ABBYY® FineReader 14

Ръководство за бърз старт

Настоящото ръководство за бърз старт предоставя основна информация за използването на ABBYY FineReader. За пълното ръководство за потребителя, моля, посетете http://help.abbyy.com/. Ако вече сте стартирали ABBYY FineReader, можете да отворите пълното ръководство за потребителя, като натиснете F1 или изберете Помощ от менюто.

Ръководство за бърз старт	1
Въведение в ABBYY FineReader	2
Системни изисквания	2
Поддържани файлови формати	
Инсталиране на ABBYY FineReader	
Стартиране на ABBYY FineReader	
Работа с ABBYY FineReader	4
Екранът за нови задачи	4
Работа с PDF документи	6
Конвертиране на документи	8
Бързо конвертиране	8
Разширено конвертиране	
Настройване на областите за разпознаване	11
Сравняване на документи	
Автоматично конвертиране на документи	14
Активиране и регистриране на ABBYY FineReader	
Правила за поверителност	

Въведение в ABBYY FineReader

ABBYY FineReader 14 е Вашето решение за работа на едно място с печатни документи и PDF файлове от всякакъв вид, предлагащо мощен инструмент за оптично разпознаване на символи (OCR) и възможности за създаване и преглед на PDF документи.

Основни функции

- Сканиране и преобразуване на хартиени PDF документи в редактируеми формати (включително Microsoft® Word, Microsoft Excel®, PDF с възможност за търсене и още много) за последващо редактиране и ползване.
- Работа с всички видове PDF документ, включително сканирани. С ABBYY FineReader можете:
 - о да редактирате текстове и изображения;
 - да извършвате пълнотекстово търсене в основния текст на документите си, както и в коментари, показалци и метаданни;
 - о да добавяте, изтривате и пренареждате страници в PDF документи;
 - о лесно да цитирате фрагменти от сканирани документи или снимки;
 - о да подписвате документи с цифров подпис;
 - о да защитавате PDF документи с пароли;
 - о да премахвате деликатна информация;
 - о да добавяте коментари и бележки;
 - о да създавате PDF документи, подходящи за дълготрайно съхранение;
 - о да попълвате PDF формуляри.
- Сравняване на две версии на един и същ документ.*

Не е необходимо двете версии да са в един и същ файлов формат. Можете например да сравнявате текстов документ и неговото изображение или сканиран документ и версията му в Microsoft Word. ABBYY FineReader автоматично ще намери всички разлики между двата текста, които след това могат лесно да се прегледат точка по точка или да се запишат във файл.

• Автоматично преобразуване на документи с помощта на ABBYY Hot Folder.* ABBYY Hot Folder е приложение, което насрочва автоматично обработката на документи, съхранявани в определени от потребителя папки.

* Не е наличен в някои издания на ABBYY FineReader. За повече информация уебсайт посещение: www.ABBYY.com/FineReader

Системни изисквания

Минимални изисквания

- Операционна система:
 - o Microsoft® Windows® 10 / 8.1 / 8 / 7
 - o Microsoft Windows Server® 2016 / 2012 / 2012 R2 / 2008 R2
- Процесор 1 GHz или по-бърз x86 или x64 процесор с SSE2 набор инструкции
- 1 GB RAM (препоръчва: 4 GB RAM)

При многоядрени системи се изискват допълнително 512 RAM за всяко ядро на процесора.

- 1,2 GB пространство на твърдия диск за локално инсталиране на ABBYY FineReader и 850 MB за изпълнение на програмата
- Видеокарта и монитор, поддържащ най-малко резолюция 1024х768
- Връзка с интернет, за да активирате серийния си номер.

Поддържани файлови формати

Входящи:

- PDF документи, включително PDF/A
- Графични файлове: TIFF, JPEG, JPEG 2000, JBIG2, PNG, BMP, PCX, GIF, DjVu, XPS*
- Редактируеми текстови документи:** DOC(X), XLS(X), PPT(X), VSD(X), HTML, RTF, TXT, ODT, ODS, ODP

Изходящи:

- PDF документи, включително PDF/A
- Графични файлове: TIFF, JPEG, JPEG 2000, JBIG2, PNG, BMP, PCX, DjVu
- Редактируеми текстови документи: DOC(X), XLS(X), PPTX, HTML, RTF, TXT, CSV, ODT
- Формати за електронни книги: EPUB, FB2

* Изисква Microsoft.NET Framework 4.0.

** За да създадете PDF документи от редактируеми текстови документи, на компютъра си трябва да имате инсталирана подходяща версия на Microsoft Office или Apache OpenOffice.

Инсталиране на ABBYY FineReader

За да инсталирате ABBYY FineReader 14, стартирайте файла **Setup.exe** от папката, съдържаща инсталационните файлове, и изпълнете инструкциите на инсталационната програма.

Можете да инсталирате ABBYY FineReader 14 на няколко работни станции*. За подробни инструкции вижте ръководството на системния администратор.

* Не е наличен в някои издания на ABBYY FineReader. За повече информация уебсайт посещение: www.ABBYY.com/FineReader

Стартиране на ABBYY FineReader

За да стартирате ABBYY FineReader 14, направете едно от следните:

- Щракнете върху Стартиране на програми>АВВҮҮ FineReader 14 (в Windows 10 щраканете
 - върху Всички приложения>ABBYY FineReader 14)
- В Windows Explorer щракнете с десния бутон на мишката върху файл с всеки от поддържаните формати, след което кликнете върху "Отваряне с ABBYY FineReader 14" в контекстното меню или щракнете върху желания целеви формат.

Работа с ABBYY FineReader

В този раздел се описват най-често срещаните задачи, които могат да бъдат решени с помощта на ABBYY FineReader.

Екранът за нови задачи

Когато стартирате ABBYY FineReader, отваря се прозорецът **Нова Задача**, в който са изброени най-често срещаните задачи при работа с документи. Ако не виждате прозореца **Нова Задача**, (ако например сте го затворили или сте инициирали конкретна задача в ABBYY FineReader чрез щракване с десния бутон на мишката в Windows Explorer), винаги можете да го отворите, като щракнете върху иконата **Нова Задача** в основната лента с инструменти.



За да започнете да обработвате документ, изберете задача:

- 1. В левия панел:
- Щракнете върху Отваряне, ако вече имате документи, които трябва да обработите.
- Щракнете върху Сканиране, ако първо трябва да сканирате хартиен документ.
- Щракнете върху Сравни, ако искате да сравните две версии на един и същ документ.
- Щракнете върху **Последни**, за да възобновите работа върху записан по-рано PDF документ или OCR проект.
- 2. В десния панел кликнете върху задачата, която искате да изпълните в документа си.

✓ За Ваше удобство, когато задържите курсора на мишката над задача, показва се изскачащ прозорец, в който са посочени най-честите сценарии, обхванати от задачата.

Ко⊦	вертиране на документи	
P	Отваряне в редактор за ОСК Разширени функции за конвертиране и проверка	
FOF	Конвертиране в PDF	 Създаване на PDF документи от файлове в различни формати, като например *.pdf, *.docx и *.jpeg Конвертиране на множество файлове в PDF документи
	Конвертиране в Microsoft® Word	• Комбиниране на няколко файла в един PDF документ
L]+ X	Конвертиране в Microsoft Excel®	 Създаване на PDF документи с възможност за търсене Създаване на PDF/А документи
	Конвертиране в други формати	

✓ Настройките за всички задачи на ABBYY FineReader са посочени в диалоговото поле Опции. За да отворите диалоговия прозорец, кликнете върху Опции в долната част на левия панел.

Работа с PDF документи

ABBYY FineReader предлага широка гама от мощни функции за работа с всички видове PDF документи, включително сканирани, които Ви позволяват да преглеждате, търсите и редактирате съдържанието им.

Преглед и коментиране на PDF документи

В прозореца **Нова Задача** кликнете върху **Отваряне**, след което – върху **Отваряне на PDF документ**. Документът ще се отвори в редактора за PDF, където можете да го прегледате и да добавите коментарите си.

Налице се следните панели и инструменти за навигиране:



За да добавите коментарите си, използвайте следните инструменти за преглед:

- Добавяне на забележка
- Осветяване, подчертаване, зачертаване, вмъкване на текст
- Инструменти за чертане, които Ви позволяват да чертаете линии, стрелки и форми.

💳 Забележка	ab	аb
🜔 Очертаване	<u>ab</u>	ab

Редактиране на PDF документи

За да редактирате PDF документ, използвайте следните инструменти за редактиране:



Защитаване на PDF документи

С ABBYY FineReader можете:



Да попълвате PDF формуляри

ABBYY FineReader Ви дава възможност да попълвате, записвате и отпечатвате PDF формуляри.

За да попълните PDF формуляр, изберете стойност или въведете текст в празните полета (те обикновено са маркирани).

И Ако няма маркирани полета, използвайте инструмента **Текстово поле** за въвеждане на текст във формуляра.

Конвертиране на документи

ABBYY FineReader предлага два типа конвертиране:

- Бързо конвертиране за конвертиране на документи в желан формат. Можете да използвате стандартните настройки за конвертиране или да посочите свои собствени. Документът ще бъде записан автоматично в избрана от Вас папка.
- Разширено конвертиране за конвертиране на документи в редактора за OCR и извършване на всички необходими корекции преди записване на резултата от конвертирането.

Съвет. Използвайте разширеното конвертиране за големи документи със сложно оформление и за задачи, различни от обичайните.

Бързо конвертиране

Разделът **Отваряне** на началния екран съдържа задачи, които Ви дават възможност да конвертирате PDF документи или графични файлове в редица други формати или да създавате PDF документи от документи в други формати.

1. Щракнете върху раздела Отваряне и след това върху задачата, която искате да изпълните:

▲ ABBYY FineReader 14 Corporate - □ ×			
File Edit View	Tools Help		★ Rate us
New Task			
Open	•	View and Edit PDF Documents	S
Scan	•	Open PDF Document	
Compare	•	Convert Documents	
Recent	•	Open in OCR Editor Advanced conversion and verification	
		Convert to PDF	
		Convert to Microsoft® Word	
Options		Convert to Microsoft Excel®	
Help		Convert to Other Formats	

- Конвертиране в PDF създава PDF документ от файлове в други формати (*.pdf, *.docx, *.html, *.jpeg и много други) или комбинира няколко файла в един PDF документ.
- Конвертиране в Microsoft® Word създава документ в Word от PDF или графичен файл, или комбинира няколко файла в един документ в Word.
- Конвертиране в Microsoft Excel® създава електронна таблица в Excel от PDF или графичен файл, или комбинира няколко файла в една електронна таблица в Excel.
- Конвертиране в други формати конвертира PDF или графични файлове в някои от найчесто срещаните формати на документи, включително *.odt, *.pptx, *.epub, *.html и много други.
- 2. В диалоговия прозорец изберете файловете за конвертиране.

	ABBYY FineReader 14 Файл Редактиране Изглед Инструменти Помоц	– 🗆 🗙 4 🌟 Дайте оценка на този продукт	
	 Нова Задача 		4. Добавяне или
3. Посочете настройките на задачата	Конвертиране във Други формати	Станование нагоре Преместване надолу	премахване на файлове
	Изберете изходен формат:	Agreement_new.pdf	
	RTF документ (*.rtf)	Document_old.pdf	
Г	Russian and English 🗸	Sample.pdf	
L	Повече опции	Scan.png	
в. щракнете в ърху "Конвертиране"	Конвертиране в RTF	Комбиниране на всички файлове в един документ	5. Подредете файловете в
	Отказ		желания ред и изберете "Комбиниране на всички файпове в елин"

3. Посочете настройките за конвертиране.

Тези настройки определят вида и свойствата на изходния документ.

- 4. Добавете или премахнете някои файлове, ако е необходимо.
- 5. Изберете **Комбиниране на всички файлове в един документ** и подредете файловете в желания ред, ако е необходимо да слеете всички избрани от Вас файлове в един документ.
- 6. Щракнете върху бутона Конвертиране в <format>.
- 7. Посочете целева папка за изходния файл.

След като задачата е изпълнена, полученият файл ще бъде поставен в посочената от Вас папка.

Разширено конвертиране

Разширеното конвертиране Ви дава възможност да очертавате областите за OCR ръчно, да проверявате разпознат текст, да обучавате програмата в разпознаване на нестандартни знаци и шрифтове, както и да използвате някои други разширени функции, за да постигнете максимално качество на разпознаването и конвертирането.

- 1. За да започнете разширено конвертиране, направете едно от следните действия:
- Щракнете върху Нова Задача>Отваряне>Отваряне в редактор за ОСК
- Щракнете върху Нова Задача>Инструменти>Редактор за ОСК
- В редактора за PDF щракнете върху Инструменти>Редактор за OCR

Съвет. Можете да направите така, че редакторът за ОСR автоматично да се отваря всеки път, когато стартирате ABBYY FineReader. За целта щракнете върху **Нова Задача > Инструменти > Опции**, а в диалоговия прозорец, който се отваря, щракнете върху раздела **Общи** и в **При стартиране на редактора за ОСR** изберете **Отваряне на нов ОСR проект** или **Отваряне на последния използван ОСR проект**.

2. В отворилия се диалогов прозорец изберете файловете, които искате да обработите.

По подразбиране програмата автоматично ще започне анализ и разпознаване на документа. Можете да промените това поведение в раздела **Обработка на изображение** на диалоговия прозорец **Опции** (щракнете върху **Инструменти >Опции...**, за да отворите този диалогов прозорец).



- 3. В панела **Изображение** прегледайте намерените области за разпознаване и ги редактирайте, ако е необходимо.
- 4. Ако коригирате позицията или типа на някои области, щракнете върху бутона **Разпознаване** в основната лента с инструменти.
- 5. В панела Текст прегледайте разпознатия текст и го редактирайте, ако е необходимо.
- 6. Запишете резултата. За да изберете формат на записване, щракнете върху стрелката до бутона **Запис** в основната лента с инструменти.

Настройване на областите за разпознаване

ABBYY FineReader автоматично ще анализира документа Ви, за да определи логическата му структура и да идентифицира областите, съдържащи текст, изображения, таблици и баркодове.

В случаите на много сложни оформления програмата понякога може да сбърка една област за разпознаване с друга. Често е по-удобно сгрешените области да се коригират ръчно, отколкото да се очертават всички области отново. Използвайте инструментите за област в лентата с инструменти на панела Изображение и в изскачащите менюта за областите ТХТ, Изображение, Фоново изображение Таблица.

С помощта на тези инструменти и менюта можете:

- да добавяте и премахвате области за разпознаване;
- да променяте типа на дадена област;
- да коригирате или премествате границите на област;
- да добавяте или премахвате правоъгълни фрагменти от област;
- да преномерирате области.

След като настроите позицията или промените типа на област, не забравяйте да кликнете върху бутона **Разпознаване** в основната лента с инструменти.

За повече информация за използването на инструментите за настройване на области вижте пълното ръководство за потребителя, което можете да намерите на адрес http://help.abbyy.com/.

Сравняване на документи

(Не е наличен в някои издания на ABBYY FineReader.)

ABBYY FineReader Ви дава възможност да сравнявате текста на две версии на един и същ документ, които може да не са в същия формат. ABBYY FineReader бързо ще открие разликите между двата текста, така че никога няма да се наложи да подписвате или публикувате грешната версия.

За да стартирате функцията за сравняване, направете едно от следните:

- Щракнете върху Нова Задача>Сравни>Отваряне на АВВҮҮ Сравняване на документи
- Щракнете върху Старт>АВВҮҮ FineReader 14 > АВВҮҮ Сравняване на документи (в

Windows 10 щраканете върху **Всички приложения > ABBYY FineReader 14>ABBYY** Сравняване на документи)

- В главното меню щракнете върху Инструменти>Сравняване на документи
- В Windows Explorer щракнете върху файл с десния бутон на мишката, след което щракнете върху Сравняване на документ... в изскачащото меню.

За да сравните две версии на документ, изпълнете следните стъпки:

1. Отваряне на първата версия 2. Отва втора	ряне на 3. Избе ата версия на д	ерете езици окумента 4. Щракнете върху "Сравняване"
Втор: Втор:	ата версия на документи ВYY Срави яване на документи звни Ссмощ D:\Fi\\$ ample_new.pdf ▼ 1/2 → ↔ +	Сравни сравняване - СРАВНИ РАЗЛИЧИЯ Език на документа: Russian and English Мамиране на разлики в пунктуацията Намиране на разлики от една буква
	<text><text><text><text><text><text><text><text><text><text><text><text><text><text></text></text></text></text></text></text></text></text></text></text></text></text></text></text>	

- 1. Отворете едната версия на документа.
- 2. Отворете другата версия на документа.
- 3. Изберете езика на документа в раздела СРАВНИ.
- 4. Щракнете върху бутона Сравни.



5. Прегледайте разликите.

Всяка разлика, открита от програмата, ще бъде посочена в панела **РАЗЛИЧИЯ** и осветена в двете версии на документа. Лесно ще установите кои страници в коя версия на текста на документа са били изтрити, добавени или променени. Освен това можете да превъртите двете версии едновременно, за да видите промените в изглед един до друг.

ABBYY Сравняване на документи Ви позволява да премахвате пренебрежимите разлики от списъка и да копирате списъка с разликите в клипборда.

☑ Всички разлики, които решите да премахнете от списъка, няма да се покажат в отчета за сравнението.

Запишете резултатите от сравнението като коментари в PDF документи или като отчет във формат на Microsoft Word.

Автоматично конвертиране на документи

(Не е наличен в някои издания на ABBYY FineReader.)

ABBYY FineReader включва ABBYY Hot Folder, приложение за планиране, което Ви позволява да създадете график за обработване на файлове. Можете например да насрочите програмата да обработва файлове, когато компютърът е свободен (например нощно време). За да обработвате автоматично изображения, трябва да посочите папка с изображения и да зададете задача за обработка. Ще трябва да посочите начина, по който изображенията трябва да бъдат отворени, разпознати и записани. Освен това трябва да посочите на програмата кога и колко често да проверява папката за нови изображения.

 Планираната обработка ще започне само ако потребителят, създал графика, е влязъл в профила си.

За да отворите ABBYY Hot Folder:

- Щракнете върху Старт > ABBYY FineReader 14 > ABBYY Hot Folder (в Windows 10 щраканете върху
 Върху
 Всички приложения > ABBYY FineReader 14 > ABBYY Hot Folder)
- В главното меню щракнете върху Инструменти>Hot Folder

Активиране и регистриране на ABBYY FineReader

Активиране на ABBYY FineReader

Може да е необходимо да активирате своето копие на ABBYY FineReader 14, за да го използвате в пълен режим. Активирането е защитено и напълно анонимно.

Най-лесният и бърз начин да активирате своето копие е по интернет. Можете да го направите и по имейл или чрез онлайн формуляр за активиране. Повече информация за активирането можете да намерите, като посетите уебсайта на ABBYY.

Правила за поверителност

АВВҮҮ ще използва личните Ви данни в съответствие с Правилата за поверителност, публикувани на уебсайта на АВВҮҮ.

© 2017 ABBYY Production LLC. ABBYY, ABBYY FineReader, FineReader, ADRT и Adaptive Document Recognition Technology (Адаптивната технология за разпознаване на документи) са регистрирани търговски марки или търговски марки на ABBYY Software Ltd.

© 2000-2012 Datalogics, Inc.

Datalogics®, DL Logo®, PDF2IMG™ и DLE™ са търговски марки на Datalogics, Inc.

© 1984-2012 Adobe Systems Incorporated и техните лицензодатели. Всички права запазени.

Adobe®, Acrobat®, логото на Adobe®, логото на Adobe PDF®, Adobe® PDF Library™, логото на Powered by Adobe PDF Library, Reader® са регистрирани търговски марки или търговски марки на Adobe Systems Incorporated в САЩ и/или други държави.

Части от тази компютърна програма са с авторски права на © 2008 Celartem, Inc. Всички права запазени.

Части от тази компютърна програма са с авторски права на © 2011 Caminova, Inc. Всички права запазени.

Части от тази компютърна програма са с авторски права на © 2013 Cuminas, Inc. Всички права запазени.

DjVu се защитава от патент на САЩ № 6 058 214. Чуждестранните патенти се разглеждат.

Powered by AT&T Labs Technology.

© 2002 – 2008 Intel Corporation. Intel е търговска марка на Intel Corporation в САЩ и/или други държави.

Авторски права © 1991 – 2016 Unicode, Inc. Всички права запазени.

Разпространява се съгласно Общите условия, публикувани на адрес http://www.unicode.org/copyright.html.

С настоящето се дава позволение, безплатно, на всяко лице, получило копие от файловете с данни на Unicode и свързаната документация ("Файловете с данни") или софтеура на Unicode и свързана с него документация ("Софтуера"), да борави с Файловете с данни или Софтуера без ограничение, включително без ограничение на правото на ползване, копиране, модифициране, сливане, публикуване, разпространение, и/или продаване на копия от Файловете с данни или Софтуера, и да разрешава на лица, на които са предоставили Файловете с данни или Софтуера, да правят същото, при спазване на следните условия: (а) настоящото известие за авторски права и разрешение трябва да е включено във всички копия на Файловете с данни или Софтуера, (b) настоящото известие за авторски права и разрешение трябва да е включено в свързаната документация, и (c) трябва да има ясно известие във всеки модифициран Файл с данни или в Софтуера, както и в документацията, свързана с Файла или Файловете с данни или Софтуера, че данните или софтуера са били модифицирани.

ФАЙЛОВЕТЕ С ДАННИ И СОФТУЕРЪТ СЕ ПРЕДОСТАВЯТ "ВЪВ ВИДА, В КОЙТО СА", БЕЗ ГАРАНЦИЯ ОТ КАКЪВТО И ДА Е ВИД, ИЗРИЧНА ИЛИ ПОДРАЗБИРАЩА СЕ, ВКЛЮЧИТЕЛНО, НО НЕ САМО, ГАРАНЦИИ ЗА ПРОДАВАЕМОСТ, ПРИГОДНОСТ ЗА ОПРЕДЕЛЕНА ЦЕЛ И НЕНАРУШАВАНЕ НА ПРАВАТА НА ТРЕТИ СТРАНИ. В НИКАКЪВ СЛУЧАЙ НОСИТЕЛЯ ИЛИ НОСИТЕЛИТЕ НА АВТОРСКИТЕ ПРАВА, ВКЛЮЧЕНИ В ТОВА ИЗВЕСТИЕ, НЕ НОСЯТ ОТГОВОРНОСТ ЗА ИСКОВЕ ИЛИ СПЕЦИАЛНИ, КОСВЕНИ ИЛИ ПОСЛЕДВАЩИ ЩЕТИ, ИЛИ ДРУГИ ЩЕТИ, ВЪЗНИКНАЛИ ПОРАДИ ЗАГУБА НА ПОЛЗВАНЕ, ДАННИ ИЛИ ПЕЧАЛБИ, НЕЗАВИСИМО ДАЛИ Е ПО ДОГОВОР, НЕПРЕДПАЗЛИВОСТ ИЛИ ЗАКОНОНАРУШЕНИЕ, ВЪЗНИКНАЛИ ОТ ИЛИ ВЪВ ВРЪЗКА С ИЗПОЛЗВАНЕТО ИЛИ РАБОТАТА НА ФАЙЛОВЕТЕ С ДАННИ ИЛИ СОФТУЕРА.

Освен в случаите, съдържащи се в настоящото известие, името на носител на авторски права не трябва да се използва в реклами или по друг начин за популяризиране на продажбата, използването или друго боравене с тези Файлове с данни или Софтуер без предварителното писмено разрешение на носителя на авторските права.

Unicode е регистрирана търговска марка на Unicode, Inc. в САЩ и други държави.

JasPer License Версия 2.0:

Авторски права © 2001-2006 Michael David Adams

Powered by © 1999 - 2000 Image Power, Inc.

Авторски права © 1999 – 2000 Университет на Британска Колумбия

Всички права запазени.

Части от този софтуер са с авторски права © 2009 The FreeType Project (www.freetype.org). Всички права запазени.

Този софтуер се базира частично на работата на Independent JPEG Group.

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

© Microsoft Corporation. Всички права запазени. Microsoft, Active Directory, Excel, Office 365, OneDrive, Outlook, PowerPoint, SharePoint, Visio, Windows, Windows Server и Windows Design 2012 са регистрирани търговски марки на Microsoft Corporation в САЩ и/или други държави.

Apache, OpenOffice и логото на чайка са търговски марки на Apache Software Foundation, регистрирани в САЩ и/или други държави. Използването на тези марки не предполага подкрепа от Apache Software Foundation.

Авторски права (c) 1997, 1998, 2002, 2007 Adobe Systems Incorporated

С настоящето се дава позволение, безплатно, на всяко лице, получило копие от този файл с документация ("Софтуерът"), да използва, копира, модифицира, слива, публикува, разпространява, подлицензира и/или продава копия от документацията, както и да разрешава на други да правят същото, при спазване на следните условия:

- Не се допуска модифициране, редактиране или друго изменение на този документ; и

- Горното известие за авторски права и известието за разрешение трябва да са включени във всички копия на документацията.

С настоящето се дава позволение, безплатно, на всяко лице, получило копие от този файл с документация, да създава производни творби от съдържанието на този документ, за да използва, копира, публикува, разпространява, подлицензира и/или продава производните творби и да разрешава на други да правят същото, при условие че производната творба не се представя като копие или версия на този документ.

Аdobe не носи отговорност към никоя страна за загуба на доходи или печалби, или за косвени, случайни, специални, последващи или други подобни щети, независимо дали въз основа на закононарушение (включително, но не само непредпазливост или обективна отговорност), договор или други правни или справедливи основания дори ако Adobe е била уведомена или е имала причина да узнае за възможността за подобни щети. Материалите на Adobe се предоставят "ВЪВ ВИДА, В КОЙТО СА". Adobe изрично отхвърля всички изрични, законови или подразбиращи се гаранции, свързани с материали на Adobe, включително, но не само тези, отнасящи се до продаваемостта или пригодността за определена цел или ненарушение на права на трети страни по отношение на материалите на Adobe.

Авторски права © 2010-2013 Marti Maria Saguer. Всички права запазени.

Авторски права (с) 2003 Calyptix Security Corporation

Всички права запазени.

Този код е производен от софтуер, предоставен на Calyptix Security Corporation от Yuliang Zheng. Повторното разпространение и използване в изходна и бинарна форма, със или без изменение, са разрешени, при положение че са спазени следните условия: 1. Повторното разпространение на изходен код трябва да запазва горното известие за авторски права, този списък с условия и следния отказ от отговорност Повторното разпространение в бинарна форма трябва да възпроизвежда горната бележка за авторски права, този списък с условия и следния отказ от отговорност в документацията и/или други материали, предоставени с дистрибуцията. 3. Нито името на Calyptix Security Corporation, нито имената на сътрудниците могат да се използват за подкрепа или популяризиране на продукти, произлезли от този софтуер, без изрично предварително писмено съгласие. ТОЗИ СОФТУЕР СЕ ПРЕДОСТАВЯ ОТ НОСИТЕЛИТЕ НА АВТОРСКИТЕ ПРАВА И СЪТРУДНИЦИТЕ "ВЪВ ВИДА. В КОЙТО Е" И ВСИЧКИ ИЗРИЧНИ ИЛИ ПОДРАЗБИРАЩИ СЕ ГАРАНЦИИ, ВКЛЮЧИТЕЛНО, НО НЕ САМО, ПОДРАЗБИРАЩИТЕ СЕ ГАРАНЦИИ ЗА ПРОДАВАЕМОСТ И ПРИГОДНОСТ ЗА ОПРЕДЕЛЕНА ЦЕЛ, СЕ ОТХВЪРЛЯТ. В НИКАКЪВ СЛУЧАЙ НОСИТЕЛИТЕ НА АВТОРСКИТЕ ПРАВА ИЛИ СЪТРУДНИЦИТЕ НЕ НОСЯТ КАКВАТО И ДА Е ОТГОВОРНОСТ ЗА ПРЕКИ, КОСВЕНИ, СЛУЧАЙНИ, СПЕЦИАЛНИ, ПРИМЕРНИ ИЛИ ПОСЛЕДВАЩИ ЩЕТИ (ВКЛЮЧИТЕЛНО, НО НЕ САМО, ДОСТАВКА НА ЗАМЕСТВАЩИ СТОКИ ИЛИ УСЛУГИ; ЗАГУБА НА ПОЛЗВАНЕ, ДАННИ ИЛИ ПЕЧАЛБИ; ИЛИ ПРЕКЪСВАНЕ НА РАБОТАТА), НЕЗАВИСИМО ОТ ПРИЧИНИТЕ И ОСНОВАНИЯТА ЗА ОТГОВОРНОСТ, НЕЗАВИСИМО ДАЛИ Е ПО ДОГОВОР, БЕЗУСЛОВНА ОТГОВОРНОСТ ИЛИ ЗАКОНОНАРУШЕНИЕ (ВКЛЮЧИТЕЛНО ПО НЕПРЕДПАЗЛИВОСТ ИЛИ ДРУГОЯЧЕ), ВЪЗНИКНАЛИ ПО КАКЪВТО И ДА Е НАЧИН ОТ ИЗПОЛЗВАНЕТО НА ТОЗИ СОФТУЕР, ДОРИ АКО ВЪЗМОЖНОСТТА ЗА ТАКАВА ЩЕТА Е БИЛА СЪОБЩЕНА.

Міата Nueva авторски права (с) 2014, Linus Romer, със запазено име на шрифт Міата Nueva.

Ресіта авторски права (с) 2009-2015, Philippe Cochy, (http://pecita.eu), със запазено име на шрифт Ресіта.

Bad Script Regular авторски права (с) 2011, Cyreal (www.cyreal.org) със запазено име на шрифт "Bad Script".

Този софтуер за шрифт е лицензиран при условията на SIL Open Font License, версия 1.1.

Този лиценз е копиран в лицензионното споразумение с краен потребител. Той може да бъде намерен заедно с често задавани въпроси на следния адрес: http://scripts.sil.org/OFL

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

Авторски права (C) 1991 – 2, RSA Data Security, Inc. Created 1991. Всички права запазени.

Този софтуер е производен от RSA Data Security, Inc. MD5 Message-Digest Algorithm.

Авторски права (c) 1998 – 2011 The OpenSSL Project. Всички права запазени. Този продукт включва софтуер, разработен от OpenSSL Project за използване с OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org/). Авторски права (C) 1995 – 1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) Всички права запазени. Този продукт включва криптографски софтуер, написан от Eric Young (eay@cryptsoft.com) Eric Young е авторът на използваните части от библиотеката. Този продукт включва софтуер, разработен от Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

OpenSSL License авторски права (с) 1998 – 2011 The OpenSSL Project. Всички права запазени. Повторното разпространение и използване в изходна и бинарна форма, със или без изменение, са разрешени, при положение че са спазени следните условия: 1. Повторното разпространение на изходен код трябва да запазва горното известие за авторски права, този списък с условия и следния отказ от отговорност Повторното разпространение в бинарна форма трябва да възпроизвежда горната бележка за авторски права, този списък с условия и следния отказ от отговорност в документацията и/или други материали, предоставени с дистрибуцията. З. Всички рекламни материали, които споменават функциите или използването на този софтуер, трябва да показват следното потвърждение: "Този продукт включва софтуер, разработен от OpenSSL Project за използване с OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org/)". 4. Имената "OpenSSL Toolkit" и "OpenSSL Project" не може да се използват за подкрепа или популяризиране на продукти, получени от този софтуер без предварително писмено разрешение. За да получите писмено разрешение, свържете се с openssl-core@openssl.org. 5. Продуктите, получени от този софтуер, не може да се наричат "OpenSSL" и "OpenSSL" не може да се появява в техните имена без предварително писмено разрешение на OpenSSL Project. 6. Повторното разпространение, независимо под каква форма, трябва да запази следното потвърждение: "Този продукт включва софтуер, написан от OpenSSL Project за използване в OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org/)" ТОЗИ СОФТУЕР СЕ ПРЕДОСТАВЯ ОТ OpenSSL PROJECT "ВЪВ ВИДА, В КОЙТО Е" И ВСИЧКИ ИЗРИЧНИ ИЛИ ПОДРАЗБИРАЩИ СЕ ГАРАНЦИИ, ВКЛЮЧИТЕЛНО, НО НЕ САМО, ПОДРАЗБИРАЩИТЕ СЕ ГАРАНЦИИ ЗА ПРОДАВАЕМОСТ И ПРИГОДНОСТ ЗА ОПРЕДЕЛЕНА ЦЕЛ, СЕ ОТХВЪРЛЯТ. В НИКАКЪВ СЛУЧАЙ OpenSSL PROJECT ИЛИ СЪТРУДНИЦИТЕ МУ НЕ НОСЯТ ОТГОВОРНОСТ ЗА КАКВИТО И ДА Е ПРЕКИ, КОСВЕНИ, СЛУЧАЙНИ, СПЕЦИАЛНИ, ПРИМЕРНИ ИЛИ ПОСЛЕДВАЩИ ЩЕТИ (ВКЛЮЧИТЕЛНО, НО НЕ САМО, ДОСТАВКА НА ЗАМЕСТВАЩИ СТОКИ ИЛИ УСЛУГИ; ЗАГУБА НА ПОЛЗВАНЕ, ДАННИ ИЛИ ПЕЧАЛБИ; ИЛИ ПРЕКЪСВАНЕ НА РАБОТАТА), НЕЗАВИСИМО ОТ ПРИЧИНИТЕ И ОСНОВАНИЯТА ЗА ОТГОВОРНОСТ, НЕЗАВИСИМО ДАЛИ Е ПО ДОГОВОР, БЕЗУСЛОВНА ОТГОВОРНОСТ ИЛИ ЗАКОНОНАРУШЕНИЕ (ВКЛЮЧИТЕЛНО ПО НЕПРЕДПАЗЛИВОСТ ИЛИ ДРУГОЯЧЕ), ВЪЗНИКНАЛИ ПО КАКЪВТО И ДА Е НАЧИН ОТ ИЗПОЛЗВАНЕТО НА ТОЗИ СОФТУЕР, ДОРИ АКО ВЪЗМОЖНОСТТА ЗА ТАКАВА ЩЕТА Е БИЛА СЪОБЩЕНА.

Този продукт включва криптографски софтуер, написан от Eric Young (eay@cryptsoft.com). Този продукт включва софтуер, написан от Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Оригинален SSLeay License

Авторски права (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) Всички права запазени. Този пакет е внедряване на SSL, написано от Eric Young (eay@cryptsoft.com). Внедряването бе написано така, че да съответства на Netscapes SSL. Тази библиотека е свободна за търговско и нетърговско ползване, при положение че се съблюдават следните условия. Следните условия се отнасят за всички кодове, намиращи се в това разпространение, независимо дали са RC4, RSA, Ihash, DES и друг код; не само SSL код. Документацията на SSL, включена с това разпространение, попада в обхвата на същите условия за авторски права, с изключение на това, че носителят е Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com). Авторските права остават на Eric Young и в такъв случай всички известия за авторски права в кода не трябва да се премахват. Ако този пакет се използва в продукт, Eric Young трябва да получи признание като автор на използваните части от библиотеката. Това може да бъде под формата на текстово съобщение при стартиране на програмата или в документацията (онлайн или текстова), предоставена с пакета. Повторното разпространение и използване в изходна и бинарна форма, със или без изменение, са разрешени, при положение че са спазени следните условия: 1. Повторното разпространение на изходен код трябва да запазва известието за авторски права, този списък с условия и следния отказ от отговорност. 2. Повторното разпространение в бинарна форма трябва да възпроизвежда горната бележка за авторски права, този списък с условия и следния отказ от отговорност в документацията и/или други материали, предоставени с дистрибуцията. 3. Всички рекламни материали, които споменават функциите или използването на този софтуер, трябва да показват следното потвърждение: "Този продукт включва криптографски софтуер, написан от Eric Young (eay@cryptsoft.com)" Думата "криптографски" може да бъде изпусната, ако използваните от библиотеката подпрограми не са свързани с шифроване :-). 4. Ако включите конкретен код за Windows (или производен на него) от директорията на приложенията (код на приложението), трябва да включите следното потвърждение: "Този продукт включва софтуер, написан от Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)" ТОЗИ СОФТУЕР СЕ ПРЕДОСТАВЯ ОТ ERIC YOUNG "ВЪВ ВИДА, В КОЙТО Е" И ВСИЧКИ ИЗРИЧНИ ИЛИ ПОДРАЗБИРАЩИ СЕ ГАРАНЦИИ, ВКЛЮЧИТЕЛНО, НО НЕ САМО, ПОДРАЗБИРАЩИТЕ СЕ ГАРАНЦИИ ЗА ПРОДАВАЕМОСТ И ПРИГОДНОСТ ЗА ОПРЕДЕЛЕНА ЦЕЛ, СЕ ОТХВЪРЛЯТ. В НИКАКЪВ СЛУЧАЙ АВТОРЪТ ИЛИ СЪТРУДНИЦИТЕ НЕ НОСЯТ ОТГОВОРНОСТ ЗА ПРЕКИ, КОСВЕНИ, СЛУЧАЙНИ, СПЕЦИАЛНИ, ПРИМЕРНИ ИЛИ ПОСЛЕДВАЩИ ЩЕТИ (ВКЛЮЧИТЕЛНО, НО НЕ САМО, ДОСТАВКА НА ЗАМЕСТВАЩИ СТОКИ ИЛИ УСЛУГИ; ЗАГУБА НА ПОЛЗВАНЕ, ДАННИ ИЛИ ПЕЧАЛБИ; ИЛИ ПРЕКЪСВАНЕ НА РАБОТАТА), НЕЗАВИСИМО ОТ ПРИЧИНИТЕ И ОСНОВАНИЯТА ЗА ОТГОВОРНОСТ, НЕЗАВИСИМО ДАЛИ Е ПО ДОГОВОР, БЕЗУСЛОВНА ОТГОВОРНОСТ ИЛИ ЗАКОНОНАРУШЕНИЕ (ВКЛЮЧИТЕЛНО ПО НЕПРЕДПАЗЛИВОСТ ИЛИ ДРУГОЯЧЕ), ВЪЗНИКНАЛИ ПО КАКЪВТО И ДА Е НАЧИН ОТ ИЗПОЛЗВАНЕТО НА ТОЗИ СОФТУЕР, ДОРИ АКО ВЪЗМОЖНОСТТА ЗА ТАКАВА ЩЕТА Е БИЛА СЪОБЩЕНА. Лицензът и условията за разпространение за всяка публично достъпна версия или производна на този код не могат да се променят, т.е. този код не може просто да се копира и да се поставя при условията на друг лиценз за разпространение [включително GNU Public Licence].

Chrome V8

Авторски права 2006 – 2011, авторите на проекта V8. Всички права запазени.

Авторски права 2014, авторите на проекта V8. Всички права запазени.

Повторното разпространение и използване в изходна и бинарна форма, със или без изменение, са разрешени, при положение че са спазени следните условия:

* Повторното разпространение на изходен код трябва да запазва горното известие за авторски права, този списък с условия и следния отказ от отговорност.

* Повторното разпространение в бинарна форма трябва да възпроизвежда горната бележка за авторски права, този списък с условия и следния отказ от отговорност в документацията и/или други материали, предоставяни с разпространението.

* Нито името на Google Inc., нито имената на сътрудниците му могат да се използват за подкрепа или популяризиране на продукти, производни от този софтуер, без изрично предварително писмено разрешение.

ТОЗИ СОФТУЕР СЕ ПРЕДОСТАВЯ ОТ НОСИТЕЛИТЕ НА АВТОРСКИТЕ ПРАВА И СЪТРУДНИЦИТЕ "ВЪВ ВИДА, В КОЙТО Е" И ВСИЧКИ ИЗРИЧНИ ИЛИ ПОДРАЗБИРАЩИ СЕ ГАРАНЦИИ, ВКЛЮЧИТЕЛНО, НО НЕ САМО, ПОДРАЗБИРАЩИТЕ СЕ ГАРАНЦИИ ЗА ПРОДАВАЕМОСТ И ПРИГОДНОСТ ЗА ОПРЕДЕЛЕНА ЦЕЛ, СЕ ОТХВЪРЛЯТ. В НИКАКЪВ СЛУЧАЙ НОСИТЕЛИТЕ НА АВТОРСКИТЕ ПРАВА ИЛИ СЪТРУДНИЦИТЕ НЕ НОСЯТ КАКВАТО И ДА Е ОТГОВОРНОСТ ЗА ПРЕКИ, КОСВЕНИ, СЛУЧАЙНИ, СПЕЦИАЛНИ, ПРИМЕРНИ ИЛИ ПОСЛЕДВАЩИ ЩЕТИ (ВКЛЮЧИТЕЛНО, НО НЕ САМО, ДОСТАВКА НА ЗАМЕСТВАЩИ СТОКИ ИЛИ УСЛУГИ; ЗАГУБА НА ПОЛЗВАНЕ, ДАННИ ИЛИ ПЕЧАЛБИ; ИЛИ ПРЕКЪСВАНЕ НА РАБОТАТА), НЕЗАВИСИМО ОТ ПРИЧИНИТЕ И ОСНОВАНИЯТА ЗА ОТГОВОРНОСТ, НЕЗАВИСИМО ДАЛИ Е ПО ДОГОВОР, БЕЗУСЛОВНА ОТГОВОРНОСТ ИЛИ ЗАКОНОНАРУШЕНИЕ (ВКЛЮЧИТЕЛНО ПО НЕПРЕДПАЗЛИВОСТ ИЛИ ДРУГОЯЧЕ), ВЪЗНИКНАЛИ ПО КАКЪВТО И ДА Е НАЧИН ОТ ИЗПОЛЗВАНЕТО НА ТОЗИ СОФТУЕР, ДОРИ АКО ВЪЗМОЖНОСТТА ЗА ТАКАВА ЩЕТА Е БИЛА СЪОБЩЕНА.

Chrome V8 / Strongtalk

Авторски права (с) 1994 – 2006 Sun Microsystems Inc.

Всички права запазени.

Повторното разпространение и използване в изходна и бинарна форма, със или без изменение, са разрешени, при положение че са спазени следните условия:

* Повторното разпространение на изходен код трябва да запазва горното известие за авторски права, този списък с условия и следния отказ от отговорност.

* Повторното разпространение в бинарна форма трябва да възпроизвежда горната бележка за авторски права, този списък с условия и следния отказ от отговорност в документацията и/или други материали, предоставяни с разпространението.

* Нито името Sun Microsystems, нито имената на сътрудниците може да се използват за подкрепа или популяризиране на продукти, производни от този софтуер, без изрично предварително писмено разрешение.

ТОЗИ СОФТУЕР СЕ ПРЕДОСТАВЯ ОТ НОСИТЕЛИТЕ НА АВТОРСКИТЕ ПРАВА И СЪТРУДНИЦИТЕ "ВЪВ ВИДА, В КОЙТО Е" И ВСИЧКИ ИЗРИЧНИ ИЛИ ПОДРАЗБИРАЩИ СЕ ГАРАНЦИИ, ВКЛЮЧИТЕЛНО, НО НЕ САМО, ПОДРАЗБИРАЩИТЕ СЕ ГАРАНЦИИ ЗА ПРОДАВАЕМОСТ И ПРИГОДНОСТ ЗА ОПРЕДЕЛЕНА ЦЕЛ, СЕ ОТХВЪРЛЯТ. В НИКАКЪВ СЛУЧАЙ НОСИТЕЛИТЕ НА АВТОРСКИТЕ ПРАВА ИЛИ СЪТРУДНИЦИТЕ НЕ НОСЯТ КАКВАТО И ДА Е ОТГОВОРНОСТ ЗА ПРЕКИ, КОСВЕНИ, СЛУЧАЙНИ, СПЕЦИАЛНИ, ПРИМЕРНИ ИЛИ ПОСЛЕДВАЩИ ЩЕТИ (ВКЛЮЧИТЕЛНО, НО НЕ САМО, ДОСТАВКА НА ЗАМЕСТВАЩИ СТОКИ ИЛИ УСЛУГИ; ЗАГУБА НА ПОЛЗВАНЕ, ДАННИ ИЛИ ПЕЧАЛБИ; ИЛИ ПРЕКЪСВАНЕ НА РАБОТАТА), НЕЗАВИСИМО ОТ ПРИЧИНИТЕ И ОСНОВАНИЯТА ЗА ОТГОВОРНОСТ, НЕЗАВИСИМО ДАЛИ Е ПО ДОГОВОР, БЕЗУСЛОВНА ОТГОВОРНОСТ ИЛИ ЗАКОНОНАРУШЕНИЕ (ВКЛЮЧИТЕЛНО ПО НЕПРЕДПАЗЛИВОСТ ИЛИ ДРУГОЯЧЕ), ВЪЗНИКНАЛИ ПО КАКЪВТО И ДА Е НАЧИН ОТ ИЗПОЛЗВАНЕТО НА ТОЗИ СОФТУЕР, ДОРИ АКО ВЪЗМОЖНОСТТА ЗА ТАКАВА ЩЕТА Е БИЛА СЪОБЩЕНА.

TWAIN Toolkit се разпространява във вида, в който е. Програмистът и разпристранителите наTWAIN Toolkit изрично отхвърлят всички подразбиращи се, изрични или законови гаранции, включително, но не само, подразбиращите се гаранции за продаваемост, ненарушаване на права на трети страни и пригодност за определена цел. Нито програмистите, нито разпространителите носят отговорност за щети, независимо дали са преки, косвени, специални, случайни или последващи, в резултат от възпроизвеждането, модифицирането, разпространението или друго използване на TWAIN Toolkit.

EPUB и логото на EPUB са регистрирани търговски марки на IDPF (Международен форум за цифрови публикации).

JavaScript е регистрирана търговска марка на Oracle и/или нейните клонове.

Amazon, Kindle и свързаното с тях лого се търговски марки на Amazon.com, Inc. или нейните клонове.

Arial е търговска марка на The Monotype Corporation и може да бъде регистрирана в определени юрисдикции.

Palatinoe търговска марка на Monotype Imaging Inc. и може да бъде регистрирана в някои други юрисдикции.

Lucida е търговска марка на Bigelow & Holmes Inc., регистрирана в Службата за патенти и търговски марки на САЩ и в Европейския съюз и може да бъде регистрирана в други юрисдикции.

Corel и WordPerfect са търговски марки или регистрирани търговски марки на Corel Corporation и/или нейните дъщерни дружества в Канада, САЩ и/или други държави.

Сіtrix, Citrix XenApp и логото на Citrix са търговски марки на Citrix Systems, Inc. и/или една или повече от нейните дъщерни дружества в САЩ и може да са регистрирани в Службата за патенти и търговски марки на САЩ и в други държави. Направените изявления и изразените становища в настоящия документ принадлежат изключително на ABC EDUCATION SERVICES и не се споделят, нито представляват гледната точка на Citrix Systems, Inc. Това представяне не представлява подкрепа за продукт, услуга или гледна точка. Citrix не прави декларации, не дава гаранции или уверения от какъвто и да е вид, изрични или подразбиращи се, по отношение на пълнотата, точността, надеждността, пригодността, наличието или актуалността на съдържанието, включено в това представяне или в който и да е материал, свързан с него. В никакъв случай Citrix, неговите представители, ръководители, служители, лицензополучатели или партньори не носят отговорност за щети от какъвто и да е вид (включително, но не само, щети от загуба на печалби, бизнес информация, загуба на информация), възникнала от информацията или изявленията, съдържащи се в представянето. Всяко доверие, което поставяте върху такова съдържание, е изцяло на Ваш собствен риск.

Всички останали търговски марки са еднолична собственост на съответните им притежатели.