

IRIScan Book 3

Ty przesuwasz, on skanuje.

IRIScan™ Część 3 to przenośny skaner umożliwiający skanowanie treści książek i czasopism w każdych chwilach i miejscu i bez rozrywania strony. Wystarczy przesunąć skaner po dokumencie, a skan zostanie automatycznie zapisany na karcie microSD™ i jest gotowy do przeniesienia do komputera PC lub Mac.

Po powrocie w domu lub do biura, zeskanowane dokumenty są automatycznie przekształcone w edytowalne dokumenty za pomocą Readiris™ Pro 12, flagowego oprogramowania IRIS.

Kluczowe cechy

Skaner mobilny

- Bezprzewodowy, zasilany baterią i bardzo lekki. Można go przenosić w dowolne miejsce!
- Idealny do skanowania książek, czasopism i gazet.
- Rozdzielczość skanowania 300/600/900 dpi.
- Prędkość skanowania: 2 sek. dla tekstów biało-czarnych / 3 sek. dla tekstów kolorowych.
- Bezpośrednie skanowanie do formatu PDF i JPEG.
- Zapis skanu na kartę microSD™ (w zestawie).
- Kolorowy ekran (do podglądu zeskanowanych obrazów).
- 3 baterie alkaliczne AAA (w zestawie).

Najnowocześniejsze oprogramowanie Readiris™ Pro 12

- Konwersja dowolnego dokumentu papierowego, PDF lub pliku obrazu na edytowalne dokumenty pakietu Office (Word, Excel®, Outlook®, itp).
- Globalne rozwiązanie OCR - 137 rozpoznawanych języków (w tym azjatyckie i arabskie.)
- Tworzenie hiper-skompresowanych plików PDF, idealnych do archiwizacji i udostępnianie ich za pośrednictwem poczty elektronicznej.

Skrócona specyfikacja

Nazwa produktu	IRIScan™ Book 3
SKU	457888
Kod EAN	7650104578887
Kod niestandardowy	847190
Wymiary opakowania (wys x szer x gł)	13,8 x 31,2 x 4,8 cm (5.43 x 12.28 x 1.88 in)
Waga opakowania	550 gr (19.4 oz)
Rozmiar skanera (wys x szer x gł)	2,2 x 25,7 x 3,5 cm (0.87 x 10.11 x 1.38 in)
Waga skanera	190 gr (6.7 oz)
Języki na opakowaniu	Arabski, holenderski, angielski, francuski, niemiecki, włoski, portugalski, rosyjski, hiszpański
Zawartość opakowania	Skaner Iriscan™ Book 3 • Oprogramowanie Readiris™ Pro 12 do PC i Mac® na CD-ROM • Bezpłatne oprogramowanie Pro™ IRISCompressor • Karta microSD™ (w tym adapter kart SD™) • Kabel USB • Arkusz kalibracyjny • Pokrowiec do transportu • Kupon rabatowy na następny zakup • Skrócona instrukcja obsługi Specyfikacja skanera



Document to Knowledge™

A CANON COMPANY

Specyfikacja skanera	
Czujnik obrazu	Kolorowy czujnik kontaktowy obrazu A4
Szerokość czujnika obrazu	217 mm
Rozdzielczość	300/600/900 dpi
Maksymalna szybkość skanowania do formatu A4	Wysoka rozdzielczość kolorowego dokumentu: 13 sekund Wysoka rozdzielczość dokumentu czarno-białego: 10 sekund Niska rozdzielczość kolorowego dokumentu: 3 sekundy Niska rozdzielczość dokumentu czarno-białego: 2 sekundy
Pojemność (dokumenty formatu A4, oparta na karcie 2GB microSD™ zależy od złożoności zawartości.)	900 dpi kolor: 250 obrazów w formacie JPEG 600 dpi kolor: 500 obrazów w formacie JPEG 300 dpi kolor: 1800 obrazów w formacie JPEG
Format pliku	JPEG i PDF
LCD	Wyświetlacz trybu skanowania
Automatyczne wyłączenie	3 minuty
Port USB	USB 2.0 High Speed
Pamięć zewnętrzna	Karta microSD™ / microSDHC™ do 32 GB
Baterie	3 baterie alkaliczne AAA
Żywotność baterii (skanowanie do MicroSD Card™),	550 stron (A4, 300 dpi, kolor)

Minimalne wymagania dotyczące komputera

Skaner

- Gniazdo kart MicroSD™ / SD (nie obowiązkowe).
- Dostępny co najmniej jeden port USB.
- Nie jest wymagana instalacja sterownika!

Pakiet oprogramowania dla systemu Windows®

- Microsoft® Windows® 8, 7, Vista lub XP.
- 512 MB pamięci RAM (zalecane 1 GB).
- 300 MB wolnego miejsca na dysku.
- Napęd CD-ROM i dostępny co najmniej jeden port USB.

Pakiet oprogramowania dla Mac OS®

- Komputer Mac® z procesorem Intel®.
- Mac OS® X Leopard, Snow Leopard, Lion lub Mountain Lion (wcześniejsze wersje nie są obsługiwane).
- Minimum 300 MB wolnego miejsca na twardym dysku.
- 512 MB pamięci RAM (zalecane 1 GB).
- Napęd CD-ROM i dostępny co najmniej jeden port USB.



© Copyright 2015 IRIS S.A.
Wszelkie prawa zastrzeżone dla wszystkich krajów. IRIS, nazwy produktów IRIS, logo IRIS i logo produktów IRIS są znakami towarowymi IRIS. Wszystkie inne wymienione w tym dokumencie produkty i nazwy są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi ich właścicieli.

