# (دليل المعلومات) Information Guide

### قائمة "تعليمات"

الوصف	عنصر Menu (القائمة)
طباعة كافة موجهات الورق.	طباعة جميع الأدلة
يوفر معلومات حول تحميل الورق والوسائط الخاصة الأخرى	(دليل الوسائط) Media Guide
يوقر معلومات حول إنشاء النسخ وتهيئة الإعدادات	طباعة الدليل
يوقَر معلومات حول إرسال رسائل البريد الإلكتروني وتهيئة الإعدادات	دليل البريد الإلكتروني
يوقّر معلومات حول إرسال رسائل الفاكس وتهيئة الإعدادات	دلیل الفاکس
يوقَر معلومات حول مسح المستندات ضوئيًا وتهيئة الإعدادات	Scan Guide (دليل المسح الضوئي)
<ul> <li>توفر معلومات حول حل مشكلات جودة الطباعة</li> </ul>	دليل جودة الطباعة
• يوفر لائحة بالإعدادات التي يمكن استخدامها لضبط 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 (دلیل التوصیل)
يوفر إرشادات خاصة بنقل الطابعة بأمان	(دليل النقل) Moving Guide
• يوفر معلومات حول طلب المستلزمات	Supplies Guide (دليل المستلزمات)
<ul> <li>توفر نموذجًا لتحديد سبب عيوب جودة الطباعة المتكررة</li> </ul>	

## العثور على معلومات عن الطابعة

	_
يمكنك العثور عليه هنا	ما الذي تبحث عنه؟
مراجع الإعداد — تم إرفاق مراجع الإعداد بالطابعة كما أنها تتوفر أيضًا على موقع الويب http://support.lexmark.com.	إرشادات الإعداد الأوّلي:
	• توصيل الطابعة
	• تثبيت برنامج الطابعة
مركز المعلومات—مورد موثوق عبر الإنترنت لآخر التلميحات والتعليمات والمواد المرجعية حول المنتجات.	إعداد الطابعة الإضافي والإرشادات الخاصة
انتقل إلى العنوان <u>http://infoserve.lexmark.com/ids/</u> وحدد منتجك.	باستخدام الطابعة:
صفحات قائمة التعليمات — تتوفر الأدلة على البرامج الثابتة للطابعة وعلى موقع الويب http://support.lexmark.com.	<ul> <li>تحدید الورق والوسائط الخاصة</li> <li>وتخزینهما</li> </ul>
	• تحميل الورق
	<ul> <li>تهيئة إعدادات الطابعة</li> </ul>
	<ul> <li>عرض وطباعة المستندات والصور الفوتوغرافية</li> </ul>
	<ul> <li>إعداد برنامج الطابعة واستخدامه</li> </ul>
	<ul> <li>تهيئة الطابعة على شبكة</li> </ul>
	<ul> <li>العناية بالطابعة وصيانتها</li> </ul>
	<ul> <li>استكشاف الأخطاء وإصلاحها وحل المشكلات</li> </ul>
<i>دليل إمكانية وصول ذوي الاحتياجات الخاصة من Lexmark—</i> يتوفر هذا الدليل على موقع الويب http://support.lexmark.com.	معلومات حول إعداد ميزات إمكانية وصول الطابعة وتهيئتها

يمكنك العثور عليه هنا	ما الذي تبحث عنه؟
تعليمات خاصة بأنظمة تشغيل Microsoft® Windows® أو Macintosh—افتح أحد برامج أو تطبيقات الطابعة، ثم انقر فوق	التعليمات اللازمة لاستخدام برنامج الطابعة
تعلیمات.	
انقر فوق 🕐 لعرض المعلومات ذات الصلة بالسياق.	
ملاحظات:	
<ul> <li>يتم تثبيت "التعليمات" تلقائيًا مع برنامج الطابعة.</li> </ul>	
<ul> <li>يوجد برنامج الطابعة في مجلد برنامج الطابعة أو على سطح المكتب، وفقًا لنظام التشغيل.</li> </ul>	
http://support.lexmark.com	أحدث المعلومات الإضافية والتحديثات ودعم
<b>ملاحظة:</b> حدد المنطقة أو البلد التي تتبعها، ثم حدد المنتج الذي بحوزتك لعرض موقع الدعم المناسب.	العملاء:
يمكن العثور على معلومات الاتصال بالدعم الخاصة ببلدك أو منطقتك على موقع الدعم أو على الضمان المطبوع المرفق بالطابعة.	• الوثائق
جهّزُ المعلومات التالية (الموجودة على إيصال المتجر وعلى الجزء الخلفي من الطابعة) عند الاتصال بدعم العملاء:	<ul> <li>تنزیلات برامج التشغیل</li> </ul>
• رقم نوع الجهاز	<ul> <li>دعم المحادثة المباشرة</li> </ul>
• الرقم التسلسلي	<ul> <li>دعم البريد الإلكتروني</li> </ul>
• تاريخ الشراء	• دعم الصوت
• اسم المتجر الذي تم الشراء منه	
تختلف معلومات الضمان حسب البلد أو المنطقة:	• معلومات السلامة
• في الولايات المتحدة — يُرجى الرجوع إلى بيان الضمان المحدود المضمّن مع الطابعة أو الانتقال إلى الموقع	• المعلومات التنظيمية
http://support.lexmark.com	• معلومات الضمان
• <b>في الدول والمناطق الأخرى</b> — راجع الضمان المطبوع الذي أتى مع الطابعة.	
<i>دليل معلومات المنتج</i> 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 الصادرة في 2 يونيو 1998 "Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures" الصادرة في 2 يونيو
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2176972 بعنوان "Can. Pat. Appl. Ser. No. 2176972" المقدّمة في 16 مايو 1996
  - Wey Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures" الصادرة في 30 مارس
     الصادرة في 30 مارس
     1999
  - Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures" الصادرة في 20 أبريل
     الصادرة في 20 أبريل
     1999
    - U.S. Pat. No. 5,933,504" الصادرة في 3 أغسطس 1999" Strengthened Public Key Protocol" الصادرة في 3
    - Can. Pat. Appl. Ser. No. 2176866" المقدّمة في 17 مايو 1996 "Strengthened Public Key Protocol" المقدّمة في 17
    - E.P. Pat Appl. Ser. No. 96201322.3 المقدّمة في 17 مايو 1996 "Strengthened Public Key Protocol" المقدّمة في 17
      - 1999 لصادرة في 7 ديسمبر "Digital Signatures on a Smartcard" الصادرة في 7 ديسمبر
    - Can. Pat. Appl. Ser. No. 2202566 بعنوان "Digital Signatures on a Smartcard" المقدّمة في 14 أبريل 1997
      - E.P. Pat. Appl. No. 97106114.8 المقدّمة في 15 أبريل 1997 المقدّمة في 15 أبريل 1997
  - Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures" الصادرة في 19 سبتمبر
     الصادرة في 19 سبتمبر
     2000
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2174261 بعنوان "Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures" المقدّمة في 16 أبريل 1996
- E.P. Pat. Appl. Ser. No. 96105920.1 بعنوان "Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures" المقدّمة في 16 أبريل 1996
  - U.S. Pat. No. 6,141,420 الصادرة في 31 أكتوبر 2000 "Elliptic Curve Encryption Systems" الصادرة في 31

#### (دليل المعلومات) Information Guide

الصفحة 3 من 3

- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2155038" المقدّمة في 31 يوليو 1995" المقدّمة في 31 يوليو 1995
- E.P. Pat. Appl. Ser. No. 95926348.4 المقدّمة في 31 يوليو 1995 "Elliptic Curve Encryption Systems" المقدّمة في 31 يوليو
  - U.S. Pat. No. 6,336,188" لصادرة في 1 يناير 2002 "Authenticated Key Agreement" الصادرة في 1 يناير
  - U.S. Pat. No. 6,487,661 الصادرة في 26 نوفمبر Wey Agreement and Transport Protocol" الصادرة في 26 نوفمبر
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2174260 بعنوان "Key Agreement and Transport Protocol" المقدّمة في 16 أبريل 1996
- E.P. Pat. Appl. Ser. No. 96105921.9 بعنوان "Key Agreement and Transport Protocol" المقدّمة في 21 أبريل 996
  - U.S. Pat. No. 6,563,928" الصادرة في 13 مايو 3003 "Strengthened Public Key Protocol" الصادرة في 13 مايو
  - U.S. Pat. No. 6,618,483 بعنوان "Elliptic Curve Encryption Systems" الصادرة في 9 سبتمبر 2003
  - U.S. Pat. Appl. Ser. No. 09/434,247 المقدّمة في 5 نوفمبر 1999 "Digital Signatures on a Smartcard" المقدّمة في 5 نوفمبر
- U.S. Pat. Appl. Ser. No. 09/558,256 بعنوان "Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures" المقدّمة في 2000 أبريل 2000
- U.S. Pat. Appl. Ser. No. 09/942,492 المقدّمة في 29 أغسطس 2001 والمنشورة في 18 المقدّمة في 29 أغسطس 2001 والمنشورة في 18 يوليو 2002
  - U.S. Pat. Appl. Ser. No. 10/185,735 المقدّمة في 1 يوليو 2000 "Strengthened Public Key Protocol" المقدّمة في 1