# **ABBYY® FineReader 14**

## Skrócona instrukcja obsługi

Niniejsza skrócona instrukcja obsługi zawiera podstawowe informacje dotyczące użytkowania programu ABBYY FineReader. Pełny podręcznik użytkownika znajduje się na stronie http://help.abbyy.com/. Jeżeli program ABBYY FineReader został już uruchomiony, to dostęp do podręcznika użytkownika można uzyskać po naciśnięciu klawisza F1 lub wybierając z menu punkt Pomoc.

Skrócona instrukcja obsługi	1
Wprowadzenie do programu ABBYY FineReader	2
Wymagania systemowe	3
Obsługiwane formaty plików	3
Instalowanie programu ABBYY FineReader	3
Uruchamianie programu ABBYY FineReader	4
Praca z programem ABBYY FineReader	4
Ekran Nowe zadanie	4
Praca z dokumentami PDF	6
Konwertowanie dokumentów	
Szybka konwersja	8
Zaawansowana konwersja	10
Dostosowywanie obszarów rozpoznawania	12
Porównywanie dokumentów	12
Automatyczna konwersja dokumentów	14
Aktywacja i rejestracja programu ABBYY FineReader	16
Ochrona danych	16

## Wprowadzenie do programu ABBYY FineReader

Program ABBYY FineReader 14 jest kompleksowym rozwiązaniem do pracy z dokumentami drukowanymi oraz plikami PDF każdego typu, oferującym zaawansowane możliwości rozpoznawania znaków (OCR) oraz edycji i przeglądania dokumentów PDF.

## Najważniejsze funkcje

- Skanowanie i konwertowanie dokumentów papierowych oraz w formacie PDF do formatów edytowalnych (w tym Microsoft® Word, Microsoft Excel®, pliki PDF z możliwością przeszukiwania i wiele innych) do dalszej edycji i innych celów.
- Praca z dokumentami PDF każdego typu, wliczając w to dokumenty skanowane. Za pomocą programu ABBYY FineReader możesz:
  - Edytować tekst i obrazy
  - Wykonywać wyszukiwanie pełnotekstowe w treści dokumentów oraz dodawać komentarze, zakładki i metadane
  - o Dodawać oraz usuwać strony w dokumentach PDF jak również zmieniać kolejność stron
  - $_{\odot}$  Łatwo cytować fragmenty skanowanych dokumentów lub zdjęć
  - o Podpisywać dokumenty używając podpisu cyfrowego
  - o Zabezpieczać dokumenty PDF hasłami
  - o Usuwać poufne informacje
  - o Dodawać komentarze oraz notatki
  - o Tworzyć pliki PDF odpowiednie do długiego przechowywania
  - o Wypełniać formularze w formacie PDF
- Wykonywać porównywanie dwóch wersji tego samego dokumentu.\*
   Obie wersje nie muszą być w tym samym formacie. Możesz na przykład porównać plik tekstowy i jego obraz lub zeskanowany dokument i jego wersję w programie Microsoft Word. Program ABBYY FineReader znajdzie wszystkie różnice pomiędzy dwoma tekstami, które następnie można będzie przejrzeć jedna po drugiej lub zapisać do pliku.
- Automatycznie konwertować dokumenty używając programu ABBYY Hot Folder.\* ABBYY Hot Folder jest aplikacją do planowania która automatycznie przetwarza dokumenty przechowywane w folderach określonych przez użytkownika.

\* Niedostępne w niektórych wersjach oprogramowania ABBYY FineReader. Aby uzyskać więcej informacji odwiedź stronę www.ABBYY.com/FineReader

## Wymagania systemowe

Minimalne wymagania:

- System operacyjny:
  - o Microsoft® Windows® 10/8.1/8/7
  - o Microsoft Windows Server® 2016 / 2012 / 2012 R2 / 2008 R2
- 1 GHz lub szybszy procesor x86 lub x64 z zestawu instrukcji SSE2
- 1 GB pamięci RAM (zalecane: 4 GB RAM)

W systemach wielordzeniowych dodatkowe 512 MB pamięci RAM dla każdego rdzenia procesora.

- 1,2 GB miejsca na dysku twardym w celu wykonania lokalnej instalacji instalacji programu ABBYY FineReader oraz 850 MB w celu jego uruchomienia
- Karta graficzna i monitor obsługujący rozdzielczość 1024x768 lub wyższą
- Połączenie z internetem w celu dokonania aktywacji numeru seryjnego

## Obsługiwane formaty plików

Wejściowe:

- Dokumenty PDF, w tym PDF/A
- Pliki obrazów: TIFF, JPEG, JPEG 2000, JBIG2, PNG, BMP, PCX, GIF, DjVu, XPS\*
- Edytowalne dokumenty tekstowe:\*\* DOC(X), XLS(X), PPT(X), VSD(X), HTML, RTF, TXT, ODT, ODS, ODP

Wyjściowe:

- Dokumenty PDF, w tym PDF/A
- Pliki obrazów: TIFF, JPEG, JPEG 2000, JBIG2, PNG, BMP, PCX, DjVu
- Edytowalne dokumenty tekstowe: DOC(X), XLS(X), PPTX, HTML, RTF, TXT, CSV, ODT
- Formaty książek elektronicznych: EPUB, FB2

\* wymaga bibliotek Microsoft .NET Framework 4.0.

\*\* Aby można było tworzyć dokumenty PDF z edytowalnych dokumentów tekstowych, na komputerze musi być zainstalowana odpowiednia wersja programu Microsoft Office lub Apache OpenOffice.

## Instalowanie programu ABBYY FineReader

W celu zainstalowania programu ABBYY FineReader 14 uruchom plik **Setup.exe** z folderu zawierającego pliki instalacyjne i postępuj zgodnie z instrukcjami programu instalacyjnego.

Program ABBYY FineReader 14 możesz zainstalować na kilku stacjach roboczych\*. Szczegółowe instrukcje znajdziesz w Podręczniku administratora systemu.

\* Niedostępne w niektórych wersjach oprogramowania ABBYY FineReader. Aby uzyskać więcej informacji odwiedź stronę www.ABBYY.com/FineReader

## Uruchamianie programu ABBYY FineReader

Aby uruchomić program ABBYY FineReader 14, należy wykonać jedną z następujących czynności:

- Kliknij Uruchom program>ABBYY FineReader 14 (w Windows 10 kliknij Wszystkie programy>ABBYY FineReader 14)
- W Eksploratorze Windows kliknij prawym przyciskiem myszy plik dowolnego z obsługiwanych formatów, a następnie kliknij pozycję Otwórz w programie ABBYY FineReader 14 w menu skrótów lub kliknij żądany format docelowy.

## Praca z programem ABBYY FineReader

W niniejszej sekcji opisano najczęstsze zadania, które mogą być wykonywane przy użyciu programu ABBYY FineReader.

### Ekran Nowe zadanie

Po uruchomieniu programu ABBYY FineReader otwiera się okno **Nowe zadanie** zawierające najczęściej spotykane zadania przy pracy z dokumentami. Jeżeli okno **Nowe zadanie** nie jest widoczne (zostało zamknięte albo konkretne zadanie ABBYY FineReader zostało rozpoczęte poprzez kliknięcie prawym klawiszem myszy pliku w Eksploratorze Windows), zawsze można otworzyć je ponownie klikając ikonę **Nowe zadanie** na głównym pasku narzędzi.

ABBYY FineReader 14 Corporate – 🗆				$\times$		
Plik Edytuj Wid	dok Narzędzia	Pomoc				
Nowe zadan	ie					
Otwórz	×	Przeglądaj i edytuj dokumenty PDF Twórz dokument PDF				
Skanuj	•					
Porównaj	•	Konwertuj dokumenty				
Ostatnie	•	Otwórz w edytorze OCR Zaawansowana konwersja i weryfikacja				
		Konwertuj na PDF				
	Konwertuj na format Microsoft® Word					
Opcje		Konwertuj na format Microsoft Excel®				
Pomoc		Konwertuj na inne formaty				

Aby zacząć przetwarzanie dokumentu, należy wybrać zadanie:

- 1. W okienku po lewej stronie:
- Kliknij **Otwórz** jeżeli już masz dokumenty, które powinny zostać przetworzone.
- Kliknij Skanuj jeżeli najpierw musisz zeskanować papierowe dokumenty.
- Kliknij Porównaj jeśli chcesz porównać dwie wersje tego samego dokumentu.
- Kliknij **Ostatnie** aby wznowić pracę nad uprzednio zachowanym dokumentem PDF bądź projektem OCR.
- 2. W okienku po prawej stronie wybierz zdanie, które chcesz wykonać na swoim dokumencie.

✓ Dla wygody użytkownika po naprowadzeniu kursora myszy na konkretne zadanie pojawi się wyskakujące okienko zawierające listę najczęstszych zastosowań danego zadania.



✓ Ustawienia wszystkich zadań ABBYY FineReader określone są w oknie dialogowym Opcje . Aby otworzyć okno dialogowe, kliknij Opcje na dole okienka po lewej stronie.

## Praca z dokumentami PDF

Program ABBYY FineReader oferuje szeroki zakres skutecznych narzędzi do pracy z dokumentami PDF różnych typów, wliczając w to skany PDF, i pozwalających na przeglądanie, przeszukiwanie oraz edycję treści takich dokumentów.

### Przeglądanie oraz komentowanie dokumentów PDF

W okienku **Nowe zadanie** kliknij **Otwórz** a następnie kliknij **Otwórz dokument PDF**. Dokument zostanie otwarty w edytorze PDF, w którym można go przejrzeć i dodać komentarze.

Dostępne są następujące okienka nawigacji i narzędzia:



Aby dodać komentarze, użyj następujących narzędzi recenzowania:

- Dodaj adnotację
- Wyróżnienie, Podkreślenie, Przekreślenie, Wstawienie tekstu
- Narzędzia do rysowania, linii, strzałek i kształtów



### Edytowanie dokumentów PDF

Aby edytować dokument PDF, użyj następujących narzędzi edycji:



### Zabezpieczanie dokumentów PDF

Za pomocą programu ABBYY FineReader możesz:



### Wypełnianie formularzy w formacie PDF

Program ABBYY FineReader umożliwia wypełnianie, zapisywanie oraz druk formularzy w formacie PDF.

Aby wypełnić formularz PDF, wybierz wartość albo wprowadź tekst w pustym polu (zwykle pola takie są wyróżnione).

Izżeli żadne pole nie jest wyróżnione, użyj narzędzia Pole tekstowe w celu wpisania tekstu do formularza.

### Konwertowanie dokumentów

Program ABBYY FineReader oferuje dwa typy konwersji:

- Szybka konwersja, pozwalająca na konwersję dokumentu do żądanego formatu. Możesz zarówno użyć domyślnych ustawień konwersji jak i określić własne. Dokument zostanie automatycznie zapisany w wybranym folderze.
- Konwersja zaawansowana, pozwalająca na konwersję dokumentów w edytorze OCR oraz wykonywanie wszelkich niezbędnych poprawek przed zapisaniem wyniku.

**Podpowiedź.** Konwersja zaawansowana jest przeznaczona do dużych dokumentów o skomplikowanym układzie lub do nietrywialnych zadań.

### Szybka konwersja

Zakładka **Otwórz** na ekranie startowym zawiera zadania umożliwiające konwersję dokumentów PDF lub plików obrazów na inne formaty oraz na tworzenie dokumentów PDF z dokumentów w innych formatach.

1. Kliknij przycisk **Otwórz** a następnie kliknij zadanie, które chcesz wykonać:



- **Konwertuj na PDF** tworzy dokument PDF z plików w innych formatach (\*.pdf, \*.docx, \*.html, \*.jpeg i wielu innych) lub łączy kilka plików w jeden dokument PDF.
- Konwertuj na format Microsoft® Word tworzy dokument Word z pliku PDF lub pliku obrazu lub łączy wiele plików w jeden dokument Word.
- Konwertuj na format Microsoft Excel® tworzy arkusz Excel z pliku PDF lub pliku obrazu lub łączy wiele plików w jeden arkusz Excel.
- Konwertuj na inne formaty konwertuje pliki PDF oraz pliki obrazów na dokumenty w najbardziej powszechnych formatach, wliczając w to \*.odt, \*.pptx, \*.epub, \*.html oraz wiel innych.
- 2. W okienku wybierz pliki do konwersji.

	<ul> <li>ABBYY FineReader 14 Corporate</li> <li>Plik Edytuj Widok Narzędzia Pornoc</li> <li>Nowe zadanie</li> </ul>	– 🗆 X	
3. Określ ustawienia zadania	Konwertuj na inne formaty <sup>Wybierz format wyjściowy:</sup> Dokument RTF (* .utf) Języki OCR: Angielski ~	Dodaj plik Usuń Przenieś do góry Przenieś na dół	4. Dodaj lub usuń pliki
6. Kliknij Konwertuj	Konwertuj na RTF Anuluj	☑ Połącz wszystkie pliki w jeden dokument	5. Ustaw pliki w pożądanej kolejności i wybierz Połącz wszystkie pliki w jeden

3. Określ ustawienia konwersji.

Ustawienia te określają wygląd i właściwości wynikowego dokumentu.

- 4. W razie konieczności dodaj lub usuń dowolne pliki.
- 5. Wybierz **Połącz wszystkie pliki w jeden dokument** pliki i ustaw je w pożądanej kolejności jeśli chcesz połączyć wszystkie wybrane pliki w jeden dokument.
- 6. Kliknij przycisk Konwertuj na <format> .
- 7. Podaj folder docelowy dla pliku wynikowego.

Po zakończeniu zadania plik wynikowy zostanie umieszczony w podanym folderze.

### Zaawansowana konwersja

Zaawansowana konwersja pozwala na ręczne rysowanie obszarów OCR, sprawdzanie rozpoznanego tekstu, trenowanie programu w celu rozpoznawania niestandardowych znaków i czcionek jak również używanie innych zaawansowanych narzędzi pozwalających osiągnąć najlepszą jakość OCR i konwersji.

- 1. Aby rozpocząć proces zaawansowanej konwersji, należy wykonać jedną z następujących czynności:
- Kliknij Nowe zadanie>Otwórz>Otwórz w edytorze OCR
- Kliknij Nowe zadanie>Plik>Otwórz w edytorze OCR...
- Kliknij Nowe zadanie>Narzędzia>Edytor OCR
- W edytorze PDF kliknij Narzędzia>Edytor OCR

**Podpowiedź.** Możesz ustawić automatyczne otwieranie edytora OCR przy każdym uruchomieniu programu ABBYY FineReader. W tym celu kliknij **Nowe zadanie>Narzędzia>Opcje**, w otwartym oknie dialogowym kliknij zakładkę **Ogólne** i w menu **Podczas uruchamiania edytor OCR** wybierz **Otwórz nowy projekt OCR** lub **Otwórz ostatnio używany projekt OCR**.

2. W otwartym oknie dialogowym wybierz pliki, które chcesz przetworzyć.

W trybie domyślnym program automatycznie zacznie analizę i rozpoznawanie dokumentu. Możesz zmienić to zachowanie w zakładce **Przetwarzanie obrazu** okna dialogowego **Opcje** (kliknij **Narzędzia >Opcje...** aby otworzyć okno dialogowe).



- 3. W okienku Obraz przejrzyj wykryte obszary rozpoznawania i w razie konieczności dostosuj je.
- 4. Jeżeli dostosowano pozycję lub typ któregokolwiek z obszarów, należy kliknąć przycisk **Rozpoznaj** na głównym pasku narzędzi.
- 5. W okienku Tekst przejrzyj rozpoznany tekst i popraw go, jeśli jest to konieczne.
- 6. Zapisz wynik. Aby wybrać format zapisu, kliknij strzałkę przy przycisku **Zapisz** na głównym pasku narzędzi.

### Dostosowywanie obszarów rozpoznawania

Program ABBYY FineReader automatycznie dokona analizy dokumentu w celu określenia jego struktury logicznej oraz wykrycia obszarów zawierających tekst, obrazy, tabele oraz kody kreskowe.

W przypadku bardzo złożonych układów program może co jakiś czas mylić jeden obszar rozpoznawania z innym. Często bardziej wygodne jest odręczne poprawienie błędnych obszarów niż narysowanie wszystkich obszarów od początku. Użyj narzędzi obszarów na pasku narzędzi okienka **Obraz** oraz menu kontekstowych w celu ustawienia obszarów: **Tekst**, **Obraz**, **Obraz w tle** oraz **Tabela**.

Za pomocą tych narzędzi i opcji menu możesz:

- Dodawać i usuwać obszary rozpoznawania
- Zmieniać typy obszarów
- Dostosowywać lub przesuwać granice obszarów
- Dodawać lub usuwać prostokątne fragmenty obszarów
- zmieniać kolejność obszarów,

Pamiętaj by po dostosowaniu pozycji lub zmianie typu obszaru kliknąć przycisk **Rozpoznaj** na głównym pasku narzędzi.

Więcej informacji o używaniu narzędzi dostosowywania obszarów znajdziesz w kompletnym podręczniku użytkownika dostępnym na stronie http://help.abbyy.com/.

### Porównywanie dokumentów

(Niedostępne w niektórych wersjach oprogramowania ABBYY FineReader)

Program ABBYY FineReader umożliwia porównanie tekstu dwóch wersji tego samego dokumentu, które nie muszą znajdować się w jednakowym formacie. Program ABBYY FineReader pomoże szybko wykryć wszelkie różnice pomiędzy dwoma tekstami, więc nigdy nie podpiszesz ani nie opublikujesz niewłaściwej wersji.

Aby skorzystać z funkcji porównywania, wykonaj jedną z poniższych czynności:

- Kliknij Nowe zadanie>Porównaj>Otwórz ABBYY Compare Documents
- Kliknij Start>ABBYY FineReader 14 > ABBYY Compare Documents (w Windows 10 kliknij
   Wszystkie programy > ABBYY FineReader 14>ABBYY Compare Documents)
- W menu głównym kliknij Narzędzia>Porównaj dokumenty
- W Eksploratorze Windows kliknij plik prawym przyciskiem myszy, a następnie kliknij Porównaj dokument... w menu kontekstowym

Aby porównać dwie wersje dokumentu, wykonaj następujące czynności:



- 1. Otwórz jedną wersję dokumentu.
- 2. Otwórz drugą wersję dokumentu.
- 3. Wybierz języki dokumentu w zakładce PORÓWNAJ.
- 4. Kliknij przycisk Porównaj.



### 5. Sprawdź różnice.

Wszystkie różnice wykryte przez program będą pokazane w okienku **RÓŻNICE** oraz wyróżnione w obu wersjach dokumentu. Możesz łatwo zobaczyć na których stronach każdej wersji dokumentu usunięto, dodano albo zmieniono tekst. Możesz też równocześnie przewijać obie wersje żeby obejrzeć zmiany w widoku "Okna sąsiadujące".

Program ABBYY Compare Documents pozwala na usunięcie z listy nieznaczących różnic oraz skopiowanie listy różnic do schowka.

K Wszystkie różnice, które zostaną usunięte z listy nie będą zawarte w raporcie z porównania.

Wyniki porównania mogą zostać zapisane jako komentarz w dokumencie PDF lub jako raport w formacie Microsoft Word.

### Automatyczna konwersja dokumentów

(Niedostępne w niektórych wersjach oprogramowania ABBYY FineReader)

Program FineReader oferuje funkcję ABBYY Hot Folder, aplikację planującą, która umożliwia stworzenie planu przetwarzania plików w wybranym folderze. Można na przykład zaplanować przetwarzanie plików w czasie kiedy komputer nie jest używany (na przykład w nocy).

W celu uruchomienia automatycznego przetwarzania obrazów, należy wskazać folder z obrazami oraz ustawić zadanie przetwarzania. Należy określić w jaki sposób obrazy powinny być otwierane, rozpoznawane oraz zapisywane. Należy również wskazać programowi kiedy i jak często powinien sprawdzać folder na obecność nowych obrazów.

Zaplanowane przetwarzanie rozpocznie się wyłącznie w wypadku kiedy na komputerze zalogowany jest użytkownik, który utworzył dany plan.

Aby uruchomić program ABBYY Hot Folder, wykonaj jedną z poniższych czynności:

- Kliknij Start > ABBYY FineReader 14 > ABBYY Hot Folder (w Windows 10 kliknij Wszystkie programy > ABBYY FineReader 14 > ABBYY Hot Folder)
- W menu głównym kliknij Narzędzia>Hot Folder

## Aktywacja i rejestracja programu ABBYY FineReader

## Aktywacja programu ABBYY FineReader

Do korzystania z pełnego trybu programu ABBYY FineReader 14 może być konieczna jego aktywacja. Aktywacja jest całkowicie bezpieczna i anonimowa.

Najłatwiejszym i najszybszym sposobem aktywacji kopii programu jest aktywacja przez Internet. Można też aktywować kopię programu przez e-mail lub przy użyciu internetowego formularza aktywacyjnego. Więcej szczegółów dotyczących aktywacji produktu można znaleźć na stronie ABBYY.

## Rejestracja programu ABBYY FineReader

Firma ABBYY zachęca do rejestracji programu ABBYY FineReader 14. Zalety rejestracji:

- Bezpłatna pomoc techniczna\*
- Dodatkowa aplikacja, ABBYY Screenshot Reader, do tworzenia i rozpoznawania zrzutów ekranu
- Możliwość odtworzenia numeru seryjnego w przypadku jego utraty podczas reinstalacji systemu.

Dostępne są następujące metody aktywacji:

- Możesz wypełnić formularz rejestracyjny przy aktywacji swojej kopii programu.
- Możesz wypełnić formularz rejestracyjny, klikając Zarejestruj... w menu Pomoc .
- Możesz zarejestrować swoją kopię programu na stronie ABBYY.

\* Więcej szczegółów dotyczących pomocy technicznej można znaleźć na stronie ABBYY.

## Ochrona danych

Firma ABBYY będzie używać danych osobowych użytkownika zgodnie z Polityką ochrony danych opublikowaną na stronie ABBYY.

© 2017 ABBYY Production LLC. ABBYY, ABBYY FineReader, FineReader, ADRT i Adaptive Document Recognition Technology są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy ABBYY Software Ltd.

© 2000-2012 Datalogics, Inc.

Datalogics®, DL Logo®, PDF2IMG™ i DLE™ są znakami towarowymi firmy Datalogics, Inc.

© 1984-2012 Adobe Systems Incorporated i właściciele licencji. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Adobe®, Acrobat®, The Adobe Logo®, the Adobe PDF logo®, Adobe® PDF Library™, logo Powered by Adobe PDF Library, Reader® są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy Adobe Systems Incorporated w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

Fragmenty niniejszego programu komputerowego są chronione prawami autorskimi © 2008 Celartem, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. Fragmenty niniejszego programu komputerowego są chronione prawami autorskimi © 2011 Caminova, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. Fragmenty niniejszego programu komputerowego są chronione prawami autorskimi © 2013 Cuminas, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. Format DjVu jest chroniony patentem USA nr 6,058,214. Trwają procedury patentowe w innych krajach. Obsługiwane przez AT&T Labs Technology.

© 2002-2008 Intel Corporation. Intel jest znakiem towarowym firmy Intel Corporation w USA i/lub innych krajach.

Copyright © 1991-2016 Unicode, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dystrybucja zgodnie z Regulaminem opisanym na stronie http://www.unicode.org/copyright.html.

Niniejszym zezwala się bezpłatnie każdemu, kto posiada kopię plików danych Unicode i towarzyszącą im dokumentację ("Pliki Danych") lub oprogramowanie Unicode i towarzyszącą mu dokumentację ("Oprogramowanie"), na korzystanie z Plików Danych lub Oprogramowania bez ograniczeń, tzn. m. in. nieograniczone użytkowanie, kopiowanie, modyfikowanie, łączenie, udostępnianie, rozprowadzanie i/lub sprzedaż kopii Plików Danych lub Oprogramowania oraz na wydawanie takiego zezwolenia osobom, którym te Pliki Danych lub Oprogramowanie jest dostarczane, pod warunkiem, że: (a) powyższa informacja o prawach autorskich i niniejsze zezwolenie znajdą się w dołączonej dokumentacji; (c) w każdym zmodyfikowanym Pliku Danych lub Oprogramowaniu oraz dołączonej dokumentacji zostanie dodana wyraźna informacja, że w Pliku danych lub Oprogramowaniu wprowadzono zmiany.

PLIKI DANYCH I OPROGRAMOWANIE SĄ DOSTARCZANE W STANIE "JAK JEST" BEZ JAKIEJKOLWIEK GWARANCJI, ANI WYRAŹNEJ, ANI DOMYŚLNEJ, W TYM MIĘDZY INNYMI DOMYŚLNYCH GWARANCJI CO DO PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ, PRZYDATNOŚCI DO OKREŚLONYCH ZASTOSOWAŃ ORAZ GWARANCJI NIENARUSZENIA PRAW STRON TRZECICH. WŁAŚCICIEL PRAW AUTORSKICH NIE PONOSI ŻADNEJ ODPOWIEDZIALNOŚCI W ZWIĄZKU Z JAKIMIKOLWIEK ROSZCZENIAMI LUB SPECJALNYMI, POŚREDNIMI BĄDŹ NASTĘPCZYMI SZKODAMI LUB SZKODAMI SPOWODOWANYMI UTRATĄ MOŻLIWOŚCI UŻYTKOWANIA, UTRATĄ DANYCH LUB UTRATĄ ZYSKÓW CZY TO WYNIKAJĄCYMI Z POSTANOWIEŃ UMOWY, ZANIEDBANIA LUB INNEGO CZYNU NIEDOZWOLONEGO, WYNIKAJĄCYMI LUB MAJĄCYMI ZWIĄZEK Z UŻYTKOWANIEM LUB DZIAŁANIEM NINIEJSZYCH PLIKÓW DANYCH LUB OPROGRAMOWANIA.

Z wyjątkiem tej uwagi, nazwa właściciela praw autorskich nie będzie używana w reklamach ani w żaden inny sposób do promowania sprzedaży, użycia lub innych działaniach dotyczących tych Plików Danych lub Oprogramowania bez uzyskania uprzednio pisemnej zgody właściciela praw autorskich.

Unicode jest zastrzeżonym znakiem towarowym Unicode, Inc. w USA i innych krajach.

Licencja JasPer Wersja 2.0: Prawa autorskie © 2001-2006 Michael David Adams Prawa autorskie © 1999-2000 Image Power, Inc. Prawa autorskie © 1999-2000 The University of British Columbia Wszelkie prawa zastrzeżone.

Części tego oprogramowania są chronione prawem autorskim © 2009 The FreeType Project (www.freetype.org). Wszelkie prawa zastrzeżone.

Do budowy niniejszego oprogramowania wykorzystano prace grupy Independent JPEG Group.

PDF-XChange Standard: Tracker Software Products Ltd © 2001-2013.

© Microsoft Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone. Microsoft, Active Directory, Excel, Office 365, OneDrive, Outlook, PowerPoint, SharePoint, Visio, Windows, Windows Server i Windows Design 2012 są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

Apache, OpenOffice i logo z wizerunkiem mewy są znakami towarowymi fundacji Apache Software Foundation zarejestrowanej w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Użycie tych znaków nie oznacza żadnego wsparcia ze strony fundacji Apache Software Foundation.

#### Prawa autorskie (c) 1997,1998,2002,2007 Adobe Systems Incorporated

Niniejszym zezwala się bezpłatnie każdemu, kto posiada kopię tego pliku dokumentacji na jego użytkowanie, kopiowanie, publikowanie, rozprowadzanie, licencjonowanie i/lub sprzedaż kopii oraz na wydawanie takiego samego zezwolenia innym osobom, jeśli spełnione są następujące warunki:

- Niedozwolona jest modyfikacja, edycja ani inna ingerencja w ten dokument;

- Powyższa informacja o prawach autorskich i niniejsze zezwolenie muszą być dołączone do wszystkich kopii dokumentacji.

Niniejszym zezwala się bezpłatnie każdemu, kto posiada kopię tego pliku dokumentacji na tworzenie własnych utworów pochodnych z treści tego dokumentu, które można użytkować, kopiować, publikować, rozprowadzać, licencjonować i/lub sprzedawać oraz wydawać takie same zezwolenie innym osobom, pod warunkiem, że utwór zależny nie jest przedstawiany jako kopia ani wersja tego dokumentu.

Adobe nie ponosi odpowiedzialności wobec stron trzecich za jakiekolwiek straty zysków ani dochodów ani za żadne pośrednie, uboczne, specjalne, następcze czy inne szkody, wynikające z czynu zabronionego (wliczając bez ograniczeń zaniedbania lub pełną odpowiedzialność), umów ani innych prawnych lub równorzędnych podstaw, nawet jeśli firma Adobe była powiadomiona lub miała inny powód, by wiedzieć o możliwości powstania takich szkód. Materiały firmy Adobe są dostarczane w formie "JAK JEST". Firma Adobe nie udziela żadnych wyraźnych, domyślnych ani ustawowych gwarancji w odniesieniu do materiałów Adobe, wliczając między innymi te dotyczące wartości handlowej, przydatności do określonych zastosowań, czy nienaruszenia praw stron trzecich w związku z materiałami Adobe.

Prawa autorskie © 2010-2013 Marti Maria Saguer. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Copyright (c) 2003 Calyptix Security Corporation

#### Wszelkie prawa zastrzeżone.

Niniejszy kod pochodzi z oprogramowania przekazanego Calyptix Security Corporation przez Yuliang Zheng. Dozwolone jest rozprowadzanie kodu w formie źródłowej i binarnej z zezwoleniem i bez zezwolenia modyfikacje są dozwolone pod następującymi warunkami: 1. W redystrybucjach kodu źródłowego musi być zachowana powyższa informacja o prawach autorskich, niniejsza lista warunków oraz poniższe zrzeczenie. 2. W przypadku redystrybucji formy binarnej, dołączona dokumentacja i/lub inne materiały muszą zawierać powyższą informację o prawach autorskich, niniejszą listę warunków oraz poniższe zrzeczenie. 3. Nazwę Calyptix Security Corporation i nazwiska autorów można wykorzystywać do promowania produktów powstałych na bazie tego oprogramowania wyłącznie po uprzednim otrzymaniu pisemnej zgody. WŁAŚCICIELE PRAW AUTORSKICH I INNE STRONY ZAPEWNIAJĄ OPROGRAMOWANIE W STANIE "JAK JEST" BEZ JAKIEJKOLWIEK GWARANCJI, ANI WYRAŹNEJ, ANI DOMYŚLNEJ, W TYM MIĘDZY INNYMI DOMYŚLNYCH GWARANCJI CO DO PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ I PRZYDATNOŚCI DO OKREŚLONYCH ZASTOSOWAŃ. WŁAŚCICIEL PRAW AUTORSKICH I INNE STRONY NIE PONOSZĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA ŻADNE SZKODY, CZY TO BEZPOŚREDNIE, POŚREDNIE, PRZYPADKOWE, SPECJALNE, PRZYKŁADOWE CZY NASTĘPCZE (MIĘDZY INNYMI KONIECZNOŚĆ NABYCIA DÓBR LUB USŁUG SUBSTYTUCYJNYCH, UTRATA MOŻLIWOŚCI UŻYTKOWANIA, UTRATA DANYCH LUB KORZYŚCI ALBO PRZERWA W PROWADZENIU DZIAŁALNOŚCI) SPOWODOWANE JAKIMKOLWIEK CZYNNIKIEM I NA JAKIEJKOLWIEK PODSTAWIE ODPOWIEDZIALNOŚCI, CZY TO Z POWODU NIEDOTRZYMANIA UMOWY, ODPOWIEDZIALNOŚCI BEZPOŚREDNIEJ LUB CZYNU NIEDOZWOLONEGO (WLICZAJĄC ZANIEDBANIE I INNE) WYNIKAJĄCE W JAKIKOLWIEK SPOSÓB Z UŻYTKOWANIA TEGO OPROGRAMOWANIA, NAWET JEŚLI INFORMOWANO O MOŻLIWOŚCI WYSTĄPIENIA TAKICH SZKÓD.

Miama Nueva Copyright (c) 2014, Linus Romer z zastrzeżoną nazwą czcionki Miama Nueva.

Pecita Copyright (c) 2009-2015, Philippe Cochy, (http://pecita.eu) z zastrzeżoną nazwą czcionki Pecita.

Bad Script Regular Copyright (c) 2011, Cyreal (www.cyreal.org) z zastrzeżoną nazwą czcionki "Bad Script".

Niniejsze oprogramowanie czcionkijest dostępne na licencji SIL Open Font License, Version 1.1.

Kopia niniejszej licencji znajduje się w Umowie licencyjnej i jest dostępna także w zakładce pytań FAQ pod adresem: http://scripts.sil.org/OFL

MD5C.C - RSA Data Security, Inc., MD5 message-digest algorithm

Prawa autorskie (C) 1991-2, RSA Data Security, Inc. Data utworzenia: 1991. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Oprogramowanie to pochodzi od RSA Data Security, Inc. MD5 Message-Digest Algorithm.

Prawa autorskie (c) 1998-2011 The OpenSSL Project. Wszystkie prawa zastrzeżone. Produkt zawiera oprogramowanie opracowane przez OpenSSL Project na użytek w OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org/). Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) Wszystkie prawa zastrzeżone. Produkt zawiera oprogramowanie kryptograficzne napisane przez Erica Younga (eay@cryptsoft.com) Eric Young jest autorem części używanej biblioteki. Produkt zawiera oprogramowanie napisane przez Tima Hudsona (tjh@cryptsoft.com).

OpenSSL License Prawa autorskie (c) 1998-2011 The OpenSSL Project. Wszystkie prawa zastrzeżone. Redystrybucja i użytkowanie w formie źródłowej i binarnej, z modyfikacjami lub bez, są dozwolone wyłącznie, gdy spełnione są poniższe warunki: 1. W redystrybucjach kodu źródłowego musi być zachowana powyższa informacja o prawach autorskich, niniejsza lista warunków oraz poniższe zrzeczenie. 2. W przypadku redystrybucji formy binarnej, dołączona dokumentacja i/lub inne materiały muszą zawierać powyższą informację o prawach autorskich, niniejszą listę warunków oraz poniższe zrzeczenie. 3. Na wszystkich materiałach promocyjnych, w których jest mowa o funkcjach lub użytkowaniu tego oprogramowania, musi być zamieszczona następująca informacja: "Ten produkt zawiera oprogramowanie opracowane przez OpenSSL Project do użytku w OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)" 4. Nazwy "OpenSSL Toolkit" i "OpenSSL Project" nie mogą być używane do promowania produktów pochodnych tego oprogramowania bez uprzedniej pisemnej zgody. Prośby o pisemną zgodę należy kierować na adres openssl-core@openssl.org. 5. Produkty pochodne tego oprogramowania nie mogą nazywać się "OpenSSL" ani nie mogą zawierać w nazwie słowa "OpenSSL" bez uprzedniej pisemnej zgody OpenSSL Project. 6. Produkty redystrybuowane w jakiejkolwiek formie muszą zawierać następującą informację: "Ten produkt zawiera oprogramowanie opracowane przez OpenSSL Project do użytku w OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org/)" OpenSSL PROJECT ZAPEWNIA OPROGRAMOWANIE W STANIE "JAK JEST" BEZ JAKIEJKOLWIEK GWARANCJI, ANI WYRAŹNEJ, ANI DOMYŚLNEJ, W TYM MIĘDZY INNYMI DOMYŚLNYCH GWARANCJI CO DO PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ I PRZYDATNOŚCI DO OKREŚLONYCH ZASTOSOWAŃ. OpenSSL PROJECT I INNE STRONY NIE PONOSZĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA ŻADNE SZKODY, CZY TO BEZPOŚREDNIE, POŚREDNIE, PRZYPADKOWE, SPECJALNE, PRZYKŁADOWE CZY NASTĘPCZE (MIĘDZY INNYMI KONIECZNOŚĆ NABYCIA DÓBR LUB USŁUG SUBSTYTUCYJNYCH, UTRATA MOŻLIWOŚCI UŻYTKOWANIA, UTRATA DANYCH LUB KORZYŚCI ALBO PRZERWA W PROWADZENIU DZIAŁALNOŚCI) SPOWODOWANE JAKIMKOLWIEK CZYNNIKIEM I NA JAKIEJKOLWIEK PODSTAWIE ODPOWIEDZIALNOŚCI, CZY TO Z POWODU NIEDOTRZYMANIA UMOWY, ODPOWIEDZIALNOŚCI BEZPOŚREDNIEJ LUB CZYNU NIEDOZWOLONEGO (WLICZAJĄC ZANIEDBANIE I INNE) WYNIKAJĄCE W JAKIKOLWIEK SPOSÓB Z UŻYTKOWANIA TEGO OPROGRAMOWANIA, NAWET JEŚLI INFORMOWANO O MOŻLIWOŚCI WYSTĄPIENIA TAKICH SZKÓD. Produkt zawiera oprogramowanie kryptograficzne napisane przez Erica Younga (eay@cryptsoft.com). Produkt zawiera oprogramowanie napisane przez Tima Hudsona (tjh@cryptsoft.com).

#### Oryginalna licencja SSLeay

Prawa autorskie (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) Wszystkie prawa zastrzeżone. Ten pakiet jest implementacją SSL napisaną przez by Erica Younga (eay@cryptsoft.com). Implementacja ta została napisana zgodnie ze standardem SSL Netscapes. Niniejszej biblioteki można bezpłatnie używać w celach komercyjnych i niekomercyjnych, jeśli spełnione są następujące warunki. Poniższe warunki mają zastosowanie do wszystkich partii kodu znajdujących się w tej dystrybucji, a więc kodu RC4, RSA, Ihash, DEC itd., nie tylko do kodu SSL. Dokumentacja SSL dołączona do tej dystrybucji podlega tym samym zasadom praw autorskich z tym wyjątkiem, że właścicielem jest Tim Hudson(tjh@cryptsoft.com). Prawa autorskie należą do Erica Younga i dlatego żadne uwagi o prawach autorskich w kodzie nie mogą być usuwane. Jeśli pakiet jest używany w innym produkcie, należy wymienić nazwisko Erica Younga jako autora części używanej biblioteki. Informacja ta może być w formie tekstowej wyświetlanej przy uruchamianiu programu lub zamieszczonej w dokumentacji (internetowej lub tekstowej) dostarczanej z pakietem. Redystrybucja i użytkowanie w formie źródłowej i binarnej, z modyfikacjami lub bez, są dozwolone wyłącznie, gdy spełnione są poniższe warunki: 1. W redystrybucjach kodu źródłowego musi być zachowana informacja o prawach autorskich, niniejsza lista warunków oraz poniższe zrzeczenie. 2. W przypadku redystrybucji formy binarnej, dołączona dokumentacja i/lub inne materiały muszą zawierać powyższą informację o prawach autorskich, niniejszą listę warunków oraz poniższe zrzeczenie. 3. Na wszystkich materiałach promocyjnych, w których jest mowa o funkcjach lub użytkowaniu tego oprogramowania, musi być zamieszczona następująca informacja: "Ten produkt zawiera oprogramowanie kryptograficzne napisane przez Erica Younga(eay@cryptsoft.com)" Słowo "kryptograficzne" można opuścić, jeśli procedury używane z biblioteki nie mają związku z kryptografią :-). 4. Jeśli użyty zostanie kod przeznaczony dla systemu Windows (lub jego pochodna) z katalogu aplikacji (kod aplikacji), musi zostać dołączona następująca informacja: "Ten produkt zawiera oprogramowanie napisane przez Tima Hudsona (tjh@cryptsoft.com)" ERIC YOUNG ZAPEWNIA OPROGRAMOWANIE W STANIE "JAK JEST" BEZ JAKIEJKOLWIEK GWARANCJI, ANI WYRAŹNEJ, ANI DOMYŚLNEJ, W TYM MIĘDZY INNYMI DOMYŚLNYCH GWARANCJI CO DO PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ I PRZYDATNOŚCI DO OKREŚLONYCH ZASTOSOWAŃ. AUTOR I INNE STRONY NIE PONOSZA ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA ŻADNE SZKODY, CZY TO BEZPOŚREDNIE, POŚREDNIE, PRZYPADKOWE, NIETYPOWE, PRZYKŁADOWE CZY NASTEPCZE (MIEDZY INNYMI KONIECZNOŚĆ NABYCIA DÓBR LUB USŁUG SUBSTYTUCYJNYCH, UTRATA MOŻLIWOŚCI UŻYTKOWANIA, UTRATA DANYCH LUB KORZYŚCI ALBO PRZERWA W PROWADZENIU DZIAŁALNOŚCI) SPOWODOWANE JAKIMKOLWIEK CZYNNIKIEM I NA JAKIEJKOLWIEK PODSTAWIE ODPOWIEDZIALNOŚCI, CZY TO Z POWODU NIEDOTRZYMANIA UMOWY, ODPOWIEDZIALNOŚCI BEZPOŚREDNIEJ LUB CZYNU NIEDOZWOLONEGO (WLICZAJĄC ZANIEDBANIE I INNE) WYNIKAJĄCE W JAKIKOLWIEK SPOSÓB Z UŻYTKOWANIA TEGO OPROGRAMOWANIA, NAWET JEŚLI INFORMOWANO O MOŻLIWOŚCI WYSTAPIENIA TAKICH SZKÓD. Warunki licencji i dystrybucji publicznie dostępnych wersji lub pochodnych tego kodu nie mogą być zmieniane, tzn. nie można skopiować tego kodu i opublikować go na innej licencji [wliczając GNU Public Licence.]

#### Chrome V8

Copyright 2006-2011, autorzy projektu V8. Wszelkie prawa zastrzeżone.

#### ABBYY® FineReader 14

Skrócona instrukcja obsługi Copyright 2014, autorzy projektu V8. Wszelkie prawa zastrzeżone. Redystrybucja i użytkowanie w formie źródłowej i binarnej, z modyfikacjami lub bez, są dozwolone wyłącznie, gdy spełnione są poniższe warunki:

\* W redystrybucjach musi być zachowana powyższa informacja o prawach autorskich, lista warunków oraz poniższe zrzeczenie.

\* W przypadku formy binarnej, dołączona dokumentacja i/lub

inne materiały muszą zawierać powyższą informację o

prawach autorskich, niniejszą listę warunków oraz

poniższe zrzeczenie.

\* Nazwę Google Inc. i nazwy pozostałych

autorów można wykorzystywać do promowania produktów powstałych

na bazie tego oprogramowania wyłącznie po uprzednim otrzymaniu pisemnej zgody.

WŁAŚCICIELE PRAW AUTORSKICH I INNE STRONY ZAPEWNIAJĄ OPROGRAMOWANIE W STANIE

"JAK JEST" BEZ JAKIEJKOLWIEK GWARANCJI, ANI WYRAŹNEJ, ANI DOMYŚLNEJ, W TYM

MIĘDZY INNYMI DOMYŚLNYCH GWARANCJI CO DO PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ I PRZYDATNOŚCI DO

OKREŚLONYCH ZASTOSOWAŃ. WŁAŚCICIEL PRAW AUTORSKICH I INNE STRONY

NIE PONOSZĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA ŻADNE SZKODY, CZY TO BEZPOŚREDNIE,

POŚREDNIE, PRZYPADKOWE, SPECJALNE, PRZYKŁADOWE CZY NASTĘPCZE (MIĘDZY

INNYMI KONIECZNOŚĆ NABYCIA DÓBR LUB USŁUG SUBSTYTUCYJNYCH, UTRATA

MOŻLIWOŚCI UŻYTKOWANIA, UTRATA DANYCH LUB KORZYŚCI ALBO PRZERWA W PROWADZENIU DZIAŁALNOŚCI) SPOWODOWANE JAKIMKOLWIEK CZYNNIKIEM I NA

JAKIEJKOLWIEK PODSTAWIE ODPOWIEDZIALNOŚCI, CZY TO Z POWODU NIEDOTRZYMANIA UMOWY, ODPOWIEDZIALNOŚCI BEZPOŚREDNIEJ LUB CZYNU NIEDOZWOLONEGO

(WLICZAJĄC ZANIEDBANIE I INNE) WYNIKAJĄCE W JAKIKOLWIEK

SPOSÓB Z UŻYTKOWANIA TEGO OPROGRAMOWANIA, NAWET JEŚLI INFORMOWANO O MOŻLIWOŚCI WYSTĄPIENIA TAKICH SZKÓD.

Chrome V8 / Strongtalk

Copyright (c) 1994-2006 Sun Microsystems Inc.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

Redystrybucja i użytkowanie w formie źródłowej i binarnej, z

modyfikacjami lub bez, są dozwolone wyłącznie gdy spełnione są poniższe warunki:

\* W redystrybucjach kodu źródłowego musi być zachowana powyższa informacja o prawach autorskich, lista warunków oraz poniższe zrzeczenie.

\* W przypadku redystrybucji formy binarnej, dołączona dokumentacja i/lub inne materiały muszą zawierać powyższą informację o prawach autorskich, niniejszą listę warunków oraz poniższe zrzeczenie.

\* Nazwę Sun Microsystems i nazwy pozostałych autorów można używać do promowania produktów powstałych na bazie tego oprogramowania wyłącznie po uprzednim otrzymaniu pisemnej zgody.

WŁAŚCICIELE PRAW AUTORSKICH I INNE STRONY ZAPEWNIAJĄ OPROGRAMOWANIE W STANIE "JAK

JEST" BEZ JAKIEJKOLWIEK GWARANCJI, ANI WYRAŹNEJ, ANI DOMYŚLNEJ, W TYM

DOMYŚLNYCH GWARANCJI CO DO PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ I PRZYDATNOŚCI DO OKREŚLONYCH

ZASTOSOWAŃ. WŁAŚCICIEL PRAW AUTORSKICH I INNE STRONY

NIE PONOSZĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA ŻADNE SZKODY, CZY TO BEZPOŚREDNIE, POŚREDNIE, PRZYPADKOWE,

#### ABBYY® FineReader 14

Skrócona instrukcja obsługi

SPECJALNE, PRZYKŁADOWE CZY NASTĘPCZE (MIĘDZY INNYMI KONIECZNOŚĆ NABYCIA DÓBR LUB USŁUG SUBSTYTUCYJNYCH, UTRATA MOŻLIWOŚCI UŻYTKOWANIA, UTRATA DANYCH LUB KORZYŚCI ALBO PRZERWA W PROWADZENIU DZIAŁALNOŚCI) SPOWODOWANE JAKIMKOLWIEK CZYNNIKIEM I NA JAKIEJKOLWIEK PODSTAWIE ODPOWIEDZIALNOŚCI, CZY TO Z POWODU NIEDOTRZYMANIA UMOWY, ODPOWIEDZIALNOŚCI BEZPOŚREDNIEJ LUB CZYNU NIEDOZWOLONEGO (WLICZAJĄC ZANIEDBANIE I INNE) WYNIKAJĄCE W JAKIKOLWIEK SPOSÓB Z UŻYTKOWANIA TEGO OPROGRAMOWANIA, NAWET JEŚLI INFORMOWANO O MOŻLIWOŚCI WYSTĄPIENIA TAKICH SZKÓD.

Zestaw narzędzi TWAIN jest dostarczany w stanie "jak jest". Programista i dystrybutorzy pakietu TWAIN nie udzielają żadnych wyraźnych, domyślnych ani ustawowych gwarancji, w tym, bez ograniczeń, gwarancji wartości handlowej, nienaruszenia praw osób trzecich lub przydatności do określonych zastosowań. Programiści i inni autorzy nie ponoszą odpowiedzialności za żadne szkody, czy to bezpośrednie, pośrednie, specjalne, przypadkowe lub następcze powstałe w wyniku reprodukcji, modyfikacji, dystrybucji lub użytkowania w inny sposób pakietu TWAIN.

EPUB i logo EPUB są zarejestrowanymi znakami towarowymi IDPF (International Digital Publishing Forum).

JavaScript jest zarejestrowanym znakiem towarowym Oracle i/lub podmiotów powiązanych.

Amazon, Kindle i odpowiednie logo są znakami towarowymi Amazon.com, Inc. lub podmiotów powiązanych.

Arial jest znakiem towarowym Monotype Corporation i może być zarejestrowany w niektórych jurysdykcjach.

Palatino jest znakiem towarowym Monotype Imaging Inc. i może być zarejestrowany w niektórych innych jurysdykcjach.

Lucida jest znakiem towarowym Bigelow & Holmes Inc. zarejestrowanym w amerykańskim Urzędzie Patentów i Znaków Towarowych oraz w Unii Europejskiej. Znak ten może być zarejestrowany w innych jurysdykcjach.

Corel i WordPerfect są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi Corel Corporation i/lub jej filii w Kanadzie, Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

Citrix, Citrix XenApp i logo Citrix są znakami towarowymi Citrix Systems, Inc. i/lub jednej lub więcej filii oraz mogą być zarejestrowane w amerykańskim Urzędzie Patentów i Znaków Towarowych i w innych krajach. Wygłaszane tu stwierdzenia i opinie należą wyłącznie do ABC EDUCATION SERVICES i nie są podzielane przez ani nie reprezentują stanowiska Citrix Systems, Inc. Niniejsza prezentacja nie stanowi promocji żadnego produktu, usługi ani stanowiska. Firma Citrix nie udziela oświadczeń, gwarancji ani zapewnień, czy to wprost czy pośrednio, w odniesieniu do kompletności, dokładności, niezawodności, przydatności, dostępności lub aktualności treści zawartej w tej prezentacji i wszelkich materiałach związanych z tą prezentacją. W żadnym wypadku firma Citrix, jej agenci, przedstawiciele, pracownicy, licencjobiorcy i podmioty zależne nie ponoszą odpowiedzialności za jakiekolwiek szkody (w tym m.in. za straty przychodów, utratę informacji biznesowych, utratę danych) wynikłe z użycia informacji lub stwierdzeń zawartych w niniejszej prezentacji. Każdy, kto korzysta z tej treści, robi to wyłącznie na własne ryzyko.

Wszystkie pozostałe znaki towarowe są wyłączną własnością ich odpowiednich właścicieli.