


Ghid informativ

Meniul Asistență

Element de meniu	Descriere
Imprimați toate ghidurile	Imprimă toate ghidurile
Ghid media	Conține informații despre încărcarea hârtiei și altor suporturi media speciale
Ghid de copiere	Oferă informații despre realizarea de copii și configurarea setărilor
Ghid pentru e-mail	Oferă informații despre trimiterea de e-mailuri și configurarea setărilor
Ghid pentru fax	Oferă informații despre trimiterea de faxuri și configurarea setărilor
Ghid de scanare	Oferă informații despre scanarea documentelor și configurarea setărilor
Ghid pentru calitatea imprimării	<ul style="list-style-type: none"> • Conține informații despre soluționarea problemelor calitative • Oferă o listă a setărilor care pot fi utilizate pentru reglarea calității imprimării
Ghid pentru calitatea culorilor	Conține informații despre soluționarea problemelor de calitate a culorii
Ghid informativ	Oferă asistență pentru localizarea de informații suplimentare
Ghid de conectare	Conține informații despre conectarea imprimantei local (USB) sau la o rețea
Ghid pentru mutare	Conține instrucțiuni pentru mutarea în siguranță a imprimantei
Ghid pentru consumabile	<ul style="list-style-type: none"> • Oferă informații despre comandarea consumabilelor • Oferă un șablon pentru determinarea cauzei pentru defectele repetate de calitate a imprimării

Găsirea informațiilor despre imprimantă

Ce anume căutați?	Găsiți tot ce vă trebuie aici
Instrucțiuni pentru prima instalare: <ul style="list-style-type: none"> • Conectarea imprimantei • Instalarea software-ului pentru imprimantă 	Documentația de configurare - Documentația de configurare este livrată împreună cu imprimanta și este, de asemenea, disponibilă la adresa http://support.lexmark.com .
Configurare și instrucțiuni suplimentare pentru utilizarea imprimantei: <ul style="list-style-type: none"> • Selectarea și depozitarea hârtiei și a suporturilor de imprimare speciale • Încărcarea hârtiei • Configurarea setărilor imprimantei • Vizualizarea și imprimarea documentelor și a fotografiilor • Configurarea și utilizarea software-ului imprimantei • Configurarea imprimantei într-o rețea • Îngrijirea și întreținerea imprimantei • Depanarea și rezolvarea problemelor 	<p><i>Centru de informații</i> – Resursă online de autoritate pentru sfaturi, instrucțiuni și materiale de referință pentru cele mai recente produse.</p> <p>Accesați http://infoserve.lexmark.com/ids/ și selectați produsul dvs.</p> <p><i>Pagini Meniu asistență</i>—Ghidurile pot fi disponibile pe firmware-ul imprimantei și la adresa http://support.lexmark.com.</p>

Ce anume căutați?	Găsiți tot ce vă trebuie aici
Informații despre setarea și configurarea caracteristicilor de accesibilitate ale imprimantei dvs.	<i>Ghidul de accesibilitate Lexmark</i> —Ghidul este disponibil la adresa http://support.lexmark.com .
Ajutor pentru utilizarea software-ului de imprimantă	Asistență pentru sistemele de operare Microsoft® Windows® sau Macintosh— Deschideți un program de software sau o aplicație a imprimantei și faceți clic pe Ajutor . Faceți clic pe  pentru a vedea informații sensibile la context. Note: <ul style="list-style-type: none"> • Fișierul Help (Ajutor) se instalează automat împreună cu software-ul imprimantei. • Software-ul imprimantei este localizat în folderul de programe al imprimantei sau pe desktop, în funcție de sistemul de operare.
Cele mai recente informații suplimentare, actualizări și asistență tehnică: <ul style="list-style-type: none"> • Documentație • Descărcare drivere • Asistență prin chat • Asistență prin poștă electronică • Suport pentru voce 	http://support.lexmark.com . Notă: Selectați țara sau regiunea dvs., apoi selectați produsul pentru a vedea site-ul de asistență corespunzător. Informațiile de contact pentru asistență specifică țării sau regiunii dvs. pot fi găsite pe site-ul Web de asistență sau pe garanția imprimată livrată împreună cu imprimanta. Păstrați la îndemână următoarele informații (de pe factura de la magazin sau de pe spatele imprimantei) atunci când contactați asistența pentru clienți: <ul style="list-style-type: none"> • Numărul tipului de echipament • Numărul de serie • Data achiziționării • Locul achiziționării
<ul style="list-style-type: none"> • Informații de siguranță • Informații de conformitate • Informații despre garanție 	Informațiile referitoare la garanție diferă în funcție de țară sau de regiune: <ul style="list-style-type: none"> • Pentru S.U.A.—Consultați Declarația de garanție limitată, furnizată împreună cu imprimanta sau accesați http://support.lexmark.com. • Pentru celelalte țări și regiuni – consultați certificatul de garanție imprimat, livrat împreună cu imprimanta. <i>Ghidul informațiilor despre produs</i> – Acest document conține informații relevante pentru produsul dvs., referitoare la siguranță, la mediu și la reglementări. Pentru informații suplimentare, consultați documentația furnizată împreună cu imprimanta sau accesați http://support.lexmark.com .

Informații privind brevetul

Acest produs este licențiat în baza unui acord cu Agenția de Securitate Națională pentru următoarele brevete:

- U.S. Pat. No. 5,761,305 intitulat „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures”, emis la data de 2 iunie 1998
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2176972 intitulat „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signature and Reduced Bandwidth”, înregistrat la data de 16 mai 1996
- U.S. Pat. No. 5,889,865 intitulat „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures”, emis la data de 30 martie 1999
- U.S. Pat. No. 5,896,455 intitulat „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures”, emis la data de 20 aprilie 1999
- U.S. Pat. No. 5,933,504 intitulat „Strengthened Public Key Protocol”, emis la data de 3 august 1999
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2176866 intitulat „Strengthened Public Key Protocol”, înregistrat la data de 17 mai 1996
- E.P. Pat Appl. Ser. No. 96201322.3 intitulat „Strengthened Public Key Protocol”, înregistrat la data de 17 mai 1996
- U.S. Pat. No. 5,999,626 intitulat „Digital Signatures on a Smartcard”, emis la data de 7 decembrie 1999

- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2202566 intitulat „Digital Signatures on a Smartcard”, înregistrat la data de 14 aprilie 1997
- E.P. Pat. Appl. No. 97106114.8 intitulat „Digital Signatures on a Smartcard”, înregistrat la data de 15 aprilie 1997
- U.S Pat. No. 6,122,736 intitulat „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures”, emis la data de 19 septembrie 2000
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2174261 intitulat „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures”, înregistrat la data de 16 aprilie, 1996
- E.P. Pat. Appl. Ser. No. 96105920.1 intitulat „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures”, înregistrat la data de 16 aprilie, 1996
- U.S. Pat. No. 6,141,420 intitulat „Elliptic Curve Encryption Systems”, emis la data de 31 octombrie 2000
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2155038 intitulat „Elliptic Curve Encryption Systems”, înregistrat la data de 31 iulie 1995
- E.P. Pat. Appl. Ser. No. 95926348.4 intitulat „Elliptic Curve Encryption Systems”, înregistrat la data de 31 iulie 1995
- U.S. Pat. No. 6,336,188 intitulat „Authenticated Key Agreement”, emis la data de 1 ianuarie 2002
- U.S. Pat. No. 6,487,661 intitulat „Key Agreement and Transport Protocol”, emis la data de 26 noiembrie 2002
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2174260 intitulat „Key Agreement and Transport Protocol”, înregistrat la data de 16 aprilie 1996
- E.P. Pat. Appl. Ser. No. 96105921.9 intitulat „Key Agreement and Transport Protocol”, înregistrat la data de 21 aprilie 1996
- U.S. Pat. No. 6,563,928 intitulat „Strengthened Public Key Protocol”, emis la data de 13 mai 2003
- U.S. Pat. No. 6,618,483 intitulat „Elliptic Curve Encryption Systems”, emis la data de 9 septembrie 2003
- U.S. Pat. Appl. Ser. No. 09/434,247 intitulat „Digital Signatures on a Smartcard”, înregistrat la data de 5 noiembrie 1999
- U.S. Pat. Appl. Ser. No. 09/558,256 intitulat „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures”, înregistrat la data de 25 aprilie 2000
- U.S. Pat. Appl. Ser. No. 09/942,492 intitulat „Digital Signatures on a Smartcard” înregistrat la data de 29 august 2001 și publicat la data de 18 iulie 2002
- U.S. Pat. Appl. Ser. No. 10/185,735 „Strengthened Public Key Protocol”, înregistrat la data de 1 iulie 2000