



- 2 حدد **Bifold** (طي ثنائي) أو **Trifold** (طي ثلاثي)، ومن ثم المس .
- 3 المس انسخ.

إنشاء صفحة ثنائية الطي أو صفحة ثلاثية الطي من الكمبيوتر

لمستخدمي نظام التشغيل Windows

- 1 بعد فتح أحد المستندات، انقر فوق **ملف > طباعة**.
- 2 حدد الطباعة، ومن ثم انقر فوق **Properties < Paper/Finishing** (الورق/الإنهاء).
- 3 حدد إعداد طي، ومن ثم انقر فوق **OK** (موافق).
- 4 أرسل مهمة الطباعة.

لمستخدمي نظام التشغيل Macintosh

- 1 بعد فتح أحد المستندات، انقر فوق **ملف > طباعة**.
- 2 إذا تطلب الأمر، انقر فوق **Show Details** (عرض التفاصيل) أو مثلث العرض لعرض المزيد من الخيارات.
- 3 انقر فوق **Layout** (تخطيط) < **Printer Features** (مميزات الطباعة).
- 3 من **Feature Sets** (مجموعات الميزات)، اختر **Finishing** (الإنهاء).
- 4 اختر إعداد طي، ومن ثم أرسل مهمة الطباعة.

التدبيس وتثقيب الفتحات

ملاحظات:

- قم بالطباعة من الدرج سعة 2500 ورقة أو الدرج سعة 3000 ورقة.
- عند الطباعة من درج سعة 500 ورقة، قم بتحميل ورق بحجم Letter و A4 مع توجيه الحافة القصيرة نحو جهة الدرج الأمامية.



إنشاء كتيب من الكمبيوتر

لمستخدمي نظام التشغيل Windows

- 1 بعد فتح أحد المستندات، انقر فوق **ملف > طباعة**.
- 2 انقر فوق **Properties** (خصائص) أو **Preferences** (تفضيلات) أو **Options** (خيارات) أو **Setup** (إعداد).
- 3 انقر فوق **Booklet** (كتيب) < **Edit Settings** (تحرير الإعدادات).
- 4 حدد إعداد كتيب واحدًا أو أكثر، ومن ثم طيق التغييرات.
- 5 انقر فوق **Paper/Finishing** (الورق/الإنهاء)، ثم حدد إعداد طي.
- 6 طيق التغييرات، ومن ثم أرسل مهمة الطباعة.

لمستخدمي نظام التشغيل Macintosh

- 1 بعد فتح أحد المستندات، انقر فوق **ملف > طباعة**.
- 2 إذا تطلب الأمر، انقر فوق **Show Details** (عرض التفاصيل) أو مثلث العرض لعرض المزيد من الخيارات.
- 2 انقر فوق **Layout** (تخطيط) < **Printer Features** (مميزات الطباعة).
- 3 من **Feature Sets** (مجموعات الميزات)، اختر مجموعات الكتيب.
- 4 اختر إعداد كتيب واحدًا أو أكثر.
- 5 من **Feature Sets** (مجموعات الميزات)، اختر **Finishing** (الإنهاء).
- 6 اختر إعداد طي، ومن ثم أرسل مهمة الطباعة.

إنشاء صفحة ثنائية الطي أو صفحة ثلاثية الطي

ملاحظات:

- تكون بعض الوظائف مدعومة في بعض طرازات الطابعات فقط.
- للطباعة على وجه واحد، يكون المحتوى على الجهة الداخلية للورقة.
- تستطيع وحدة الإنهاء إنشاء صفحات ثلاثية الطي على ورق بحجم Letter و A4.
- تستطيع وحدة الإنهاء طي ورقة تزن بين 60 جرامًا/م² (16 رطلًا) و 90 جرامًا/م² (24 رطلًا).
- قم بتحميل الورق مع توجيه الحافة الطويلة تجاه الجزء الأمامي من الدرج.

إنشاء صفحة ثنائية الطي أو ثلاثية الطي من لوحة التحكم

1 من الشاشة الرئيسية، انتقل إلى:

- 1 **Copy** (نسخ) < **Advanced Options** (خيارات متقدمة) < **Fold** (طي)

دليل الإنهاء الخاص بـ MS910 و MX910 و XM9100 Series

إنشاء كتيب

- تكون بعض الوظائف مدعومة في بعض طرازات الطابعات فقط.
- بعد الطباعة، يتم ترتيب الصفحات وطبها من المنتصف لإنتاج كتيب.
- قم بتحميل الورق مع توجيه الحافة الطويلة تجاه الجزء الأمامي من الدرج.
- لمشابهاة حجم كل صفحة في الكتيب مع حجم المستند الأصلي، حدد **Maintain original page size on the booklet page** (الحفاظ على حجم الصفحة الأصلي على صفحة الكتيب). يدعم الإعداد المطبوع على ورق Letter و Letter المطبوع على ورق Tabloid و A5 المطبوع على ورق A4 و A4 المطبوع على ورق A3.
- يختلف عدد الورق الذي تقوم وحدة الإنهاء بطيّه بحسب سماكة الورق وما إذا تم تدبيس الإخراج.

ملاحظات:

- بالنسبة إلى الورق العادي الذي يزن أكثر من 90 جرامًا/متر² (24 رطلًا)، تستطيع وحدة الإنهاء طي ورقة واحدة فقط في كل مرة.
- تستطيع وحدة الإنهاء طي ورقة غطاء واحدة تزن بين 60 جرامًا/م² (16 رطلًا) و 200 جرامًا/م² (53 رطلًا).
- تستطيع وحدة الإنهاء طي لغاية 20 ورقة تم تدبيسها، بما فيها ورقة غطاء تزن بين 60 جرامًا/م² (16 رطلًا) و 90 جرامًا/م² (24 رطلًا).
- بالنسبة إلى الورق الذي لم يتم تدبيسه، تستطيع وحدة الإنهاء طي 5 أوراق بالدفعة الواحدة. جمع كل الدفعات لإنشاء كتيب.

إنشاء كتيب من لوحة التحكم

1 من الشاشة الرئيسية، انتقل إلى:

- 1 **Copy** (نسخ) < **Advanced Options** (خيارات متقدمة) < **Create Booklet** (إنشاء كتيب) < **1 sided to booklet** (على وجه واحد على الكتيب) أو **2 sided to booklet** (على وجهين على الكتيب) < **Cover Page Setup** (إعداد صفحة الغلاف)



- 2 حدد أحد خيارات غلاف الكتيب، ومن ثم المس .
- 3 المس انسخ.