



Skrócona instrukcja obsługi

Foxit® PhantomPDF™

Do systemu Windows

Microsoft® Partner

Gold Independent Software Vendor (ISV)

Foxit® PhantomPDF™ — skrócona instrukcja obsługi

Niniejsza instrukcja zawiera krótkie wprowadzenie do głównych funkcji programu Foxit PhantomPDF. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi.

Wprowadzenie

Instalowanie programu Foxit PhantomPDF

Wymagania systemowe

Systemy operacyjne

- Windows 7 (wersje 32- i 64-bitowa)
- Windows 8.x, pełna wersja
- Windows 10
- Microsoft Office® 2007 lub nowsza wersja (wymagane przez niektóre funkcje tworzenia plików PDF)
- Weryfikacja jako Citrix Ready® z Citrix XenApp® 7.13

Zalecany minimalny sprzęt do poprawy wydajności

- Procesor 1,3 GHz lub szybszy
- 512 MB pamięci RAM (zalecany: 1 GB lub więcej pamięci RAM)
- 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym
- Rozdzielczość ekranu 1024*768

Sposób instalacji

Instalator programu Foxit PhantomPDF może mieć format EXE lub MSI. W tym przykładzie użyjemy instalatora EXE wersji PhantomPDF *Business Edition*. Pobierz instalator na komputer i wykonaj następujące czynności:

1. Kliknij dwukrotnie plik EXE, aby wyświetlić okno kreatora instalacji.
2. Program Foxit PhantomPDF jest chroniony prawem autorskim, więc przed wykonaniem dalszych czynności należy zaakceptować warunki Umowy

Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

- licencyjnej. Aby kontynuować, zaznacz pole wyboru **Akceptuję umowę licencyjną**.
3. Kliknij przycisk **Szybka instalacja**, aby od razu rozpocząć instalację z ustawieniami domyślnymi, lub kliknij przycisk **Ustawienia zaawansowane** i wykonaj następujące czynności, aby dostosować instalację:
 - A) Kliknij ikonę wielokropka, aby zmienić katalog instalacji.
 - B) Wybierz język instalacji w polu **Język**.
 - C) Na karcie **Ustawienia** wybierz operacje, które ma wykonać instalator.
 - D) Na karcie **Składniki** wybierz elementy, które chcesz zainstalować.
 - E) (Opcjonalnie) Kliknij przycisk **Wstecz**, aby powrócić do poprzedniego kroku.
 - F) Kliknij przycisk **Zainstaluj**, aby rozpocząć instalację.
 4. Po zakończeniu procesu zostanie wyświetlone okno dialogowe z informacją o pomyślnym zainstalowaniu programu Foxit PhantomPDF. Kliknij przycisk **Uruchom teraz**, aby uruchomić aplikację od razu po jej zainstalowaniu.

Uwaga:

1. *domyślnie instalator EXE przeprowadzi instalację w języku systemu, a instalator MSI w języku angielskim. W przypadku użytkowników indywidualnych zalecane jest pobranie i uruchomienie instalatora EXE. Administratorzy w firmach mogą dostosować język interfejsu użytkownika dla obu formatów instalatora (EXE i MSI) podczas wdrożenia GPO (więcej informacji można znaleźć [tutaj](#)).*
2. *Po zakończeniu instalacji z wykorzystaniem instalatorów EXE lub MSI użytkownik może zmienić język interfejsu, wybierając opcję **Plik > Preferencje > Języki**.*

Instalacja z wiersza polecenia

Aplikację można także zainstalować za pomocą wiersza polecenia:

```
msiexec /Option <wymagany parametr> [parametr opcjonalny]  
[PROPERTY=wartość_właściwości]
```

Szczegółowe informacje na temat pliku msiexec.exe oraz parametrów wymaganych i opcjonalnych można uzyskać, wpisując polecenie „msiexec” w wierszu polecenia lub odwiedzając centrum pomocy Microsoft TechNet.

Właściwości publiczne pakietu instalacyjnego MSI programu Foxit PhantomPDF.

Właściwości instalacyjne programu Foxit PhantomPDF uzupełniają standardowe właściwości publiczne pakietu MSI, dając administratorom większą kontrolę nad instalacją aplikacji.

Pełną listę standardowych właściwości publicznych można znaleźć pod adresem:

[http://msdn.microsoft.com/en-gb/library/aa370905\(VS.85\).aspx](http://msdn.microsoft.com/en-gb/library/aa370905(VS.85).aspx)

Właściwości programu Foxit PhantomPDF to:

Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

ADDLOCAL <lista funkcji> Wartością właściwości ADDLOCAL jest rozdzielana przecinkami lista funkcji, które zostaną lokalnie udostępnione podczas instalacji programu Foxit PhantomPDF. Instalator programu Foxit PhantomPDF obejmuje następujące funkcje:

FX_PDFVIEWER — przeglądarka Foxit PDF Viewer i jej składniki.

FX_FIREFOXPLUGIN — dodatek służący do otwierania plików PDF w przeglądarkach Mozilla Firefox, Opera, Safari i Chrome. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX_PDFVIEWER.

FX_EALS — moduł służący do wyświetlania języków wschodnioazjatyckich. Bez niego nie jest możliwe prawidłowe wyświetlanie tych języków. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX_PDFVIEWER.

FX_SPELLCHECK — narzędzie służące do sprawdzania pisowni w trybie maszyny do pisania i wypełniania formularzy. Narzędzie sugeruje również prawidłową pisownię w przypadku typowych błędów. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX_PDFVIEWER.

FX_PDFA — moduł służący do weryfikowania zgodności plików ze standardami PDF/A-1a i PDF/A-1b. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX_PDFVIEWER.

FX_OCR — moduł pozwalający przekształcać zeskanowane lub graficzne dokumenty PDF w pliki z możliwością zaznaczania obiektów i wyszukiwania. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX_PDFVIEWER.

FX_CREATOR — program Foxit PhantomPDF Creator instaluje w systemie wirtualną drukarkę. Program Creator może sprawnie i wygodnie przekształcać wszelkie dokumenty, które można drukować, w wysokiej jakości pliki PDF. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX_PDFVIEWER.

FX_CONVERTTEXT — rozszerzenie powłoki umożliwiające konwersję plików PDF lub łączenie obsługiwanych plików za pomocą menu rozwijanego prawym przyciskiem myszy. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX_CREATOR.

FX_CREATORWORDADDIN — dodatkowy pasek narzędzi programu MS Word umożliwiający tworzenie plików PDF jednym kliknięciem. Ta funkcja wymaga

zainstalowania funkcji FX_CREATOR.

FX_CREATOREXCELADDIN — dodatkowy pasek narzędzi programu MS Excel umożliwiający tworzenie plików PDF jednym kliknięciem. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX_CREATOR.

FX_CREATORPPTADDIN — dodatkowy pasek narzędzi programu MS PowerPoint umożliwiający tworzenie plików PDF jednym kliknięciem. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX_CREATOR.

FX_CREATOROUTLOOKADDIN — dodatkowy pasek narzędzi programu MS Outlook umożliwiający tworzenie plików PDF jednym kliknięciem. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX_CREATOR.

FX_SE — dodatki do Eksploratora Windows i powłoki systemu Windows. Te rozszerzenia umożliwiają wyświetlanie miniatur plików PDF w Eksploratorze Windows oraz podgląd plików PDF w systemie Windows i pakiecie Office 2007 (lub jego nowszej wersji). Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX_PDFVIEWER.

FX_IFILTER — Foxit PDF IFilter to dodatek aparatów wyszukiwania systemu Windows, który ułatwia szybkie wyszukiwanie w dokumentach PDF.

FX_BROWSERADDIN — Wtyczka przeglądarki internetowej służąca do konwersji stron internetowych na pliki PDF.

INSTALLLOCATION

Określa lokalizację folderu instalacji produktu.

MAKEDEFAULT

Przy domyślnej wartości „1” program Foxit PhantomPDF będzie domyślną aplikacją do otwierania plików PDF.

VIEW_IN_BROWSER

Przy domyślnej wartości „1” program Foxit PhantomPDF będzie skonfigurowany do otwierania plików PDF w przeglądarkach.

DESKTOP_SHORTCUT

Przy domyślnej wartości „1” instalator umieści na pulpicie skrót do instalowanej aplikacji.

STARTMENU_SHORTCUT

Przy domyślnej wartości „1” instalator utworzy w menu programów grupę dla instalowanej aplikacji i jej składników.

SETDEFAULTPRINTER

Przy domyślnej wartości „1” instalator zainstaluje program Foxit PhantomPDF Printer i ustawi go jako domyślną drukarkę systemową.

LAUNCHCHECKDEFAULT

Przy domyślnej wartości „1” program Foxit PhantomPDF

Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

	będzie sprawdzać, czy program Foxit PhantomPDF jest domyślnym czytnikiem przy jego uruchamianiu.
KEYPATH	Określa plik klucza licencji i zapisuje go w folderze instalacji programu PhantomPDF.
REMOVENEWVERSION	Przy wartości „1” wymusza zastąpienie nowszej wersji programu Foxit PhantomPDF podczas instalacji.
CLEAN	Przy wartości „1” uruchamia program z poleceniem /uninstall, usuwając wszystkie dane rejestru i powiązane pliki programu PhantomPDF. (Uwaga: To jest polecenie dezinstalacji).
AUTO_UPDATE	Przy wartości „0” aktualizacje nie są pobierane ani instalowane automatycznie; przy wartości „1” program sprawdza, czy są dostępne aktualizacje, i pobiera je automatycznie, ale użytkownik może wybrać moment instalacji; przy wartości „2” aktualizacje są instalowane automatycznie. Domyślna wartość to „1”.
EDITION	Określa wersję programu Foxit PhantomPDF, która zostanie zainstalowana, np. Standard lub Business.
NOTINSTALLUPDATE	Nie instaluje aktualizacji, ustawiając wartość na „1”. Zapobiegne to aktualizacji programu Foxit PhantomPDF z poziomu oprogramowania.
INTERNET_DISABLE	Wyłącza wszystkie funkcje wymagające połączenia z Internetem, ustawiając wartość na „1”.
READ_MODE	Domyślnie otwiera plik PDF w trybie odczytu w przeglądarkach internetowych, ustawiając wartość na „1”.
DISABLE_UNINSTALL_SURVEY	Zatrzymuje ankietę po odinstalowaniu, ustawiając wartość na „1”.
KEYCODE	Aktywuje aplikację kodem klucza.
EMBEDDED_PDF_INOFFICE	Wartość „1” otwiera osadzone pliki PDF w pakiecie Microsoft Office z Foxit PhantomPDF, jeśli Acrobat i Foxit Reader nie są zainstalowane. (W przypadku pakietu instalacyjnego EXE wprowadza wiersz polecenia /displayadobeindoc.)

Przykłady wiersza polecenia:

1. Instalacja aplikacji w trybie dyskretnym (bez interakcji użytkownika) w folderze „C:\Program Files\Foxit Software”:

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" /quiet INSTALLLOCATION="C:\Program Files\Foxit Software "
```

Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

2. Instalacja samej przeglądarki Foxit PDF Viewer:

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" /quiet ADDLOCAL="FX_PDFVIEWER "
```

3. Aktywacja aplikacji za pomocą pliku klucza licencji zapisanego na dysku C podczas uruchamiania instalatora:

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" KEYPATH="C:\fpmkey.txt"
```

4. Pominięcie instalacji programu Foxit PhantomPDF Printer:

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" ADDLOCAL=ALL, ADVERTISE="FX_CREATOR"  
/qn
```

5. Wymuszenie zastąpienia przy instalacji takiej samej lub nowszej wersji programu Foxit PhantomPDF:

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" REMOVE_NEWVERSION="1"
```

6. Usunięcie danych rejestru i danych użytkownika przy przeprowadzaniu instalacji w trybie dyskretnym:

```
msiexec /x "Foxit PhantomPDF.msi" /quiet CLEAN="1"
```

7. Aktywuj aplikację kodem klucza:

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" KEYCODE="your key code"
```

8. Zainstaluj aplikację bez paska narzędzi Foxit PhantomPDF — Utwórz PDF

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" ADDLOCAL=ALL,  
ADVERTISE="FX_BROWSERADDIN"
```

Aktywacja programu Foxit PhantomPDF

1. Po zainstalowaniu programu Foxit PhantomPDF wyświetlany jest kreator aktywacji. Jeśli licencja na program Foxit PhantomPDF została już zakupiona, kliknij przycisk **Aktywuj**, aby zarejestrować klucz licencyjny. W przeciwnym razie kliknij przycisk **Kup teraz**, aby kupić program Foxit PhantomPDF w witrynie sieci Web firmy Foxit. W przypadku wybrania opcji **Bezpłatna wersja próbna** będzie można bezpłatnie testować program Foxit PhantomPDF przez 14 dni. Po upływie bezpłatnego okresu próbnego dostępne są tylko bezpłatne funkcje.
2. Po kliknięciu przycisku **Aktywuj** wyświetlane jest okno z monitem o wprowadzenie kodu klucza rejestracyjnego. Klucz można aktywować później, podczas uruchamiania programu Foxit PhantomPDF, wybierając z menu elementy **Pomoc** > **Aktywuj**. Następnie kliknij przycisk **Aktywuj**, aby kontynuować.
3. (Opcjonalnie) Jeśli podczas zakupu licencji nie podano nazwiska, zostanie wyświetlony monit z prośbą o jego wpisanie.
4. Po pomyślnej aktywacji zostanie wyświetlone okno komunikatu. Kliknij przycisk

OK.

5. Aby zmiany zostały uwzględnione, należy ponownie uruchomić aplikację. Aby ją uruchomić ponownie teraz, kliknij przycisk **OK**; aby ją ponownie uruchomić w późniejszym czasie, kliknij przycisk **Anuluj**.

Dezaktywacja programu Foxit PhantomPDF

Program Foxit PhantomPDF można dezaktywować na jednym komputerze w celu jego aktywowania na innym. Po dezaktywacji można nadal korzystać z funkcji wersji Foxit PhantomPDF *Express*. Aby dezaktywować program PhantomPDF, kliknij kolejno elementy **Pomoc > Dezaktywacja**.

Odinstalowywanie programu Foxit PhantomPDF

Sposób odinstalowania

Należy wykonać jedną z następujących czynności:

- Kliknij kolejno **Start > Wszystkie programy > Foxit PhantomPDF > Odinstaluj**.
- W systemach Windows 8 i 10 kliknij **Start > System Windows > Panel sterowania > Programy > Programy i funkcje > wybierz program Foxit PhantomPDF i kliknij przycisk **Odinstaluj****. W systemie Windows 7 kliknij **Start > Panel sterowania > Programy i funkcje**, aby odinstalować.
- Kliknij dwukrotnie skrót Odinstaluj w katalogu instalacji programu Foxit PhantomPDF: dysk: \...\Foxit Software\Foxit PhantomPDF\.

Korzystanie z programu Foxit PhantomPDF

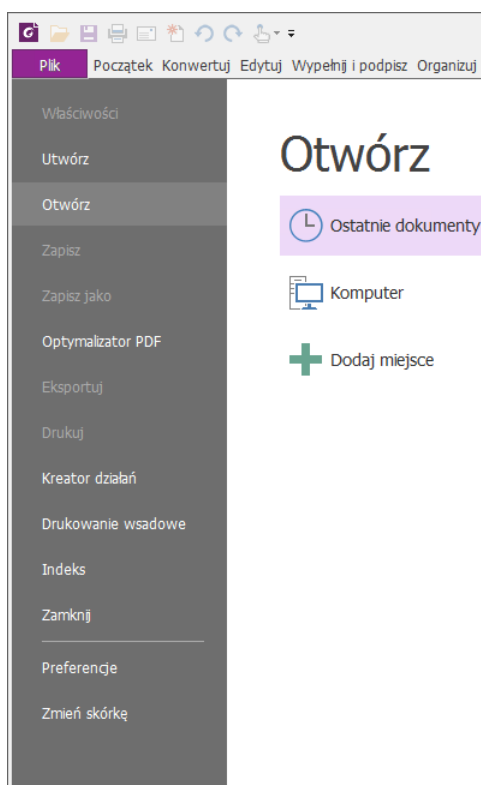
Program Foxit PhantomPDF ma zorganizowany i łatwy w obsłudze interfejs użytkownika zawierający pasek narzędzi (w trybie wstążki), panel dokumentów, panel nawigacji i pasek stanu. Po uruchomieniu programu Foxit PhantomPDF jest domyślnie wyświetlana strona początkowa, która ułatwia szybkie rozpoczęcie pracy z programem. Dostępne są tutaj przydatne samouczki do programu oraz Kreator narzędzi dla najczęściej używanych funkcji.

- [Karta Plik](#)
- [Skórka i pasek narzędzi](#)
- [Poruszanie się po dokumentach i wybieranie elementów](#)
- [Wyświetlanie różnych poleceń](#)

- [Wyszukiwanie i indeksowanie](#)
- [Sprawdzanie standardów i tworzenie](#)
- [Integracja z dodatkiem Foxit PDF IFilter](#)

Karta Plik

Dostęp do funkcji **Otwórz**, **Zapisz**, **Drukuj**, **Kreator działań**, **Indeksuj** i innych podstawowych narzędzi można uzyskać poprzez kliknięcie karty **Plik**, a następnie wybranie odpowiedniego elementu z menu rozwijanego. Kliknij **Otwórz**, aby utworzyć pliki PDF na dyskach lokalnych, w systemach ECM i usługach w chmurze, takich jak SharePoint, OneDrive, Dysk Google i wiele innych. Aby sprawdzić właściwości dokumentu, wybierz polecenie **Właściwości** z karty Plik. Aby zmienić ustawienia programu, należy wybrać polecenie **Preferencje**.



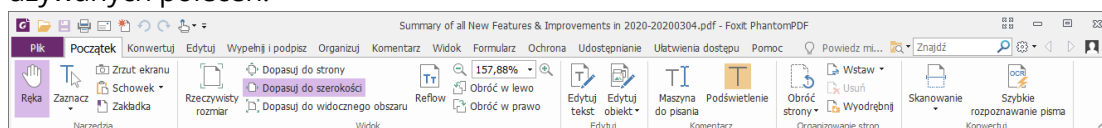
Optymalizator PDF pozwala zaktualizować dokument PDF do nowszej wersji i zmniejszyć jego rozmiar poprzez zastosowanie kompresji treści, wyłączenie osadzania czcionek i usunięcie nadmiarowych danych z obiektów PDF. **Kreator działań** umożliwia utworzenie i uruchomienie działania obejmującego zastosowanie określonych zadań do dokumentów PDF, co przydaje się w przypadku rutynowych procesów przetwarzania dokumentów PDF.

Skórka i pasek narzędzi

Istnieje pięć rodzajów skórek: **Klasyczna**, **Czarna**, **Niebieska**, **Pomarańczowa** i **Fioletowa**, które umożliwiają zmianę wyglądu programu. Aby zmienić skórkę obszaru roboczego, wybierz kolejno elementy **Plik > Zmień skórkę > odpowiednia skórka** z listy.

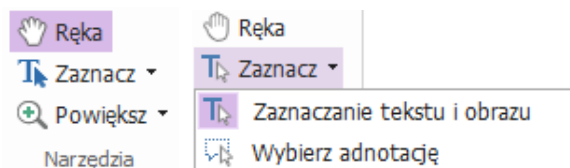
Tryb wstążki

Tryb wstążki jest interfejsem, w którym zestaw pasków narzędzi jest umieszczony na kartach na pasku kart. Wstążka to interfejs użytkownika aplikacji z dużym paskiem narzędzi wypełnionych graficzną reprezentacją elementów sterujących, pogrupowanych według funkcji. W trybie wstążki programu Foxit PhantomPDF polecenia są pogrupowane według zadań, co eliminuje konieczność stosowania wielu różnych pasków narzędzi opartych na ikonach i zapewnia łatwy dostęp do najczęściej używanych poleceń.



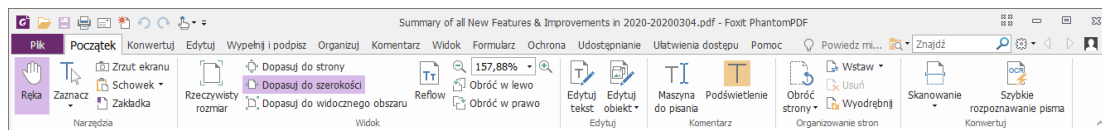
(wersja Business)

Poruszanie się po dokumentach i wybieranie tekstu, obrazu lub adnotacji




Cztery polecenia najbardziej przydatne do nawigacji i pracy z plikami PDF to: **Ręka**, **Zaznacz tekst i obraz**, **Wybierz adnotację** i **Powiększ**. Polecenie **Ręka** umożliwia kartkowanie plików PDF, korzystanie z łączy, wypełnianie formularzy i odtwarzanie plików multimedialnych. Polecenie **Wybierz adnotację** umożliwia wybór wielu adnotacji, a następnie ich przenoszenie, zmianę rozmiaru lub wyrównywanie ich ze sobą. Polecenie **Zaznacz tekst i obraz** pozwala zaznaczać tekst lub obraz do skopiowania, edytować, dodawać adnotacje lub zarządzać zakładkami. Polecenie **Powiększ** pozwala łatwo powiększyć lub pomniejszyć stronę w celu usprawnienia czytania.

Wyświetlanie różnych poleceń






Karta Początek w wersji Business

Klikając przyciski na wstążce pod różnymi kartami, można łatwo przełączać polecenia. Po przytrzymaniu wskaźnika myszy na danym poleceniu wyświetlana jest jego etykieta. Na przykład na karcie **Początek** znajdują najczęściej używane grupy, takie jak Narzędzia, Widok, Edycja, Komentarz, Organizowanie stron, Konwertuj i Ochrona. Za pomocą tych poleceń tekstu i adnotacji można poruszać się po dokumentach PDF i pracować z nimi, powiększać/zmniejszać strony, edytować zawartość stron, zarządzać komentarzami, organizować strony, skanować i stosować funkcję OCR, umieszczać podpisy i używać innych podstawowych funkcji.

Aby szybko znaleźć potrzebne polecenie, kliknij pole wyboru **Powiedz, co chcesz zrobić...** (lub naciśnij **Alt + Q**) w pobliżu dymka  na pasku menu i wpisz nazwę lub opis polecenia. Następnie Foxit PhantomPDF wyświetli listę pasujących poleceń, z których można wybrać i uaktywnić żądaną funkcję.

Wyszukiwanie i indeksowanie

Program Foxit PhantomPDF umożliwia wyszukiwanie tekstu i tworzenie indeksów w celu łatwego odnajdowania informacji w plikach PDF.

- Aby szybko znaleźć szukany tekst, kliknij pole Znajdź  na pasku menu. Kliknij przycisk , aby ustawić kryteria wyszukiwania.
- Aby przejść do wyszukiwania zaawansowanego, kliknij polecenie **Szukaj**  obok pola Znajdź i wybierz opcję **Wyszukiwanie zaawansowane**. Można szukać ciągu znaków w pojedynczym pliku PDF, wielu plikach PDF we wskazanym folderze, plikach PDF w portfolio PDF lub indeksie PDF. Po zakończeniu wyszukiwania wszystkie znalezione wystąpienia zostaną wyświetlone w widoku drzewa. Pozwala to szybko zapoznawać się z kontekstem i przechodzić do określonych lokalizacji. Wyniki wyszukiwania można też zapisać w pliku CSV lub PDF do przyszłego wykorzystania. (Opcjonalnie można użyć polecenia **Szukaj i wyróżnij** na karcie **Komentarz**, aby jednym kliknięciem wykonać wyszukiwanie zaawansowane i wyróżnić wyszukane ciągi tekstowe).

Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

- Aby osadzić indeks w pliku PDF lub utworzyć indeks dla wielu plików PDF, użyj funkcji **Zarządzaj indeksem osadzonym** lub **Indeks pełnotekstowy z katalogiem** w menu **Plik > Indeks**.

Sprawdzanie standardów branżowych i tworzenie



Polecenie **Wstępne sprawdzanie** w programie Foxit PhantomPDF umożliwia sprawdzanie zgodności dokumentów z różnymi standardami PDF (w tym PDF/A, PDF/E, PDF/X, PDF/UA i PDF/VT), sprawdzanie poprawności dokumentów do zastosowań drukarskich i naprawianie błędów w dokumentach. Program Foxit PhantomPDF umożliwia wyświetlenie szczegółowych wyników wstępnego sprawdzania lub zapisanie ich w raporcie w pliku PDF, .xml, .txt lub .html. Program Foxit PhantomPDF w wersji *Business* obsługuje również tworzenie dokumentów w standardach PDF/A, PDF/E i PDF/X.

Aby przeanalizować dokument PDF, wybierz opcję **Konwertuj > Wstępne sprawdzanie**. W wyświetlonym oknie dialogowym wybierz jeden z profili wstępnego sprawdzania na karcie **Profil**, a następnie kliknij opcję **Analizuj** lub **Analizuj i napraw**. Po zakończeniu analizy kliknij kartę **Wyniki**, aby wyświetlić wyniki wstępnego sprawdzania lub utworzyć raport. Aby tworzyć dokumenty PDF zgodne z określonymi standardami, wybierz opcję **Konwertuj > Wstępne sprawdzanie**, a następnie kliknij jeden ze standardów na karcie **Standardy**. Dokumenty zgodne ze standardami PDF/X, PDF/A i PDF/E można też zapisywać bezpośrednio, używając polecenia **Zapisz jako** w menu **Plik**.

Integracja z dodatkiem Foxit PDF IFilter

Z programem Foxit PhantomPDF jest teraz dostarczany dodatek Foxit PDF IFilter for Desktop, który umożliwia indeksowanie dużej liczby dokumentów PDF, a następnie szybkie wyszukiwanie tekstu w takich dokumentach na komputerze stacjonarnym. Dodatek Foxit PDF IFilter można znaleźć w katalogu instalacji programu Foxit PhantomPDF.

Widoki dokumentu

Odczytywanie w jednej karcie i odczytywanie w wielu kartach


Tryb odczytywania w jednej karcie pozwala na otwieranie plików PDF w wielu wystąpieniach. Jest to idealne rozwiązanie, jeśli chcesz czytać pliki PDF ustawione obok siebie. Aby włączyć odczytywanie w jednej karcie, wybierz kolejno opcje **Plik > Preferencje > Dokumenty**, zaznacz opcję **Zezwalaj na wiele wystąpień** w grupie **Ustawienia otwierania**, a następnie kliknij przycisk **OK**, aby zastosować ustawienie.

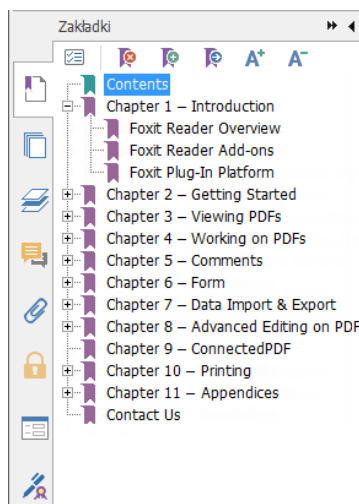
Tryb odczytywania w wielu kartach pozwala użytkownikom na otwieranie plików PDF w różnych kartach w tym samym wystąpieniu. Aby włączyć odczytywanie w wielu kartach, wybierz kolejno opcje **Plik > Preferencje > Dokumenty**, usuń zaznaczenie opcji **Zezwalaj na wiele wystąpień** w grupie **Ustawienia otwierania**, a następnie kliknij przycisk **OK**, aby zastosować ustawienie. W trybie odczytywania w wielu kartach można przeciągnąć i upuścić kartę pliku poza istniejące okno, aby utworzyć nowe wystąpienie i wyświetlić plik PDF w tym pojedynczym oknie. Aby ponownie połączyć kartę pliku z interfejsem głównym, kliknij kartę pliku, a następnie przeciągnij ją z powrotem do interfejsu głównego i upuść.


Przełączanie pomiędzy różnymi trybami wyświetlania

Można wyświetlać tylko tekst dokumentów lub wyświetlać dokumenty w trybie odczytu, trybie pełnoekranowym, trybie Odwróć widok, w trybie zmiany układu i trybie nocnym.

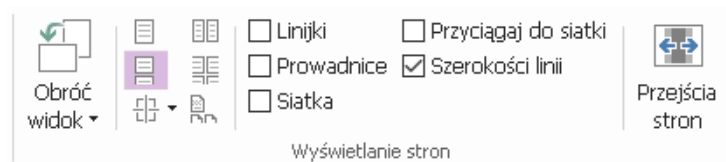
Przechodzenie do określonych stron

- Kliknij przycisk **Pierwsza strona**, **Ostatnia strona**, **Poprzednia strona** i **Następna strona** w grupie **Przejdź do** na karcie **Widok** lub na pasku stanu, aby przeglądać plik PDF. Możesz także wprowadzić konkretny numer strony, aby przejść do tej strony. Przycisk **Poprzedni widok** pozwala wrócić do poprzednio wyświetlanego wystąpienia, a przycisk **Następny widok** — przejść do następnego wyświetlanego wystąpienia.
- Aby przejść do tematu przy użyciu zakładek, kliknij przycisk **Zakładka**  w lewym okienku nawigacyjnym. Następnie kliknij zakładkę lub kliknij ją prawym przyciskiem myszy i wybierz polecenie „Idź do zakładki”. Kliknij znaki plusa (+) lub minusa (-), aby rozwinąć lub zwinąć zawartość zakładki.



- Aby przejść do strony za pomocą jej miniatury, kliknij przycisk **Miniatury**  w lewym okienku nawigacyjnym, a następnie kliknij miniaturę strony. Aby przejść do innego miejsca na bieżącej stronie, przeciągnij czerwony prostokąt w miniaturze. Aby zmienić rozmiar miniatury strony, kliknij miniaturę prawym przyciskiem myszy i wybierz polecenie „Powiększ miniatury stron” lub „Zmniejsz miniatury stron”.

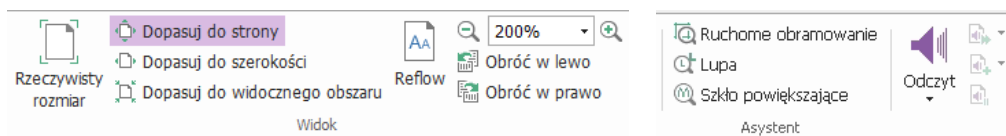
Zmiana sposobu wyświetlania dokumentu



Polecenia wyświetlania strony

Program Foxit PhantomPDF oferuje szereg różnych sposobów wyświetlania stron dokumentu PDF w zależności od preferencji. Na karcie **Widok** dostępne są następujące układy stron: Jedna strona, Sąsiadująco, Ciągłe, Ciągłe sąsiadująco, Podziel i Oddzielna strona tytułowa.



Dostosowanie powiększenia strony






Polecenia wyświetlania widoku

Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

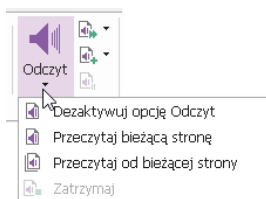
Kliknij kartę **Początek** i wybierz polecenia z grupy **Widok**.

1. Kliknij polecenie **Powiększ**  lub **Pomniejsz** , aby zwiększyć lub zmniejszyć powiększenie dokumentu.
2. Kliknij opcję **Dopasuj do strony**, aby wyświetlić całą stronę na ekranie, opcję **Dopasuj do szerokości**, aby dostosować stronę do szerokości ekranu, **Dopasuj do widocznego obszaru**, aby dostosować stronę do widocznego obszaru ekranu, lub **Rzeczywisty rozmiar**, aby przywrócić rzeczywisty rozmiar strony.
3. Kliknij opcję **Obróć w prawo/w lewo**, aby obracać widok strony w prawo/w lewo co 90 stopni.

Na karcie **Widok** w grupie **Asystent** można wybrać następujące polecenia:

1. Kliknij polecenie **Powiększenie z obramowaniem** , aby powiększyć całą stronę. Kliknij i przeciągnij to polecenie, aby powiększyć obszar strony.
2. Kliknij polecenie **Lupa**  i przesunij je w miejsce na stronie, które chcesz zobaczyć. Wybrany fragment zostanie powiększony lub pomniejszony w oknie dialogowym polecenia Lupa.
3. Kliknij i przemieść polecenie **Szkoło powiększające** , aby łatwo powiększyć obszary pliku PDF.

Czytanie na głos



Czytanie na głos to narzędzie do przekształcania tekstu w mowę. Odczytuje ono na głos zawartość pliku PDF, w tym tekst komentarzy i alternatywnych opisów tekstowych obrazów, tabel i wypełnianych pól. Tekst jest odczytywany na podstawie kolejności zawartości strony. (**Uwaga:** *Czytanie na głos nie jest czytnikiem zawartości ekranu i może nie być dostępne w niektórych systemach operacyjnych*).

Przy użyciu funkcji Czytanie na głos należy ją aktywować, wybierając opcje **Widok > Czytanie > Aktywuj czytanie**. Następnie przejdź do strony, którą chcesz przeczytać, i wybierz kolejno opcje **Widok > Czytanie > Przeczytaj bieżącą stronę** lub **Przeczytaj od bieżącej strony**. Podczas czytania możesz przerwać odczyt i w razie potrzeby

dostosować głośność i szybkość czytania.

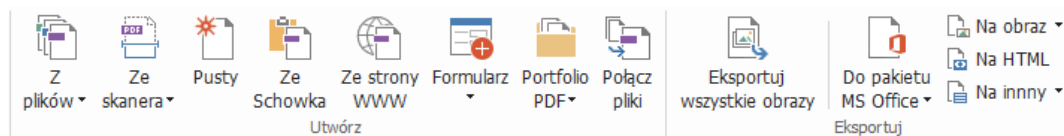
Porównywanie plików PDF

Funkcja porównywania dokumentów pozwala zobaczyć różnice między dwiema wersjami pliku PDF, a także wybrać typ różnic, których szukasz, aby sprawdzić, czy zostały wprowadzone odpowiednie zmiany. Funkcja porównywania dokumentów nie porównuje komentarzy w pliku PDF.

Wybierz kolejno opcje **Widok > Porównaj**, aby wybrać pliki, a następnie wybierz opcje porównywania w oknie dialogowym Porównaj pliki PDF.

Tworzenie i eksportowanie

Program Foxit PhantomPDF daje niemal nieograniczone możliwości tworzenia plików PDF. Na karcie **Konwertuj** można bezpośrednio tworzyć dokumenty PDF z określonych plików, pustych stron, stron internetowych, dokumentów ze skanera, zawartości schowka, systemów ECM (np. SharePoint) i usług chmurowych (np. Dysk Google). Można również tworzyć portfolio dokumentów PDF oraz eksportować dokumenty PDF jako obrazy, pliki pakietu MS Office, pliki HTML i inne.




Grupy Tworzenie i Eksport

- [Tworzenie pliku PDF jednym kliknięciem](#)
- [Tworzenie pliku PDF w aplikacjach pakietu Microsoft Office](#)
- [Tworzenie plików PDF z programu Microsoft Visio \(tylko w wersji Business\)](#)
- [Tworzenie pliku PDF za pomocą polecenia Drukuj](#)
- [Tworzenie pliku PDF za pomocą funkcji Print to Evernote](#)
- [Tworzenie pliku PDF za pomocą skanera](#)
- [Tworzenie pliku PDF w przeglądarce internetowej](#)
- [Tworzenie portfolio PDF](#)
- [Eksport wszystkich obrazów z pliku PDF](#)
- [Eksport pliku PDF do obrazu, dokumentu MS Office, HTML i innych formatów](#)

Tworzenie pliku PDF jednym kliknięciem

Aby utworzyć plik PDF jednym kliknięciem:

Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

- Przeciągnij dokument do konwersji do ikony programu Foxit PhantomPDF na pulpicie  .
- Jeśli program Foxit PhantomPDF jest otwarty, przeciągnij plik i upuść go bezpośrednio w oknie aplikacji.
- Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę dokumentu, który będzie konwertowany, i wybierz polecenie **Konwertuj na format PDF w programie Foxit PhantomPDF**.

Foxit PhantomPDF umożliwia też szybkie tworzenie dokumentów PDF z zawartości schowka, stron sieci Web lub pustych stron, tworzenie formularzy PDF z istniejących plików i łączenie wielu plików w pojedynczy dokument PDF. Odpowiednie funkcje są dostępne w menu **Plik > Utwórz** oraz na karcie **Konwertuj**. Podczas tworzenia dokumentów ze stron sieci Web można wybrać opcję konwersji całej witryny lub tylko określonej liczby poziomów witryny, a dodatkowo również określać opcje limitu czasu, obsługi hiperłączy i inne.

Tworzenie pliku PDF w aplikacjach pakietu Microsoft Office

Program Foxit PhantomPDF pozwala tworzyć profesjonalne, bezpieczne pliki PDF bezpośrednio w aplikacjach pakietu Microsoft Office (Word, Excel, PPT i Outlook). Podczas konwersji plików programu Microsoft Word na format PDF automatycznie zachowywane są zakładki, łącza, kontury i inne ustawienia.

Program Foxit PhantomPDF umożliwia też masową konwersję do formatu PDF spersonalizowanych wiadomości e-mail, listów lub etykiet utworzonych za pomocą funkcji **Korespondencja seryjna** programu Microsoft Word. W razie potrzeby można także zmienić ustawienia, aby wysłać pliki PDF do wielu odbiorców jako załączniki do wiadomości e-mail.

Tworzenie plików PDF w programie Microsoft Visio (tylko w wersji *Business*)

Dodatek plugin PhantomPDF Creator do programu Microsoft Visio umożliwia szybkie i łatwe tworzenie plików PDF z plików Visio, z zachowaniem właściwości dokumentów w utworzonych plikach PDF, zależnie od ustawień konwersji.

Tworzenie pliku PDF za pomocą polecenia Drukuj

1. Otwórz plik.
2. Z menu głównego wybierz opcje **Plik > Drukuj**.

3. Z listy drukarek wybierz pozycję **Foxit PhantomPDF Printer**.

Tworzenie pliku PDF za pomocą funkcji Print to Evernote

Program Foxit PhantomPDF przy instalacji dodaje nową drukarkę „Print to Evernote”. Ta funkcja umożliwia wysłanie pliku PDF jako załącznika do programu Evernote, a także utworzenie pliku PDF, tak jak czyni to drukarka Foxit PDF.

Aby utworzyć plik PDF za pomocą funkcji Print to Evernote:

1. Zainstaluj aplikację Evernote i zaloguj się na koncie usługi Evernote.
2. Otwórz plik do konwersji na format PDF i wybierz kolejno opcje **Plik > Drukuj > Print to Evernote**.
3. Ustaw właściwości drukarki i kliknij przycisk **Drukuj**. Wpisz nazwę pliku PDF i podaj lokalizację zapisu.
4. Plik PDF zostanie utworzony i dołączony do wiadomości Evernote.

Tworzenie pliku PDF za pomocą skanera


Program Foxit PhantomPDF umożliwia tworzenie plików PDF bezpośrednio z dokumentów papierowych za pomocą skanera. Dokument można zeskanować do pliku PDF bezpośrednio z ustawieniami niestandardowymi lub z użyciem wcześniej skonfigurowanych preferencji.

Aby zeskanować dokument do pliku PDF z ustawieniami niestandardowymi, użyj jednej z następujących opcji: 1) Wybierz **Plik > Utwórz > Ze skanera > przycisk Ze skanera... > polecenie Skanuj**; 2) wybierz **Konwertuj > grupę Utwórz > Ze skanera > Skanuj**; lub 3) wybierz kartę **Początek > grupę Konwertuj > przycisk Skanuj > polecenie Skanuj**.

Aby zeskanować dokument papierowy do pliku PDF z wykorzystaniem wstępnie skonfigurowanych ustawień, wybierz ustawienie używane do skanowania w jednym z następujących miejsc: 1) karta **Początek > grupa Konwertuj > przycisk Skanuj**, 2) **Plik > Utwórz > Ze skanera > przycisk Ze skanera...** lub 3) **Konwertuj > grupa Utwórz > Ze skanera**.

Program Foxit PhantomPDF umożliwia optymalizowanie rozmiaru skanowanych plików PDF podczas ich tworzenia za pomocą skanera, a także przez wybranie kolejno elementów **Plik > Optymalizowanie zeskanowanego pliku PDF** w istniejącym zeskanowanym lub obrazowym pliku PDF.

Tworzenie pliku PDF w przeglądarce internetowej

Program Foxit PhantomPDF umożliwia przekształcanie stron sieci Web w pliki PDF za pomocą narzędzi Foxit Convert  dostępnych na pasku narzędzi w przeglądarkach Google Chrome, Internet Explorer i Firefox. Wystarczy jedno kliknięcie, aby konwertować aktualnie wyświetlaną stronę sieci Web na nowy plik PDF, dołączyć ją do istniejącego pliku PDF bądź wysłać ją jako nowy plik PDF w załączniku do wiadomości e-mail.

Tworzenie portfolio PDF

Program Foxit PhantomPDF pozwala szybko utworzyć nowe portfolio PDF przy użyciu istniejących plików lub folderów poprzez wybranie opcji **Konwertuj > Portfolio PDF > Utwórz nowe portfolio PDF**. Można też utworzyć puste portfolio PDF poleceniem **Utwórz puste portfolio PDF** i dodać do niego pliki lub foldery później.

Eksport wszystkich obrazów z pliku PDF

Program Foxit PhantomPDF umożliwia jednym kliknięciem przycisku „Eksportuj wszystkie obrazy” wyeksportowanie wszystkich obrazów w dokumencie do oddzielnych plików obrazów. Zanim uruchomisz eksportowanie w oknie dialogowym **Eksportuj do obrazów**, kliknij opcję **Konwertuj > Eksportuj wszystkie obrazy** i skonfiguruj ustawienia.

Eksport pliku PDF do obrazu, dokumentu MS Office, HTML i innych formatów

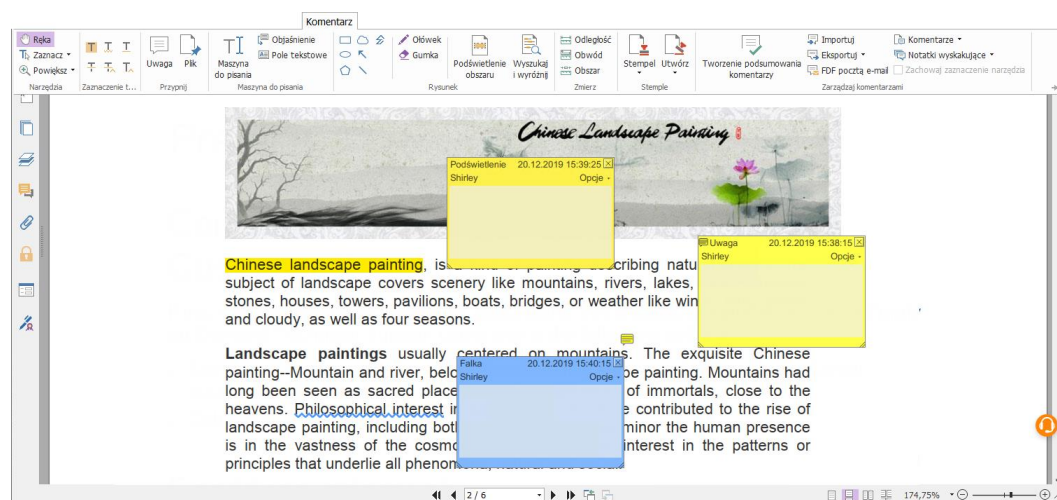
1. Kliknij kartę **Konwertuj**.
2. Wybierz opcję **Do obrazu**, **Do pakietu MS Office**, **Do HTML** lub **Do innego**, aby przekonwertować pliki PDF na odpowiedni format.
3. Aby określić zaawansowane opcje konwersji, kliknij polecenie **Ustawienia** w oknie dialogowym **Zapisz jako**, a następnie kliknij przycisk **OK**.
4. Określ nazwę i lokalizację pliku, po czym kliknij przycisk **Zapisz**, aby rozpocząć konwersję.



Komentarz

W programie Foxit PhantomPDF można dodawać adnotacje i rysować kształty w

Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

plikach PDF, tak jak w dokumentach papierowych, za pomocą funkcji komentowania, rysowania zaznaczenia i poleceń rysunkowych. Po zakończeniu wszystkie komentarze są automatycznie organizowane i można je wyeksportować do wygodnej recenzji.

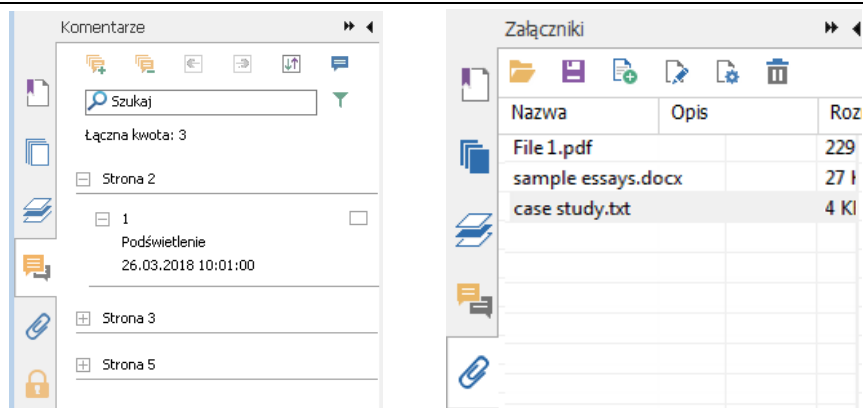


Kliknięcie komentarza prawym przyciskiem myszy podczas korzystania z polecenia Ręka , polecenia Wybierz adnotację  lub innego aktualnie wybranego polecenia pozwala ustawiać właściwości lub stany, odpowiadać na komentarze itd. Polecenia w grupie **Zarządzaj komentarzami** umożliwiają eksportowanie i importowanie danych komentarzy oraz tworzenie podsumowań komentarzy. Ponadto po wprowadzeniu komentarzy w pliku PDF utworzonym z dokumentu programu Microsoft Word można je w łatwy sposób eksportować, aby zmodyfikować pierwotny dokument programu Word. W tym celu wybierz opcje **Komentarze > Eksportuj > Eksportuj do programu Word**.

Uwaga: Do przeglądania, nawigowania i komentowania zawartości 3D w dokumentach PDF służą polecenia z panelu **Nawigacja zawartości 3D** w panelu nawigacyjnym.

Wyświetlanie komentarzy i załączników

Program Foxit PhantomPDF przechowuje uporządkowaną listę wszystkich komentarzy i załączników w pliku PDF w celu ułatwienia ich przeglądania. Są one domyślnie ukryte, aby zapewnić największy możliwy widok dokumentu PDF. Aby stały się widoczne, należy kliknąć przycisk Komentarze lub Załączniki w lewym okienku nawigacyjnym.



Edytowanie







Karta Edytuj w wersji Business

Możesz łatwo dostosować pliki PDF za pomocą ogólnych funkcji edycji, takich jak dodawanie łączy, załączanie plików, dodawanie obrazów czy odtwarzanie i wstawianie plików multimedialnych, oraz innych funkcji edytora plików PDF, takich jak edycja warstw, Wyszukaj i zamień czy optymalizacja pliku PDF.


Ponadto Foxit PhantomPDF oferuje funkcje zaawansowane, za pomocą których można dodawać i modyfikować obiekty, w tym tekst, obrazy, ścieżki i obiekty cieniowania. Funkcje te umożliwiają między nimi zmianę ustawień czcionki (kroju, rozmiaru, koloru, podkreślenia itd.), akapitów (wyjustowania, wyrównania do lewej, do środka lub do prawej, odstępów między znakami, skalowania znaków w poziomie, interlinii) i stylów, jak również dzielenie i scalanie obiektów.

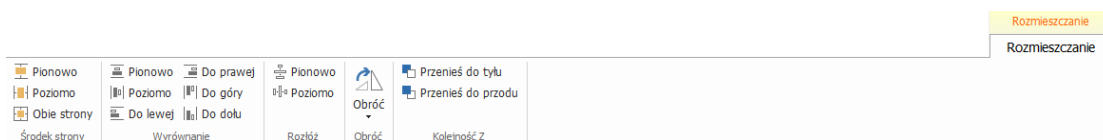
Po wybraniu poleceń do edycji obiektów, takich jak polecenia Edytuj tekst i Edytuj obiekt, a następnie kliknięciu tekstu lub obiektu pojawia się karta Rozmieszczanie z dodatkowymi funkcjami edycji.

- **Dodawanie obiektów** — kliknij polecenie **Dodaj tekst** , **Dodaj obrazy** , lub **Dodaj kształty** , aby dodać obiekty do pliku PDF i w razie potrzeby zmienić ustawienia.
- **Edytowanie akapitów** — kliknij polecenie **Edytuj tekst**  i zaznacz akapity, które chcesz edytować, albo kliknij prawym przyciskiem myszy tekst zaznaczony poleceniem **Zaznacz tekst i obraz** i wybierz opcję **Edytuj tekst**. Naciskając klawisz „Enter”, możesz przejść do nowego wiersza. Wpisany tekst jest automatycznie zawijany, gdy dojdzie do marginesu pola akapitu. Ponadto tekst w

Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

polu akapitu może być automatycznie układany, a pole akapitu automatycznie dostosowuje rozmiar.

- **Edytowanie obiektów** — kliknij polecenie **Edytuj obiekt**  i zaznacz obiekt do edycji. Narzędzie umożliwia zmianę kroju, rozmiaru i koloru czcionki oraz innych elementów obiektu tekstowego. Można również przesuwać zaznaczone obiekty, zmieniać ich rozmiar, usuwać je i obracać. Podczas edycji obiektów obrazów, ścieżek i cieniowania wyświetlane są odpowiednie karty formatowania.
- **Przycinanie** — umożliwia ukazanie odpowiednich kształtów obiektów.

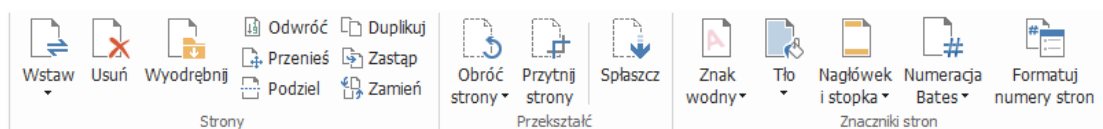


Karta Rozmieszczanie

- **Rozmieszczanie** — można wyrównać zawartość pliku PDF lub umieścić ją pośrodku strony.
- **Edycja zmiany widoku** — kliknij polecenie **Edycja zmiany widoku**, aby edytować zawartość dokumentu w trybie ciągłym, na przykład w edytorze tekstów.

Wskazówka: Więcej operacji można wykonać, klikając obiekt prawym przyciskiem myszy przy korzystaniu z polecenia **Edytuj obiekt**.

Organizuj



Karta Organizuj w wersji Business

Program Foxit PhantomPDF umożliwia bezpośrednie organizowanie stron PDF przez wstawianie/usuwanie stron, przenoszenie/wyodrębnianie stron, dzielenie dokumentów, łączenie stron, rozmieszczanie stron i tworzenie konturów stron. Aby organizować strony, wybierz pożądane polecenie z zakładki **Organizuj** lub menu kontekstowego miniatury strony w panelu **Strony** w panelu nawigacyjnym. Można też, przeciągając i upuszczając miniatury stron w panelu **Strony**, wstawiać strony do jednego dokumentu lub innych dokumentów. Można nawet przeciągnąć miniatury stron do pustego obszaru, aby wyodrębnić wybrane strony w postaci nowego pliku PDF.

Z zakładki **Organizuj** można także dodawać znaki wodne, nagłówki, stopki i inne


oznaczenia stron do jednego lub więcej dokumentów PDF.

Formularze

Formularze PDF usprawniają sposób otrzymywania i wysyłania informacji. Program Foxit PhantomPDF umożliwia wypełnianie, resetowanie, tworzenie, zapisywanie i przesyłanie formularzy oraz wykonywanie innych operacji.

- [Wypełnianie formularzy PDF](#)
- [Komentowanie formularzy](#)
- [Praca na danych formularza](#)
- [Tworzenie i edytowanie formularzy](#)
- [Rozpoznawanie formularza](#)
- [Ustawianie kolejności obliczania](#)
- [Uruchamianie skryptów JavaScript](#)

Wypełnianie formularzy PDF

Program Foxit PhantomPDF obsługuje *interaktywne formularze PDF* (Acro Form i [XFA Form](#)) oraz *nieinteraktywne formularze PDF*. Formularze interaktywne można wypełniać za pomocą polecenia Ręka . W przypadku nieinteraktywnych formularzy PDF można używać narzędzi z sekcji Wypełnianie i podpisywanie na karcie **Wypełnianie i podpisywanie**, aby dodawać tekst i inne symbole. Podczas wypełniania nieinteraktywnych formularzy PDF za pomocą narzędzi z sekcji Wypełnianie i podpisywanie można używać paska narzędzi pola lub uchwytów zmiany rozmiaru, aby odpowiednio dostosować rozmiar dodawanego tekstu i symboli do rozmiaru pól formularza.

Program Foxit PhantomPDF obsługuje funkcję **automatycznego wypełniania**, która umożliwia szybkie i łatwe wypełnianie formularzy PDF. Funkcja ta przechowuje historię danych wprowadzanych w formularzach, a następnie sugeruje podpowiedzi przy wypełnianiu innych formularzy w przyszłości. Podpowiedzi są wyświetlane na liście rozwijanej. Aby włączyć funkcję automatycznego wypełniania, wybierz opcję **Plik > Preferencje > Formularze**, a następnie wybierz pozycję **Podstawowe** lub **Zaawansowane** z listy rozwijanej **Automatyczne wypełnianie**. Jeśli nie jest zaznaczona opcja **Pamiętaj dane liczbowe**, zapamiętywane są tylko wartości tekstowe, bez wartości liczbowych.



Komentowanie formularzy

Formularze PDF można komentować jak wszystkie inne pliki PDF. Komentarze można

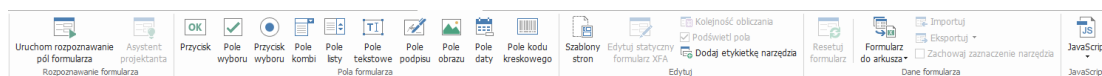
Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

dodawać tylko wtedy, gdy twórca formularza nadał to uprawnienie użytkownikom. **Patrz również [Komentarz](#).**

Praca na danych formularza

Kliknij przycisk **Importuj**  lub **Eksportuj**  w grupie **Dane formularza**, aby zaimportować/wyeksportować dane formularza do pliku PDF. Odbywa się to podobnie do importowania i eksportowania danych komentarzy. Można także wyeksportować dane formularza w celu dołączenia do istniejącego pliku CSV lub połączenia kilku formularzy PDF w pliku CSV. Jednakże ta funkcja działa tylko z interaktywnymi formularzami PDF. Program Foxit PhantomPDF udostępnia użytkownikom polecenie **Resetuj formularz** służące do resetowania formularzy. Ponadto w przypadku formularzy PDF z technologią Ultraform program Foxit PhantomPDF umożliwia tworzenie i wyświetlanie kodów paskowych 2D zawierających dane formularza.

Tworzenie i edytowanie formularzy



Za pomocą programu Foxit PhantomPDF można tworzyć interaktywne formularze. Przy tworzeniu interaktywnych formularzy PDF można dodawać przyciski, pola tekstowe, pola wyboru, pola kombi, pola listy i przyciski wyboru oraz pola podpisu, obrazu, daty i kodów paskowych, jak również określać ich właściwości. Możesz także ustawić stronę PDF jako szablon strony, co jest bardzo przydatne w projektowaniu rozszerzalnych formularzy, w których użytkownicy mogą szybko dodać szablon strony do pliku PDF, tworząc przycisk ze skryptami języka Java. Aby ułatwić dostęp do formularzy, możesz kliknąć opcję **Dodaj etykietkę narzędzia**, aby automatycznie dodać etykiety narzędzia do wszystkich pól formularza, które nie mają opisów.

Personal Information

First Name:

Last Name:

Address:

States:

Country:

Upload your picture here

Przycisk radiowy

Contact Information

How to Contact You?

Phone Email

Email:

Phone:

Fax:

Signature:

Date:

Submit Print

Przycisk

Pole tekstowe

Pole kombi

Pole obrazu

Pole listy

Pole wyboru

Pole podpisu

Pole daty

Formularz PDF

Tworzenie pól formularza

Weźmy dla przykładu przycisk. Można utworzyć taki przycisk, wybierając go w grupie **Pola formularza**. Za pomocą polecenia **Wybierz adnotację** można przenieść lub usunąć przycisk oraz zmienić jego rozmiar . Można ustawić właściwości przycisku w celu określenia jego wyglądu, działania, zachowania i innych ustawień pól formularza.



Uwaga: Przyciski wyboru w grupie muszą mieć dokładnie taką samą nazwę pola

formularza, ale inne wartości eksportu. Dzięki temu przyciski wyboru mogą być przełączane i właściwe wartości będą zbierane w bazie danych.

Rozpoznawanie formularza

Program Foxit PhantomPDF oferuje funkcję **półautomatycznego projektowania formularzy PDF**, umożliwiającą łatwe tworzenie interaktywnych formularzy PDF. Zwykle użytkownicy potrzebują sposobu definiowania pól formularza bezpośrednio w zaprojektowanym układzie lub zeskanowanym pliku. **Uruchom rozpoznawanie pól formularza** to przydatne polecenie, które może zaoszczędzić czas przy tworzeniu interaktywnych formularzy PDF.

1. Uruchom rozpoznawanie pól formularza

Otwórz plik PDF w programie Foxit PhantomPDF. Kliknij kartę **Formularz** i wybierz narzędzie **Uruchom rozpoznawanie pól formularza**. Program Foxit PhantomPDF wyszukuje pola, podkreślenia i inne aspekty w pliku, które mogą wskazywać miejsce wprowadzenia informacji i zmienia je w pola tekstowe lub pola wyboru. Wszystkie pola dokumentu przeznaczone do wypełniania zostaną rozpoznane i podświetlone.

***Uwaga:** Aby rozpoznawanie formularzy było wykonywane automatycznie przy każdym otwarciu dokumentu PDF w programie Foxit PhantomPDF, kliknij kolejno polecenia **Plik > Preferencje > Formularze** i zaznacz opcję „Uruchom rozpoznawanie formularza podczas tworzenia pliku PDF w programie PhantomPDF”.*

2. Kontrola i korygowanie formularza wynikowego za pomocą Asystenta projektanta

Proces rozpoznawania nie zawsze przebiega idealnie, więc konieczne jest czyszczenie formularzy, dodawanie brakujących pól, dostosowywanie domyślnych ustawień czcionek i ogólne czyszczenie w celu skorygowania ewentualnych błędów. **Asystent projektanta** i inne **polecenia pól formularza** umożliwiają łatwe wykonywanie wszystkich wymienionych czynności, ponieważ Asystent projektanta może automatycznie zbadać odpowiednie pola formularza i automatycznie zmienić ustawienia. Można bezpośrednio zmodyfikować nazwę w polu podręcznym i kliknąć przycisk „Wszystkie właściwości”, aby zmienić ustawienia. **Patrz również:** [Tworzenie pól formularza](#).

***Uwaga:** Kliknij opcję **Plik > Preferencje > Formularze** i zaznacz opcję „Otwórz pole właściwości po utworzeniu pola”.*

Ustawianie kolejności obliczania

Po zdefiniowaniu w formularzu dwóch lub większej liczby obliczeń kolejność, w której

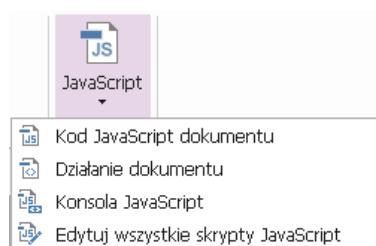
Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

są wykonywane, jest zgodna z kolejnością ich ustawienia. Aby użyć wyników obliczeń z dwóch pól formularza do obliczenia wartości trzeciego pola, trzeba najpierw obliczyć wartości obu pierwszych pól w celu uzyskania prawidłowych wyników. Kliknij przycisk

Kolejność obliczania  na karcie **Formularz**.

Uruchamianie skryptów JavaScript

W programie Foxit PhantomPDF można wywołać kod JavaScript przy użyciu działań powiązanych z dokumentami, zakładkami, łączami i stronami. Program Foxit PhantomPDF oferuje cztery opcje: Kod JavaScript dokumentu, Działanie dokumentu, Konsola JavaScript i Edycja wszystkich skryptów JavaScripts. Opcja Kod JavaScript dokumentu umożliwia tworzenie lub otwieranie skryptów na poziomie dokumentu w programie Foxit PhantomPDF. Opcja Działanie dokumentu pozwala tworzyć działania JavaScript na poziomie dokumentu, które mają zastosowanie do całego dokumentu. Opcja Konsola JavaScript stanowi interaktywny i wygodny interfejs do testowania fragmentów kodu JavaScript oraz eksperymentowania z właściwościami i metodami obiektów. Opcja Edycja wszystkich skryptów JavaScript umożliwia tworzenie i edytowanie wszystkich skryptów JavaScript (np. zakładek JavaScript, stron JavaScript itp.) w edytorze JavaScript.



Optional Database Connectivity dla źródeł danych Windows ODBC

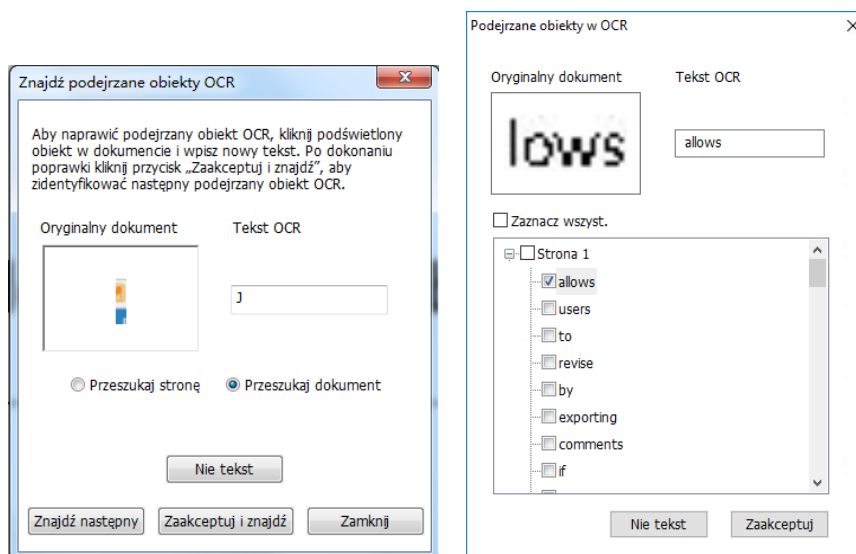
Dodatek Optional Database Connectivity jest obiektem JavaScript znajdującym się wewnątrz programu Foxit PhantomPDF, umożliwiającym łączenie się ze źródłami danych Windows ODBC (Open Database Connectivity). Programiści mogą tworzyć skrypty na poziomie dokumentu, umożliwiające łączenie się z bazą danych w celu wstawiania nowych danych, aktualizacji informacji i usuwania wpisów bazy danych. Obecnie ADBC (Acrobat Database Connectivity) jest funkcją dostępną tylko w systemie Windows i wymaga interfejsu Open Database Connectivity (ODBC) firmy Microsoft.

OCR



Optyczne rozpoznawanie znaków (OCR) jest procesem programowym umożliwiającym przekształcanie obrazów tekstu drukowanego w tekst nadający się do przetwarzania automatycznego. Funkcja OCR jest najczęściej wykorzystywana przy skanowaniu dokumentów papierowych w celu utworzenia ich elektronicznych kopii, jednak może być także stosowana do istniejących dokumentów elektronicznych (np. PDF lub PDF portfolio). W programie Foxit PhantomPDF dokumenty papierowe można skanować bezpośrednio do plików PDF, a następnie stosować funkcję OCR w celu umożliwienia przeszukiwania i edycji zeskanowanych dokumentów.

Podejrzone obiekty OCR — program Foxit PhantomPDF może wykrywać podejrzone obiekty i oznaczać je w wynikach OCR oraz umożliwia edycję wyników rozpoznawania OCR w celu poprawy ich dokładności. Kliknij opcję **Wyniki — podejrzone obiekty** na karcie **Konwertuj** i wybierz opcję **Pierwszy podejrzaany obiekt** lub **Wszystkie podejrzone obiekty** z menu rozwijanego. Po wybraniu **Pierwszy podejrzaany obiekt** w oknie dialogowym Znajdź podejrzone obiekty OCR wyświetlany jest oryginalny tekst dokumentu i tekst OCR. W razie potrzeby tekst można edytować bezpośrednio w polu tekstowym OCR. Jeśli podświetlony tekst jest nieprawidłowo zidentyfikowany, kliknij przycisk **Nie tekst**. Kliknij przycisk **Znajdź następny**, aby znaleźć następny podejrzaany obiekt, albo kliknij przycisk **Zaakceptuj i znajdź**, aby zaakceptować podejrzaany obiekt i znaleźć następny. Opcjonalnie, jeśli wiele podejrzaanych obiektów nie jest tekstem lub można je poprawić tym samym tekstem OCR, można wybrać **Podejrzone obiekty > Wszystkie podejrzone obiekty**, aby otworzyć okno dialogowe podejrzaanych obiektów w OCR i stamtąd wybrać i poprawić wiele podejrzaanych obiektów na raz.



Wskazówka: Na karcie **Początek/Konwertuj** w programie Foxit PhantomPDF znajduje się polecenie **Szybkie OCR**, które służy do rozpoznawania za jednym kliknięciem tekstu ze wszystkich stron zeskanowanego lub obrazowego pliku PDF przy użyciu domyślnych lub wcześniej skonfigurowanych ustawień.

Udostępnianie

Program Foxit PhantomPDF umożliwia wysyłanie jednym kliknięciem plików PDF jako załączników do innych osób lub do użytkowników usługi Evernote/OneNote. Użytkownicy mogą też udostępniać dokument na serwerze wewnętrznym lub serwerze Foxit Server, aby otrzymywać uwagi i komentarze od innych recenzentów. Integracja z usługami w chmurze i systemami ECM, takimi jak SharePoint, ndOffice, iManage Work, OpenText eDOCS i Worldox, pozwala użytkownikom na łatwe udostępnianie dokumentów i zarządzanie nimi w jednej aplikacji.

- [Recenzowanie dokumentów](#)
- [Integracja z systemami ECM i usługami w chmurze](#)

Recenzowanie dokumentów

Recenzja udostępniona umożliwia autorom dokumentów ich udostępnianie na serwerze wewnętrznym. Po otrzymaniu zaproszenia od inicjatora recenzji recenzenci mogą oznaczać pliki PDF przy użyciu pełnego zestawu poleceń do komentowania i publikowania. Recenzenci otrzymują powiadomienia o nowych komentarzach dodanych przez inne osoby i mogą na nie odpowiadać. Komentarze inicjatora i recenzentów są automatycznie gromadzone na serwerze wewnętrznym, a program Foxit PhantomPDF synchronizuje je w regularnych odstępach czasu.

Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi


Recenzja e-mail jest przydatna, gdy recenzenci nie mają dostępu do wspólnego serwera lub inicjatorzy nie potrzebują recenzji wspólnych. W opcji **Recenzja e-mail** inicjator wysyła pliki PDF do recenzentów jako załączniki i może przejrzeć komentarze dopiero po otrzymaniu skomentowanych plików PDF od recenzentów. Ponadto recenzenci mogą odesłać pliki PDF dopiero po dodaniu komentarzy, bez dostępu do komentarzy innych osób.

Aby wysłać plik PDF do recenzji, wybierz opcję **Udostępnianie > Wyślij do recenzji udostępnionej** lub **Wyślij do recenzji e-mail**. (tylko w wersji *Business*)

Narzędzie śledzenia recenzji pomaga w łatwym zarządzaniu recenzjami dokumentu w czasie rzeczywistym. Narzędzie śledzenia wyświetla wszystkie wysłane i dostępne recenzje oraz szczegółowy status recenzji, w tym terminy, osoby recenzujące, komentarze itp. Aby otworzyć **Narzędzie śledzenia** i śledzić wszystkie recenzje, wybierz **Udostępnij > Narzędzie śledzenia**. Jeśli recenzujesz wiele dokumentów, możesz utworzyć nowe foldery i kategoryzować recenzje, w razie potrzeby wysyłając recenzje do nowo utworzonych folderów. Jeśli rozpocząłeś(-ęłaś) recenzję w Recenzji udostępnionej, możesz zmienić termin, zakończyć recenzję i rozpocząć nową recenzję z tymi samymi osobami recenzującymi.

W przypadku zbierania komentarzy w ramach recenzji udostępnionej lub recenzji e-mail dla pliku PDF utworzonego z dokumentu programu Microsoft Word można w łatwy sposób eksportować komentarze, aby zmodyfikować pierwotny dokument programu Word. W tym celu wybierz opcje **Komentarz > Eksportuj > Eksportuj do programu Word**.

Integracja z systemami ECM i usługami w chmurze

Integracja z systemami ECM (w tym eDOCS DM, SharePoint, Documentum, ndOffice, iManage Work, Enterprise Connect, Worldox, ShareFile, Epona DMSforLegal, Alfresco i iManage 10) i usługami w chmurze (w tym OneDrive, OneDrive dla firm, Dysk Google, Dropbox, Box i Egnyte) pozwala użytkownikom na łatwe udostępnianie dokumentów i zarządzanie nimi w jednej aplikacji. Pliki można otwierać i zapisywać w usługach w chmurze lub systemach ECM przy użyciu menu **Plik > Otwórz/Zapisz jako > Dodaj miejsce**  albo za pomocą przycisków na karcie **Udostępnianie**.

Zabezpieczenia i podpisywanie



Karta Ochrona w wersji Business

Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

Program Foxit PhantomPDF oferuje wydajną ochronę zawartości plików PDF. Można szyfrować i zabezpieczać pliki PDF, aby uniemożliwić nieautoryzowany dostęp, ograniczyć wrażliwe operacje, stosować podpisy cyfrowe itp. Aby wyświetlić zabezpieczenia w pliku, wybierz kolejno opcje **Plik > Właściwości > Zabezpieczenia**

lub kliknij opcję **Właściwości zabezpieczeń**  na karcie **Ochrona**.

- [Ochrona hasłem i przy użyciu certyfikatu](#)
- [Ochrona AIP \(dostępna tylko w wersji Business\)](#)
- [Informacje o podpisach](#)
- [Redakcja \(dostępna tylko w wersji Business\)](#)
- [Usuń ukryte informacje](#)
- [Generowanie zredagowanych plików PDF i plików PDF z ochroną AIP \(dostępne tylko w wersji Business\)](#)

Ochrona hasłem i przy użyciu certyfikatu

W programie Foxit PhantomPDF można dodać do pliku lub portfolio PDF ochronę hasłem, ochronę przy użyciu certyfikatu i ograniczenia zabezpieczeń, aby odpowiednio ograniczyć użytkownikom dostęp do operacji na pliku, na przykład do otwierania, kopiowania, edytowania lub drukowania.

Ochrona hasłem: Hasła pozwalają ograniczyć dostęp i możliwość używania pewnych funkcji, takich jak drukowanie, kopiowanie i edycja.

- **Hasło otwierania:** Aby otworzyć dokument, użytkownicy muszą wprowadzić prawidłowe hasło.
- **Hasło uprawnień:** Blokowanie określonych funkcji przy otwieraniu pliku przez użytkownika. Na przykład można uniemożliwić odbiorcom modyfikację lub drukowanie dokumentu.

Ochrona za pomocą certyfikatu: Zaletą zabezpieczenia dokumentów certyfikatami polega na tym, że autorzy mogą określić dla każdej osoby unikatowe uprawnienia. Na przykład autorzy mogą zezwolić jednej osobie na wypełnianie formularzy i komentowanie dokumentów, a innej na edycję tekstu lub usuwanie stron.

Ustawianie zasad zabezpieczeń

Jeśli często stosowane są te same ustawienia zabezpieczeń do wielu plików PDF, można je zapisać w postaci zasad, które można stosować do innych plików PDF. Zasady zabezpieczeń obejmują metodę zabezpieczeń, hasło szyfrowania, ustawienia uprawnień i inne ustawienia zabezpieczeń. Aby nimi zarządzać, kliknij element

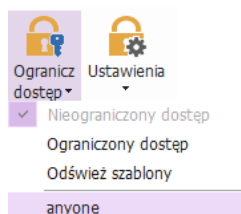
Zasady zabezpieczeń  na karcie **Ochrona**.

Ochrona AIP (dostępna tylko w wersji *Business*)

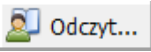
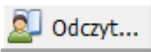
Funkcja ochrony AIP w programie Foxit PhantomPDF umożliwia płynną integrację z usługami zarządzania prawami dostępu w systemie Microsoft Windows (RMS) dla potrzeb ochrony dokumentów PDF i zarządzania szablonami zasad. Upoważnione osoby mogą używać programu Foxit PhantomPDF do otwierania dokumentów z ochroną AIP, co pozwala poprawiać bezpieczeństwo informacji i spełniać wymagania zgodności z przepisami. Po zainstalowaniu program Foxit PhantomPDF obejmie wszystkie pliki PDF wszystkimi usługami Microsoft AIP.

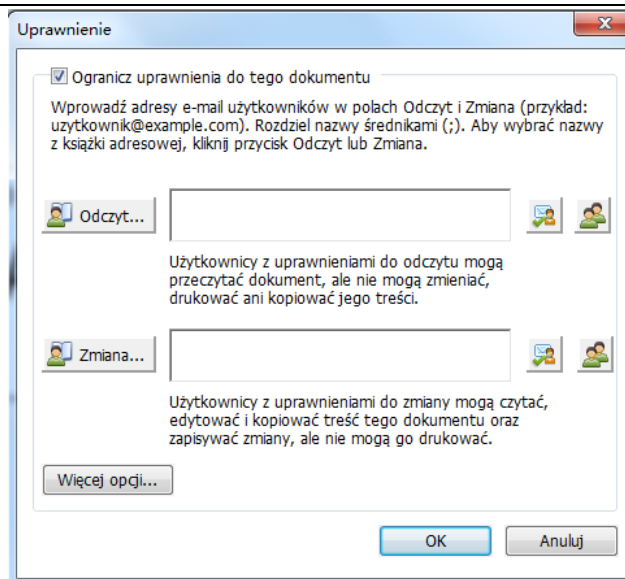
Szyfrowanie AIP

1. Kliknij opcje **Ochrona > Ograniczony dostęp**.
2. Wybierz odpowiedni szablon, aby dodać szyfrowanie AIP. Można także tworzyć szablony niestandardowe. Patrz [Tworzenie szablonów](#).

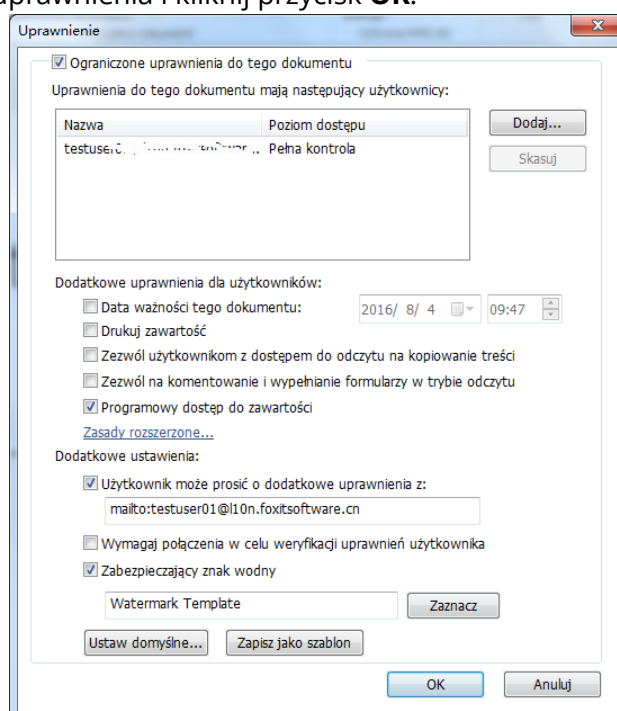


3. Jeśli nie chcesz stosować szablonów, kliknij **Ograniczony dostęp**.

- Przy pierwszym logowaniu na serwerze AIP wpisz nazwę konta i hasło.
- Kliknij ikonę , aby dodać użytkowników, którym chcesz nadać uprawnienie do czytania. (Jeśli Twoim klientem poczty e-mail jest Outlook, po kliknięciu ikony  zostanie wyświetlona lista kontaktów z programu Outlook. Następnie możesz przejść do kroku [Więcej opcji](#)).



- (Opcjonalnie) Kliknij przycisk **Więcej opcji** w oknie dialogowym Uprawnienia. Wybrani użytkownicy będą występować w polu tekstowym. W tym miejscu można także dodawać i usuwać użytkowników stosownie do potrzeb. Określ odpowiednie uprawnienia i kliknij przycisk **OK**.



- Kliknij przycisk **OK** i zapisz zmiany. Dokument będzie chroniony przez właśnie ustawione uprawnienia.

Uwaga: Program Foxit PhantomPDF obsługuje także specyfikację Microsoft IRM Protection w wersji 2, która umożliwia szyfrowanie dokumentów PDF w formacie PPDF. Zasady szyfrowania specyfikacji Microsoft IRM Protection w wersji 2 nie obejmują dynamicznych znaków wodnych, rozszerzonych zasad i dynamicznego odwołania.

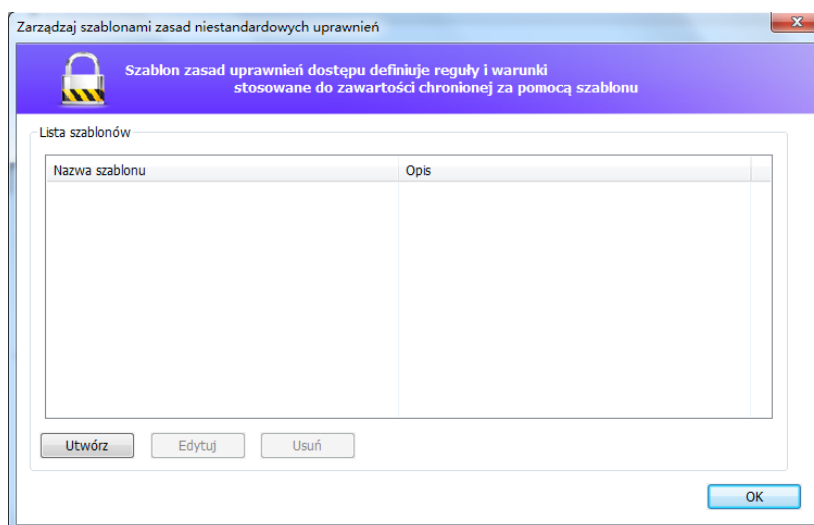
Wsadowe stosowanie ochrony AIP do dokumentów PDF

Aby zastosować szyfrowanie AIP do wielu plików PDF naraz, wybierz opcję **Szyfrowanie wsadowe** na karcie **Ochrona**. Po wybraniu plików do zaszyfrowania i określeniu żądanych ustawień wyjściowych wybierz szablon w celu zastosowania szyfrowania AIP do wybranych plików.

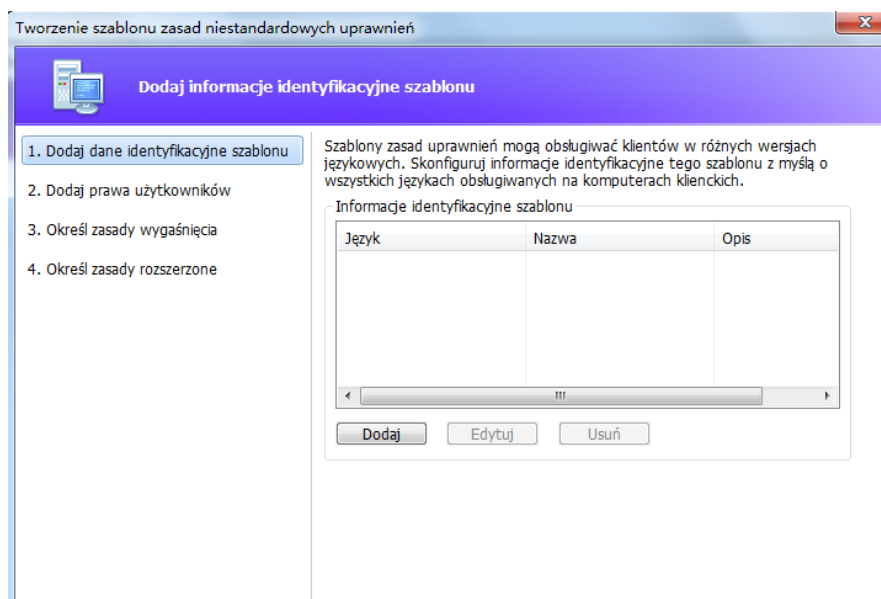
Tworzenie i edytowanie szablonu

Aby utworzyć szablon niestandardowy, należy wykonać następujące czynności:

1. Wybierz kolejno elementy **Ochrona** > **Ustawienia** > **Szablony niestandardowe**.



2. Kliknij przycisk **Utwórz**, aby otworzyć okno dialogowe **Tworzenie szablonu zasad niestandardowych uprawnień**. (Aby dokonać edycji istniejącego szablonu, kliknij przycisk **Edytuj**). Określ niestandardowe ustawienia uprawnień w czterech krokach podczas tworzenia szablonu.



Aby utworzyć zabezpieczający znak wodny w czwartym kroku (Określ zasady rozszerzone), patrz [Zabezpieczający znak wodny](#).

Zabezpieczający znak wodny

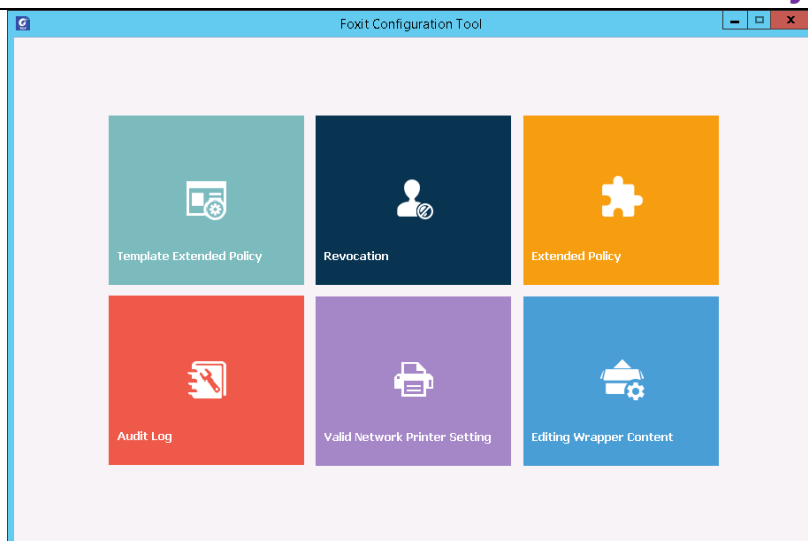
Tworzenie profilu

Przed dodaniem znaku wodnego należy utworzyć profil. Można wybrać tylko profil, ale nie określony znak wodny do dodania do pliku PDF w tym samym profilu.

- Wybierz kolejno elementy **Ochrona > Ustawienia > Zabezpieczający znak wodny**.
- Kliknij przycisk **Nowy profil**, aby utworzyć profil i nadać mu nazwę.
- W polu tekstowym wprowadź treść znaku wodnego i określ czcionkę, rozmiar, kolor, podkreślenie i wyrównanie.
***Uwaga:** jako znak wodny można ustawić tylko tekst.*
- Wybierz tekst dynamiczny. Przy otwieraniu pliku w dowolnym czytniku PDF znak wodny przedstawia w sposób dynamiczny aktualne informacje o dokumencie. Możliwe jest równoczesne wyświetlanie różnych tekstów dynamicznych.
- Określ wygląd przez wybranie stopnia obrotu i nieprzezroczystości. Możesz także ustawić skalę względem strony docelowej.
- Ustaw odległość w pionie i w poziomie między stroną docelową i znakiem wodnym.
- Wybierz zakres stron do wyświetlania znaku wodnego. Możesz wybrać różne opcje zakresu stron, wybierając je z listy podzbiorów.
- Wyświetl podgląd znaku wodnego w prawym okienku.
- Kliknij przycisk **OK**, aby zakończyć.

Narzędzie konfiguracyjne Foxit

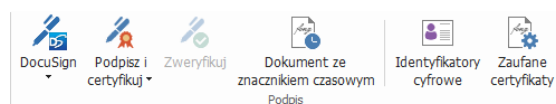
Funkcja ochrony AIP programu Foxit PhantomPDF udostępnia wygodne narzędzie konfiguracyjne dla administratorów, które ułatwia modyfikację ustawień ochrony na serwerze AIP. Administratorzy mogą bezpośrednio włączać/wyłączać poszczególne narzędzia, edytować rozszerzone zasady dotyczące oficjalnych szablonów, dynamicznie odbierać uprawnienia, przeprowadzać inspekcję dzienników, ustawiać poprawne drukarki sieciowe i dostosowywać pliki opakowujące.



Klasyfikacja i ochrona dokumentów PDF z wykorzystaniem etykiet AIP

Program Foxit PhantomPDF umożliwia klasyfikowanie i ochronę dokumentów poprzez stosowanie etykiet poufności skonfigurowanych przez administratora organizacji. W tym celu otwórz dokument i wybierz opcje **Ochrona > Poufność**, a następnie wybierz etykietę do zastosowania do dokumentu.

Informacje o podpisie



Identyfikatory cyfrowe

Identyfikator cyfrowy zawiera dwa klucze: klucz publiczny (certyfikat) służący do szyfrowania lub blokowania danych oraz klucz prywatny służący do odszyfrowywania lub odblokowywania zaszyfrowanych danych.

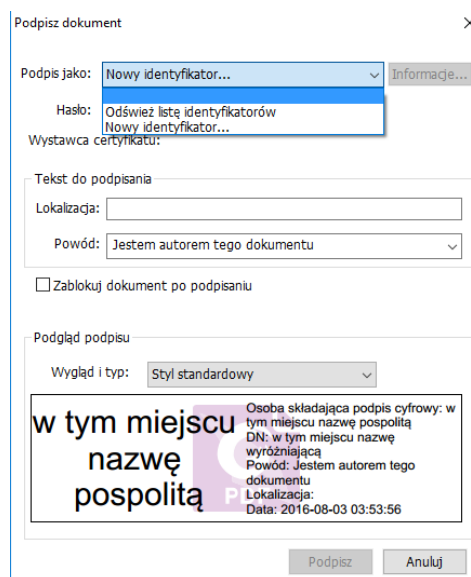
Certyfikat zawierający klucz publiczny i inne informacje identyfikacyjne można rozprowadzać wśród osób potrzebujących go do weryfikacji tożsamości lub podpisu użytkownika. Tylko klucz prywatny umożliwia odblokowanie informacji zaszyfrowanych z użyciem certyfikatu, zatem swój identyfikator cyfrowy należy przechowywać w bezpiecznym miejscu.

Identyfikatory cyfrowe są zwykle zabezpieczone hasłem. Można je przechowywać na komputerze w formacie pliku PKCS#12 lub w magazynie certyfikatów systemu Windows. W przypadku wdrożenia w całej firmie kierownicy ds. informatyki mogą skorzystać z [narzędzia SignITMgr](#), aby wybrać plik identyfikatora cyfrowego, który może podpisywać pliki PDF przez użytkowników w organizacji.

Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

Program Foxit PhantomPDF umożliwia tworzenie identyfikatorów cyfrowych z podpisem własnym; w tym celu należy wykonać następujące czynności:

- Kliknij kolejno **Podpisz i certyfikuj > Umieść podpis** na wstążce **Chroń**, po czym kliknij i przeciągnij obszar podpisu. W oknie dialogowym Podpisz dokument wybierz opcję **Nowy identyfikator...**, aby utworzyć nowy identyfikator z listy rozwijanej **Podpisz jako**.



- Wybierz lokalizację zapisu identyfikatora cyfrowego z podpisem własnym.
- Wprowadź dane swojej tożsamości do użycia podczas generowania certyfikatu z podpisem własnym.
- Wprowadź lokalizację pliku i hasło nowego pliku identyfikatora cyfrowego.

Podpisywanie dokumentów

Przed podpisaniem dokumentu trzeba narysować pole podpisu, w którym podpis będzie umieszczony, uzyskać identyfikator cyfrowy i utworzyć podpis.

- Aby zakończyć podpisywanie, można kliknąć kolejno elementy **Podpisz i certyfikuj > Umieść podpis** na karcie **Ochrona**.

Plik PDF zostanie podpisany jako znak akceptacji. Przy podpisywaniu dokumentu rozmiar podpisu nie jest zmieniany ani podpis nie jest przenoszony. Plik PDF może zostać wielokrotnie podpisany przez wiele osób. Przy podpisywaniu dokumentu podpis cyfrowy pojawia się w polu podpisu. Wygląd podpisu zależy od wybranych preferencji.

Zweryfikuj podpisy

Ważność podpisu określa się poprzez sprawdzenie integralności dokumentu i

Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

autentyczności certyfikatu identyfikatora cyfrowego podpisu. W zależności od ustawień wprowadzonych w aplikacji sprawdzanie poprawności może się odbywać automatycznie.

1. Otwórz dokument PDF zawierający podpis i wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Wybierz opcje **Ochrona > Weryfikuj**.
 - Kliknij podpis prawym przyciskiem myszy przy aktywnym narzędziu Ręka i z menu kontekstowego wybierz polecenie **Zweryfikuj podpis**.
 - Na pasku narzędzi wybierz narzędzie **Ręka** i kliknij podpis.
 - Kliknij panel **Podpisy cyfrowe**, kliknij podpis prawym przyciskiem myszy i wybierz polecenie **Zweryfikuj podpis**.
2. Zostanie wyświetlone okno komunikatu Stan weryfikacji podpisu zawierające informacje o ważności podpisu.

***Uwaga:** Program Foxit PhantomPDF domyślnie sprawdza podpisy przy otwieraniu dokumentu, a podczas sprawdzania podpisu sprawdza również stan odwołania certyfikatu. Aby zmienić te ustawienia, wybierz polecenia **Plik > Preferencje > Podpis** i usuń zaznaczenie odpowiednich opcji w sekcji **Podpisywanie i weryfikacja**.*

Certyfikowanie pliku PDF (dostępne tylko w wersji Business)

Tylko autor może certyfikować własne dokumenty PDF. Autor może określić, czy po certyfikacji można dokonywać zmian w pliku. Certyfikat zachowuje ważność po dokonaniu zatwierdzonych zmian. Jeśli użytkownik odczytujący dokument próbuje dokonać niedozwolonych zmian, certyfikat zostaje unieważniony i kolejni użytkownicy są powiadamiani o manipulowaniu dokumentem.

Dodawanie sygnatury czasowej do podpisów cyfrowych i dokumentów

Sygnatury czasowe służą do określenia godziny i daty podpisania dokumentu. Zaufana sygnatura czasowa stanowi dowód na to, że zawartość plików PDF istniała w danym momencie i nie uległa zmianie od tamtej pory. Program Foxit PhantomPDF umożliwia dodawanie zaufanej sygnatury czasowej do podpisów cyfrowych lub dokumentów.

Przed dodaniem sygnatury czasowej do podpisów cyfrowych lub dokumentów należy skonfigurować domyślny serwer sygnatur czasowych. Wybierz kolejno **Plik > Preferencje > Serwery sygnatur czasowych** i ustaw domyślny serwer sygnatur czasowych. Następnie można podpisać dokument, składając podpis cyfrowy lub klikając polecenia **Ochrona > Dokument ze znacznikiem czasowym**, aby dodać sygnaturę czasową do dokumentu. Serwer sygnatur czasowych należy dodać do listy zaufanych certyfikatów, aby przy podpisywaniu dokumentu we właściwościach podpisów cyfrowych była wyświetlana data/godzina z serwera sygnatur czasowych.

Aby dodać serwer zaufanych sygnatur czasowych do listy **Zaufane certyfikaty**, kliknij


Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

opcję **Właściwości sygnatury czasowej** w lewym dolnym rogu okna dialogowego **Właściwości podpisu**. W oknie podręcznym **Właściwości sygnatury czasowej** kliknij opcję **Dodaj do zaufanych certyfikatów**. Jeśli do dokumentu został dodany podpis z sygnaturą czasową, można kliknąć go prawym przyciskiem myszy w panelu **Podpis cyfrowy** i wybrać polecenie **Pokaż właściwości podpisu**. W oknie podręcznym **Właściwości podpisu** kliknij opcję **Dodaj do zaufanych certyfikatów**.

Szybkie podpisywanie plików PDF

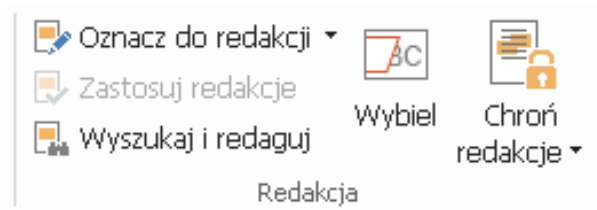
Funkcja szybkiego podpisu PDF pozwala tworzyć własne podpisy odręczne i dodawać je bezpośrednio do stron. Nie trzeba tworzyć różnych podpisów dla różnych ról. Polecenia z grupy **Podpisywanie** na karcie **Wypełnianie i podpisywanie** umożliwiają utworzenie własnego podpisu odręcznego i podpisanie dokumentu.

Aby zarządzać utworzonymi podpisami, należy wykonać następujące czynności:

W grupie **Podpisywanie** na karcie **Wypełnianie i podpisywanie** kliknij opcję  w prawym dolnym rogu palety podpisu i wybierz z menu rozwijanego polecenie **Zarządzaj podpisem**. W oknie dialogowym **Zarządzanie podpisami** można tworzyć, przenosić i usuwać utworzone podpisy oraz ustawiać dla nich hasło.

Redakcja (dostępna tylko w wersji *Business*)

Funkcja redakcji umożliwia usunięcie z dokumentu wrażliwych informacji przed jego udostępnieniem innym osobom. Można najpierw oznaczyć tekst lub grafikę do redakcji, a następnie zastosować redakcję do bieżącej strony lub wielu stron. Zamiast tego możesz użyć funkcji **Wybiel**, aby jednym kliknięciem trwale usunąć zawartość i zastąpić ją białym tłem.



Uwaga: Zarówno redakcja, jak i wybiel mają trwały efekt i nie można ich cofnąć. Zaleca się zapisanie kopii zapasowej dokumentu przed zastosowaniem redakcji.

Usuń ukryte informacje

Program Foxit PhantomPDF obsługuje funkcję usuwania z plików PDF ukrytych prywatnych lub poufnych informacji użytkowników, takich jak metadane, osadzona zawartość, dołączone pliki i skrypty. W zakładce **Ochrona** znajdują się dwa polecenia, z których można korzystać w celu usunięcia ukrytych informacji: **Oczyszczanie**

Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

dokumentu i **Usuwanie ukrytych informacji**. Aby usunąć wszystkie ukryte informacje z pliku PDF na raz, użyj opcji **Oczyszczanie dokumentu**. Aby wybrać i usunąć ukryte informacje zgodnie z życzeniem, wybierz **Usuń ukryte informacje**.

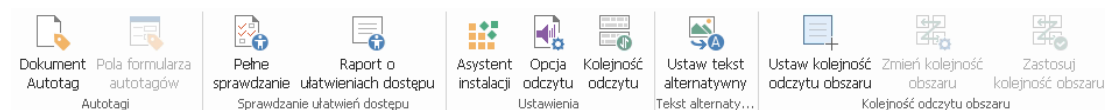
Generowanie zredagowanych plików PDF i plików chronionych mechanizmem AIP (tylko w wersji *Business*)

Program Foxit PhantomPDF umożliwia generowanie z istniejących plików PDF zredagowanych dokumentów i plików chronionych przez mechanizm AIP. Upoważnieni użytkownicy mają dostęp do pełnego dokumentu, natomiast użytkownicy bez upoważnienia mogą wyświetlać tylko jego zredagowaną wersję, co ułatwia udostępnianie informacji innych niż poufne w chronionym dokumencie. Aby wygenerować plik PDF z redakcją i ochroną mechanizmem AIP, wykonaj następujące czynności:

1. Oznacz tekst do redakcji.
2. Kliknij opcje **Ochrona > Chronić redakcje**, zaloguj się na serwerze AIP i wybierz szablon AIP, aby zaszyfrować dokument.

Ułatwienia dostępu

Foxit PhantomPDF udostępnia funkcje ułatwiające korzystanie z programu i dostęp do informacji i technologii przez osoby niepełnosprawne (np. osoby niedowidzące). Dzięki poleceniom na karcie **Dostępność** na wstążce i panelach związanych z dostępnością w panelu nawigacyjnym można sprawdzić dostępność plików PDF, rozwiązywać problemy z dostępnością, edytować strukturę dokumentów i ustawiać preferencje udogodnień dostępu, aby ułatwić dostęp do plików PDF i konfiguracji.



Karta Dostępność w wersji *Business*


- [Sprawdzanie dostępności i poprawki](#)
- [Dostępność odczytu i nawigacji](#)
- [Tworzenie dostępnych plików PDF \(tylko w wersji *Business*\)](#)

Sprawdzanie dostępności i poprawki

Użyj polecenia **Pełne sprawdzenie**, aby sprawdzić, czy plik PDF jest zgodny ze standardami dostępności WCAG 2.0 (ang. Web Content Accessibility Guidelines). Możesz wybrać, które kategorie dostępności będą sprawdzane oraz sposób wyświetlania wyników. Po zakończeniu sprawdzania panel kontrolny **Ułatwienia**

dostępu rozwija się automatycznie w okienku nawigacji, aby wyświetlić wyniki kontroli. Następnie klikając prawym przyciskiem myszy odpowiedni element można wybrać jedną z opcji z menu kontekstowego, aby rozwiązać problemy z dostępnością.

Aby wyświetlić raport o ułatwieniach dostępu, kliknij opcję **Dostępność > Raport o**

ułatwieniach dostępu  lub bezpośrednio kliknij panel **Raport o ułatwieniach dostępu** w okienku nawigacji. Raport zawiera nazwę dokumentu PDF, **Podsumowanie** wyników i **Raport szczegółowy** dla każdej opcji sprawdzania. **Raport szczegółowy** jasno podaje nazwę reguły, status i opis każdej opcji sprawdzania. Możesz kliknąć łącza w raporcie, aby wyświetlić Pomoc online w celu rozwiązania problemów związanych z dostępnością.

Dostępność odczytu i nawigacji

Foxit PhantomPDF umożliwia ustawienie preferencji ułatwień dostępu, które kontrolują kolory dokumentu, sposób wyświetlania dokumentów i kolejność odczytu, a także zapewniają skróty klawiaturowe, odpowiednie dla osób słabowidzących i z upośledzeniem ruchu w celu ułatwienia odczytu i przeglądania plików PDF z lub bez pomocy oprogramowania/sprzętu.

Użyj polecenia **Asystent konfiguracji** i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby ustawić preferencje ułatwień dostępu, oraz polecenia **Opcje odczytu**, aby zmienić ustawienia odczytu dla bieżącego dokumentu, takie jak kolejność i tryb odczytu.

Widok zmiany układu umożliwia użytkownikom odczytywanie dokumentów na urządzeniach mobilnych lub korzystanie z opcji powiększania ekranu bez konieczności przewijania w poziomie w celu odczytania tekstu, prezentując strony jako pojedynczą kolumnę dopasowaną do szerokości ekranu. Aby czytać plik PDF w widoku zmiany układu, wybierz polecenia **Strona główna > Zmiana układu** lub **Widok > Zmiana układu**.

Tworzenie dostępnych plików PDF (tylko w wersji *Business*)

Dostępne dokumenty PDF zawierają treść i elementy, w tym tekst z możliwością przeszukiwania, alternatywne opisy tekstowe obrazów/interaktywnych pól formularza, informacje dotyczące kolejności odczytu i znaczników dokumentów, aby umożliwić pracę z nimi osobom z niepełnosprawnościami, niezależnie od tego czy posiadają czytniki ekranowe lub inne pomocnicze oprogramowanie/sprzęt. Program Foxit PhantomPDF zapewnia polecenia i panele, które ułatwiają udostępnianie plików PDF przez oznaczanie plików PDF i pól formularzy, ustawianie alternatywnego tekstu, edytowanie znaczników itp.

Za pomocą polecenia **Automatycznego oznaczania dokumentu** i

Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

Automatycznego oznaczania pola formularza można szybko oznaczyć dokumenty PDF i pola formularzy. Oznaczenia utworzone w panelu **Znaczniki** można przeglądać w okienku nawigacji.

Aby ustawić tekst alternatywny dla obrazów w pliku PDF, kliknij polecenie **Ustaw tekst alternatywny**. Alternatywny tekst dotyczący rysunku może być wyświetlany po najechaniu kursorem myszy nad rysunek, aby lepiej zrozumieć ten rysunek.

Polecenie **Kolejność odczytu** ułatwia edytowanie znaczników w plikach PDF. Kliknij kolejno polecenia **Kolejność odczytu**, zaznacz **Pokaż grupy treści stron** i wybierz **Kolejność zawartości stron/Typy struktur w oknie dialogowym** w oknie dialogowym **Dostosowywanie kolejności odczytu**. Zostaną wyświetlone podświetlone obszary, które są ponumerowane lub oznaczone typami struktury w obszarze dokumentu. Aby edytować znaczniki, narysuj prostokąt w treści strony lub kliknij numer wyróżnionego regionu i wybierz typ znacznika z okna dialogowego **Dostosowywanie kolejności odczytu**. Możesz zmienić kolejność czytania, przesuując znaczniki w panelu **Kolejność** lub ustawić kolejność czytania obszaru bezpośrednio w okienku dokumentu. W przypadku problemów ze zmianą układu zawartości i oznaczaniem, których nie można rozwiązać przy użyciu polecenia **Kolejność czytania**, skorzystaj z paneli **Zawartość** i **Znaczniki**, które zawierają więcej opcji obsługi.

Foxit PhantomPDF Online

Program Foxit PhantomPDF wyposażony jest w wersję PhantomPDF Online, oparty na chmurze edytor dokumentów PDF, który oferuje wiele tych samych funkcji, jak produkt PhantomPDF.

- Funkcje edytora PDF dostępne są w przeglądarce internetowej, a więc są dostępne z dowolnego miejsca i o dowolnej porze.
- Powiązany z subskrypcją PhantomPDF
- Powiązany z jednorazowym zakupem programu PhantomPDF na jeden rok oraz klientami, którzy posiadają aktualną wersję programu.

Kontakt

Zachęcamy do kontaktu w celu uzyskania dodatkowych informacji lub zgłoszenia problemów z naszymi produktami. Zawsze służymy pomocą w razie potrzeby.

- *Adres siedziby:*
Foxit Software Incorporated
41841 Albrae Street
Fremont, CA 94538
USA
- *Dział sprzedaży:*
1-866-680-3668
- *Pomoc techniczna i kwestie ogólne:*
1-866-MYFOXIT, 1-866-693-6948 lub 1-510-438-9090
- *Faks:*
1-510-405-9288
- *Witryna sieci Web:*
www.foxitsoftware.com
- *E-mail:*
Sprzedaż — sales@foxitsoftware.com
Marketing — marketing@foxitsoftware.com
Pomoc techniczna — wprowadź zgłoszenie problemu poprzez nasz [Portal pomocy technicznej](#)
Rozwój biznesowy — bd@foxitsoftware.com
Kontakt z klientami — feedback@foxitsoftware.com