

Zabolázd meg a Gmail vadállatot

PCLinuxOS Magazine – 2020. október

Írta: Paul Arnote (parnote)



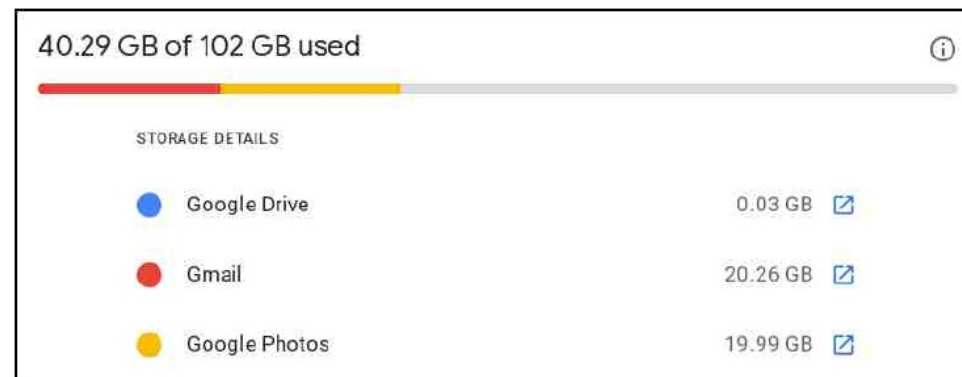
Be kell vallanom. Már Google-béta ideje óta van Gmail-fiókom. Kuncsorogtam, kértem, könyörögtem és minden mást megcsináltam, hogy valaki, aki már benne van, küldjön meghívót a béta programba. A Gmail 2004. április 1-jén indult. Én 2005. február 18-án kezdtem Gmail-ezni. 10 és fél hónapomba került, hogy kapjak meghívót a Gmail-bétába.

Ma a Gmail-t elsődleges emailként használom. Tudom, tudom. Sokan meg fogtok szólni rámutatva, hogy a Google mennyire gonosszá vált, mivel az eredeti „küldetésüktől” elfordultak, és igazatok is lesz. Az emberek, a felhasználók elé helyezett a proficél mindig ide vezet. De nincs más, aki ilyen kényelmet, vagy könnyű elérhetőséget biztosítana, mint a Gmail, köszönhetően a Google-eszközökbe alap emailszolgáltatásként integrálásának.

A Gmail-fiókon az évek során bőséges termést, 207 000 e-mailt produkált. A Gmail, amikor elindult, azt mondta felhasználóinak, hogy sosem kell attól félniük, hogy az email-terület elfogy, és az email-jeiket megtarthatják, illetve archiválhatják ÖRÖK IDŐRE. Én komolyan vettem, amit mondtak. Én úgy 150 emailt kapok naponta, és mintegy felét törölöm, még mielőtt elkezdeném olvasni a maradék üzeneteket. A Google jelenleg 15 GiB ingyenes tárterületet biztosít a Gmail felhasználóinak. Noha ez elég soknak hangzik nem biztos, hogy elegendő azoknak, akik a harmadik évtizedüket kezdik felhasználóként a 21. században.

Ha nem elég, akkor neki kell látni egy kis „Gmail-nagytakarításnak”, hogy felszabadítsunk valamennyi szükséges területet. Szerencsére a Google biztosít néhány eszközt erre a feladatra.

Először is [látogass el ide](#). Ez a One Google oldal, ami megmutatja, hogy a különféle Google-szolgáltatásoknál mennyit tárolsz.



A lap első része részletezve meghatározza a Google-szolgáltatásokat. A tisztánlátás kedvéért, én „feljavítottam” Google-tárolómat 100 GiB-re (amiért havi 1,99 USD-t fizetek). A képernyőképből kiolvasható, hogy a Google Drive-om 0,03 GiB-et, a Gmail 20,26 GiB-et és a Google Photos pedig 19,99 GiB-et emészt fel (igen, rengeteget fényképezünk).



Szerezd vissza a tárhelyed!

Megtudhatod, hogy hogyan szabadíthatsz fel helyet a Google Drive-ban, a Gmailben és a Google Fotókban.

[Tárhely felszabadítása](#)



Közvetlenül a felhasznált terület részletezése alatt egy másik szakasz található, ami elmagyarázza, hogy milyen lehetőségek vannak tároló terület felszabadítására.

A hivatkozásra kattintva a fenti képen látható oldalhoz hasonlóra kerülsz. Elsőként az „Discarded” (elvetett) elemek törlésével szabadítana fel helyet. Ennél a résznél mutatja, hogy csupán a Gmail „Deleted” (törölt) e-mailek eltávolítása 40,2 MB-t jelent. Én ezt két-, négyhetente amúgy is megteszem. A Spam könyvtár ürítésében elég szorgalmas vagyok, amit az is mutat, hogy jelentés szerint a Gmail-fiókomban nincsenek spam e-mailek. A Google Drive-omon sincsenek törölt elemek. Vagyis, várhatóan 30,2 MB tárolóhely szabadítható fel.

A következő rész a „Large items” (nagy tételek). A Gmail-ben 5,9 GB-t a nagy mellékletekkel rendelkező e-mailek emésztenek fel. Ezen e-mailek többsége olyan, amit a PCLinuxOS Magazine cikkeihez kapcsolódóan kaptam az elmúlt 11+ évben, a magazin főszerkesztőjeként. A másik javaslat, hogy töröljem a Google Drive és a Google Photos nagy fájljait, ami aligha fog bekövetkezni, noha körülbelül 2,4 Gb területet foglalnak le. A gyerekekről készült fényképek és videók egyszerűen nem törölhetőek.

A harmadik „Other” (egyéb) elemek résznél nincs mit selejtezni.

De várjunk csak! Még van más is!

Természetesen, nem elégedhetünk meg azzal, amit a Gmail-terület felszabadításában eddig tettünk. Te, én és mi többet is tehetünk.

Először is törölhetjük a szemetet a bejövők mappából. Tudod, azokat az e-maileket, amiket nem tekintesz szemétnak, amikor megkapod, de mostanra (utólag) kiderül, hogy éppenhogy azok. Ezek lehetnek e-mailek kereskedőktől, levelező listákról és egyéb forrásokból, amikről egyszer (vagy soha) úgy vélted fontosak lehetnek. Majdnem minden ilyen e-mailben megtalálható a „leiratkozás” kifejezés. Tehát, csak annyi a dolgod, hogy a e-mailekben a „leiratkozás”-ra (unsubscribe) rákeresel (az idézőjel a keresésben benne

Tárhelykezelés

A Tárhelykezelő csak olyan fájlokat jelenít meg, amelyek belezárástának a(z) 15 GB-os tárhelykontingencia. [További információ](#)

A fiók tárhelyének kezelése

Helyet szabadíthatsz fel a Gmail, a Google Fotók és a Google Drive számára az extra, az elvetett és a nagy elemek atnézésével, illetve eltávolításával.

[További információ](#)

Elvetett elemek

32,1 MB szabadítható fel

Törölt e-mailek

A kukába helyezett, de véglegesen nem törölt e-mailek

32 MB tárhely atnézése és felszabadítása

Spam e-mailek

Spamként megjelölt e-mailek

22,2 MB tárhely atnézése és felszabadítása

Törölt fájlok

A kukába helyezett, de véglegesen nem törölt fájlok

Nincsenek fájlok a kukában

Nagy elemek

448,6 MB szabadítható fel

Nagy mellékletű e-mailek

- 05_01_20_saha_while_vtrea...
- 05_02_20_hatterkep_szemle...
- 05_03_20_GIMP_fotoszerk...
- 05_04_20_jobb_mmt_som...
- 05_05_20_Shesout_PCLinuxOS p...
- 01_04_20_Python_12_tar.gz

14,2 MB tárhely atnézése és felszabadítása

Nagy fájlok

PDF PDF

224 MB tárhely atnézése és felszabadítása

Nagy fotók és videók

210,4 MB tárhely atnézése és felszabadítása

Egyéb elemek

Nincs több felszabadítható hely

Nem támogatott videók

Olyan videók, amelyeket a Google Fotók nem feldolgoznak, sem lejátszani nem tud.

Nincsenek nem támogatott videók

legyen). Nézd át azokat. Úgy vélem, sok olyat fogsz találni, aminél nem tudod megválaszolni „miért is mentettem?”.

Tudom, sok olyan tétel van, amit ily módon valószínűleg törölhetek. Például, az Amerikai Postától minden nap kapok egy e-mailt arról, hogy mit fognak kézbesíteni. A szolgáltatás neve „Informed Delivery”. Lövéssem sincs, hogy miért tartom fontosnak megőrizni ezeket az e-maileket azután is, hogy a küldeményeket már kézhez vettem, de megőrzöm. Ugyanez van a internetes kereskedőkkel és nagy csomagküldő szolgáltatókkal, akikől valószínűleg sosem szabadulok meg. Miért kell megőriznem olyan kiadásokról e-mailt, ami három, négy ,vagy hat éve hirdetett a Costco, a Walmart, vagy a Home Depot?

Az is lehet jó módszer, hogy az egyes kereskedőktől kapott e-maileket külön vizsgáljuk, és úgy az utolsó 90 nap kivételével a többit töröljük. Nem tudom... a szám csak egy kósza ötlet. De még így is elég sokat el tudok érni ezeknek a Gmail-fiókomban tárolt értéktelen adatoknak a törlésével.

Másodsor, ha nem ragaszkodsz a 10 évvel ezelőtti e-mailek megtartásához, a régi e-mailektől elég könnyen megszabadulhatsz. Szerencsére a Google megkönnyíti a régi e-mailek törlését a küldés dátuma alapján. A Gmail keresési ablakában írd be „older_than:1y” (idézőjelek nélkül), hogy az egy évnél régebbi üzeneteket mutassa. Ha három évnél régebbieket akarsz keresni, akkor a parancsba írd be „older_than:3y” (ismét idézőjel nélkül). Hasonlóképpen a parancsban a „y” (év) cserélhető „m”-re a hónapok és „d”-re a napok meghatározása érdekében.

Összegzés

Régen, a Gmail bemutatkozásakor a 15 GiB tárolóhely nagyon soknak tűnt. És az is. Ám, ha az összegyűjtött régi e-mailekkel egy kicsit szűknek érzed a Gmail-fiókodat, akkor egy kicsit lazíthatsz rajta némi időt rááldozva. Természetesen, továbbiakban oda kell figyelned, hogy elkerüld ennek az állapotnak a megismétlődését ... vagy néhány év múlva meg kell ismételned ezt az eljárást.

Ha rászánod magad, akkor megtalálhatod a módját. Hogy megzabolázd a vadállatot, a Gmail-fiókodat.

TorrentFreak
The place where **breaking news**,
BitTorrent and copyright collide

**The PCLinuxOS Magazine
Special Editions!**

The PCLinuxOS magazine
Windows Migration Guide
September 2013

The PCLinuxOS magazine
Enlightenment
Special Edition
March 2011

The NEW PCLinuxOS Magazine
Fall 2010

The NEW PCLinuxOS Magazine
Gtk Lightweight Desktops:
Xfce & LXDE Special Edition
November 2010

The NEW PCLinuxOS Magazine
Command Line Interface Intro
Special Edition
October, 2010

The PCLinuxOS magazine
Openbox
Special Edition
March, 2012

Get Your Free Copies Today!