

Akkor vágjunk bele....



## A Google kereső

A Google internetes keresőrendszer, amely egyúttal (kapcsolt alkalmazásait is beleértve) térképként, pénzváltóként, számológépként, naptárként, helyesírás-ellenőrzőként és szótárként is használható. Különlegességei közé tartozik a PageRank osztályozási módszer, a *groups* keresés, a *képkeresés*, valamint számos innovatív internetes adatkinyerési rendszer. A projektet Larry Page és Sergey Brin alapította 1998-ban, mindketten a Stanford Egyetemen végeztek.

A Google a világon a legnépszerűbb keresőrendszer (ráadásul az egész világ legnézettebb weboldala), aminek részben az az oka, hogy a találatok nagyon gyakran vannak olyan sorrendben, ahogy a keresést végző személy elvárja. A web egyik legnépszerűbb ilyen jellegű szolgáltatásaként legalább 200 millió keresési kérés érkezik be hozzá és társlapjaihoz naponta.

A weblapok tartalmában végzett kereséseken túl lehetőség van többek közt képek, hírek, fórumtémák és árucikkek keresésére is, és a HTML oldalakon kívül még 13 különböző fájl típus tartalmában is keres (egyszerű szöveges fájlok, PDF, Word-dokumentumok, Excel-táblázatok stb.). 2005 júniusáig a Google mintegy 8,05 milliárd weblapot, 1,3 milliárd képet és 1 milliárd Usenet-üzenetet indexelt, azaz mintegy 10,4 milliárd elemet. Az indexelt tartalmakat tárolja, ezeket találjuk a találati elemek melletti "Tárolt változat"-ra való kattintással. Amennyiben az eredeti weboldal elérhetősége megszűnt, a kívánt tartalom egy ideig még megtalálható lehet e:



## Alapvető Google keresési tippek

Annak ellenére, hogy a Google-t akár naponta többször is használjuk, a keresés egyszerűsítését és eredményességét szolgáló lehetőségeket sokszor nem ismerjük, pedig ezek segítségével sokkal gyorsabban megtalálhatjuk a

minket érdeklő információkat. Az általános keresési tippeket kiegészítjük néhány könnyen megtanulható, praktikus funkcióval.

Hogy elejét vegyünk a sikertelen keresési találatoknak, nyújtunk néhány ötletet, amelyek segítségével pontosabb keresési eredményeket kaphatunk. A Google keresőjének mindennapi használata során érdemes ezeket a trükköket alkalmazni, hogy eredményesebben juthassunk a kívánt információhoz. Lássuk, miként működik a Google keresője!

## **Google alapvető működése**

A Google keresőjének használata közben nem szabad elfeledkeznünk arról a tényről, hogy a Google egy keresőprogram, tehát csak megfelelő kulcsszavakra tudja nyújtani az elvárt eredményeket. Ahhoz, hogy azokat a találatokat kapjuk, amelyek bennünket érdekelnek, olyan kereső kifejezéseket érdemes használni, amelyeket a Google egyértelműen "megért". Ajánlott tőszavakra, nem ragozott kifejezésekre keresni, illetve több szóból álló keresést elindítani. A Google szabad szavas kereső, azaz a keresett kulcsszavak bárhol előfordulhatnak azokon az oldalakon, amelyeket találati listájában megjelenít.

## **Keresés a Google-on**

### **1. tipp: Csak egyszerűen!**



Függetlenül attól, hogy mit keresünk, érdemes először egy egyszerű kereséssel próbálkozni. Ha szükséges, egészítsük ki a keresett kifejezést néhány leíró jellegű szóval. Ha egy adott területen található helyet vagy terméket keresel, add meg a város nevét vagy az irányítószámot.

**Próbáljuk ki:** a legjobb kávé Budapesten, vagy hol van a legközelebbi reptér

Belefáradtál a gépelésbe? Ha a Google Chrome-ot használuk, a keresőmezőben található mikrofon ikonra kattintva ki is mondhatod a keresett kifejezést.

## 2. tipp: Használjunk internetbarát szavakat

Használjunk olyan szavakat, amelyek a weboldalakon is nagy valószínűséggel szerepelnek.

Például a "fáj a fejem" mondat helyett inkább a fejfájás kifejezést használd, mivel az egészségügyi tanácsokat adó oldalakon inkább ez a kifejezés szerepel.



**Próbáljuk ki:** keressünk így rá, hogy fejfájás

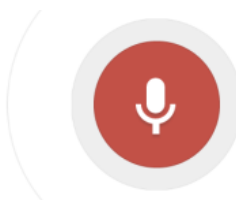
## 3. tipp: Ne aggódjunk az apróságok miatt

- **Helyesírás.** A Google helyesírás-ellenőrzője automatikusan az adott szó leggyakoribb írásmódját használja, akár helyesen írtad azt, akár nem.  
**Próbáld ki:** gooogle
- **Nagybetűk.** Az egri csillagok kifejezés keresése egyenértékű az Egri Csillagok keresésével.
- **Írásjelek.** A keresés során a Google a legtöbb írásjelet (például ?!,.%^\*()[\,\_) figyelmen kívül hagyja.

## 4. tipp: Gyors válaszok keresése

A Google számos keresésnél elvégzi helyetted a munkát, és a keresés beírása után azonnal megjeleníti a keresett választ a keresési eredményoldalon. Próbáljunk meg az alábbiakra keresni a keresett kifejezés beírásával vagy kimondásával:

how old is Barack Obama



Egyes funkciók – például a sportcsapatokkal kapcsolatos információk – nem érhetők el mindenhol.

- **Időjárás.** Keress az időjárás szóra tartózkodási helyed időjárásának megtekintéséhez, vagy egészítse ki a keresést annak helynek a nevével, amelynek időjárásáról többet szeretnél megtudni.

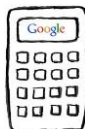
**Próbáljuk ki:** kíváncsiak vagyunk arra, hogy milyen az idő lakhelyeden  
<https://www.google.hu/#q=időjárás+nyírfákó>



- **Szótár.** Írjuk a definíció kifejezést a keresett szó elé.  
**Próbáljuk ki:** definíció szofisztikált

- **Számítások.** Ha matematikai egyenleteket írunk be, a válasz egy számológéppel együtt jelenik meg, amelyen további matematikai problémákat oldhatsz meg – akár egyenleteket is ábrázolhatsz.

**Próbáljuk ki:**  $3*9123$



- **Mértékegységváltás.** Írd be az átváltani kívánt mértékegységeket (például hosszúság- vagy sebességegységeket).

**Próbáljuk ki:** 12 \$ huf

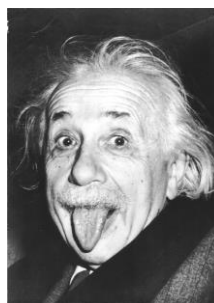
- **Sport.** Keress kedvenc csapatod nevére, és megjelenik a csapat játéknaptára, pontszámai és más adatai.

**Próbáljuk ki:** real Madrid



- **Érdekes tények.** Keress egy híresség, hely, film vagy dal nevére, és az eredményoldal jobb oldalán érdekes tények jelennek meg arról. A Tudásgráf használatával sok érdekes tény, fotót és egyéb információt találhatsz.

**Próbáljuk ki:** albert einstein



A gyors válaszok egyes típusai nem érhetőek el minden nyelven. A gyors válaszokkal kapcsolatos további példákért nézd meg a Típek és trükkök teljes listáját.

## 5. tipp: Profi keresők eszköztárak

Speciális keresési technikák



## Google keresési tippek összefoglalása

### Operátorok

<b>Eszköz</b>	<b>Leírás</b>	<b>Próbáljuk ki</b>
kulcsszavak	több, javasoltan toldalék nélküli szó használata	németország nyaralás
OR	vagy...vagy... feltétel kifejezése	berlin OR london
""	idézőjelbe szereplő szavak meghatározott sorrendben és módon kerülnek keresésre	"globalizáció hatásai"
-	mínusz jel használata a negatív feltétel megadására	vírus - számítógép
Jó napom van	A "Jó napom van" gombra kattintva a rendszer automatikusan átirányítja böngészőt az első keresési találat weboldalára.	

## Kalkuláció

<b>Eszköz</b>	<b>Leírás</b>	<b>Próbáljuk ki</b>
+	összeadás	29+128
-	kivonás	78-42
*	szorzás	15*2
/	osztás	45/3
% of	százalék	25% of 200
^	hatványozás	5^3



## Haladó operátorok

<b>Eszköz</b>	<b>Leírás</b>	<b>Példa</b>
related:	hasonló oldalak elérése	related:hvg.hu
filetype:	a kulcskifejezés az adott kiterjesztésű dokumentumok közötti keresése (doc, pdf, xml, cpp, java stb.)	"Európai Parlament" filetype:pdf
define:	fogalom értelmezés	define:just in time

## Google kereső szolgáltatásai

<b>Eszköz</b>	<b>Leírás</b>	<b>URL – (próbáljuk ki)</b>
Google Web	Keresés több milliárd weboldal között	<a href="http://www.google.hu/">http://www.google.hu/</a>
Google Képek	Az internet legátfogóbb képkereső szolgáltatása	<a href="http://images.google.hu/">http://images.google.hu/</a>
Google Csoportok	Csoportkategóriákban való böngészés	<a href="http://groups.google.hu/">http://groups.google.hu/</a>
Google News	Böngészés 4500 folyamatosan frissülő hír közül	<a href="http://news.google.com/">http://news.google.com/</a>
Google Videos	Mozgóképek közötti keresés	<a href="http://video.google.com/">http://video.google.com/</a>
Google Blogs	Blog keresés adott témára	<a href="http://blogsearch.google.com/">http://blogsearch.google.com/</a>

