

Védd meg a postafiókodat: DuckDuckGo Email Protection Beta elérhető

PCLinuxOS Magazine – 2022. október

Írta: [Omid Majdi](#)

[DuckDuckGo Blog](#)

Engedéllyel újranomva

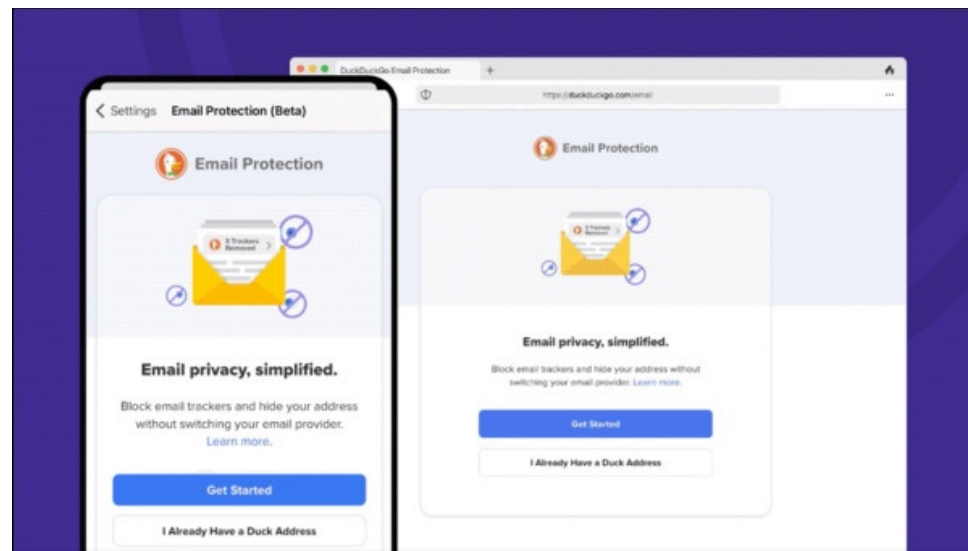


•Megszüntettük a DuckDuckGo Email Protection várólistáját, lehetővé téve mindenkinek, hogy kipróbálja a bétát. Szerezd meg a @duck.com-os e-mail-címedet ma!

•A DuckDuckGo Email Protection ingyenes e-mail-továbbító szolgáltatás eltávolít több, e-mailbe rejtett követőt és lehetővé teszi, hogy menetből készíts korlátlan számú egyedi e-mail-címet – anélkül, hogy e-mail-szolgáltatót vagy alkalmazást kellene cserélned

•Emellett, számos új tulajdonsággal ruháztuk fel, mint a Link Tracking Protection, ami megakadályozza az e-mailbe ágyazott hivatkozások követését; a Smarter Encryption, ami titkosítatlan hivatkozásokkal és a duck-os címedről közvetlen válaszadás lehetőségével segít.

•A regisztrálás könnyű: a DuckDuckGo mobil alkalmazást (iOS, Android) frissítsd a legújabb verzióra és a beállításoknál válaszd ki az Email Protection-t. Asztali gépen keresd fel a duckduckgo.com/email címet, miközben a DuckDuckGo böngésző-kiterjesztés (Firefox, Chrome, Edge, Brave) vagy a DuckDuckGo for Mac (beta) fut.



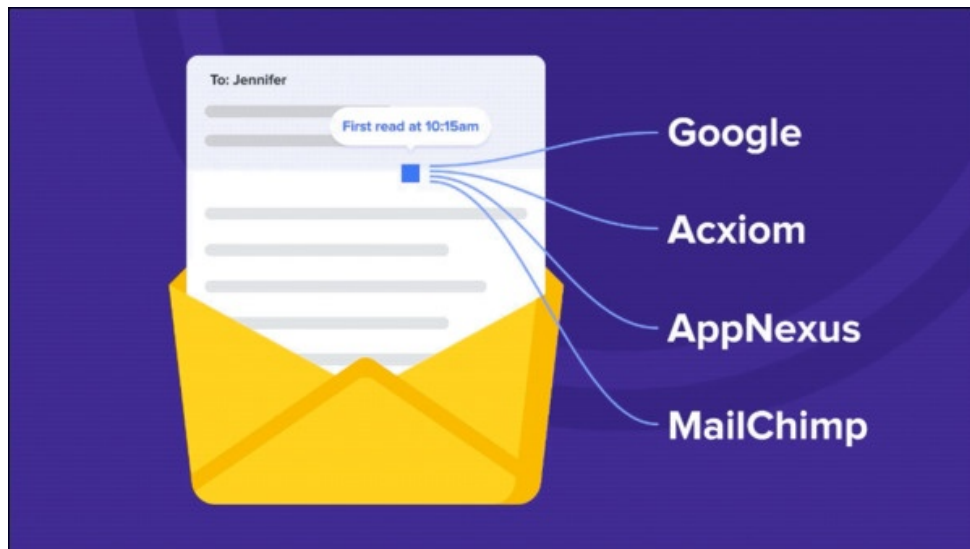
Az Email Protection béta megkönnyíti, hogy létrehozod a saját egyedi @duck.com e-mail-címedet.

Miért blokkold az e-mail-követőket vagy rejtst el az e-mail-címedet?

Atdad már meg valaha az e-mail-címedet hűségprogramhoz, vagy kuponért és kezdte e-maileket kapni olyan cégektől, akiknél nem jelentkeztél? Vagy vetted már észre, hogy a hirdetések követnek, miután rákattintottál e-mailben egy hivatkozásra? Nem vagy egyedül! A cégek sokféleképpen használhatják fel az e-mailedet követésre, célbavételre és az általad online látottak befolyásolására. Az információkat rólad akár harmadik féllel is megoszthatják – a tudtod nélkül.

A cégek az e-mailjeikben követőket ágyaznak a képekbe és a hivatkozásokba, és amikor az e-mailt megnyitod lehetővé teszik magunknak az adatgyűjtést arról, hogy hol jártál és milyen eszközt használtál éppen akkor. A mi zárt Email Protection bétánkkal azt találtuk, hogy a tesztlők e-mailjeinek közel 85%-a tartalmazott rejtett e-mail-követőt! Nagyon trükkös! A cégek ezekből az információkból profilt alkothatnak rólad.

Védd meg a postafiókodat: DuckDuckGo Email Protection Beta elérhető

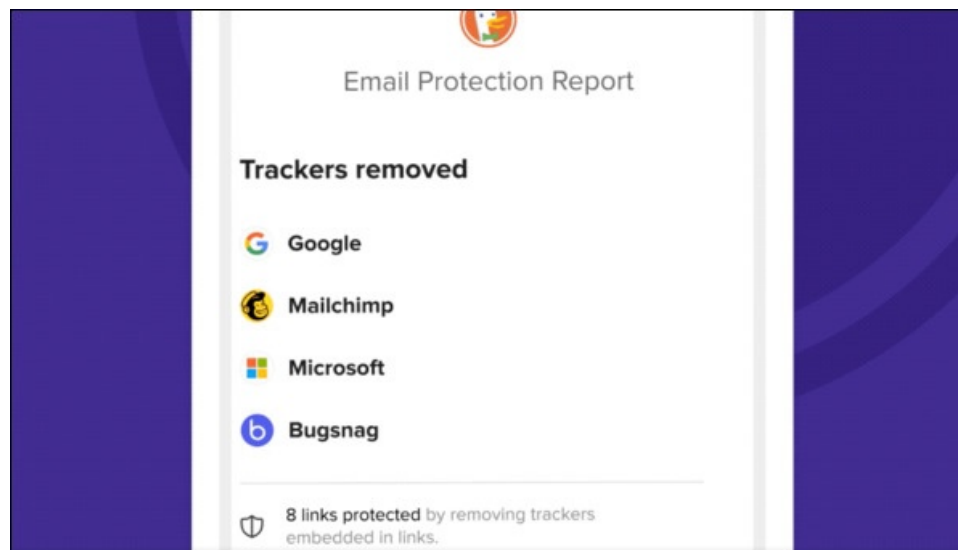
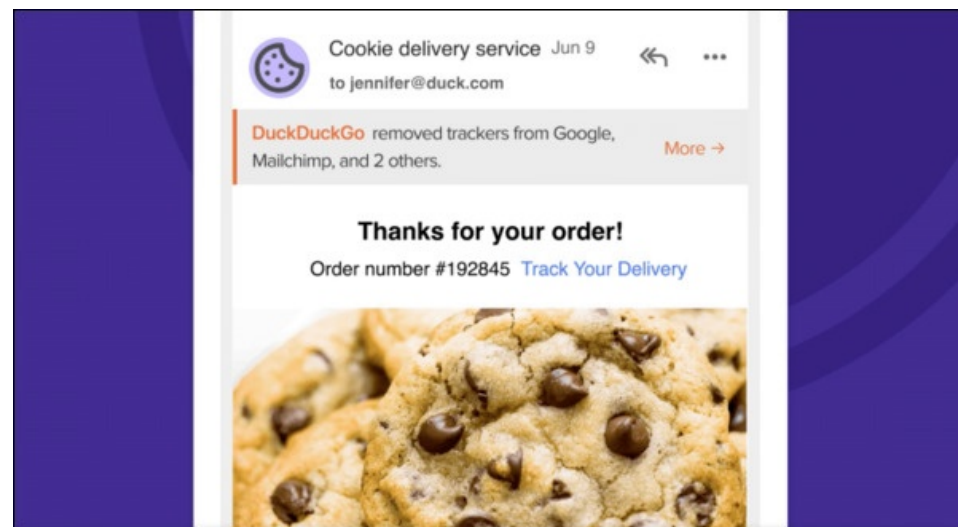


E-mail-követők képesek információkat gyűjteni, amikor megnyitod az üzeneted arról, hol voltál és milyen eszközt használtál éppen akkor.

És mivel az e-mail-címeid szorosankapcsolódnak ahhoz, amit online csinálsz – vásárolsz, használod a szociális médiát stb. – a követő cégek könnyedén felhasználhatják a személyes e-mail-címedet profilazonosítóként. Valójában sok cég annyira akarja az e-mail-címedet, hogy akár olyan online űrlapokból is képesek kinyerni, amiket **még csak be sem adtál!** Amellett, hogy további e-mailekkel bombáznak, gyakran feltöltik az e-mail-címedet a Facebookra és a Google-ra, hogy borzalmas hirdetésekkel áraszsanak el alkalmazásokon és weblapokon keresztül.

Ismerd meg a DuckDuckGo Email Protection (béta) újból

A DuckDuckGo Email Protection ingyenes e-mail-továbbító szolgáltatás, ami eltávolítja a rejtett követők sok fajtáját és lehetővé teszi egyedi saját e-mail-cím készítését menetből. Az Email Protection-t használhatod az aktuális e-mail-szolgáltatóddal és alkalmazásoddal – nem kell szerződést módosítani vagy e-mail-fiókok között ugrálni. Az Email Protection zökkenőmentesen működik a háttérben, hogy a legszemélyesebb e-mailjeidet egyenesen a fiókodba kézbesítse.



A mi zárt Email Protection bétánknál azt tapasztaltuk, hogy a tesztlők e-mailjeinek közel 85%-a tartalmazott rejtett e-mail-követőt!

Az email protection-ra feliratkozással lehetővé válik, hogy duck-os címetek hozz létre. Az e-mail-es inkognitód megőrzésétkét fajta is segíti:

1.**Személyes cím – Personal Duck Address:** (pl. *név@duck.com*): bármilyen e-mail érkezik erre a címre, azt a blokkolási listánk alapján megszabadítjuk a követőktől, majd továbbítjuk az általad megadott e-mail-címre, hogy beérkezzen a rendes fiókodba. A



Védd meg a postafiókodat: DuckDuckGo Email Protection Beta elérhető

továbbított e-mailben megadjuk, hogy hány követőt távolítottunk el, melyik cégek állnak mögöttük és még további hasznos információkkal is szolgálunk.

2. Egyedi privát cím (pl. avtzqdr@duck.com): amikor különféle weblapokon szörfölsz, a DuckDuckGo automatikusan észleli az e-mail-mezőket és lehetővé teszi, hogy egyedi, Privat Duck Address-t hozz létre az e-mail alapú profilképezés elleni további védelem érdekében. A személyes címhez hasonlóan, a privát címek is a személyes adataid védelme szempontjából korrigált e-maileket továbbítanak a fiókodba. Duck-os privát cím használata olyan esetekben, amikor e-mail-címet kell megadni, sokkal nehezebbé teszi a cégeknek, hogy kövessenek. Ezek bármikor lekapcsolhatóak, például ha elkezdesz levélszemetet kapni bármelyikükre.

Már eddig is sok felhasználó szerette az Email Protection bétát, mivel hetente sok millió javított személyes e-mailt továbbított. Az e-mail-védelem egyszerűsödött – és nagy várakozással tesszük elérhetővé a bétát mindenkinek kipróbálására!

A DuckDuckGo Email Protection frissítései

Amióta [elindítottuk a DuckDuckGo Email Protection-t](#) bétát a várólistánk számára, folyamatosan fejlesztjük a visszajelzések alapján.

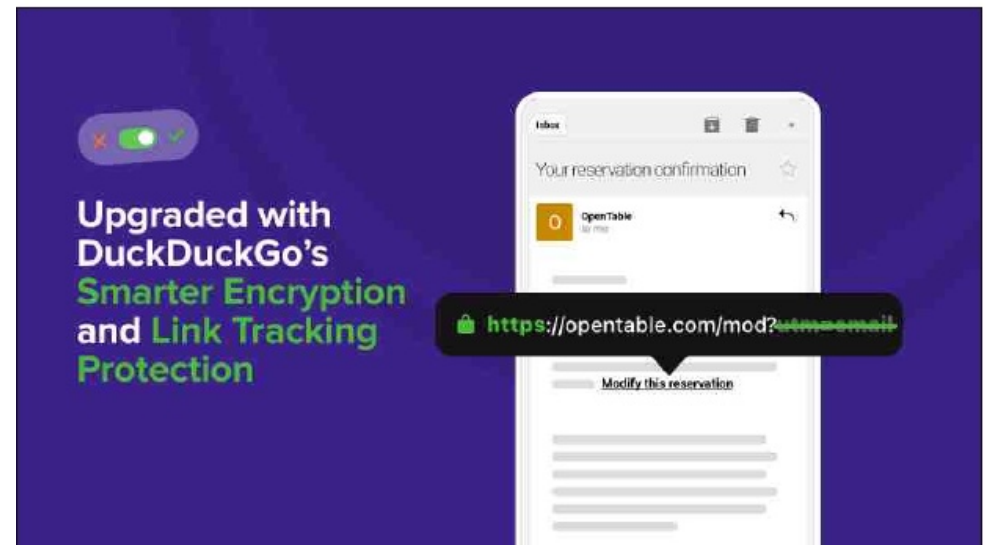
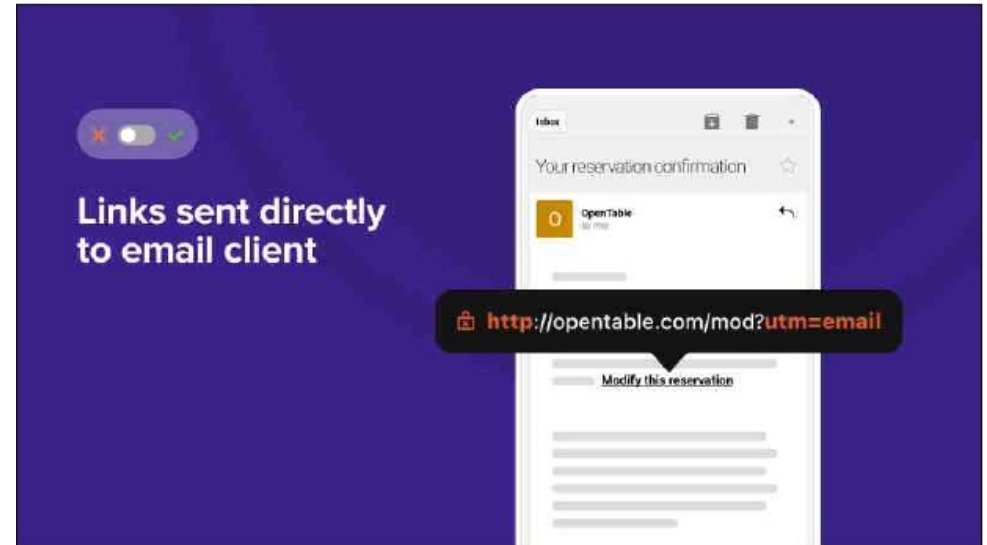
Link Tracking Protection (hivatkozáskövetés elleni védelem): a képek, szkriptek és egyéb médiába ágyazott követők blokkolása mellett, most már képesek vagyunk észlelni és eltávolítani az e-mail-címekbe ágyazott követőket is növekvő számban.

- **Hogyan segít:** mondjuk rákattintasz egy e-mail-hivatkozásra, hogy megnézz egy új cipőt. Hogy ki vagy (e-mail-cím, vagy más azonosító formájában) beágyazható a hivatkozásra és ezután elküldhető más cégeknek a letöltött cipőkereskedői weblapokról, hogy kövessenek a weben. A Link Tracking Protection segít védekezni ilyen helyzetek ellen.

Smarter Encryption (okosabb titkosítás): elkezdünk használni azt a **Smarter Encryption-t** (HTTPS Upgrading), amin a [keresőmotorunkban](#) és [applikációinkban](#) dolgozunk, hogy frissítsük a nem védett (titkosítatlan HTTP) hivatkozásokat az e-mailekben védett (titkosított, HTTPS) hivatkozásokra.

- **Hogyan segít:** ha egy **http://**-vel kezdődő hivatkozásra kattintasz, akkor a kapcsolat az oldallal titkosítatlan; a leskelődők mindent láthatnak, amit azon a weblapon csinálsz, a meglátogatott oldalaktól kezdve a keresési kifejezéseidig. Ám, amikor a cím **https://**-sel kezdődik („s” a végén), az internetkapcsolat a weblap felé **titkosított**. Ha bárki – pl. az Internet-kiszolgáló, vagy egy Wi-Fi-n hallgatózó – próbál leskelődni, csak a

meglátogatott domént fogják látni.



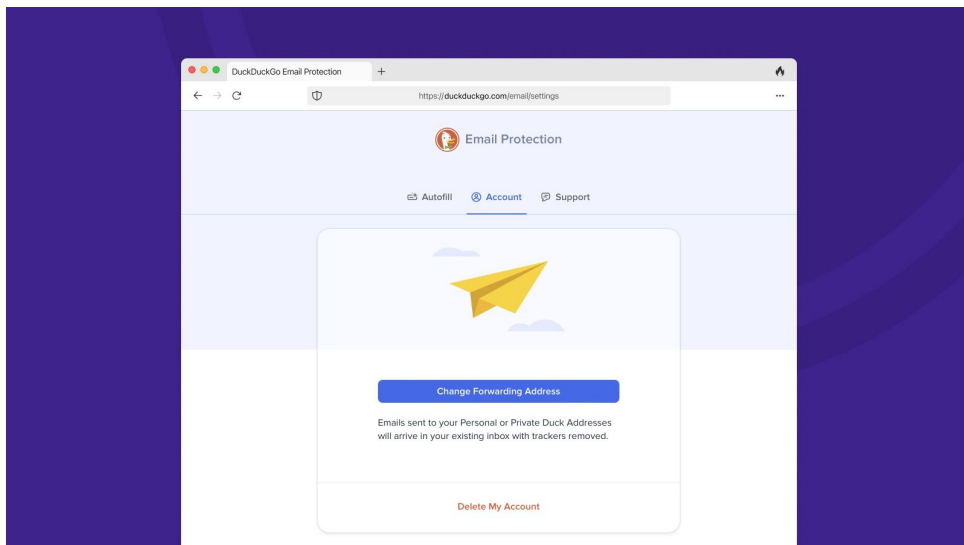
Ez a Link Tracking Protection és a Smarter Encryption munkában!

Válaszolás a duck-os címeidről: most már válaszolhatsz e-mailekre bármelyik duck-os címedről. Ha e-mailt kapsz a duck-os címedre, csak meg kell nyomnod a „Reply”-t, beírni az üzenetet és elküldeni. Az e-mailed ezután a duck-os címedről megy a személyes cím helyett.

Védd meg a postafiókodat: DuckDuckGo Email Protection Beta elérhető

• *Ez hogyan segít:* mondjuk költözöl és árajánlatot akarsz kérni, de nem akard, hogy a költöztető cég megszerezze a személyes e-mail-címedet. Kommunikálhatsz egy Private Duck Address-t használva a személyes cím helyett. *Megjegyzés: noha megpróbálunk a lehető legtöbb személyes információt elrejteni, nema DuckDuckGo készíti az üzenetet, így nem garantálhatjuk, hogy az e-mail nem fogja tartalmazni a továbbítási címedet, vagy más személyi azonosítót.*

Self-Service Dashboard (önkiszolgáló kezelő felület): frissítenéd a továbbítási címedet? Esetleg törölnéd a fiókot? Most bármikor megváltoztathatod a duck-os fiókot, időt és erőfeszítést spórolva.



Az új önkiszolgáló kezelő felületünk könnyebbé teszi a duck-os címed megváltoztatását.

Hogyan használják az emberek az e-mail-védelmet (Email Protection)

Szeretnéd tudni, hogy ez hogyan működik a valós életben? A béta-tesztelőink ezt mondják:

•„Nagyon hasznos olyan oldalak esetén, ahol e-mail-cím kell a vásárláshoz, különösen azoknál a weblapoknál, ahol nem akarok kapcsolatot tartani egy online úrlapon kívül”

•„... a legjobb, hogy bármikor kikapcsolhatom a véletlenszerű címemet, ha spam-melne bárki.”

•„Ódzkodom bármire feliratkozni, de most előfizettem egy újságra, amit[másképpen] nem tettem volna meg.”

•„Néha, amikor nem bízom egy kereskedelmi oldalban vagy e-mail-címet kell adnom olyan oldalnak, ahol spam-től tartok, a privát címet használom.”

•„Lediktálni egy hosszú e-mail-címet akár személyesen, akár telefonon, mindig rázós. A régi címem 20+ hosszú volt, mindenféle karakter. Most csak [név]@duck.com-ot kell mondanom.”

Kezdés

Az Email Protection-t az iOS-es és androidos DuckDuckGo Privacy Browser, a DuckDuckGo for Mac (béta), és a DuckDuckGo Privacy Essentials kiterjesztés Firefox, Chrome, Edge és Brave böngészőkre, támogatja.

Mobilon: nyisd meg a DuckDuckGo alkalmazás legfrissebb verziójában a Beállítások → Emailvédelem-et.

Asztalon: ha legfrissebb DuckDuckGo kiterjesztést vagy a DuckDuckGo for Mac-et (béta) használod, látogass el a <https://duckduckgo.com/email> oldalra.

Ha végigmentél a Personal Duck Address készítésének lépésein, már mindent beállítottál, elkezdheted használni azonnal! És miközben böngészel, keresd Dax Kacsát (a kabalánkat), hogy segítsen elkészíteni a Personal Duck Address-edet, vagy a Private Duck Address-edet létrehozni menetből.

Ahogy az összes eszközünk, a DuckDuckGo Email Protection soha nem fog követni. Úgy tartjuk, hogy az e-mailedhez semmi közünk! Amikor a Duck Addresses kap egy e-mailt, azonnal bekapcsoljuk a követés elleni védelmünket és azután továbbítjuk neked, semmit sem mentve a rendszerünkben. Küldő adatai, tárgy mező ... egyiket sem jegyezzük. (Továbbiak a [Privacy Guarantees](#) résznel.)

Emellett, hosszú távon elköteleztük magunkat az Email Protection mellett, így nyugodtan használhatod a Duck Addresses-t. A korlátozott béta idején felfejlesztettük a technikai hátterünket, hogy sok millió felhasználót elégíthessünk ki. Ahogy a béta-időszakból kilépünk, az e-mail követőkről összeállított adatbázisunkat bedolgozzuk a nyílt forráskódú [Tracker Radar](#)-unkba.

Szóval, próbáld ki az Email Protection-t és oszd meg velünk tapasztalataidat! Alig várjuk, hogy segíthessünk a postafiókodat megvédeni.