

# SZYBKI, ULTRACIENKI SKANER DLA PRACOWNIKÓW MOBILNYCH I UŻYTKOWNIKÓW DOMOWYCH



## Przenośny skaner dokumentowy

Lekki i przenośny skaner P-208II zajmuje niewiele więcej miejsca niż standardowa linijka. Jest to więc idealny wybór dla pracowników mobilnych i użytkowników domowych.

## Podajnik dokumentów na 10 arkuszy i skanowanie dwustronne

Automatyczny podajnik dokumentów na 10 arkuszy oraz duża szybkość skanowania dwustronnego sprawiają, że jest to idealny skaner, który pozwala zmaksymalizować wydajność pracy w dowolnym miejscu.

## Wygodna funkcja „podłącz i skanuj” dzięki oprogramowaniu CaptureOnTouch Lite

Skaner P-208II jest niezwykle prosty w obsłudze – wystarczy podłączyć go za pomocą kabla USB i rozpocząć skanowanie. Oprogramowanie CaptureOnTouch Lite jest wbudowane w skaner P-215II, dzięki czemu nie ma potrzeby pobierania dodatkowych sterowników ani oprogramowania – wystarczy podłączyć skaner i rozpocząć skanowanie.

## P-208II

SZYBKOŚĆ PRACY  
W TRYBIE CZARNO-  
BIAŁYM I KOLOROWYM:  
8 STR./M / 16 OBR./MIN

SUGEROWANY  
DZIENNY NAKŁAD:  
100 SKANÓW/DZIEŃ

AUTOMATYCZNY  
PODAJNIK  
DOKUMENTÓW:  
10 ARKUSZY

SKANOWANIE PO  
PODŁĄCZENIU

## ULTRACIENKI I LEKKI

### Bezkompromisowe skanowanie mobilne

Skaner imageFORMULA P-208II zapewnia niezwykle szybkie dwustronne skanowanie w kolorze z szybkością do 16 obrazów/min przy rozdzielczości 200 dpi. Zintegrowany podajnik ADF na 10 arkuszy zapewnia wysoką wydajność pracy w podróży, umożliwiając łatwe skanowanie dokumentów, takich jak umowy, w ramach jednej operacji. Przy wadze zaledwie 600 g i nieco większej długości i szerokości niż standardowa linijka model P-208II jest na tyle mały i lekki, że można go zabrać wszędzie.

### Intuicyjne przetwarzanie obrazu

Bogaty wybór wbudowanych funkcji przetwarzania obrazu pozwala uzyskać wysokiej jakości rezultaty. Model P-208II oferuje funkcję automatycznego wykrywania kolorów, rozpoznawania orientacji tekstu i uwydatniania tekstu w celu optymalizacji skanowanych obrazów. Funkcja trybu w pełni automatycznego stosuje idealne ustawienia dla dokumentów, błyskawicznie dostarczając znakomite rezultaty skanowania. Bogaty wybór wbudowanych funkcji przetwarzania obrazu pozwala uzyskać wysoką jakość obrazu. Model P-208II oferuje funkcję automatycznego wykrywania kolorów, rozpoznawania orientacji tekstu i uwydatniania tekstu w celu optymalizacji skanowanych obrazów. Funkcja trybu w pełni automatycznego stosuje idealne ustawienia dla dokumentów, zapewniając jednocześnie bardzo szybkie rezultaty.

### Skanowanie wszystkich typów dokumentów

Skaner P-208II to idealne urządzenie do użytku domowego i biznesowego, ponieważ umożliwia skanowanie szerokiej gamy nośników. Użytkownicy biznesowi mogą skanować dokumenty formatu A4, takie jak umowy, lub nośniki o rozmiarach niestandardowych, np. wizytówki i wytłaczane karty, gdy znajdują się poza biurem. Użytkownicy domowi również będą zadowoleni ze skanera P-208II, ponieważ idealnie nadaje się do skanowania domowych rachunków, a funkcja trybu zdjęć idealnie sprawdza się przy dokładnym skanowaniu starych fotografii.

### Wygodna funkcja „podłącz i skanuj” dzięki oprogramowaniu CaptureOnTouch Lite

Korzystając z funkcji automatycznego uruchamiania, wystarczy podłączyć urządzenie za pomocą kabla USB, aby rozpocząć skanowanie. Oprogramowanie CaptureOnTouch Lite jest wbudowane w skaner P-208II, dzięki czemu nie ma potrzeby pobierania dodatkowych sterowników ani oprogramowania — wystarczy podłączyć skaner i rozpocząć skanowanie.



## WYDAJNE, INTUICYJNE OPROGRAMOWANIE ZWIĘKSZAJĄCE WYDAJNOŚĆ



### Capture OnTouch

Intuicyjne oprogramowanie do przechwytywania dokumentów, które pozwala szybko i łatwo uzyskać doskonałe rezultaty. Oprogramowanie CaptureOnTouch zawiera oparty na ikonach interfejs użytkownika, który umożliwi skanowanie do wielu formatów plików, w tym PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP, PPTX i PNG. CaptureOnTouch może także wysyłać zeskanowane dokumenty bezpośrednio do systemów zarządzania danymi (zgodnymi zarówno z systemami Windows, jak i Mac).

### Capture OnTouch Lite

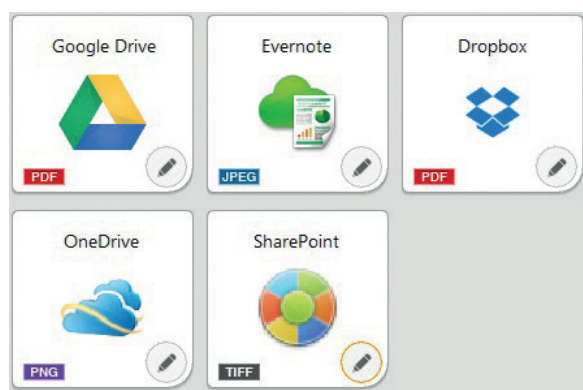
Jest łatwo przenośny i wygodny podczas podróży. Oprogramowanie jest wbudowane w skaner P-208II, co umożliwi szybką i bezproblemową łączność bez konieczności instalowania sterowników i aplikacji (zgodne zarówno z systemami Windows, jak i Mac).

## Cardiris

Skanowanie zbieranych od lat wizytówek jest niezwykle łatwe. Oprogramowanie wyodrębnia i konwertuje ważne dane z wizytówek

### Wtyczki do obsługi usług w chmurze

Oprogramowanie CaptureOnTouch i CaptureOnTouch Lite zawiera wtyczki umożliwiające połączenie z chmurą i usługami ECM, takimi jak Evernote, Google Drive™, Microsoft SharePoint®, OneDrive (tylko Windows) i Dropbox.



<b>Typ</b>	Skaner biurkowy z podajnikiem dokumentów
<b>Czujnik odczytu dokumentów</b>	2-liniowy przetwornik obrazów CMOS CIS
<b>Rozdzielczość optyczna</b>	600 dpi
<b>Źródło światła</b>	Dioda LED (RGB)
<b>Strona odczytu</b>	Jednostronny / dwustronny / pomijanie pustych stron / Folio
<b>Interfejs</b>	High Speed USB 2.0
<b>Wymiary</b>	Z zamkniętą tacą: 312,5 (szer.) × 56,5 (dł.) × 40 (wys.) mm Z otwartą tacą: 312,5 (szer.) × 89,5 (dł.) × 40 (wys.) mm
<b>Masa</b>	Okolo 600 g
<b>Wymagania dotyczące zasilania</b>	Zasilanie przez port USB (500 mA)
<b>Pobór mocy</b>	Skanowanie: 2,5 W; tryb uśpienia: 1,5 W; wyłączone zasilanie: 0,5 W
<b>Środowisko pracy</b>	10–32,5°C, wilgotność względna: 25–80%
<b>Zgodność z normami ochrony środowiska</b>	RoHS

**SZYBKOŚĆ ODCZYTU<sup>1</sup>**  
**(A4, układ pionowy)**
**Cz.-b. / odcienie szarości**  
**Kolor**

	<b>P-208II</b>	
	<b>Skanowanie jednostronne</b>	<b>Skanowanie dwustronne</b>
200 dpi / 300 dpi	8 str./min	16 obr./min
200 dpi	8 str./min	16 obr./min
300 dpi	6 str./min	12 obr./min

**PARAMETRY DOKUMENTÓW**

<b>Szerokość</b>	50,8–216 mm
<b>Długość</b>	70–356 mm
<b>Grubość</b>	52–209 g/m <sup>2</sup> (0,06–0,22 mm)
<b>Skanowanie wizytówek</b>	54 × 86 × 1,4 mm (wizytówki wytłaczane nie są obsługiwane)
<b>Rozdzielanie papieru</b>	Metoda rozdzielania papieru
<b>Pojemność podajnika</b>	10 arkuszy (64 g/m <sup>2</sup> )

**GENEROWANY MATERIAŁ**

<b>Rozdzielczość</b>	150 × 150 dpi, 200 × 200 dpi, 300 × 300 dpi, 400 × 400 dpi, 600 × 600 dpi
----------------------	---

**Tryb**

Czarno-biały, zaawansowane uwydatnianie tekstu II, 8-bitowa skala szarości (256 poziomów), 24-bitowy kolor

**SPECJALNE FUNKCJE**

Automatyczne wykrywanie rozmiaru strony, prostowanie, trójwymiarowa korekcja kolorów, automatyczne wykrywanie koloru, korekcja cieniowania, uwydatnianie tekstu, zaprogramowane ustawienie krzywej gamma, panel skanowania, skanowanie wstępne, obrót obrazu, pomijanie pustych stron, wybór strony skanowania dokumentu, ustawienie obszaru skanowania, rozpoznawanie układu tekstu, ciągłe skanowanie, uwydatnianie krawędzi, redukcja efektu mory, zapobieganie prześwitaniu / usuwanie tła, ustawianie kontrastu, wyglądanie tła, przycinanie cieni (możliwość włączenia/wyłączenia), przycinanie, stosowanie korekt odpowiednich dla zdjęć, wykrywanie pobrania dwóch kartek (według długości)

**DOSTARCZONE OPROGRAMOWANIE****Dla systemów Windows**

Sterownik ISIS/TWAIN  
CaptureOnTouch<sup>2</sup>  
CaptureOnTouch Lite<sup>2</sup>  
Card IRIS  
Wtyczka: Evernote, Google Drive™, Microsoft SharePoint®, OneDrive i Dropbox

**Dla systemów Mac OS**

Sterownik TWAIN  
CaptureOnTouch<sup>2</sup>  
CaptureOnTouch Lite<sup>2</sup>  
Wtyczka: Evernote, Google Drive™, Microsoft SharePoint®, Dropbox

**Wyposażenie dodatkowe**

Torba

**Materiały eksploatacyjne**

Separator papieru

**Sugerowany dzienny cykl pracy**

100 zeskanowanych stron dziennie

<sup>1</sup> Szybkość skanowania może zależeć od konfiguracji komputera PC / Mac i ustawień funkcji.

<sup>2</sup> Pakiety Software Development Kit są dostępne w ramach programu Canon Developer Programme - <https://developers.canon-europe.com/>

Niektóre obrazy wygenerowano komputerowo w celu uzyskania odpowiedniej jakości wydruku. Wszystkie dane ustalono z wykorzystaniem standardowych metod testowania firmy Canon. Te ulotki i dane techniczne produktów przygotowano przed premierą produktów na rynku. Ostateczne dane techniczne mogą zostać zmienione bez powiadomienia. ™ oraz ©: wszelkie nazwy firm oraz produktów są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich producentów na rynkach i na terenie krajów, w których prowadzą oni działalność.

Więcej informacji znajduje się w witrynie internetowej firmy Canon.

**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)



**Lite** Dostępny pakiet  
**SDK**



**Cardiris**

