



XC6152

Wszeczhronne kolorowe urzadzenie wielofunkcyjne A4

Model XC6152de z trzema tacami i opcjonalnym finiszerm



Wyraziste wydruki za nizsza cene, olśniewajace kolory i profesjonalne wykończenie



Duza szybkość zapewniajaca produktywnosc oraz funkcjonalnosc i niezawodnosc, ktorych potrzebujesz⁵



Rozwiązania i elastycznosc usprawniajace obieg dokumentow



Wrazliwe dane pozostaja bezpieczne



Ograniczaj koszty, dbajac przy tym o srodowisko



Lexmark™

Więcej mocy za niższą cenę



Oszczędzaj czas dzięki zintegrowanym rozwiązaniom i oprogramowaniu modelu XC6152. Duża szybkość drukowania i skanowania pozwala na utrzymanie produktywności i pracę bez przestojów. Żywe kolory i różne opcje wykańczania umożliwiają tworzenie profesjonalnie wyglądających wydruków.

- ▶ Ekonomiczne, gwarantujące oszczędność przestrzeni urządzenie z funkcją kopiarki
- ▶ Szybkość druku sięgająca 50 stron na minutę⁵
- ▶ Mniej czasu poświęcanego na wymianę materiałów eksploatacyjnych dzięki wysokiej wydajności tonera oraz technologii niewymagającej potrząsania
- ▶ Liczne opcje wykańczania

Szybkość oraz funkcjonalność i niezawodność, których potrzebujesz

Produktywność pozostaje wysoka, jeśli nawet duże zadania drukowania w kolorze są realizowane szybko. Dzięki dorównującej kopiarkom prędkości drukowania do 50 stron na minutę model XC6152 usprawnia pracę w firmie.

Minimalny czas oczekiwania zadanie może być ukończone jeszcze zanim użytkownik wstanie z krzesła, a także możliwość drukowania jednej strony w kolorze w zaledwie 7 sekund.

Oszczędność i przyspieszenie skomplikowanych wydruków dużych fotografii i grafiki w wysokiej rozdzielczości. Wydajny kontroler druku w standardzie zapewnia wymaganą moc obliczeniową.

To ogromna zaleta w porównaniu do kosztownych dodatkowych kontrolerów druku innych firm.

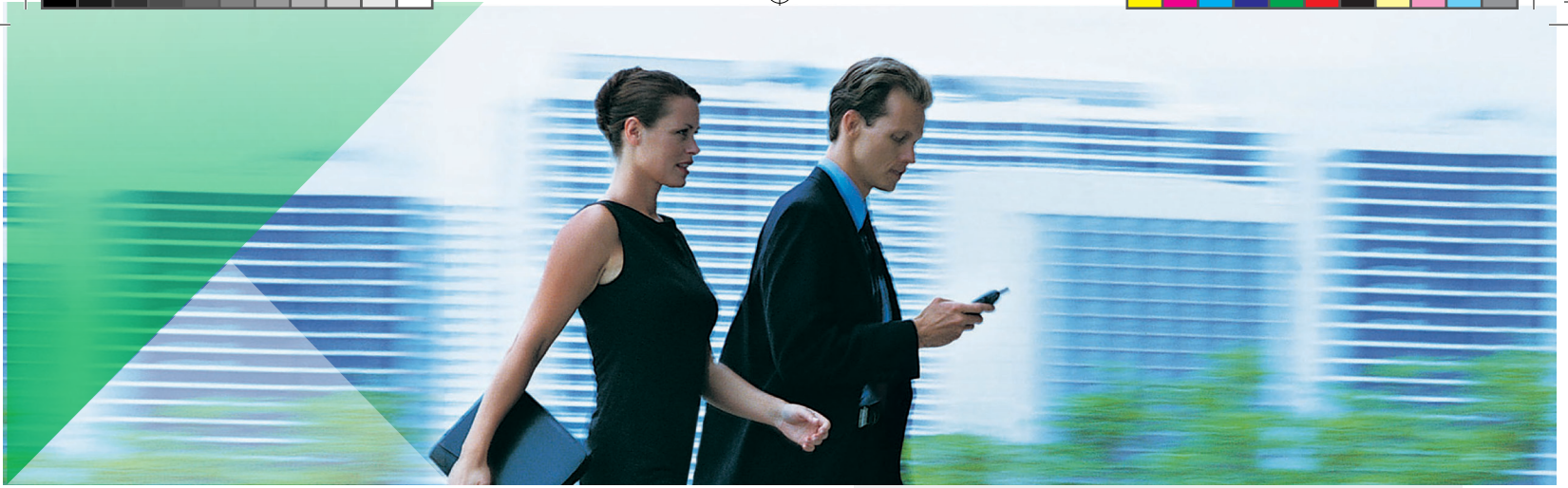
Cyfrowe procesy obiegu dokumentów ani

papierowe dokumenty nie zmniejszą szybkości realizowania zadań. Urządzenie XC6152 osiąga prędkość skanowania do 114 obrazów na minutę, co w połączeniu z zaawansowanym procesorem czterordzeniowym umożliwia szybkie pozyskiwanie i udostępnianie informacji aplikacjom sieciowym firmy.

Pracuj w dowolnym miejscu i drukuj, kiedy tylko chcesz, korzystając z druku mobilnego z urządzeń z systemami iOS, Android i Windows Mobile oraz opcjonalnego drukowania bezprzewodowego i bezpośredniego drukowania mobilnego NFC ze smartfonów i tabletów. Model XC6152 obsługuje również technologie Google Cloud Print, Apple Airprint 1.5 i Mopria.

Łatwy dostęp dla wszystkich pracowników dzięki przechylnemu ekranowi e-Task ułatwiającemu obsługę interfejsu osobom o różnym wzroście, szufladom i prowadnicom papieru, które można przesuwac bez wysiłku, oraz standardowemu gniazdu słuchawkowemu i funkcjom potwierdzeń głosowych ułatwiającym obsługę urządzenia użytkownikom z upośledzeniem wzroku*.

* Spełnia wytyczne sekcji 508 i europejskiej normy EN 301 549 dotyczące ułatwień dostępu.



Wyraziste wydruki za niższą cenę, olśniewające kolory i profesjonalne wykończenie

Kolory są tak wierne a koszty tak niskie, że wszystkie zadania możesz realizować na miejscu. Bez konieczności płacenia za urządzenie z wyższej półki możesz dopasować wszystkie kolory swojej marki i precyzyjnie odwzorować barwy. Technologia Color Replacement Lexmarka łączy zastępczy kolor plamki i wymianę RGB w celu precyzyjnego dopasowywania najważniejszych kolorów. Kalibracja PANTONE® i wbudowane strony z próbkami kolorów pomagają w uzyskaniu idealnych barw na etapie projektowania. Lexmark zapewnia jakość koloru 4800 i wyraźne wydruki nawet przy maksymalnej prędkości drukowania.

Uzyskaj idealne wykończenie dzięki opcjom dostosowanym do potrzeb Twojej firmy.

Duży wybór nośników powoduje, że to urządzenie wielofunkcyjne jest niezwykle wszechstronne. Dzięki szerokiemu wyborowi nośników: od 300 g/m² (jeden z najgrubszych kartonów używanych do druku informacji wizualnej lub okładek broszur) po niezwykle cienki papier o gramaturze 70 g/m², a także wszelkie nośniki winylowe, etykiety, karton, koperty i banery model XC6152 sprawi, że zabłądniesz.

Mniej problemów dzięki dużej pojemności podajników porównywalnej z możliwościami niskonakładowych kopiarek produkcyjnych cyfrowych A3. Dzięki pojemności do 4500 arkuszy mniej prawdopodobne jest wyczerpanie się papieru, więc nie trzeba czekać ani interweniować, aby dokończyć drukowanie.

Podnieś swoją produktywność dzięki modelowi XC6152, pracuje bez przerw

- ▶ Wydajność kaset z tonerem sięga 25 000 stron¹
- ▶ Bęben światłoczuły wystarcza na 175 000 stron⁶
- ▶ Niewymagające potrząsania kasety z tonerem Unison™ oznaczają doskonałe wydruki do ostatniej strony bez przerw

* Integracja VirtualReScan z wykorzystaniem platformy TotalAgility Lexmarka

Zaawansowana technologia skanowania

Teraz można łatwo wprowadzać nieustrukturyzowane treści do systemów cyfrowych firmy. Zaawansowana technologia skanowania w urządzeniu XC6152 powoduje, że jest ono szybkie i proste.

- ▶ Podnoszenie wydajności skanowania i digitalizacji poprzez skrócenie czasu potrzebnego na ręczne przygotowywanie dokumentów i automatyczne poprawianie jakości zeskanowanych obrazów dzięki opcji integracji VirtualReScan (VRS) Lexmarka*
- ▶ Automatyczne wykrywanie i usuwanie pustych stron
- ▶ Skanowanie zbioru dokumentów o różnych formatach z pełną szybkością
- ▶ Duża szybkość i niewielkie rozmiary plików dzięki wykrywaniu koloru. Skanowanie odbywa się w trybie mono jeżeli nie wykryto koloru
- ▶ Zmniejszenie rozmiaru plików oraz precyzyjne odwzorowywanie informacji dzięki kompresji plików w technologii Mixed Raster Content (MRC)
- ▶ Uzyskiwanie idealnych obrazów wysokiej jakości za sprawą czujników Charged Coupled Device (CCD) oraz układu pięciu szklanych soczewek
- ▶ Szybkie ponowne uruchamianie zadań. Usuwanie zacięć na poziomie strony pozwala wznowić zadanie od miejsca zacięcia



Rozwiązania i elastyczność usprawniające obieg dokumentów

Zintegruj swoje dokumenty papierowe z systemami, korzystając z w pełni konfigurowalnych, wbudowanych w urządzenia aplikacji dostępnych w drukarce Lexmark XC6152. Wbudowane rozwiązania zwiększające wydajność to przyszłościowa inwestycja.

Standardowe aplikacje eSF dostarczane z urządzeniami z tej serii*:



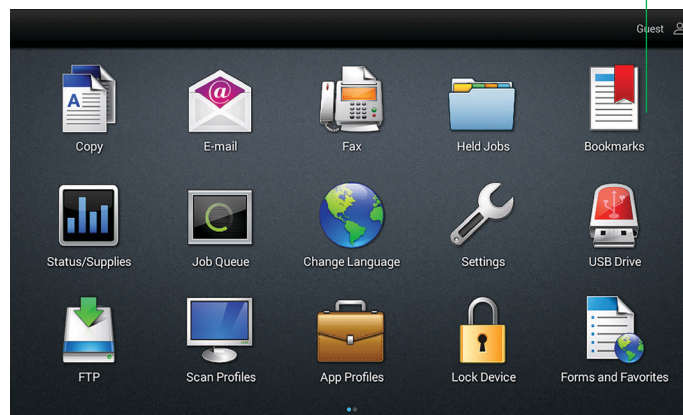
AccuRead OCR

Twoja organizacja może tworzyć edytowalne treści oraz pliki z możliwością przeszukiwania, korzystając z wbudowanej aplikacji AccuRead OCR, co zajmuje mniej czasu niż ręczne wprowadzanie danych. Inni producenci oferują tę niezwykle istotną możliwość za dodatkową opłatą.



Scan Centre

Jedna aplikacja do wysyłania zeskanowanych dokumentów do wielu miejsc docelowych jednocześnie z opcjonalnym potwierdzeniem przesłania.



Formulare i ulubione

Zachowaj łatwy dostęp do często używanych formularzy i dokumentów oraz oszczędzaj pieniądze poprzez wyeliminowanie nadrukowanych formularzy.



Kopiowanie kart

Możliwość skanowania obu stron dokumentów tożsamości lub kart kredytowych, wydrukowania ich na jednej stronie arkusza papieru, a także zapisania w folderze sieciowym.



Książka adresowa

Zarządzanie przechowywanymi w urządzeniu danymi użytkowników, kontaktami i miejscami docelowymi skanowania na ekranie dotykowym interfejsu e-Task lub za pomocą programu Embedded Web Server.

Zapoznaj się z możliwościami, jakie daje nasz intuicyjny interfejs

Ogranicz potrzebę szkoleń dzięki nowoczesnym, znanym z tabletów funkcjom naszego interfejsu e-Task na jasnym, kolorowym 7-calowym ekranie dotykowym. Poruszaj się po intuicyjnym interfejsie za pomocą przesuwania palcem i dotykania, aby uzyskać dostęp do wygodnych funkcji, takich jak:

- ▶ podgląd całego zadania drukowania,
- ▶ drukowanie dokumentów pakietu Microsoft Office oraz innych typów plików z pamięci USB lub urządzeń przenośnych,
- ▶ tworzenie skrótów i zakładek,
- ▶ prawdziwa integracja zapewniająca szybką realizację zwrotu z inwestycji,
- ▶ dostęp do firmowej książki adresowej w celu szybkiego przekazywania dokumentów,
- ▶ umożliwienie monitorowania i rozliczania użytkowników oraz nadawanie im uprawnień do celów zarządzania kosztami i drukowaniem,

* Wraz z urządzeniem mogą być dostarczone dodatkowe aplikacje instalowane w urządzeniu. Istnieje też możliwość dodawania innych aplikacji.

XC6152



1. Intuicyjny kolorowy ekran dotykowy z nowym interfejsem eTask

Jasny ekran o przekątnej 17,8 cm (7 cala) wykorzystuje znane gesty przesuwania palcem i dotykania, ograniczając czas szkoleń i przyspieszając pracę użytkowników.



Do 114 obrazów/min

2. Zaawansowany skaner z dwustronnym automatycznym podajnikiem dokumentów.

Oszczędzaj czas, skanując obie strony dokumentu w jednym przebiegu dzięki możliwości szybkiego skanowania w kolorze i pojemności podajnika do 150 arkuszy.



3. Bezpośrednie drukowanie

plików pakietu Microsoft Office oraz innych dokumentów i grafiki z napędów flash. Ponadto istnieje możliwość podglądu zadań na ekranie eTask przed drukowaniem.



4. Opcje wykańczania.

Wybierz kompaktowy finiszier zszywający, aby dodatkowo zwiększyć produktywność.

Unison™
TONER

5. System tonerów Unison™ o dłuższej żywotności

Toner Unison™ zapewnia stałą, niezwykle wysoką jakość obrazu, długotrwałą niezawodność systemu i wyjątkową zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju, a wszystko to zamknięte w wydajnej kasecie, która nie wymaga potrząsania.



6. Rozwiązania programowe

Możliwości rozwiązań eSF w połączeniu z narzędziami Lexmarka do zarządzania flotą (sprzedawanymi osobno), istniejącymi rozwiązaniami firmy oraz infrastrukturą techniczną tworzą inteligentny ekosystem urządzeń wielofunkcyjnych Lexmarka. Elastyczność rozwiązań stanowi o przyszłościowym charakterze inwestycji w technologię kolorowego druku laserowego Lexmarka.



7. Możliwość zwiększenia pojemności podajników

Urządzenie pozwala drukować na różnych rodzajach papieru i zwiększyć maksymalną pojemność wejściową do 4500 arkuszy.

Poufne informacje pozostają bezpieczne

Autoryzacja i uwierzytelnianie dostępu osób i urządzeń do sieci firmowej, a także zdalne monitorowanie i zarządzanie.

Zabezpiecz swoje urządzenie na wszystkich frontach dzięki filtrowaniu portów i połączeń w celu ograniczenia aktywnego dostępu oraz kodowaniu i czyszczeniu opcjonalnego dysku twardego w celu ochrony poufnych danych dotyczących zadań drukowania. Cyfrowe podpisy na aktualizacjach firmware trzymają hakerów na dystans.

Dopasowane do Twoich protokołów uwierzytelnianie poprzez czytniki kart dostępu, kody PIN lub hasła. Po uwierzytelnieniu użytkowników połączenie z siecią jest w pełni bezpieczne.

Zapobiegij wyciekom danych ze standardowego dysku twardego dzięki jego zabezpieczeniu z wykorzystaniem standardu AES (Advanced Encryption Standard) z kluczami o długości 256 bitów, które są przechowywane w pamięci urządzenia, a nie na dysku twardego. Po wyjęciu dysku twardego dane są praktycznie nie do odczytania.

Ograniczaj koszty, dbając przy tym o środowisko

Oszczędzaj energię dzięki wielu trybom oszczędzania energii. Tryb uśpienia zużywa mniej niż 3.5 waty pomiędzy zadaniami. Tryb hibernacji zużywa mniej niż pół wata podczas zaplanowanych okresów wyłączenia.

Oszczędność papieru i tonera za sprawą takich przyjaznych środowisku rozwiązań jak standardowe drukowanie dwustronne, drukowanie grafik w jaśniejszym odcieniu dzięki funkcji ColourSaver, która powoduje, że tekst pozostaje ciemny i czytelny, oraz Kopia Eco.

Oszczędność energii i inne korzyści dzięki tonerowi Lexmark Unison™, który przylega do papieru w niższej temperaturze, co wymaga mniej energii. W ramach bezpłatnego i nieskomplikowanego programu zwrotu zużytych materiałów eksploatacyjnych Lexmarka (LCCP) można wysłać puste kasety do recyklingu w naszych centrach recyklingowych.



Zrównoważony rozwój Lexmarka

Dla Lexmarka zaangażowanie na rzecz środowiska naturalnego nie jest tylko hasłem reklamowym. To kluczowa wartość, która jest poparta rzeczywistymi działaniami i wynikami. Myślimy przyszłościowo, jesteśmy innowacyjni, a ponadto przepełnia nas dążenie do zapewnienia przyszłym pokoleniom zdrowej planety. Naszym klientom i partnerom oferujemy zaangażowanie i najlepsze rozwiązania techniczne, a także bogatą wiedzę na temat sektorowych procesów biznesowych. To dzięki tym elementom możemy podnosić zarówno ich, jak i naszą wydajność.

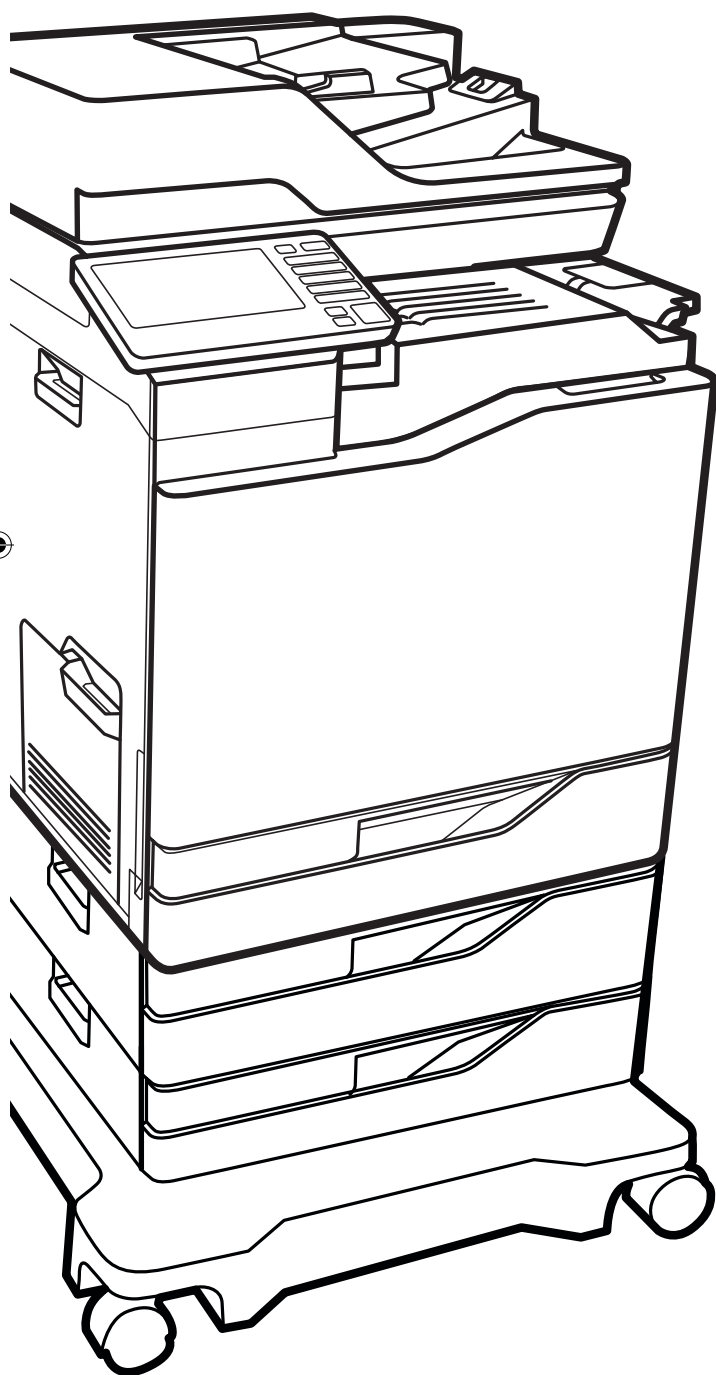
Produkty Lexmarka spełniają uznawane na całym świecie normy środowiskowe*.

- ▶ Energy Star™
- ▶ Zgodność ze standardem Blue Angel, certyfikacja w toku
- ▶ EPEAT™

Więcej informacji na temat inicjatyw Lexmarka w zakresie zrównoważonego rozwoju można znaleźć pod adresem csr.lexmark.com

* Energy Star V2.0 dla wyposażenia obrazującego (unijna dyrektywa RoHS i sekcja 4.3.1.1 normy IEEE 1680.2-2).

Konfigurowanie urządzenia.



Numer katalogowy

42K1130
42K1180

Model

Lexmark XC6152de
Lexmark XC6152dtfe

Numer katalogowy

24B6511
24B6508
24B6509
24B6510
72K0DK0
72K0DC0
72K0DM0
72K0DY0
72K0DV0
72K0P00
72K0Q00
25A0013
72K0W00
72K0FK0
72K0FV0

Laserowy wkład drukujący/toner

XC6152, XC8155 Kasetka z tonerem czarnym
XC6152, XC8155 Kasetka z tonerem cyjan
XC6152, XC8155 Kasetka z tonerem magenta
XC6152, XC8155 Kasetka z tonerem żółtym
Zwrotny zespół wywoływacza – czarny
Zwrotny zespół wywoływacza – cyjan
Zwrotny zespół wywoływacza – magenta
Zwrotny zespół wywoływacza – żółty
Zwrotny zestaw wywoływacza – kolorowy (CMY)
Bęben światłoczuły (1 sztuka)
Bęben światłoczuły (zestaw 3 sztuk)
Kasety zszywek (zestaw 3 sztuk)
Pojemnik na zużyty toner
Zwrotny zestaw wywoływacza – czarny – i zestaw bębna światłoczułego
Zwrotny zestaw wywoływacza – kolorowy (CMY) – i zestaw bębna światłoczułego

Numer katalogowy

21K0567
21K0237
42K2000
42K2300
42K1268
42K1598

Obsługa papieru

Taca na 550 arkuszy
Taca na 2200 arkuszy
Finiszerek ze zszywaczem do urządzenia CS/CX820
Finiszerek ze zszywaczem do urządzenia CX825/CX860
Wielopozycyjny finiszerek zszywająco-dziurkujący HV
Wielopozycyjny finiszerek zszywająco-dziurkujący (wysoki) HV

Numer katalogowy

57X9022
57X9801

Rozszerzenia pamięci

2 GB DDR3 SO-DIMM (x64)
Pamięć flash 256 MB (użytkownika)

Numer katalogowy

27X0400

Dysk twardy

Dysk twardy o pojemności od 320 GB

Numer katalogowy

21K2501

Meble

Podstawa na kółkach

Numer katalogowy

57X7020

Meble

Zestaw klawiatury (angielskiej) do urządzeń z serii CX82x/86x

Numer katalogowy

21K0127
21K0128
21K0129

Karty z oprogramowaniem drukarki

Karta eMMC do obsługi formularzy i kodów kreskowych (FMBC)
Karta eMMC do obsługi IPDS
Karta eMMC do emulacji PRESCRIBE

Numer katalogowy

57X9810
57X9812
57X9814
57X9815

Karty czcionek z zestawem znaków dwubajtowych (DBCS)

Karta czcionek języka chińskiego (tradycyjnego)
Karta czcionek języka chińskiego (uproszczonego)
Karta czcionek języka koreańskiego
Karta czcionek języka japońskiego

Numer katalogowy

27X0309

Bezprzewodowy serwer druku

Zestaw bezprzewodowego serwera druku Lexmark MarkNet 8360 802.11b/g/n/a oraz łączność Bluetooth, NFC i Dual Band

Numer katalogowy

14F0100
14F0000

Karty interfejsu lokalnego

Karta interfejsu szeregowego RS-232C
Karta interfejsu równoległego 1284-B

Numer katalogowy

57X0085

Bezpieczeństwo

Moduł bezpieczeństwa

Numer katalogowy

1021231
1021294

Kable

Kabel równoległy (3 m)
Kabel USB 2.0 (2 m)

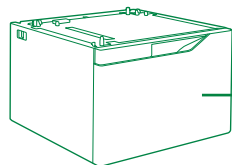
Numer katalogowy

SPD0002

Interfejsy / akcesoria

Urządzenie ochrony przeciwprzepięciowej HV

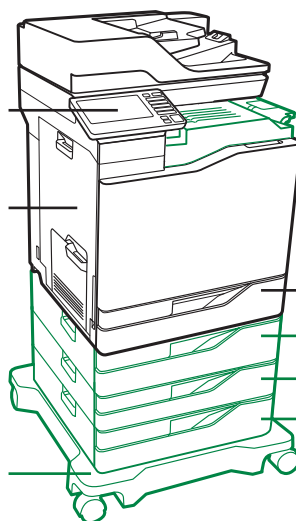
Lexmark XC6152



Taca o dużej pojemności na 2200 arkuszy

Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy

7-calowy kolorowy ekran dotykowy



Wewnętrzny finiszier

Podajnik na 550 arkuszy

Taca na 550 arkuszy

Taca na 550 arkuszy

Taca na 550 arkuszy

Podstawa na kółkach

- Standardowo
- Opcjonalnie

Dane techniczne	Lexmark XC6152de	Lexmark XC6152dtfe
Drukowanie		
Wyświetlacz	Kolorowy ekran dotykowy Lexmark e-Task 7" z potwierdzeniem akustycznym	
Szybkość druku: maks. ³	mono: 50 str./min. / kolor: 50 str./min.	
Czas wydruku pierwszej strony: tylko	mono: 7 sek. / kolor: 7 sek.	
Rozdzielczość druku	mono: 1200 x 1200 dpi, 4800 CQ (2400 x 600 dpi) / kolor: 1200 x 1200 dpi, 4800 CQ (2400 x 600 dpi)	
Pamięć	standardowo: 2048 MB / maksymalnie: 4096 MB	
Dysk twarde	Zawarty w konfiguracji	
Zalecany nakład miesięczny ⁷	2500 - 25000 stron	
Maksymalny miesięczny cykl pracy ⁵	200000 str./miesiąc	
Kopiowanie		
Szybkość kopiowania: maks. ³	mono: 50 kopii/min. / kolor: 50 kopii/min.	
Czas kopiowania pierwszej strony: tylko	mono: 6.5 sek. / kolor: 7.5 sek.	
Skanowanie		
Rodzaj skanera / Skanowanie z podajnika automatycznego	Skaner płaski z podajnikiem dokumentów / Skanowanie dwustronne jednoprzbiegowe	
A4/Ltr Szybkość skanowania dwustronnego: Maks.	mono: 114 / 120 str./min. / kolor: 114 / 120 str./min.	
A4/Ltr Szybkość skanowania jednostronnego: Maks.	mono: 57 / 60 str./min. / kolor: 57 / 60 str./min.	
Faksowanie		
Szybkość modemu	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kb/s	
Materiały eksploatacyjne²		
Wydajność kaset z tonerem (maks.) ¹	Kaseta z czarnym tonerem o ekstra wysokiej wydajności 25 000 stron, Kolorowe (CMY) kasety z tonerem o ekstra wysokiej wydajności 20 000 stron	
Przybliżona wydajność bębna światłoczułego: do ⁴	175000 stron, przy założeniu 3 strony A4 w zadaniu wydruku i pokryciu ok. 5%	
Tonery dostarczane z urządzeniem ⁸	Zwrotne kasety z tonerem czarnym i kolorowym (CMYK) na 8000 stron	
Obsługa papieru		
Obsługa papieru standardowo	Podajnik na 550 arkuszy, Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy, Wbudowany druk dwustronny, Odbiornik na 300 arkuszy	Podajnik na 550 arkuszy, Podajnik uniwersalny na 100 arkuszy, Wbudowany druk dwustronny, Taca na 2 x 550 arkuszy, Zszywacz, Odbiornik na 300 arkuszy
Opcje obsługi papieru	Taca na 550 arkuszy, Zszywacz wewnętrzny, Taca na 2200 arkuszy	Taca na 550 arkuszy, Taca na 2200 arkuszy
Pojemność podajników: maks.	Standardowa: 650 arkuszy / Maksymalna: 4500 arkuszy	Standardowa: 1750 arkuszy / Maksymalna: 4500 arkuszy
Pojemność odbiorników: maks.	Standardowa: 300 arkuszy / Maksymalna: 300 arkuszy	
Obsługiwane rodzaje nośników	Zwykły papier, Karton, Koperty, Etykiety papierowe, Etykiety winylowe, Etykiety poliestrowe, Naklejki Dual Web, Banery, patrz: Card Stock & Label Guide	
Obsługiwane rozmiary nośników	A4, A5, A6, 4 x 6", Karta indeksowa, Koperta DL, Koperta B5, Koperta C5, Koperta 10, Koperta 7 3/4, Koperta 9, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal, Oficio	
Inne⁶		
Interfejsy standardowe	Jedno gniazdo karty wewnętrznej, USB 2.0 zgodny ze specyfikacją Hi-Speed (Typ B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), 2 Porty USB z tyłu zgodne ze specyfikacją USB 2.0 Hi-Speed (Typ A), 2 Porty USB z przodu zgodne ze specyfikacją USB 2.0 Hi-Speed (Typ A)	
Opcjonalne porty sieciowe	Wewnętrzny bezprzewodowy serwer druku MarkNet N8360 802.11b/g/n, NFC	
Poziom hałasu podczas pracy	Drukowanie: 55 dBA / Kopiowanie: 58 dBA / Skanowanie: 55 dBA	
Warunki otoczenia w czasie pracy	Wilgotność: wilgotność względna od 15 do 80%, Temperatura: od 10 do 32°C, Wysokość n.p.m.: 0-2896 m	
Wymiary (W x S x G) w mm / Waga	763 x 559 x 588 mm / 82.3 kg	1137 x 649 x 588 mm / 146.5 kg

¹Średnia wydajność przy pokryciu wydruku ok. 5% na kolor. ²Produkt działa tylko z wymiennymi kasetami z tonerem przeznaczonymi do użytku w określonym regionie geograficznym. Więcej informacji na www.lexmark.com/regions
³Prędkości drukowania i kopiowania zmierzone odpowiednio zgodnie z normami ISO/IEC 24734 oraz ISO/IEC 24735 (ESAT). Aby uzyskać więcej informacji, zobacz www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁴Rzeczywista wydajność może być różna w zależności od takich czynników jak: szybkość urządzenia, rozmiar i kierunek podawania papieru, pokrycie tonerem, użyty zasobnik, procent drukowania tylko w czerni i średnia złożoność zadania drukowania. ⁵Maksymalny miesięczny cykl pracy to maksymalna liczba stron, jaką urządzenie może wydrukować w ciągu miesiąca. Wartość ta zapewnia możliwość określenia trwałości urządzenia względem innych drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych firmy Lexmark. ⁶Sprzedawane drukarki podlegają określonym warunkom licencyjnym/umownym. Szczegółowe informacje na www.lexmark.com/printerlicense ⁷Zalecana liczba stron drukowanych miesięcznie to wartość, która pomaga klientom firmy Lexmark w ocenie oferowanych produktów na podstawie średniej liczby stron, jaką dany użytkownik planuje drukować miesięcznie. Firma Lexmark zaleca, by średnia liczba stron drukowana miesięcznie przy użyciu danego urządzenia nie przekraczała optymalnego zakresu zapewniającego najwyższą wydajność urządzenia, opartego na czynnikach takich jak: częstotliwość wymiany materiałów eksploatacyjnych, częstotliwość ładowania papieru, szybkość i typowe zastosowania. ⁸Przełknięta maksymalna deklarowana wydajność naboju czarnego i trójkolorowego (CMY) w przypadku standardowych stron ustalona zgodnie z normą ISO/IEC 19798.

© 2015 Nazwa i logo Lexmark są znakami towarowymi firmy Lexmark International, Inc. zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Pozostałe znaki towarowe należą do odpowiednich właścicieli.
 ENERGY STAR® jest znakiem zastrzeżonym w Stanach Zjednoczonych.
 Nazwa i logo AirPrint są znakami towarowymi firmy Apple Inc.

