

Google Photos alternatívák

PCLinuxOS Magazine – 2021. január

Írta: Paul Arnote (parnote)



Már valószínűleg hallottad, hogy a Google megszünteti a korlátlan tárolási lehetőséget a Google Photos-ban. A váltásra várhatóan 2021. június 1-től kerül sor. Egészen addig használható a Google Photos-t korlátlan tárolással. Attól a naptól kezdve az összes Google Photos-ra feltöltött képed tárolása 15 GB-os határig lesz ingyenes.

A Google Photos felhasználók bizonyos csoportjaira, mint a Pixel 3 használók, a korlátozás nem vonatkozik, akik korlátlan teljes felbontású ingyenes fotótárolási lehetőséget kapnak, mivel Google Pixel 3 telefont használnak. A teljes mentesítést tekintve egy vagyok ezek közül. Nekem és a feleségemnek a szolgáltatás nyújtotta kényelem sokkal többet számít, mint a privát szférával kapcsolatos aggodalmak, amikből bőven akad. A sok kényelmi dolog egyike (mindkettőnknek Pixel telefonja

van, ami lehetővé teszi számunkra a korlátlan, teljes felbontású fotótárolást), hogy az összes képünk automatikusan feltöltődik a Google Photos-ra a háttérben., megvédve azokat attól az esettől, ha valami rossz történne a Pixel telefonunkkal ... vagy esetleg elvesznének.

Alább olvasható a Pixel 3 felhasználókra vonatkozó „kiterjesztett” tárolási megállapodás, egyenesen a Google-től. Valamivel az oldal fele után kezdődik, a Pixel Storage Information résznél.

Pixel 3-ból a Google Photos-ra a fényképet és videót eredeti minőségében feltöltve a tárolás korlátlan, ingyenes egészen 2022. január 31-ig. Az aznap, vagy korábban feltöltött fotók és videók az eredeti minőségükben ingyenesek maradnak. 2022. január 31-e után az új fényképek és videók magas minőségben kerülnek feltöltésre. Az eredeti minőségben feltöltött új fotók vagy videók a tárolási kvótát terhelik.

Ahogy látom, hogy az évente sok milliárd dollárt kereső cég nincs megelégedve azzal, hogy az életünknek szinte minden területét áthatja. Nincsen megelégedve a szeméretlenül nagy nyereségével sem, amit a személyes térbe behatolásból szerez. Ez idáig a Google a pénze nagy részét a célzott hirdetésekben nyerte. És most is nyereszkesedik ... és tovább is folytatja! Ennek eredményeképpen, az egyik legnagyobb és leggazdagabb cég a földön.

Olvasd el a kapcsolódó,
Thomas Hawk [blogjából](#) átvett cikket, **Google Photos: bevetés és bevágás**, a magazin hasábjain valahol.

Nem kell rakétamérnöknek lenni ahhoz, hogy lássuk szó szerint egy aranybánya a felhőtároló eladása. Ami a fényképezést illeti, egyre több ember készít képet mobil eszközzel, exponenciálisan jobb minőségben, mint az én

első digitális kamerám tudott, a felhő alapú tárolási megoldás ezen fotók számára számottevően hozzájárulhat az azt biztosítani törekvő cégek folyó bevételeihez. A Google-nál erre jobban senki se törekszik. A Google Photos-nak közel **1 milliárd** felhasználója van a világszerte.

Emellett, pár év múlva lehet, hogy a felvetés egyébként is idejét múlt lesz. Ha a Google valódi aranybányát lát a felhő alapú tárolásban, mennyi idő múlva kezdenek az „ingyenes” felhő alapú fotótárolást nyújtók is felébredni és észrevenni a bevételi forrást, amit elszalasztanak? A kapzsiság borzalmas jellemvonás.

Én „megértem”. A cégek arra vannak, hogy részvényeseiknek és befektetőiknek pénzt hozzanak. Minél több pénzt termelnek a részvényeseiknek és a befektetőiknek, annál magasabb lesz a részvényeik ára és annál nagyobb lesz a hatásuk a piacra. A kapitalista gazdaság így működik.

Akkor, mit tehetsz?

Nos, vannak opcióid. Nem a Google az egyetlen fotószolgáltató, aki korlátlan tárolási lehetőséget kínál. Lássunk néhány más, rendelkezésre álló opciót, amivel a Google Photos korlátlan tárolási lehetőségének megszűnése kezelhető. Ebből néhány ingyenes, amíg mások mérsékelt árúak.

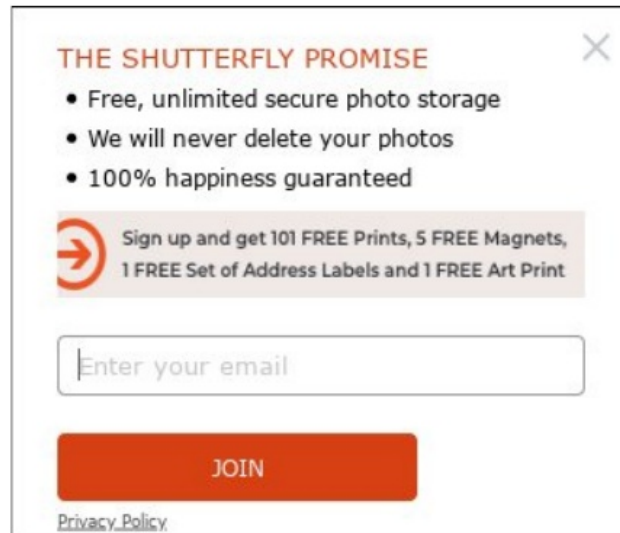


Google One



Ez az első opció és ez kívánja a legkevesebb fizikai beavatkozást tőled, csak annyit, hogy fizetni kell a Google-nak az extra tárolóért, ami a fényképeidnek kell. A Google több, mint kész az eladására. Szerencsére, a Google igény szerinti tárolási lehetőséget ajánl a [Google One](#)-on keresztül, a „mindenkinek ugyanazt” helyett. Tartsd észben, hogy a Google One tároló lefedi a Gmail-t, a Google Drive-ot és a Google Photos-t is. 100 GiB kapható 1,99 USD/hó, vagy 20 USD/év áron. Van 200 GiB-es változat is 2,99 USD/hó-ért vagy 30 USD/év-ért. A következő lépcső 2 TiB, ami 9,99 USD havonta vagy 99,99 USD évente. Befizetheted magad magasabb szintre is (ami sokkal több tárolót biztosít, annyit amennyire valószínűleg sosem lesz szükséged) 10 TiB, 20 TiB vagy 30 TiB ettől függően, 49,99 USD, 99,99 USD vagy 149,99 USD per hónap. Ugyanakkor, ezek a magasabb fokozatok elég sokba kerülnek. Nincs mellettük éves bérlet jelezve, csak havi díj.

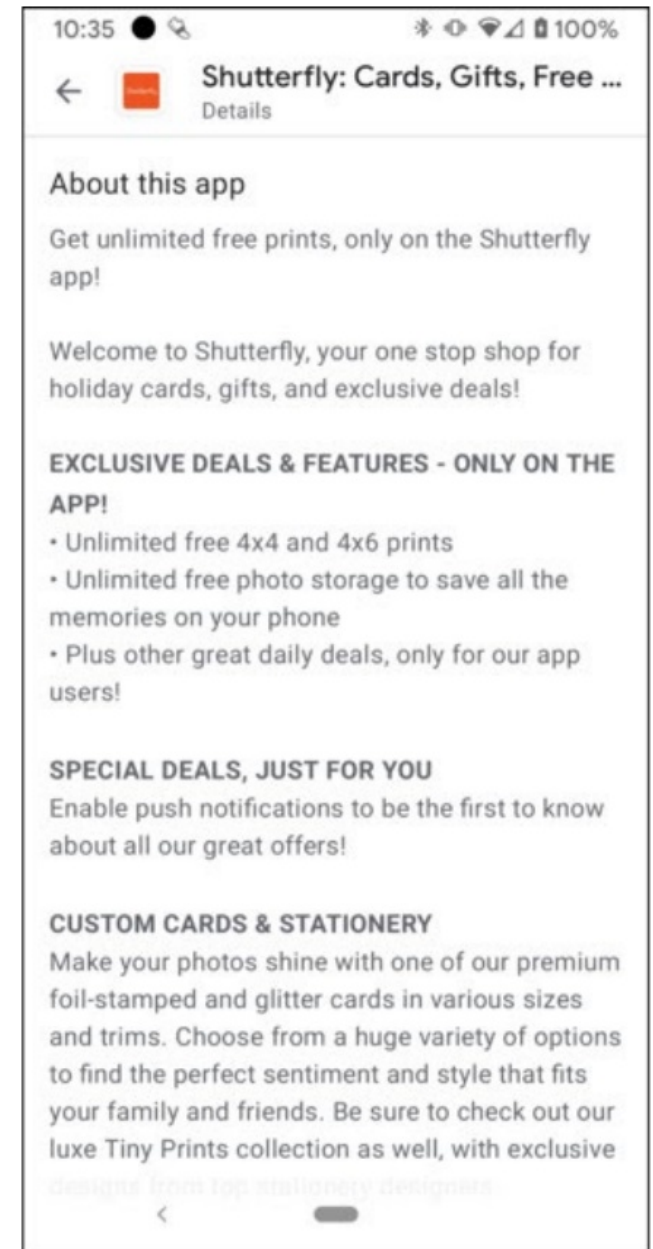
Shutterfly



Egy másik jó választás a [Shutterfly](#) lehet. Használtam a szolgáltatásukat (weben keresztül) nyomatok és más személyre szabott ajándékokért. Ám ők korlátlan fotó felhő tárolót ajánlanak (most), ahogy a második kép mutatja. Elég kedvező feltételekkel ösztönöznek a szolgáltatáshoz csatlakozásra.

Az asztalodról kedvedre töltheted fel a képeidet a weblapon keresztül. A feltöltés könnyű és gyors. Azután, amikor fotókönyvet akarsz készíteni, saját fényképes üdvözlőlapra, fotónyomatra, mágnesre, bögrére, saját bevásárló szatyorra és egy csomó másféle saját nyomatú dologra van szükséged, az összes fényképeid már a ott vannak, kiválasztásra és megszerkesztésre várva.

A Shutterfly mobil alkalmazás szintén nagyon jó választás. Elérhető iOS és Android alá is a megfelelő „Áruházban” és ingyenes. Plusz, hogy a képeidet közvetlenül a mobilodról feltöltheted a Shutterfly-ra. Az alkalmazás úgy is beállítható, hogy automatikusan töltsse fel a képeket a mobilról a Shutterfly-re, tehát az alkalmazás még ezt is tudja. Sőt mi több, ha Shutterfly alkalmazást használod, akkor az alkalmazással korlátlan számban rendelhetsz 4x4-es, vagy 4x6-os képeket és csak a szállítást kell fizetni.



Ha valami hátránya van a Shutterfly-nak, akkor az a nyomatok vagy más esetleg rendelt termékek szállítási költsége. Ezek, sok esetben, szokatlanul magasak. Mivel

én is használtam már a szolgáltatást, úgy találtam, hogy az egyetlen módszer az őrült postázási költségek kikerülésére kívánni, amikor ingyenes vagy kedvezményes szállítást ajánlanak. Másképp pedig, készül néhány nagyon-nagyon őrült postaköltség kifizetésére. Ugyanakkor, tanúsíthatom, hogy a kapott nyomatok (és egyéb ajándéktárgyak) minősége nagyon jó. Egyelőre még nem kellett csalódnom a Shutterfly-os megrendeléseimben.

Flickr



A Flickr már egy jó ideje (2004 óta) jelen van, így nagyon meglepődnék, ha még nem hallottál volna róla. A gyökerei eddig nyúlnak vissza, akkor a Yahoo! fotó felhője volt, mielőtt önálló nem lett. 2018 áprilisában, a Flickr-t a SmugMug vette meg és az első változtatást a szolgáltatásban 2018 novemberében hajtották végre. Ez az, amikor ingyenes felhasználók számára véget vetettek az 1 TiB-os ingyenes tárolásnak és 1000 képre korlátozták a fiókok méretét. Az ingyenes Flickr-fiókokra napjainkban is ez érvényes.

Mindazonáltal, a Flickr Pro felhasználók korlátlan fotótárolási lehetőséget, hirdetésmentességet, fejlett statisztikát, az Auto-Uploadr-en keresztül gondmentes biztonsági mentést és az Adobe-tól, Blurb-tól, SmugMug-tól és a Priime-től exkluzív árengedményt kapnak. A Flickr Pro évi 60 USD-be kerül, ami 5 USD-t jelent havonta. Továbbá van havi 6,99 USD-s és egy másik háromhavi (negyedévi) 18,99 USD-s csomag is. Az éves előfizetés értéke messze a legjobb.

A Flickr fő célközönsége a komoly amatőr és a hivatásos fényképészek. A felhasználók meghatározhatják, hogy bizonyos képek elérhetőek legyenek-e a nagyközönségnek vagy meg akarják-e tartani maguknak. A felhasználók

beállíthatnak jogokat a képekhez. A lehetőségek, „Minden jog fenntartva”, „Creative Commons 2.0 Share Alike licenc” és „Nyilvános”.

A Flickr-nek van iOS és Android alkalmazása is. Annak ellenére, hogy évekig volt ingyenes Flickr fiókom, nem telepítettem az alkalmazást a telefonomra, így első kézből csak annyit tudok mondani, hogy léteznek. Úgy tűnik, hogy van automatikus feltöltési funkció az alkalmazásban (a Google Play áruház kommentjeiből szűrtem le a következtetést), de látszik, hogy gond van vele, mivel a felhasználók nem tudják kijelölni a Flickr szerveren a feltöltési könyvtárat.

PCLinuxOS GraphicStor



Van egy, minden PCLinuxOS felhasználónak rendelkezésre álló fotótárolási megoldás. Ezt PCLinuxOS GraphicStor-nak hívják. A következő grafika tökéletesen mutatja az ingyenes és a fizetős fiók közötti különbséget.

A „premium” fiók 24,95 USD-be kerül évente. Lehet fizetni havonta (3,33 USD), negyedévente (8,75 USD) vagy félévente (15 USD) is. Mindegyik nagyon jó üzlet, tekintettel arra, hogy korlátlan tárolót kapsz 9 999 képnek és ez mind elérhetővé válik, amikor az ingyenes fiókról prémium fiókra felfejlesztesz. Az éves előfizetés messze a legjobb vétel. Feliratkozáshoz küldj egy üzenetet a fórumon The Cranky Zombie-nak (YouCanToo) vagy lépj be a regisztrációs [oldalra](#).



Features	FREE	PREMIUM ACCOUNT
Supported image formats	jpeg and png	jpeg, gif and png
Browse your uploaded images	Yes	Yes
Image thumbnails?	Yes	Yes
Number of images allowed	200	9999
Storage Space	1000mb	Unlimited*
Monthly Bandwidth	Unlimited*	Unlimited*
Maximum upload file size	10,000k	4,000,000k
Upload images in zip archives	No	Yes
Maximum image dimensions	800x600	4000x3500
Auto-resize oversized images?	No	Yes
All images converted to jpegs?	Yes - some loss of quality	No - no loss of quality
Branding added on to images	None	None
Simultaneous uploads?	Yes - 5	Yes - 20
Rename Your Images?	No	Yes
Resize Your Images?	No	Yes
Rotate Your Images?	No	Yes
Image Galleries?	2	100
Email images to your friends	Yes - 3 at once	Yes - 10 at once
Price	FREE Join Now!	\$3.33 Upgrade Now

Unlimited* Other limitations (bandwidth, storage space, etc, still apply).

Dropbox



A számítógépes hírekkel foglalkozó média zöme szerint a [Dropbox](#) lehetséges Google Photos alternatíva, de én vitába szállnék velük. Akik olvassák ezt, majdnem biztos ismerik a Dropbox-ot, hogy mennyire robusztus és mennyire jól illeszkedik sok programba. Mégis, hadd magyarázzam meg, miért nem tekintem valós alternatívának a Google Photos szempontjából.

Először is, a Dropbox „ingyenes” fiókjainál a méretkorlát csupán 2 GiB. Ez komoly? Ez a szám a Dropbox megjelenése óta nem változott. Mire megyek én 2 GiB-bel? A legjobb esetben mennyit is **tárolhatok** ... (legfeljebb ha) 120? ... képet vagy mennyit a Dropboxban, mielőtt betelne. És ez csak akkor igaz, ha SEMMI MÁST nem tárolok!

Másodszor, Dropbox-ban további tároló vásárlása egy kicsit drága. A felhasználó 2 TiB tárolót kaphat, de ezért 12 USD-t kell fizetni havonta. Tekintetbe véve, hogy a Google One esetében ugyanennyi hely a negyedébe kerül, a Dropbox díjai nem is annyira csábítóak.

Egyáltalán nem! A Dropbox szóba se kerülhet nálam. Csak azért vettem ide fel, mert a komputeres szaksajtó számol vele. Nem akartam, hogy azt hidd, „elfeledkeztem” a Dropbox-ról. Így, már tudod, miért nem számolok vele.

NAS (hálózati tároló)

Fejest ugorva olyasmibe, amit gyakran a „kockák felségterületének” tekintenek, csinálhatsz saját otthoni NAS-szerveret. NextCloud-dal beállíthatod a NAS-t úgy, hogy ne csak otthonról érj el. A részéről egy kicsit több munkát igényelhet, de a végén TE felügyeled a képeidet, hogy ki láthassa, stb.. Meghatározhatod azt is, mekkora legyen a NAS úgy, hogy további meghajtókat adsz hozzá. Az egyre elterjedtebb és egyre megfizethetőbb áruvá váló 2 TiB-es meghajtókkal felállítani a NAS-t egyre könnyebb és egyre elérhetőbb (anyagilag) a mindennapi számítógép-felhasználónak.

A hátulütője ugyanakkor a kezdeti költség. Valamivel több mint 200 USD kiadásra számíts, ha belevágsz a NAS-be. A költségek könnyen elszaladhatnak, számos dologtól függően, mint a processzor sebessége, meghajtófiókok száma és hasonlók. Csak kíváncsiságból benéztem az Amazonba, láttam pár NAS-t 2000 USD fölött. Vagyis a NAS nem biztos, hogy életképes megoldás a képtárolási igényedre, hacsak nincs meg a kezdőtőkéd.

Vissza a „régis iskolához”

A „régis iskolai” megközelítés nem feltétlenül a legegyszerűbb, de valószínűleg a legkevésbé költséges (anyagilag). Egy kicsit több erőfeszítést igényel a részéről, de van néhány kétségtelen előnye.

Amit én „régis iskola” alatt értek, az a képek kimentése DVD-R lemezekre (egyretegű kapacitás 4,7 GiB és a kétrétegű 8,5 GiB). Ha hozzáférsz Blu Ray felvevőhöz (egyretegű kapacitás 25 GiB és a dupla rétegű kapacitás 50 GiB), az még jobb. A lemezekkel elkezdni relatíve kis költségigényű. Ha az asztali gépedben, vagy a laptopodban nem lenne beépített meghajtó, elég olcsón csatlakoztathatsz egy külső meghajtót USB-n keresztül.

Vagyis, használd továbbra is a Google Photos-t a 15 GiB limittel és egyszerűen töltsd le a képeidet a merevlemezre, vedd fel optikai lemezre és ezután töröld a Google Photos-ról, hogy a 15 GiB-es határon belül maradj.

Ha a „régis iskolát” követed, legalább két, három másolatot tarts minden lemezből, a biztonság kedvéért. A fontos képekből egy példányt tarts valahol „házon kívül” és a másik legyen a „mindennapi használatra” példány.

Kevésbé kényelmes lesz? Aha! Többet kell dolgozni vele? Mindenképp! Ám a végén nem kell azon aggódnod, hogy a legértékesebb képeidből néhány törlődik, amikor kifutsz a felhőtárolóban elérhető kapacitásból. A privát szférád miatt sem kell annyira aggódnod.

Összegzés

Thomas Hawk sok tekintetben fején találta a szöveget, miszerint a Google a régi, jól bevált „bevetés és bevágás”-t alkalmazza. Fogd meg a felhasználókat valamivel, amit ingyen adsz és kezd el fizettni ugyanazért, amit korábban ingyen adtál. Szégyellje magát a Google, amiért engedi, hogy a K-A-P-Z-S-I-S-Á-G felülírja az alapító hitvallásukat. És nem, itt többet nem fogok erről beszélni. Annyit ütöttük már ezt a döglött lovat, hogy szinte már semmi hús sem maradt a lerágott csontokon.

Az itt felvázolt lehetőségek legalább arra elegendőek, hogy ingyenes vagy megfizethető fotótárolási lehetőség keresésébe foghass. Biztos vannak olyan szolgáltatások és módszerek, amiket kihagytam, átsiklottam fölöttük vagy még nem fedeztem fel. Ha további szolgáltatásokat vagy eljárásokat találsz, tudasd velem (és mindenki mással) azáltal, hogy írsz a PCLinuxOS fórumra. Esetleg e-mailhezetsz, üzenhetsz nekem és én szívesen megosztom.

