


Informační příručka

Nabídka Nápověda

Položka nabídky	Popis
Tisk všech příruček	Vytiskne všechny příručky
Pokyny k médiím	Poskytuje informace o vkládání papíru a jiných speciálních médiích
Příručka pro kopírování	Obsahuje informace o vytváření kopií a konfiguraci nastavení
Příručka pro e-mail	Obsahuje informace o odesílání e-mailů a konfiguraci nastavení
Příručka pro faxování	Obsahuje informace o odesílání faxů a konfiguraci nastavení
Průvodce skenováním	Obsahuje informace o skenování dokumentů a konfiguraci nastavení
Průvodce kvalitou tisku	<ul style="list-style-type: none"> • Poskytuje informace o řešení problémů s kvalitou tisku • Poskytuje seznam nastavení, která lze použít k úpravě kvality tisku
Průvodce kvalitou barev	Poskytuje informace o řešení problémů s kvalitou barev.
Informační příručka	Umožňuje vyhledat další informace
Pokyny k připojení	Poskytuje informace o místním připojení tiskárny (USB) nebo připojení k síti
Pokyny k přemístování	Poskytuje pokyny k bezpečnému přesunutí tiskárny
Pokyny ke spotřebnímu materiálu	<ul style="list-style-type: none"> • Obsahuje informace o objednání spotřebního materiálu • Poskytuje šablonu pro určení příčiny opakujících se vad kvality tisku

Vyhledání informací o tiskárně

Co hledáte?	Kde to najdete
Pokyny k počáteční instalaci: <ul style="list-style-type: none"> • Připojení tiskárny • Instalace softwaru tiskárny 	Dokumentace k nastavení – Dokumentace k nastavení byla přiložena k tiskárně a je rovněž k dispozici na webové stránce http://support.lexmark.com .
Další pokyny k instalaci a používání tiskárny: <ul style="list-style-type: none"> • Výběr a skladování papíru a speciálních médií • Vkládání papíru • Konfigurace nastavení tiskárny • Zobrazení a tisk dokumentů a fotografií • Instalace a používání softwaru tiskárny • Konfigurace tiskárny v síti • Péče a údržba tiskárny • Řešení problémů 	<i>Informační centrum</i> – Autoritativní online zdroj nejnovějších tipů pro produkty, pokynů a referenčního materiálu. Přejděte na web http://infoserve.lexmark.com/ids/ and select your product. <i>Help Menu Pages</i> —The guides may be available on the printer firmware and at http://support.lexmark.com .
Informace o nastavení a konfiguraci funkcí usnadnění tiskárny	<i>Průvodce funkcemi usnadnění Lexmark</i> – Tento průvodce je k dispozici na adrese http://support.lexmark.com .

Co hledáte?	Kde to najdete
<p>Nápověda k používání softwaru tiskárny</p>	<p>Help for Microsoft® Windows® or Macintosh operating systems—Open a printer software program or application, and then click Help.</p> <p>Klepnutím na tlačítko  zobrazíte kontextové informace.</p> <p>Poznámky:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nápověda se nainstaluje automaticky se softwarem tiskárny. • Software tiskárny je uložen ve složce programů tiskárny nebo na ploše, podle toho, jaký operační systém v počítači používáte.
<p>Nejnovější doplňující informace, aktualizace a zákaznická podpora:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dokumentace • Ovladače ke stažení • Podpora prostřednictvím chatu • E-mailová podpora • Telefonická podpora 	<p>http://support.lexmark.com</p> <p>Poznámka: Pro zobrazení příslušných internetových stránek podpory zvolte svou zemi nebo oblast a poté produkt.</p> <p>Kontaktní informace podpory ve vaší zemi či oblasti naleznete na internetových stránkách podpory nebo na záručním listu, který byl dodán společně s vaší tiskárnou.</p> <p>Mějte po ruce následující informace (uvedené na dokladu o zakoupení a na zadní straně tiskárny) až budete kontaktovat zákaznickou podporu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Číslo typu zařízení • Sériové číslo • Datum zakoupení • Místo nákupu
<ul style="list-style-type: none"> • Informace o bezpečnosti • Informace o regulačních předpisech • Informace o záruce 	<p>Informace o záruce se mohou lišit podle země nebo regionu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • V USA – Podívejte se do prohlášení o omezené záruce, jímž je opatřena tato tiskárna, nebo se podívejte na adresu http://support.lexmark.com. • Ostatní země nebo oblasti – Přečtěte si tištěné prohlášení o záruce dodané s tiskárnou. <p><i>Informační příručka o produktu</i> – Tento dokument obsahuje základní informace o bezpečnosti, ochraně životního prostředí a předpisech týkající se produktu. Další informace najdete v dokumentaci dodané s tiskárnou, nebo přejděte na http://support.lexmark.com.</p>

Informace o patentech

Tento produkt je licencován agenturou NSA (National Security Agency) pod následujícími patenty:

- U.S. Pat. No. 5,761,305 pod titulem „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures“ vydaný 2. června 1998
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2176972 pod titulem „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signature and Reduced Bandwidth“ podaná 16. května 1996
- U.S. Pat. No. 5,889,865 pod titulem „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures“ vydaný 30. března 1999
- U.S. Pat. No. 5,896,455 pod titulem „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures“ vydaný 20. dubna 1999
- U.S. Pat. No. 5,933,504 pod titulem „Strengthened Public Key Protocol“ vydaný 3. srpna 1999
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2176866 pod titulem „Strengthened Public Key Protocol“ podaná 17. května 1996
- E.P. Pat Appl. Ser. No. 96201322.3 pod titulem „Strengthened Public Key Protocol“ podaná 17. května 1996
- U.S. Pat. No. 5,999,626 pod titulem „Digital Signatures on a Smartcard“ vydaný 7. prosince 1999
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2202566 pod titulem „Digital Signatures on a Smartcard“ podaná 14. dubna 1997
- E.P. Pat. Appl. No. 97106114.8 pod titulem „Digital Signatures on a Smartcard“ podaná 15. dubna 1997

- U.S. Pat. No. 6,122,736 pod titulem „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures“ vydaný 19. září 2000
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2174261 pod titulem „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures“ podaná 16. dubna 1996
- E.P. Pat. Appl. Ser. No. 96105920.1 pod titulem „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures“ podaná 16. dubna 1996
- U.S. Pat. No. 6,141,420 pod titulem „Elliptic Curve Encryption Systems“ vydaný 31. října 2000
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2155038 pod titulem „Elliptic Curve Encryption Systems“ podaná 31. července 1995
- E.P. Pat. Appl. Ser. No. 95926348.4 pod titulem „Elliptic Curve Encryption Systems“ podaná 31. července 1995
- U.S. Pat. No. 6,336,188 pod titulem „Authenticated Key Agreement“ vydaný 1. ledna 2002
- U.S. Pat. No. 6,487,661 pod titulem „Key Agreement and Transport Protocol“ vydaný 26. listopadu 2002
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2174260 pod titulem „Key Agreement and Transport Protocol“ podaná 16. dubna 1996
- E.P. Pat. Appl. Ser. No. 96105921.9 pod titulem „Key Agreement and Transport Protocol“ podaná 21. dubna 1996
- U.S. Pat. No. 6,563,928 pod titulem „Strengthened Public Key Protocol“ vydaný 13. května 2003
- U.S. Pat. No. 6,618,483 pod titulem „Elliptic Curve Encryption Systems“ vydaný 9. září 2003
- U.S. Pat. Appl. Ser. No. 09/434,247 pod titulem „Digital Signatures on a Smartcard“ podaná 5. listopadu 1999
- U.S. Pat. Appl. Ser. No. 09/558,256 pod titulem „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures“ podaná 25. dubna 2000
- U.S. Pat. Appl. Ser. No. 09/942,492 pod titulem „Digital Signatures on a Smartcard“ podaná 29. srpna 2001 a publikovaná 18. července 2002
- U.S. Pat. Appl. Ser. No. 10/185,735 pod titulem „Strengthened Public Key Protocol“ podaná 1. července 2000