

# DuckDuckGo, de privacy-vriendelijke zoekmachine



DuckDuckGo is een zoekmachine die zich toelegt op het respecteren van de privacy van haar gebruikers: "The search engine that doesn't track you."

## Geen Filter Bubble

Filter Bubble betekent dat de zoekmachine bepaalt welke zoekresultaten je te zien krijgt. Een Filter Bubble is altijd het resultaat van 'profiling'. Zoekmachines als Google en Bing stellen een profiel voor je op en passen de resultaten die je te zien krijgt aan aan het profiel dat ze van je hebben. DuckDuckGo onderscheidt zich van die zoekmachines door niet aan 'profiling' te doen. Alle gebruikers krijgen dezelfde zoekresultaten.

## Grotendeels Open Source

Een groot deel van de source code van DuckDuckGo is vrije software, gehost op GitHub onder de Apache 2.0 licentie. De kernalgoritmes zijn bedrijfsgeheim en dus niet open source.

## Steile opgang sinds de onthullingen van Snowden

In mei 2012 verwerkte de zoekmachine 1,8 miljoen zoekopdrachten per dag. Vlak na de onthullingen van massasurveillance door Edward Snowden steeg het aantal zoekopdrachten plots tot 4,4 miljoen per dag. Vanaf 10 November 2014, stelde Mozilla DuckDuckGo in als standaard zoekmachine in haar browser Firefox.

## Betekent dit dat jouw zoekopdrachten voor de NSA verborgen blijven?

Alternatieve zoekmachines, zoals DuckDuckGo of Ixquick, bieden niet echt bescherming tegen de nieuwsgierigheid van de NSA, al wordt het hen wel moeilijker gemaakt. In tegenstelling tot Google echter rapporteren de alternatieve zoekmachines niet rechtstreeks aan de Amerikaanse geheime dienst.


De gebruikersgemeenschap van DuckDuckGo wordt nog steeds voornamelijk gevormd door privacybewuste mensen, mensen die de implicaties ervan op hun privélevenssfeer begrijpen.

## Moet DuckDuckGo dan geen geld verdienen?

DuckDuckGo is een bedrijf, geen liefdadigheidsinstelling. Er moet geld verdiend worden, maar dat wil het op een andere manier doen. De manier die het gekozen heeft is inkomsten uit reclame, maar dan niet door profilering. De advertenties zijn gebaseerd op de zoekterm, en niet op basis van eerdere zoekacties.

Post-Snowden is het internet een moeilijke tool geworden in termen van privacy. DuckDuckGo biedt een waardevolle service die gebruikers garandeert dat niets van hen wordt bijhouden, en dat men je dus niet volgt.

## Gebruikersinstellingen

 DuckDuckGo kan ingesteld worden volgens persoonlijke voorkeuren. Klik daarvoor op de knop met drie steepjes, rechts boven. Klik vervolgens op "Geavanceerde instellingen". De look-and-feel is echt zeer customiseerbaar. Een zoekresultaat de facto openen in een nieuw browservenster is een instelling die vele gebruikers standaard in hun zoekmachine instellen. Je kan het ook in DuckDuckGo. Lettertypes, kleuren, taal,... kortom het is allemaal instelbaar.

Onderaan het instellingen-scherm bevindt zich een sectie 'Cloud Save'. Geen angst, als je op 'Inschakelen' klikt hoef je niet meteen een account aan te maken. Je kiest enkel een wachtwoord, en je instellingen worden anoniem in de cloud opgeslagen. Geen e-mailadres, geen gebruikersnaam. Heb je je cookies opgeruimd, dan schakel je bij je volgende bezoek aan DuckDuckGo 'Cloud Save' opnieuw in. Je geeft je wachtwoord op en klaar is kees. Hetzelfde wachtwoord geef je natuurlijk ook op als je DuckDuckGo op je andere computers met dezelfde instellingen wil gebruiken. Heel erg handig!

---

Let wel op dat cookie-opruimers, als CCleaner, het cookie van DuckDuckGo niet bij elke schoonmaakbeurt wissen (Opties/Cookies in CCleaner).

---

Tip: stockeer je wachtwoord in je wachtwoordenbeheerder en je hebt nooit nog een probleem met onthouden.

## Bangs

DuckDuckGo ondersteunt ook meer dan duizend zogenaamde 'bangs': korte trefwoorden voorafgegaan door een uitroepteken. Als je bijvoorbeeld onmiddellijk op Wikipedia wil zoeken, typ je !wiki gevolgd door de zoekterm. Zo kan je met de bang !images meteen Google Images doorzoeken.

**JOHAN JACOBS, VOOR BITMAPPERS COMPUTERCLUB, APRIL 2015**