# **ABBYY® FineReader 14**

## 빠른 시작 안내서

빠른 시작 안내서는 ABBYY FineReader 의 사용에 관한 기본적인 정보를 제공합니다. 사용 설명서의 전체 내용을 보려면 http://help.abbyy.com/에서참조 하십시오. ABBYY FineReader 를 이미 시작했다면, F1 을 누르거나 도움말 메뉴 항목을 선택하면 전체 사용 설명서에 액세스할 수 있습니다.

빠른 시작 안내서	1
ABBYY FineReader 소개	2
시스템 요구 사항	
지원되는 파일 형식	
ABBYY FineReader 설치	5
ABBYY FineReader 시작	5
ABBYY FineReader 로 작업하기	5
새 작업 화면	5
PDF 문서 작업	7
문서 변환	9
빠른 변환	10
고급 변환	11
인식 영역 조정	13
문서 비교	15
자동 문서 변환	
ABBYY Screenshot Reader 활성화 및 등록	19
개인정보보호정책	19

## ABBYY FineReader 소개

ABBYY FineReader 14 는 인쇄된 문서와 각종 PDF 파일에서 작업하기 위한 원스톱 솔루션이며 강력한 광학 문자 인식(OCR)과 PDF 오소링(authoring) 및 검토 기능을 제공합니다.

## 주요 기능

- · 향후 편집 및 재사용을 위해 종이 및 PDF 문서를 스캔하여 편집 가능한 형식(Microsoft® Word, Microsoft Excel®, 검색 가능한 PDF 등)으로 변환.
- 문서 스캔 등 각종 PDF 작업. ABBYY FineReader 로 할 수 있는 일은 다음과 같습니다.
  - 텍스트 및 그림 편집
  - 문서 본문과 설명 책갈피 및 메타데이터 내부의 텍스트 전체 검색
  - PDF 문서의 페이지 추가, 삭제 및 재배열
  - 문서 스캔 또는 사진에서 조각을 쉽게 인용
  - 문서에 디지털 서명
  - 암호로 PDF 문서 보호
  - 민감한 정보 삭제
  - 설명과 및 노트 추가
  - 장기 보관에 적합한 PDF 문서 생성
  - PDF 형식 완성
- 두 개 버전의 동일한 문서를 비교하십시오.\*

두 개 버전은 파일 형식이 같을 필요는 없습니다. 예를 들어, 텍스트 문서와 이 문서의 이미지 버전을 비교하거나 스캔과 Microsoft Word 버전을 비교할 수 있습니다. ABBYY FineReader 는 두 개의 텍스트 간 차이점을 자동으로 찾아내고 그 다음 차이점을 항목별로 쉽게 검토하거나 파일로 저장할 수 있습니다.

> • ABBYY Hot Folder 를 사용하여 문서를 자동으로 변환하십시오.\* ABBYY Hot Folder 는 사용자 정의된 폴더에 저장된 문서를 자동으로 처리하는 스케줄링 응용 프로그램입니다.

\* ABBYY FineReader 일부 버전에는 사용할 수 없습니다. 자세한 정보는 ABBYY 웹사이트 (www.ABBYY.com/FineReader)를 참조하십시오.

## 시스템 요구 사항

### 최소 요구 사항:

- 운영 체제:
  - o Microsoft® Windows® 10 / 8.1 / 8 / 7
  - o Microsoft Windows Server ® 2016 / 2012 / 2012 R2 / 2008 R2
- SSE2 명령어 세트가있는 1GHz 이상의 x86 또는 x64 프로세서
- 1GB RAM (권장 : 4GB RAM)

멀티 코어 시스템에서는 각 CPU 코어별로 512RAM 이 추가로 필요합니다.

- ABBYY FineReader 를 로컬 설치하려면 1.2GB 의 하드 디스크 여유 공간이 필요하며 프로그램 실행을 위해서는 850MB 의 공간 필요
- 최소 1024x768 해상도를 지원하는 비디오 카드 및 모니터
- 일련 번호를 활성화하기 위해서 인터넷 연결 필요

## 지원되는 파일 형식

입력:

- PDF 문서(PDF/A 포함)
- 이미지 파일: TIFF, JPEG, JPEG 2000, JBIG2, PNG, BMP, PCX, GIF, DjVu, XPS\*
- 편집 가능한 텍스트 문서:\*\* DOC(X), XLS(X), PPT(X), VSD(X), HTML, RTF, TXT, ODT, ODS, ODP

### 출력:

- PDF 문서(PDF/A 포함)
- 이미지 파일: TIFF, JPEG, JPEG 2000, JBIG2, PNG, BMP, PCX, DjVu
- 편집 가능한 텍스트 문서: DOC(X), XLS(X), PPTX, HTML, RTF, TXT, CSV, ODT
- 전자책 형식: EPUB, FB2

\* Microsoft .NET Framework 4.0 필요.

빠른 시작 안내서 \*\* 편집 가능한 텍스트 문서에서 PDF 문서를 생성하려면, 적절한 버전의 Microsoft Office 또는 Apache OpenOffice 가 컴퓨터에 설치되어 있어야 합니다.

### ABBYY FineReader 설치

ABBYY® FineReader 14

ABBYY FineReader 14 를 시작하려면 설치 파일이 들어 있는 폴더에서 **Setup.exe** 파일을 실행하여 설치 프로그램의 지침을 따르십시오.

다양한 워크스테이션에서 ABBYY FineReader 14 를 설치할 수 있습니다\*. 상세한 지침에 대해서는 시스템 관리자 안내서를참조하십시오.

\* ABBYY FineReader 일부 버전에는 사용할 수 없습니다. 자세한 정보는 ABBYY 웹사이트 (www.ABBYY.com/FineReader)를 참조하십시오.

## ABBYY FineReader 시작

ABBYY FineReader 14 를 시작하려면, 다음 중 하나를 수행하십시오.

- 클릭 프로그램 시작 > ABBYY FineReader 14 (Windows 10 에서 ➡ > 모든 앱 > ABBYY FineReader 14)
- Windows Explorer 에서 지원되는 형식의 파일을 마우스 오른쪽 클릭한 다음 바로 가기 메뉴에서 ABBYY FineReader 14 로 열기를 클릭하거나 원하는 대상 형식을 클릭하십시오.

## ABBYY FineReader 로 작업하기

이 섹션에서는 ABBYY FineReader 를 통해 해결할 수 있는 가장 공통된 작업에 대해 설명합니다.

### 새 작업 화면

ABBYY FineReader 를 시작하면 **새 작업** 화면이 열리고 문서 작업을 할 때 만날 수 있는 가장 공통된 작업 목록이 나열됩니다. 창이 보이지 않으면(즉, **새 작업** 창을 닫았거나 Windows Explorer 에서 특정 ABBYY FineReader 작업을 시작한 경우), **새 작업** 주 도구 모음에서 아이콘을 클릭하여 항상 열어 놓을 수 있습니다.

ABBYY Fin	eReader	14 Corporate –		×
파일(F) 편집(E)	보기(V) 도-	·(T) 도움말(H)		
새 작업				
열기	•	PDF 문서 보기 및 편7	집	
스캔	۲	PDF 문서 열기		
비교하기	۲	문서 변환		
최근	•	OCR 편집기에서 열기 고급 변환 및 검증		
		▶ PDF로 변환		
		Microsoft® Word로 변환		
옵션		▲ Microsoft Excel®로 변환		
도움말		다른 형식으로 변환		

문서 처리를 시작하려면, 다음 작업을 선택하십시오:

- 1. 왼쪽 창에서:
- 클릭 열기 이미 처리해야 할 문서가 있는 경우.
- 클릭 스캔 먼저 종이 문서를 스캔해야 하는 경우.
- 클릭 비교하기 두 개 버전의 동일한 문서를 비교하고자 하는 경우.
- 클릭 최근 이전에 저장된 PDF 문서나 OCR 프로젝트 작업을 재개하려면.
- 2. 오른쪽 창에서 문서에 대해 수행하고자 하는 작업을 클릭하십시오.

☑ 언제든지 편리한 때에 작업에 마우스 커서를 올려놓으면 팝업 창이 나타나면서 해당 작업에 포함되는 가장 공통된 시나리오 목록이 나열됩니다.

#### 문서 변환 OCR 편집기에서 열기 고급 변화 및 검증 "]↓ . POF PDF로 변환 • pdf, docx, jpeg 등 다양한 형식의 파일을 PDF 문서로 만들기 • 여러 파일을 PDF 문서로 변환 • 여러 파일을 하나의 PDF 문서로 통합 -<del>V</del> Microsoft® Word로 변환 • 검색 가능한 PDF 문서 만들기 • PDF/A 문서 만들기 X Microsoft Excel®로 변환 **`**+ 다른 형식으로 변환

☑ 모든 ABBYY FineReader 작업에 대한 설정은 대화 상자에 옵션 명시되어 있습니다. 이 대화 상자를 열려면 왼쪽 창의 하단에서 옵션 클릭하십시오.

## PDF 문서 작업

ABBYY FineReader 는 PDF 스캔을 포함하여 각종 PDF 문서 작업을 위한 다양하고 강력한 기능들을 탑재되어 있어 내용을 보고, 검색하고 편집할 수 있습니다.

### PDF 문서 보기 및 메모 작성

새 작업 대화 상자에서 **새 작업** 클릭 다음 **열기** 클릭 **PDF 문서 열기** 클릭하십시오. 문서가 PDF 편집기에서 열리고, 여기에서 메모를 보고 추가할 수 있습니다.

다음의 탐색 창과 도구를 사용할 수 있습니다.



메모를 추가하려면 다음의 보기 도구를 사용하십시오.

- 메모 추가
- 강조 표시, 밑줄, 취소선, 텍스트 삽입
- 선, 화살표 및 형태를 그릴 수 있는 그리기 도구



PDF 문서 편집

PDF 문서를 편집하려면 다음 편집 도구들을 사용하십시오.



### PDF 문서 보호

ABBYY FineReader 로 할 수 있는 일은 다음과 같습니다.



### PDF 형식 완료

ABBYY FineReader 를 통해 PDF 형식을 완료, 저장 및 인쇄할 수 있습니다.

PDF 형식을 완료하려면 값을 선택하거나 비어 있는 필드(필드는 일반적으로 강조 표시되어 있음)에 텍스트를 입력하십시오.

☑ 강조 표시되어 있는 필드가 없는 경우 텍스트 상자 도구를 사용하여 양식에 텍스트를 입력하십시오.

### 문서 변환

ABBYY FineReader 는 두 가지 변환 유형을 제공합니다.

- 문서를 원하는 형식으로 변환하기 위한 빠른 변환. 기본 변환 설정을 사용하거나 직접 지정할 수 있습니다. 문서는 자동으로 선택한 폴더에 저장됩니다.
- OCR 편집기에서 문서를 변환하고 변환된 출력을 저장하기 전에 필요한 수정을 하기 위한 고급 변환.

**팁.** 고급 변환은 레이아웃이 복잡한 대형 문서와 중요 작업에 사용됩니다.

### 빠른 변환

시작 화면의 탭은 **열기** 작업들을 포함하고 있으며 이를 통해 PDF 문서나 이미지 파일을 다양한 다른 형식으로 변환하거나 다른 형식의 문서를 PDF 문서로 생성할 수 있습니다.

1. 변환을 클릭하여 열기 다음과 같이 수행하고자 하는 작업을 클릭하십시오.



- **PDF 로 변환** 다른 형식(\*.pdf, \*.docx, \*.html, \*.jpeg 등)의 파일에서 PDF 문서를 생성하거나 여러 개의 파일을 하나의 PDF 문서로 통합.
- Microsoft<sup>®</sup> Word 로 변환 PDF 또는 이미지 파일에서 Word 문서를 생성하거나 여러 개의 파일을 하나의 Word 문서로 통합.
- Microsoft Excel®로 변환 PDF 또는 이미지 파일에서 Excel 스프레드시트를 생성하거나 여러 개의 파일을 하나의 Excel 스프레드시트로 통합.

• 다른 형식으로 변환 PDF 및 이미지 파일을 가장 일반적인 문서 형식(\*.odt, \*.pptx, \*.epub, \*.html 등

포함)으로 변환.

2. 대화 상자에서 변환할 파일을 선택하십시오.



3. 변환 설정을 지정하십시오.

이들 설정은 출력 문서의 외관과 속성을 결정합니다.

- 4. 필요한 경우 일부 파일을 추가하거나 제거하십시오.
- 선택한 모든 파일들을 하나의 문서로 병합해야 하는 경우, 모든 파일들을 하나의 문서로 통합 파일들을 원하는 순서로 선택하여 정렬하십시오.
- 6. 변환을 클릭하여 <format> 버튼을 클릭합니다.
- 7. 출력 파일에 대한 대상 폴더를 지정합니다.

작업이 완료되면 결과 파일이 지정된 폴더에 배치됩니다.

### 고급 변환

ABBYY® FineReader 14

빠른 시작 안내서

고급 변환 기능을 사용하면 OCR 영역을 수동으로 그리고 인식된 텍스트를 확인하고 비표준 문자 및 글꼴을 인식하기 위하여 프로그램을 학습시키고 기타 고급 기능을 사용하여 최고 품질의 OCR 및 변환을 구현할 수 있습니다.

1. 고급 변환을 시작하려면 다음 중 하나를 수행하십시오.

- 클릭 새 작업>열기>OCR 편집기에서 열기
- 클릭 새 작업>파일>OCR 편집기에서 열기...
- 클릭 새 작업>도구>OCR 편집기
- PDF 편집기에서 클릭 도구>OCR 편집기

**팁.** ABBYY FineReader 를 시작할 때마다 OCR 편집기가 자동으로 열리도록 설정할 수 있습니다. 이를 위해서는 **새 작업 >도구 > 옵션**클릭 다음 열린 대화 상자에서 일반 탭을 클릭하고 OCR 편집기 시작할 때 선택하거나 새 OCR 프로젝트 열기 또는 마지막으로 사용된 OCR 프로젝트 열기 선택하십시오.

2. 열린 대화 상자에서 처리하고자 하는 파일을 선택합니다.

기본적으로 프로그램은 자동으로 문서 분석과 인식을 시작합니다. **옵션** 대화 상자의 **이미지 처리** 탭에서 이 기능을 변경할 수 있습니다 (이 대화 상자를 열려면 **도구 >옵션...** 을 클릭하십시오).



- 3. 필요한 경우 이미지 **이미지** 감지된 인식 영역을 보고 , <mark>인식 영역 조정</mark> 편집하십시오.
- 4. 영역의 위치를 조정하거나 영역의 유형을 변경하는 경우 주 도구 모음의 인식 버튼을 클릭하십시오.
- 5. 필요한 경우 텍스트(T) 대화 상자에서 인식된 텍스트를 보고 편집하십시오.
- 결과를 저장합니다. 저장 형식을 선택하려면 주 도구 모음의 저장(S) 버튼 옆에 있는 화살표를 클릭하십시오.

### 인식 영역 조정

ABBYY FineReader 는 문서를 자동으로 분석하여 논리적 구조를 결정하고 텍스트, 그림, 표, 바코드를 포함하는 영역을 식별합니다. 복잡한 레이아웃의 경우, 프로그램은 하나의 인식 영역을 다른 영역으로 잘못 인식할 때도 있습니다. 모든 영역을 새롭게 그리기보다는 잘못된 영역을 수동으로 교정하는 것이 훨씬 편합니다. **텍스트**, <mark>그림, 배경</mark> 그림(K) 및 표 영역을 위하여 **이미지** 창의 도구 모음의 영역 도구와 팝업 메뉴를 사용하십시오.

이들 도구와 메뉴를 사용하여 다음을 할 수 있습니다.

- - 인식 영역 추가 및 제거
  - 영역 유형 변경
  - 영역의 경계선 조정 또는 이동
  - 직사각형 영역 조각 추가 또는 제거
  - 영역 재정렬

영역의 위치를 조정했거나 영역의 유형을 변경했다면 주 도구 모음의 **인식** 버튼을 클릭하십시오.

영역 조정 도구 사용에 대한 자세한 정보는 전체 사용 설명서를 참조하십시오. 설명서는 http://help.abbyy.com/에서참조하십시오.

### 문서 비교

(ABBYY FineReader 일부 버전에는 사용할 수 없습니다.)

ABBYY FineReader 를 통해 두 개 버전의 같은 문서(형식이 같을 필요는 없음)의 텍스트를 비교할 수 있습니다. ABBYY FineReader 는 두 개의 텍스트 간의 차이를 빠르게 감지하기 때문에 엉뚱한 버전에 서명하거나 발행할 일이 없습니다.

문서 비교 기능을 시작하려면 다음 중 하나를 수행하십시오.

- 클릭 새 작업>비교하기>ABBYY 문서 비교 열기
- 클릭 시작>ABBYY FineReader 14 > ABBYY 문서 비교 (Windows 10 에서 ┸ > 모든 앱 > ABBYY FineReader 14>ABBYY 문서 비교)
- 주 메뉴에서 도구>문서 비교
- Windows Explorer 에서 파일을 마우스 오른쪽 클릭한 다음 비교 문서(M)... 팝업 메뉴를 클릭합니다

문서의 두 개 버전을 비교하려면 다음 단계를 따르십시오.



- 1. 문서의 한 버전을 엽니다.
- 2. 문서의 다른 버전을 엽니다.
- 3. 비교하기 탭에서 문서 언어를 선택합니다.

4. 비교하기 버튼 클릭합니다



5. 차이점을 검토합니다.

프로그램이 감지한 차이점들이 창에 **차이점** 나열되고 문서의 두 개 버전 모두에 강조표시됩니다. 각 버전의 어느 페이지에 있는 문서 텍스트가 삭제, 추가 또는 변경되었는지 쉽게 볼 수 있습니다. 또한 두 개 버전을 동시에 스크롤하면서 보기를 나란히 하여 변경 사항들을 확인할 수 있습니다.

ABBYY 문서 비교 기능을 통해 무시할 만한 차이점을 목록에서 제거하고 차이점 목록을 클립보드에 복사할 수 있습니다.

☑ 목록에서 제거하는 차이점들은 비교 보고서에는 표시되지 않습니다.

6. 비교 결과를 PDF 문서에 설명으로 저장하거나 Microsoft Word 형식의 보고서로 저장하십시오.

### 자동 문서 변환

(ABBYY FineReader 일부 버전에는 사용할 수 없습니다.)

ABBYY FineReader 에는 ABBYY Hot Folder 가 포함되어 있으며, 이 기능은 선택한 폴더의 파일들을 처리하기 위한 예약을 생성할 수 있는 스케줄링 응용 프로그램입니다. 예를 들면, 컴퓨터를 사용하지 않을 때(예: 밤 사이) 파일을 처리하도록 프로그램을 예약할 수 있습니다.

이미지를 자동으로 처리하려면 이미지가 있는 폴더를 지정하고 처리할 작업을 설정해야 합니다. 이미지를 어떻게 열고, 인식하고 저장해야 하는지를 지정해야 합니다. 또한 새 이미지 있는지 여부 폴더를 언제 그리고 얼마나 자주 확인해야 하는지 프로그램을 설정해야 합니다.

😉 예약된 프로세싱은 예약을 생성한 사용자가 로그인한 경우에만 시작됩니다.

- 클릭 시작 > ABBYY FineReader 14 > ABBYY Hot Folder (Windows 10 에서 프로> 모든 앱 > ABBYY FineReader 14 > ABBYY Hot Folder 클릭)
- 주 메뉴에서 도구>핫 폴더

## ABBYY Screenshot Reader 활성화 및 등록

## ABBYY FineReader 활성화

ABBYY FineReader 14 복사본을 전체 모드에서 사용하려면 이를 활성화해야 할 수 있습니다. 활성화는 보안 및 익명으로 처리됩니다.

복사본을 인터넷에서 활성화하는 것이 가장 쉽고 빠른 방법입니다. 이메일이나 온라인 활성화 양식을 통해 복사본을 활성화할 수도 있습니다. 활성화에 대한 자세한 정보는 <mark>복사본을</mark> 참조하십시오.

## ABBYY FineReader 등록

ABBYY 는 ABBYY FineReader 14 복사본을 등록하는 것을 권장합니다. 등록 시 혜택:

- 무료 기술 지원\*
- 스크린샷의 텍스트를 인식하는 보너스 응용 프로그램인 ABBYY Screenshot Reader
- 시스템을 재설치할 때 일련 번호 분실의 경우 이를 복원하는 기능

등록 방법은 다음과 같습니다.

- 프로그램 복사본을 활성화할 때 등록 양식을 작성하십시오.
- 도움말 메뉴에서 등록... 클릭하여 양식을 작성하십시오.
- ABBYY 웹사이트에서 복사본을참조하십시오.

\* 기술 지원에 대한 자세한 정보는 복사본을참조하십시오.

## 개인정보보호정책

#### ABBYY 는 ABBYY 웹사이트에 게시된 개인정보보호정책에 따라 개인 정보를 취급합니다.

© 2017 ABBYY Production LLC. ABBYY, ABBYY FineReader, FineReader, ADRT 및 Adaptive Document Recognition Technology 는 ABBYY Software Ltd.의 상표이거나 등록된 상표입니다.

© 2000-2012 Datalogics, Inc.

Datalogics®, DL Logo®, PDF2IMG<sup>™</sup> 및 DLE<sup>™</sup>는 Datalogics, Inc.의 상표입니다.

© 1984-2012 Adobe Systems Incorporated 및 해당 사용 허가자 All rights reserved.

Adobe<sup>®</sup>, Acrobat<sup>®</sup>, Adobe Logo<sup>®</sup>, the Adobe PDF logo<sup>®</sup>, Adobe<sup>®</sup> PDF Library<sup>™</sup>, Powered by Adobe PDF Library logo, Reader<sup>®</sup>는 미국 및/혹은 다른 국가에서 Adobe Systems Incorporated 의 상표 또는 등록된 상표입니다.

이 컴퓨터 프로그램의 일부는 © 2008 Celartem, Inc.가 저작권을 갖고 있습니다. All rights reserved.

이 컴퓨터 프로그램의 일부는 © 2011 Caminova, Inc.가 저작권을 갖고 있습니다. All rights reserved.

이 컴퓨터 프로그램의 일부는 © 2013 Cuminas, Inc.가 저작권을 갖고 있습니다. All rights reserved.

DjVu 는 미국 특허 번호 6,058,214 의 보호를 받습니다. 외국 특허를 출원 중입니다.

AT&T Labs Technology 의 지원을 받음.

© 2002-2008 Intel Corporation. Intel 은 미국 및/또는 기타 국가에서 영업하고 있는 Intel Corporation 의 상표입니다.

Copyright  $\ensuremath{\mathbb{C}}$  1991-2016 Unicode, Inc. All rights reserved.

http://www.unicode.org/copyright.html 의 사용 약관에 따라 배포됨.

Unicode 데이터 파일 사본과 관련 문서("데이터 파일") 또는 Unicode 소프트웨어 및 관련 문서("소프트웨어")를 입수한 모든 사람들에게 데이터 파일이나 소프트웨어 사본을 사용, 복사, 수정, 병합, 출판, 배포 및/혹은 판매 권리 등을 포함하여 제한 없이 데이터 파일이나 소프트웨어를 취급하도록 하고, 데이터 파일 또는 소프트웨어가 제공되는 대상자에게 그렇게 하도록 이에 무료로 허락합니다. 단, 다음 조건을 전제로 합니다. (a) 이 저작권 및 허가 고지가 모든 데이터 파일 또는 소프트웨어 사본에 명시될 것, (b) 이 저작권 및 허가 고지가 관련 문서에 명시될 것 그리고 (c) 각 수정된 데이터 파일 또는 소프트웨어 그리고 데이터 파일(들) 또는 소프트웨어와 관련된 문서에 데이터 파일 혹은 소프트웨어가 수정되었음이 분명하게 고지될 것.

데이터 파일과 소프트웨어는 상품성, 특정 용도에 대한 적합성 및 외부 권리 비침해에 대한 보증 등 명시적 혹은 묵시적인 여하한 보증 없이 "있는 그대로" 제공됩니다. 어떠한 경우에도 이 고지에 포함된 저작권 소유자 혹은 소유자들은 데이터 파일 혹은 소프트웨어의 사용 또는 성능으로부터 혹은 그와 관련하여 발생하는, 계약 이행, 태만 혹은 기타 불법적인 행위에서 용도, 데이터 혹은 수익의 손실에 기인하는 여하한 손해 또는 여하한 특별한, 간접적이거나 결과적인 손해 혹은 클레임에 대해 책임지지 않습니다.

이 고지에 포함된 것을 제외하고, 저작권 소유자의 이름은 해당 저작권 소유자의 사전 서면 승인 없이 이 데이터 파일 혹은 소프트웨어의 판매, 사용 또는 다른 형태의 취급을 촉진하기 위한 광고 혹은 다른 활동에서 사용될 수 없습니다.

Unicode 는 Unicode, Inc.가 미국 및 기타 국가에서 가지고 있는 등록 상표입니다.

ABBYY® FineReader 14 빠른 시작 안내서 JasPer 라이선스 버전 2.0:

Copyright © 2001-2006 Michael David Adams Copyright © 1999-2000 Image Power, Inc. Copyright © 1999-2000 The University of British Columbia All rights reserved.

이 소프트웨어의 일부: opyright © 2009 The FreeType Project (www.freetype.org). All rights reserved.

이 소프트웨어는 부분적으로 Independent JPEG Group 의 작업을 기반으로 하고 있습니다.

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

© Microsoft Corporation. All rights reserved. Microsoft, Active Directory, Excel, Office 365, OneDrive, Outlook, PowerPoint, SharePoint, Visio, Windows, Windows Server, 및 Windows Design 2012 는 미국 및/또는 기타 국가에서 Microsoft Corporation 의 상표 또는 등록된 상표입니다.

Apache, OpenOffice 및 Gull 로고는 미국 및/또는 기타 국가에서 Apache Software Foundation 의 등록된 상표입니다. Apache Software Foundation 은 이런 마크 사용을 묵시적으로 보증하지 않습니다.

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

이에 본 문서 파일을 소유하는 사람에게 무료로 제공되어 문서의 사본을 사용, 복사, 출판, 배포, 사용권 부여 및/또는 판매하고 다른 사람들에게 동일하게 할 수 있도록 허용할 수 있습니다. 단 다음과 같은 조건이 전제됩니다.

- 본 문서의 수정, 편집이나 기타 변경의 허용되지 않습니다; 그리고 - 위의 저작권 통지 및 이 허용 통지는 문서의 모든 사본에 포함됩니다.

이에 따라 본 문서 파일 사본을 획득한 사람에게 무료로 허가가 주어져 본 문서의 내용으로부터 자신의 파생 작업을 작성하고 이 파생 작업을 사용, 복사, 출판, 배포, 사용권 부여 및/또는 판매하고 다른 사람들에게도 동일한 것을 할 수 있도록 허용할 수 있습니다. 단 그에 대한 전제 조건으로는 파생 작업이 본 문서의 사본이나 버전으로 대표되어서는 안됩니다.

Adobe 는 이러한 손해에 대한 자문을 받았거나 가능성을 알고 있다고 해도 불법행위(태만이나 엄격한 책임성 무제한 포함), 계약이나 기타 법적 또는 그에 상응한 근거에 상관 없이 수익이나 수입의 손해 또는 간접적, 우연의, 특정, 인관성 또는 기타 유사한 손해에 대해 누구에게도 책임을 지지 않습니다. Adobe 자료는 "있는 그대로" 제공됩니다. 특히 Adobe 는 Adobe 자료에 관련하여 제 3 자의 특정 목적이나 비침해에 대해 판매 가능성이나 적합성에 관한 것을 포함하여(이에 국한하지 않고) Adobe 자료에 관한 모든 명시적, 법적 또는 묵시적 보증을 거부합니다.

Copyright © 2010-2013 Marti Maria Saguer. All rights reserved. Copyright (c) 2003 Calyptix Security Corporation 이 코드는 Yliang Zheng 가 Calyptix Security Corporation 에 기부한 소프트웨어를 통해 파생되었습니다. 수정하거나 수정하지 않고 소스 및 이진 형식의 재배포 및 사용은 다음 조건이 충족되는 경우 허용됩니다: 1. 소스 코드의 재배포에는 위의 저작권 통지, 본 조건 목록 그리고 다음의 고지 사항이 포함되어야 합니다. 2. 이진 형식의 배포를 할 경우 위의 저작권 통지, 본 조건 목록 및 배포과 함께 제공된 문서 및/또는 기타 자료의 다음 고지사항을 반드시 포함해야 합니다. 3. Calyptix Security Corporation 의 이름이나 그 기여자들의 이름은 본 소프트웨어에서 파생한 제품을 사전 서면 동의 없이 보증하거나 홍보하기 위해 사용할 수 없습니다. 본 소프트웨어는 저작권자와 기여자에 의해 "있는 그대로" 제공되고 특정 목적을 위한 판매 가능성 및 적합성의 묵시적 보증을 포함하여 (이에 국한되지 않음) 모든 명시적 또는 묵시적 보증은 거부합니다. 어떠한 경우에도 저작권자나 기여자는 (대체품이나 서비스의 조달, 사용, 데이터나 수익의 손실, 또는 영업 방해를 포함하지만 이에 국한되지 않는) 직접적, 간접적, 우연의, 특별한, 명시적 또는 인과적인 손해에 대해 책임을 지지 않습니다. 또한 이러한 손해의 가능성에 대해 자문을 받았다고 해도 본 소프트웨어의 사용으로부터 어떤 식으로든 제기되는 (태만이나 그 외 포함) 계약상의 책임 이론, 엄격한 책임 또는 불법행위에 대해서도 책임을 지지 않습니다.

Miama Nueva Copyright (c) 2014, Linus Romer, with Reserved Font Name Miama Nueva. Pecita Copyright (c) 2009-2015, Philippe Cochy, (http://pecita.eu), with Reserved Font Name Pecita. Bad Script Regular Copyright (c) 2011, Cyreal (www.cyreal.org) with Reserved Font Name "Bad Script". 본 폰트 소프트웨어는 SIL Open Font License, Version 1.1 에 의해 사용 허가를 받았습니다. 본 라이선스는 최종 사용자 라이선스 계약에 복사되어 있고 또한 다음의 사이트 FAQ 로도 사용할 수 있습니다: http://scripts.sil.org/OFL

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

Copyright (C) 1991-2, RSA Data Security, Inc. Created 1991. All rights reserved.

본 소프트웨어는 RSA Data Security, Inc 로부터 파생되었습니다. MD5 Message-Digest Algorithm.

### ABBYY® FineReader 14 빠른 시작 안내서 Copyright (c) 1998-2011 The OpenSSL Project. All rights reserved. 본 제품에는 OpenSSL Project 에서 개발한 소프트웨어가 포함되어 있고 OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org/)에 사용하기 위한 것입니다. Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved. 본 제품에는 Eric Young 이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함되어 있습니다(eay@cryptsoft.com)

Eric Young 은 사용한 라이브러리 파트의 저자입니다.

본 제품에는 Tim Hudson 이 작성한 소프트웨어가 포함되어 있습니다(tjh@cryptsoft.com).

OpenSSL License Copyright (c) 1998-2011 The OpenSSL Project. All rights reserved. 수정하거나 수정하지 않고 소스나 이진 형식으로 재배포하고 사용하는 것은 다음과 같은 조건이 충족되는 한 허용됩니다: 1. 소스 코드의 재배포에는 위의 저작권 통지, 본 조건 목록 그리고 다음의 고지 사항이 포함되어야 합니다. 2 이진 형식의 재배포를 할 경우는 위의 저작권 통지, 본 조건 목록 및 배포로 함께 제공된 문서 및/또는 기타 자료에 다음의 고지 사항을 포함해야 합니다. 3. 본 소프트웨어의 기능이나 사용을 언급하는 모든 광고 자료에는 다음의 사항을 명시해야 합니다: "본 제품에는 OpenSSL Toolkit 에 사용하기 위해 OpenSSL Project 가 개발한 소프트웨어가 포함되어 있습니다.(http://www.openssl.org/)" 4. "OpenSSL Toolkit" 및 "OpenSSL Project"의 이름은 사전 서면 허가 없이 본 소프트웨어에서 파생된 제품을 보증하거나 홍보하기 위해 사용해서는 안됩니다. 서면 허가를 받으려면 openssl-core@openssl.org 로 연락하십시오 본 소프트웨어에서 파생한 제품은 OpenSSL Project 의 사전 서면 허가 없이 "OpenSSL" 로 명칭할 수 없고 "OpenSSL" 이름을 표시할 수도 없습니다. 6. 어떠한 경우에도 모든 형식의 재배포에는 다음의 사항을 명시해야 합니다: "본 제품에는 OpenSSL Toolkit 에 사용하기 위해 OpenSSL Project 가 개발한 소프트웨어가 포함되어 있습니다.(http://www.openssl.org/)" 본 소프트웨어는 OpenSSL Toolkit 에 사용하기 위해 OpenSSL Project 가 개발한 소프트웨어가 포함되어 있습니다.(http://www.openssl.org/)" 본 소프트웨어는 OpenSSL PROJECT 에서 제공되며 특정 목적을 위한 상업성 및 적합성의 묵시적 보증(이에 국한되지 않음)을 포함하여 모든 명시적 또는 묵시적 보증을 거부합니다. 어떠한 경우에도 저작권자나 기는 (대체품이나 서비스의 조달, 사용, 데이터나 수익의 손실, 또는 영업 방해를 포함하지만 이에 국한되지 않는) 직접적, 간접적, 우연의, 특별한, 명시적 또는 인과적인 손해에 대해 책임을 지지 않습니다. 또한 이러한 손해의 가능성에 대해 자문을 받았다고 해도 본 소프트웨어의 사용으로부터 어떤 식으로든 제기되는 (태만이나 그 외 포함) 계약상의 책임 이론, 엄격한 책임 또는 불법행위에 대해서도 책임을 지지 않습니다. 본 제품는 Eric Young 이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함되어 있습니다 (eay@cryptsoft.com). 본 제품에는 Tim Hudson 이 작성한 소프트웨어가 포함되어 있습니다 (tih@cryptsoft.com).

오리지널 SSLeay 라이선스

Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved. 본 패키지는 Eric Young 이 작성한 SSL 구현 패키지입니다(eay@cryptsoft.com). 패키지 구현은 Netscapes SSL 을 준수하였습니다. 이 라이브러리는 다음의 조건을 충족하면 상업 및 비상업 용도에 무료 사용합니다. 다음의 조건은 SSL 코드뿐만 아니라 RC4, RSA, Ihash, DES 등의 코드 등 이 배포에서 보이는 모든 코드에 적용됩니다. 이 배포에 포함된 SSL 문서는 Tim Hudson(tjh@cryptsoft.com)의 저작물인 경우를 제외하고 동일한 저작권 조건을 적용받습니다. 저작권은 Eric Young 이 보유하고 있으며 코드 관련 기타 모든 저작권 통지는 제거되지 않습니다. 이 패키지를 제품에 사용할 경우 Eric Young 은 사용한 라이브러리 파트의 저자로서 저작권이 귀속됩니다. 이는 프로그램 시동에서 텍스트 메시지 형태나 패키지로 제공된(온라인 또는 텍스트) 문서로 명시되어야 합니다. 수정하거나 수정하지 않고 소스 및 이진법 형식으로 재배포 및 사용은 다음 조건이 충족되는 한 허용됩니다. 1. 소스 코드의 재배포에는 저작권 통지, 본 조건 목록 그리고 다음의 고지 사항이 포함되어야 합니다. 2 이진 형식의 재배포를 할 경우 위의 저작권 통지, 본 조건 목록 및 배포와 함께 제공된 문서 및/또는 기타 자료의 다음 고지 사항을 포함해야 합니다. 3. 본 소프트웨어의 기능이나 사용을 언급하는 모든 광고 자료에는 다음의 사항을 명시해야 합니다: "본 제품에는 Eric Young 이 작성한 암호화 소프트웨어가 포함되어 있습니다(eay@cryptsoft.com)" '암호화' 단어는 사용 중인 라이브러리의 루틴이 암호화와 관련되어 있지 않을 경우 제거할 수 있습니다 :-). 4. 앱 디렉토리(응용 프로그램 코드)의 Windows 지정 코드(또는 그에 대한 파생)를 포함할 경우 이는 명시되어야 합니다: "본 제품에는 Tim Hudson 이 작성한 소프트웨어가 포함되어 있습니다 (tjh@cryptsoft.com)" 본 소프트웨어는 ERIC YOUNG 에 의해 제공되어 특정 용도에 대한 적합성 및 외부 권리 비침해에 대한 보증 등 명시적 혹은 묵시적인 보증 없이 "있는 그대로" 제공됩니다. 어떠한 경우에도 저작권자나 기여자는 (대체품이나 서비스의 조달, 사용, 데이터나 수익의 손실, 또는 영업 방해를 포함하지만 이에 국한되지 않는) 직접적, 간접적, 우연의, 특별한, 명시적 또는 인과적인 손해에 대해 책임을 지지 않습니다. 또한 이러한 손해의 가능성에 대해 자문을 받았다고 해도 본 소프트웨어의 사용으로부터 어떤 식으로든 제기되는 (태만이나 그 외 포함) 계약상의 책임 이론, 엄격한 책임 또는 불법행위에 대해서도 책임을 지지 않습니다. 공식적으로 사용할 수 있는 버전이나 이 코드의 파생에 대한

ABBYY® FineReader 14

#### 빠른 시작 안내서

라이선스 및 배포 기간은 변경할 수 없습니다. 즉, 이 코드는 간단히 복사되거나 기타 배포 라이선스하에 사용될 수 없습니다 [GNU 공공 라이선스 포함.]

크롬 V8 Copyright 2006-2011, V8 프로젝트 저자. All rights reserved. Copyright 2014, V8 프로젝트 저자. All rights reserved. 수정하거나 수정하지 않고 소스 및 이진 형식의 재배포나 사용은 다음의 조건이 충족되는 한 허용됩니다: \* 소스 코드의 재배포에는 위의 저작권 통지, 본 조건 목록 및 다음의 고지 사항이 포함되어야 합니다. \* 이진 형식의 재배포를 할 경우 위의 저작권 통지, 본 조건 목록 및 배포로 제공된 문서 및/또는 기타 자료의 다음 고지 사항을 포함해야 합니다. \* Google Inc.의 이름이나 기여자들의 이름은 사전 서면 허가 없이 본 소프트웨어에서 파생된 제품을 보증하거나 홍보하는 데 사용할 수 없습니다. 본 소프트웨어는 저작권자와 기여자에 의해 "있는 그대로" 제공되고 특정 목적을 위한 상업성 및 적합성에 대한 묵시적 보증을 포함하여(이에 국한되지 않음) 모든 명시적 또는 묵시적 보증을 부인합니다. 어떠한 경우에도 저작권자나 기여자는 (대체품이나 서비스의 조달, 사용, 데이터나 수익의 손실, 또는 영업 방해를 포함하지만 이에 국한되지 않는) 직접적, 간접적, 우연의, 특별한, 명시적 또는 인과적인 손해에 대해 책임을 지지 않습니다. 또한 이러한 손해의 가능성에 대해 자문을 받았다고 해도 본 소프트웨어의 사용으로부터 어떤 식으로든 제기되는 (태만이나 그 외 포함) 계약상의 책임 이론, 엄격한 책임 또는 불법행위에 대해서도 책임을 지지 않습니다.

크롬 V8 / Strongtalk

Copyright (c) 1994-2006 Sun Microsystems Inc.

ABBYY® FineReader 14 빠른 시작 안내서 All rights reserved.

수정하거나 수정하지 않고 소스 및 이진 형식의

재배포 및 사용은 다음의 조건들이 충족되는 조건 하에서 허용됩니다:

\* 소스 코드의 재배포에는 위의 저작권 통지, 본 조건 리스트 그리고 다음의 고지 사항이 포함되어야 합니다.

\* 이진 형식의 재배포를 할 경우 위의 저작권 통지, 본 조건 리스트 및 배포로 제공된 문서 및/또는 기타 자료의 다음의 고지 사항을 포함해야 합니다.

\* Sun Microsystems 의 이름이나 기여자들의 이름은 사전 서면 허가 없이 본 소프트웨어에서 파생된 제품을 보증하거나 홍보하는데 사용할 수 없습니다.

본 소프트웨어는 저작권자와 기여자에 의해 "있는 그대로" 제공되고

특정 목적을 위한 상업성 및 적합성에 대한 묵시적

보증을 포함하여(이에 국한되지 않음) 어떠한 명시적 또는 묵시적 보증을

부인합니다. 어떠한 경우에도 저작권자나

기여자는 (대체품이나 서비스의 조달, 사용, 데이터나 수익의 손실,

또는 영업 방해를 포함하지만 이에 국한되지 않는)

직접적, 간접적, 우연의, 특별한, 명시적 또는 인과적인 손해에

대해 책임을 지지 않습니다. 또한 이러한 손해의

가능성에 대해 자문을 받았다고 해도 본 소프트웨어의 사용으로부터 어떤 식으로든

제기되는 (태만이나 그 외 포함) 계약상의 책임 이론,

엄격한 책임 또는 불법행위에 대해서도 책임을 지지 않습니다.

TWAIN Toolkit 는 있는 그대로 배포됩니다. TWAIN 공구 키트의 개발자 및 유통업체는 상업성의 묵시적 보증, 제 3 자 권리의 비침해 그리고 특정 목적에 대한 적합성을 포함하여(이에 국한되지 않음) 모든 묵시적, 명시적 또는 법적 보증을 및 적합성에 대한 상업성, 분명하게 거부합니다. 개발자와 유통업체는 TWAIN Toolkit 공구 키트의 재생산, 개조, 유통 또는 그 외 사용의 결과로 직접, 간접, 특별, 우연 또는 인과성에 상관 없이 손해에 대해 책임을 지지 않습니다.

EPUB 및 EPUB 로고는 IDPF (International Digital Publishing Forum)의 등록 상표입니다.

JavaScript 는 Oracle 및/또는 해당 제휴업체의 등록 상표입니다.

Amazon, Kindle, 관련 로고는 Amazon.com, Inc. 또는 해당 제휴업체의 상표입니다.

Arial 은 Monotype Corporation 의 상표이며 특정 관할지에서 등록될 수 있습니다.

Palatino 는 Monotype Imaging Inc.의 상표이며 특정 기타 관할지에서 등록될 수 있습니다.

Palatino 는 미국 특허청과 유럽연합(EU)에서 등록된 Bigelow & Holmes Inc.의 상표이며 기타 관할지에서 등록될 수 있습니다.

Corel 및 WordPerfect 는 캐나다와 미국 및/또는 기타 국가에서 Corel Corporation 및/또는 해당 자회사의 상표이거나 등록 상표입니다.

#### ABBYY® FineReader 14

빠른 시작 안내서

Citrix, Citrix XenApp, 및 Citrix 로고는 Citrix Systems, Inc. 및/또는 해당 자회사의 상표이며 미국 특허청과 기타 국가에서 등록될 수 있습니다. 본 진술 및 의견은 ABC EDUCATION SERVICES 에 독점적으로 귀속되며 Citrix Systems, Inc.의 견해를 대표하거나 공유되지 않습니다. 본 프레젠테이션은 어떤 제품, 서비스, 견해도 보증하지 않습니다. Citrix 는 본 프레젠테이션 또는 본 프레젠테이션과 관련된 모든 자료의 완전성, 정확성, 신뢰성, 적합성, 가용성 대해 또는 본 프레젠테이션에 포함된 콘텐츠 통화에 대해 묵시적으로 표현하거나 보증하지 않습니다. Citrix, Citrix 의 에이전트, 임원, 직원, 라이선스 또는 계열사는 프리젠테이션에 포함된 정보 또는 진술에서 발생하는 어떠한 손실(수익 손실, 사업 정보, 정보 유출에 대한 손해를 제한없이 포함)도 책임지지 않습니다. 그러한 콘텐츠에 대한 신뢰는 전적으로 귀하의 책임입니다.

그 외 모든 상표는 각 소유자의 단독 자산입니다.