


Informacje

Menu Pomoc

Element menu	Opis
Drukuj wszystkie podręczniki	Powoduje wydrukowanie wszystkich podręczników.
Nośniki	Zawiera informacje dotyczące ładowania papieru i innych nośników specjalnych.
Podręcznik kopiowania	Dostarcza informacji o kopiowaniu i konfiguracji ustawień
Podręcznik poczty e-mail	Dostarcza informacji o wysłaniu wiadomości e-mail i konfiguracji ustawień
Podręcznik faksowania	Dostarcza informacji o wysłaniu faksów i konfiguracji ustawień
Podręcznik skanowania	Dostarcza informacji o skanowaniu dokumentów i konfiguracji ustawień
Jakość wydruku	<ul style="list-style-type: none"> • Zawiera informacje dotyczące rozwiązywania problemów z jakością wydruku. • Zawiera listę ustawień, których można użyć do regulacji jakości druku
Podręcznik Jakość koloru	Zawiera informacje dotyczące rozwiązywania problemów związanych z jakością koloru
Informacje	Pomaga znaleźć dodatkowe informacje.
Połączenia	Zawiera informacje dotyczące podłączania drukarki lokalnie (USB) lub do sieci.
Przenoszenie	Zawiera instrukcje dotyczące bezpiecznego przenoszenia drukarki.
Materiały eksploatacyjne	<ul style="list-style-type: none"> • Zawiera informacje dotyczące zamawiania materiałów eksploatacyjnych. • Zawiera szablon umożliwiający określenie przyczyny powtarzających się defektów na wydrukach

Znajdowanie informacji na temat drukarki

Czego szukasz?	Znajdziesz to tu
<p>Informacje dotyczące wstępnej konfiguracji:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Podłączanie drukarki • Instalowanie oprogramowania drukarki 	<p>Dokumentacja instalacyjna – ta dokumentacja została dołączona do drukarki i jest również dostępna pod adresem http://support.lexmark.com.</p>
<p>Dodatkowe ustawienia i instrukcje dotyczące korzystania z drukarki:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wybieranie i przechowywanie papieru i nośników specjalnych • Ładowanie papieru • Konfigurowanie ustawień drukarki • Wyświetlanie i drukowanie dokumentów i zdjęć • Instalowanie i używanie oprogramowania drukarki • Konfigurowanie drukarki w sieci • Obchodzenie się z drukarką i jej konserwacja • Rozwiązywanie problemów 	<p><i>Centrum informacji</i> — autorytatywne zasoby internetowe zawierające wskazówki, instrukcje i materiały referencyjne dotyczące najnowszych produktów. Przejdź pod adres http://infoserve.lexmark.com/ids/ i wybierz posiadany produkt.</p> <p><i>Strony menu pomocy</i> — Podręczniki mogą znajdować się w oprogramowaniu sprzętowym drukarki oraz pod adresem http://support.lexmark.com.</p>

Czego szukasz?	Znajdziesz to tu
Informacje dotyczące przygotowania i konfiguracji funkcji dostępności drukarki	<i>Przewodnik po dostępności Lexmark</i> — Przewodnik jest dostępny pod adresem http://support.lexmark.com .
Pomoc dotycząca korzystania z oprogramowania drukarki	Pomoc dla systemów operacyjnych Microsoft® Windows® lub Macintosh — Otwórz program lub aplikację związaną z drukarką i kliknij opcję Pomoc . Kliknij opcję  , aby zostały wyświetlone informacje uzależnione od kontekstu. Uwagi: <ul style="list-style-type: none"> • Pomoc jest automatycznie instalowana wraz z oprogramowaniem drukarki. • Oprogramowanie drukarki znajduje się w folderze programów drukarki lub na pulpicie, w zależności od używanego systemu operacyjnego.
Najnowsze informacje uzupełniające, aktualizacje oraz obsługa klienta: <ul style="list-style-type: none"> • Dokumentacja • Pobieranie sterowników • Obsługa chatu • Obsługa wiadomości e-mail • Pomoc telefoniczna 	http://support.lexmark.com Uwaga: Wybierz kraj lub region, a następnie produkt, aby wyświetlić odpowiednią witrynę pomocy technicznej. Informacje kontaktowe działu pomocy technicznej dla danego kraju lub regionu można znaleźć w witrynie pomocy technicznej lub w gwarancji dostarczonej z drukarką. Poniższe informacje (znajdujące się na dowodzie zakupu oraz z tyłu drukarki) powinny pozostawać pod ręką podczas kontaktowania się z działem obsługi klienta: <ul style="list-style-type: none"> • Numer typu urządzenia • Numer seryjny • Data zakupu • Punkt sprzedaży
<ul style="list-style-type: none"> • Informacje dotyczące bezpieczeństwa • Informacje prawne • Informacje o gwarancji 	Informacje dotyczące gwarancji mogą różnić się w zależności od kraju czy regionu: <ul style="list-style-type: none"> • W Stanach Zjednoczonych – należy zapoznać się z Oświadczeniem o ograniczonej gwarancji dostarczonym razem z tą drukarką lub opublikowanym pod adresem http://support.lexmark.com. • W innych krajach i regionach — należy zapoznać się z drukowaną gwarancją dołączoną do drukarki. <i>Informacje o produkcie</i> — dokument zawiera podstawowe informacje dotyczące bezpieczeństwa, ochrony środowiska i przepisów związane z tym produktem. Więcej informacji można znaleźć w dokumentacji dołączonej do drukarki lub na stronie http://support.lexmark.com .

Informacje patentowe

Na mocy porozumienia z National Security Agency (NSA) ten produkt posiada licencję na następujące patenty:

- U.S. Pat. No. 5,761,305 o nazwie „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures” wydany 2 czerwca 1998 r.
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2176972 o nazwie „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signature and Reduced Bandwidth” zgłoszony 16 maja 1996 r.
- U.S. Pat. No. 5,889,865 o nazwie „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures” wydany 30 marca 1999 r.
- U.S. Pat. No. 5,896,455 o nazwie „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures” wydany 20 kwietnia 1999 r.
- U.S. Pat. No. 5,933,504 o nazwie „Strengthened Public Key Protocol” wydany 3 sierpnia 1999 r.
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2176866 o nazwie „Strengthened Public Key Protocol” zgłoszony 17 maja 1996 r.
- E.P. Pat Appl. Ser. No. 96201322.3 o nazwie „Strengthened Public Key Protocol” zgłoszony 17 maja 1996 r.

- U.S. Pat. No. 5,999,626 o nazwie „Digital Signatures on a Smartcard” wydany 7 grudnia 1999 r.
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2202566 o nazwie „Digital Signatures on a Smartcard” zgłoszony 14 kwietnia 1997 r.
- E.P. Pat. Appl. No. 97106114.8 o nazwie „Digital Signatures on a Smartcard” zgłoszony 15 kwietnia 1997 r.
- U.S. Pat. No. 6,122,736 o nazwie „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures” wydany 19 września 2000 r.
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2174261 o nazwie „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures” zgłoszony 16 kwietnia 1996 r.
- E.P. Pat. Appl. Ser. No. 96105920.1 o nazwie „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures” zgłoszony 16 kwietnia 1996 r.
- U.S. Pat. No. 6,141,420 o nazwie „Elliptic Curve Encryption Systems” wydany 31 października 2000 r.
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2155038 o nazwie „Elliptic Curve Encryption Systems” zgłoszony 31 lipca 1995 r.
- E.P. Pat. Appl. Ser. No. 95926348.4 o nazwie „Elliptic Curve Encryption Systems” zgłoszony 31 lipca 1995 r.
- U.S. Pat. No. 6,336,188 o nazwie „Authenticated Key Agreement” wydany 1 stycznia 2002 r.
- U.S. Pat. No. 6,487,661 o nazwie „Key Agreement and Transport Protocol” wydany 26 listopada 2002 r.
- Can. Pat. Appl. Ser. No. 2174260 o nazwie „Key Agreement and Transport Protocol” zgłoszony 16 kwietnia 1996 r.
- E.P. Pat. Appl. Ser. No. 96105921.9 o nazwie „Key Agreement and Transport Protocol” zgłoszony 21 kwietnia 1996 r.
- U.S. Pat. No. 6,563,928 o nazwie „Strengthened Public Key Protocol” wydany 13 maja 2003 r.
- U.S. Pat. No. 6,618,483 o nazwie „Elliptic Curve Encryption Systems” wydany 9 września 2003 r.
- U.S. Pat. Appl. Ser. No. 09/434,247 o nazwie „Digital Signatures on a Smartcard” zgłoszony 5 listopada 1999 r.
- U.S. Pat. Appl. Ser. No. 09/558,256 o nazwie „Key Agreement and Transport Protocol with Implicit Signatures” zgłoszony 25 kwietnia 2000 r.
- U.S. Pat. Appl. Ser. No. 09/942,492 o nazwie „Digital Signatures on a Smartcard” zgłoszony 29 sierpnia 2001 r. i opublikowany 18 lipca 2002 r.
- U.S. Pat. Appl. Ser. No. 10/185,735 o nazwie „Strengthened Public Key Protocol” zgłoszony 1 lipca 2000 r.