

# ABBYY® FineReader® PDF for Mac® vs. FineReader Pro for Mac®

## Warum sich ein Upgrade auf FineReader PDF for Mac® lohnt

- **Reibungslose, echte Mac®-Benutzererfahrung mit brandneuer Benutzeroberfläche** und der Unterstützung des Dunkelmodus.
- **Schneller, intelligenter und besser arbeiten:** Eine völlig neue Version einer führenden OCR-App für macOS®, die auf den neuesten Technologien basiert.
- **Integriert mit Ihrem iPhone®:** Dokumente mit der Continuity Camera erfassen oder Dokumentbilder, die zuvor mit dem Gerät aufgenommen wurden importieren.
- **Integrierter PDF-Viewer:** PDFs vor dem Konvertieren überprüfen.
- **Konvertierung in branchenüblichen PDF/A und PDF/UA:** Sicherstellung einer langfristigen Archivierung und Zugänglichkeit.
- **Zuverlässiger Betrieb und Kompatibilität mit den neuesten macOS®-Versionen:** macOS® Big Sur wird unterstützt.

	FineReader Pro for Mac®	FineReader PDF for Mac®
<b>Benutzererfahrung und Gesamtproduktivität</b>		
Eine völlig neue Benutzeroberfläche		+ NEU
Unterstützung des Dunkelmodus		+ NEU
Dokumentbilder von dem iPhone® oder iPad® mit Continuity Camera importieren		+ NEU
Schnelle Konvertierungsszenarien für die beliebtesten Aufgaben im Startfenster	+	+ VERBESSERT
<b>Konvertierung von PDFs, Papierdokumenten und Dokumentbildern</b>		
Konvertierung von PDFs, Papierdokumenten und Dokumentbildern in bearbeitbare und durchsuchbare Formate	+	+ VERBESSERT
Schnelle Konvertierung in bearbeitbare Formate	+	+ VERBESSERT
Schnelle Konvertierung in durchsuchbare Formate	+	+ VERBESSERT
Automatische Bildvorverarbeitung von der Konvertierung	+	+ VERBESSERT
Konvertierung in E-Book-Formate	+	+

## Konvertierung in PDF

Konvertierung in PDF/A		+ VERBESSERT
Konvertierung in PDF/UA		+ NEU
Die Größe der PDFs durch MRC-Technologie (Mixed Raster Content) reduzieren		+ VERBESSERT
Erstellte PDFs mit Kennwort schützen	+	+
Tags hinzufügen und Schriftarten in erstellte PDFs einbetten	+	+ VERBESSERT
Konvertierung in Nur-Bild-PDFs und durchsuchbare PDFs	+	+

## Digitalisierung von Dokumenten und erweiterte OCR-Funktionen

Seiten aus beliebigen Dateien, Scannern und Mobilgeräten zu einem OCR-Projekt hinzufügen	+	+ VERBESSERT
Bereichsbearbeitungswerkzeuge für die erweiterte Dokumentkonvertierung	+	+
Bearbeitung der Bereichsreihenfolge	+	Wird in zukünftigen Versionen hinzugefügt
Genau Beibehaltung des Dokumentenlayouts und Formatierung seiner Elemente	+	+ VERBESSERT
Kopieren von Texten aus einem Bereich in die Zwischenablage, ohne das Dokument zu exportieren	+	+ VERBESSERT
Automator-Unterstützung für die Verarbeitung mehrerer Dokumente und die Automatisierung von Aufgaben	+	Wird in zukünftigen Versionen hinzugefügt
Tools zur Bildvorverarbeitung für die manuelle Korrektur von Dokumentbildern (Image Editor)	+	Wird in zukünftigen Versionen hinzugefügt

## OCR-Technologie

Konvertierung mehrsprachiger Dokumente	189 Sprachen	198 Sprachen VERBESSERT
Unterstützung von Fraktur-OCR		7 Sprachen NEU
Neueste und effektivste OCR-Technologie		+ NEU

## PDFs öffnen und ansehen

PDF-Dokumente ansehen: zoomen, drehen und durch Seiten navigieren; Dokumenteigenschaften überprüfen		+ NEU
Kopieren von Text aus digitalen PDFs		+ NEU
PDF-Dokumente drucken		+ NEU