

Wyjątkowo niewielki
skaner A3
zapewniający
wszechstronność i
niezawodność



Skaner A3 dla działów

Uniwersalny podajnik dokumentów A3 i wyjątkowo zwarta konstrukcja sprawiają, że skaner imageFORMULA DR-M1060 idealnie nadaje się do skutecznego skanowania dokumentów różnego rodzaju, a równocześnie zajmuje niewiele miejsca, sprawdzając się w biurach, w których potrzebny jest skaner formatu A3, ale ilość miejsca jest ograniczona.

Wyjątkowa, zwarta konstrukcja

Model DR-M1060 to skaner A3 o wyjątkowo niewielkich rozmiarach, który idealnie sprawdzi się zarówno w biurach poszczególnych działów firmy, jak i w rozproszonych oddziałach, gdzie przestrzeń dostępna na biurkach jest ograniczona, ale konieczne jest skanowanie dokumentów formatu A3. Użytkownicy docenią wygodę obsługi związaną z podawaniem i wysuwaniem dokumentów z przodu, szczególnie w przypadku skanowania dokumentów A3.

DR-M1060

SZYBKOŚĆ
MONO
60 str./min

SZYBKOŚĆ
W KOLORZE
60 str./min

DZIENNY CYKL
PRACY
7500 skanów/
dzień

AUTOMATYCZNY
PODAJNIK
DOKUMENTÓW
60 arkuszy

SOLIDNY I WSZECHSTRONNY SKANER A3, KTÓRY ZAJMUJE MNIEJ MIEJSCA.

Wyjątkowa jakość przetwarzania obrazu

Możliwość uzyskania idealnych obrazów, dzięki dostępnym w urządzeniu DR-M1060 licznym zaawansowanym funkcjom przetwarzania obrazu, takim jak zaawansowana poprawa czytelności tekstu, zapewniająca wyraźne i czytelne obrazy nawet wówczas, gdy oryginalne teksty są słabo widoczne. Funkcje dodatkowe, takie jak automatyczne wykrywanie kolorów, automatyczne rozpoznawanie wielkości dokumentu, korekta przekosu, rozpoznawanie kierunku tekstu czy dostosowana do potrzeb użytkownika funkcja usuwania koloru dodatkowo poprawiają jakość i wyrazistość obrazów.

Wysoka wydajność skanowania, trwała konstrukcja

Pomimo niewielkich rozmiarów, skaner DR-M1060 jest solidnie skonstruowany i umożliwia obsługę obszernych zadań, liczących nawet do 7500 dokumentów dziennie. Wyróżnia się wyjątkową wydajnością, zapewniając szybkość skanowania w trybie dwustronnym rzędu 120 obr./min (A4), a ponadto jest wyposażony w podajnik dokumentów na 60 arkuszy, który idealnie sprawdza się w dynamicznych środowiskach biznesowych.

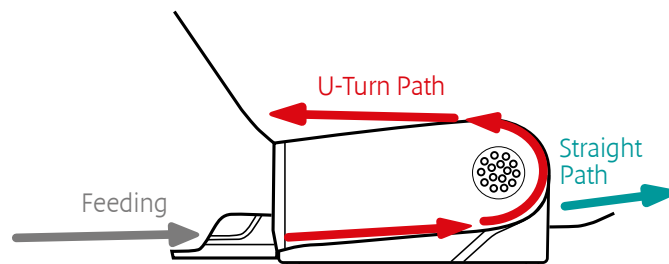
Wyjątkowo inteligentna i skuteczna obsługa

Dostępna w urządzeniu DR-M1060 funkcja wykrywania przekosu i ultradźwiękowy czujnik pobrania dwóch kartek

pozwalają zaoszczędzić czas oraz ograniczyć liczbę błędów podczas skanowania. Wygodna funkcja uwalniania podwójnych stron umożliwi szybkie „zignorowanie i kontynuowanie” skanowania w szczególnych przypadkach, takich jak niepoprawne wykrycie podwójnego podania podczas skanowania koperty lub dokumentu z doczeponą karteczką typu post-it. Użytkownicy mogą zaoszczędzić czas, korzystając z wygodnej funkcji automatycznego oddzielania poszczególnych partii dokumentów pustymistronami.

Niezawodna i wielofunkcyjna obsługa papieru

W skanerze DR-M1060 dostępna jest niezrównana elastyczność obsługi dokumentów, dzięki czemu użytkownicy mają do wyboru dwa mechanizmy podawania. Domyślnym jest ścieżka z zaginaniem arkuszy, natomiast ścieżka prosta jest stosowana przy otwartej tacy. Solidny mechanizm podajnika ułatwia skanowanie różnego rodzaju nośników, w tym kart tłoczonych i plastikowych, nośników grubych i cienkich, a także dokumentów o długości do 3 m. W razie potrzeby można również skanować dokumenty formatu A1 przy użyciu trybu folio.





Skanowanie długich nośników

PAKIET NAJNOWSZEGO OPROGRAMOWANIA



Capture OnTouch

Intuicyjne oprogramowanie, dzięki któremu szybko i łatwo można uzyskać doskonałe rezultaty. Możliwość zapisywania skanów w wielu formatach, w tym PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP oraz PPTX, a także przesyłania obrazów bezpośrednio do aplikacji do zarządzania danymi, takich jak SharePoint, co zapewnia niezakłócony i wydajny obieg dokumentów. Szybkie i precyzyjne przetwarzanie dokumentów, dzięki możliwości zarejestrowania do 9 typowych zadań skanowania.

Capture Perfect

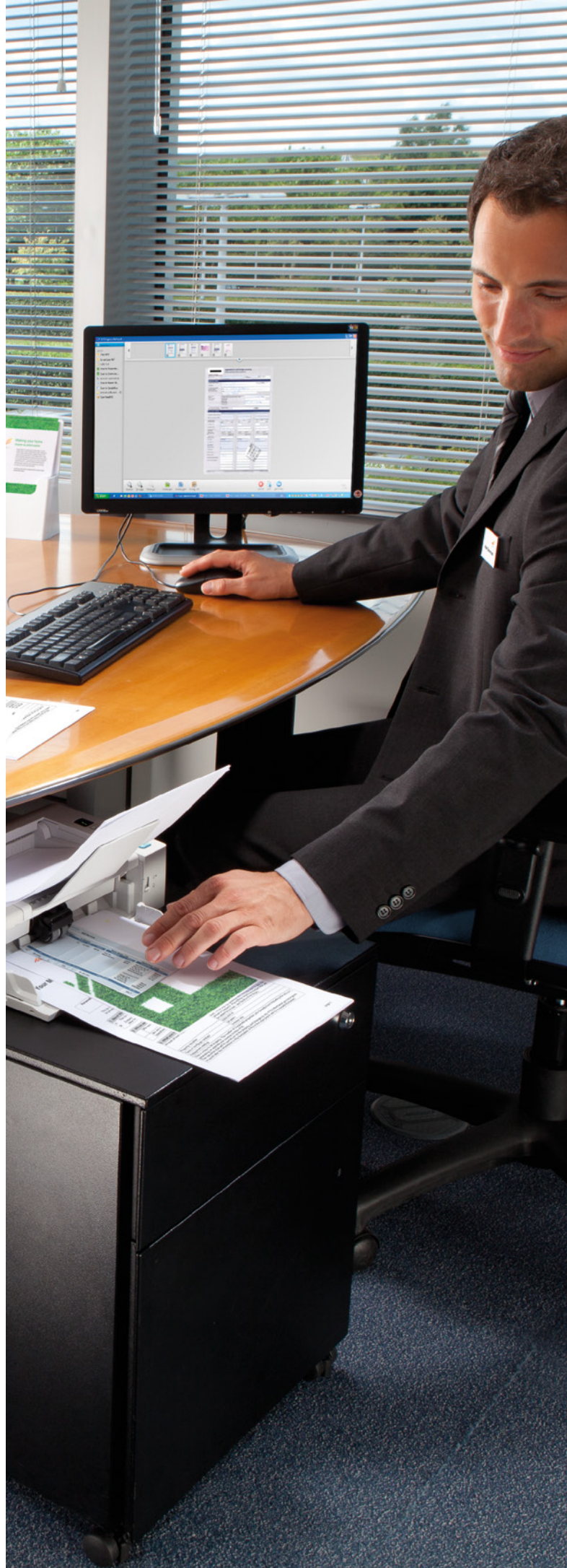
W ramach opracowanego z myślą o seryjnym skanowaniu ważnych dokumentów pakietu CapturePerfect użytkownicy otrzymują dostęp do szerokiej gamy opcji wyświetlania i skanowania do konkretnych lokalizacji, w tym do folderu, wiadomości e-mail lub systemu SharePoint.



Oszczędność pieniędzy, a równocześnie znaczne zwiększenie wydajności poprzez zastosowanie funkcji automatycznego przetwarzania obrazu i obsługi dokumentów w celu uzyskania znakomitej jakości obrazu za każdym razem. Dzięki najwyższej w branży jakości uzyskiwanych obrazów oprogramowanie KOFAX VRS zwiększa czytelność dokumentów i podnosi skuteczność optycznego rozpoznawania tekstu, dzięki czemu wymaganych jest mniej powtórnych operacji skanowania.



eCopy PDF Pro Office to oferująca bogate możliwości i łatwa w obsłudze aplikacja dla komputerów, umożliwiająca tworzenie, edytowanie i konwertowanie dokumentów PDF w sposób łatwiejszy niż dotychczas dostępne.



Typ	Nabiurkowy skaner dokumentów	
Czujnik odczytu dokumentów	Jednowierszowy czujnik CMOS CIS	
Rozdzielczość optyczna	600 dpi	
Źródło światła	RGB LED	
Strona skanowania	Przód / Tył / Dwustronny	
Interfejs	USB 2.0 (High Speed)	
Wymiary	Tace zamknięte: 424 (szer.) mm x 246 (gł.) mm x 120 (wys.) mm Tace otwarte: 424 (szer.) mm x 440 (gł.) mm x 210 (wys.) mm	
Waga	Ok. 6,1 kg	
Zasilanie	Prąd zmienny, 100 – 240 V (50 / 60 Hz)	
Zużycie energii	Podczas skanowania: 32,5 W lub mniej, w trybie oczekiwania: 2,5 W lub mniej, po wyłączeniu urządzenia: 0,5 W lub mniej	
Środowisko pracy	10 – 32, 5°C (50 – 90, 5°F), wilgotność: 20 – 80% WW	
Zgodność z wymogami środowiskowymi	RoHS i ENERGY STAR [®]	
SZYBKOŚĆ ODCZYTU¹	A4, pionowo	A4, poziomo
Tryb monochromatyczny / skala szarości	200 dpi 40 str./min / 80 obr./min	60 str./min / 120 obr./min
	300 dpi 40 str./min / 80 obr./min	60 str./min / 120 obr./min
Tryb kolorowy	200dpi 40 str./min / 80 obr./min	60 str./min / 120 obr./min
	300 dpi 30 str./min / 60 obr./min	40 str./min / 80 obr./min
WŁAŚCIWOŚCI DOKUMENTÓW		
Szerokość	50,8–300 mm	
Długość	70–432 mm	
Grubość	Ścieżka z zaginaniem arkuszy 0,04 mm – 0,15 mm (27 – 128 g/m ²)	Ścieżka prosta 0,04 mm – 0,3 mm (27–255 g/m ²)
Skanowanie kart	-	54 mm x 86 mm x 1,4 mm (obsługa skanowania wytłaczanych kart)
Wizytówki	-	50,8 mm – 91 mm (grubość 380 g/m ² , 0,45 mm lub mniejsza)
Tryb obsługi długich dokumentów	-	Do 3000 mm
Separacja papieru	Za pomocą rolki zwrotnej (zwrotna rolka separująca)	
Pojemność podajnika	60 arkuszy (A4, 80 g/m ²)	

WYNIK SKANOWANIA

Rozdzielczość

100 dpi x 100 dpi, 150 dpi x 150 dpi, 200 dpi x 200 dpi, 240 dpi x 240 dpi, 300 dpi x 300 dpi, 400 dpi x 400 dpi, 600 dpi x 600 dpi

Tryb

Wykrywanie automatyczne, monochromatyczny, rozpraszanie błędów, zaawansowana poprawa czytelności tekstu, zaawansowana poprawa czytelności tekstu II, 8-bitowa (256-poziomowa) skala szarości, 24-bitowy kolor

FUNKCJE SPECJALNE

Automatyczne wykrywanie rozmiaru strony, korekta przekosu, usuwanie kolorów (RGB), eliminowanie koloru, automatyczne wykrywanie kolorów, rozpoznawanie kierunku tekstu, funkcja MultiStream, skanowanie wstępne, separacja partii dokumentów (kod separujący/pusta strona), obracanie obrazu, pomijanie pustych stron, tryb folio, czujnik zsywek, wykrywanie przekrzywienia, redukcja mory, zapobieganie prześwietlaniu / usuwanie tła, wzmacnianie znaków, wygładzanie tła, usuwanie cieni, dodatkowe nadruki, automatyczne ustawianie rozdzielczości, usuwanie punktów, usuwanie nacięć, szybkie wznawianie, wykrywanie podwójnych stron (czujnikiem ultradźwiękowym / wg długości), uwalnianie podwójnych stron

OPROGRAMOWANIE W PAKIECIE

Dla systemu operacyjnego Windows

Sterownik ISIS / TWAIN (Microsoft Windows XP Pro / XP Home / VISTA / 7 / 8 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2012)
CapturePerfect 3.1²
CaptureOnTouch²
Nuance eCopy PDF Pro Office
Kofax VRS (z AIPE)

Opcje

Przystawka A4 Flatbed Scanner Unit 101
Przystawka A3 Flatbed Scanner Unit 201
Moduł kodów kreskowych, Moduł kodów kreskowych 2D
Silex SX-DS-4000U2 (konwerter złącza USB na gniazdo sieciowe)

Materiały eksploatacyjne Sugerowane dzienne obciążenie

Wymienny zestaw rolek
7500 skanowanych stron / dzień

¹ Szybkość skanowania może zależeć od konfiguracji komputera i ustawień funkcji

² Pakiet Software Development Kit do tworzenia oprogramowania oraz narzędzia są dostępne w ramach programu Canon Business Solutions Developer Programme – www.canon-europe.com/bsdpp

Liczą się również funkcje dodatkowe

Skaner DR-M1060 wyposażony w wiele akcesoriów opcjonalnych, które zapewniają użytkownikom jeszcze większą wydajność pracy. Opcjonalne przystawki Flatbed Scanner A4 i A3 umożliwiają skanowanie zszywanych książek, czasopism i delikatnych nośników. Te podłączane do portu USB skanery płaskie umożliwiają skanowanie w dwóch trybach i współpracują bez zakłóceń z urządzeniem DR-M1060, dzięki czemu użytkownicy mogą zastosować te same funkcje ulepszania obrazu do dowolnego skanu. Dostępny jest również moduł kodów kreskowych 2D, umożliwiający rozpoznawanie kodów QR, PDF417 i Data Matrix.



Opcjonalna przystawka A4 Flatbed Scanner Unit 101



Opcjonalna przystawka A3 Flatbed Scanner Unit 201



eCopy[®] PDF Pro Office



Partner Programme

Canon Electronics Inc
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Polish Edition
© Canon Europa N.V., 2016

Canon Polska Sp. z o.o.
ul. Mołdawska 9
02-127 Warszawa
tel. +48 22 430 60 00
canon.pl