



 Lexmark™

M5255

Niezawodność.
Bezpieczeństwo. Produktywność.



M5255



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

Lexmark M5255

Lexmark M5255 to drukarka monochromatyczna zapewniająca wydajność w dużych grupach roboczych dzięki możliwości drukowania 52 stron na minutę* i otrzymania pierwszej strony wydruku w zaledwie 4,5 sekundy. Wszechstronna technologia obsługi papieru sprawia, że drukowanie jest bardziej niezawodne, natomiast ekran dotykowy o przekątnej 10,9 cm zapewnia większą wydajność.



Zrobisz więcej

- ▶ Wydajny procesor dwurdzeniowy 1 GHz oraz pamięć o pojemności aż do 5 GB zapewniają drukowanie z szybkością do 52 str./min*.
- ▶ Wszechstronna obsługa papieru obejmuje niezawodne opcje podawania szerokiego zakresu nośników różnych formatów i rozmiarów, podajnik o pojemności do 4400 arkuszy oraz opcjonalne funkcje wykańczania.
- ▶ Komunikacja za pośrednictwem Ethernetu, USB lub prostych opcji druku mobilnego.

Łatwa interakcja

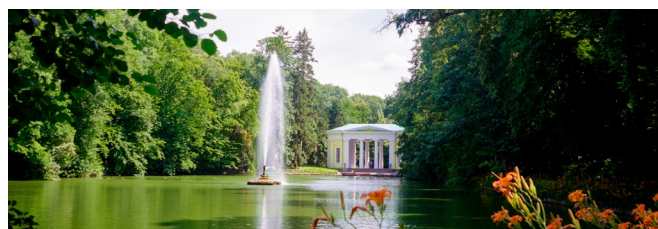
- ▶ Intuicyjny, kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 10,9 cm zapewnia płynną interakcję przypominającą korzystanie z tabletu, z możliwością dostosowania do własnych potrzeb i aplikacjami zwiększającymi wydajność.
- ▶ Dostęp z przodu do ścieżki podawania papieru oraz przycisku zasilania oznaczają, że 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 przestołów.
- ▶ Handlowe kasety z tonerem Unison™ pozwalają wydrukować do 45 000** stron wysokiej jakości.
- ▶ Stalowa rama i wytrzymała konstrukcja sprawdzają się w warunkach intensywnego użytkowania i trudnych środowiskach.

Całkowite bezpieczeństwo

- ▶ Kompletna architektura bezpieczeństwa Lexmarka zabezpiecza Twoje informacje – w dokumentach, na urządzeniu oraz w sieci komputerowej.
- ▶ Organizacja Keypoint Intelligence – Buyers Lab wyróżniła Lexmarka prestiżową nagrodą BLI PaceSetter w kategorii bezpieczeństwa przetwarzania obrazów dokumentów***.



Z myślą o środowisku

- ▶ Funkcje zarządzania zasilaniem zmniejszają zużycie energii podczas działania i w trybie snu.
- ▶ Standardowa funkcja drukowania dwustronnego pozwala zaoszczędzić papier.
- ▶ Urządzenie otrzymało certyfikaty EPEAT® Silver oraz ENERGY STAR®.
- ▶ Skorzystaj z recyklingu wkładów 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 wydajność na podstawie ok. 5% pokrycia wydruku.

*** Nagroda przyznana na podstawie danych z Europy Zachodniej.

Lexmark M5255



- | | | |
|---|---|--|
| <p>1 M5255 z kolorowym ekranem dotykowym o przekątnej 10,9 cm z interfejsem e-Task
17,4 x 16,85 x 20,1 cala
441 x 428 x 510 mm</p> <p>2 Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy
Wymiary dotyczą modelu podstawowego</p> <p>3 Taca na 550 arkuszy
Wymiary dotyczą modelu podstawowego</p> <p>4 Taca na 550 arkuszy
4,3 x 16,85 x 20,1 cala
110 x 428 x 510 mm</p> <p>5 Taca na 2100 arkuszy
13,8 x 16,85 x 20,1 cala
350 x 428 x 510 mm</p> <p>6 Podstawa na kółkach
5 x 20,5 x 27,3 cala
126 x 521 x 693 mm</p> | <p>7 Moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem
10,3 x 18,2 x 20,0 cala
263 x 462 x 507 mm</p> <p>8 Finiszera ze zszywaczem
9,7 x 17,1 x 16,3 cala
246 x 435 x 414 mm</p> <p>9 Dodatkowy odbiornik
6,5 x 16,6 x 15,0 cala
165 x 421 x 380 mm</p> <p>10 mailbox 4-półkowy
10,7 x 16,6 x 15,1 cala
272 x 421 x 384 mm</p> <p>11 Dodatkowy odbiornik o dużej pojemności
12,2 x 16,6 x 13,2 cala
310 x 421 x 335 mm</p> <p>12 Taca na 250 arkuszy
3,2 x 16,85 x 20,1 cala
80 x 428 x 510 mm</p> | <p>13 Taca na 550 arkuszy z zamkiem
4,3 x 16,85 x 20,1 cala
110 x 428 x 510 mm</p> <p>14 Taca na 250 arkuszy z zamkiem
3,2 x 16,85 x 20,1 cala
80 x 428 x 510 mm</p> <p>15 Szafka obrotowa
10,4 x 18,7 x 23,6 cala
263 x 476 x 600 mm</p> <p>16 Regulowany stojak drukarki
23 x 23,5 x 23,5
584,2 x 596,9 x 596,9</p> <p>17 Moduł dystansowy (zwiększający wysokość)
4,3 x 16,85 x 20,1 cala
110 x 428 x 510 mm</p> |
|---|---|--|

■ W standardzie
■ Opcje

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. Taca na 2100 arkuszy musi być zamontowana na dole; dodatkowo wymagana jest podstawa na kółkach.

Uwaga 2: Obsługuje wiele konfiguracji odbiornika, w tym: dowolną kombinację maksymalnie 3 dodatkowych odbiorników oraz mailboxów 4-półkowych LUB kombinację zszywacza i mailboxa 4-półkowego LUB kombinację zszywacza i dodatkowego odbiornika LUB kombinację dodatkowego odbiornika i dodatkowego odbiornika o dużej pojemności LUB finiszera 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 podano w podręczniku Informacje na temat zgodności drukarki, wyposażenia opcjonalnego i stojaka, dostępnym na stronie internetowej 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. AirPrint® i logo AirPrint Logo® są znakami towarowymi firmy Apple, Inc. ENERGY STAR® is 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.

Ten produkt zawiera oprogramowanie opracowane przez OpenSSL Project do wykorzystania w pakiecie Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).

Dane techniczne

Lexmark M5255

Drukowanie

Wyświetlacz	Kolorowy ekran dotykowy Lexmark e-Task 4,3" z potwierdzeniem akustycznym
Szybkość druku: maks. ⁶	mono: 52 str./min.
Czas wydruku pierwszej strony: tylko	mono: 4.5 sek.
Rozdzielczość druku	mono: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi
Pamięć	standardowo: 1024 MB / maksymalnie: 5120 MB
Dysk twardy	Opcja dostępna
Zalecany nakład miesięczny ²	3000 - 50000 stron
Maksymalny miesięczny cykl pracy ³	250000 str./miesiąc

Materiały eksploatacyjne⁷

Wydajność kaset z tonerem (maks.) ¹	Kaseta z tonerem o wydajności 45 000 stron
Przybliżona wydajność wkładu światłoczułego: maks.	150000 stron, przy założeniu 3 strony A4 w zadaniu wydruku i pokryciu ok. 5%
Tonery dostarczane z urządzeniem ¹	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, Koperty, Etykiety zintegrowane, Etykiety papierowe, Papier zwykły, Folie, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Obsługiwane rozmiary nośników	Koperta 10, Koperta 7 3/4, Koperta 9, A4, A5, Koperta B5, Koperta C5, Koperta DL, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio, A6

Inne⁴

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, Port USB z tyłu zgodny ze specyfikacją USB 2.0 Hi-Speed (Typ A)
Opcjonalne porty sieciowe / Opcjonalne porty lokalne	Marknet N8370 WiFi Option, Światłowodowy serwer druku MarkNet N8230, Marknet N8372 WiFi Option / Wewnętrzny interfejs szeregowy RS-232C, Wewnętrzny interfejs równoległy dwukierunkowy 1284-B
Poziom hałasu podczas pracy	Drukowanie: 57 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
Wymiary (W x S x G) w mm / Waga	441 x 428 x 510 mm / 25.6 kg

Wszystkie informacje zawarte w niniejszej broszurze mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Lexmark nie ponosi odpowiedzialności za żadne błędy ani braki. Niektóre modele mogą nie być wyposażone w funkcję druku dwustronnego.

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

¹Średnia wydajność przy pokryciu wydruku ok. 5% na kolor. ²Zalecana 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. ³Maksymalny 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. ⁴Drukarki sprzedawane są z zastrzeżeniem określonych warunków licencji / umowy. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie www.lexmark.com/printerlicense. ⁵Rzeczywista 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. ⁶Szybkości drukowania i kopiowania mierzone zgodnie z normami ISO / IEC 24734 i ISO / IEC 24735 (ESAT). Więcej informacji na stronie: www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷Produkt działa tylko z wymiennymi wkładami przeznaczonymi do użytku w określonym regionie geograficznym. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.lexmark.com/regions.