



Urządzenia wielofunkcyjne formatu A4 klasy korporacyjnej zapewniają pełną integrację z Twoim obiegiem dokumentów

DRUKOWANIE KOPIOWANIE SKANOWANIE FAKSOWANIE¹ FINISZER



A4	✓
Kolor/mono	✓
Dwustronne drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie ¹ i obróbka końcowa dokumentów	✓
sXP - smart Extendable Platform	✓
1 - 30+ użytkowników	✓



**MB760
MB770
MC760
MC770
MC780**



Zaawansowana technologia zapewniająca kontrolę nad obiegiem dokumentów

Urządzenia wielofunkcyjne do wydruków kolorowych i monochromatycznych w formacie A4 zwiększają maksymalnie wydajność, zapewniając efektywność na wielu poziomach organizacji.

Ulepszenie sposobu zarządzania dokumentami oraz ich przetwarzania pozwala zwiększyć efektywność ich obiegu na każdym poziomie organizacji.

Połączenie wysokiej klasy oprogramowania z zaawansowaną technologią pozwala zwiększyć wydajność oraz usprawnić procesy tworzenia i obiegu dokumentów. Seria urządzeń wielofunkcyjnych MB700 i MC700 zapewnia bezproblemową integrację z używanym systemem obiegu dokumentów dzięki otwartej platformie sXP. Zapewniają narzędzia potrzebne do efektywnego wykorzystania zasobów organizacji, ulepszając procesy komunikacyjne i obieg dokumentów.

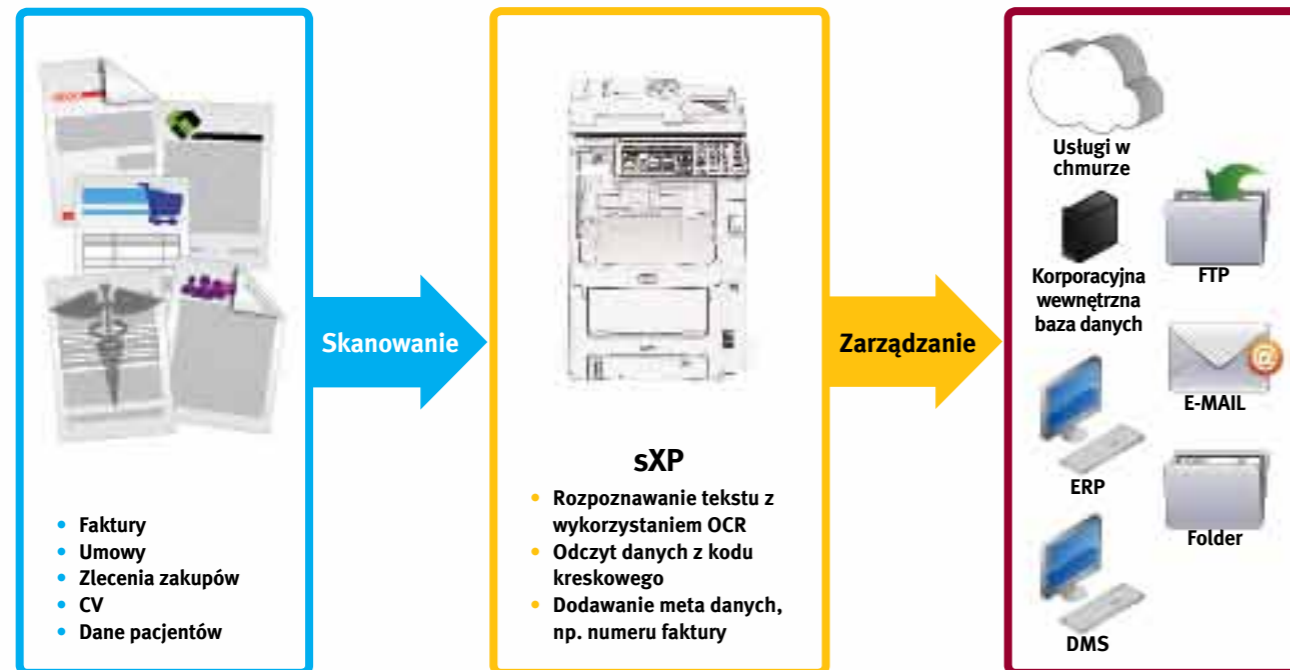
Łączy funkcjonalność drukowania, kopiowania, skanowania, faksowania¹ oraz zszywania w szybkim i wygodnym urządzeniu, produkty z serii MB700 i MC700 zapewniają bezpieczne i efektywne zarządzanie dokumentami oraz odpowiednią wydajność dla organizacji o różnych rozmiarach, od dużych globalnych korporacji oraz instytucji finansowych, po małe firmy i placówki oświatowe. Z wielu dostępnych modeli oraz opcji możesz wybrać odpowiednie urządzenie wielofunkcyjne, które spełni Twoje wymagania specyfikacyjne oraz budżetowe.



Wbudowana otwarta platforma napędem biznesowej wydajności

Seria MB700 oraz MC700 wspierana przez sXP (otwartą platformę) pozwoli zapewnić szybki i bezproblemowy obieg dokumentów w Twojej firmie.

Oparta na usługach sieciowych platforma umożliwia pełną integrację urządzeń wielofunkcyjnych z istniejącymi systemami klienta oraz rozwiązaniami innych firm, na przykład z oprogramowaniem PaperCut MF czy Drive Image. Dzięki temu pobieranie dokumentów, ich dystrybucja, odbiór oraz zarządzanie nimi są wykonywane i wdrażane w efektywny sposób, co poprawia wydajność personelu.



Inteligentny obieg dokumentów



Nowa linia inteligentnych urządzeń wielofunkcyjnych formatu A4 firmy OKI – centrum obiegu dokumentów

Wydajność

Większa wydajność biznesowa

Urządzenia z serii MB700 i MC700 zostały zaprojektowane do wydajnej pracy. Dzięki szybkiej pracy i elastycznym opcjom obróbki końcowej urządzenia te zapewniają wbudowaną funkcjonalność, która skraca czas pracy użytkownika końcowego, pozwalając mu skupić się na swoich podstawowych obowiązkach.

- podświetlany kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 23 cm
- Szybkość wydruku do 52 str./min. w czerni oraz do 40 str./min. w kolorze
- Pojemność papieru do 3160 arkuszy
- Wewnętrzny finiszier (Wersje dfn / wersje z wbudowanym finiszierem)
- Zszywacz off-line w standardzie, ułatwiający obróbkę końcową wydrukowanych dokumentów
- Wydajność miesięczna do 200 tysięcy stron
- Procesor 1,2 GHz oraz pamięć RAM 2GB
- Standardowy dysk twardy o pojemności 160 GB
- Karta sieciowa 10/100/1000 baseT
- 3-letnia gwarancja w miejscu instalacji, po zarejestrowaniu produktu w ciągu 30 dni od daty zakupu



Elastyczność

Maksymalizacja inwestycji w celu osiągnięcia największej elastyczności

Urządzenia z serii MB700 i MC700 zaprojektowano tak, aby w standardzie zapewniały szeroki wybór przydatnych funkcji. Te solidne i wydajne urządzenia wielofunkcyjne zapewniają elastyczne możliwości konfiguracyjne, wymagane do spełnienia potrzeb biznesowych.

- Możliwość połączenia z oprogramowaniem innych firm zapewniająca pełną integrację usług sieciowych
- Dostosowywany interfejs użytkownika zapewniający integrację z obiegiem dokumentów
- Wybierz odpowiedni model oraz opcje dostosowane do potrzeb twojego biznesu



Środowisko

Ograniczenie negatywnego wpływu na środowisko

Seria MB700 i MC700 to pierwsze na rynku urządzenia wielofunkcyjne FULL LED formatu A4 dla średnich i dużych grup roboczych. Technologia firmy OKI oraz wbudowane funkcje ekologiczne sprawiają, że są to najbardziej przyjazne środowisku urządzenia wielofunkcyjne na rynku.

- Urządzenie wielofunkcyjne FULL LED (zarówno skaner i drukarka)
- Dwustronne drukowanie, kopiowanie, skanowanie i faksowanie¹ ograniczające zużycie papieru
- Pojemniki z tonerem o wysokiej wydajności
- Funkcja oszczędzania tonera
- Do 2 W w trybie głębokiego uśpienia
- Certyfikat Energy Star
- Program recyklingu materiałów eksploatacyjnych



Bezpieczeństwo

Najwyższy stopień zabezpieczenia dokumentów i danych

W dzisiejszych czasach zapewnienie bezpieczeństwa IT stanowi duże wyzwanie biznesowe, dlatego firma OKI oferuje szyfrowanie i zabezpieczenia danych zgodne z najwyższymi normami w branży. Zaawansowane metody uwierzytelnienia użytkowników uniemożliwiają nieupoważniony dostęp oraz zapewniają ochronę danych korporacyjnych. Zakres dostępu można dopasowywać, w łatwy sposób włączając lub wyłączając funkcje.

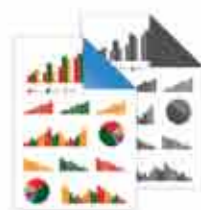
- Filtrowanie adresów IP/Mac
- Szyfrowanie dysku twardego
- Wydruk bezpieczny z szyfrowaniem
- Bezpieczna komunikacja sieciowa za pomocą protokołu SNMPv3 oraz opcjonalnego IPSec
- Bezpieczne kasowanie danych w przypadku ręcznego, automatycznego lub zaplanowanego czyszczenia dysku twardego
- Kontrola dostępu za pomocą kodu PIN/Karty IC/protokołuLDAP/Kerberos
- Bezpieczne drukowanie chronione kodem PIN lub za pomocą opcjonalnego czytnika kart zbliżeniowych



Zaawansowane funkcje poprawiające wydajność Twojej firmy

Duży kolorowy ekran dotykowy

Dostosowywany do potrzeb interfejs użytkownika zapewniający dostęp do standardowych i unikalnych funkcji, dzięki otwartej platformie (SXP)



Automatyczne drukowanie dwustronne LED

Automatyczne drukowanie dwustronne w standardzie, zapewniające ekonomiczny wydruk dwustronnych dokumentów



Łączność bezprzewodowa (wi-fi)

Opcjonalna karta bezprzewodowa wi-fi sprawia, iż Twoje urządzenie wielofunkcyjne może zostać umieszczone w dowolnym miejscu Twojego biura.

Zszywacz

Zszywacz off-line w standardzie, ułatwiający obróbkę końcową wydrukowanych dokumentów



Wewnętrzny finiszer*

Automatyczne zszywanie połączone z offsetowym układaniem papieru oraz dwustronnym wydrukiem. Pozwala na zaawansowaną obróbkę dokumentów.



Elastyczna pojemność papieru

Dostępne są trzy opcjonalne podajniki papieru lub podajnik o dużej pojemności (LCF, do 3160 arkuszy), w zależności od potrzeb



Pojemniki z wysokowydajnym tonerem

Ograniczają koszty, częstotliwość interwencji użytkownika oraz negatywny wpływ na środowisko



Dwustronne kopiowanie i skanowanie LED

Szybkie i precyzyjne dwustronne kopiowanie i skanowanie dzięki automatycznemu podajnikowi odwracającemu o pojemności 100 arkuszy. Umożliwia wydajną produkcję dwustronnych dokumentów



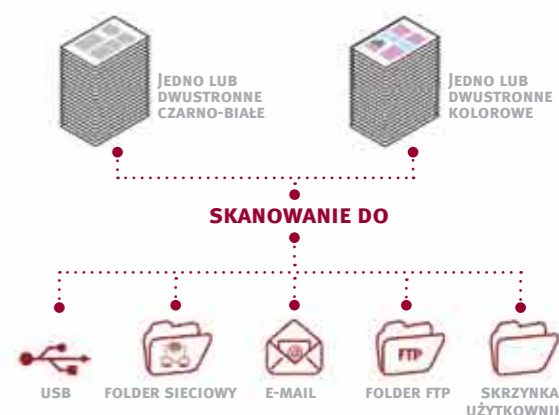
Bezpieczeństwo w obrębie całej organizacji

Rozwiązania zabezpieczające dostęp za pomocą kodu PIN lub karty IC, pozwalające bezpiecznie drukować poufne dokumenty



Skanowanie LED w wysokiej rozdzielczości

- Duża szybkość skanowania do 40 str./min. (MC780) / 55 str./min. (MB770)
- kolor 24 bitowy / 8 bitowa skala szarości / dwupoziomowe czarno-białe
- Rozdzielczość skanowania: 600 x 600 dpi
- Skanowanie dwustronne
- skanowanie z funkcją WSD, do portu USB oraz sieciowe TWAIN
- Podgląd skanowania na ekranie
- Możliwość zapisania ustawień względem regularnie skanowanych projektów
- Funkcja zdalnego skanowania dokumentów do wielu komputerów w sieci
- Skanowanie do segregatora skrzynki użytkownika, współdzielonego folderu, poczty e-mail oraz pamięci USB
- Pomijanie pustych stron



Ostrzejsze i wyraźniejsze kopiowanie

- Duża szybkość kopiowania do 40 str./min. (MC780) / 52 str./min. (MB770)
- Czas otrzymania pierwszej kopii - 13 sek. (seria MC700) / 8 sek. (seria MB700)
- Kopiowanie dwustronne (1 na 2, 2 na 1, 2 na 2)
- Funkcja usuwania tła, usuwanie cieni na krawędziach, kopia próbna pozwalająca uzyskać najlepszy efekt
- Funkcje kopiowania dokumentów tożsamości, zapisywania ostatnich ustawień oraz kopiowanie kompleksowych zadań
- Tryb okładki oraz dokładanie arkuszy separujących
- Drukowanie wielu stron na jednej (N-up), składanie, przesuwanie marginesu, obcinanie brzegów, maskowanie, odbicie lustrzane
- Przerwanie zadania w celu pilnego wykonania kopii
- Kod działu, kod użytkownika
- Makrodo przechowywania częstych zadań

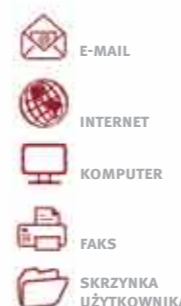


Szybsze drukowanie wysokiej rozdzielczości

- Duża szybkość drukowania do 40 str./min. (MC780) / 52 str./min. (MB770)
- Czas oczekiwania na pierwszą stronę wydruku: 8 sekund w kolorze / 8 sekund w czerni (seria MC780) / poniżej 5 sekund (seria MB700)
- Rozdzielczość wydruku: 1200 x 600 dpi (seria MC700) / 1200 x 1200 dpi (seria MB700)
- Drukowanie dwustronne
- Elastyczna obsługa nośników (gramatura papieru do 250 g/m² i banery do 1,3 m długości)
- Układanie prac z przesunięciem, zszywanie (wersja dfn)
- Wydruk zabezpieczony szyfrowaniem (wydruk prywatny, wydruk wstrzymany, wydruk próbny)



FAKS DO



Faks¹ Super G3 z dodatkowymi funkcjami

- Szybkość faksowania Super G3, szybkość modemu 33,6 kbps
- Czas wysyłania: 3 sekundy
- Wysyłanie faksów dwustronnych z automatycznego podajnika odwracającego
- Pojemność pamięci: 1 GB
- Opóźnienie wysyłania
- Przekierowywanie faksów (faks na faks i faks na e-mail)
- Faksowanie z komputera, usługa i-Fax

*Tylko MB770dfn i MC780dfn

Inteligentne rozwiązanie od firmy OKI

Firma OKI dostarcza pakiet oprogramowania, który jest wyposażony w szereg funkcji pozwalających na zwiększenie kontroli i wydajności w Twojej firmie.

Alidata Zarządzanie Wydrukiem

To zaawansowane narzędzie do zarządzania od firmy Alidata stanowi skalowalne, nie związane z konkretnym producentem rozwiązanie, które pozwala centralnie zarządzać dokumentami oraz optymalizacją wydruków. Dzięki możliwości wprowadzenia reguł, limitów oraz powiadomień użytkownika zapewnia efektywne zarządzanie kosztami oraz wyższy poziom zabezpieczeń w całej firmie:

- funkcjonalność wydruku podążającego i bezpiecznego realizowana z dowolnego urządzenia
- Uniwersalny sterownik drukowania (drukowanie bez dedykowanych sterowników) – łatwa instalacja dla administratora
- skanowanie na pulpit (skanuj-do-mnie)
- bezpieczny dostęp do urządzenia dzięki uwierzytelnieniu logowania (PIN lub karta ID)
- kontrola i podgląd wykorzystania drukowania i kopiowania przez danego użytkownika lub dział oraz egzekwowanie limitów w czasie rzeczywistym
- indywidualne zasady przekierowywania wydruków – wykorzystanie najbardziej ekonomicznego urządzenia
- śledzenie zadań, stanu urządzenia i zużycia materiałów eksploatacyjnych
- zaawansowana konsola administracyjna: konsola, raporty, analiza kosztów i materiały eksploatacyjne
- Zlikwidowanie strat energii



Zarządzanie Flotą Drukarek

Kompleksowe rozwiązanie nie związane z konkretnym producentem od firmy PrintFleet, pozwalające zdalnie zarządzać

- drukarkami oraz urządzeniami wielofunkcyjnymi.
- monitorowanie urządzeń online
 - automatyczne powiadomianie o usterkach
 - automatyczny odczyt licznika
 - automatyczne zarządzanie materiałami eksploatacyjnymi
 - zaawansowane możliwości raportowania



PrintSuperVision

Kontrola drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych podłączonych do sieci oraz zarządzanie nimi:

- zarządzanie urządzeniami i rozwiązywanie problemów
- monitorowanie, które drukarki wymagają wymiany tonera, zanim się on skończy
- Ograniczenie obsługi przez użytkownika zwiększa produktywność
- pełna kontrola i podgląd wszystkich drukarek i urządzeń wielofunkcyjnych w całej sieci



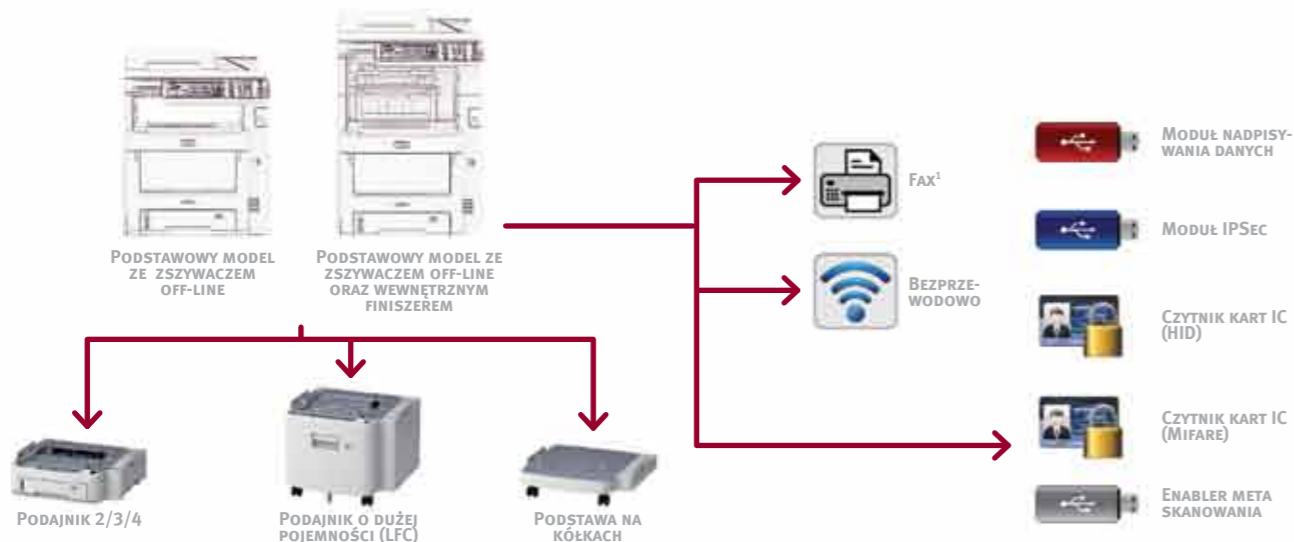
Print Job Accounting

Program zapewniający wgląd i kontrolę kosztów drukowania w firmie:

- wgląd i kontrola wykorzystania wydruków w firmie
- ograniczenie dostępu do pojedynczych osób lub grup
- zarządzanie drukowaniem przy zdefiniowanych limitach kosztów
- raporty o ilości wydrukowanych stron, rozmiarach i typach stosowanych nośników
- podgląd wszystkich danych poprzez stronę internetową (wersja Enterprise)
- import użytkowników z Active Directory (wersja Enterprise)
- obsługa baz SQL (wersja Enterprise)

Wybierz odpowiedni model oraz akcesoria dostosowane odpowiednio do potrzeb twojego biznesu

Urządzenia serii MB700 i MC700 zaprojektowano w taki sposób, aby zapewniały pełny wybór i całkowitą elastyczność w celu spełnienia potrzeb biznesowych. Dodatkowo pozwalające skonfigurować produkt optymalnie, pod kątem wyboru opcji, związanych między innymi z łącznością bezprzewodową, działaniem faksu, podajnikami papieru czy wydajnością.



wersje dn



dfn wersja
(z wewnętrznym finiszerm)



wersje dn



dfn wersja
(z wewnętrznym finiszerm)

Dane techniczne	MC760dn	MC770dn	MC780dfn	MB760dn	MB770dn/dfn
Drukowanie					
Szybkość druku	28 str./min. w kolorze, 28 str./min. w czerni	34 str./min. w kolorze, 36 str./min. w czerni	40 str./min. w kolorze; 40 str./min. w czerni	47 str./min. w czerni	52 str./min. w czerni
Funkcja	Drukowanie, kopiowanie, skanowanie, faksowanie ¹				
Interfejs użytkownika	Podświetlany kolorowy ekran dotykowy LCD o przekątnej 23 cm				
Czas pierwszego wydruku	9 sekund w kolorze, 8 sekund w czerni		8 sekund w kolorze, 8 sekund w czerni		5 sekund w czerni
Rozdzielczość drukowania	Technologia wielopoziomowa ProQ2400, rozdzielczość 1200 x 600 dpi			1200 x 1200 dpi	
Pamięć / procesor	2 GB RAM/ 1,2 GHz				
Dysk twardy	160 GB				
Interfejsy	10/100/1000 baseT, USB 2.0/ Hi Speed USB - opcjonalna karta bezprzewodowa (802.11 b/g)				
Bezpieczeństwo	Filtrowanie adresów IP, Filtrowanie adresów MAC, IPSec (opcja), Secure Print, Bezpieczne szyfrowanie wydruku (przez zabezpieczony HDD), uwierzytelnienie serwera SMTP, uwierzytelnienie POP przed SMTP, Zabezpieczenie SSL dla protokołu SMTP, SNMPv3, Szyfrowanie SS L/TLS, Zmiana portów, Pełne szyfrowanie urządzeń pamięci masowej, Bezpieczne usuwanie danych z pamięci masowej, Wyłączenie funkcji Host USB				
Obciążalność (średnia)	Do 6000 stron na miesiąc	Do 8000 stron na miesiąc	Do 10.000 stron na miesiąc	Do 20.000 stron na miesiąc	15.000 – 30.000 stron/miesiąc
Obciążalność (maksimum)	100.000 stron/miesiąc		200.000 stron/miesiąc		
Kopiowanie					
Szybkość kopiowania	28 str./min. w kolorze, 28 str./min. w czerni	34 str./min. w kolorze, 36 str./min. w czerni	40 str./min. w kolorze; 40 str./min. w czerni	47 str./min. w czerni	52 str./min. w czerni
Czas do pierwszej kopii	Poniżej 13 sekund			Poniżej 8 sekund	
Skanowanie					
Format	JPEG, TIFF (jedno/wielostronicowy), PDF (jedno/wielostronicowy), Slim PDF, Secure PDF, XPS (jedno/wielostronicowy)				
Szybkość skanowania	Do 40 str./min. (w kolorze/czerni)			Do 55 str./min. (w czerni)	
Skanowanie do	SMB, FTP, FTPS, Netware, Skrzynka użytkownika, Pamięć USB, E-mail				
Rozdzielczość optyczna skanowania	600 x 600 dpi				
Faks¹					
Rozdzielczość	Do 300 dpi				
Szybkość faksu	ITU-T G3 (Super G3) do 33,6 kb/s, 3 sekundy/strona				
Obsługa papieru					
Pojemność podajników papieru	Podajnik 1: 530 arkuszy 80 g/m ² ; podajnik uniwersalny: 100 arkuszy (80 g/m ²); RADF: 100 arkuszy 80 g/m ²				
Pojemność opcjonalnych podajników	Podajnik 2: 530 arkuszy (80 g/m ²); Podajnik 3: 530 arkuszy (80 g/m ²); Podajnik 4: 530 arkuszy 80 g/m ² ; Podajnik o dużej pojemności (LFC): 2000 arkuszy 80 g/m ²				
Pojemność wejściowa papieru	Standardowo: 630 arkuszy 80 g/m ² ; Maksymalnie: 3 160 arkuszy 80 g/m ²				
Pojemność wyjściowa papieru	Do 500 arkuszy (80g/m ²)				
Gramatura nośników	Podajnik 1/2/3/4/LFC: 64 do 220 g/m ² ; maksymalnie: 64 do 250 g/m ²				
Format nośników	A4, A5, B5, A6, banery do 1321 mm				
Obróbka końcowa dokumentu	Zszywacz	Zszywacz	Zszywacz, Wewnętrzny finiszerm	Zszywacz	Zszywacz, Wewnętrzny finiszerm (wersja-dfn)
Akcesoria	Wi-Fi, Czytnik kart (HID), Czytnik kart (Mifare), Moduł nadpisywania danych, Moduł IPSec, Opcja dodawania meta danych				
Cechy ogólne					
Hałas	Podczas pracy: 57 dB (A); w trybie czuwania 37 dB (A), w trybie oszczędzania energii: niesłyszalne			Podczas pracy: 58 dB(A), w trybie czuwania: 30 dB(A); Tryb oszczędzania energii: niesłyszalne	
Zużycie energii elektrycznej	Typowe: 800 W; maks: 1500 W; nieobciążone: 130 W; tryb oszczędzania energii: 60 W; tryb głębokiego uśpienia: nie więcej niż 2W			Typowe: 870 W; Maks: 1500 W; nieobciążone: 120 W; tryb oszczędzania energii: 40 W; tryb głębokiego uśpienia: nie więcej niż 2W	
Gwarancja	3 lata przedłużonej gwarancji po zarejestrowaniu produktu w przeciągu 30 dni od daty zakupu				
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	dn: 675 x 522 x 604 mm; dfn: 811 x 522 x 604 mm			dn: 675 x 522 x 564 mm; dfn: 811 x 522 x 564 mm	
Materiały eksploatacyjne					
Toner starter	4,8 tys. (stron)		10 tys. (stron)		
Toner (K)	8 tys. (stron)	8 tys., 25 tys. (stron)	18 tys. (stron)		
Toner (CMY)	6 tys. (stron)	6, 11,5 tys. (stron)	-		
Bęben światłoczuły	30 tys. (stron)		-		
Pas transferu	60 tys. (stron)		-		
Zespół utrwalający	60 tys. (stron)		-		

Specjaliści w dziedzinie druku biznesowego

OKI to globalna marka business-to-business oddana tworzeniu efektywnych kosztowo, profesjonalnych rozwiązań w dziedzinie druku biurowego, projektowanych z myślą o zwiększaniu wydajności firm i usprawnianiu środowiska ich pracy. Jako pionierzy innowacyjnych technologii druku, takich jak cyfrowa technologia LED czy High Definition Colour, oferujemy paletę nagradzanych produktów i rozwiązań, które zapewniają firmom możliwość uzyskania wysokiej jakości drukowanych dokumentów, przy zachowaniu rozsądnego poziomu wydatków.

Firma OKI oferuje pełen wybór kolorowych i czarno-białych drukarek oraz urządzeń wielofunkcyjnych o wszechstronnych możliwościach obsługi nośników A3 i A4, przeznaczonych dla grup roboczych i różnej wielkości firm. Ofertę naszych rozwiązań uzupełniają faksy, drukarki do druku etykiet oraz drukarki igłowe. Najlepsze w swojej klasie produkty zaprojektowano w taki sposób, aby były intuicyjne w obsłudze i ułatwiały pracę biurową.



Z myślą o środowisku naturalnym

W ramach realizacji postanowień Kodeksu Postępowania grupy OKI, firma OKI dokłada wszelkich starań, aby dostarczane przez nią produkty były przyjazne dla środowiska naturalnego:

- Nasze produkty są projektowane i wytwarzane z myślą o ograniczeniu negatywnego wpływu na środowisko.
- Jednym z naszych strategicznych celów jest zwiększanie liczby urządzeń i materiałów eksploatacyjnych uzyskiwanych w procesie recyklingu.
- Czujemy się odpowiedzialni za prowadzenie naszej działalności z pełnym poszanowaniem dla środowiska naturalnego oraz działań na rzecz jego ochrony podejmowanych przez lokalne społeczności.

Symbol zielonego liścia umieszczony na wszystkich produktach i opakowaniach OKI odzwierciedla nasze pełne zaangażowanie w inicjatywę zbierania i przetwarzania odpadów dla dobra środowiska naturalnego.



Energy Star

Nasze drukarki i urządzenia wielofunkcyjne uzyskały oznaczenie Energy Star za sprawą naszych wysiłków w kierunku eliminowania strat energii za pomocą wyjątkowo wydajnych energetycznie rozwiązań. Wykonując zwykłe czynności zużywają mniej energii. Nieużywane automatycznie przechodzą do trybu oszczędzania energii, a funkcje takie jak druk dwustronny przyczyniają się do dalszego ograniczania strat energetycznych i zmniejszają zużycie papieru.



Wyjątkowa 3-letnia gwarancja z serwisem on-site

Nasze urządzenia są wytwarzane zgodnie z najwyższymi standardami jakości i technologii, co potwierdzają niezależne testy. Jesteśmy na tyle pewni wysokiej jakości naszych produktów, że oferujemy przedłużenie standardowej gwarancji do 3 lat – bez żadnych dodatkowych opłat! Aby skorzystać z tej wyjątkowej oferty, po prostu zarejestruj produkt w przeciągu 30 dni od daty jego zakupu. Zapewniane w całości przez firmę OKI! Więcej informacji można uzyskać na stronie: WWW.OKI.COM.PL/GWARANCJA



High Definition Color

Technologia High Definition Color to unikalne połączenie rozwiązań sprzętowych i oprogramowania firmy OKI. Połączenie to pozwala uzyskać niezrównaną jakość drukowania w kolorze – łatwo, inteligentnie i z doskonałymi rezultatami.



Dwadzieścia lat technologii LED

Firma OKI była pionierem w opracowywaniu ponad 20 lat temu cyfrowej technologii LED do drukarek. To nowatorskie rozwiązanie umożliwia drukowanie z jakością High Definition, zapewniając dokładne, niezwykle sugestywne wydruki. Dzięki cyfrowej technologii LED nasze drukarki są kompaktowe, przyjazne dla środowiska i energooszczędne. Do ich produkcji wykorzystujemy znacznie mniej surowców i zużywamy przy tym mniej energii. Głowice drukujące LED nie zawierają żadnych ruchomych elementów, dzięki czemu drukarki LED są wytrzymałe i niezwykle niezawodne.

Zeskanuj kod, aby dowiedzieć się więcej



OKI SYSTEMS (POLSKA) SP. Z O.O.

ul. Domaniewska 42

02-672 Warszawa

Tel.: +48 (22) 448 65 00

Fax: +48 (22) 448 65 01

WWW.OKI.PL

OKI