



 Lexmark™

MS725dvn

Niezawodność.
Bezpieczeństwo. Produktywność.



MS725dvn



Jest to urządzenie klasy A zgodnie z międzynarodowymi normami emisji elektromagnetycznej (tj. regulacji FCC, normy EN 55022/EN 55032 itp.). Produkty klasy A nie są przeznaczone do użytku w środowisku mieszkalnym/domowym. Korzystanie z produktu klasy A w warunkach domowych może powodować zakłócenia komunikacji radiowej i może wymagać środków zaradczych.

Lexmark MS725dvn

Drukarka Lexmark MS725dvn umożliwia niezawodne drukowanie na rozmaitych materiałach w szerokiej gamie formatów – od małych, wąskich arkuszy papieru po nośniki winylowe do zastosowań zewnętrznych. Łatwość obsługi, wszechstronna obsługa różnorodnych nośników i kompleksowe funkcje bezpieczeństwa stanowią doskonałe uzupełnienie pełnej gamy opcjonalnych interfejsów oraz szybkości druku wynoszącej aż do 52 stron na minutę*.



Zrobisz więcej

- ▶ Skorzystaj z szerokiej gamy formatów i rozmaitych materiałów – od małych, wąskich formatów papieru po nośniki winylowe do zastosowań zewnętrznych.
- ▶ Wydajny procesor dwurdzeniowy 1 GHz oraz pamięć o pojemności 512 MB zapewniają drukowanie z szybkością do 52 str./min*.
- ▶ Wszechstronna obsługa papieru obejmuje niezawodne opcje podawania szerokiego zakresu nośników różnych rodzajów i rozmiarów, aż do 4400 arkuszy pojemności podajnika standardowego oraz opcjonalne funkcje wykańczania.
- ▶ Możliwość połączenia za pośrednictwem sieci Ethernet, kabla USB lub opcji druku mobilnego.

Łatwa interakcja

- ▶ Kolorowy 6-centymetrowy wyświetlacz LCD umożliwia konfigurowanie, obsługę i monitorowanie ważnych informacji systemowych.
- ▶ Dostęp z przodu do ścieżki podawania papieru i przycisku zasilania oznacza, że nie jest już konieczny dostęp do tylnej części urządzenia. Dzięki temu można ustawić je w szafce lub na niej.
- ▶ Innowacyjne funkcje serwisowe, jak np. dostęp do części i materiałów eksploatacyjnych przez jedną pokrywę, pomagają szybko rozwiązywać problemy.

Zawsze gotowe

- ▶ Długa żywotność grzałki utrwalającej i podzespołów obrazujących zmniejsza liczbę przestojów.
- ▶ Handlowe kasety z tonerem Unison™ pozwalają wydrukować do 55 000** stron wysokiej jakości.
- ▶ Stalowa rama i wytrzymała konstrukcja sprawdzają się w warunkach intensywnego użytkowania i trudnych środowiskach.

Całkowite bezpieczeństwo

- ▶ Kompleksowa architektura bezpieczeństwa Lexmarka zabezpiecza Twoje informacje – w dokumentach, na urządzeniu oraz w sieci komputerowej.



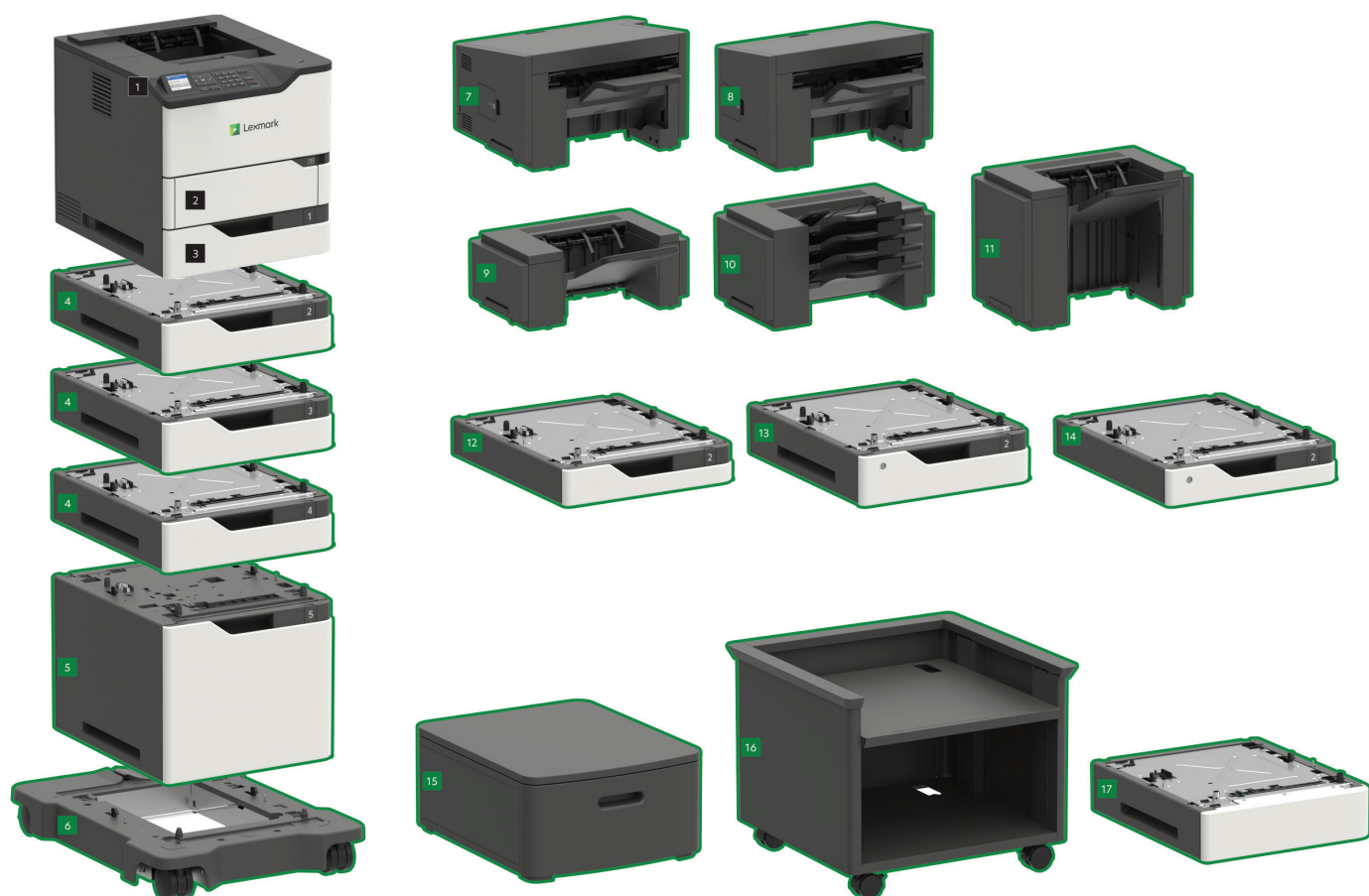
Z myślą o środowisku

- ▶ Funkcje zarządzania zasilaniem zmniejszają zużycie energii podczas działania i w trybie snu.
- ▶ Standardowa funkcja drukowania dwustronnego pozwala zaoszczędzić papier.
- ▶ Skorzystaj z recyklingu kaset w ramach nagradzanego Programu zwrotu zużytych tonerów Lexmarka (LCCP).

* Prędkości drukowania i kopiowania zmierzone odpowiednio zgodnie z normami ISO/IEC 24734 oraz ISO/IEC 24735 (ESAT). Więcej informacji na ten temat można znaleźć pod adresem: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Średnia wartość wydajności w stronach wzorcowych podana zgodnie z normą ISO/IEC 19752.

Lexmark MS725dvn



- | | | |
|---|--|---|
| <p>1 MS725dvn z wyświetlaczem o przekątnej 6 cm
445 x 428 x 510 mm</p> <p>2 Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy
Wymiary uwzględnione w ramach modelu podstawowego</p> <p>3 Taca na 550 arkuszy
Wymiary uwzględnione w ramach modelu podstawowego</p> <p>4 Taca na 550 arkuszy
110 x 428 x 510 mm</p> <p>5 Taca na 2100 arkuszy
350 x 428 x 510 mm</p> <p>6 Podstawa na kółkach
126 x 521 x 693 mm</p> | <p>7 Finiszier zszywająco-dziurkujący
263 x 462 x 507 mm</p> <p>8 Zszywacz
246 x 435 x 414 mm</p> <p>9 Dodatkowy odbiornik
165 x 421 x 380 mm</p> <p>10 Odbiornik 4-półkowy 272 x 421 x 384 mm</p> <p>11 Dodatkowy odbiornik o dużej pojemności
310 x 421 x 335 mm</p> <p>12 Taca na 250 arkuszy
80 x 428 x 510 mm</p> | <p>13 Taca na 550 arkuszy z zamkiem
110 x 428 x 510 mm</p> <p>14 Taca na 250 arkuszy z zamkiem
80 x 428 x 510 mm</p> <p>15 Szafka obrotowa
263 x 476 x 600 mm</p> <p>16 Podstawa z regulacją wysokości
584,2 x 596,9 x 596,9 mm</p> <p>17 Moduł dystansowy (zwiększający wysokość)
110 x 428 x 510 mm</p> |
|---|--|---|

W standardzie
 Opcja

Uwaga 1: Obsługuje maksymalnie 4 opcjonalne tace. W celu uzyskania maksymalnej pojemności wejściowej należy zamontować 3 opcjonalne tace na 550 arkuszy i jedną opcjonalną tacę na 2100 arkuszy. Tacę na 2100 arkuszy należy zamontować na dole; dodatkowo wymagana jest podstawa na kółkach.

Uwaga 2: Obsługuje wiele konfiguracji odbiornika, w tym: dowolną kombinację maksymalnie 3 dodatkowych odbiorników oraz odbiorników 4-półkowych LUB kombinację zszywacza i odbiornika 4-półkowego LUB kombinację zszywacza i dodatkowego odbiornika LUB kombinację dodatkowego odbiornika i dodatkowego odbiornika o dużej pojemności LUB finiszier zszywająco-dziurkujący LUB dowolny opcjonalny pojedynczy odbiornik. W przypadku montażu opcjonalnego zszywacza musi on zawsze znajdować się na górze. W przypadku montażu opcjonalnego dodatkowego odbiornika o dużej pojemności musi on zawsze znajdować się na dole.

Uwaga 3: Wszystkie wymiary zostały przedstawione jako wysokość x szerokość x głębokość. Więcej informacji na temat obsługiwanych konfiguracji można znaleźć w podręczniku Informacje na temat zgodności drukarki, wyposażenia opcjonalnego i stojaka, dostępnym pod adresem http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

© 2018 Lexmark. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Nazwa i logo Lexmark oraz nazwa Unison są znakami towarowymi Lexmark International, Inc. zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Nazwa AirPrint® i logo AirPrint® są znakami towarowymi firmy Apple, Inc. ENERGY STAR® jest znakiem zastrzeżonym w Stanach Zjednoczonych. Google Cloud Print™ jest znakiem towarowym firmy Google, Inc. Nazwa MOPRIA®, logo Mopria® oraz logo Mopria® Alliance są znakami towarowymi, znakami usługowymi i znakami certyfikacyjnymi firmy Mopria Alliance, Inc. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. Pozostałe znaki towarowe należą do odpowiednich właścicieli.

Dane techniczne		Lexmark MS725dvn
Drukowanie		
Wyświetlacz	2.4-inch (60 mm) Color LCD display	
Szybkość druku: maks. ⁵	mono: 52 str./min.	
Czas wydruku pierwszej strony: tylko	mono: 8 sek.	
Rozdzielczość druku	mono: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi	
Pamięć / Procesor	standardowo: 512 MB / maksymalnie: 4608 MB / Dual Core, 1000 MHz	
Dysk twardy	Opcja dostępna	
Zalecany nakład miesięczny ¹	5000 - 75000 stron	
Maksymalny miesięczny cykl pracy ²	300000 str./miesiąc	
Materiały eksploatacyjne⁶		
Wydajność kaset z tonerem (maks.)	Kaseta z tonerem o wydajności 7500 stron, Kaseta o wysokiej wydajności na 15 000 stron, Kaseta z tonerem o wydajności 35 000 stron, Kaseta z tonerem o ultra wysokiej wydajności 55 000 stron, Średnia wydajność ciągłego wkładu jest podana jako liczba standardowych stron, jak podano. Deklarowana wartość wydajności zgodnie z normą ISO / IEC 19798.	
Przybliżona wydajność wkładu światłoczułego: maks.	150000 stron, przy założeniu 3 strony A4 w zadaniu wydruku i pokryciu ok. 5%	
Tonery dostarczane z urządzeniem	Startowa, zwrotna kaseta z tonerem o wydajności 11,000 stron	
Obsługa papieru		
Standardowa obsługa papieru	Wejście na 550 arkuszy, Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy, Pojemnik wyjściowy na 550 arkuszy, Zintegrowany dupleks	
Opcje obsługi papieru	Taca na 250 arkuszy, Taca na 550 arkuszy, Podajnik na 2100 arkuszy, Zamykana na 250 arkuszy taca, Pojemnik na 550 arkuszy z blokadą, Skrzynka 4-pojemnikowa, Finisz zszywacza, Finisz z dziurkaczem, Ekspander wyjść o dużej wydajności, Wyjściowy ekspander	
Standardowa pojemność podajników: maks. / Maksymalna pojemność podajników: do	650 arkuszy / 4400 arkuszy	
Standardowa pojemność odbiorników: max. / Maksymalna pojemność odbiorników: do	550 arkuszy / 2550 arkuszy	
Obsługiwane rodzaje nośników	Karty, Podwójne etykiety Web, Etykiety zintegrowane, Etykiety papierowe, Papier zwykły, Etykiety poliestrowe, Folie, Etykiety winylowe, Refer to the Paper & Specialty Media Guide	
Obsługiwane rozmiary nośników	A4, A5, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6	
Inne³		
Interfejsy standardowe	Jedno wewnętrzne gniazdo kart, Port USB 2.0 Hi-Speed (typu B), Sieć Gigabit Ethernet (10/100/1000), Port USB 2.0 Hi-Speed (typu A) z przodu	
Opcjonalne porty sieciowe / Opcjonalne porty lokalne	Marknet N8370 WiFi Option, Światłowodowy serwer druku MakrNet N8230, Marknet N8372 WiFi Option / Wewnętrzny interfejs szeregowy RS-232C, Wewnętrzny interfejs równoległy dwukierunkowy 1284-B	
Poziom hałasu podczas pracy	Drukowanie: 56 dBA	
Warunki otoczenia w czasie pracy	Wilgotność: wilgotność względna od 8 do 80%, Temperatura: od 10 do 32°C, Wysokość n.p.m.: 0 - 2896 m	
Gwarancja	Jeden rok, naprawa u klienta w następnym dniu roboczym	
Wymiary (W x S x G) w mm / Waga	445 x 428 x 510 mm / 25.4 kg	

Wszystkie informacje zawarte w niniejszej broszurze mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Lexmark nie ponosi odpowiedzialności za żadne błędy ani omyłki.

Jest to urządzenie klasy A zgodnie z międzynarodowymi normami emisji elektromagnetycznej (tj. zasady FCC, normy EN 55022/ EN 55032 itp.). Produkty klasy A nie są przeznaczone do użytku w środowisku mieszkalnym/domowym. Korzystanie z produktu klasy A w środowisku mieszkalnym/domowym może powodować zakłócenia komunikacji radiowej i może wymagać środków korygujących.

¹"Zalecana miesięczna liczba stron" to zakres stron, które pomagają klientom ocenić ofertę produktów Lexmarka na podstawie średniej liczby stron, które klienci zamierzają drukować na urządzeniu co miesiąc. Firma Lexmark zaleca, aby liczba stron w miesiącu mieściła się w podanym zakresie, aby uzyskać optymalną wydajność urządzenia, w oparciu o takie czynniki, jak: częstotliwość wymiany materiałów eksploatacyjnych, interwały ładowania papieru, szybkość i typowe użytkowanie klienta. ²"Maksymalny miesięczny cykl pracy" jest zdefiniowany jako maksymalna liczba stron, które urządzenie może dostarczyć w ciągu miesiąca, korzystając z operacji multisygnałowej. Te dane zapewniają porównywanie niezawodności w stosunku do innych drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych Lexmarka. ³Drukarki sprzedawane są z zastrzeżeniem określonych warunków licencji / umowy. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie www.lexmark.com/printerlicense. ⁴Rzeczywista wydajność może się różnić w zależności od innych czynników, takich jak prędkość urządzenia, rozmiar papieru i orientacja podawania, pokrycie tonerem, taca źródłowa, procent wydruków w czerni i średnia złożoność zadania drukowania. ⁵Szybkości drukowania i kopiowania mierzone zgodnie z normami ISO / IEC 24734 i ISO / IEC 24735 (ESAT). Więcej informacji na stronie: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁶Produkt działa tylko z wymiennymi wkładami przeznaczonymi do użytku w określonym regionie geograficznym. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.lexmark.com/regions.