

# WYDAJNY SKANER Z UNIWERSALNĄ OBSŁUGĄ SIECI

Niewielki skaner biurkowy imageFORMULA DR-S150, idealny dla firm każdej wielkości, wyposażono w złącze USB i połączenie sieciowe, a także kolorowy ekran dotykowy LCD, który umożliwia łatwą i intuicyjną obsługę.



## Korzyści

- **Duża wydajność** – skanowanie w kolorze z szybkością do 90 obr./min i duży podajnik ADF na 60 arkuszy
- **Uniwersalne opcje łączności** – połączenie LAN, Wi-Fi i USB z komputerem i urządzeniami inteligentnymi
- **Łatwa obsługa** – duży kolorowy ekran dotykowy i funkcja bezpośredniego skanowania sieciowego w trybie PUSH
- **Solidna konstrukcja** – skanowanie nawet 4000 stron dziennie
- **Automatyczne, inteligentne przetwarzanie** – funkcja OCR oraz rozpoznawanie kodów kreskowych / kodów 2D
- **Wszystostronna i niezawodna obsługa dokumentów** – różne rodzaje, w tym paszporty i karty identyfikacyjne
- **Mniejsze koszty informatyczne i operacyjne** – scentralizowane zarządzanie skanerem i profilami użytkowników
- **Niezawodne zabezpieczenia** – prosty dostęp za pomocą 4-cyfrowego kodu PIN i różne metody uwierzytelniania użytkownika
- **Oprogramowanie CaptureOnTouch Pro** – łatwe w obsłudze, a jednocześnie wydajne narzędzia do integracji i obsługi operacji przechwytywania
- **Niestandardowa integracja** – pakiety SDK do obsługi wtyczek łączników

## DR-S150

SZYBKOŚĆ W TRYBIE  
CZARNO-BIAŁYM  
I KOLOROWYM  
45 STR./MIN /  
90 OBR./MIN

SUGEROWANY  
DZIENNY NAKŁAD  
4000 ZESKANOWANYCH  
STRON DZIENNIE

AUTOMATYCZNY  
PODAJNIK  
DOKUMENTÓW:  
60 ARKUSZY

INTERFEJSY  
PODŁĄCZENIOWE:  
USB, LAN LUB WIFI

# imageFORMULA DR-S150

Odkryj szybkie, niezawodne i wydajne skanowanie z łatwą obsługą za pomocą dużego, kolorowego ekranu dotykowego. Opcje interfejsu LAN, WiFi lub USB dają wiele możliwości podłączenia, co ułatwia korzystanie z urządzenia w różnych rodzajach zastosowań i w różnych miejscach.

## POŁĄCZENIA

Skanera DR-S150 można używać w dowolnym miejscu w biurze lub w miejscach przeznaczonych do obsługi klientów, łącząc się przewodowo i bezprzewodowo z siecią lub w tradycyjny sposób z komputerem za pośrednictwem złącza USB. Dokumenty można skanować bezpośrednio z poziomu panelu ekranu dotykowego lub za pomocą komputera bądź urządzenia inteligentnego.

## DUŻA WYDAJNOŚĆ, MAŁA KONSTRUKCJA

Skaner DR-S150 sprawdza się w biurach wykorzystywanych przez wielu użytkowników i w środowiskach obsługi klienta. Dzięki niewielkim rozmiarom urządzenie można umieścić w miejscu o ograniczonej przestrzeni. Urządzenie skanuje w kolorze z szybkością do 90 obrazów na minutę i umożliwia skanowanie pakietu 60 arkuszy w ramach jednej operacji. Może również obsługiwać duże nakłady, nawet 4000 zeskanowanych stron dziennie, dzięki czemu jest niezawodne w przypadku różnych zadań.



## NIEZAWODNE, UNIWERSALNE PODAWANIE

Można skanować dokumenty różnego typu – niezawodne rolki podające i rozdzielające ułatwiają skanowanie pakietowe mieszanych typów dokumentów. Skanowanie może obejmować dokumenty o różnej grubości, w tym plastikowe identyfikatory, wytłaczane karty, a nawet paszporty. Ultradźwiękowe wykrywanie pobrania dwóch kartek sprawia, że skanowane są wszystkie dokumenty i nie brakuje żadnych danych.



## WYDAJNOŚĆ

Dzięki specjalnej funkcji można wstępnie skonfigurować zadania, które mają być wykonywane po naciśnięciu jednego przycisku na dużym, kolorowym dotykowym ekranie LCD. Użytkownicy mogą bez trudu wysyłać zeskanowane dokumenty do różnych miejsc docelowych. Dzięki funkcji skanowania w trybie PUSH można wysyłać obrazy bezpośrednio do miejsca docelowego bez konieczności używania połączenia z komputerem.

## ZOPTYMALIZOWANA JAKOŚĆ OBRAZU

Dzięki trybowi dynamicznej regulacji jasności można skanować i przetwarzać różne dokumenty – nawet jeśli zawierają one błędy tekst lub wzorzyste tło – bez konieczności zmiany jakichkolwiek ustawień, a to pozwala zaoszczędzić cenny czas.

**Canon**

# BOARDROOM



## INTUICYJNE SKANOWANIE

CaptureOnTouch Pro zapewnia łatwy w obsłudze, oparty na ikonach interfejs. Można w łatwy sposób konfigurować przyciski skrótów do często wykonywanych zadań skanowania. Pozwala to zapisywać i wysyłać dokumenty do wielu miejsc docelowych, w tym do usług w chmurze. Dzięki różnym funkcjom, takim jak strefowy OCR oraz rozpoznawanie kodów kreskowych i kodów 2D, można automatycznie skanować partie dokumentów i zapisywać je w oddzielnych plikach. Wygenerowane pliki danych indeksowych ułatwiają integrację z dostępnymi systemami obiegu dokumentów i zarządzania nimi.

## DODATKOWE ZABEZPIECZENIA

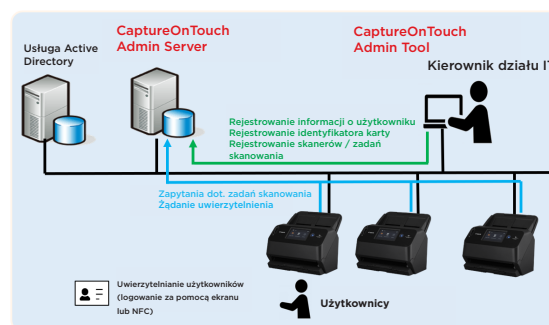
Dzięki funkcji prostej aktywacji urządzenia za pomocą 4-cyfrowego kodu PIN można zadbać o to, aby dostęp do skanera mieli tylko upoważnieni użytkownicy. Korzystając ze skanera DR-S150 wraz z oprogramowaniem serwera CaptureOnTouch Admin, użytkownicy mogą logować się przy użyciu usługi Active Directory - wprowadzając poświadczenia użytkownika na panelu skanera lub używając karty inteligentnej z opcjonalnym czytnikiem NFC.

## MNIEJSZE KOSZTY OPERACYJNE

Dzięki oprogramowaniu serwera CaptureOnTouch Admin administratorzy IT mogą centralnie lub zdalnie konfigurować środowiska skanerów wielu flot i profile zadań skanowania użytkowników, a także zarządzać tymi środowiskami i profilami, oszczędzając w ten sposób czas i minimalizując liczbę błędów.

## 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**

## OGÓLNE INFORMACJE O PRODUKCIE

<b>Typ</b>	Skaner biurkowy z podajnikiem dokumentów
<b>Moduł czujnika skanowania</b>	1-liniowy przetwornik obrazów CMOS CIS
<b>Rozdzielczość optyczna</b>	600 dpi
<b>Źródło światła</b>	Dioda LED (RGB)
<b>Strona skanowania</b>	Przód/tył/dwustronnie
<b>Interfejs</b>	USB 3.2 Gen1x1 / USB 2.0, IEEE802.11b/g/n, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
<b>Wymiary (szer. x dt. x wys.)</b>	Z zamkniętymi tacami: 291 x 247 x 242 mm Z otwartymi tacami: 291 x 600 x 378 mm
<b>Waga</b>	Okolo 3,3 kg
<b>Wymagania dotyczące zasilania</b>	Napięcie przemiennie 100-240 V (50/60 Hz)
<b>Pobór mocy</b>	Skanowanie: 22,5 W lub mniej Tryb uśpienia: 3,4 W lub mniej Wyłączone: maks. 0,1 W lub mniej
<b>Środowisko pracy</b>	10-32,5°C Wilgotność: 20-80% wilgotności względnej

## DANE TECHNICZNE SKANOWANIA

<b>Czarno-białe</b>	45 stron/min / 90 obrazów/min
<b>Kolor</b>	45 stron/min / 90 obrazów/min
<b>Rozdzielczość wyjściowa</b>	150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
<b>Tryb wyjściowy</b>	Monochromatyczny (dynamiczna regulacja jasności, czarno-biały, rozpraszanie błędów, zaawansowane poprawianie tekstu, zaawansowane poprawianie tekstu II), 8-bitowa skala szarości (256 odcieni), 24-bitowy kolor
<b>Sugerowany dzienny cykl pracy</b>	Okolo 4000 skanów

## PARAMETRY DOKUMENTÓW

<b>Szerokość</b>	50,8-216 mm
<b>Długość</b>	54-356 mm
<b>Grubość</b>	20-209 g/m <sup>2</sup> (0,04-0,25 mm)
<b>Tryb obsługi długich dokumentów</b>	Maks. 3000 mm
<b>Skanowanie wizytówek</b>	Rozmiar: 50 x 85 mm lub większe Grubość: poniżej 0,45 mm
<b>Skanowanie kart plastikowych</b>	Rozmiar: 54 x 86 mm Grubość: poniżej 1,4 mm (obsługiwane są karty wyłaczane)
<b>Skanowanie paszportów</b>	Do 4 mm grubości (za pośrednictwem arkusza nośnego)
<b>Rozdzielanie papieru</b>	Metoda rolki zwrótniej
<b>Pojemność podajnika</b>	60 arkuszy (80 g/m <sup>2</sup> )

## SPECJALNE FUNKCJE

Czytnik kodów kreskowych (tylko system Windows), czytnik kodów dwuwymiarowych (tylko system Windows), automatyczne wykrywanie rozmiaru strony, prostowanie obrazu, trójwymiarowa korekta kolorów, selektywne usuwanie kolorów (RGB), wzmacnianie kolorów (RGB), automatyczne wykrywanie kolorów, przycinanie cieni, MultiStream, regulowane ustawienia gamma, pomijanie pustych stron, tryb Folio, ustawienie obszaru skanowania, separacja pakietów białym arkuszem papieru lub kodem separującym (tylko system Windows), redukcja efektu mory, zapobieganie przebijaniu kolorów / usuwanie tła, ustawienie kontrastu, wygładzanie tła, automatyczne ustawienie rozdzielczości, wznowienie pracy po pobraniu dwóch kartek, wykrywanie pobrania dwóch kartek (czujnik ultradźwiękowy / długość)

## DOSTARCZONE OPROGRAMOWANIE

<b>Windows</b>	Sterownik ISIS/TWAIN CaptureOnTouch Pro CaptureOnTouch JobTool Wireless Connection Setup Tool CaptureOnTouch Admin Server (tylko przez pobranie) CaptureOnTouch Admin Tool (tylko przez pobranie) DR Management Tool (tylko przez pobranie)
<b>Mac OS</b>	Sterownik TWAIN (Mac) CaptureOnTouch CaptureOnTouch Job Tool Wireless Connection Setup Tool (wszystkie przez pobranie)

## MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

Wymienny zestaw rolek, arkusz nośny (paszport)  
Arkusz nośny A4

## AKCESORIA

Czytnik kart NFC  
Moduł skanera płaskiego A4 102  
Moduł skanera płaskiego A3 202

## Uwagi

Szybkość skanowania zależy od parametrów komputera, ustawień skanowania i innych czynników. Dane techniczne mogą zostać zmienione bez powiadomienia. Więcej informacji znajduje się w witrynie internetowej firmy Canon.

## Akcesoria

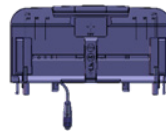


Moduł skanera płaskiego A4 102

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.



## Czytnik kart NFC

Umożliwia szybkie i łatwe uwierzytelnianie użytkowników kartą zbliżeniową. Uwierzytelnianie użytkownika przy użyciu NFC jest wykonywane wraz z oprogramowaniem CaptureOnTouch Admin i polega na zarejestrowaniu numeru seryjnego karty zbliżeniowej w atrybucie użytkownika w usłudze Active Directory. Obsługiwane typy kart IC: Mifare (typ A) i FeliCa.

## 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](mailto:cdp-admin@canon-europe.com)