



A4 Monochromatyczny Drukarka wielofunkcyjna


Apeos 5330 / 4830




Witamy w pracy przyszłości.

Seria „Apeos” oferuje zaawansowane funkcje o wysokim poziomie bezpieczeństwa i łatwej obsłudze, aby pomóc firmom w dywersyfikacji w miarę upływu czasu.



- 

Zaspokajanie codziennych potrzeb biznesowych
- 

Szybka i prosta obsługa
- 

Ochrona ważnych informacji
- 

Inicjatywy w zakresie ochrony środowiska

Apeos 5330/4830 A4

Kopiuje/drukuj	Skanuj	Rozdzielczość drukowania	Panel sterowania	Technologie środowiskowe
Monochrom 5330 55 stron/min(Letter) / 53 stron/min(A4) ^{*1} 4830 50 stron/min(Letter) / 48 stron/min(A4) ^{*1}	Kolorowa/monochromatyczna 5330 105 stron/min 4830 96 stron/min ^{*2}	1200 × 1200 dpi ^{*3}	Przechyłany kolorowy ekran dotykowy 5330 7" 4830 5"	Głowica drukująca LED Toner Super EA-Eco

•Obsługa urządzeń mobilnych •Obsługa bezprzewodowej sieci LAN

*1: Prędkość drukowania może spaść z powodu korekty jakości obrazu.

*2: W przypadku korzystania z dwustronnego automatycznego podajnika dokumentów (1 przebieg, skanowanie 2-stronne. Nasz papier standardowy (A4), 200 dpi, do folderu.) Prędkość skanowania różni się w zależności od dokumentu.

*3: Funkcja drukowania.

Zaspokajanie codziennych potrzeb biznesowych

Szybka obsługa i szeroka gama dokumentów pomocniczych

Wysoka prędkość drukowania 53 strony/min*¹ dla druku monochromatycznego.

- Tryb szybkiego uruchamiania przygotowuje panel operacyjny w 7 sekund*²
- FCOT: Wydruk w około 6,0 s B/W.
- Przydatne w przypadku usług administracyjnych/przy stanowiskach obsługi klienta w przypadku drukowania w dużych ilościach

*1: Dla Apeos 5330. 48 stron/min dla Apeos 4830. Do papieru w rozmiarze A4. Prędkość drukowania może spaść z powodu korekty jakości obrazu.

*2: W zależności od statusu jednostki głównej i konfiguracji opcji, może to nie działać lub zająć więcej niż 7 sekund.

Tace/podajniki o pojemności do 2350 arkuszy*

- Mimo niewielkich rozmiarów seria Apeos 5330 jest standardowo wyposażona w tace, które mogą pomieścić do 700 arkuszy* (taca pomijania i taca standardowa mogą pomieścić odpowiednio 150 arkuszy* i 550 arkuszy*).
- Można zainstalować maksymalnie trzy opcjonalne podajniki 550 arkuszy, aby mieć jedną tacę pomijania i łącznie cztery tace.

* Do papieru o gramaturze 80 g/m².

* Opcjonalnie.



Od drukowania na kopertach i grubym papierze po produkcję materiałów promocyjnych

- Automatyczna regulacja nacisku do drukowania kopert.
- Gładka ścieżka podawania papieru, dzięki czemu gruby papier może stabilnie pracować
- Obsługuje długi papier o wymiarach do 215,9 x 520 mm*



* Długie papiery są podawane z tacy pomijania.

Szybkie skanowanie dużych ilości oryginalnych dokumentów

Jednoprzebiegowe kolorowe skanowanie dwustronne 105 stron/min.*¹.

- Wyposażona w dwustronny automatyczny podajnik dokumentów (DADF)
- Można zeskanować obie strony oryginału jednocześnie. Ponieważ oryginał nie jest odwracany, chroni to oryginalny dokument
- Można załadować do 100 arkuszy*² oryginałów.

*1: Dla Apeos 5330. 96 stron/min dla Apeos 4830. Gdy używany jest DADF. (1 przebieg, skanowanie 2-stronne. Nasz papier standardowy (A4), 200 dpi, do folderu.) Prędkość skanowania różni się w zależności od dokumentu.

*2: Dla Apeos 5330. 50 arkuszy dla Apeos 4830.

Mała, ale doskonała.

- Toner Super EA-Eco, toner o najmniejszej wielkości cząstek w branży, precyzyjnie odtwarza małe znaki i cienkie linie oraz tworzy gładki gradient.
- Zastosowanie poprawy jakości obrazu umożliwia reprodukcję ukośnych linii i konturów znaków, które przy bardziej płynnym drukowaniu mogą stać się postrzępione.

Oszczędzający miejsce czytnik kart IC*

- Urządzenia z serii Apeos 5330 zostały zaprojektowane z myślą o oszczędności miejsca i mogą być wyposażone w wbudowany czytnik kart IC.

*Opcjonalnie.

Bezpośrednie drukowanie z pamięci USB lub skanowanie na niej

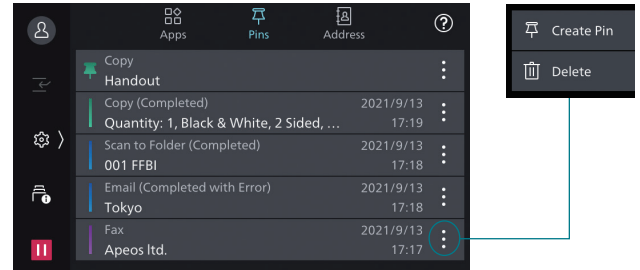
- Możliwe jest drukowanie dokumentów zapisanych na napędzie flash USB lub zapisywanie zeskanowanych danych na napędzie flash USB bez użycia komputera.

Szybka i prosta obsługa

Prosty układ z łatwą nawigacją

Czarno-szary interfejs użytkownika o lepszym kontraście zwiększa czytelność.

- Ikony są równomiernie rozłożone, co ułatwia ich rozpoznawanie
- Spójne etapy działania każdej funkcji dla łatwego przywoływania
- Personalizacja ekranu głównego zapewniająca łatwy dostęp do często używanych funkcji
- Przypinanie regularnych ustawień do rejestracji częstych lub powtarzających się zadań
- Wyraźnie widoczne kontrolki uwaga informujące o zadaniach ukończonych lub błędach
- Subtelne powiadomienie dźwiękowe o ostrzeżeniach i wezwaniach do zwrócenia uwagi



Przyjazny dla użytkownika kolorowy panel dotykowy 7"*

- Konfigurowalny układ ikon ekranu
- Sprawia, że rutynowy przepływ pracy jest prosty i płynny
- Zapewnia taką samą funkcjonalność jak urządzenia wielofunkcyjne A3

* w Apeos 5330. 5-calowy w Apeos 4830.



Elastyczność w zakresie układu biura

Obsługuje środowisko bezprzewodowej sieci LAN*1.

- Obsługuje bezpłatne adresowanie w biurze dzięki obsłudze sieci Wi-Fi
- Jednocześnie można podłączyć do pięciu urządzeń wielofunkcyjnych Wi-Fi Direct
- Obsługa bezpośredniego druku mobilnego*2
- Narzędzie do drukowania AirPrint i usługa drukowania Mopria® są obsługiwane

*1: Opcjonalnie.

*2: Przy połączeniu z Wi-Fi Direct.

Skopiuj dokument tożsamości na jednej stronie arkusza

- Za pomocą funkcji kopiowania dokumentu tożsamości można wydrukować obie strony dokumentu tożsamości, takiego jak prawo jazdy lub karta ubezpieczenia zdrowotnego, obok siebie po jednej stronie arkusza.

Smartfon staje się „przenośnym panelem operacyjnym”

Bezproblemowa łączność z urządzeniami mobilnymi umożliwiającą wykonywanie zadań kopiowania, faksowania, drukowania i skanowania*1 za pomocą aplikacji Print Utility*2.

- Urządzeń mobilnych można używać jako alternatywnego interfejsu użytkownika do kontroli operacji w celu zminimalizowania wspólnych punktów kontaktu
- Częste ustawienia można zapisać jako „Ulubione”
- Bezpośrednie wysyłanie faksów lub wiadomości e-mail z adresami zapisanymi w pamięci smartfona
- Minimalizacja punktów dotykowych drukarki ze względów higienicznych
- Szybkie nawiązywanie bezpośredniego połączenia Wi-Fi poprzez zeskanowanie kodu QR na panelu użytkownika

Uwaga: Łączenie z maszyną za pośrednictwem środowiska bezprzewodowego lub bezpośredniego połączenia Wi-Fi Direct.

*1: Zeskanuj do aplikacji mobilnej, e-mail, skanuj do folderu.

*2: Można ją bezpłatnie pobrać z Google Play™ lub App Store.

Różne funkcje oszczędzające czas i wysiłek podczas skanowania

Zeskanowane dane można przysyłać różnymi metodami, w tym pocztą e-mail, na adresy URL i jako bezpieczny transfer do komputera (SMB/FTP/SFTP).

- Dane można przysyłać za pomocą wielu funkcji jednocześnie
- Usprawnij proces cyfryzacji dzięki funkcjom takim jak automatyczne ustawianie zeskanowanej strony w pozycji pionowej, korygowanie zakrzywionej strony lub usuwanie pustych stron
- Oprócz plików TIFF i JPEG zeskanowane dane można przekonwertować na różne formaty, takie jak PDF z włączoną funkcją OCR

Ochrona ważnych informacji

Informacje są ważnym zasobem, który trzeba chronić za wszelką cenę

Chronić przed nieuprawnionym użytkownikiem

Wiele opcji ustawiania uprawnień użytkowników pozwala administratorowi wybrać odpowiednią kombinację dla danego środowiska.

- Lokalne uwierzytelnianie
- Uwierzytelnianie za pomocą serwera zdalnego
- Uwierzytelnianie karty IC*
- Dostęp do funkcji indywidualnych użytkownika
- Prywatny druk płatny

* Opcjonalnie.

Chroni dane

Chroni przed złośliwym zamiarem hakowania, manipulowania ustawieniami urządzenia/systemu.

- Szyfrowanie zapisanych danych
- Wykorzystuje układ TPM* 2.0 do zarządzania kluczami szyfrowania
- Usuwa ustawienia i dokumenty jednocześnie

* Moduł platform zaufanych

Chroni informacje poprzez ich silne szyfrowanie podczas przesyłania pomiędzy urządzeniami, serwerami itp.

- Szyfrowanie ścieżek komunikacji przez SSL/TLS lub Ipsec
- Szyfrowanie podczas przesyłania przez SMBv3 i SFTP
- Szyfrowanie/podpis skanowania pliku
- Szyfrowanie e-mail i podpis w standardzie S/MIME
- Limit wersji TLS
- Kryptografia krzywych eliptycznych
- WPA3

Chronić przed nieuprawnionym dostępem

Chroni ustawienia urządzeń na wielu poziomach, wyraźnie oznaczając ograniczenia zmian dla różnych odbiorców docelowych – użytkowników końcowych, administratorów IT i inżynierów serwisowych.

- Ta funkcja umożliwia ograniczenie czynności wykonywanych przez przedstawiciela serwisu
- Blokada konta zapobiegająca nieautoryzowanemu dostępowi
- Informacje dotyczące zmiany hasła domyślnego
- Ostrzeżenia wyświetlane podczas korzystania z globalnego adresu IP

Zapobiega instalacji nieautoryzowanego programu bez powiadomienia. Solidne audyty IT odnotowane w dziennikach danych urządzenia w celu łatwego śledzenia.

- Weryfikacja sygnatury oprogramowania
- Ograniczenia dotyczące zdalnej aktualizacji
- Filtrowanie adresów IP
- Wykrywanie sabotażu przy rozruchu i automatyczne przywracanie po wykryciu manipulacji
- Zapobieganie manipulacjom podczas pracy
- Dziennik audytu
- System transferu dziennika audytu

Zapobiega błędom operacji

Zapobiega wyciekom informacji z powodu nieumyślnych błędów administratorów i użytkowników.

- Skanuj dokumenty do dostarczenia do stałego miejsca docelowego
- Wprowadź ponownie faks odbiorcy
- Adnotacje
- Znak wodny





Biura

Efektywne łączenie urządzeń A4 i A3

Urządzenia z serii Apeos 5330 mają ten sam interfejs użytkownika i funkcje co urządzenia A3. Prowadzi to do optymalnego wykorzystania urządzeń A3 i A4 w jednym biurze.

Usługi licznika

Ograniczenie strat czasu podczas obsługi klienta

Kompaktowe modele z serii Apeos 5330 zmieszczą się przy stanowiskach obsługi klienta. Możesz kopiować lub skanować dokumenty bez opuszczania kasy i zmuszania klienta do oczekiwania.



Sklepy

Wzmocnienie integracji centrali i oddziałów

Możliwe jest zautomatyzowanie serii zadań skanowania i wysyłania dokumentów do centrali poprzez zarejestrowanie ustawień, dzięki czemu można wysyłać dokumenty za jednym dotknięciem ikony. Umożliwia to łatwe wysyłanie raportów, nawet jeśli nie masz pod ręką komputera.

Inicjatywy w zakresie ochrony środowiska



Pracujemy nad opracowaniem produktów przyjaznych dla środowiska, w tym technologii, które zmniejszają zużycie energii przez urządzenia wielofunkcyjne i drukarki, aby zmniejszyć ich oddziaływanie na środowisko. Grupa Fujifilm wprowadziła program certyfikacji, w którym wyjaśniamy wartość środowiskową każdego produktu poprzez oceny w trakcie projektowania i konstruowania produktu, przeprowadzamy ocenę w oparciu o nasze wewnętrzne kryteria certyfikacji i certyfikujemy produkty*, które doskonale się sprawdzają pod względem zmniejszania wpływu na środowisko jako „Green Value Products”. Produkt ten został certyfikowany jako produkt „srebrny”, który zmniejsza oddziaływanie na środowisko na poziomie wyższym niż standardy branżowe.

* Produkty i usługi doskonałe pod względem zmniejszania oddziaływania na środowisko to te, które zaprojektowano z myślą o oddziaływaniu na środowisko w całym cyklu życia, od zakupu surowców, przez produkcję, użytkowanie, złomowanie, po ponowne wykorzystanie.

Inicjatywy na rzecz oszczędzania energii

- Osiągnij zarówno wysoką jakość obrazu, jak i oszczędność energii, stosując głowicę drukującą LED, która umożliwia oszczędność miejsca i energii, a także toner Super EA-Eco o wydajności topienia w niskiej temperaturze
- Zmniejsz zużycie energii dzięki inteligentnej funkcji oszczędzania energii, która włącza zasilanie wymaganych części wyłącznie w zależności od funkcji używanych przez klientów

Inicjatywy na rzecz oszczędzania zasobów

- Funkcje przyczyniające się do zmniejszenia zużycia papieru
 - Prywatny druk płatny, skanowanie, faks elektroniczny, strony na stronę/wielokrotność itp.

Apeos 5330 / 4830

Funkcje i specyfikacje

Podstawowe dane techniczne/funkcja kopiowania

Pozycja	Opis	
Typ	Apeos 5330 Apeos 4830	
Pojemność pamięci	4 GB (maks.: 4 GB)	
Pojemność urządzenia pamięci masowej*1	128 GB	
Rozdzielczość skanowania	600 x 600 dpi	
Rozdzielczość drukowania	1200 x 1200 dpi	
Czas nagrzewania*2	33 sekundy lub mniej (temperatura pokojowa 23 stopnie Celsjusza)	
Czas przywracania (czas przywracania z trybu uśpienia)	20 sekund lub mniej (temperatura pokojowa 23 stopnie Celsjusza)	
Rozmiar oryginału	Maksymalnie A4, Letter, Legal*3 dla arkuszy i książek	
Rozmiar papieru	Maks.	A4, Letter, Legal
	Min.	A6*1 [64 x 127 mm przy użyciu tacy pomijania]
	Szerokość utraty obrazu	Krawędź prowadząca 4,0 mm, krawędź tylna 4,0 mm, krawędź prawa/lewa 4,0 mm
Gramatura papieru*5	Taca papieru 60 do 220 g/m ² / 16 lb. bond do 122 lb. index	
Taca pomijania	60 do 220 g/m ² / 16 lb. bond do 122 lb. index	
Czas wydruku pierwszej kopii	6,0 s (Letter / A4)	
Prędkość kopiowania ciągłego*6	55 stron/min (Letter) / 53 strony/min 50 stron/min (Letter) / 48 stron/min (A4)	
Taca papieru	Standardowa	Taca standardowa: 550 arkuszy
	Opcjonalnie	Podajnik 550 arkuszy: 550 arkuszy
	Maks.	2350 arkuszy [standard + podajnik 550 arkuszy x 3]
Pojemność tacy wyjściowej*7	250 arkuszy	
Zasilanie	AC 220-240 V +/- 10%, 8 A, 50/60 Hz powszechnie	
Maksymalny pobór mocy	1230 W (AC 220 V +/- 10%), 1400 W (AC 240 V +/- 10%)	
	1400 W (AC 240 V +/- 10%)	
	Tryb uśpienia: 0,4 W (230 V AC)	
	Tryb niskiego poboru mocy: 10 W (230 V AC)	
	Tryb gotowości: 76 W (230 V AC)	
Wymiary	szer. 470 x gł. 500*8 x wys. 582 mm	szer. 420 x gł. 500*8 x wys. 565 mm / szer. 16,6 x gł. 19,7 x wys. 22,3"
	szer. 18,5 x gł. 19,7 x wys. 23,0"	szer. 16,6 x gł. 19,7 x wys. 22,3"
Waga*9	29 kg / 64 funty 27 kg / 60 lb.	

*1: Pojemność urządzenia pamięci masowej nie jest całkowicie dostępna dla klientów.

*2: Może się zmieniać w zależności od warunków użytkowania.

*3: W przypadku Apeos 4830 odczyt formatu Legal pochodzi z dwustronnego automatycznego podajnika dokumentów.

*4: Przy używaniu papieru w rozmiarze A6 z tacą standardową wymagana jest opcjonalna prowadnica tacy A5 LEF / A6.

*5: Zaleca się stosowanie zalecanego papieru. W zależności od wymagań prawidłowy wydruk może nie być możliwy.

*6: Prędkość może zostać zmniejszona ze względu na regulację jakości obrazu.

*7: Papier o gramaturze 80 g/m².

*8: Dołączona jest część silnika z tylnej części dwustronnego automatycznego podajnika dokumentów.

*9: Wraz z wkładem z tonerem

Funkcja drukowania

Pozycja	Opis	
Typ	Rodzaj wbudowany	
Rozmiar papieru	Maks.	A4, Letter, Legal [215,9 x 520 mm przy użyciu tacy pomijania]
	Min.	A6*1 [64 x 127 mm przy użyciu tacy pomijania]
	Szerokość utraty obrazu	Krawędź prowadząca 4,0 mm, krawędź tylna 4,0 mm, krawędź prawa/lewa 4,0 mm
Prędkość drukowania ciągłego*2	Taka sama jak w specyfikacjach podstawowych/funkcji kopiowania [Sterownik PCL]	
Rozdzielczość drukowania	Standardowa	Standard: 1200 x 2400 dpi, wysoka jakość: 1200 x 2400 dpi, wysoka rozdzielczość: 1200 x 1200 dpi
	Opcjonalnie	[Sterownik Adobe® PostScript® 3™]
	Opcjonalnie	Wysoka prędkość (standardowa): 600 x 600 dpi, wysoka jakość: 1200 x 2400 dpi, wysoka rozdzielczość: 1200 x 1200 dpi
Język opisu strony	Standardowa	PCL5/PCL6
	Opcjonalnie	Adobe® PostScript® 3™
Obsługiwany system operacyjny*3	Standardowy	Windows 11 (64-bitowy) / Windows 10 (32-bitowy / 64-bitowy) / Windows Server 2022 (64-bitowy) / Windows Server 2019 (64-bitowy) / Windows Server 2016 (64-bitowy)
		[Sterownik Mac OS X] macOS 14 / 13 / 12 / 11 / 10.15
	Opcjonalnie	[Sterownik Adobe® PostScript® 3™]
		Windows 11 (64-bitowy) / Windows 10 (32-bitowy / 64-bitowy) / Windows Server 2022 (64-bitowy) / Windows Server 2019 (64-bitowy) / Windows Server 2016 (64-bitowy)
		macOS 14 / 13 / 12 / 11 / 10.15
Interfejs	Standardowa	Sieć Ethernet 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T, USB3.0
	Opcjonalnie	Bezprzewodowa sieć LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac)

Uwaga: XPS oznacza specyfikację papieru XML.

*1: Przy używaniu papieru w rozmiarze A6 z tacą standardową wymagana jest opcjonalna prowadnica tacy A5 LEF / A6.

*2: Prędkość może zostać zmniejszona ze względu na regulację jakości obrazu. Prędkość drukowania może zostać zmniejszona w zależności od dokumentu.

*3: Najnowsze obsługiwane systemy operacyjne można znaleźć na naszej oficjalnej stronie internetowej.

Funkcja skanowania

Pozycja	Opis	
Typ	Skaner kolorowy	
Rozmiar oryginału	Taka sama jak w specyfikacjach podstawowych/funkcji kopiowania	
Rozdzielczość skanowania	600 x 600 dpi, 400 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 200 x 200 dpi	
Prędkość skanowania	Taka sama jak prędkość skanowania dla dwustronnego automatycznego podajnika dokumentów	
Interfejs	Standardowa	Sieć Ethernet 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T
	Opcjonalnie	Bezprzewodowa sieć LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac)

Funkcja faksowania (opcjonalna)

Pozycja	Opis	
Rozmiar oryginału	Maks.: A4, Legal	
Rejestrowanie rozmiaru papieru	Maks.: A4, Legal; min.: A5	
Czas przesyłania	2 sekundy i dłużej, ale krócej niż 3 sekundy*1	
Tryb przesyłania	ITU-T G3	
Odpowiednie linie	Linia abonenta telefonicznego, PBX, maksymalnie 1 port*2 (port G3-1)	

*1: W przypadku Apeos 4830 odczyt formatu Legal pochodzi z dwustronnego automatycznego podajnika dokumentów.

*2: Gdy dokument formatu A4 zawierający około 700 znaków jest przesyłany w standardowej jakości obrazu (8 x 3,85 linii/mm) i w trybie dużej prędkości (28,8 kb/s lub szybciej, JBIG). Wskazuje jedynie czas przesyłania informacji o obrazie i nie obejmuje czasu sterowania komunikacją. Całkowity czas komunikacji będzie się różnił w zależności od zawartości dokumentu, typu urządzenia odbierającego faks i stanu linii.

Dwustronny automatyczny podajnik dokumentów

Pozycja	Opis	
Rozmiar oryginału / Gramatura papieru	Apeos 5330	Apeos 4830
	Maks.: A4, Letter, Legal; Min.: A5*1	
Pojemność*2	60 do 128 g/m ² / 16 lb. bond do 34 lb. bond (w trybie Duplex: 60 do 128 g/m ²)	
Prędkość skanowania*3	Kopijuj (A4, Simplex)	50 arkuszy
	Skanuj	B/W: 55 stron/min (Letter) / 53 strony/min (A4) / B/W: 50 stron/min (Letter) / 48 stron/min (A4)
Prędkość skanowania*3	B/W: 53 stron/min., Kolor: 53 stron/min. (1 przebieg, skanowanie 2-stronne; B/W i kolor 105 stron/min.) [dokument standardowy (A4), 200 dpi, do folderu].	B/W: 48 stron/min., Kolor: 48 stron/min. (1 przebieg, skanowanie 2-stronne; B/W i kolor 96 stron/min.) [dokument standardowy (A4), 200 dpi, do folderu].

*1: Minimalny rozmiar niestandardowy to 139,7 x 139,7 mm.

*2: Papier o gramaturze 80 g/m².

*3: Prędkość skanowania różni się w zależności od dokumentu.

Podajnik 550 arkuszy (opcjonalny)

Pozycja	Opis	
Rozmiar papieru	Maks.: A4, Letter, Legal Min.: A5 Rozmiar niestandardowy: 76,2 x 190,5 mm do 215,9 x 355,6 mm	
Gramatura papieru	60 do 220 g/m ² / 16 lb. bond do 122 lb. index	
Pojemność podawania*1 / Liczba tac*2	550 arkuszy x 1 taca	
Wymiary	szer. 420 x gł. 465 x wys. 123*3 mm / szer. 16,6 x gł. 18,4 x wys. 4,9*3	
Waga	6,6 kg / 15 funtów	

*1: Papier o gramaturze 80 g/m²

*2: Można dodać maksymalnie 3 tace.

*3: W przypadku wykluczenia instalacji połączeń.

Rollka (opcjonalnie)

Pozycja	Opis	
Wymiary*1	szer. 725 x gł. 773 x wys. 90*2 mm / szer. 28,6 x gł. 30,5 x wys. 3,6**2	
Waga	12,6 kg / 28 funtów	

*1: W tym część stopowa.

*2: W przypadku wykluczenia instalacji połączeń.

Szafka (opcjonalna)

Pozycja	Opis	
Wymiary*1	szer. 725 x gł. 773 x wys. 336*2 mm / szer. 28,6 x gł. 30,5 x wys. 13,3**2 (Wymiary wewnętrzne: szer. 360 x gł. 415 x wys. 200 mm / szer. 14,2 x gł. 16,4 x wys. 7,9")	
Waga	23,8 kg / 53 funty	

*1: W tym część stopowa.

*2: W przypadku wykluczenia instalacji połączeń.

W przypadku awarii nośników danych jednostki podstawowej może dojść do utraty odebranych danych, zgromadzonych danych, zarejestrowanych danych dotyczących ustawień itp. W żadnym wypadku Firma nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody wynikające z utraty danych. Funkcjonalne części zamienne będą dostępne przez co najmniej 7 lat po zakończeniu produkcji tego produktu.

Konfiguracja sprzętu

Opcjonalnie



Standardowa

Opcje modułu tacy



Podajnik 500 arkuszy

- Taca na 550 arkuszy x 1 taca
- Dodano do 3 opcjonalnych podajników 500 arkuszy



Szafka



Rolka

Różne konfiguracje



Jednostka główna
+
Rolka



Jednostka główna
+
Szafka



Jednostka główna
+
Podajnik 550 arkuszy x1



Jednostka główna
+
Podajnik 550 arkuszy x1
+
Szafka



Jednostka główna
+
Podajnik 550 arkuszy x3
+
Rolka

FUJIFILM

FUJIFILM Business Innovation Corp.

Siedziba główna

9-7-3, Akasaka Minato-ku, Tokio 107-0052

TEL.: +81-3-6271-5111

fujifilm.com/fbglobal

Dostępny model może różnić się w zależności od kraju / regionu. Szczegółowe informacje można uzyskać od przedstawicieli handlowych.

Specyfikacje produktu, wygląd i inne szczegóły zawarte w niniejszej broszurze mogą ulec zmianie bez powiadomienia przy wprowadzaniu ulepszeń.

Zakazy reprodukcji Należy pamiętać, że reprodukcja następujących elementów jest zabroniona przez prawo: •Waluty krajowe i zagraniczne, papiery wartościowe emitowane przez rząd, obligacje krajowe i lokalne certyfikaty obligacji. •Nieużywane znaczki pocztowe, pocztówki itp. •Pieczęcie certyfikacyjne wymagane przez prawo •Zwielokrotnianie dzieł stanowiących przedmiot praw autorskich (utwory literackie, muzyczne, obrazy, grawerunki, mapy, dzieła kinematograficzne, rysunki, dzieła fotograficzne itp.) jest niedozwolone, chyba że powielanie jest przeznaczone do użytku osobistego, użytku rodzinnego lub innych podobnych celów w ramach ograniczonego kręgu.

Znaki towarowe •FUJIFILM i logo FUJIFILM są zarejestrowanymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi FUJIFILM Corporation.

•Apeos, DocuWorks, Working Folder i Cloud Service Hub są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi FUJIFILM Business Innovation Corp.

•Microsoft, Active Directory, Azure, Microsoft Entra, Microsoft Edge, Excel, OneDrive, PowerPoint, SharePoint, Microsoft Teams, Windows i Windows Server są zastrzeżonymi znakami towarowymi US Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i innych krajach. •Apple, Mac, macOS, OS X, AirPrint i logo AirPrint są znakami towarowymi firmy Apple Inc. zarejestrowanymi w USA i innych krajach i regionach.

•Adobe, Adobe logo, PostScript i logo PostScript są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi Adobe w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. •Mopria, logo Mopria, znak słowny i logo Mopria Alliance są zarejestrowanymi i/lub niezarejestrowanymi znakami towarowymi i znakami usługowymi firmy Mopria Alliance, Inc. w USA i innych krajach. •Kod QR jest zastrzeżonym znakiem towarowym DENSO WAVE INCORPORATED. •Wszystkie nazwy produktów i firm wymienione w niniejszej broszurze są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich firm.

Dla Twojego bezpieczeństwa



Przed użyciem produktu należy uważnie przeczytać instrukcję obsługi. Należy używać produktu z podanym źródłem zasilania i przy podanym napięciu. Należy upewnić się, że urządzenie jest odpowiednio uziemione. W przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem elektrycznym w przypadku awarii lub zwarcia.