

Przełącz się na bardziej ekologiczne drukowanie biznesowe





Spis treści

Firma Epson oferuje szeroką gamę drukarek atramentowych zapewniających oszczędność pieniędzy, czasu i zbędnych kłopotów zarówno małym firmom, jak i dużym przedsiębiorstwom. Wśród urządzeń monochromatycznych i kolorowych i formatów od A4 do A3+ na pewno znajdziesz swoją idealną drukarkę.

	Strona
Bardziej ekologiczne podejście	4
Zalety technologii niewymagającej użycia ciepła	5
Dlaczego warto wybrać oryginalny atrament Epson?	6
Atramenty DURABrite Ultra i DURABrite Pro	7
Rozwiązania do przetwarzania obrazu dla firm	8–9
 Drukarki kolorowe A3+ WorkForce Pro	10
WF-C8190DW	
WF-C8610DWF	
WF-C8690DWF	
 Drukarki kolorowe EWorkForce Pro A4	11–12
WF-C5390DW	
WF-C5890DWF	
WF-C4310DW	
WF-C4810DTWF	
Zarządzanie drukiem i serwisem	13
Dane techniczne	14–15

Bardziej ekologiczne podejście

Świat szybko się zmienia. Potrzeba produktów ekologicznych i wydajnych bardziej niż kiedykolwiek wpływa na to, czego użytkownicy i firmy oczekują od technologii i otaczającego ich świata.

Drukowanie nie jest tu wyjątkiem — zmieniając dotychczasowe urządzenia na biznesowe drukarki atramentowe Epson, klienci mogą dokonać pozytywnej zmiany.



Przejdźcie z paliw kopalnych na energię odnawialną



Zmiana obszarów przemysłowych w ekologiczne, inteligentne miasta



Drukarka laserowa

Od starej technologii kopiarek wykorzystujących ciepło do nowych, niewymagających użycia ciepła atramentowych drukarek Epson



Drukarka atramentowa



Zalety drukowania niewymagającego użycia ciepła



Oszczędzaj czas dzięki szybkim wydrukom o stałej jakości

Technologia Heat-Free nie wymaga użycia ciepła podczas włączania czy wychodzenia ze stanu uśpienia. Oznacza to, że drukowanie rozpoczyna się natychmiast.



Mniejszy pobór prądu to większa oszczędność energii i pieniędzy

Technologia niewymagająca użycia ciepła umożliwiła mniejsze zużycie energii, ponieważ nie wykorzystuje ciepła do nagrzewania. Ponieważ drukarki atramentowe nie są wyposażone w moduł utrwalacza, który wymagałby rozgrzania, zużywają znacznie mniej energii.



Mniej części zamiennych to mniejszy wpływ na środowisko naturalne

Drukarki laserowe zazwyczaj wymagają większej ilości materiałów eksploatacyjnych, a w większości wypadków potrzebna jest okresowa wymiana bębna, pasa transferowego i modułu utrwalania. Dzięki technologii niewymagającej użycia ciepła w naszych drukarkach atramentowych znajduje się mniej części do wymiany.



Mniej interwencji to większa produktywność

Ponieważ drukarki atramentowe firmy Epson nie wykorzystują ciepła, w ich konstrukcji znajduje się mniej części, które mogą się popsuć. To z kolei ogranicza liczbę koniecznych interwencji.

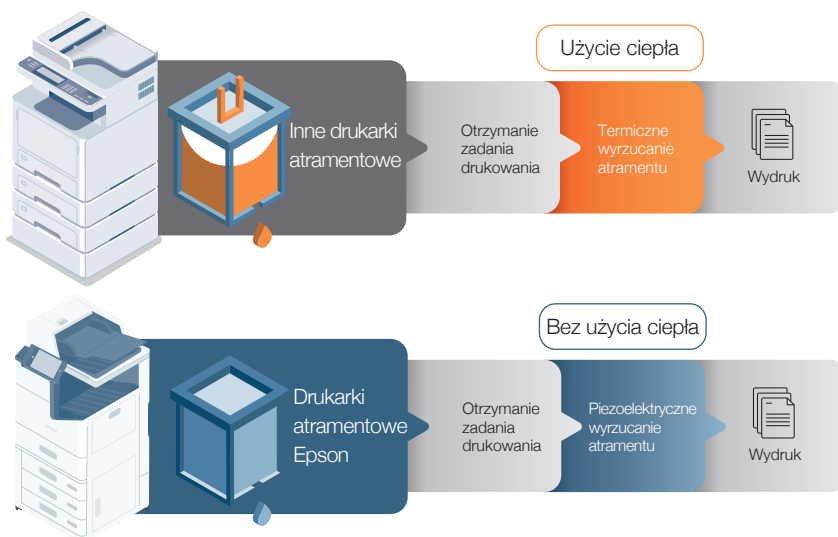
Proces drukowania na drukarce laserowej

Jest to zwykle złożony proces składający się z odrębnych etapów. Wymaga wstępnego nagrzania utrwalacza, a następnie ponownego wykorzystania ciepła do utrwalenia toneru na papierze.



Proces drukowania na drukarce atramentowej

Ta metoda składa się z tylko trzech etapów, w których powstaje wydruk.



Dlaczego warto wybrać oryginalny atrament Epson?

Wydłuż czas eksploatacji drukarki

Faktem jest, że oryginalne atramenty Epson zapewniają dłuższy czas eksploatacji drukarek Epson. Dzieje się tak dlatego, że zostały one opracowane i przetestowane z myślą o idealnej współpracy z tymi drukarkami i zapobieganiu blokowania się dysz, a tym samym wydłużeniu działania głowic drukujących.

Zamienniki innych firm zwiększają ryzyko przestojów i napraw, powodują przedwczesne zużycie elementów i mogą doprowadzić do trwałego uszkodzenia drukarki.

Ciesz się większą niezawodnością i jakością

Nic nie dorównuje oryginalnym atramentom Epson pod względem niezawodności. Są opracowywane w toku skrupulatnych prac badawczo-rozwojowych, produkowane w najnowocześniejszych, specjalnie do tego przeznaczonych zakładach, a następnie poddawane rozległym testom. Dopiero potem trafiają do użytkowników. Gwarantują więc niezawodne i długotrwałe efekty.

Nieoryginalne atramenty oznaczają niedopuszczalną jakość druku, krótką trwałość atramentu, który może być podatny na manipulacje podczas archiwizacji dokumentów, a także narażenie na szwank profesjonalnej reputacji Twojej firmy.

Ogranicz koszty do minimum

Przy wyborze atramentu do drukarki najważniejszą kwestią jest koszt całkowity. Wybierając oryginalne atramenty firmy Epson, ograniczasz potencjalne szkody zarówno związane ze sprzętem, jak i działalnością swojej firmy.

Korzystanie z nieoryginalnych atramentów niesie za sobą skutki finansowe. Chociaż niski początkowy koszt może wydawać się atrakcyjny, wkrótce mogą się pojawić kolejne wydatki. Budżet firmy na pewno ucierpi na wymianach wadliwych produktów, konserwacji drukarki, stratach czasu i zasobów spowodowanych koniecznością powtórzenia druku czy przedwczesną wymianą zawodnych kartridży, a nawet samej drukarki.

Odwiedź stronę www.epson.pl/consumables/genuine-inks

Niedrogie atramenty o wysokiej jakości

Atramenty DURABrite Ultra i DURABrite Pro firmy Epson opatrzone certyfikatem ISO 11798 zapewniają trwalsze wydruki w każdym środowisku biznesowym.



Doskonałe wydruki

Uzyskaj lepsze wydruki dzięki grafice wysokiej jakości. Nowa głowica drukująca PrecisionCore o podwojonej gęstości dysz umożliwia drukowanie na zwykłym papierze w rozdzielczości 600 dpi.

Dokumenty o jakości biznesowej

Zwiększone zagęszczenie pigmentu w atramencie DURABrite Pro pozwala uzyskać żywsze kolory. Ponieważ pigment znajduje się na powierzchni papieru, wydruki są prawie niewidoczne na odwrotnej stronie.

Większy wybór

Bezpośrednie wyrzucanie atramentu umożliwia drukowanie na różnych rodzajach papieru, a ponieważ atrament częściowo przenika przez włókna papieru, nie blaknie z czasem.

Wysoka trwałość

Ponieważ pigment jest nasycony żywicą, a zarazem nierozpuszczalny, możesz uzyskać trwałe wydruki odporne na działanie wody, tworzenie smug i używanie zakreślaczy.

Rozwiązania do przetwarzania obrazu dla firm

Dowiedz się, jak dzięki rozwiązaniom firmy Epson i jej partnerów nasze drukarki spełniają wymagania małych, średnich i dużych firm oraz dostosowują się do potrzeb rynków wertykalnych.

Zarządzanie flotą



Epson Device Admin (EDA)

Kontroluj flotę drukarek, zarządzaj nią i uzyskuj analizy centralnie z poziomu pojedynczego intuicyjnego interfejsu, który został zaprojektowany z myślą o zwiększeniu produktywności, redukcji kosztów i maksymalizacji bezpieczeństwa.

Zdalny serwis i pomoc techniczna



Epson Remote Services (ERS)

Chmurowy system firmy Epson do monitorowania urządzeń i zarządzania nimi ułatwia dostawcom usług zdalne przeprowadzanie dokładnej diagnostyki bez uszczerbku dla bezpieczeństwa. Zapewnia on technikom serwisowym informacje potrzebne do przeprowadzenia skutecznej naprawy za pierwszym razem i skraca przestoje w pracy urządzenia.



Wbudowany agent ERS

Skorzystaj z zalet usług ERS i wbudowanego agenta, aby cieszyć się bezproblemową konfiguracją i użytkowaniem.

Drukowanie z urządzeń mobilnych i w chmurze



Drukowanie z urządzeń mobilnych i w chmurze

Zmień swój smartfon lub tablet w zaawansowane urządzenie biurowe. Usługi firmy Epson do drukowania z urządzeń mobilnych i chmury umożliwiają drukowanie i skanowanie za pomocą smartfona i tabletu w biurze i poza nim.



Organizacja pracy i bezpieczeństwo



Epson Print Admin (EPA)

Oparte na serwerze rozwiązanie umożliwia zwiększenie produktywności i monitorowanie wykorzystania drukarek, a uwierzytelnianie użytkowników pozwala stworzyć zabezpieczone środowisko drukowania, skanowania i kopiowania.



Epson Print Admin Serverless (EPA Serverless)

Bezproblemowo zintegruj urządzenia ze swoim systemem zabezpieczeń i zadbaj o zgodność z przepisami i regulacjami bez konieczności utrzymywania systemu serwerów.



Document Capture Pro (DCP)

Ciesz się łatwym skanowaniem dokumentów oraz zapisywaniem i udostępnianiem informacji. Zaawansowane funkcje nazywania, rozdzielania i rozsyłania dokumentów sprawiają, że skanowanie staje się proste i logiczne.



Document Capture Pro Server (DCPS)

Dzięki oprogramowaniu Document Capture Pro Server administratorzy naszych urządzeń wielofunkcyjnych mogą zarządzać funkcjami skanowania za pomocą jednego przycisku bez konieczności instalowania oprogramowania na poszczególnych komputerach.

Integracja z rozwiązaniami innych firm



Epson Open Platform (EOP)

Uzyskaj pełną kontrolę nad operacjami drukowania dzięki aplikacji internetowej, która umożliwia dopasowanie drukarki do specyficznych i zmieniających się wymagań biznesowych za pomocą rozwiązań pomagających lepiej zarządzać drukowaniem.

Więcej informacji na temat rozwiązań firmy Epson i innych firm można znaleźć na stronie www.epson.pl/bis

Drukarki kolorowe A3+ WorkForce Pro

Drukarki A3+ firmy Epson są przeznaczone do szybkiego i niezawodnego drukowania w większych biurach wymagających dużej ilości wydruków. Podnieś wydajność dzięki szybkiemu drukowi ISO na poziomie 24 str./min² w jakości biznesowej, przy jednoczesnym zmniejszeniu negatywnego wpływu na środowisko i obniżeniu kosztów.



WorkForce Pro WF-C8190DW Drukarka jednofunkcyjna

Drukarka kolorowa A3+
Drukuj do 11 500 stron czarno-białych i 8000 stron w kolorze bez wymiany materiałów eksploatacyjnych¹
Szybkość drukowania ISO: 24 str./min²
Pojemność do 1835 arkuszy
Automatyczny druk dwustronny
Kolorowy wyświetlacz LCD o przekątnej 6,1 cm
Emulacja języków sterowania drukarką Postscript i PCL

Rozwiązania



Epson Print Admin



Epson Remote Services



Epson iPrint



Epson Device Admin



WorkForce Pro WF-C8610DWF i WF-C8690DWF Drukarka wielofunkcyjna

Drukarka kolorowa A3+ typu 4 w 1
Drukuj do 11 500 stron czarno-białych i 8000 stron w kolorze bez wymiany materiałów eksploatacyjnych¹
Szybkość drukowania ISO: 24 str./min²
Pojemność do 1835 arkuszy
Automatyczny druk dwustronny
Kolorowy wyświetlacz dotykowy o przekątnej 12,7 cm
Emulacja języka sterowania drukarką GDI (tylko model WF-C8610DWF)
Emulacja języków sterowania drukarką Postscript i PCL (tylko model WF-C8690DWF)

Rozwiązania



Epson Print Admin
(tylko model WF-C8690DWF)



Epson Remote Services



Epson iPrint
(tylko model WF-C8690DWF)



Epson Device Admin



Epson Open Platform
(tylko model WF-C8690DWF)



Document Capture Pro



Document Capture Pro Server

Drukarki kolorowe WorkForce Pro A4

Nasze drukarki biznesowe A4 dla małych grup roboczych są idealne dla każdego środowiska biznesowego, zapewniają krótki czas drukowania pierwszej strony, wysoką jakość wydruków, niski pobór mocy i bezpieczną integrację procesów roboczych.



WorkForce Pro WF-C5390DW Drukarka jednofunkcyjna

Kolorowa drukarka A4

Druk do 10 000 stron czarno-białych i do 5000 stron kolorowych bez wymiany materiałów eksploatacyjnych¹

Szybkość drukowania ISO: 25 str./min²

Krótki czas drukowania pierwszej strony, wynoszący 4,8 s w trybie mono i 5,3 s w kolorze³

Pojemność do 1830 arkuszy

Kolorowy wyświetlacz LCD o przekątnej 6,1 cm

Emulacja języków sterowania drukarką Postscript i PCL

Rozwiązania



Epson Print Admin



Epson Remote Services



Wbudowany agent ERS



Epson Device Admin



Epson iPrint



Epson Smart Panel



WorkForce Pro WF-C5890DWF Drukarka wielofunkcyjna

Kolorowa drukarka A4 4 w 1

Drukuj do 10 000 stron czarno-białych i do 5000 stron w kolorze bez wymiany materiałów eksploatacyjnych¹

Szybkość drukowania ISO: 25 str./min²

Krótki czas drukowania pierwszej strony: 4,8 s (mono) i 5,3 s (kolor)³

Pojemność do 1830 arkuszy

Szybkie skanowanie w kolorze 24 obr./min

Kolorowy wyświetlacz dotykowy o przekątnej 10,9 cm

Emulacja języków sterowania drukarką Postscript i PCL

Rozwiązania



Epson Print Admin



Epson Remote Services



Wbudowany agent ERS



Epson Open Platform



Epson Device Admin



Document Capture Pro



Document Capture Pro Server



Epson iPrint



Epson Smart Panel



WorkForce Pro WF-C4310DW **Drukarka jednofunkcyjna**

Kolorowa drukarka A4

Drukuj do 2 200 stron czarno-białych i do 1 700 stron w kolorze bez wymiany materiałów eksploatacyjnych¹

Szybkość drukowania ISO: 21 str./min²

Pojemność do 250 arkuszy

Kolorowy wyświetlacz LCD o przekątnej 6,1 cm

Rozwiązania



Epson iPrint



Epson Device Admin



Epson Smart Panel



WorkForce Pro WF-C4810DTWF **Drukarka wielofunkcyjna**

Kolorowa drukarka A4 4 w 1

Drukuj do 2 200 stron czarno-białych i do 1 700 stron w kolorze bez wymiany materiałów eksploatacyjnych¹

Szybkość drukowania ISO 25 str./min²

Krótki czas drukowania pierwszej strony: 5,5 s (mono) i 8,5 s (kolor)

Pojemność do 500 arkuszy

Szybkie skanowanie w kolorze 16,5 obr./min

Kolorowy wyświetlacz dotykowy o przekątnej 10,9 cm

Rozwiązania



Epson Remote Services



Epson Device Admin



Epson iPrint



Epson Smart Panel

Zarządzanie drukiem i serwisem

CoverPlus

Dbaj o rozwój swojej firmy dzięki pakietowi CoverPlus

CoverPlus to wyjątkowe wsparcie techniczne, które zapewnia maksymalny komfort i pewność użytkowania. Służymy pomocą przy wyborze drukarek najbardziej odpowiednich do Twoich potrzeb, a następnie zapewniamy najwyższej jakości pomoc techniczną. Gwarancja CoverPlus zapewnia maksymalny czas pracy, chroni Twoją inwestycję i pozwala Ci się skupić na działalności.

- Nawet do pięciu lat usług serwisowych i stała pomoc techniczna gwarantują pewność i niezawodność sprzętu.
- Przyjazd serwisanta i naprawa w ciągu dwóch dni roboczych ogranicza do minimum nieprzewidziany czas przestoju.
- Określenie całkowitego kosztu posiadania minimalizuje nieoczekiwane koszty obsługi serwisowej.



Przejmij kontrolę nad kosztami drukowania dzięki produktom Epson Wydajność drukowania




Rozwiązanie, które umożliwia dokładne monitorowanie i obniżanie kosztów druku. Opcja płatności za wydruk obejmuje wszystkie materiały eksploatacyjne, ich automatyczne dostarczanie i gwarancję firmy Epson z naprawą na miejscu przez cały okres obowiązywania umowy.

Nie ma żadnych nieprzewidzianych kosztów – płaci się tylko za to, co się drukuje. Bez zamawiania materiałów, bez dodatkowych kosztów i bez kłopotów – nawet w przypadku zdecentralizowanych flot drukarek.

Więcej informacji można znaleźć na stronie www.epson.pl/managed-print-services



WorkForce Pro A3+ colour printers

Model	 WF-C8190DW	 WF-C8610DWF	 WF-C8690DWF
Funkcje	Drukarka jednofunkcyjna A3+	Urządzenie wielofunkcyjne 4 w 1 A3+	Urządzenie wielofunkcyjne 4 w 1 A3+
Czas drukowania pierwszej strony	5,5 s mono/kolor	5,5 s mono/kolor	5,5 s mono/kolor
Szybkość drukowania (ISO)	24 str./min mono/kolor	24 str./min mono/kolor	24 str./min mono/kolor
Rozdzielczość druku	Do 4800 × 1200 dpi	Do 4800 × 1200 dpi	Do 4800 × 1200 dpi
Zgodność z PCL i PostScript	Tak	–	Tak
Drukowanie z USB	–	Tak (TIFF/JPEG)	Tak (PDF/TIFF/JPEG)
Szybkość skanowania (ISO)	–	25 obr./min mono/kolor	25 obr./min mono/kolor
Rozdzielczość skanowania (maksymalna)	–	1200 × 2400 dpi	1200 × 2400 dpi
Funkcje skanowania	–	Skanowanie do chmury, poczty elektronicznej, komputera, FTP, folderu sieciowego, Microsoft Sharepoint, pamięci USB, Document Capture Pro	Skanowanie do chmury, poczty elektronicznej, komputera, FTP, folderu sieciowego, Microsoft Sharepoint, pamięci USB, Document Capture Pro
Szybkość kopiowania (ISO)	–	22 obr./min mono / 21 obr./min kolor	22 obr./min mono / 21 obr./min kolor
Współczynnik powiększenia	–	25 –400%, funkcja automatycznego dopasowania	25 –400%, funkcja automatycznego dopasowania
Rozdzielczość kopiowania	–	Do 600 × 1200 dpi	Do 600 × 1200 dpi
Szybkość transmisji faksów	–	Do 33,6 kb/s	Do 33,6 kb/s
Pamięć faksu	–	6 MB / 550 stron	6 MB / 550 stron
Drukowanie z urządzeń mobilnych i w chmurze	Apple Airprint ⁴ , Epson iPrint	Apple Airprint ⁴ , Epson iPrint	Apple Airprint ⁴
Interfejsy	Sieć przewodowa (10BaseT/100Base-TX/1000Base-T), sieć bezprzewodowa, USB (USB 3.0), Wi-Fi Direct	Sieć przewodowa (10BaseT/100Base-TX/1000Base-T), sieć bezprzewodowa, USB (USB 3.0), Wi-Fi Direct	Sieć przewodowa (10BaseT/100Base-TX/1000Base-T), sieć bezprzewodowa, USB (USB 3.0), Wi-Fi Direct
Rozmiar zwykłego papieru	A3+, A3, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, koperta nr 10, DL, C6, C4, zdjęcia 9 × 13 cm, 13 × 18 cm, 10 × 15 cm, 20 × 25 cm, panoramiczne 16:19, niestandardowe 89 × 127 mm – 215,9 × 1200 mm	A3+, A3, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, koperta nr 10, DL, C6, C4, zdjęcia 9 × 13 cm, 13 × 18 cm, 10 × 15 cm, 20 × 25 cm, panoramiczne 16:19, niestandardowe 89 × 127 mm – 215,9 × 1200 mm	A3+, A3, A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, koperta nr 10, DL, C6, C4, zdjęcia 9 × 13 cm, 13 × 18 cm, 10 × 15 cm, 20 × 25 cm, panoramiczne 16:19, niestandardowy 89 × 127 mm – 215,9 × 1200 mm
Pojemność podajnika	Standardowo: 335 arkuszy (85-arkuszowy podajnik tylny ASF + 250-arkuszowy przedni) Maksymalnie: 1835 arkuszy (85-arkuszowy podajnik tylny ASF + 250-arkuszowa kasetka przednia 1 + 3× 500-arkuszowa kasetka przednia 2–4)	Standardowo: 335 arkuszy (85-arkuszowy podajnik tylny ASF + 250-arkuszowy przedni)	Standardowo: 335 arkuszy (85-arkuszowy podajnik tylny ASF + 250-arkuszowy przedni) Maksymalnie: 1835 arkuszy (85-arkuszowy podajnik tylny ASF + 250-arkuszowa kasetka przednia 1 + 3× 500-arkuszowa kasetka przednia 2–4)
Wyświetlacz LCD	Kolorowy wyświetlacz LCD o przekątnej 6,1 cm	Kolorowy wyświetlacz dotykowy o przekątnej 12,7 cm	Kolorowy wyświetlacz dotykowy o przekątnej 12,7 cm
Pobór mocy w trakcie pracy / w trybie gotowości / w trybie uśpienia / po wyłączeniu	1,2 W (tryb uśpienia), 8,5 W (tryb gotowości), 0,2 W (wyłączone zasilanie), TEC 0,2 kWh/tydzień	39 W (samo kopiowanie, wzór ISO/IEC 24712), 1,3 W (tryb uśpienia), 17 W (tryb gotowości), 0,2 W (wyłączone zasilanie), TEC 0,2 kWh/tydzień	39 W (samo kopiowanie, wzór ISO/IEC 24712), 1,3 W (tryb uśpienia), 18 W (tryb gotowości), 0,2 W (wyłączone zasilanie), TEC 0,2 kWh/tydzień
Wymiary (szer. × gł. × wys.)	613 × 755 × 386 mm	613 × 755 × 493 mm	613 × 755 × 493 mm
Masa	35,3 kg (bez atramentów i przewodu zasilającego)	45,8 kg (bez atramentów i przewodu zasilającego)	45,8 kg (bez atramentów i przewodu zasilającego)

WorkForce Pro A4 colour printers



WF-C5390DW



WF-C5890DWF



WF-C4310DW



WF-C4810DTWF

Urządzenie jednofunkcyjne A4	Urządzenie wielofunkcyjne A4 typu 4 w 1	Urządzenie jednofunkcyjne A4	Urządzenie wielofunkcyjne A4 typu 4 w 1
4,8 s mono / 5,3 s kolor	4,8 s mono / 5,3 s kolor	6,3 s mono / 9,3 s kolor	5,5 s mono / 8,5 s kolor
25 str./min mono/kolor	25 str./min mono/kolor	21 str./min mono / 11 str./min kolor	25 str./min mono / 12 str./min kolor
Do 4800 × 1200 dpi	Do 4800 × 1200 dpi	Do 4800 × 1200 dpi	Do 4800 × 1200 dpi
Tak	Tak	–	–
Tak (PDF/TIFF/JPEG)	Tak (PDF/TIFF/JPEG)	–	–
–	24 obr./min mono/kolor	–	16,5 obr./min mono/kolor
–	1200 × 2400 dpi	–	–
–	Skanowanie do chmury, poczty elektronicznej, komputera, FTP, folderu sieciowego, Microsoft Sharepoint, pamięci USB, Document Capture Pro	–	–
–	–	–	–
–	25–400%, funkcja automatycznego dopasowania	–	–
–	Do 600 × 1200 dpi	–	–
–	Do 33,6 kb/s	–	–
–	6 MB / 550 stron	–	–
Apple Airprint ⁴ , Epson iPrint, Epson Smart Panel	Apple Airprint ⁴ , Epson iPrint, Epson Smart Panel	Apple Airprint ⁴ , Epson iPrint	Apple Airprint ⁴ , Epson iPrint
Sieć przewodowa (10BaseT/100Base-TX/1000Base-T), sieć bezprzewodowa, USB (USB 3.0), Wi-Fi Direct	Sieć przewodowa (10BaseT/100Base-TX/1000Base-T), sieć bezprzewodowa, USB (USB 3.0), Wi-Fi Direct	Host USB, Wi-Fi Direct, złącze USB Hi-Speed zgodne ze specyfikacją USB 2.0, bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11b/g/n, Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T)	Host USB, Wi-Fi Direct, złącze USB Hi-Speed zgodne ze specyfikacją USB 2.0, bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11b/g/n, Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T)
A4, A5, A6, C4 (koperta), DL (koperta), Letter, Postcard, Niestandardowy, Legal 64 × 125 mm – 216 × 6000 mm	A4, A5, A6, C4 (koperta), DL (koperta), Letter, Postcard, Niestandardowy, Legal 64 × 125 mm – 216 × 6000 mm	A4, Letter	A4, A5, A6, B5, C6, DL (koperta), 10 × 15 cm, 13 × 18 cm, 16:9, niestandardowy, Legal, Letter
Standardowo: 335 arkuszy (80-arkuszowy podajnik tylny ASF + 250-arkuszowa kasetka przednia) Wyposażenie opcjonalne: 3 × 500-arkuszowy podajnik papieru Maksymalnie: 1830 arkuszy	Standardowo: 335 arkuszy (80-arkuszowy podajnik tylny ASF + 250-arkuszowa kasetka przednia) Wyposażenie opcjonalne: 3 × 500-arkuszowy podajnik papieru; Maksymalnie: 1830 arkuszy	Standardowo: 250-arkuszowy	Standardowo: 500-arkuszowy
Kolorowy wyświetlacz LCD o przekątnej 6,1 cm	Kolorowy wyświetlacz dotykowy o przekątnej 10,9 cm	Kolorowy wyświetlacz LCD o przekątnej 6,1 cm	Kolorowy wyświetlacz dotykowy o przekątnej 10,9 cm
1,1 W (tryb uśpienia), 25 W (drukowanie), 9,8 W (tryb gotowości), 0,2 W (wyłączone zasilanie), TEC 0,17 kWh/tydzień	27 W (kopiowanie autonomiczne, wzór ISO/IEC 24712), 1,2 W (tryb uśpienia), 11,7 W (tryb gotowości), 0,2 W (wyłączone zasilanie), TEC 0,18 kWh/tydzień	4,8 W (tryb gotowości), 0,2 W (wyłączone zasilanie), 0,9 W (tryb uśpienia), TEC 0,14 kWh/tydzień	8,6 W (tryb gotowości), 0,2 W (wyłączone zasilanie), 22 W (samo kopiowanie, wzór ISO/IEC 24712), 1,2 W (tryb uśpienia), TEC 0,18 kWh/tydzień
425 × 535 × 357 mm	425 × 535 × 357 mm	425 × 378 × 164 mm	425 × 388 × 330 mm
15,3 kg	18,7 kg	5,8 kg	11,9 kg

¹ Przybliżona wydajność. Faktyczna wydajność zależy od rodzaju drukowanych dokumentów oraz warunków użytkowania.

² Oszacowano zgodnie z normą ISO/IEC 24734 obrazującą średnią przepustowość z maksymalnym obciążeniem (ESAT) uzyskaną w testach kategorii biznesowej przy domyślnych ustawieniach drukowania jednostronnego i dwustronnego na arkuszach A4. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.epson.eu/testing.

³ Czas drukowania pierwszej strony z trybu gotowości: 4,8 s w czerni i 5,3 s w kolorze.

⁴ Drukarki z obsługą AirPrint współpracują z urządzeniami iPhone 4s (lub nowszymi), iPad 2 (lub nowszymi), wszystkimi modelami iPad Air i iPad mini oraz iPod touch (5. generacji lub nowszymi) z najnowszą wersją systemu iOS, a także z komputerami Mac z najnowszą wersją systemu OS X.

Epson Europe B.V. Sp. z o.o.
Oddział w Polsce
The Park Warsaw
ul. Krakowiaków 48
02-255 Warszawa
Tel.: +48 22 375 75 00
Fax.: +48 22 375 75 01

Infolinia: +48 22 295 37 25

www.epson.pl



@epson_polska
epson-polska

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

EPSON[®]