

## طباعة الدليل

**ملاحظة:** ويمكنك تحميل أحجام ورق باتجاه تكون فيه الحافة قصيرة أولاً. لمزيد من المعلومات، انظر القسم "أحجام الورق وأنواعه وأوزانه المدعومة" في دليل المستخدم.

### إنشاء نسخة سريعة


**1** 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 تتم 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.

**2** إذا كنت بصدد تحميل مستند في درج وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF)، فاضبط موجهات الورق.

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

**3** من لوحة تحكم الطابعة، اضغط على .

### النسخ باستخدام وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF)

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

#### ملاحظات:

- لا تتم 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.

**2** اضبط موجهات الورق.

**3** من الشاشة الرئيسية، انتقل إلى:

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

### النسخ باستخدام زجاج الماسحة الضوئية

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

**2** من الشاشة الرئيسية، انتقل إلى:

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

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

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

## فهم خيارات النسخ

### نسخ من

يفتح هذا الخيار شاشة يمكنك من خلالها تحديد حجم الورق للمستند الأصلي.

- المس حجم الورق الذي يتوافق مع المستند الأصلي.
- لنسخ مستند أصلي يحتوي على أحجام ورق مختلطة لها العرض نفسه، المس **Mixed Sizes (أحجام مختلطة)**.
- لضبط الطباعة على اكتشاف حجم المستند الأصلي تلقائيًا، المس **Auto Size Sense (استشعار تلقائي للحجم)**.

### نسخ إلى

يفتح هذا الخيار شاشة يمكنك من خلالها إدخال حجم ونوع الورق الذي ستتم طباعة النسخ فيه.

- المس حجم ونوع الورق اللذين يتطابقان مع الورق الذي تم تحميله.
- في حالة اختلاف إعدادي "نسخ من" و "نسخ إلى"، تضبط الطباعة تلقائيًا إعداد "تغيير الحجم" ليتلاءم مع الفرق.
- في حالة عدم تحميل حجم أو نوع الورق المطلوب النسخ عليه في أحد الأدراج، المس **وحدة التغذية اليدوية**، وحمل الورق يدويًا في وحدة التغذية متعددة الأغراض.
- في حالة تعيين إعداد "نسخ إلى" على "مطابقة الحجم تلقائيًا"، فإن كل نسخة تطابق حجم الورق للمستند الأصلي. في حالة عدم وجود حجم الورق المطابق في أحد الأدراج، ستظهر الرسالة **لم يتم العثور على حجم الورق** وتطالب المستخدم بتحميل ورق في وحدة التغذية متعددة الأغراض.

### Scale (تغيير الحجم)

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

- عند النسخ إلى حجم ورق مختلف، مثلًا من ورق بحجم legal إلى ورق بحجم letter، قم بتعيين حجمي الورق "نسخ من" و "نسخ إلى" تلقائيًا لتغيير حجم صورة المسح لملاءمة حجم الورق الذي تقوم بالنسخ عليه.
- لتقليل أو زيادة القيمة بمقدار واحد بالمائة، المس **+** أو **-** على لوحة تحكم الطباعة. لإجراء تقليل أو زيادة بصورة مستمرة في القيمة، استمر بالضغط على الزر لمدة ثانيتين أو أكثر.

### غمقان

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

### ترتيب

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

### النسخ

يسمح لك هذا الخيار بتعيين عدد النسخ المراد طباعتها.

### المحتوى

يتيح لك هذا الخيار ضبط نوع المستند الأصلي ومصدره.

حدد من بين أنواع المحتوى التالية:

- نص—يكون أغلب محتوى المستند الأصلي نصوصًا أو رسومات خطية.
- نص/صورة فوتوغرافية—يكون المستند الأصلي مزيجًا من نصوص ورسومات وصور فوتوغرافية.
- صورة فوتوغرافية—يتكون المستند الأصلي في الأغلب من صورة فوتوغرافية أو صورة.
- رسومات—يكون أغلب محتوى المستند الأصلي رسومات عمل مثل المخططات الدائرية والمخططات الشريطية والرسوم المتحركة.

حدد من بين مصادر المحتوى التالية:

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

### حفظ كاختصار

يسمح لك هذا الخيار بحفظ الإعدادات الحالية من خلال تخصيص رقم اختصار.

### استخدام الخيارات المتقدمة

حدد من بين الإعدادات التالية:

- التصوير المتقدم—يعمل هذا الخيار على ضبط إعدادات إزالة الخلفية وتوازن الألوان وسحب اللون والتباين وجودة JPEG وصورة معكوسة والصورة السلبية ومسح ضوئي من الحافة إلى الحافة وتفاصيل الظل والحدة قبل إجراء مسح ضوئي للمستند.
  - مهمة مخصصة—يعمل هذا الخيار على الجمع بين العديد من مهام المسح الضوئي في مهمة واحدة.
  - مسح الحافة—يعمل هذا الخيار على إزالة تلطخات الحبر أو العلامات التي توجد حول حواف المستند. يمكنك اختيار إزالة مساحة متساوية حول جميع الجوانب الأربعة للورق أو اختيار حافة معينة. يسمح إعداد "مسح الحافة" كل ما يوجد ضمن المساحة المحددة، ولا يترك أي شيء يمكن طباعته على هذا الجزء من العنصر الممسوح ضوئيًا.
  - سجل الإرسال—يعمل هذا الخيار على طباعة سجل الإرسال أو سجل أخطاء الإرسال.
  - ضبط انحراف وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF)—يعمل هذا الخيار على تسوية الصور الممسوحة ضوئيًا التي انحرقت بصورة طفيفة عند استلامها من درج وحدة التغذية التلقائية بالمستندات.
- ملاحظة: ويكون هذا الخيار مدعومًا في طرز محددة فقط من الطابعات.