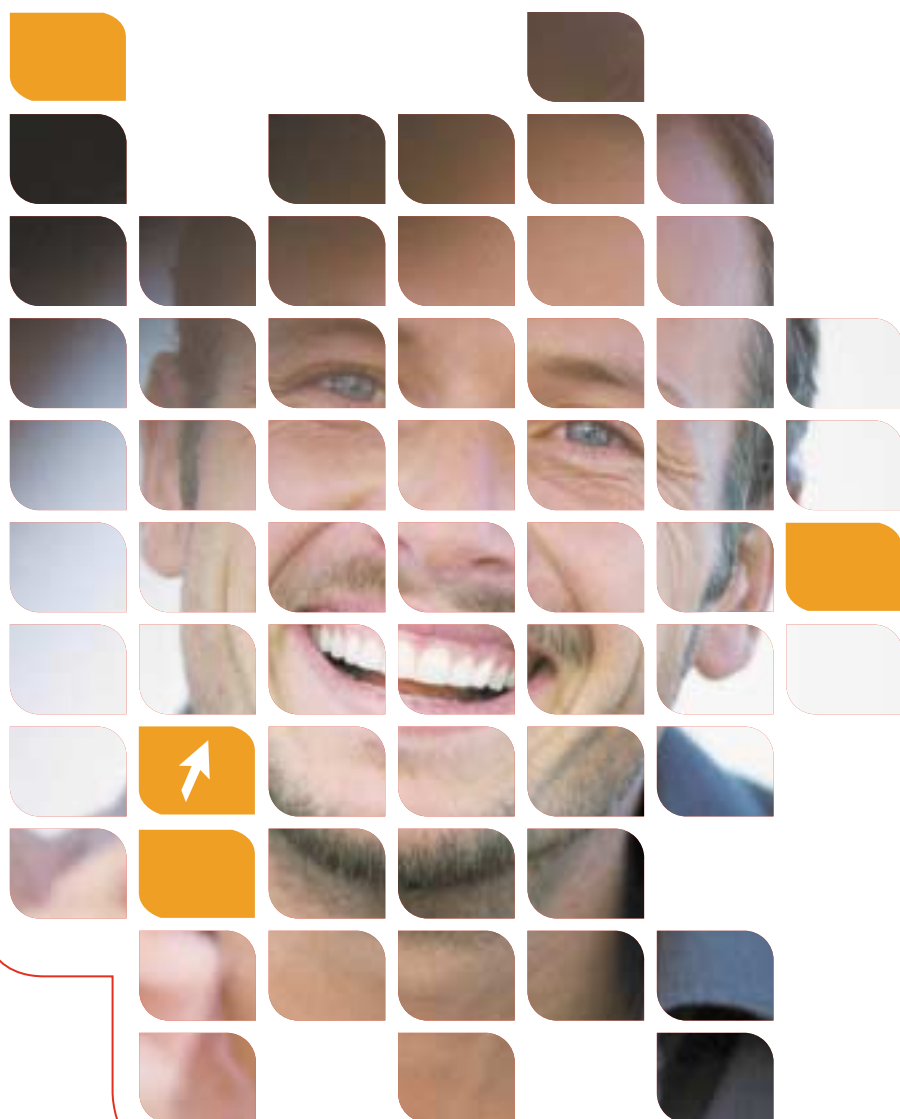


you can  
**Canon**

uniFLOW  
Output Manager

Skutecznie kontroluj kopiowanie  
i drukowanie przy użyciu uniFLOW  
Output Manager.



# Przejmij kontrolę nad kopiowaniem i drukowaniem oraz zwiększ wydajność.



Możesz oczekiwać prawdziwej kontroli nad swoimi urządzeniami w sieci używając uniFLOW Output Manager. Ponieważ uniFLOW Output Manager jest systemem modułowym, może być skonfigurowany tak, aby odpowiadał konkretnym potrzebom Twojego biznesu zapewniając jak najbardziej efektywne wykorzystanie Twoich urządzeń drukujących. Duże korporacje, szkoły, firmy poligraficzne: wszędzie tam, gdzie istnieje potrzeba poprawy kontroli kosztów i zarządzania drukiem dokumentów, uniFlow Output Manager jest tym, co może pomóc.

Po przeprowadzeniu prostej konfiguracji z wykorzystaniem przeglądarki internetowej, możesz kontrolować co jest drukowane, kiedy jest drukowane, przez kogo i jaki jest tego koszt - dzięki czemu oszczędzasz czas i pieniądze.

## Dostosowujący się do Twoich potrzeb.

uniFLOW Output Manager jest rozwiązaniem przygotowującym każdy etap procesu wydruku, które może zostać dostosowane do specyficznych potrzeb użytkowników końcowych i administratorów. Dzięki przyjaznej użytkownikowi architekturze webowej, rozwiązanie to jest odpowiednie dla firm o różnej wielkości zarówno tych mających jedną siedzibę, jak i tych, które posiadają liczne oddziały. uniFLOW Output Manager jest oprogramowaniem niezależnym od platformy, bez zarzutu dostosowanym zarówno do środowiska biurowego jak i do potrzeb drukarni.

Modułowy  
Projekt

## Zmaksymalizuj swoje zyski z inwestycji.

Aby zapewnić Ci możliwość optymalizacji Twoich zysków z inwestycji, Canon będzie ściśle z Tobą współpracował, aby zdobyć gruntowną wiedzę na temat Twojej obecnej technologii oraz procesów biznesowych. Następnie opracujemy rozwiązanie dostosowane do Twoich obecnych potrzeb oraz biorące pod uwagę Twoje potrzeby w przyszłości. Po uzyskaniu Twojego zatwierdzenia, możemy zainstalować i skonfigurować uniFLOW Output Manager dostosowując się do Twoich konkretnych ram czasowych, i zapewniając konieczne szkolenie Twoim pracownikom. W ten sposób możesz zacząć czerpać korzyści od razu.

Konsultacyjne  
Podejście

## Przysła korekty.

Wszystkie nasze rozwiązania zostały stworzone, aby rozwijać się wraz z firmami naszych klientów i są całkowicie skalowalne. uniFLOW Output Manager został tak zaprojektowany, aby być rozwiązaniem możliwie jak najbardziej otwartym, z modułami opartymi na PDF oraz technologii webowej. Przynosi to korzyści w postaci zwiększenia zakresu elastyczności wykorzystania, zapewniając jednocześnie efektywne pod względem kosztowym wdrożenie i łatwą integrację z innymi systemami. Dodatkowo, uniFLOW Output Manager jest w pełni kompatybilny z MEAP - Multifunctional Embedded Application Platform (Wielofunkcyjna Wbudowana Platforma Aplikacyjna) zapewniając możliwość zaspokojenia obecnych i przyszłych potrzeb klientów.

BADANIE  
KONSULTACJA  
KIEROWANIE  
PROJEKTEM

PLANOWANIE  
DOPASOWANIE  
WYKONANIE

INSTRUKCJA  
WSPARCIE  
PRZEGLĄD

Modułowa budowa oprogramowania zapewnia Ci możliwość wyboru tylko tych elementów, które będą stanowić wartość dodaną w Twojej firmie.





Dokładne obliczenie zużycia i kosztów na użytkownika, zespół lub dział - z uniFLOW Output Manager jest bardzo proste. Dzięki dostępnym dla użytkownika szczegółowym raportom, możesz w sposób najbardziej efektywny wykorzystać swoje zasoby drukowania minimalizując koszty i umieszczając urządzenia tam, gdzie są najbardziej potrzebne.

W przypadku, gdy istotne jest bezpieczeństwo danych, funkcja Bezpiecznego Drukowania (Secure Printing) udostępnia mechanizmy zabezpieczania danych, które kontrolują drukowanie poufnych dokumentów przy użyciu osobistego kodu, kart zbliżeniowych i magnetycznych, a nawet odcisku palca (wykorzystując

najnowszą technologię biometryczną w celu szybkiego i właściwego rozpoznania użytkowników). uniFLOW Output Manager jest również kompatybilny w wieloma systemami płatności, które ograniczają dostęp w oparciu o kwotę dostępnego kredytu - rozwiązanie popularne w szkołach i na uczelniach.

## Pełna odpowiedzialność w sieci.

### Bezpieczne Drukowanie.

Funkcja Bezpiecznego Drukowania (Secure Printing) udostępnia użytkownikom efektywne mechanizmy ochrony w celu kontrolowania wydruku poufnych dokumentów. Zadania wydruku są przechowywane na serwerze i mogą zostać pobrane jedynie na urządzeniu drukującym przy użyciu właściwej metody identyfikacji - idealne rozwiązanie dla instytucji rządowych mających do czynienia z poufnymi informacjami. Funkcja drukowania typu „My Print Anywhere” jest również obsługiwana; zapewniając przesyłanie dokumentów i drukowanie ich na najbardziej odpowiednim urządzeniu.

W celu zapewnienia maksymalnej elastyczności wiele różnych systemów może zostać zintegrowanych z uniFLOW Output Manager, np.:

- ▶ Czytniki odcisków palców
- ▶ Czytniki kart chipowych
- ▶ Czytniki kart magnetycznych
- ▶ Czytniki kart zbliżeniowych
- ▶ Wpis za pomocą klawiatury

### Funkcje MEAP.

To oparta na Javie platforma umożliwiająca programowanie funkcji urządzeń MFP zgodnie ze specyficznymi wymaganiami użytkownika. MEAP pozwala na modyfikację interfejsu urządzeń i definiowanie jego funkcjonalności przy wykorzystaniu podstawowych funkcji drukowania, skanowania lub faksowania. Ułatwia to działanie oraz jest bardziej dogodne dla użytkowników. Stworzona na bazie MEAP wersja uniFLOW Output Manager wspiera funkcję bezpiecznego drukowania (tzn. wybór zadań z osobistej kolejki) oraz drukowanie zadań z centralnego archiwum (drukowanie na żądanie).

### Desktop Accounting.

Funkcja Desktop Accounting udostępnia użytkownikom w biurze kluczowe informacje dotyczące ich lokalnie podłączonych drukarek pozwalając użytkownikom poznać poziom zużycia oraz koszty związane z wydrukowanymi dokumentami.

**Lepsze  
Zrozumienie**

### Zdalny Serwer Druku.

Przy użyciu Zdalnego Serwera Druku (Remote Printer Server) administrator może rozliczyć zadania wydruku w odległych lokalizacjach. Oznacza to całkowitą kontrolę nad wszystkimi urządzeniami drukującymi gdziekolwiek znajdują się na terenie firmy.

**Całkowita  
Kontrola**

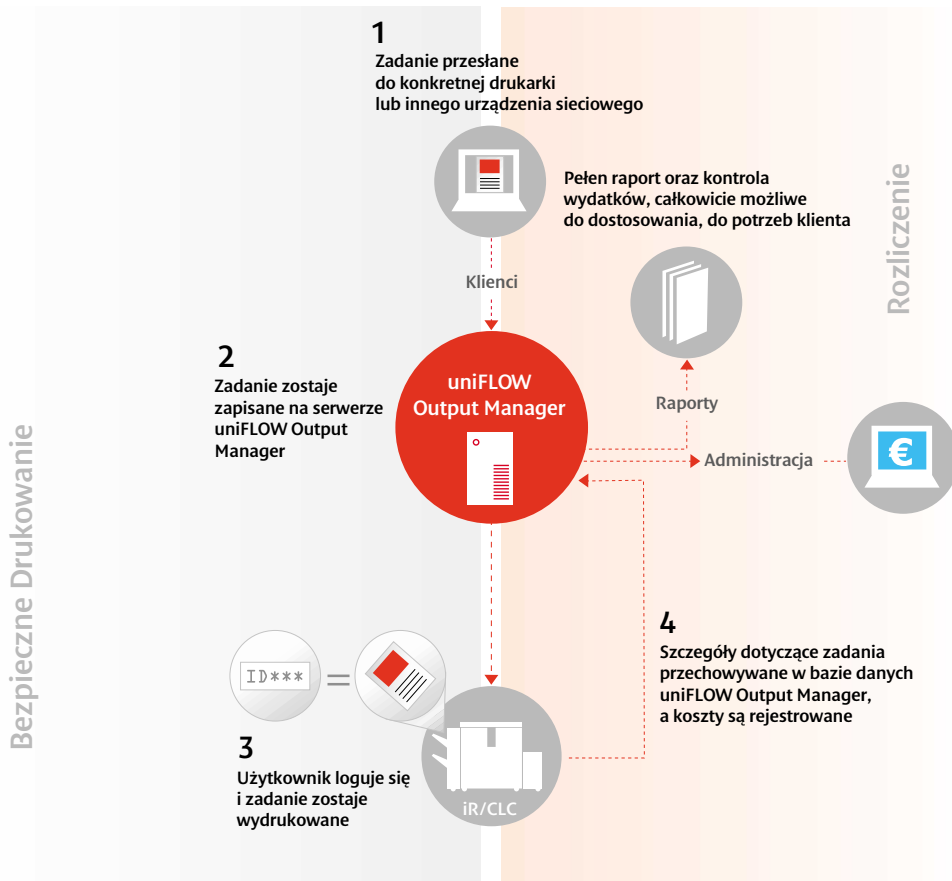
### Równoważenie Obciążenia.

Używając funkcji Równoważenia Obciążenia (Load Balancing), uniFLOW Output Manager może rozprowadzać zadania wydruku do kilku różnych urządzeń drukujących w biurze zapewniając optymalną wydajność oraz wykorzystanie zdolności produkcyjnej. Równoważenie obciążenia (Load Balancing) może również przekierować wydruk na alternatywne urządzenie w przypadku powstania jakiegokolwiek problemu, tak aby nie miało to wpływu na wydajność.

### Klaster Serwerów.

Dzięki funkcji Klaster Serwerów klienci osiągają korzyści poprzez zastosowanie najwyższego stopnia ochrony typu fail-over oraz równoważenia obciążenia systemu.

Zarządzaj efektywnie drukowaniem i kontrolą kosztów w całej sieci z uniFLOW Output Manager.



Bezpieczne Drukowanie

Rozliczenie



uniFLOW Output Manager można łatwo skonfigurować, dzięki czemu będziesz mieć pod kontrolą cały obieg dokumentów, co poprawi zarządzanie wydajnością w środowiskach produkcyjnych, takich jak zakłady drukarskie i drukarnie firmowe.



## Popraw swoją organizację pracy dzięki uniFLOW Output Manager.

### **Całkowita elastyczność w drukarni firmowej.**

Canon może przeprowadzić analizę Twojego środowiska produkcyjnego oraz zdefiniować cyfrowy system oznaczania zadań, który będzie uwzględniał Twoje wymagania. Przy korzystaniu z uniFLOW Output Manager, drukarnia firmowa oraz

**Optymalna Elastyczność** biurowe urządzenia stają się niejako przedłużeniem komputerów użytkowników końcowych zapewniając optymalną elastyczność w ramach firmy.

### **Inteligentne ustalanie kolejności zadań wydruku.**

uniFLOW Output Manager może zostać tak skonfigurowany, aby przenosić wydruk z komputera i urządzeń biurowych do drukarni firmowej. Przenoszenie zadań może odbywać się w oparciu o wiele kryteriów, w tym liczbę stron, wymagane opcje koloru i wykończenia dokumentu.

### **Oznaczanie Zadań.**

Poprzez wypełnienie menu zadań na ekranie przypisanego do danego dokumentu, funkcja Oznaczania Zadań (Job Ticketing) umożliwia użytkownikom podanie jasnych i precyzyjnych instrukcji operatorom w drukarni firmowej lub zakładzie drukarskim.

### **Zarządzanie internetową kolejką druku (Web Queue Management).**

W środowisku drukarskim operatorzy mogą uzyskać dostęp do centralnej kolejki przychodzących zadań wydruku, a następnie kierować zadania według własnego uznania do najbardziej odpowiedniego urządzenia drukującego. Następnie uniFLOW Output Manager interpretuje zadania i przystosuje je odpowiednio do określonego urządzenia drukującego oszczędzając cenny czas operatora. Następnie informacje dotyczące rozliczenia wydruków są przechowywane bezpośrednio w centralnej bazie danych.

**Wartościowa Oszczędność**

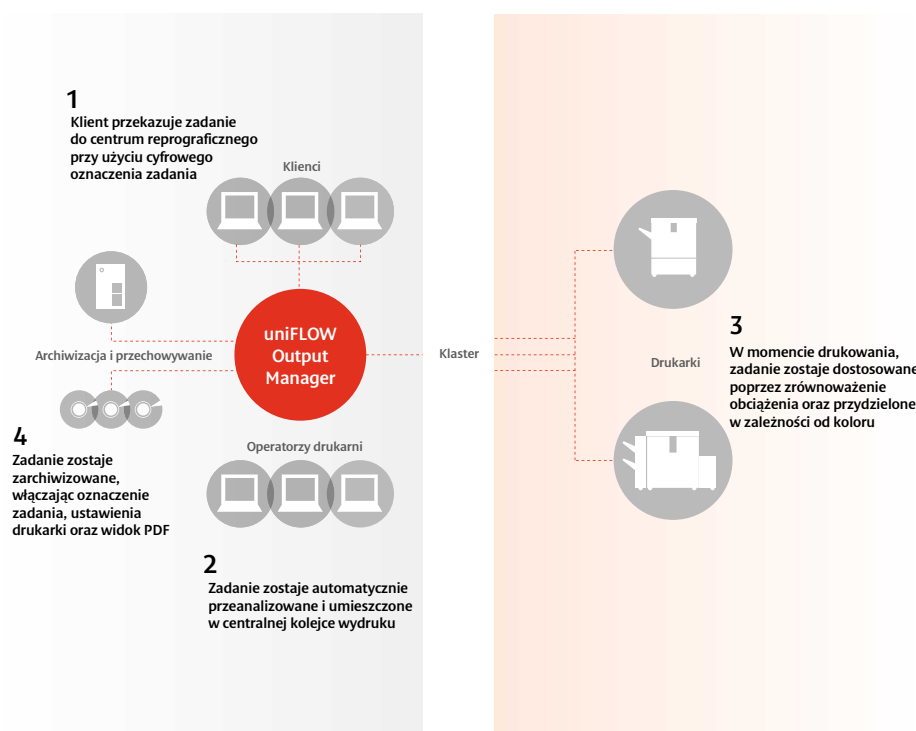
### **Obieg Plików PDF.**

Funkcja Obiegu Plików PDF (PDF Workflow) przynosi prawdziwe korzyści operatorom w drukarni. Dzięki tej funkcji można generować i oglądać zadania PDF oszczędzając czas i pieniądze poprzez dokładne wydruki próbne poprzedzające drukowanie.

### **Równoważenie obciążenia.**

W środowisku produkcyjnym minimalizacja kosztów wydruku w celu maksymalizacji opłacalności jest czynnikiem krytycznym. Korzystając z funkcji Równoważenia Obciążenia (Load Balancing) możesz być pewien, że zadania są przydzielane drukarkom o najmniejszych kosztach kopii papierowych oraz, że następuje odpowiedni podział zadania, gdy dokument zawiera strony zarówno kolorowe jak i czarno-białe.

Usprawnij zarządzanie wydrukiem i kontroluj koszty przy użyciu uniFLOW Output Manager.



### Bramka internetowa.

Bramka internetowa jest bezpiecznym rozwiązaniem dla dużych obszarów wykorzystywanym do przekazywania zadań wydruku celem ich dalszego przetworzenia za pomocą Internetu. Firmy poligraficzne przyjmujące zlecenia przez Internet również mogą odnieść korzyści wykorzystując dostępne funkcje wyceny, rozliczenia, oznaczania zadań oraz podglądu zadań PDF przy użyciu uniFLOW Output Manager.

### Archiwizacja dokumentów.

Gdy potrzebujesz efektywnego systemu archiwizacji zadań dla swojego zakładu drukarskiego lub drukarni firmowej, odpowiedzią jest uniFLOW Output Manager. Kompletne zadania wydruku mogą być archiwizowane, a następnie, po prostu, odzyskiwane. Ponieważ zarchiwizowana informacja zawsze zawiera oznaczenie zadania, możesz sprawdzić oryginalną specyfikację swojego klienta w przypadku jakichkolwiek pytań.

### Zarządzanie centrum kopiowania.

Dzięki ulepszonej wersji uniFlow Output Manager zapewniającej zautomatyzowaną alokację kosztów i fakturowanie, dostęp klienta do wszystkich urządzeń drukujących i komputerów w centrach kserograficznych może być teraz monitorowany i kontrolowany.

Porozmawiaj z Canon,  
a pokażemy Ci nowe  
sposoby rozwoju Twojej  
firmy z sukcesem.

you can  
**Canon**



**Canon Polska Sp. z o.o.**  
ul. Mołdawska 9  
02-127 Warszawa  
tel. +48 22 572 30 00  
faks +48 22 572 30 11  
<http://www.canon.pl>  
e-mail: [canon@canon.pl](mailto:canon@canon.pl)

**uniFLOW**  
Output Manager

**NTware**  
Systemprogrammierung GmbH

**meap**  
POWERED BY

uniFLOW Output Manager jest  
zarejestrowanym znakiem towarowym  
NT-ware Systemprogrammierung GmbH.

Twój Partner