



WIEDZA
I KONTROLA

Wiedza jest pierwszym krokiem do sprawowania kontroli **/This is Why**
/właśnie dlatego udzielamy odpowiedzi na Twoje pytania.

Nasze urządzenia pracują razem z Twoją firmą. **/This is Why /właśnie dlatego pomożemy Ci zarządzać nimi.**

Nasze najnowsze rozwiązanie Job Accounting II daje Ci pełną kontrolę nad Twoimi urządzeniami Sharp. Strona po stronie, użytkownik po użytkowniku - możesz szybko i precyzyjnie sprawdzić kto i kiedy korzystał z urządzeń oraz w jakim celu. Wersja druga posiada zupełnie nowy zoptymalizowany interfejs, który obniża obciążenie sieciowe oraz ułatwia pracę przy urządzeniu.

Ponadto oprogramowanie można wykorzystać do ograniczenia dostępu do wybranych funkcji (np. kopiowania w kolorze) oraz do ograniczenia liczby stron, które można wydrukować. Oprogramowanie pozwala również na sporządzanie szczegółowych raportów, które umożliwiają planowanie wydatków, wewnętrzną księgowość i wycieszenie zwrotu kosztów. Raporty można eksportować do arkusza kalkulacyjnego (w formacie CSV) za pomocą narzędzi do zarządzania opartych na przeglądarce internetowej.



PROSTE I BEZPIECZNE LOGOWANIE

Proste zarządzanie i łatwa kontrola

Rozpocznij od ustawienia osobistych kont poszczególnym użytkownikom poprzez proste skopiowanie ich danych z serwera sieciowego. Następnie przyznaj użytkownikom prawa dostępu, żeby kontrolować, z których funkcji mogą korzystać, oraz wyznacz limity na poziomie działu lub indywidualnego konta.

Każdy użytkownik może zarejestrować się*¹ na panelu sterowania urządzenia wielofunkcyjnego i zalogować, przeciągając kartę lub wpisując nazwę użytkownika i hasło. Urządzenie wielofunkcyjne zostanie jednak udostępnione wyłącznie upoważnionym użytkownikom z dostatecznym limitem na wykonanie określonego zadania.

Limity użytkowników mogą być modyfikowane w dowolnej chwili przez administratora systemu dzięki czemu zawsze masz możliwość dopasowania systemu do aktualnych potrzeb firmy.

PODGLĄD KOLEJKI WYDRUKÓW I AKTYWACJA URZĄDZENIA MFP



*1 Serwer Active Directory

Ergonomia jest motorem wydajności /This is Why /właśnie dlatego tworzymy inteligentne, ale proste w obsłudze produkty.

Job Accounting II posiada interfejs w wielu językach, współpracuje z wieloma walutami i różnymi urządzeniami - od prostych typu „entry level” po zaawansowane modele z wyższej półki.

Użytkownicy mogą także usprawnić rutynowe zadania biura korzystając z jednorazowego logowania zgodnego z zainstalowanymi aplikacjami platformy Sharp OSA (Open Systems Architecture), które eliminuje konieczność powtórznego logowania lub powrotu do komputera.

Wydruk podążający (pull printing)

Wydruk podążający umożliwia drukowanie w trybie pull. Dzięki tej funkcji, użytkownicy mogą przywoływać swoje dokumenty z dowolnego urządzenia Sharp podłączonego do bezpiecznej sieci – użyteczna funkcja w przypadku ważnych lub poufnych dokumentów.

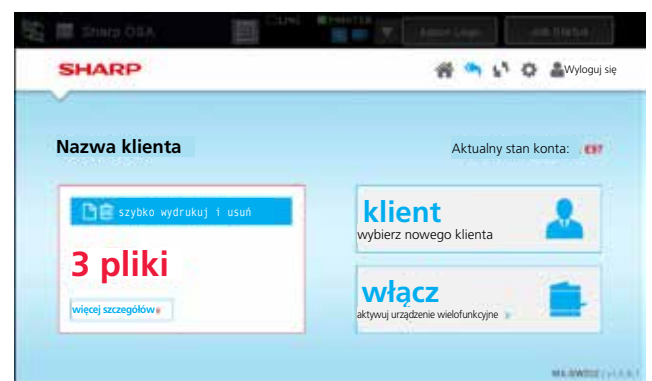
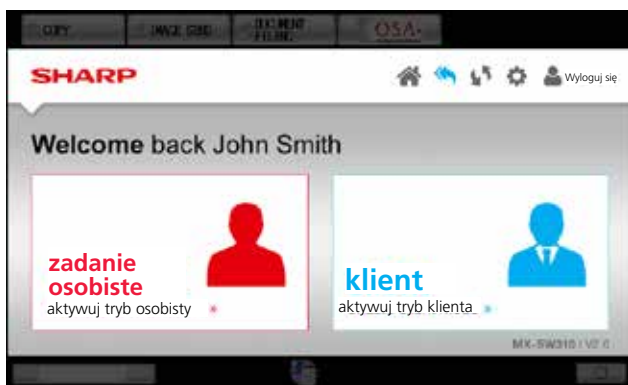
Rozliczanie projektowe

Rozliczanie projektowe umożliwia zliczanie kosztów generowanych przez poszczególnych klientów. W tym trybie operator może w łatwy i bezpośredni sposób naliczać opłaty za wykonanie poszczególnych zadań określonym klientom, centrum kosztów lub kodom projektów klienta.

Raporty i faktury można sporządzać specjalnie dla klienta lub wewnętrznej księgowości.

DWIE NIEZALEŻNE KOLEJKI WYDRUKÓW:
PERSONALNA I DLA KLIENTA

BEZPOŚREDNIE NALICZANIE OPŁAT KLIENTOM
ZA WSZELKIE WYKONANE ZADANIA KOPIOWANIA,
SKANOWANIA LUB DRUKOWANIA



*2 Wymagane jest urządzenie wielofunkcyjne obsługujące platformę Sharp OSA

WYMAGANIA SPRZĘTOWE

Prędkość procesora (GHz) (minimalna)	1,5
Pojemność twardego dysku (GB) (minimalna)	25
Pojemność pamięci RAM (GB) (minimalna)	1

WYMAGANIA PROGRAMOWE

Oprogramowanie Java GlassFish Server Open Source Edition 4.0 (dostarczane wraz z programem instalacyjnym)
Zestaw narzędzi dla programistów Java SE Development Kit (JDK) 1.7.0 (dostarczany wraz z programem instalacyjnym)
Baza danych PostgreSQL 9.3.3-1 (dostarczana wraz z programem instalacyjnym)
Serwer sieciowy Apache 2.4.10 (dostarczany wraz z programem instalacyjnym)
Skryptowy język programowania PHP 5.4.33 (dostarczany wraz z programem instalacyjnym)
Internet Explorer 6 (lub nowsza wersja) albo Firefox 3 (lub nowsza wersja)

WYMAGANIA URZĄDZENIA WIELOFUNKCYJNEGO

Urządzenie wielofunkcyjne obsługujące platformę Sharp OSA 3.0 (lub nowsza wersja)

MX-AMX3

Najczęściej oprogramowanie obsługiwane przez urządzenia wielofunkcyjne zależy od platformy sprzętowej serwera - oprogramowanie firmy Sharp nie podlega takim ograniczeniom

OBSŁUGIWANE SYSTEMY OPERACYJNE

Wersja 32- lub 64-bitowa Windows Server® 2008 Standard i Enterprise
Windows Server® 2008 R2 Standard i Enterprise
Windows Server® 2012 Essentials i Standard
Windows Server® 2012 R2 Essentials i Standard
Windows® 7 Professional
Windows® 8.1 Professional

Parametry konstrukcyjne i dane techniczne mogą się zmienić bez dodatkowych powiadomień. Wszelkie informacje były aktualne w momencie druku. Windows, Windows Server i Windows Vista są zarejestrowanymi znakami handlowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Nazwy wszystkich pozostałych przedsiębiorstw, produktów i logo są znakami handlowymi lub zarejestrowanymi znakami handlowymi należącymi do ich odpowiednich właścicieli. © Sharp Corporation 2014. Ref: MX-SW310/MX-SW311/MX-SW312.
Grudzień 2014 Nr zadania: 15413. Wszystkie znaki handlowe zaznaczono. E&OE.



Uwagi

This is Why

www.sharp.pl

SHARP