

Information Guide (دليل المعلومات)

قائمة "تعليمات"

الوصف	عنصر Menu (القائمة)
طباعة كافة موجهات الورق.	طباعة جميع الأدلة
يوفر معلومات حول تحميل الورق والوسائط الخاصة الأخرى	Media Guide (دليل الوسائط)
يوفر معلومات حول إنشاء النسخ وتهيئة الإعدادات	طباعة الدليل
يوفر معلومات حول إرسال رسائل البريد الإلكتروني وتهيئة الإعدادات	دليل البريد الإلكتروني
يوفر معلومات حول إرسال رسائل الفاكس وتهيئة الإعدادات	دليل الفاكس
يوفر معلومات حول مسح المستندات ضوئيًا وتهيئة الإعدادات	Scan Guide (دليل المسح الضوئي)
<ul style="list-style-type: none"> توفر معلومات حول حل مشكلات جودة الطباعة يوفر لائحة بالإعدادات التي يمكن استخدامها لضبط جودة الطباعة 	دليل جودة الطباعة
توفر معلومات حول حل مشكلات جودة الألوان	دليل جودة الألوان
يوفر تعليمات حول تحديد موقع المعلومات الإضافية	Information Guide (دليل المعلومات)
يوفر معلومات حول توصيل الطابعة محليًا (USB) أو توصيلها بشبكة	Connection Guide (دليل التوصيل)
يوفر إرشادات خاصة بنقل الطابعة بأمان	Moving Guide (دليل النقل)
<ul style="list-style-type: none"> يوفر معلومات حول طلب المستلزمات توفر نموذجًا لتحديد سبب عيوب جودة الطباعة المتكررة 	Supplies Guide (دليل المستلزمات)

العثور على معلومات عن الطباعة

ما الذي تبحث عنه؟	يمكنك العثور عليه هنا
إرشادات الإعداد الأولي: <ul style="list-style-type: none"> توصيل الطابعة تثبيت برنامج الطابعة 	مراجع الإعداد — تم إرفاق مراجع الإعداد بالطابعة كما أنها تتوفر أيضًا على موقع الويب http://support.lexmark.com .
إعداد الطابعة الإضافي والإرشادات الخاصة باستخدام الطابعة: <ul style="list-style-type: none"> تحديد الورق والوسائط الخاصة وتخزينهما تحميل الورق تهيئة إعدادات الطابعة عرض وطباعة المستندات والصور الفوتوغرافية إعداد برنامج الطابعة واستخدامه تهيئة الطابعة على شبكة العناية بالطابعة وصيانتها استكشاف الأخطاء وإصلاحها وحل المشكلات 	مركز المعلومات — مورد موثوق عبر الإنترنت لآخر التلميحات والتعليمات والمواد المرجعية حول المنتجات. انتقل إلى العنوان http://infoserve.lexmark.com/ids وحدد منتجك. صفحات قائمة التعليمات — تتوفر الأدلة على البرامج الثابتة للطابعة وعلى موقع الويب http://support.lexmark.com .
معلومات حول إعداد ميزات إمكانية وصول الطابعة وتهيئتها	دليل إمكانية وصول نوي الاحتياجات الخاصة من Lexmark — يتوفر هذا الدليل على موقع الويب http://support.lexmark.com .

ما الذي تبحث عنه؟	يمكنك العثور عليه هنا
التعليمات اللازمة لاستخدام برنامج الطابعة	تعليمات خاصة بأنظمة تشغيل Microsoft® Windows أو Macintosh—افتح أحد برامج أو تطبيقات الطابعة، ثم انقر فوق تعليمات. انقر فوق  لعرض المعلومات ذات الصلة بالسياق. ملاحظات: • يتم تثبيت "التعليمات" تلقائيًا مع برنامج الطابعة. • يوجد برنامج الطابعة في مجلد برنامج الطابعة أو على سطح المكتب، وفقًا لنظام التشغيل.
أحدث المعلومات الإضافية والتحديثات ودعم العملاء: • الوثائق • تنزيلات برامج التشغيل • دعم المحادثة المباشرة • دعم البريد الإلكتروني • دعم الصوت	http://support.lexmark.com ملاحظة: حدد المنطقة أو البلد التي تتبعها، ثم حدد المنتج الذي بحوزتك لعرض موقع الدعم المناسب. يمكن العثور على معلومات الاتصال بالدعم الخاصة ببلدك أو منطقتك على موقع الدعم أو على الضمان المطبوع المرفق بالطابعة. جهِّز المعلومات التالية (الموجودة على إيصال المتجر وعلى الجزء الخلفي من الطابعة) عند الاتصال بدعم العملاء: • رقم نوع الجهاز • الرقم التسلسلي • تاريخ الشراء • اسم المتجر الذي تم الشراء منه
• معلومات السلامة • المعلومات التنظيمية • معلومات الضمان	تختلف معلومات الضمان حسب البلد أو المنطقة: • في الولايات المتحدة — يُرجى الرجوع إلى بيان الضمان المحدود المضمّن مع الطابعة أو الانتقال إلى الموقع http://support.lexmark.com • في الدول والمناطق الأخرى — راجع الضمان المطبوع الذي أتى مع الطابعة. دليل معلومات المنتج — يحتوي هذا المستند على معلومات أساسية عن السلامة والبيئة، فضلاً عن معلومات تنظيمية أساسية عن المنتج. لمزيد من المعلومات، انظر الوثائق المرفقة مع الطابعة أو انتقل إلى موقع الويب http://support.lexmark.com .

معلومات حول براءات الاختراع

تم ترخيص هذا المنتج بموجب اتفاقية مع وكالة الأمن القومي لبراءات الاختراع التالية:

- U.S. Pat. No. 5,761,305 بعنوان "Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures" الصادرة في 2 يونيو 1998
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2176972 بعنوان "Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signature and Reduced Bandwidth" المقدمّة في 16 مايو 1996
- U.S. Pat. No. 5,889,865 بعنوان "Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures" الصادرة في 30 مارس 1999
- U.S. Pat. No. 5,896,455 بعنوان "Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures" الصادرة في 20 أبريل 1999
- U.S. Pat. No. 5,933,504 بعنوان "Strengthened Public Key Protocol" الصادرة في 3 أغسطس 1999
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2176866 بعنوان "Strengthened Public Key Protocol" المقدمّة في 17 مايو 1996
- E.P. Pat Appl. Ser. No. 96201322.3 بعنوان "Strengthened Public Key Protocol" المقدمّة في 17 مايو 1996
- U.S. Pat. No. 5,999,626 بعنوان "Digital Signatures on a Smartcard" الصادرة في 7 ديسمبر 1999
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2202566 بعنوان "Digital Signatures on a Smartcard" المقدمّة في 14 أبريل 1997
- E.P. Pat. Appl. No. 97106114.8 بعنوان "Digital Signatures on a Smartcard" المقدمّة في 15 أبريل 1997
- U.S. Pat. No. 6,122,736 بعنوان "Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures" الصادرة في 19 سبتمبر 2000
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2174261 بعنوان "Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures" المقدمّة في 16 أبريل 1996
- E.P. Pat. Appl. Ser. No. 96105920.1 بعنوان "Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures" المقدمّة في 16 أبريل 1996
- U.S. Pat. No. 6,141,420 بعنوان "Elliptic Curve Encryption Systems" الصادرة في 31 أكتوبر 2000

- 1995 Can. Pat. Appl. Ser. No. 2155038 بعنوان "Elliptic Curve Encryption Systems" المقدمّة في 31 يوليو 1995
- 1995 E.P. Pat. Appl. Ser. No. 95926348.4 بعنوان "Elliptic Curve Encryption Systems" المقدمّة في 31 يوليو 1995
- 2002 U.S. Pat. No. 6,336,188 بعنوان "Authenticated Key Agreement" الصادرة في 1 يناير 2002
- 2002 U.S. Pat. No. 6,487,661 بعنوان "Key Agreement and Transport Protocol" الصادرة في 26 نوفمبر 2002
- 1996 Can. Pat. Appl. Ser. No. 2174260 بعنوان "Key Agreement and Transport Protocol" المقدمّة في 16 أبريل 1996
- 1996 E.P. Pat. Appl. Ser. No. 96105921.9 بعنوان "Key Agreement and Transport Protocol" المقدمّة في 21 أبريل 1996
- 2003 U.S. Pat. No. 6,563,928 بعنوان "Strengthened Public Key Protocol" الصادرة في 13 مايو 2003
- 2003 U.S. Pat. No. 6,618,483 بعنوان "Elliptic Curve Encryption Systems" الصادرة في 9 سبتمبر 2003
- 1999 U.S. Pat. Appl. Ser. No. 09/434,247 بعنوان "Digital Signatures on a Smartcard" المقدمّة في 5 نوفمبر 1999
- 2000 U.S. Pat. Appl. Ser. No. 09/558,256 بعنوان "Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures" المقدمّة في 25 أبريل 2000
- 2001 U.S. Pat. Appl. Ser. No. 09/942,492 بعنوان "Digital Signatures on a Smartcard" المقدمّة في 29 أغسطس 2001 والمنشورة في 18 يوليو 2002
- 2000 U.S. Pat. Appl. Ser. No. 10/185,735 بعنوان "Strengthened Public Key Protocol" المقدمّة في 1 يوليو 2000