

# Repo Mustra: OnlyOffice Desktop Editors

PCLinuxOS Magazine – 2025. január

Írta: David Pardue (kalwisti)

LibreOffice-kedvelő vagyok és a 2011-es első megjelenése óta otthon azt használom. Ugyanakkor tudott, hogy a legtöbb szervezetet a Microsoft Office uralja és a hivatali feladatokat a Word, Excel és PowerPoint triumvirátus kezeli.

A LibreOffice kompatibilitása az Open XML fájlformátummal (ismertebb nevén OOXML) az évek során sokat javult, de néha olyan MS Office-fájlbabotlom, ami kiakasztja a LibreOffice-t. A formátum torzulhat – nem megfelelően rendezett bekezdésekkel, teljesen rossz helyen lévő oldaltörésekkel stb, Van egy nyílt forráskódú program, ami ilyenkor segíthet, az OnlyOffice Desktop Editors. Az OnlyOffice teljesen kompatibilis az OOXML-formátummal – .docx, .xlsx, .pptx – és általában „natívan” képezi le ezeket a fájlokat, azaz akár a Microsoft Office.

Az OnlyOffice Desktop Editors az Ascensio System SIA készítette felhőalapú OnlyOffice Docs irodai csomag offline változata. Noha az Ascensio termékeinek zöme a vállalati felhasználókat célozza meg, a Desktop Editors otthoni felhasználóknak készült.

Az OnlyOffice Desktop dokumentum-, munkafüzet- és bemutatószerkesztőt tartalmaz egyetlen

alkalmazásba csomagolva. A működéséhez nem kell internetkapcsolat; ugyanakkor, ha felhőportálhoz kapcsolod – mint az OnlyOffice [ingyenes portál](#) – az asztali program lehetővé teszi a közös szerkesztést. Személyes használatra az OnlyOffice ingyenes.



## Története

A céget 2009-ben Lev Baranov alapította Oroszországban; kezdetben TeamLab-nak hívták, és belső csoportmunkához készült. A kedvező fogadtatást követően, továbbfejlesztették a program funkcionalitását és a cég kísérletet tett a piac bővítésére. 2014 júliusában a TeamLab Office-t hivatalosan átkeresztelték „OnlyOffice”-ra és a termék forráskódját közzétették a GitHub-on [GNU AGPL](#) licenc (Affero General Public License) alatt.

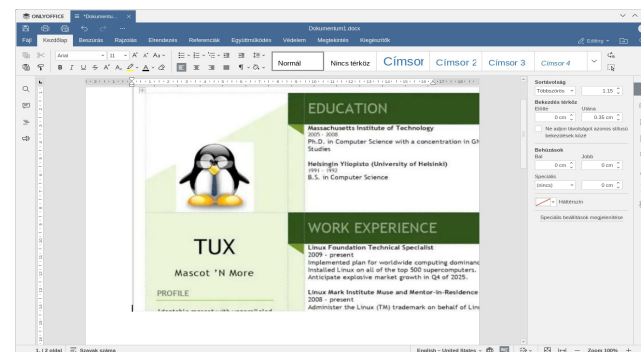
## Telepítés

Az OnlyOffice keresztplatformos; elérhető Windows, macOS és Linux alatt egyaránt. Linuxhoz van .deb és .rpm csomag, ahogy [AppImage](#) és [Flatpak](#) is.

A PCLinuxOSTárolójában elérhető az OnlyOffice (8.2.22-es verzió, „onlyoffice-desktopeditors” név alatt) és Synaptic-ból telepíthető. Próbáim során, a KDE Darkstar rendszeremen a tárolóban elérhető változatot, az Xfce-gépemen pedig az AppImage-változatot használtam. Mindkettő rendben futott és a működésükben nem tapasztaltam eltérést.

## A program erősségei

A Word, Excel és PowerPoint-hoz hasonló szerkesztők kombinálásával az OnlyOffice Desktop a napi munkában szükséges legtöbb funkciót biztosítja. Megjelenése az MS Office szalagos felületére hajaz, és a fülekkel lapozható eszközsáv mindhárom szerkesztőben azonos.



A képernyőkép az alkalmazást három különböző megnyitott dokumentummal mutatja: egy önéletrajz-sablont, egy PowerPoint-sablont és egy munkafüzetet. Tetszett, hogy egymás mellett megnyitva lehetett egy

dokumentum és egy munkafüzet, lehetővé téve a könnyű lépkedést közöttük.

Az MS Office-t ismerő felhasználók azonnal otthon érezhetik magukat. A könnyű betanulás azt jelenti, hogy hamarabb lehetnek produktívak. (Láthatod, hogy a szerkesztők szalagjainak színekódolása megegyezik a Microsoft-éval: kék a dokumentumoknak [Word]; zöld a munkafüzeteknek [Excel]; narancssárga a bemutatóknak [PowerPoint].)

A munkafelület megjelenése mellett az OnlyOffice Desktop kiváló kompatibilitást mutat a Microsoft OOXML fájlformátumát illetően. Az alkalmazás natív fájlformátuma az OOXML; így a .docx, .xlsx és a pptx az alap. (Ha kell, más fájlformátumban is lehet menteni: .odt, .rtf, .txt, .pdf, .html, .epub [dokumentumnak]; .ods, .csv [bemutatónak]; .odp [bemutatónak]).

Kísérleteztem különféle MS Office-készítette fájlok megnyitásával: a Microsoft [Create](#) galériájából dokumentumsablonokkal, a [data.gov](#) oldalról munkafüzetekkel (fantasztikus portál, ahol több mint 100 USA kormányzati intézmény nyílt adatbázisait lehet elérni); illetve a nyugdíjazásom előtt készített munkahelyi Word és PowerPoint dokumentumokkal.

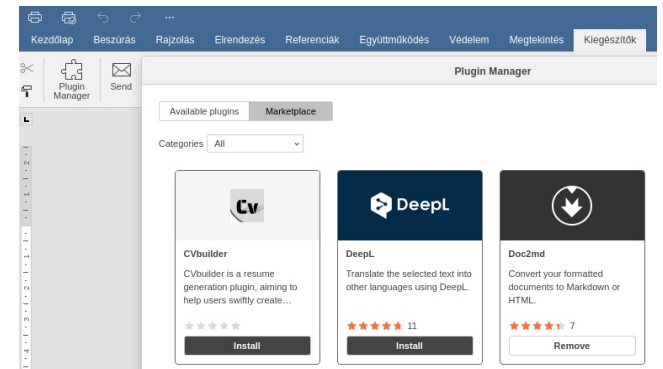
Nem ütköztem problémába, mindhárom szerkesztő az Office-szal készített dokumentumokat hűen reprodukálta.

A kompatibilitás javítására javaslom, hogy telepítsd a Microsoft alap betűtípusait a rendszeredre (Arial, Times New Roman stb. a PCLinuxOS „webcore-fonts” csomagjának segítségével), valamint a Calibri, Cambria és az új [Aptos](#) betűket (amiket [innen](#) lehet letölteni). Ezzel csökkenthető a kisebb eltérések lehetősége a dokumentumok cseréje során.

A fájlok lehetnek jelszó-védettek AES 356-bit-es titkosítással, amennyiben a biztonság fontos. A fájlokhoz digitális aláírás is csatolható.

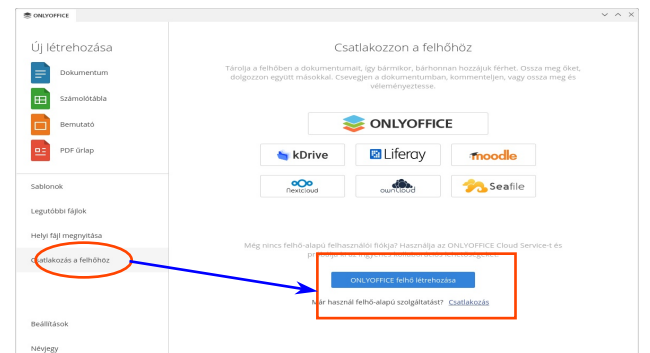
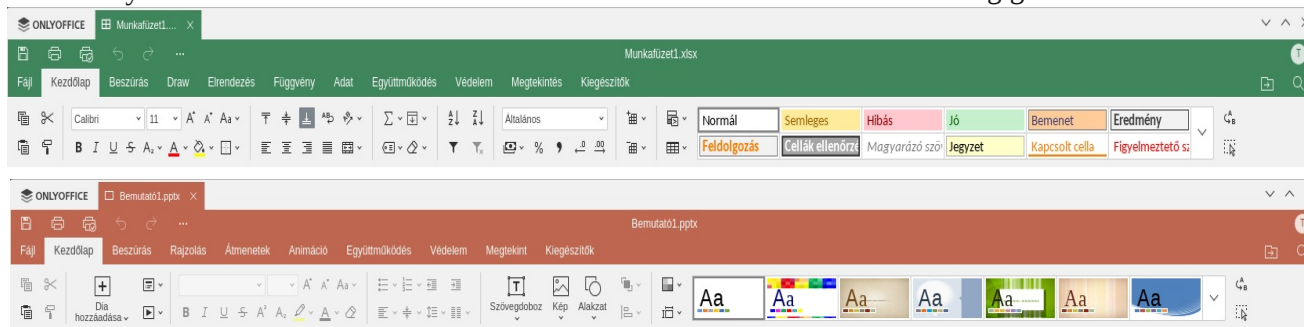
A szerkesztők képességei fokozhatóak különféle típusú kiegészítőkkel, mint az AI helper, a LanguageTool (helyesírás-ellenőrző), DeepL (nyelvi fordító) és OCR (szövegfelismerő képből és képernyőképről).

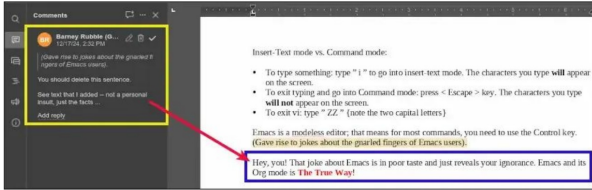
A program egyik érdekes eleme a PDF Form [Creator] (pdf-úrlap-készítő). Készíthető vele tetszőleges úrlap rendeléshez, számlának, alkalmazásokhoz és hasonlóknak. Az Adrian Reddix-készítette [videóoktató](#) végigvezet a kitölthető PDF



készítésének lépésein. (Egészen eddig nem tudtam, hogy a LibreOffice is képes [ilyenre](#).)

A közös munka az OnlyOffice egyik megnyerő tulajdonsága. Az OnlyOffice DocSpace-en regisztráltam egy ingyenes fiókot, ami 2 GB tárolóhelyet ad. A valós idejű közös munkához a dokumentumot egy, a szerkesztő(k)höz kapcsolt felhőszolgáltatónál kell elhelyezni. Az OnlyOffice DocSpace „szoba”-alapú koncepciója egyedi tulajdonság. Meghívsz másokat a szobáidba és együtt dolgozol velük. A képernyőképen látható, hogy a meghívott együttműködő nemcsak megjegyzéseket hagyott, de módosította a dokumentum szövegét is (mivel szerkesztési jogosultságot adtam nekik).





Az OnlyOffice integrálható a Nextcloud-dal, mintegy saját magunk tárolta Google Drive; a kereskedelmi licenc azoknak kellhet, akiknek támogatásra, vagy fizetős funkciókra van szükségük. A Nextcloud mellett az ownCloud, a Seafile, a Moodle, a kDrive, vagy a Liferay is kapcsolható.

### A program gyengeségei

Olvastam jelentéseket, hogy az OnlyOffice-nak gondjai voltak .csv importálásával (miközben magam nem talákoztam ilyennel a tesztjeim során). Ironikus módon, az OnlyOffice az Open Document formátummal (.odt, .ods, .odp) kevésbé kompatibilis, amit egy nyílt forráskódú programtól nem várunk. A nem túl összetett LibreOffice Writer fájljaimat (.odt) gond nélkül megnyitottam, A YouTube-os Thomas Murosky (Linux alól) [bemutatta](#), ahogy egyszerűen megformázott LO Writer dokumentumot nem nyitott meg 100%-os pontossággal.

Ha Excel-ben erősen függsz a makróktól, nem biztos, hogy az OnlyOffice a legjobb megoldás. Ez nem az OnlyOffice hibája, hiszen egyetlen versengő irodai csomag sem kompatibilis a makrók tekintetében. A LibreOffice és a Microsoft Office a BASIC nem kompatibilis változatait használják, amíg az OnlyOffice JavaScript alapú makró-nyelvet használ.

### További források

Reddix, Adrian. Tech Dad Journey. [“How to Create a Fillable PDF Using OnlyOffice Form.”](#) YouTube, 22 Apr. 2022. (12 min., 3 sec.) – PDF-űrlap készítése

Reddix, Adrian. Tech Dad Journey. [“I Used This Microsoft Office Alternative at Work and No One Noticed.”](#) YouTube, 14 Jan. 2022. (9 min., 24 sec.)

### Következtetés

A LibreOffice marad a „napi használatú” irodai csomagom. Ugyanakkor, érdekes volt felfedezni az OnlyOffice Desktop Editors-t, és kompatibilitási okokból tervezem a gépemem telepítve megtartani (Microsoft 365-öt csak végszükség esetén használok). Ezt a cikket OnlyOffice Desktop-pal írtam, kellemes élmény volt.

Az OnlyOffice működő opció lehet, ha az MS Office-szerű kezelőfelületet és működést kedveled, ha Office-t használókkal kell dokumentumokat cserélned, vagy ha gyereked (unokád) van, akitől az iskolai feladatokat MS Office formátumban várják el és eléggé biztos akarsz lenni abban, hogy a formátum rendben lesz.

