

# ABBYY PDF Transformer+

## Teljes funkció lista

Ez az univerzális PDF fájlkezelő szoftver felhasználóbarát kezelő felülettel rendelkezik és a csoportmunkát támogató eszközökkel van ellátva. Az ABBYY szövegfelismerő (OCR), valamint az Adobe PDF Library technológiai biztosítják, hogy bármilyen PDF fájl könnyen kezelhető legyen vele és a mindennapi munka hatékonysága jelentősen növekedjen ezáltal.

### Megnyitás és Olvasás

- Bármilyen PDF vagy PDF/A fájlt megnyit és olvas
- Gyorskeresés a szövegben, megjegyzésben, könyvjelzőben, és meta adatokban
- Nézegetés és navigálás a könyvjelzők között
- Mellékletek megnyitása és olvasása
- Bármilyen PDF fájl kinyomtatása
- Meta adatok megtekintése
- Megfelel a csökkent képességű egyének számára szóló szabványnak (Section 508)

### Értékelés és Megjegyzés

- Megjegyzés eszköztár dokumentumok értékeléséhez
- A megjegyzések közvetlenül a dokumentumon belül megtekinthetők, készíthetők, törölhetők, menedzselhetők
- A jelölő eszközök (kiemelés, aláhúzás, áthúzás, beszúrás) segítségével is készíthető megjegyzés a PDF-ben
- Interaktív módon lehet válaszolni a megjegyzésekre
- Státusz jelzésekkel menedzselhetők a tárgyalások, úgy mint: elfogadva, visszautasítva, törölve, elkészült
- A megjegyzés panelen követhetők a tárgyalások
- A megjegyzések szerző, típus, dátum, a jelölő és a megjegyzés státusza alapján szűrhetők
- Szöveges keresés kulcsszó alapján az eredmények automatikus kiemelésével
- Kulcsszó alapján keresés a szkennelt és kép alapú PDF-ben, az eredmények automatikus kiemelésével a szövegben
- Bélyegző helyezhető el a dokumentumban
- Bélyegző könyvtár létrehozása és menedzselése

### Szerkesztés és Módosítás

- Soron belüli szöveg szerkeszthetősége a "digitálisan született" PDF-ben
- A háttérszín megtartása melletti "szöveg box" alkalmazásával új szöveg helyezhető el a meglévő felett a szkennelt ill. a csak kép alapú PDF-ben
- A hozzáadott szövegeknél bármely PDF-ben 3 háttér opció alkalmazható: színcsere, átlátszó, automatikus háttér detektálás
- Kép törlése, áthelyezése, vagy átméretezése
- Tartalom (kép vagy szöveg) törlése a csak képalapú ill. a kereshető PDF-ekből a radír eszköz használatával
- Oldalak megváltoztatása (hozzáadás, törlés, sorrend csere, elforgatás, üres oldal hozzáadása)
- Közvetlenül a szkennerből érkező oldalak hozzáadása a PDF-hez
- Meta adatok szerkesztése
- Bates számozás
- Vízjel hozzáadása (csak a virtuális nyomtatón keresztül)
- Fájl mellékletek törlése
- PDF űrlap kitöltése a Szövegmező eszköz segítségével
- Kitöltött űrlapok mentése a későbbi szerkesztés érdekében

## Létrehozás és Egyesítés

Közvetlenül a Microsoft Office alkalmazásokról lehet PDF-t készíteni	DOC, DOCX, RTF, TXT XLS, XLSX PPT, PPTX VSD, VSDX
PDF készítés képfájlokból	JPEG, JPEG2000, BMP, GIF, PNG, TIFF JBIG2
Szkennelés PDF-be	•
Szkennelés szövegesen kereshető PDF-be	•
ABBYY PreciseScan (növeli a karakterek képminőségét a szkennelt PDF-ben)	•
PDF létrehozás HTML-ből	•
PDF létrehozás közvetlenül a Windows Explorerből	•
PDF létrehozás bármilyen "nyomatási" funkcióval rendelkező alkalmazásból (Virtual Printer)	•
Oldalak hozzáadása PDF-hez közvetlenül a szkennelésből	•
Szövegesen kereshető PDF létrehozása kép alapú PDF-ből	•
Sorozat PDF létrehozás egyidejűleg több fájlból (kötegelt PDF létrehozás)	"PDF 1.3-1.7 PDF/A-1b"

## Kivágás és Hasznosítás

A szkennelt PDF-t is beleértve bármilyen PDF-ből gyorsan kivághatók és felhasználhatók szöveg részek, képek és táblázatok	•
Bármilyen PDF dokumentumot szerkeszthető formákba konvertál	DOCX XLSX, CSV PPTX RTF TXT ODT EPUB, FB2
Haladó konverziós mód	•
Kiválasztott oldalak konvertálása szerkeszthető formátumokba	•
ABBYY OCR technológia 99,8%-os felismerési pontossággal	•
Felismerési nyelvek	<a href="#">189</a>
A dokumentum nyelvének automatikus felismerése	•
Többnyelvű dokumentumok szövegfelismerése és konverziója	•
Több oldalas dokumentumok pontos reprodukciója	•
ADRT (Adaptive Document Recognition Technology - az eredeti dokumentum szerkezet megtartásáért)	•
A magazinok és a táblázatok szerkezetének pontos felismerése	•
Megtartja a dokumentum kinézetét és elemeit (fejléc, lábléc, oldalszám, bekezdés)	•
Több dokumentum egyidejű konvertálása (kötegelt konverzió)	•
Jelszóval védett PDF konvertálása	•

## Biztonság és Megosztás

Digitális aláírás hozzáadása	•
Digitális aláírás érvényesítése	•
Bizalmas információk eltüntetése	•
Rejtett meta adatok eltávolítása	•
Szavak keresése és automatikus eltávolítása a teljes dokumentumban (beleértve a szöveget, megjegyzést és meta adatot)	•
PDF jelszó védelem 40, 128 vagy 256 bit-es AES titkosítással	•
Vízjel hozzáadása	virtuális nyomtató meghajtóval
PDF küldése emailen	•
Fájlméret csökkentése MRC technológiával interneten való megosztáshoz, publikáláshoz	•

## Hatékonyág

Könnyű használat Easy-to-use interface	•
Többmagos CPU használat a gyorsítás érdekében	•
A gyors PDF konverzió és létrehozás érdekében beépül a Microsoft Word®, Excel®, PowerPoint® és Visio® szoftverekbe	•
Beépül a Microsoft Outlook® szoftverbe	•
A gyors PDF megnyitás, konverzió és létrehozás érdekében beépül a Windows Explorer® -be	•
Ingyenes és barátságos terméktámogatás	•

## Kompatibilitás

100%-ban kompatibilis az Adobe Acrobat-tal	•
ISO Standard PDF (PDF/A)	•
Kompatibilis a Microsoft® Windows® 8, Windows 7, Windows Vista®, Windows XP operációs rendszerekkel	•
Kompatibilis a Microsoft Office 2013, 2010, 2007, 2003 szoftverekkel	•
Kompatibilis a Microsoft 2012, 2008R2, 2008, 2003 szerverekkel	•
Kompatibilis az Open Office 3 szoftverrel	•
Kompatibilis a TWAIN és WIA szkennerekkel	•

# ABBYY®

**ABBYY Képviselet**

LICENCIA Kereskedelmi Kft.

1368 Budapest Pf. 207.

soft@win.hu

www.pdftransformer.hu

© 2013 ABBYY Production LLC. Minden jog fenntartva. Az ABBYY, az ABBYY embléma, az ADRT az ABBYY Software Ltd. védjegyei vagy bejegyzett védjegyei.  
© 1987-2012 Adobe Systems Incorporated. Minden jog fenntartva. Az Adobe PDF Library használata az Adobe Systems Incorporated engedélyével. Az Adobe, az Acrobat, az Adobe embléma, az Acrobat embléma, az Adobe PDF embléma és az Adobe PDF Library az Adobe Systems Incorporated védjegyei vagy bejegyzett védjegyei az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. © 2001 ParaType, Inc. PDF-XChange Standard © 2001-2013 by Tracker Software Products (Canada) Ltd. Jasper License Version 2.0: © 2001-2006 Michael David Adams. © 1999-2000 Image Power, Inc. © 1999-2000 The University of British Columbia.  
© 1991-2013 Unicode, Inc. Minden jog fenntartva. © 2012 Microsoft Corporation. Minden jog fenntartva. A Microsoft, az Outlook, az Excel, a PowerPoint, a Visio, a Windows Vista, a Windows a Microsoft Corporation védjegyei vagy bejegyzett védjegyei az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. Jelen szoftver egyes részeit a szerzői jog védi: © 2013 University of New South Wales. Minden jog fenntartva. Kakadu Software © 2013 University of New South Wales. Minden jog fenntartva. Az EPUB az IDPF (International Digital Publishing Forum) bejegyzett védjegye. Jelen termék az OpenSSL Projekt által fejlesztett szoftvert tartalmaz az OpenSSL eszközkészletben lévő felhasználáshoz. (<http://www.openssl.org/>). Jelen termék Eric Young (eay@cryptsoft.com) által írt kriptográfiai szoftvert tartalmaz. (c) 1998-2011 The OpenSSL Project. Minden jog fenntartva. (c) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) Minden jog fenntartva. Jelen termék Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com) által írt szoftvert tartalmaz. Minden egyéb védjegy a tulajdonosuk kizárólagos tulajdona.  
Part# FFL\_UA0001\_HU