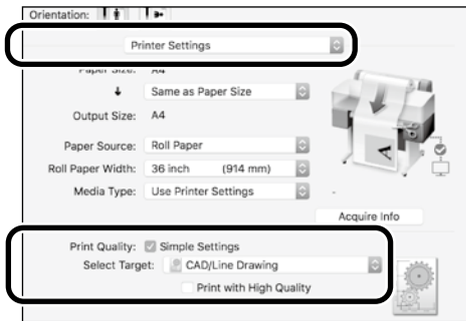
حدد **CAD/Line Drawing (رسم CAD/تخطيطي)** في علامة التبويب إعدادات الطابعة.

4

Windows



Mac



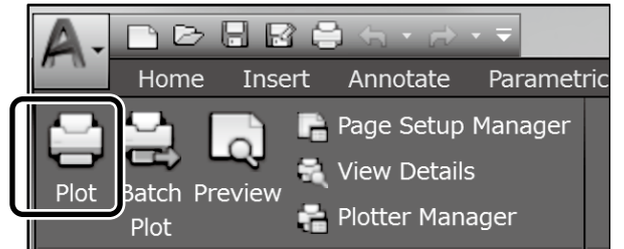
هام!

إذا لم تتم طباعة خطوط أو أجزاء على الرسوم الخاصة بك بشكل صحيح، استخدم وضع HP-GL/2 أو HP-RTL.

الإجراء أدناه خاص في AutoCAD 2018.

انقر على **Plot**.

1



حدد الطابعة في **Printer/plotter**، ومن ثم انقر على **Properties...**

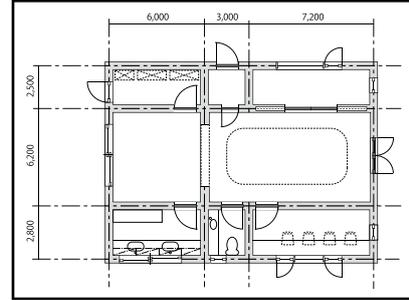
2



قم بطباعة رسومات CAD و GIS باستخدام أي من الطريقتين التاليتين اعتماداً على الغرض من استخدام الرسوم.

استخدام وضع HP-GL/2 أو HP RTL

تعد هذه الطريقة هي الأنسب لطباعة رسومات CAD و GIS، مثل الخرائط والمخططات.

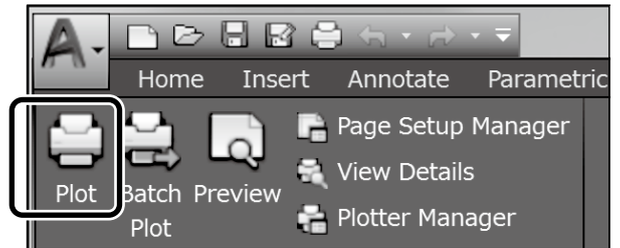


يمكنك الطباعة من تطبيق يدعم HP-GL/2 (المتوافق مع HP DesignJet 750C) HP RTL و.

مصدر الورق الافتراضي هو **Roll Paper** (بكرة الورق) وجودة الطباعة الافتراضية هي **Standard** (قياسي). إذا كنت ترغب في تغيير الإعدادات، قم بتغييرها من قائمة إعداد الطباعة قبل تنفيذ الإجراء الموضح أدناه.

الإجراء أدناه خاص في AutoCAD 2018.

1 انقر على **Plot**.



2 حدد جهاز الرسم البياني في **Printer/plotter**.

حدد اسم جهاز الرسم البياني كما هو موضح أدناه وفقاً للطراز الخاص بك.

HP DesignJet 750C C3195A :SC-T2100 Series



□ عندما لا تتم طباعة أي شيء أو يكون النص غير واضح

قم بتغيير إعداد الطباعة كما يلي.

Settings (إعدادات) - General Settings (إعدادات عامة) - Printer

Settings (إعدادات الطباعة) - Printing Language (لغة الطباعة) - USB

Settings (إعدادات الطباعة) - Network (الشبكة) - HP-GL/2 (أو)

عندما تقوم بالطباعة باستخدام برنامج تشغيل الطباعة، قم بتغيير الإعداد إلى

Auto (تلقائي) من HP-GL/2.

□ عندما ترغب بالطباعة على الورق المقصوص أو تغيير إعداد جودة الطباعة

حدد عنصر الإعداد المستهدف الخاص بك من قائمة إعداد الطباعة الموضحة أدناه.

Settings (إعدادات) - General Settings (إعدادات عامة) - Printer

Settings (إعدادات الطباعة) - Universal Print Settings (إعدادات الطباعة

العالمية)

□ عندما ترغب في تغيير عرض القلم أو لون القلم

حدد عنصر الإعداد المستهدف الخاص بك من قائمة إعداد الطباعة الموضحة أدناه.

Settings (إعدادات) - General Settings (إعدادات عامة) - Printer

Settings (إعدادات الطباعة) - HP-GL/2 Unique Settings (إعدادات الطباعة

إعدادات خاصة)

□ عندما ترغب في الطباعة على ورقة كبيرة الحجم

قم بتحميل الطباعة بورق أكبر من حجم النسخة الأصلية، ثم قم بتغيير إعداد الطباعة كما يلي.

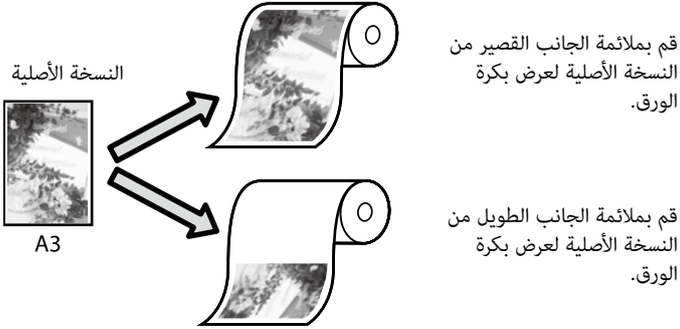
Settings (إعدادات) - General Settings (إعدادات عامة) - Printer

Settings (إعدادات الطباعة) - Universal Print Settings (إعدادات الطباعة

العالمية) - Page Margins option (خيار هوامش الصفحة) - Oversize (كبير

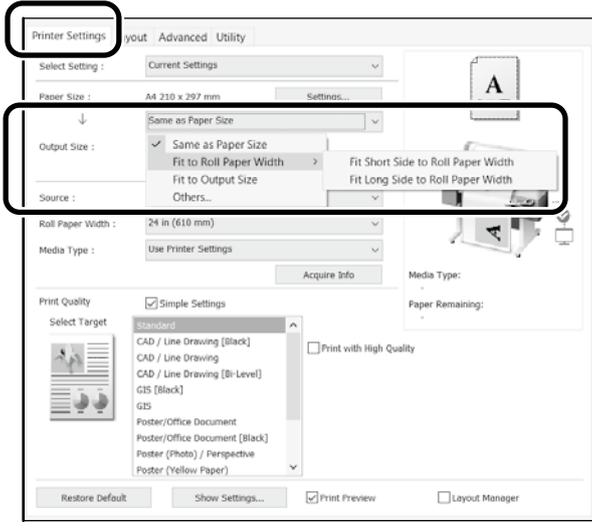
الحجم)

ملائمة النسخة الأصلية لعرض بكره الورق



حدد **Output Size (حجم المخرجات) - Fit to Roll Paper Width (ملائمة لعرض بكره الورق)**، ومن ثم حدد ما إذا لائم الجانب القصير أو الجانب الطويل من النسخة الأصلية لعرض بكره الورق.

Windows



Mac



خطوات لطباعة إعلان

إنشاء النسخة الأصلية في التطبيق*



حدد طريقة التكبير في برنامج تشغيل الطابعة

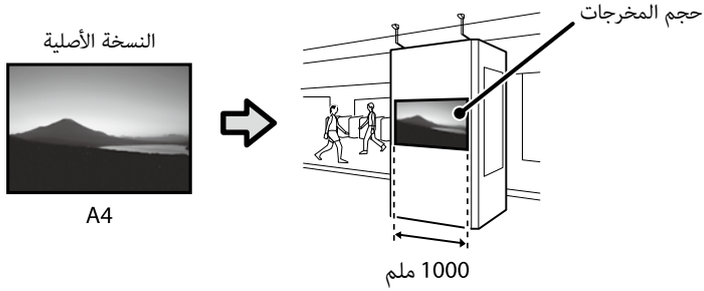


الطباعة

* لإنشاء نسخة أصلية بحجم غير قياسي، انظر أدناه.
حجم "الطباعة بأحجام غير قياسية" في الصفحة 10

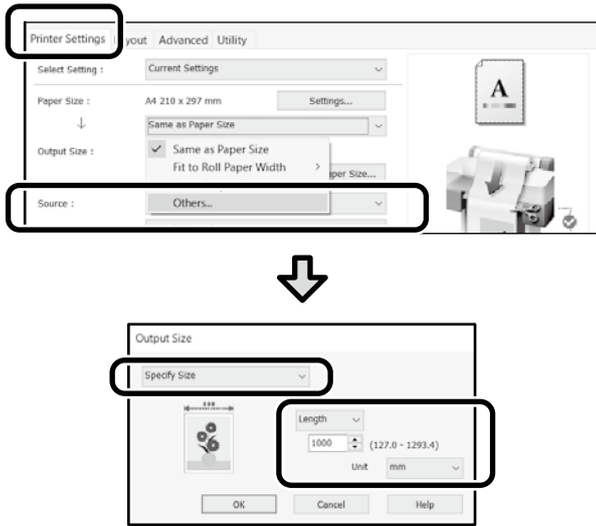
توضح هذه الصفحات كيفية تكبير وطباعة النسخة الأصلية التي تم إنشاؤها بحجم قياسي للإعلانات.

تحديد الحجم

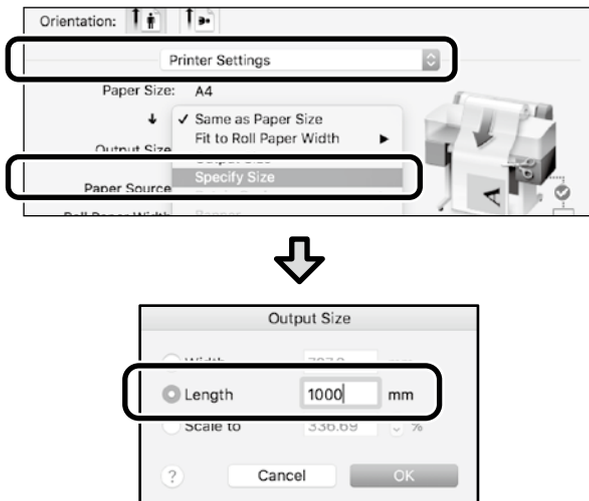


حدد **Output Size (حجم المخرجات) - Specify Size (الحجم المحدد)**، ومن ثم حدد حجم المخرجات أو أدخل التكبير.

Windows



Mac

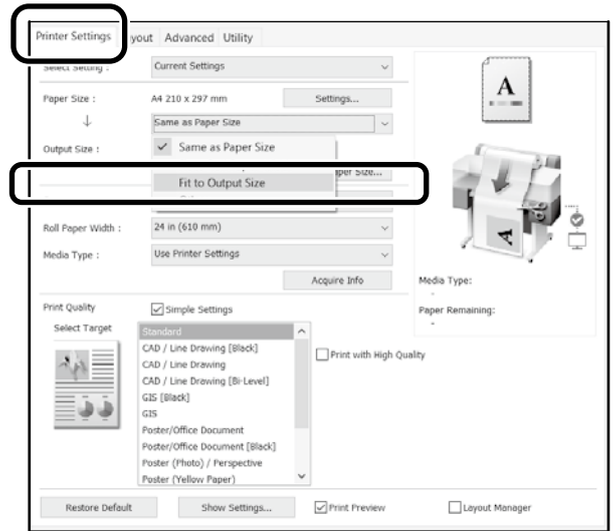


ملائمة النسخة الأصلية لحجم المخرجات

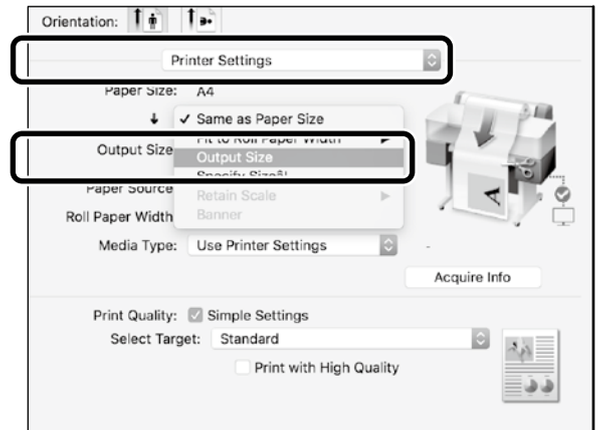


حدد **Output Size (حجم المخرجات) - Fit to Output Size (ملائم لحجم المخرجات)**، ومن ثم حدد حجم المخرجات.

Windows



Mac

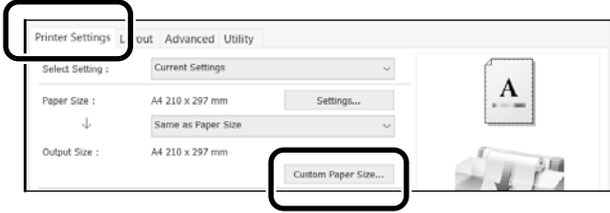


تسجيل وتحديد حجم الورق

Windows

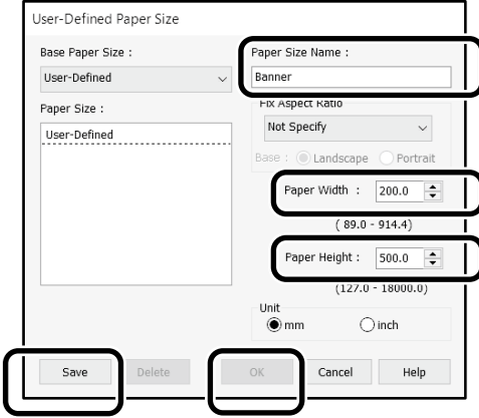
1 ابدأ تشغيل التطبيق، وانقر على قائمة ملف، ومن ثم انقر على طباعة.

2 في علامة تبويب Printer Settings (إعدادات الطابعة)، انقر على Custom Paper Size... (حجم الورق المخصص...)



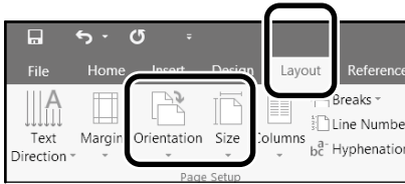
3 أدخل المعلومات التالية في نافذة User-Defined Paper Size (حجم الورق المعرف من قبل المستخدم).

انقر على Save (حفظ)، ومن ثم انقر على OK (موافق) لإنهاء تسجيل حجم الورق.



4 حدد حجم الورق الذي تم تسجيله.

مثال: Microsoft Word 2016



Orientation: Landscape
Size: Banner

إذا لم يتم عرض حجم الورق الذي تم تسجيله، تحقق من أحجام الورق المدعومة في التطبيق.

خطوات للطباعة بحجم غير قياسي

قم بتسجيل وتحديد حجم الورق في التطبيق



إنشاء النسخة الأصلية



تكبير وطباعة النسخة الأصلية

توضح هذه الصفحات كيفية إنشاء نسخة أصلية تبلغ حوالي ثلث حجم المخرجات ومن ثم تكبير وطباعة تلك النسخة الأصلية لإنشاء إعلان يتلائم مع عرض بكره الورق الذي يبلغ 24 بوصة (610 ملم).

Paper size (حجم الورق) (النسخة الأصلية)*



Output size (حجم المخرجات)



*يمكنك تكوين حجم الورق كما هو موضح أدناه.

Paper Width (عرض الورق): من 89 ملم إلى أقصى عرض طباعة

Paper Height (ارتفاع الورق): من 127 ملم إلى 18,000 ملم (Windows)

Height (الارتفاع): من 127 ملم إلى 15,240 ملم (Mac)

توضح هذه الصفحات كيفية إنشاء وطباعة نسخة أصلية بحجم غير قياسي، مثل إعلان أو بشكل مربع.

إنشاء النسخة الأصلية

قم بإنشاء النسخة الأصلية باستخدام التطبيق.

تكبير وطباعة النسخة الأصلية

قم بتحميل بكرة ورق يبلغ حجمها 24-بوصة، ومن ثم قم بتكبير النسخة الأصلية من خلال ملائمتها لعرض بكرة الورق.

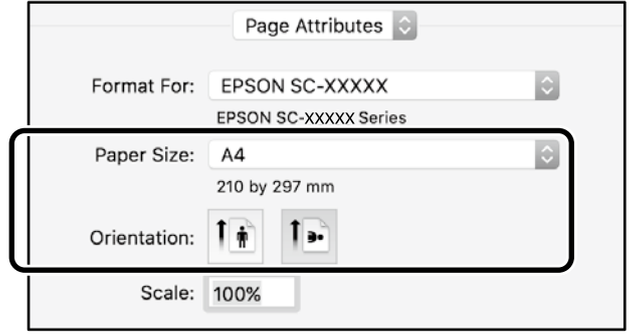
لتكبير وطباعة النسخة الأصلية، انظر أدناه.
📄 "طباعة الإعلانات" في الصفحة 8

Mac

1 ابدأ تشغيل التطبيق ومن ثم انقر على **Page Setup** (إعداد الصفحة).

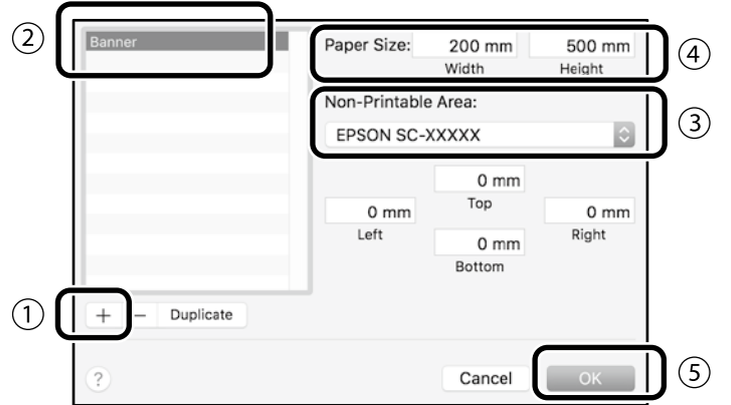
إذا لم يتم عرض **Page Setup** (إعداد الصفحة) بسبب التطبيق، حدد **Print** (طباعة).

2 بما يتعلق في **Orientation** (الاتجاه)، حدد **Portrait**، وبما يتعلق في **Paper Size** (حجم الورق)، حدد **Manage Custom Sizes** (إدارة الأحجام المخصصة).



3 قم بتسجيل حجم الورق بالترتيب التالي.

بما يتعلق في (2)، أدخل "إعلان" كاسم لحجم الورق.
بما يتعلق في (3)، حدد اسم الطابعة.
انقر على **OK** (موافق) لإنهاء تسجيل حجم الورق.



توضح هذه الصفحة كيفية الطباعة داخل بيئة غير مجهزة بموجه شبكة لاسلكية أو نقطة وصول.

الطباعة

بعد الاتصال بالطابعة باستخدام Wi-Fi Direct، قم بالطباعة باستخدام برنامج تشغيل الطابعة.

حتى إذا لم يتم تثبيت برنامج تشغيل الطابعة، لا يزال بإمكانك الطباعة باستخدام جهاز كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Mac أو باستخدام جهاز ذكي يعمل بنظام التشغيل iOS باستخدام AirPrint.

برنامج تشغيل الطابعة	كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Windows
برنامج تشغيل الطابعة أو AirPrint	كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Mac
AirPrint	جهاز ذكي يعمل بنظام iOS

عمليات التشغيل التالية غير مسموحة عند استخدام AirPrint.

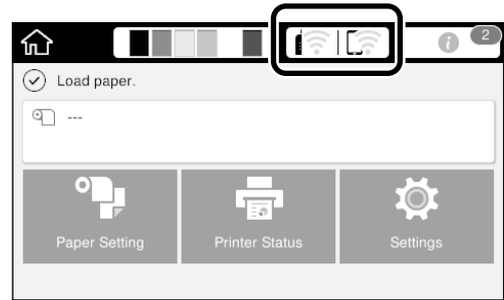
- الطباعة من خلال ملاتمة النسخة الأصلية بشكل تلقائي لعرض بكرة الورق
 - الطباعة من خلال تكبير أو تقليص النسخة الأصلية بشكل تلقائي لتلائم حجم ورق المخرجات
 - ضبط جودة الطباعة المناسبة للغرض المقصود من الاستخدام
- استخدم برنامج تشغيل الطابعة لعمليات التشغيل هذه.

انظر الموقع الإلكتروني الخاص في Apple لمزيد من المعلومات حول استخدام AirPrint.

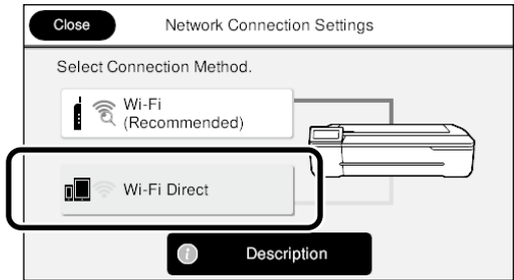
اتصال Wi-Fi Direct

استخدم Wi-Fi Direct لتوصيل الكمبيوتر الخاص بك أو الجهاز الذكي بالطابعة عندما تكون خارج المكتب ولا يمكن الاتصال بالطابعة عبر اتصال سلكي أو لاسلكي.

1 المس  الموجود على الشاشة الرئيسية.



2 المس **Wi-Fi Direct**



اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة.



حقوق النشر والعلامات التجارية

يُحظر إعادة إنتاج أي جزء من هذا الدليل أو تخزينه في نظام استرجاع أو نقله بأي شكل أو طريقة، إلكترونيًا أو ميكانيكيًا أو نُسخ مصورة أو تسجيل أو خلاف ذلك، بدون تصريح مسبق مكتوب من شركة Seiko Epson Corporation. المعلومات المذكورة هنا مُعدة للاستخدام مع طابعة Epson هذه فقط. لا تعتبر Epson مسؤولة عن أي استخدام لهذه المعلومات مع طابعات أخرى.

لن تتحمل Seiko Epson Corporation أو أي من الشركات التابعة لها تجاه مشتري هذا المنتج أو أطراف أخرى المسؤولية عن الأضرار أو الخسائر أو التكاليف أو النفقات التي يتعرض لها المشتري أو أطراف أخرى كنتيجة لحادث أو سوء استخدام أو العبث بهذا المنتج أو التعديلات أو الإصلاحات أو التغييرات غير المصرح بها لهذا المنتج، أو (باستثناء الولايات المتحدة) الفشل في الالتزام الكامل بإرشادات الصيانة والتشغيل الخاصة بشركة Seiko Epson Corporation.

لن تتحمل شركة Seiko Epson Corporation مسؤولية أي أضرار أو مشاكل تنجم عن استخدام أية وحدات اختيارية أو منتجات مستهلكة غير تلك المعينة كمنتجات Epson الأصلية أو المنتجات المعتمدة من Epson بواسطة شركة Seiko Epson Corporation.

لن تتحمل شركة Seiko Epson Corporation مسؤولية أي ضرر ناجم عن التشويش الكهرومغناطيسي الذي يحدث نتيجة استخدام أي كابلات توصيل غير تلك المعينة كمنتجات معتمدة من Epson بواسطة شركة Seiko Epson Corporation.

EPSON, EPSON EXCEED YOUR VISION, EXCEED YOUR VISION, and their logos are registered trademarks or trademarks of Seiko Epson Corporation.

Microsoft®, Windows®, and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation.

Mac, macOS, OS X, Bonjour, Safari, and AirPrint are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

HP-GL/2® and HP RTL® are registered trademarks of Hewlett-Packard Corporation.

AutoCAD is registered trademarks or trademarks of Autodesk, Inc., and/or its subsidiaries and/or affiliates in the USA and/or other countries.

ملاحظة عامة: أسماء المنتجات الأخرى المستخدمة في هذا الدليل لأغراض التعريف فقط وقد تكون علامات تجارية لأصحابها المعيّنين. تخلي شركة Epson مسؤوليتها عن أي وكافة الحقوق في هذه العلامات.

© 2020 Seiko Epson Corporation. All rights reserved.

معاني الرموز

هام !	يجب اتباع المعلومات المهمة لتجنب تلف هذا المنتج.
📄	توضيح محتوى المرجع ذي الصلة.

أوصاف طراز المنتج

قد لا يتم بيع بعض الموديلات الموصوفة في هذا الدليل في بلدك أو منطقتك.

استكشاف مشكلات جودة الطباعة وإصلاحها

الحلول

قم بتنفيذ الحلول بالترتيب التالي حتى تتحسن نتائج الطباعة.
ابدأ بإعادة تحميل الورق المستهدف.

تحقق من إعداد نوع الورق

المس **Paper Setting** (إعداد الورق) الموجود على الشاشة الرئيسية وتحقق من إعداد نوع الورق. إذا كان إعداد نوع الورق غير صحيح، المس مصدر الورق المستهدف وقم بالتغيير إلى نوع الورق الصحيح.
لمعرفة كيفية تعيين نوع الورق، انظر أدناه.
«الاستعداد للطباعة» - «تعيين نوع الورق وحجم الورق» في الصفحة 5

إذا لم تتحسن نتائج الطباعة



قم بتنفيذ **Media Adjust** (تعديل الوسائط)

من الشاشة الرئيسية، المس **Paper Setting** (إعداد الورق) - مصدر الورق المستهدف - **Media Adjust** (تعديل الوسائط).
اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لإكمال التعديل.

إذا لم تتحسن نتائج الطباعة



تحقق بحثًا عن فوهات مسدودة وتشغيل تنظيف الرأس

من الشاشة الرئيسية، المس **Settings** (إعدادات) - **Maintenance** (صيانة) - **Print Head Nozzle Check** (طباعة فحص رأس الفوهة).
اتبع الإرشادات المعروضة على الشاشة لطباعة وفحص نموذج فحص الفوهة وتشغيل تنظيف الرأس.

إذا لم تتحسن الفوهات المسدودة بعد ثلاث مرات



شغل **Powerful Cleaning** (التنظيف القوي)

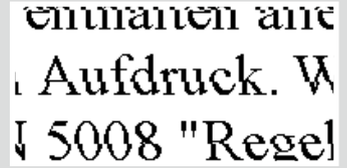
من الشاشة الرئيسية، المس **Settings** (إعدادات) - **Maintenance** (صيانة) - **Powerful Cleaning** (التنظيف القوي).

إذا استمر انسداد الفوهات دون تحسن، اتصل بالموزع أو بدعم **Epson**.

الخطوط الرأسية أو الأفقية



خطوط التسطير مزدوجة أو حروف مشوهة



تجعدات أو علامات خدش أو ألوان متفاوتة



قطرات الحبر



قم بتنظيف الرأس.
من الشاشة الرئيسية، المس **Settings** (إعدادات) - **Maintenance** (صيانة) - **Print Head Cleaning** (تنظيف رأس الطباعة).