



# ScanSnap

## ix1600



Nieźrównana produktywność



# Nieźródlna produktywność

## Jeszcze większa oszczędność czasu

Prowadzenie firmy na wysokim poziomie wymaga sporo wysiłku, a zaoszczędzony czas przyda się każdej pracującej osobie.



Skaner ScanSnap iX1600 wyposażono w zaawansowane funkcje organizacyjne, gwarantujące użytkownikom największą kontrolę i produktywność bez większego wysiłku.

## Wszechstronność i intuicyjność

Ekran dotykowy LCD o przekątnej 4,3 cala wyprzedza potrzeby użytkowników. Koniec z nużącym wybieraniem parametrów skanowania przy każdym kolejnym dokumencie. Wystarczy nacisnąć jeden z zaprogramowanych wcześniej przycisków, a urządzenie zajmie się całą resztą: wykona skan do pliku o ustalonym formacie i zapisze go w wybranym miejscu docelowym, nawet w chmurze. Przyciski na ekranie dotykowym można grupować kolorystycznie do użytku przez 4 użytkowników, dzięki czemu urządzenie jest wygodne w obsłudze także wtedy, gdy korzysta z niego wiele osób.



Sama konfiguracja skanera zajmuje niewiele czasu, a skanowanie może odbywać się bez podłączenia do komputera, wystarczy dostęp do sieci Wi-Fi. Efekty pracy można zapisywać bezpośrednio w chmurze za pomocą ScanSnap Cloud. Urządzenie pozwala na skanowanie różnych rodzajów dokumentów zbiorczo bez konieczności specjalnego ich przygotowywania lub sortowania, dzięki czemu nawet najbardziej żmudna czynność może zamienić się w przyjemność.

Wszystkie ulubione funkcje zostały zintegrowane w jednej aplikacji ScanSnap Home, tak aby umożliwić błyskawiczne skanowanie. Zaoszczędzony w ten sposób czas można poświęcić na inne, ważniejsze sprawy.

Model iX1600 łączy w sobie innowacyjność z maksymalną wydajnością, wprowadzając ład do każdego miejsca pracy.

Więcej informacji o ScanSnap znajdziesz pod adresem : [www.scansnapit.com](http://www.scansnapit.com)



## Gwarantowana wydajność

### Błyskawiczna konfiguracja

Skanery powinny ułatwiać życie. ScanSnap iX1600 został stworzony z myślą o maksymalnej oszczędności czasu, dlatego jego konfiguracja jest prosta, a zamiana papierowej postaci dokumentów na cyfrową za jego pomocą – ekspresowa. Po zakończeniu konfiguracji wystarczy otworzyć pokrywę podajnika i urządzenie jest gotowe do pracy

### Skanowanie bez komputera

W dzisiejszych czasach nie wszyscy pracują przy biurku. Funkcja ScanSnap Cloud potrzebuje jedynie połączenia z siecią Wi-Fi, aby automatycznie wykryć jeden z czterech rodzajów dokumentów podczas skanowania, a następnie zapisać wynik we wcześniej zdefiniowanych lokalizacjach w chmurze. Funkcja ScanSnap Cloud przetwarza i optymalizuje obrazy nawet bez podłączenia do komputera. Wystarczy umieścić skaner w dogodnym dla siebie miejscu i swobodnie z niego korzystać.



### Intuicyjne, zautomatyzowane działanie

Konwersja papierowych dokumentów do cyfrowej postaci może być szybka i przyjemna. Wystarczy nacisnąć jeden przycisk na 4,3-calowym ekranie dotykowym, aby skutecznie wykonać skanowanie zgodnie z wcześniej zaprogramowanymi ustawieniami.



Niezależnie od tego, czy tworzysz przeszukiwalne pliki PDF, edytowalne pliki Word, Excel lub PowerPoint, czy też wyodrębniasz informacje z paragonów lub wizytówek, iX1600 automatycznie skanuje i zapisuje dokumenty we wstępnie zdefiniowanym miejscu docelowym.

## Kompleksowe zarządzanie dokumentami

### Intuicyjne oprogramowanie ScanSnap Home

Oprogramowanie ScanSnap Home (w pakiecie z urządzeniem) umożliwia wygodne zarządzanie danymi z zeskanowanych dokumentów, paragonów, wizytówek, zdjęć i nie tylko.



Dokumenty mogą być automatycznie rozpoznawane, grupowane i zapisywane według ich rodzaju. Można je także w łatwy sposób porządkować oraz wyszukiwać za pomocą folderów, tagów i słów kluczowych.

Więcej informacji o ScanSnap znajdziesz pod adresem : [www.scansnapit.com](http://www.scansnapit.com)

### Maksymalna produktywność

Dzięki modelowi iX1600, zaprojektowanemu specjalnie dla osób z dużą ilością zadań na głowie, typowy dzień w pracy staje się lżejszy. Urządzenie skanuje dokumenty z szybkością 40 arkuszy na minutę. Dzięki funkcji skanowania dwustronnego czas potrzebny na wykonanie zadania jest krótszy o połowę.

W skanerze nie trzeba umieszczać kartek pojedynczo: taca podajnika automatycznego ma pojemność 50 arkuszy. Skaner iX1600 z łatwością radzi sobie z wielostronicowymi dokumentami dzięki czujnikom ultradźwiękowym oraz zaawansowanej technologii pobierania zastosowanej w podajniku. Urządzenie można skonfigurować tak, aby powiadamiało użytkownika o pobraniu wielu arkuszy jednocześnie – gwarantując, że żaden z nich nie zostanie pominięty.

Specjalna przystawka montowana w podajniku służy do pobierania dokumentów w małym formacie, takich jak wizytówki i paragony, dzięki czemu nie ma konieczności mozolnej ręcznej obsługi nośników pojedynczo. W końcu wszyscy mamy ciekawsze zadania do wykonania w ciągu dnia.



### Wszechstronność na wyciągnięcie ręki

Skaner ScanSnap iX1600 bezpowrotnie odmieni pracę w niewielkich zespołach. Każdy z użytkowników (maksymalnie 4) może mieć własny zestaw kolorystyczny przycisków z preferowanymi funkcjami skanowania. Urządzenie skanuje, wykorzystując połączenie z siecią Wi-Fi lub poprzez interfejs USB. Możliwe jest też zapisywanie skanów w formacie PDF na urządzeniu mobilnym za pośrednictwem sieci Wi-Fi i trybu połączenia bezpośredniego.

### Błyskawiczne skanowanie dzięki Quick Menu

Przy skanowaniu z poziomu stacji roboczej lub laptopa funkcja Quick Menu pozwala najpierw zeskanować dokument, a następnie wybrać aplikację, do której ma zostać wysłany skan. Większość aplikacji, z których korzysta się na co dzień, jest już dostępna w ScanSnap Home, a w razie potrzeby można samodzielnie dodawać kolejne aplikacje do Quick Menu według własnych preferencji.





# Specyfikacja techniczna

<b>Nazwa produktu</b>	<b>iX1600</b>
Typ skanera	Automatyczny podajnik dokumentów / skanowanie ręczne, skanowanie dwustronne
Przetwornik obrazu	Kolorowy przetwornik CIS (przód i tył)
Źródło światła	3 kolorowe diody LED (czerwona, zielona, niebieska)
Rozdzielczość optyczna	600 dpi
Szybkość skanowania (A4, orientacja pionowa)	40 arkuszy/min (300 dpi)
Formaty standardowe	A4, A5, A6, B5, B6, wizytówka, pocztówka, Letter, Legal
Formaty niestandardowe	Minimalne wymiary: 50,8 mm x 50,8 mm Maksymalne wymiary: 216 mm x 360 mm
Formaty skanowania ręcznego	A3, B4, 279 x 432 mm
Gramatura papieru	40-209 g/m <sup>2</sup> w zależności od formatu
Skanowanie kart	Karty niewytłaczane: 0,76 mm lub mniej Karty wytłaczane: 0,76 + 0,48 mm w orientacji poziomej (zgodność z ISO7810)
Pojemność podajnika	50 arkuszy w standardowym formacie A4 (80 g/m <sup>2</sup> ) w zależności od grubości papieru
Wykrywanie pobrania wielu arkuszy	Wykrywanie podwójnego pobrania, weryfikacja długości dokumentu
Funkcje przetwarzania obrazu	Automatyczne: rozpoznawanie rozmiaru, wykrywanie kolorów, przycinanie, prostowanie, obracanie, wykrywanie i usuwanie pustych stron. Wyglądanie obrazu, wyostrzanie obrazu, dyfuzja błędów, naprawa krawędzi, kompresja JPEG, redukcja pionowych smug
Typy plików wyjściowych	JPEG, PDF, przeszukiwalny PDF, PDF zabezpieczony hasłem, PDF/A (tylko w systemie Windows®)
Interfejs Wi-Fi	IEEE802.11 b/g/n Zakres częstotliwości: 2,4 GHz
Tryby Wi-Fi	Tryb Access Point Connect – przy połączeniu z modemem/routerem Tryb Direct Connect – przy bezpośrednim połączeniu z urządzeniem mobilnym
Interfejs USB	USB 3.2 Gen 1 / 2.0 / 1.1 (typ złącza: B)
Ekran dotykowy LCD	4,3 cala, kolorowy, matryca TFT, obsługa dotykowa
Wymagania dotyczące zasilania	AC 100-240 V, 50/60 Hz
Pobór mocy	Użytkowanie: 17 W lub mniej Tryb uśpienia: 1,5 W lub mniej (połączenie USB)
Środowisko pracy	Temperatura: 5-35°C Wilgotność względna: 20-80% (bez kondensacji)
Wymiary (Szer. x Gł. x Wys.)	292 mm x 161 mm x 152 mm (11.50" x 6.34" x 5.98")
Waga urządzenia	3,4 kg
Sterownik	Sterownik dla urządzeń ScanSnap Windows®: brak kompatybilności z TWAIN/ISIS® macOS®: brak kompatybilności z TWAIN
Zgodność środowiskowa	ENERGY STAR® / RoHS
Standardowa gwarancja	1 rok

## Oprogramowanie

Pakiet oprogramowania	
Windows	macOS®
ScanSnap Home <sup>1</sup>	
ScanSnap Manager	
Kofax® Power PDF Standard <sup>2</sup>	Kofax® Power PDF Standard for Mac <sup>2</sup>
ABBYY® FineReader dla urządzeń ScanSnap™ <sup>1</sup>	
Uwaga: do pobrania pakietu oprogramowania potrzebne jest połączenie z Internetem	

<sup>1</sup>zawiera licencję dla jednego użytkownika <sup>2</sup>zawiera licencję dla jednego użytkownika

## Akcesoria

	Opcje	Numer części
Torba ScanSnap, typ 5	Chroni skaner przed kurzem i zadrapaniami	PA03951-0651
Arkusze nośne do dokumentów (5 sztuk)	Przezroczyste koszulki do skanowania formatu A3, małych lub zniszczonych dokumentów	PA03360-0013
Arkusze nośne do fotografii (3 sztuki)	Przezroczyste koszulki do skanowania zdjęć i pocztówek	PA03770-0015
Ściereczki czyszczące	Specjalistyczne ściereczki czyszczące ScanSnap (24 sztuki)	CON-CLE-W24
Zestaw materiałów eksploatacyjnych	Zawiera 1 rolkę pobierającą i 1 rolkę hamującą Szacowana żywotność do 200 tys. skanów	CON-3656-200K
3-letnia gwarancja rozszerzona	Przedłuża standardową roczną gwarancję do 3 lat	U3-EXTW-DKT

Szczegółowa specyfikacja oraz minimalne wymagania systemowe są dostępne na stronie [Scansnap.com](http://Scansnap.com)

©2021 PFU Limited. Wszelkie prawa zastrzeżone. SnaSnap, ScanSnap Home, ScanSnap Manager oraz powiązane logo są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi PFU Limited w Japonii. ©2021 Fujitsu Limited. Wszelkie prawa zastrzeżone. Fujitsu, logo Fujitsu i symbol Infinity są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi Fujitsu Limited w Japonii i/lub innych krajach. ©2021 ABBYY Software Ltd. Wszelkie prawa zastrzeżone. ABBYY i FineReader są znakami towarowymi ABBYY Software, Ltd., które mogą być zarejestrowane w niektórych krajach/regionach. ©2021 Microsoft Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone. Microsoft®, Word®, Excel®, PowerPoint® i powiązane logo są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi Microsoft Corporation zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. ©2021 OpenText Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone. ISIS™ i powiązane logo są zastrzeżonymi znakami towarowymi OpenText Corporation zarejestrowanymi w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kofax, Power PDF Standard i Powed PDF Standard for Mac or powiązane logo są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi Kofax Inc. Wi-Fi i Wi-Fi Protected Setup są znakami towarowymi Wi-Fi Alliance. Inne nazwy firm i produktów są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi ich właścicieli.



PFU Limited, firma należąca do Fujitsu, dowiodła, że ten produkt spełnia wytyczne ENERGY STAR® dotyczące wydajności energetycznej. ENERGY STAR® jest zastrzeżonym znakiem towarowym Stanów Zjednoczonych.

**PFU (EMEA) Limited**  
4th Floor, Belmont  
Belmont Road  
Uxbridge, UB8 1HE  
United Kingdom

**PFU (EMEA) Limited**  
Tower 2  
Mies-van-der-Rohe  
Straße 8  
80807 München  
Germany

**PFU (EMEA) Limited**  
Viale Monza, 259  
20126 Milano (MI)  
Italy

**PFU (EMEA) Limited**  
Camino Cerro de los Gamos, 1  
28224 Pozuelo de Alarcón  
Madrid  
Spain

Tel: +44 (0)20 8573 4444 Tel: +49 (0)89 32378 0 Tel: +39 02 26294 1

Więcej informacji o ScanSnap znajdziesz pod adresem:  
[www.scansnap.com](http://www.scansnap.com)

