

# Kontrola kosztów i bezpieczeństwo dokumentów z MyQ

## Bezpieczeństwo

Sprawdź, jak możesz się upewnić, że żadna nieupoważniona osoba nie uzyska dostępu do Twoich danych.

## Komfort

Sprawdź, jak możesz uprościć i zautomatyzować procesy ustawień dla skanowania i faksowania.

## Oszczędności

Sprawdź, jak możesz kontrolować koszty i oszczędzać pieniądze.



## Funkcjonalności



**Autentykacja** – dostęp do urządzenia poprzez PIN, kartę zbliżeniową lub logowanie domenowe. Możliwość zastosowania autoryzacji kombinowanej jak karta zbliżeniowa i PIN.



**Bezpieczeństwo** – wydruk bezpieczny i funkcja Print&Follow™ zapewniają, że prace zostaną wydrukowane tylko przez zautoryzowane osoby.



**Raportowanie** – system MyQ dostarcza szczegółowych statystyk o kosztach wygenerowanych wydruków z podziałem na projekt, użytkownika czy departament.



**Funkcja skanowania** – jednym przyciskiem można zmienić miejsce przeznaczenia zeskanowanych dokumentów - między innymi - folder domowy, serwer faksowy, adres e-mail.



**Wydruk mobilny** – w celu wydruku pracy, wystarczy wysłać dokument z urządzenia mobilnego jako email to serwera MyQ. serwer faksowy, adres e-mail.



**Personalizacja funkcji** – system MyQ zapamiętuje najczęściej używane ustawienia i udostępnia je użytkownikom po zalogowaniu.

## Twoje korzyści z MyQ

### Autentykacja

Drukowanie, kopiowanie i skanowanie rozpoczyna się tylko po wcześniejszym zalogowaniu użytkownika na wybranym urządzeniu. Sposób uwierzytelniania zależy od używanego systemu bezpieczeństwa.

### Bezpieczne i łatwe skanowanie

Umożliwia realizację procesu poprzez jedno kliknięcie. Szybki skan to funkcja bezpieczna i prosta w użyciu.

### Rozliczanie

Wszystkie prace zliczane są na użytkownika, dział, departament lub projekt, co pozwala na precyzyjne przypisanie kosztów do źródeł ich powstawania.

Sprawdź  
interfejs  
online



## Specyfikacja

### Webowy interfejs MyQ

Interfejs MyQ pozwala w prosty sposób zarządzać produkcją dokumentów na każdym poziomie:

- Dostęp za pomocą przeglądarki internetowej
- Nie wymaga dodatkowego oprogramowania
- Zarządzanie pracami przez użytkownika

### Wymagania systemu

Parametry serwera: 2GHz, 1GB RAM  
System operacyjny: Windows Server 2008 / 2008R2/ 2012R2/ 2016 w wersji 32bit i 64bit  
System operacyjny użytkownika: Windows / Linux / MAC OS / ERP / SAP / LPR

## Schemat działania

