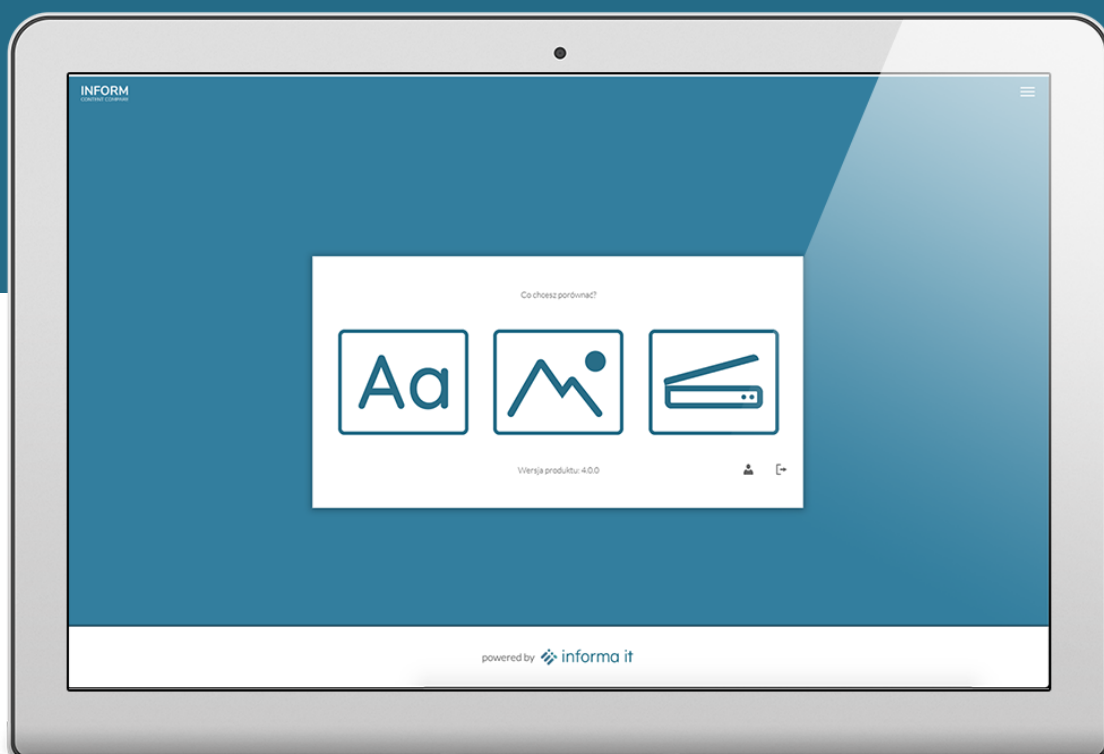


# INFORM

## CONTENT COMPARE

Hard Copy Compare



## Hard Copy Compare

Hard Copy Compare to jedyne na rynku narzędzie do weryfikacji wydruków oparte na pracy w chmurze. Wydrukowane materiały są skanowane, przesyłane, a następnie porównywane z plikami wzorcowymi. System automatycznie obraca i wyrównuje dokumenty, zapewniając płynną pracę i minimalizując ryzyko błędu.

Unikalne rozwiązanie pozwala na niezależny proces skanowania i porównania. Po przesłaniu na serwer materiały mogą być wykorzystane kiedykolwiek i gdziekolwiek.

Jedyne takie narzędzie oparte na pracy w chmurze

### Proces



Skanowanie odbywa się na komputerze połączonym z płaskim skanerem. Hard Copy Compare wspiera wszystkie skanery o standardowym interfejsie (TWAIN), więc jeśli posiadasz już takie urządzenie, możesz je wykorzystać. Jeśli jednak potrzebujesz rekomendacji, jesteśmy w stanie polecić konkretne skanery również do większych formatów.

Po zeskanowaniu próbka jest automatycznie wysyłana na serwer Content Compare. Może to być zarówno jeden arkusz jak i wielostronicowy dokument.

Każdy uprawniony użytkownik może wybrać odpowiednie pliki i przeprowadzić porównanie. To sprawia, że zarówno skanowanie jak i kontrola materiałów mogą być rozproszone, wykonywane niezależnie w dowolnym miejscu i czasie.

Porównanie i zarządzanie wynikami przebiega jednakowo jak w Graphic Compare, co sprawia, że użytkownik biegły w Graphic Compare będzie obsługiwał Hard Copy Compare z równą łatwością.

Niezależny proces skanowania i porównywania

## Funkcje

### Jeden do wielu

Porównanie pliku źródłowego z powielonymi próbkami dostępne jest za jednym kliknięciem.

### Kody kreskowe

System posiada funkcję odczytywania i oceny jakości kodów kreskowych. Weryfikuje również ich rozmiar i ciche strefy spełniając zdefiniowane kryteria.

### Braille

Napis wytłoczony w języku Braille'a jest odczytywany na podstawie skanu tylnej strony próbki.

Zawiera czytnik kodów kreskowych i Braille'a

## Specyfikacja

### Serwer

Wymagana specyfikacja serwera jest taka sama jak w przypadku Graphic Compare. Czas i zasoby zależą w głównej mierze od rozmiaru próbek. Największy wspierany format to A2.

### Połączenie sieciowe / instalacja

Szczególnie w przypadku dużych plików, kluczowe jest szybkie i stabilne łącze z serwerem. Hosting może być w chmurze lub u klienta.

### Rekomendowane skanery

System jest kompatybilny ze wszystkimi standardowymi skanerami. Do obsługi większych formatów polecamy poniższe urządzenia:

Kompatybilny ze wszystkimi standardowymi skanerami

Format	Rekomendowane skanery
A4/List	Dowolny skaner z interfejsem TWAIN
A3	Epson WorkForce DS-50000
A2	WideTek-25