

SOLIDNE I WSZECHESTRONNE SKANOWANIE W ŚRODOWISKACH BIUROWYCH O DUŻYM NATEŻENIU PRACY



Skaner dla małych grup roboczych

Urządzenie imageFORMULA DR-M140II to wszechstronne rozwiązanie, idealne dla instytucji rządowych, finansowych, prawnych, medycznych, produkcyjnych, w tym intensywnie działających biur, działów i grup roboczych. Szybkie skanowanie wysokiej jakości i szeroki zakres intuicyjnych funkcji sprawiają, że skaner wydatnie zwiększa wydajność pracy.

Szybkość i trwałość

Skaner DR-M140II cechuje się wysoką wydajnością, szybkością skanowania w kolorze do 80 obrazów/min w rozdzielczości 300 dpi i zalecanym dziennym przerobem do 8500 skanów. To urządzenie, wraz z podajnikiem dokumentów na 80 arkuszy, doskonale nadaje się do zastosowań, w których skanowanie partiami z użyciem precyzyjnych aplikacji OCR jest integralną częścią firmowych systemów organizacji pracy i zarządzania zawartością.

Inteligentna technologia obsługi papieru, na której można polegać

Skaner DR-M140II został zaprojektowany z myślą o najwyższej wydajności. Ultradźwiękowe wykrywanie podwójnie pobranych kartek szybko wykrywa błędy podawania papieru. Wygodny przycisk wznawiania pracy po wykryciu pobrania dwóch kartek pozwala zignorować lub kontynuować skanowanie wyjątkowych typów dokumentów, takich jak koperty i dokumenty z przyklejonymi do nich karteczkami.

DR-M140II

SZYBKOŚĆ W TRYBIE
CZARNO-BIAŁYM
I KOLOROWYM
40 STR./MIN /
80 OBR./MIN

SUGEROWANY
DZIENNY NAKŁAD
5500-8500

AUTOMATYCZNY
PODAJNIK
DOKUMENTÓW:
80 ARKUSZY

ŚCIEŻKA W Kształcie
LITERY U / ŚCIEŻKA
PROSTA

WSZECHSTRONNY, NIEZWYKLE WYDAJNY SKANER O WYJĄTKOWEJ, ZWARTEJ KONSTRUKCJI

Innowacyjna i zwarta konstrukcja

Skaner imageFORMULA DR-M140II jest zwarty i zajmuje niewiele miejsca. Idealnie nadaje się do środowisk, w których przestrzeń jest często ograniczona, takich jak recepcje, punkty obsługi klienta i aktywne działy korporacyjne. Skaner DR-M140II o wysokości poniżej 10 cm jest na tyle mały, że mieści się w szufladzie biurka.

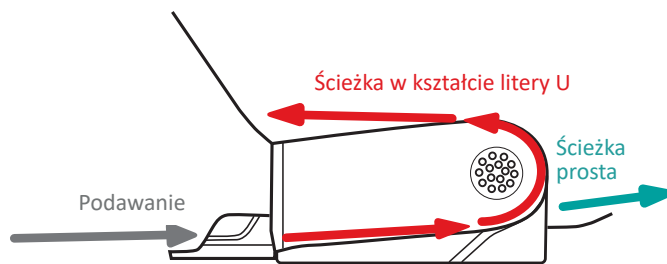
Wyjątkowa jakość przetwarzania obrazu

Dzięki zaawansowanym funkcjom przetwarzania obrazu skaner DR-M140II niezmiennie zapewnia obrazy o wysokiej jakości. Funkcje, takie jak automatyczne wykrywanie koloru, zaawansowane uwydatnianie tekstu, automatyczne wykrywanie rozmiaru papieru i prostowanie dają pewność, że dokumenty są skanowane z optymalną jakością za każdym razem. Dodatkowo w trybie Folio można łatwo przetwarzać dokumenty w formacie A3. Sterownik skanera DR-M140II obsługuje funkcję MultiStream, dzięki czemu standardowe aplikacje do przetwarzania obrazu mogą generować obrazy w dwóch strumieniach, na przykład czarno-białe do przetwarzania OCR i kolorowe do archiwizacji.

Obsługa szerokiej gamy nośników

Skaner DR-M140II obsługuje przebieg papieru po ścieżce w kształcie litery U lub po ścieżce prostej. Oznacza to, że może obsługiwać szeroką gamę formatów, od grubych i cienkich nośników po dokumenty o długości 5,5 m i wytłaczane karty.

Skuteczny mechanizm separacji papieru w modelu DR-M140II umożliwia niezawodne skanowanie dokumentów o różnych rozmiarach i gramaturach, zapewniając przy tym niezmiennie wysoką wydajność, nawet przy szczytowym lub intensywnym obciążeniu.



Prosta ścieżka przebiegu papieru umożliwia płynne skanowanie plastikowych kart i grubych dokumentów.



Łatwe w użyciu oprogramowanie, które zapewnia doskonałe rezultaty



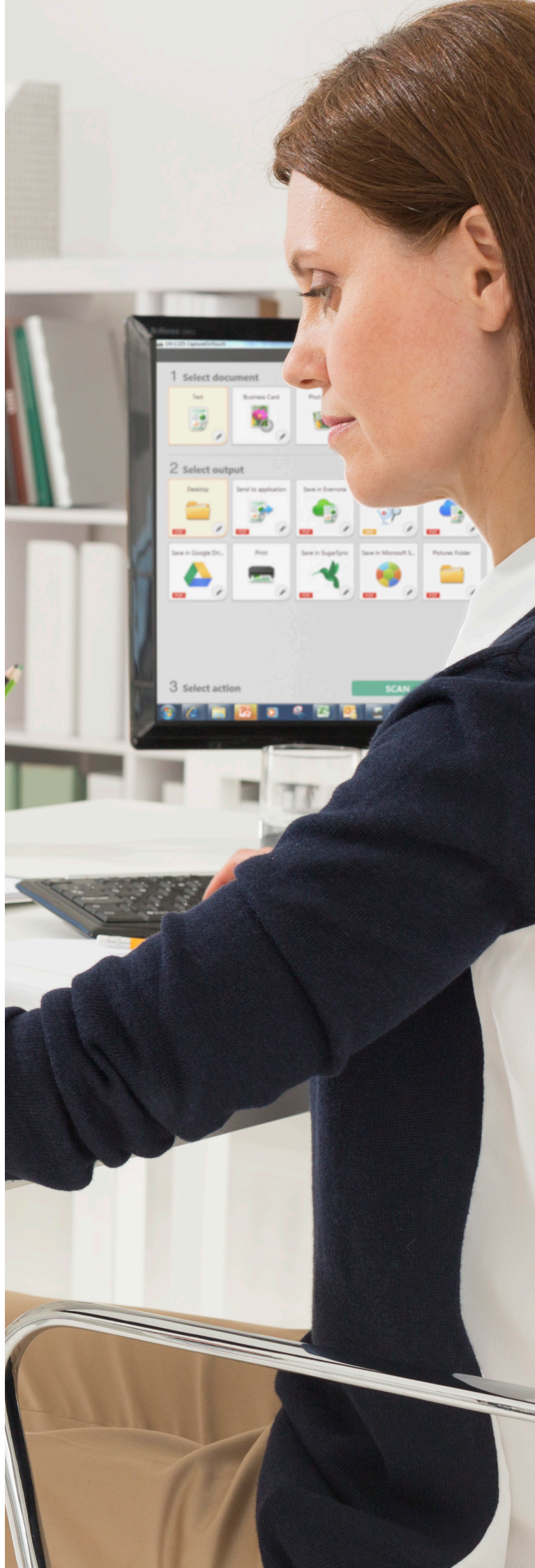
Capture OnTouch

Przeprojektowany interfejs użytkownika programu CaptureOnTouch umożliwia szybsze i łatwiejsze uzyskanie najwyższej jakości skanów. Oprogramowanie ma tryb w pełni automatyczny, która zapewnia uproszczony proces skanowania oraz umożliwia szybkie i efektywne wykonywanie zadań skanowania za pomocą jednego przycisku. W celu zapewnienia większej elastyczności oprogramowanie CaptureOnTouch umożliwia zapisywanie efektów skanowania w wielu formatach, w tym formaty programów Word i Excel oraz PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP i PPTX (PowerPoint). Oprogramowanie CaptureOnTouch umożliwia także wysyłanie rezultatów bezpośrednio do aplikacji do zarządzania danymi, takich jak SharePoint, co pomaga utrzymać płynny i wydajny obieg pracy.



Zapobieganie negatywnemu wpływowi na środowisko

Dzięki energooszczędnemu urządzeniu, które wykonano w ponad 20% z materiałów pochodzących z recyklingu i dostarczone w ekologicznym opakowaniu, możesz zminimalizować negatywny wpływ na środowisko.



DANE TECHNICZNE

 **imageFORMULA**
DR-M140II

Typ	Skaner biurkowy z podajnikiem dokumentów	
Czujnik odczytu dokumentów	1-liniowy przetwornik obrazów CMOS CIS	
Rozdzielczość optyczna	600 dpi	
Źródło światła	Dioda LED (RGB)	
Strona odczytu	Jednostronny / dwustronny / pomijanie pustych stron / Folio	
Interfejs	High Speed USB 2.0	
Wymiary	Z zamkniętą tacą: 313 x 181 x 93 mm (szer. x gł. x wys.) Z otwartą tacą: (podajnik i tył): 313 x 288 x 93 mm (szer. x gł. x wys.)	
Waga	Okolo 2,6 kg	
Wymagania dotyczące zasilania	AC 100-240 V (50/60 Hz)	
Pobór mocy	Skanowanie: maks. 24,5 W; w trybie uśpienia: 1,6 W Wyłączone: maks. 0,1 W	
Środowisko pracy	10-32,5°C, wilgotność względna: 20-80%	
Zgodność z normami ochrony środowiska	RoHS	
SZYBKOŚĆ ODCZYTU¹ (A4, układ pionowy)	DR-M140II	
Cz.-b. / odcienie szarości	200 dpi / 300 dpi	40 str./min / 80 obr./min
Kolor	200 dpi / 300 dpi	40 str./min / 80 obr./min
PARAMETRY DOKUMENTÓW		
Szerokość	50,8-216 mm	
Długość	54-356 mm	
Grubość	0,04-0,35 mm	
Skanowanie kart plastikowych	0,04-0,35 mm (27-128 g/m ²)	
Wizytówka	Ścieżka U	Ścieżka prosta
Długi dokument	maks. 5588 mm (możliwość wyboru z poziomu panelu sterowania MS Windows)	
Rozdzielanie kartek papieru	Mechanizm rolki zwrotnej (rolka zwrotna separująca)	
Pojemność podajnika	80 arkuszy	
GENEROWANY MATERIAŁ		
Rozdzielczość	100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi, 1200 x 1200 dpi	
Tryb	Czarno-biały, rozpraszanie błędów, zaawansowane uwydatnianie tekstu, zaawansowane uwydatnianie tekstu II, 8-bitowa skala szarości (256 poziomów), 24-bitowy kolor, automatyczne wykrywanie koloru, dynamiczna regulacja jasności	
SPECJALNE FUNKCJE	Automatyczne wykrywanie rozmiaru strony, prostowanie, trójwymiarowa korekcja kolorów, selektywne usuwanie kolorów (RGB), wzbogacenie koloru (RGB), automatyczne wykrywanie kolorów, uwydatnianie tekstu, MultiStream, ustawienia krzywej gamma, wstępne skanowanie, separacja pakietów (kody separujące / puste strony / licznik / kod kreskowy / strefowe OCR / strona przednia), obracanie obrazu, pomijanie pustych stron, wybór strony skanowania dokumentu, tryb folio, ustawienie obszaru skanowania, orientacja tekstu, poprawa odwzorowania krawędzi, redukcja efektu mory, zapobieganie przeblizaniu kolorów / usuwanie tła, uwydatnianie znaków, wygładzanie tła, usuwanie cieni, automatyczne ustawienie rozdzielczości, usuwanie kropek, szybkie wznawianie, wykrywanie pobrania dwóch kartek (czujnik ultradźwiękowy / według długości), rozpoznawanie kodu kreskowego i kodu 2D	
DOSTARCZONE OPROGRAMOWANIE		
Dla systemów Windows	Sterownik ISIS/TWAIN CaptureOnTouch Pro DR Management Tool (tylko przez pobranie)	
Wyposażenie dodatkowe	Moduł skanera płaskiego 102/202	
Materiały eksploatacyjne	Wymienny zestaw rolek	
Akcesoria	Moduł skanera płaskiego A4 102 Moduł skanera płaskiego A3 202	
Sugerowany dzienny nakład	Od 5500 do 8500 skanów dziennie	

¹ Szybkość skanowania zależy od konfiguracji komputera i ustawień funkcji.

Więcej informacji znajduje się w witrynie internetowej firmy Canon.



Moduł skanera płaskiego A4 102



Moduł skanera płaskiego A3 202

Opcjonalny płaski skaner do obsługi wyjątkowych przypadków

Dodanie modułu skanera płaskiego 102 do obsługi maks. formatu A4 lub modułu skanera płaskiego 202 do obsługi maks. formatu A3 umożliwia skanowanie zbindowanych książek, czasopism i delikatnych nośników. Po podłączeniu przez USB płaskie skanery bezproblemowo współpracują ze skanerami imageFORMULA, umożliwiając płynne podwójne skanowanie i stosowanie tych samych funkcji korekty obrazu do każdego skanu.

Pakiet Software Developer Kit (SDK)

Pakiety Software Development Kit są dostępne w ramach Canon Developer Programme. Aby zarejestrować się w programie:

- Wejdź na stronę rejestracji - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- W przypadku jakichkolwiek problemów z rejestracją skontaktuj się z administratorem CDP: cdp-admin@canon-europe.com

DR Management Tool

Elastyczne narzędzie do centralnego zarządzania, które wspiera działanie firmy i pracę użytkowników. Narzędzie do zarządzania skanerami DR umożliwia wydajne, jednoczesne monitorowanie i dystrybuowanie ustawień dużej liczby skanerów w organizacji. Można je pobrać ze strony internetowej firmy Canon.

Canon

Canon Electronics Inc.
canon-elec.co.jp
Canon Europe
canon-europe.com
Polish edition
© Canon Europa N.V., 2024