ABBYY® FineReader 14

Stručná úvodná príručka

Táto Stručná úvodná príručka prináša základné informácie o používaní programu ABBYY FineReader. Úplnú príručku používateľa nájdete na lokalite http://help.abbyy.com/. Ak ste program ABBYY FineReader už spustili, úplná príručka používateľa sa sprístupní stlačením klávesu F1 alebo výberom Pomocník v ponuke.

Stručná úvodná príručka	1
Predstavujeme ABBYY FineReader	2
Systémové požiadavky	3
Podporované formáty súborov	3
Inštalácia programu ABBYY FineReader	3
Spustenie programu ABBYY FineReader	4
Práca s programom ABBYY FineReader	4
Obrazovka Nová úloha	4
Práca s dokumentmi PDF	6
Konvertovanie dokumentov	8
Rýchla konverzia	8
Pokročilá konverzia	10
Úprava oblastí rozpoznávania	12
Porovnávanie dokumentov	12
Automatizovaná konverzia dokumentov	14
Aktivácia a registrácia programu ABBYY FineReader	16
Zásady ochrany osobných údajov	16

Predstavujeme ABBYY FineReader

ABBYY FineReader 14 je komplexné riešenie na prácu s tlačenými dokumentmi a súbormi PDF akéhokoľvek druhu, ponúka výkonné optické rozpoznávanie znakov (OCR) spolu s možnosťami tvorby a revízie PDF.

Kľúčové funkcie

- Skenovanie a konvertovanie papierových dokumentov a PDF na upraviteľné formáty (vrátane Microsoft® Word, Microsoft Excel®, prehľadávateľné PDF a mnohé iné), vhodné na ďalšie úpravy a ďalšie použitie.
- Pracujte s PDF akéhokoľvek druhu, vrátane skenov dokumentov.
 S programom ABBYY FineReader môžete:
 - Upravovať text a obrázky
 - O Uskutočňovať plnotextové vyhľadávanie v texte tela vašich dokumentov i v komentároch, záložkách a metaúdajoch
 - o Pridávať, odstraňovať a meniť poradie strán v dokumentoch PDF
 - o Jednoducho citovať fragmenty zo skenovaných dokumentov alebo fotografií
 - o Podpisovať dokumenty digitálnym podpisom
 - o Chrániť dokumenty PDF heslami
 - o Odstrániť citlivé informácie
 - o Pridávať komentáre a poznámky
 - o Vytvoriť dokumenty PDF vhodné na dlhodobé uloženie
 - o Vyplňovať formuláre PDF
- Porovnávať dve verzie toho istého dokumentu.*

Tieto dve verzie nemusia byť v rovnakom súborovom formáte. Môžete porovnávať napríklad textový dokument a jeho snímku, alebo sken a jeho verziu v Microsoft Word. Program ABBYY FineReader automaticky vyhľadá všetky rozdiely medzi týmito dvoma textami, ktoré sa následne dajú ľahko skontrolovať bod po bode alebo uložiť do súboru.

Automaticky konvertovať dokumenty pomocou ABBYY Hot Folder.*
 ABBYY Hot Folder je plánovacia aplikácia, ktorá automaticky spracuje dokumenty uložené v priečinkoch definovaných používateľom.

* Nie je k dispozícii v niektorých vydaniach ABBYY FineReader. Viac informácií nájdete na internetovej adrese: www.ABBYY.com/FineReader

Systémové požiadavky

Minimálne požiadavky:

- Operačný systém:
 - o Microsoft® Windows® 10 / 8.1 / 8 / 7
 - o Microsoft Windows Server ® 2016 / 2012 / 2012 R2 / 2008 R2
- 1 GHz alebo rýchlejší x86 alebo x64 procesor s SSE2 inštrukčnú sadou
- 1 GB RAM (odporúča: 4 GB RAM)

Na viacjadrových systémoch potrebujete ďalších 512 MB RAM pre každé jadro.

- Voľný priestor 1,2 GB na pevnom disku na lokálnu inštaláciu programu ABBYY FineReader a 850 MB na spustenie programu
- Grafickú kartu a monitor, ktoré podporujú rozlíšenie 1024x768
- Internetové pripojenie na aktivovanie sériového čísla

Podporované formáty súborov

Vstupné:

- Dokumenty PDF vrátane PDF/A
- Obrazové súbory: TIFF, JPEG, JPEG 2000, JBIG2, PNG, BMP, PCX, GIF, DjVu, XPS*
- Upraviteľné textové dokumenty:** DOC(X), XLS(X), PPT(X), VSD(X), HTML, RTF, TXT, ODT, ODS, ODP

Výstupné:

- Dokumenty PDF vrátane PDF/A
- Obrazové súbory: TIFF, JPEG, JPEG 2000, JBIG2, PNG, BMP, PCX, DjVu
- Upraviteľné textové dokumenty: DOC(X), XLS(X), PPTX, HTML, RTF, TXT, CSV, ODT
- Formáty elektronických kníh: EPUB, FB2

* Vyžaduje si Microsoft .NET Framework 4.0.

** Na vytvorenie dokumentov PDF z upraviteľných textových dokumentov potrebujete mať nainštalovanú na počítači príslušnú verziu Microsoft Office alebo Apache OpenOffice.

Inštalácia programu ABBYY FineReader

Pri inštalácii programu ABBYY FineReader 14 spustite **súbor Setup.exe** z priečinka s inštalačnými súbormi a riaďte sa pokynmi inštalačného programu.

Program ABBYY FineReader 14 si môžete nainštalovať na viacerých pracovných staniciach*. Podrobný postup nájdete v Príručke systémového správcu.

* Nie je k dispozícii v niektorých vydaniach ABBYY FineReader. Viac informácií nájdete na internetovej adrese: www.ABBYY.com/FineReader

Spustenie programu ABBYY FineReader

Pri spustení programu ABBYY FineReader 14 postupujte jedným z týchto spôsobov:

- Kliknite na Spustiť programy>ABBYY FineReader 14 (V systéme Windows 10 kliknite na
 Všetky aplikácie>ABBYY FineReader 14)
- Vo Windows Prieskumník kliknite pravým tlačidlom myši na niektorý z podporovaných formátov a
 potom kliknite na Otvoriť programom ABBYY FineReader v kontextovej ponuke alebo kliknite na
 požadovaný cieľový formát.

Práca s programom ABBYY FineReader

Táto časť opisuje najčastejšie úlohy, ktoré možno vyriešiť pomocou ABBYY FineReader.

Obrazovka Nová úloha

Po spustení programu ABBYY FineReader sa otvorí okno **Nová úloha** s prehľadom najčastejších úloh pri práci s dokumentmi. Ak nevidíte okno **Nová úloha** (ak ste ho napr. uzavreli alebo ak ste aktivovali určitú úlohu ABBYY FineReader, kliknutím pravým tlačidlom myši v aplikácii Windows Prieskumník), môžete ho kedykoľvek otvoriť kliknutím na ikonu **Nová úloha** hlavného panelu s nástrojmi.



Pri spracovaní dokumentu si vyberte úlohu:

- 1. V lavej table:
- Kliknite na Otvoriť ak už máte dokumenty, ktoré potrebujete spracovať.
- Kliknite na Skenovať Ak najprv potrebujete naskenovať papierové dokumenty.
- Kliknite na Porovnať ak chcete porovnať dve verzie toho istého dokumentu.
- Kliknite na Nedávne na pokračovanie v práci na predtým uloženom dokumente PDF alebo projekte OCR.
- 2. V pravej table kliknite na úlohu, ktorú chcete vykonať so svojím dokumentom.

Z Pri prechode kurzorom myši po úlohe sa na pomoc zobrazí kontextové okno s prehľadom najčastejších scenárov, ktoré daná úloha rieši.

Konvertovať dokumenty



Mastavenia pre všetky úlohy programu ABBYY FineReader sa špecifikujú v dialógovom okne Možnosti. Ak chcete otvoriť toto dialógové okno, kliknite na Možnosti v spodnej časti ľavej tably.

Práca s dokumentmi PDF

Program ABBYY FineReader ponúka širokú paletu výkonných funkcií pre pracovné skupiny s dokumentmi PDF každého druhu, vrátane skenovaných PDF, a umožňuje zobraziť, prehľadávať a upravovať ich obsah.

Zobrazenie a komentovanie dokumentov PDF

V okne **Nová úloha** kliknite na **Otvoriť**, potom na **Otvoriť dokument PDF**. Dokument sa otvorí v Editore PDF, kde ho môžete skontrolovať a doplniť svoje komentáre.

K dispozícii sú tieto navigačné tably a nástroje:

Strany Tu si môžete pozrieť a spravovať strany vy		l <mark>ožky</mark> si môžete zrieť a rtvoriť záložky			Vyhľadať Tu môžete nájsť a označiť obsah				Komentáre Tu si môžete pozrieť komentáre								
o o	ocument_21	08 - ABBYY	/ FineRe	ader 14											-		×
Súbo	r Upraviť	Zobraziť	Nást	roje Po	mocnil	k								🛨 Ohodnotte	tento produkt	•	0
₿		а₿	• 6			2 z 2	† ↓	D. •	e -	la •	œ	\sim	Э	*	🎇 Nástroje	PDF	4 3
Ø	STRANY		×	F	ab	ab	72	٢	T	<u>+</u> -	Q		>>	KOMENTÁRE			×
Д	D. 🕯	ଚ ଟ		Ð	<u>ab</u>	ab	Editovať	Zmazať	1	# -	Pod	pis		Hľadať kom	entáre		Q
Q				So, doc	if you ha	riversion i rive FineRi and books	eader OCR insta vou will certain	lled on your PO	C and know s ect results. W	ome simple "s	crets* on are:	how to shoe	ot	$ \rightarrow $	ĄZ	T	<u>+</u>
Û	Vour Digital Camera Use a digital camera with 4-megapixel resolution or higher, ideally equipped with the following features: Alex Fox 24.10.2016 15:39 S. 2																
ହ	Flash disable mode Optical zoom An anti-shake feature				unut facution					Should add some examples.							
	Auto tocus assist beam or manual tocusing Manual aperture control or aperture priority mode					node	ALebedeva 24.10.2016 15:41										
General Tips Try to take 2-3 shots of the same document to make surt out blury or a corner of the document wasn't cut off.					sure your ha	nds are stable	and an im	age didn't o	or	Ok							
Use the "close-up" or "macro Camera Positioning an			'macro" mode. It ng and Focus	 In most cameras it is indicated by a flower icon. cus 					ab 24.10.2	4Lebedeva 24.10.2016 15:42 S. 2							
	Postion the le Fit the entire of Focus on the Use the came					he lens parallel tire document the center of a amera's optical	stallel to the plane of the document. nent into the frame. of a page. uptical zoom to zoom in on the document and frame it tig				6	It's necessary to give an explanation: OCR - Optical Character Recognition.					
	2 around the document. MValentina 24.10.2016 15:44 S. 2																
	Lighting and Flash Make sure there is sufficient lighting. Natural light is the best. Change font, please Change font, please																
	 If you have to take a picture of a document in poor lighting and need the flash, try to use the from 20 inches away and try to find gdditional light sources. Don't use the flash on glossy paper. 					to use the fla	35	ALebedeva 24.10.2016 1	5:44								
	Extra Tips for Advanced Users			nside out* and	wish to imore	we vour skills	in photoar	aohino docu	m ¥	Why not?							
					Н	Ω	жŢ	⊘ Rozp	oznávanie	n =	= ←	→ ⊠	30				

Na pridanie komentárov použite tieto nástroje:

- Pridať poznámku
- Zvýrazniť, Podčiarknuť, Prečiarknuť, Vložiť text
- Nástroje na kreslenie umožňujúce kresliť čiary, šípky a rôzne tvary



Úpravy dokumentov PDF

Na úpravy dokumentu PDF slúžia tieto nástroje:



Ochrana dokumentov PDF

S programom ABBYY FineReader môžete:



Vyplniť formuláre PDF

Program ABBYY FineReader vám umožní vyplniť, uložiť a vytlačiť formuláre PDF.

Pri vyplňovaní formulára PDF si zvoľte hodnotu alebo zadajte text do prázdneho poľa (spravidla bývajú zvýraznené).

Z Ak žiadne polia nie sú zvýraznené, použite nástroj **Textové políčko** na písanie textu do formulára.

Konvertovanie dokumentov

Program ABBYY FineReader ponúka dva druhy konverzie:

- Rýchlu konverziu na skonvertovanie dokumentov na požadovaný formát. Môžete použiť predvolené nastavenia konverzie alebo zadať svoje vlastné. Dokument sa automaticky uloží do priečinka podľa vášho vlastného výberu.
- Pokročilú konverziu na konvertovanie dokumentov v Editore OCR a na uskutočnenie potrebných úprav pred uložením výstupu z konverzie.

Tip. Pokročilú konverziu používajte na veľké dokumenty s komplikovanými rozloženiami a na netriviálne úlohy.

Rýchla konverzia

Karta **Otvoriť** na úvodnej obrazovke obsahuje úlohy umožňujúce skonvertovať dokumenty PDF alebo súbory s obrázkami na rad iných formátov alebo vytvoriť dokumenty PDF z iných formátov dokumentu.

1. Kliknite na kartu Otvoriť, potom kliknite na úlohu, ktorú chcete vykonať:

ABBYY FineReader 14 Corporate – \Box ×						
File Edit View	Tools Help				★ Rate us	
New Task						
Open	•	View and Edit PDF [Docum	ents		
Scan	•	Open PDF Document				
Compare	•	Convert Documents				
Recent	•	Open in OCR Editor Advanced conversion and verificat	tion			
		Convert to PDF				
		Convert to Microsoft® Wor	d			
Options		Convert to Microsoft Excel®	Ð			
Help		Convert to Other Formats				

- Konvertovať do formátu PDF vytvorí dokument PDF zo súborov v iných formátoch (*.pdf, *.docx, *.html, *.jpeg a veľa iných), alebo zlúči viaceré súbory do jedného dokumentu PDF).
- Konvertovať do dokumentu programu Microsoft® Word vytvorí dokument Word zo súboru PDF alebo z obrázka, alebo zlúči viaceré súbory do jedného dokumentu Word.
- Konvertovať do dokumentu programu Microsoft Excel® vytvorí tabuľkový hárok Excel zo súboru PDF alebo z obrázka, alebo zlúči viaceré súbory do jedného tabuľkového hárka Excel.
- Konvertovať do iných formátov skonvertuje súbory PDF alebo obrázky na niektoré z najčastejších formátov dokumentov, vrátane *.odt, *.pptx, *.epub, *.html a mnohých iných.

 V dialógovom okne Vyberte súbory, ktoré sa majú skonvertovať vyberte súbory, ktoré sa majú skonvertovať.

	ABBYY FineReader 14 Súbor Upravit Zobrazit Nástroje Pomocník	— 🗆 🗙 📩 🛨 🗖 🗖	
	Nová úloha		A Dridaite alebo
3. Špecifikujte nastavenia úlohy	Konvertovať do formátu iné formáty	Odstrániť Presunúť nahor Presunúť nadol	odstráňte súbory
	Zvolte výstupný formát: Dokument RTF (*.rtf) v	Agreement_new.pdf Document_old.pdf	
F	Jazyky OCR:	III Sample.pdf	
	Ďalšie možnosti	Scan.png	
6. Kliknite na Konvertovať	Konvertovať do formátu RTF Zrušiť	Skombinovať všetky súbory do jedného dokumentu	5. Usporiadajte súbory v požadovanom poradí a vyberte Skombinovať všetky súbory do jedného

3. Zadajte nastavenia konverzie.

Tieto nastavenia určujú vzhľad a vlastnosti výstupného dokumentu.

- 4. Podľa potreby pridajte alebo odstráňte niektoré súbory.
- 5. Vyberte **Skombinovať všetky súbory do jedného dokumentu** a usporiadajte súbory v požadovanom poradí, ak potrebujete zlúčiť všetky vybraté súbory do jedného dokumentu.
- 6. Kliknite na tlačidlo Konvertovať na <format>.
- 7. Zadajte cieľový priečinok výstupného súboru.

Po dokončení úlohy bude výsledný súbor uložený do vami zadaného priečinka.

Pokročilá konverzia

Pokročilá konverzia umožňuje ručne kresliť oblasti OCR, meniť rozpoznaný text, trénovať program alebo rozpoznávať neštandardné znaky a písma, používať niektoré ďalšie pokročilé funkcie na dosiahnutie maximálnej kvality OCR a konverzie.

- 1. Pri spúšťaní pokročilej konverzie postupujte jedným z nasledujúcich spôsobov:
- Kliknite na Nová úloha>Otvoriť>Otvoriť v editore OCR
- Kliknite na Nová úloha>Nástroje>Editor OCR
- V Editore PDF kliknite na Nástroje>Editor OCR

Tip. Môžete nastaviť, aby sa Editor OCR otvoril automaticky vždy pri spustení programu ABBYY FineReader. Aby ste to dosiahli, kliknite na **Nová úloha>Nástroje>Možnosti**, v dialógovom okne, ktoré sa otvorí, kliknite na kartu **Všeobecné** a pod **Pri spustení editora OCR**vyberte **Otvoriť nový projekt OCR** alebo **Otvoriť posledný používaný projekt OCR**.

2. Otvorí sa dialógové okno. V ňom vyberte súbory, ktoré chcete spracovať.

Pri predvolenom nastavení sa automaticky spustí analýza a rozpoznávanie dokumentu. Toto správanie môžete zmeniť na karte **Spracovanie snímky** v dialógovom okne **Možnosti** (kliknite na **Nástroje > Možnosti...**, aby sa toto dialógové okno otvorilo).



- 3. V table **Snímka** skontrolujte detegované rozpoznávané oblasti a upravte ich, ak je to potrebné.
- 4. Po úprave polohy alebo druhu niektorých oblastí určite kliknite na tlačidlo **Rozpoznať** hlavného panelu s nástrojmi.
- 5. V table **Text** skontrolujte rozpoznaný text a podľa potreby ho upravte.

> Uložte výsledok. Pri výbere formátu uloženia kliknite na šípku vedľa tlačidla Uložiť hlavného panelu s nástrojmi.

Úprava oblastí rozpoznávania

Program ABBYY FineReader automaticky rozanalyzuje váš dokument a určí jeho logickú štruktúru, identifikuje oblasti obsahujúce text, obrázky, tabuľky a čiarové kódy.

V prípade veľmi zložitých rozložení si program niekedy môže zameniť jednu oblasť rozpoznávania za inú. Často bude vhodnejšie opraviť chybné oblasti manuálne ako kresliť nové oblasti odznova. Použite nástroje na definovanie oblastí na paneli s nástrojmi tably **Snímka** a kontextové ponuky pre oblasti **TXT**, **Obrázok**, **Snímka pozadia** a **Tabuľka**.

Použitím týchto nástrojov a ponúk môžete:

- Pridávať a odoberať oblasti rozpoznávania
- Meniť druh oblasti
- Upravovať alebo posúvať hranice oblasti
- Pridávať alebo odoberať pravouhlé fragmenty oblasti
- Prečíslovať oblasti

Po úprave oblasti alebo zmene druhu oblasti kliknite na tlačidlo **Rozpoznať** hlavného panelu s nástrojmi.

Ďalšie informácie o používaní nástrojov na úpravu oblastí nájdete v príručke používateľa, ktorú nájdete na http://help.abbyy.com/.

Porovnávanie dokumentov

(Nie je k dispozícii v niektorých vydaniach ABBYY FineReader.)

ABBYY FineReader vám umožní porovnať znenie dvoch verzií rovnakého dokumentu, ktoré nemusia byť v rovnakom formáte. ABBYY FineReader rýchlo deteguje všetky rozdiely medzi týmito dvoma textami, takže už nikdy nebudete podpisovať ani neuverejníte nesprávnu verziu.

Pri spustení funkcie porovnania verzií postupujte jedným z týchto spôsobov:

- Kliknite na Nová úloha > Porovnať >Otvorte Porovnať dokumenty ABBYY
- Kliknite na Štart>ABBYY FineReader 14 > Porovnať dokumenty ABBYY (V systéme Windows 10 kliknite na Všetky aplikácie > ABBYY FineReader 14>Porovnať dokumenty ABBYY)
- V hlavnej ponuke kliknite na Nástroje > Porovnať dokumenty
- Vo Windows Prieskumník kliknite pravým tlačidlom myši na súbor a kliknite na Porovnať dokument... v kontextovej ponuke

Porovnanie dvoch verzií dokumentu uskutočníte týmto postupom:

1. Otvorte prvú verziu 2. Otvorte druhú verziu 3. Vyberte jazyky dokumentu 4. Kliknite na Porovnať							
Sample, df / Sample_new.docx - ABBYY Pore Súbor Up avit Zobrazit Porovnat Pomo D:\FineReac er14\tr\Sample.pdf ~	ovnať d kumenty ocník D:\Fir eRead\Sample_new.docx v 📄	PDROVNAŤ ROZDIELY					
	 1/2 1/2 1/2 1/2 	Jazyk dokumentu: Russian and English Nájsť rozdiely v interpunkcii Nájsť jednopísmenové rozdiely Porovnať					
APPLY Fundament (R) Fig. 4. Tables for Shareking Text with Biglind Cancers H. Standards for Biglind Cancers	Alter Andrease UK Type & Traductor for the thing of Courses Support of the Internet and the standing Type and the Internet of the Internet of the Internet of the Internet Support of the Internet and the Internet of the Internet of the Internet of the Internet of the Internet B. Support of the Internet of the Internet of the Internet of the Internet of the Internet B. Support of the Internet of the Internet B. Support of the Internet of						

- 1. Otvorte prvú verziu dokumentu.
- 2. Otvorte druhú verziu dokumentu.
- 3. Vyberte jazyky dokumentu na karte **POROVNAŤ**.
- 4. Kliknite na tlačidlo **Porovnať**.



5. Skontrolujte rozdiely.

Zoznam všetkých rozdielov detegovaných programom sa zobrazí na table **ROZDIELY** a zvýrazní sa v oboch verziách dokumentu. Ľahko zistíte, na ktorých stranách v každej z verzií bol odstránený, pridaný alebo pozmenený text dokumentu. Obe verzie môžete posúvať súčasne a sledovať zmeny na náhľade vedľa seba.

Porovnávanie dokumentov ABBYY vám umožní odstrániť zanedbateľné zmeny zo zoznamu a prekopírovať si zoznam zmien do schránky systému.

Ziadne zmeny, ktoré odstránite zo zoznamu, nebudú uvedené vo výkaze porovnávania.

Výsledky porovnania si uložte ako komentáre v dokumente PDF alebo ako výkaz vo formáte Microsoft Word.

Automatizovaná konverzia dokumentov

(Nie je k dispozícii v niektorých vydaniach ABBYY FineReader.)

Súčasťou programu ABBYY FineReader je nástroj ABBYY Hot Folder, plánovacia aplikácia umožňujúca vytvoriť si plán spracovania súborov v priečinku podľa vášho vlastného výberu. Môžete si napríklad naplánovať, aby program spracoval súbory, keď počítač beží naprázdno (napr. cez noc).

Automatické spracovanie snímok si vyžaduje, aby ste určili priečinok so snímkami a zostavili úlohu na spracovanie. Musíte určiť, ako sa snímky majú otvárať, rozpoznávať a ukladať. Musíte programu povedať aj to, kedy a ako často má kontrolovať, či sú v priečinku nové snímky.

Plánované spracovanie sa spustí len ak je prihlásený používateľ, ktorý plán zostavil.

Hot Folder ABBYY otvoríte jedným z týchto postupov:

- Kliknite na Štart > ABBYY FineReader 14 > ABBYY Hot Folder (V systéme Windows 10 kliknite na
 Všetky aplikácie > ABBYY FineReader 14 > ABBYY Hot Folder)
- V hlavnej ponuke kliknite na Nástroje>Hot Folder

Aktivácia a registrácia programu ABBYY FineReader

Aktivácia programu ABBYY FineReader

Aby ste svoju kópiu ABBYY FineReader 14 mohli používať v úplnom režime, bude potrebné ju aktivovať. Aktivácia je bezpečná a úplne anonymná.

Najjednoduchšia a najrýchlejšia je aktivácia vašej kópie cez internet. Svoju kópiou si môžete aktivovať aj e-mailom alebo pomocou aktivačného formulára on-line. Viac informácií o aktivácii nájdete na internetovej lokalite spoločnosti ABBYY.

Registrácia programu ABBYY FineReader

Spoločnosť ABBYY vám odporúča zaregistrovať si svoju kópiu programu ABBYY FineReader 14. Niektoré z výhod registrácie:

- Bezplatná technická podpora*
- Bonusová aplikácia ABBYY Screenshot Reader na rozpoznávanie textu na kópiách obsahu obrazovky
- Možnosť obnovenia sériového čísla, ak by ste ho pri preinštalovaní systému stratili

K dispozícii sú tieto metódy registrácie:

- Pri aktivovaní svojej kópie programu môžete vyplniť registračný formulár.
- Registračný formulár môžete vyplniť kliknutím **Registrovať…** na ponuku **Pomocník**.
- Svoju kópiu môžete zaregistrovať na webovej lokalite spoločnosti ABBYY.
- * Viac informácií o technickej podpore nájdete na webovej lokalite spoločnosti ABBYY.

Zásady ochrany osobných údajov

Spoločnosť ABBYY bude využívať vaše osobné údaje v súlade so Zásadami ochrany osobných údajov zverejnenými na webovej lokalite spoločnosti ABBYY.

© 2017 ABBYY Production LLC. ABBYY, ABBYY FineReader, FineReader, ADRT a Adaptive Document Recognition Technology (technológia adaptívneho rozpoznávania dokumentov) sú registrované ochranné známky alebo ochranné známky spoločnosti ABBYY Software Ltd.

© 2000 – 2012 Datalogics, Inc.

Datalogics®, logo DL®, PDF2IMG™ a DLE™ sú ochranné známky spoločnosti Datalogics, Inc.

© 1984 – 2012 Adobe Systems Incorporated a jej poskytovatelia licencií. Všetky práva vyhradené.

Adobe®, Acrobat®, logo Adobe®, logo Adobe PDF® a Adobe® PDF Library™, logo Powered by Adobe PDF Library, Reader® sú registrované ochranné známky alebo ochranné známky spoločnosti Adobe Systems Incorporated v USA alebo iných krajinách.

Časti tohto počítačového programu sú predmetom autorských práv spoločnosti © 2008 Celartem, Inc. Všetky práva vyhradené. Časti tohto počítačového programu sú predmetom autorských práv spoločnosti © 2011 Caminova, Inc. Všetky práva vyhradené. Časti tohto počítačového programu sú predmetom autorských práv spoločnosti © 2013 Cuminas, Inc. Všetky práva vyhradené. DjVu je chránený patentom USA č. 6 058 214. Patenty v zahraničí sú v patentovom konaní. Poháňa AT&T Labs Technology.

© 2002 – 2008 Intel Corporation. Intel je ochranná známka spoločnosti Intel Corporation v USA alebo v iných krajinách.

Copyright © 1991 – 2016 Unicode, Inc. Všetky práva vyhradené.

Distribuované na základe podmienok používania http://www.unicode.org/copyright.html.

Týmto sa udeľuje povolenie akejkoľvek osobe zdarma získať kópiu dátových súborov Unicode a akúkoľvek priradenú dokumentáciu ("Dátové súbory") alebo softvér Unicode a akúkoľvek priradenú dokumentáciu ("Softvér") s cieľom spracovať ju v dátových súboroch alebo v softvéri, a to bez obmedzenia, vrátane neobmedzených práv používať, kopírovať, modifikovať, zlučovať, publikovať, distribuovať a/alebo predávať kópie, a tiež prenos týchto práv na osoby, pre ktoré sú "Dátové súborov alebo Softvéru, (b) upozornenie o tomto autorskom práve a povolení sa objaví vo všetkých kópiách Dátových súborov alebo Softvéru, (b) upozornenie o tomto autorskom práve a povolení sa objaví v priradenej dokumentácii a (c) v každom modifikovanom Dátovom súbore alebo v softvéri ako aj v priradenej dokumentácii k Dátovým súborom alebo Softvéru sa objaví upozornenie, že dáta alebo softvér sa zmenili.

SÚBORY ÚDAJOV A SOFTVÉR SÚ POSKYTOVANÉ "TAK AKO SÚ" A NEVZŤAHUJÚ SA NAŇ ŽIADNE VÝSLOVNÉ ANI PREDPOKLADANÉ ZÁRUKY VRÁTANE, ALE NIE VÝLUČNE, ZÁRUK TÝKAJÚCICH SA PREDAJNOSTI, VHODNOSTI NA KONKRÉTNY ÚČEL A OCHRANY PRED PORUŠENÍM PRÁV. VLASTNÍCI AUTORSKÝCH PRÁV ALEBO VLASTNÍCI ZMIENENÍ V TOMTO UPOZORNENÍ NENESÚ ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA AKÉKOĽVEK PRÁVNE NÁROKY ALEBO NEPRIAME ČI NÁSLEDNÉ ŠKODY, ČI AKÉKOĽVEK INÉ ŠKODY VYPLÝVAJÚCE ZO ZMLUVNÝCH PODMIENOK, CIVILNÝCH DELIKTOV ČI INÝCH PREVINENÍ, KTORÉ BY MOHLI VZNIKNÚŤ V SÚVISLOSTI SO SOFTVÉROM, JEHO POUŽÍVANÍM, STRATOU ÚDAJOV ČI ZISKU, NA ZÁKLADE AKEJKOĽVEK MANIPULÁCIE SO SOFTVÉROM ČI JEHO ČINNOSTI.

Okrem toho, ako je to obsiahnuté v tomto upozornení, sa bez predošlej písomnej autorizácie vlastníka autorských práv nesmie meno vlastníka autorských práv v týchto Dátových súborov alebo v tomto Softvéri používať v reklame, alebo akýmkoľvek iným spôsobom na propagáciu produktov, alebo sa s ním nesmie nakladať akýmkoľvek iným spôsobom.

Unicode je registrovanou ochrannou známkou spoločnosti Unicode, Inc.v USA alebo v iných krajinách.

Licencia JasPer verzie 2.0: Copyright © 2001 – 2006 Michael David Adams Copyright © 1999 – 2000 Image Power, Inc. Copyright © 1999 – 2000 Univerzita Britskej Columbie Všetky práva vyhradené.

Časti tohto softvéru sú chránené podľa autorského zákona © 2009 Projekt FreeType (www.freetype.org). Všetky práva vyhradené.

Tento softvér čiastočne ťaží z práce skupiny Independent JPEG Group.

Norma PDF-XChange 2001 – 2013 od Tracker Software Products Ltd.

© Microsoft Corporation. Všetky práva vyhradené. Microsoft, Active Directory, Excel, Office 365, OneDrive, Outlook, PowerPoint, SharePoint, Visio, Windows, Windows Server, a Windows Design 2012 sú registrované ochranné známky alebo ochranné známky spoločnosti Microsoft Corporation v USA a/alebo ďalších krajinách.

Apache, OpenOffice a logo znázorňujúce čajku sú registrované ochranné známky alebo ochranné známky spoločnosti The Apache Software Foundation v USA a/alebo ďalších krajinách. Používanie týchto ochranných známok nenaznačuje propagáciu spoločnosťou Apache Software Foundation.

Copyright (c) 1997, 1998, 2002, 2007 Adobe Systems Incorporated

Týmto sa udeľuje bezplatné povolenie akejkoľvek osobe, ktorá získala kópiu tohto dokumentačného súboru jeho používanie, kopírovanie, publikovanie, distribúcia, prideľovanie licencií a/alebo predaj kópií dokumentácie, a tiež prenos týchto práv na osoby pri dodržaní týchto podmienok:

- Nie je povolená akákoľvek úprava alebo zmena tohto dokumentu; a

- Vyššie uvedené upozornenia o autorskom práve a toto upozornenie o povolení sa musí zahrnúť do všetkých kópií tejto dokumentácie.

Týmto sa udeľuje bezplatné povolenie akejkoľvek osobe ktorá získala kópiu tohto dokumentačného súboru, vytvárať odvodenú prácu z obsahu tohto dokumentu na používanie, kopírovanie, publikovanie, distribuovanie, prideľovanie licencií, a/alebo predávanie odvodenej práce a umožniť iným činiť tak isto, v prípade, že odvodená práca nie je prezentovaná ako kópia alebo verzia tohto dokumentu.

Spoločnosť Adobe nebude voči žiadnej strane zodpovedať za akúkoľvek stratu zisku alebo profitu, alebo za nepriame, náhodné, špeciálne, následné, alebo iné podobné škody, či už z dôvodu civilného deliktu (vrátane, avšak nie výlučne nedbanlivosti alebo priamej zodpovednosti), zmluvy, alebo iného právneho alebo nestranného dôvodu, a to aj vtedy, keď spoločnosť Adobe upozornila na znalosť o možnosti vzniku takýchto škôd. Materiály spoločnosti Adobe sú poskytované spôsobom "TAK AKO JE". Spoločnosť Adobe sa zrieka špecificky akýchkoľvek či už vyslovených, zákonných alebo implikovaných záruk v súvislosti s materiálmi spoločnosti Adobe, vrátane, avšak nie výlučne, záruk predajnosti, porušenia práv tretej strany a vhodnosti na konkrétny účel použitia materiálov spoločnosti Adobe.

Copyright © 2010 - 2013 Marti Maria Saguer. Všetky práva vyhradené.

Copyright (c) 2003 Calyptix Security Corporation

Všetky práva vyhradené.

Tento kód je odvodený od softvéru Yulianga Zhenga, ktorý ho poskytol spoločnosti Calyptix Security Corporation. Redistribúcia a používanie zdrojového a binárneho kódu so zmenami alebo bezo zmeny sú povolené v súlade s týmito podmienkami: 1. Pri redistribúcii zdrojového kódu musia byť dodržané vyššie zmienené upozornenia týkajúce sa autorských práv, tento zoznam podmienok a nasledujúce zrieknutie sa zodpovednosti. 2. V rámci redistribúcie v akejkoľvek digitálnej forme sa musí v dokumentácii reprodukovať vyššie uvedené upozornenie, tento zoznam podmienok a nasledujúce zrieknutie sa zodpovednosti a/alebo sa musia reprodukovať ďalšie materiály poskytnuté s distribúciou. 3 Bez predošlého špecifického písomného povolenia nemôžu byť ani meno spoločnosti Calyptix Security Corporation, ani mená jej prispievateľov použité na propagáciu alebo uvádzanie produktov odvodených od tohto softvéru. TENTO SOFTVÉR JE POSKYTOVANÝ VLASTNÍKMI AUTORSKÝCH PRÁV A PRISPIEVATEĽMI "TAK AKO JE" A NEVZŤAHUJÚ SA NAŇ ŽIADNE VÝSLOVNÉ ANI PREDPOKLADANÉ ZÁRUKY VRÁTANE, ALE NIE VÝLUČNE, NEPRIAMYCH ZÁRUK TÝKAJÚCICH SA PREDAJNOSTI A VHODNOSTI NA KONKRÉTNY ÚČEL. VLASTNÍK AUTORSKÝCH PRÁV ANI PRISPIEVATELIA NENESÚ ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA PRIAME, NEPRIAME, NÁHODNÉ, ŠPECIFICKÉ ČI NÁSLEDNÉ ŠKODY (VRÁTANE, ALE NIE VÝLUČNE, NUTNOSTI ZABEZPEČENIA NÁHRADNÝCH PRODUKTOV ALEBO SLUŽIEB; STRATY ÚDAJOV ČI ZISKU; ALEBO PRERUŠENIA PRACOVNEJ ČINNOSTI) SPÔSOBENÉ AKÝMKOĽVEK SPÔSOBOM A IMPLIKUJÚCE AKÚKOĽVEK FORMU ZODPOVEDNOSTI, V ZMLUVNEJ FORME, NA ZÁKLADE PRIAMEJ ZODPOVEDNOSTI ČI CIVILNÉHO DELIKTU (VRÁTANE ZANEDBANIA POVINNOSTÍ ČI INÉHO PREVINENIA), KTORÉ BY MOHLI VZNIKNÚŤ AKÝMKOĽVEK SPÔSOBOM PRI POUŽÍVANÍ TOHTO SOFTVÉRU, A TO AJ V PRÍPADE, ŽE BOLI NA MOŽNOSŤ TAKÝCHTO ŠKÔD UPOZORNENÍ.

Miama Nueva Copyright (c) 2014, Linus Romer, s vyhradeným názvom písma Miama Nueva.

Pecita Copyright (c) 2009 – 2015, Philippe Cochy, (http://pecita.eu), s vyhradeným názvom písma Pecita.

Bad Script Regular Copyright (c) 2011, Cyreal (www.cyreal.org) s vyhradeným názvom písma "Bad Script".

Tento softvér písma je licencovaný v rámci licencie SIL Open Font License, verzia 1.1.

Táto licencia je skopírovaná v Licenčnej zmluve s koncovým používateľom a takisto je dostupná v sekcii často kladených otázok (FAQ) na: http://scripts.sil.org/OFL

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

Copyright (C) 1991 – 2, RSA Data Security, Inc. Vytvorené v roku 1991. Všetky práva vyhradené.

Tento softvér je odvodený z algoritmu MD5 Message-Digest Algorithm spoločnosti RSA Data Security, Inc..

Copyright (c) 1998 – 2011 The OpenSSL Project. Všetky práva vyhradené. Tento produkt obsahuje softvér vyvinutý OpenSSL Project pre použitie v súprave nástrojov OpenSSL (http://www.openssl.org/). Copyright (C) 1995 – 1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) Všetky práva vyhradené. Tento produkt obsahuje kryptografický softvér od Erica Younga (eay@cryptsoft.com) Eric Young je autorom častí v použitej knižnici. Tento produkt obsahuje softvér napísaný Timom Hudsonom (tjh@cryptsoft.com).

OpenSSL License Copyright (c) 1998 – 2011 The OpenSSL Project. Všetky práva vyhradené. Redistribúcia a používanie zdrojového a binárneho kódu so zmenami alebo bezo zmeny sú povolené v súlade s týmito podmienkami: 1. Pri redistribúcii zdrojového kódu musia byť dodržané vyššie zmienené upozornenia týkajúce sa autorských práv, tento zoznam podmienok a nasledujúce zrieknutie sa zodpovednosti. 2. V rámci redistribúcie v akejkoľvek digitálnej forme sa musí v dokumentácii reprodukovať vyššie uvedené upozornenie, tento zoznam podmienok a nasledujúce zrieknutie sa zodpovednosti a/alebo sa musia reprodukovať ďalšie materiály poskytnuté s distribúciou. 3 Všetky propagačné materiály, v ktorých sa spomínajú funkcie alebo použitia tohto softvéru, musia obsahovať nasledujúce potvrdenie: "Tento produkt obsahuje softvér vyvinutý v rámci projektu OpenSSL určený na použitie v súprave nástrojov OpenSSL Toolkit. ((http://www.openssl.org/)" 4. Názvy "Súbor nástrojov OpenSSL" a "Projekt OpenSSL" nemožno použiť pri podpore či propagácii produktov odvodených z tohto softvéru bez predchádzajúceho písomného súhlasu. So žiadosťou o písomné povolenie sa obráťte na openssl-core@openssl.org. 5. Produkty odvodené z tohto softvéru sa nesmú nazývať "OpenSSL" a v ich názvoch sa nesmie objaviť "OpenSSL" bez predchádzajúceho písomného súhlasu Projektu OpenSSL. 6. Ďalšie distribúcie v akejkoľvek podobe musia obsahovať nasledujúce vyhlásenie: "Tento produkt obsahuje softvér od OpenSSL Project pre použitie v sade nástrojov OpenSSL (http://www.openssl.org/)" TENTO SOFTVÉR JE POSKYTOVANÝ PROJEKTOM OpenSSL PROJECT "TAK AKO JE" A NEVZŤAHUJÚ SA NAŇ ŽIADNE VÝSLOVNÉ ANI IMPLIKOVANÉ ZÁRUKY, NAJMÄ NIE NEPRIAME ZÁRUKY TÝKAJÚCE SA PREDAJNOSTI A VHODNOSTI NA KONKRÉTNY ÚČEL. PROJEKT OpenSSL ANI JEHO PRISPIEVATELIA NENESÚ ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA PRIAME, NEPRIAME, NÁHODNÉ, ŠPECIFICKÉ ČI NÁSLEDNÉ ŠKODY (VRÁTANE, ALE NIE VÝLUČNE, NUTNOSTI ZABEZPEČENIA NÁHRADNÝCH PRODUKTOV ALEBO SLUŽIEB; STRATY ÚDAJOV ČI ZISKU; ALEBO PRERUŠENIA PRACOVNEJ ČINNOSTI) SPÔSOBENÉ AKÝMKOĽVEK SPÔSOBOM A IMPLIKUJÚCE AKÚKOĽVEK FORMU ZODPOVEDNOSTI, V ZMLUVNEJ FORME, NA ZÁKLADE PRIAMEJ ZODPOVEDNOSTI ČI CIVILNÉHO DELIKTU (VRÁTANE ZANEDBANIA POVINNOSTÍ ČI INÉHO PREVINENIA), KTORÉ BY MOHLI VZNIKNÚŤ AKÝMKOĽVEK SPÔSOBOM PRI POUŽÍVANÍ TOHTO SOFTVÉRU, A TO AJ V PRÍPADE, ŽE BOLI NA MOŽNOSŤ TAKÝCHTO ŠKÔD UPOZORNENÍ.

Tento produkt obsahuje kryptografický softvér napísaný Ericom Youngom (eay@cryptsoft.com). Tento produkt obsahuje softvér napísaný Timom Hudsonoom (tjh@cryptsoft.com).

Originálna licencia SSLeay License

Copyright (C) 1995 – 1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) Všetky práva vyhradené. Tento balíček je implementáciou SSL autora Erica Younga (eay@cryptsoft.com). Implementácia bola napísaná tak, aby bola v súlade s Netscapes SSL. Táto knižnica je zdarma pre komerčné a nekomerčné použitie, keď sú vždy dodržané podmienky vzťahujúce sa na ňu. Nasledujúce podmienky sa vzťahujú na všetok kód nachádzajúci sa v tejto distribúcii, ako je kód v RC4, RSA, Ihash, DES, atď.; nie len kód SSL. Dokumentácia SSL obsiahnutá v tejto distribúcii je pokrytá tými istými podmienkami autorského práva okrem prípadu, kedy je vlastníkom autorského práva Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com). Autorské právo zostáva Ericovi Youngovi, a akékoľvek upozornenia o autorských právach v kóde sa nesmú odstrániť. Ak sa tento balíček použije v produkte, autor Eric Young by mal byť spomenutý ako prispievateľ častí použitej knižnice. Toto sa môže uskutočniť vo forme textovej správy pri spúšťaní programu alebo v dokumentácii (on-line alebo vo forme textu) poskytnutej k balíčku. Redistribúcia a používanie zdrojového a binárneho kódu so zmenami alebo bezo zmeny sú povolené v súlade s týmito podmienkami: 1. Pri redistribúcii zdrojového kódu musia byť dodržané vyššie zmienené upozornenia týkajúce sa autorských práv, tento zoznam podmienok a nasledujúce zrieknutie sa zodpovednosti. 2. V rámci redistribúcie v akejkoľvek digitálnej forme sa musí v dokumentácii reprodukovať vyššie uvedené upozornenie, tento zoznam podmienok a nasledujúce zrieknutie sa zodpovednosti a/alebo sa musia reprodukovať ďalšie materiály poskytnuté s distribúciou. 3 Všetky propagačné materiály, v ktorých sa spomínajú funkcie alebo použitia tohto softvéru, musia obsahovať nasledujúce potvrdenie: "Tento produkt obsahuje kryptografický softvér od autora Erica Younga (eay@cryptsoft.com)" Slovo "kryptografický" môže byť vynechané, ak rutiny použité z knižnice nie sú kryptografickej povahy :-). 4. Ak použijete akýkoľvek kód špecifický pre Windows (alebo odvodeninu z neho) z adresára apps (aplikačný kód), musíte uviesť nasledujúce potvrdenie: "Tento produkt obsahuje softvér napísaný Timom Hudsonom (tjh@cryptsoft.com)" TENTO SOFTVÉR JE POSKYTOVANÝ ERICOM YOUNGOM "TAK AKO JE" A NEVZŤAHUJÚ SA NAŇ ŽIADNE VÝSLOVNÉ ANI IMPLIKOVANÉ ZÁRUKY, NAJMÄ NIE NEPRIAME ZÁRUKY TÝKAJÚCE SA PREDAJNOSTI A VHODNOSTI NA KONKRÉTNY ÚČEL. AUTOR ANI PRISPIEVATELIA NENESÚ ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA PRIAME, NEPRIAME, NÁHODNÉ, ŠPECIFICKÉ ČI NÁSLEDNÉ ŠKODY (VRÁTANE, ALE NIE VÝLUČNE, NUTNOSTI ZABEZPEČENIA NÁHRADNÝCH PRODUKTOV ALEBO SLUŽIEB; STRATY ÚDAJOV ČI ZISKU; ALEBO PRERUŠENIA PRACOVNEJ ČINNOSTI) SPÔSOBENÉ AKÝMKOĽVEK SPÔSOBOM A IMPLIKUJÚCE AKÚKOĽVEK FORMU ZODPOVEDNOSTI, V ZMLUVNEJ FORME, NA ZÁKLADE PRIAMEJ ZODPOVEDNOSTI ČI CIVILNÉHO DELIKTU (VRÁTANE ZANEDBANIA POVINNOSTÍ ČI INÉHO PREVINENIA), KTORÉ BY MOHLI VZNIKNÚŤ AKÝMKOĽVEK SPÔSOBOM PRI POUŽÍVANÍ TOHTO SOFTVÉRU, A TO AJ V PRÍPADE, ŽE BOLI NA MOŽNOSŤ TAKÝCHTO ŠKÔD UPOZORNENÍ. Licenčné a distribučné podmienky pre akúkoľvek verejne dostupnú verziu alebo akýkoľvek derivát tohto kódu sa nesmú zmeniť. T. j. tento kód sa nemôže len jednoducho skopírovať a začleniť do inej distribučnej licencie [vrátane verejnej licencie GNU Public Licence.]

Chrome V8

Copyright 2006 – 2011, autori projektu V8. Všetky práva vyhradené.

Copyright 2014, autori projektu V8. Všetky práva vyhradené.

Redistribúcia a používanie zdrojového a binárneho kódu so zmenami alebo bezo zmeny sú povolené v súlade s týmito podmienkami:

* Súčasťou redistribuovaného zdrojového kódu musí byť vyššie uvedená poznámka o autorských právach, tento zoznam podmienok a nižšie uvedené zrieknutie sa zodpovednosti.

* Súčasťou redistribuovaného binárneho kódu musí byť vyššie uvedená poznámka o autorských právach, tento zoznam podmienok a nižšie uvedené zrieknutie sa zodpovednosti a/alebo iné materiály, ktoré sú súčasťou distribúcie.

* Ani názov spoločnosti Google ani mená prispievateľov nemožno použiť pri podpore či propagácii produktov vytvorených na základe tohto softvéru bez predchádzajúceho písomného súhlasu.

TENTO SOFTVÉR JE POSKYTOVANÝ VLASTNÍKMI AUTORSKÝCH PRÁV A PRISPIEVATEĽMI "TAK AKO JE" A NEVZŤAHUJÚ SA NAŇ ŽIADNE VÝSLOVNÉ ANI PREDPOKLADANÉ ZÁRUKY VRÁTANE, ALE NIE VÝLUČNE, NEPRIAMYCH ZÁRUK TÝKAJÚCICH SA PREDAJNOSTI A VHODNOSTI NA KONKRÉTNY ÚČEL. VLASTNÍK AUTORSKÝCH PRÁV ANI PRISPIEVATELIA NENESÚ ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA PRIAME, NEPRIAME, NÁHODNÉ, ŠPECIFICKÉ ČI NÁSLEDNÉ ŠKODY (VRÁTANE, ALE NIE VÝLUČNE, NUTNOSTI ZABEZPEČENIA NÁHRADNÝCH PRODUKTOV ALEBO SLUŽIEB; STRATY ÚDAJOV ČI ZISKU; ALEBO PRERUŠENIA PRACOVNEJ ČINNOSTI) SPÔSOBENÉ AKÝMKOĽVEK SPÔSOBOM A IMPLIKUJÚCE AKÚKOĽVEK FORMU ZODPOVEDNOSTI, V ZMLUVNEJ FORME, NA ZÁKLADE PRIAMEJ ZODPOVEDNOSTI ČI CIVILNÉHO DELIKTU (VRÁTANE ZANEDBANIA POVINNOSTÍ ČI INÉHO PREVINENIA), KTORÉ BY MOHLI VZNIKNÚŤ AKÝMKOĽVEK SPÔSOBOM PRI POUŽÍVANÍ TOHTO SOFTVÉRU, A TO AJ V PRÍPADE, ŽE BOLI NA MOŽNOSŤ TAKÝCHTO ŠKÔD UPOZORNENÍ.

Chrome V8 / Strongtalk

Copyright (c) 1994 – 2006 Sun Microsystems Inc.

Všetky práva vyhradené.

Redistribúcia a používanie zdrojového a binárneho kódu so zmenami alebo bezo zmeny sú povolené v súlade s týmito podmienkami:

* Súčasťou redistribuovaného zdrojového kódu musí byť vyššie uvedená poznámka o autorských právach, tento zoznam podmienok a nižšie uvedené zrieknutie sa zodpovednosti.

* Súčasťou redistribuovaného binárneho kódu musí byť vyššie uvedená poznámka o autorských právach, tento zoznam podmienok a nižšie uvedené zrieknutie sa zodpovednosti a/alebo iné materiály, ktoré sú súčasťou distribúcie.

* Ani názov spoločnosti Sun Microsystems ani mená prispievateľov nemožno použiť pri podpore či propagácii produktov vytvorených na základe tohto softvéru bez predchádzajúceho písomného súhlasu.

TENTO SOFTVÉR JE POSKYTOVANÝ VLASTNÍKMI AUTORSKÝCH PRÁV A PRISPIEVATEĽMI "TAK AKO JE" A NEVZŤAHUJÚ SA NAŇ ŽIADNE VÝSLOVNÉ ANI PREDPOKLADANÉ ZÁRUKY VRÁTANE, ALE NIE VÝLUČNE, NEPRIAMYCH ZÁRUK TÝKAJÚCICH SA PREDAJNOSTI A VHODNOSTI NA KONKRÉTNY ÚČEL. VLASTNÍK AUTORSKÝCH PRÁV ANI PRISPIEVATELIA NENESÚ ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA PRIAME, NEPRIAME, NÁHODNÉ, ŠPECIFICKÉ ČI NÁSLEDNÉ ŠKODY (VRÁTANE, ALE NIE VÝLUČNE, NUTNOSTI ZABEZPEČENIA NÁHRADNÝCH PRODUKTOV ALEBO SLUŽIEB; STRATY ÚDAJOV ČI ZISKU; ALEBO PRERUŠENIA PRACOVNEJ ČINNOSTI) SPÔSOBENÉ AKÝMKOĽVEK SPÔSOBOM A IMPLIKUJÚCE AKÚKOĽVEK FORMU ZODPOVEDNOSTI, V ZMLUVNEJ FORME, NA ZÁKLADE PRIAMEJ ZODPOVEDNOSTI ČI CIVILNÉHO DELIKTU (VRÁTANE ZANEDBANIA POVINNOSTÍ ČI INÉHO PREVINENIA), KTORÉ BY MOHLI VZNIKNÚŤ AKÝMKOĽVEK SPÔSOBOM PRI POUŽÍVANÍ TOHTO SOFTVÉRU, A TO AJ V PRÍPADE, ŽE BOLI NA MOŽNOSŤ TAKÝCHTO ŠKÔD UPOZORNENÍ.

Súprava nástrojov TWAIN je distribuovaná tak ako je. Vývojár a distribútori súpravy nástrojov TWAIN vyslovene odmietajú poskytnutie akýchkoľvek, či už implikovaných, vyslovených alebo zákonných záruk, vrátane, avšak nie výlučne, implikovaných záruk predajnosti, porušenia práv tretej strany a vhodnosti na konkrétny účel použitia. Ani vývojári, ani distribútori nebudú v žiadnom prípade zodpovedať za škody, či už priame, nepriame, špeciálne, náhodné alebo dôsledkové ako výsledok reprodukcie, modifikácie, distribúcie alebo iného použitia súpravy nástrojov TWAIN.

EPUB a logo EPUB sú registrované ochranné známky IDPF (International Digital Publishing Forum).

JavaScript je registrovaná ochranná známka spoločnosti Oracle a/alebo jej pobočiek.

Amazon, Kindle a príslušné logo sú registrované ochranné známky spoločnosti Amazon.com, Inc. a/alebo jej pobočiek.

Arial je registrovaná ochranná známka spoločnosti The Monotype Corporation a môže byť zaregistrovaná v určitých legislatívach.

Palatino je registrovaná ochranná známka spoločnosti Monotype Imaging Inc. a môže byť zaregistrovaná v určitých legislatívach.

Lucida je ochranná známka spoločnosti Bigelow & Holmes Inc. registrovaná na Úrade pre registráciu patentov a obchodných značiek v USA a v Európskej únii a môže byť registrovaná v určitých legislatívach.

Corel a WordPerfect sú registrované ochranné známky spoločnosti Corel Corporation a/alebo jej pobočiek v Kanade, v USA a/alebo v iných krajinách.

Citrix, Citrix XenApp, a logo Citrix sú obchodnými značkami spoločnosti Citrix Systems, Inc. a/alebo jednej z jej pobočiek a smie byť registrovaná na Úrade pre registráciu patentov a obchodných značiek v USA a v iných krajinách. Tieto vyhlásenia a názory v nich uvedené patria výhradne spoločnosti ABC EDUCATION SERVICES a nie sú zdieľané, ani nereprezentujú uhol pohľadu spoločnosti Citrix Systems, Inc. Táto prezentácia nie je propagáciou akéhokoľvek produktu, akejkoľvek služby alebo mienky. Spoločnosť Citrix nevytvára akékoľvek vyjadrenia, záruky alebo ubezpečenia akéhokoľvek druhu, explicitne alebo implicitne, čo sa týka kompletnosti, presnosti, spoľahlivosti, vhodnosti, dostupnosti alebo symbolov obsahu obsiahnutých v tejto prezentácii alebo v akomkoľvek materiáli súvisiacom s touto prezentáciou. Spoločnosť Citrix, jej agenti, úradníci, zamestnanci, uvádzatelia výrobkov alebo pridružení pracovníci nenesú zodpovednosť za akékoľvek škody ľubovoľnej povahy (vrátane, bez obmedzenia, škôd straty ziskov, obchodných informácií, straty informácií) v dôsledku informácií alebo výrokov obsiahnutých v prezentácií. Akékoľvek spoliehanie a opieranie sa o takýto obsah je vyslovene na vaše vlastné riziko.

Všetky ostatné ochranné známky sú výhradným vlastníctvom príslušných vlastníkov.