

طباعة الدليل

إنشاء نسخة سريعة

قم بتحميل المستند الأصلي ووجه الصفحة نحو الأعلى، الحافة القصيرة أولاً في درج وحدة المستندات التلقائية (ADF) أو على زجاج الماسحة الضوئية ووجه الصفحة نحو الأسفل.

ملاحظات:

- لا تقم بتحميل البطاقات البريدية أو الصور الفوتوغرافية أو العناصر الصغيرة أو الأوراق الشفافة أو ورق الصور أو الوسائط الرقيقة (مثل قصاصات المجلات) في درج وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF). ضع هذه العناصر على زجاج الماسحة الضوئية.
 - تضيء لمبة مؤشر وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF) عندما يتم تحميل الورق بشكل سليم.
- إذا كنت بصدد تحميل مستند في درج وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF)، فاضبط موجهاً الورق.

ملاحظة: لتجنب اقتصاص الصورة، تأكد من تطابق حجم المستند الأصلي مع حجم ورقة النسخ.

من لوحة تحكم الطابعة، اضغط على .

النسخ باستخدام وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF)

قم بتحميل المستند الأصلي ووجه الورق نحو الأعلى، الحافة القصيرة أولاً في درج وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF).

ملاحظات:

- لا تقم بتحميل البطاقات البريدية أو الصور الفوتوغرافية أو العناصر الصغيرة أو الورق الشفاف أو ورق الصور أو الوسائط الرقيقة (مثل قصاصات المجلات) في درج وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF). ضع هذه العناصر على زجاج الماسحة الضوئية.
- يضيء مصباح مؤشر وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF) عندما يتم تحميل الورق بشكل سليم.

اضبط موجهاً الورق.

من الشاشة الرئيسية، انتقل إلى:

 Copy (النسخ) < تحديد إعدادات النسخ <  Copy It (إجراء النسخ)

النسخ باستخدام زجاج الماسحة الضوئية

ضع المستند الأصلي على زجاج الماسحة الضوئية بحيث يكون وجهه لأسفل في الركن العلوي الأيسر.

من الشاشة الرئيسية، انتقل إلى:

 Copy (النسخ) < تحديد إعدادات النسخ <  Copy It (إجراء النسخ)

إذا كان لديك المزيد من الصفحات المطلوب مسحها ضوئياً، حينذاك ضع المستند التالي على زجاج الماسحة الضوئية، ثم المس **Scan the Next Page** (مسح الصفحة التالية ضوئياً).

المس **Finish the Job** (إنهاء المهمة).

نسخ الصور الفوتوغرافية

ضع الصورة الفوتوغرافية على زجاج الماسحة الضوئية بحيث يكون وجهها لأسفل في الركن الأيسر العلوي.

من الشاشة الرئيسية، انتقل إلى:

 Copy (النسخ) <  Content (محتوى) <  Photo (صورة)

من قائمة **Content Source** (مصدر المحتوى)، حدد الإعداد المناسب الذي يتوافق على أفضل وجه مع الصورة الأصلية.

4 المس Copy It < (نسخ)

ملاحظة: إذا كان لديك المزيد من الصور لنسخها حينئذ ضع الصورة التالية على زجاج الماسحة الضوئية، ثم المس Scan the Next Page (مسح الصفحة التالية ضوئياً).

5 المس Finish the Job (إنتهاء المهمة).

فهم خيارات النسخ

نسخ من

يسمح لك هذا الخيار بتحديد حجم الورق المستند الأصلي.

- المس حجم الورق الذي يتوافق مع المستند الأصلي.

- لنسخ مستند أصلي يحتوي على أحجام ورق مختلفة لها العرض نفسه، المس Mixed Sizes (أحجام مختلفة).

نسخ إلى

يتتيح لك هذا الخيار تحديد حجم الورق الذي ستتم طباعة النسخ عليه ونوعه.

- المس حجم ونوع الورق الذي يتوافق مع الورق المحمّل.

- في حالة اختلاف إعدادي "نسخ من" و"نسخ إلى"، تضبط الطابعة تلقائياً إعداد "تغيير الحجم" ليتلاءم مع الفرق.

- في حالة عدم تحمل حجم أو نوع الورق المطلوب استخدامه في أحد الأدراج، المس وحدة التغذية اليدوية، وحمل الورق يدوياً في وحدة التغذية اليدوية أو في وحدة التغذية متعددة الأغراض.

- في حالة تعين إعداد "نسخ إلى" على "مطابقة الحجم تلقائياً"، فإن كل نسخة تتطابق حجم الورق للمستند الأصلي. في حالة عدم وجود حجم الورق المطابق في أحد الأدراج، ستظهر الرسالة لم يتم العثور على حجم الورق وتطلب المستخدم بتحميل ورق في الدرج أو وحدة التغذية اليدوية أو وحدة التغذية متعددة الأغراض.

تغيير الحجم Scale ()

يسمح لك هذا الخيار بتغيير حجم المستند من 25% إلى 400% من حجم المستند الأصلي. يمكنك أيضاً تعين تغيير الحجم التلقائي.

- عند النسخ إلى حجم ورق مختلف، مثلاً من ورق بحجم letter، قم بتعيين حجمي الورق "نسخ من" و"نسخ إلى" تلقائياً لتغيير حجم صورة المسح لملاءمة حجم الورق الذي تقوم بالنسخ عليه.

- لتقليل أو زيادة القيمة بمقدار واحد بالمائة، المس أو على لوحة تحكم الطابعة. لإجراء تقليل أو زيادة بصورة مستمرة في القيمة، استمر بالضغط على الزر لمدة ثانيةين أو أكثر.

غمقان

يسمح لك هذا الخيار بضبط درجة تقتيح أو غمقان النسخ بالنسبة للمستند الأصلي.

النسخ

يسمح لك هذا الخيار بتعيين عدد النسخ المراد طباعتها.

الأوجه (الطباعة على الوجهين)

يسمح لك هذا الخيار بعمل نسخ على وجه واحد أو على وجهين من مستندات أصلية أحادية الوجه أو ذات وجهين.

ترتيب

يحتفظ هذا الخيار بصفحات إحدى مهام الطباعة مُجمعة بترتيب تسليلي عند طباعة نسخ متعددة من المستند.

المحتوى

يتيح لك هذا الخيار ضبط نوع المستند الأصلي ومصدره.

حدد من بين أنواع المحتوى التالية:

- رسومات—يكون أغلب محتوى المستند الأصلي رسومات عمل مثل المخطوطات الدائرية والمخطوطات الشريطية والرسوم المتحركة.
- صورة فوتوغرافية—يتكون المستند الأصلي في الأغلب من صورة فوتوغرافية أو صورة.
- نص—يكون أغلب محتوى المستند الأصلي نصوصاً أو رسومات خطية.
- نص/صورة فوتوغرافية—يكون المستند الأصلي مزيجاً من نصوص ورسومات وصور فوتوغرافية.

حدد من بين مصادر المحتوى التالية:

- ليزر أبيض/أسود—تمت طباعة المستند الأصلي باستخدام طابعة ليزر أحادية اللون.
- ليزر ألوان—تمت طباعة المستند الأصلي باستخدام طابعة ليزر ألوان.
- نفث الحبر—تمت طباعة المستند الأصلي باستخدام طابعة نفث الحبر.
- مجلة—المستند الأصلي من مجلة.
- جريدة—المستند الأصلي من جريدة.
- غير ذلك—تمت طباعة المستند الأصلي باستخدام طابعة بديلة أو غير معروفة.
- صورة فوتوغرافية/فيلم—المستند الأصلي صورة فوتوغرافية من فيلم.
- مطبعة—تمت طباعة المستند الأصلي باستخدام مطبعة.

اللون

يسمح لك هذا الخيار بتعيين الإخراج إما إلى ملون أو إلى أحادي اللون من أجل الصورة التي تم مسحها ضوئياً.

حفظ اختصار

يسمح لك هذا الخيار بحفظ الإعدادات الحالية من خلال تعيين اسم اختصار.

ملاحظة: إن تحديد هذا الخيار يعني تلقائياً رقم الاختصار التالي المتوفّر.

استخدام الخيارات المتقدمة

حدد من بين الإعدادات التالية:

- ضبط انحراف وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF)—يعلم هذا الخيار على تسوية الصور الممسوحة ضوئياً التي انحرفت بصورة طفيفة عند استلامها من درج وحدة التغذية التلقائية بالمستندات.
- طباعة المتقدمة على الوجهين—يحدد هذا الخيار اتجاه المستند، وما إذا كانت المستندات ذات وجه واحد أو ذات وجهين وكيفية تجليدها.
- Advanced Imaging (التصوير المتقدم)—يقوم هذا الخيار بضبط إعدادات Auto Center (توسيط تلقائي) و (إزالة الخلفية) و Color Balance (توازن الألوان) و Color Dropout (سحب اللون) و Contrast (التبابن) و Mirror Image (صورة معكوسة) و Image (صورة سلبية) و Scan Edge to Edge (مسح ضوئي من الحافة إلى الحافة) و Shadow Detail (تفاصيل الظل) و Sharpness (الحدة) و Temperature (درجة الحرارة) قبل نسخ المستند.
- Create Booklet (إنشاء كتيب)—يقوم هذا الخيار بإنشاء كتيب. يمكنك الاختيار بين الطباعة على وجه واحد وعلى وجهين.
ملاحظة: لا يظهر هذا الخيار إلا في حالة تركيب قرص طابعة صلب يعمل وتمت تهيئته.
- Cover Page Setup (إعداد صفحة الغلاف)—يقوم هذا الخيار بإعداد صفحة الغلاف للنسخ والتكتيبات.
- مهمة مخصصة — يعلم هذا الخيار على الجمع بين العديد من مهام المسح الضوئي في مهمة واحدة.
ملاحظة: لا يظهر هذا الخيار إلا في حالة تركيب قرص طابعة صلب يعمل وتمت تهيئته.
- مسح الحافة — يعلم هذا الخيار على إزالة تلطخات الحبر أو العلامات التي توجد حول حواف المستند. يمكنك اختيار إزالة مساحة متساوية حول جميع الجوانب الأربع للورق أو اختيار حافة معينة. يسمح إعداد مسح الحافة كل ما يوجد ضمن المساحة المحددة، ولا يترك أي شيء على ذلك الجزء من المسح الضوئي.

- **Header/Footer (رأس/تنبيه الصفحة)**—يقوم هذا الخيار بإدراج الوقت أو التاريخ، أو رقم الصفحة أو الرقم التسلسلي أو نص مخصص، ثم بطباعة كل ما سبق في الموقع المحدد لرأس الصفحة أو تنبيهها.
- **Margin Shift (إزاحة الهامش)**—يقوم هذا الخيار بزيادة حجم الهامش لصفحة ما أو تقليله عن طريق إزاحة الصورة الممسوحة ضوئياً. المس  أو  لضبط الهامش الذي تريده إذا كان الهامش الإضافي كبيراً للغاية، فسيتم اقصاصه من النسخة.
- **Overlay (ترابك)**—يقوم هذا الخيار بإنشاء علامة مائية (أو رسالة) تترافق مع محتوى النسخة. يمكنك الاختيار من بين **Copy** (سري) أو **Confidential** (نسمة) أو **Draft** (مسودة) أو **Urgent** (عاجل) أو يمكنك إدخال رسالة مخصصة في حقل "Enter custom text" (إدخال نص مخصص). ستظهر الكلمة التي تختارها على نحو باهت بحروف طباعة كبيرة خلال كل صفحة.
- **Paper Saver (موفر الورق)**—يقوم هذا الخيار بطباعة ورقتين أو أكثر من المستند الأصلي معاً على الصفحة نفسها. يُطلق على موفر الورق أيضاً اسم طباعة **N-up** (طباعة عدة صفحات في ورقة واحدة) حيث يشير حرف **N** إلى عدد الصفحات. على سبيل المثال، يؤدي الخيار **up-2** (طباعة صفحتين في ورقة واحدة) إلى طباعة صفحتين من المستند في ورقة واحدة بينما يؤدي الخيار **up-4** (طباعة 4 صفحات في ورقة واحدة) إلى طباعة 4 صفحات من المستند في ورقة واحدة.
- **Separator Sheets (الأوراق الفاصلة)**—يقوم هذا الخيار بوضع قطعة ورق فارغة بين النسخ أو الصفحات أو مهام الطباعة. يمكن سحب هذا الورق من الدرج الذي يحتوي على نوع أو لون ورق يختلف عن الورق الذي تم عليه طباعة النسخ.