



# CookieChopper

Privacyscan — Verbeteradvies & Informatie

Website: <https://denhaag.nl/> - Datum: 14-04-2026 13:35

Screenshot zonder consent te geven.

## 7.5

### Rapportcijfer — Goed

## Persoonlijk bericht aan de website-eigenaar

### Geachte Dames en Heren,

Op 14-04-2026 om 13:35 heb ik uw website <https://denhaag.nl/> bezocht en een privacyscan uitgevoerd. Deze brief is het voorwoord van het rapport dat daaruit is voortgekomen.

Uw website scoort een 7,5 uit 10. Dat is een goede score. U doet veel dingen goed, maar er zijn nog een paar verbeterpunten die de moeite waard zijn om aan te pakken.

Ik heb één tracker gevonden die als hoog risico wordt beschouwd: Visual Website Optimizer (VWO). Dit is een tool waarmee wordt bijgehouden hoe bezoekers uw website gebruiken. Op zichzelf hoeft dat geen probleem te zijn, maar het is wel iets om scherp op te blijven.

U heeft een cookiebanner op uw website, en dat is goed. Toch is er een belangrijk probleem: als iemand op "weigeren" klikt, blijven sommige cookies gewoon actief. Dat is alsof een winkelier zegt "u kunt nee zeggen", maar u toch volgt zodra u de winkel inloopt. Dit noemen we schijnveiligheid, en het is helaas niet in lijn met de wet.

Een positief punt is dat uw Consent Mode correct is ingesteld. Ook heb ik een Functionaris Gegevensbescherming gevonden. Die is vermeld op uw privacypagina en bereikbaar via [expertisecentrumprivacy@denhaag.nl](mailto:expertisecentrumprivacy@denhaag.nl). Dat laat zien dat u privacy serieus neemt en daar ook mensen voor heeft aangesteld.

Het belangrijkste verbeterpunt blijft dus het weigeren van cookies. Zorg ervoor dat als een bezoeker "nee" zegt, dat ook echt zo is.

Dit rapport is gemaakt met CookieChopper, een onafhankelijke privacyscanner zonder winst oogmerk. Heeft u de verbeteringen doorgevoerd? Doe dan gerust een nieuwe scan via [gosselaar.net/cookiechopper](https://gosselaar.net/cookiechopper).

### Hartelijke groeten,

### CookieChopper

*P.S. Dit is geen juridisch advies, maar een vriendelijke waarschuwing. De problemen die hier beschreven worden zijn wél echte wettelijke verplichtingen.*

### Prioriteit 0 — Uw cookiebanner werkt niet correct na weigeren

Vóór het klikken op "weigeren": **3 cookies**. Na het klikken op "weigeren": **4 cookies**.

**KRITIEK:** Er kwamen 1 cookies BIJ na het weigeren. In plaats van cookies te verwijderen, plaatst de website er meer.

De weigerfunctie van de cookiebanner biedt geen werkelijke controle over tracking. Controleer de CMP-configuratie en zorg dat alle niet-functionele cookies daadwerkelijk worden verwijderd wanneer een bezoeker weigert.

## Netwerkverkeer-analyse — Wat doen deze trackers?

Op basis van het vastgelegde netwerkverkeer (HAR-bestand) zijn de volgende tracking-diensten geïdentificeerd. Per dienst wordt uitgelegd wat het doet, welke gegevens worden verstuurd, en wat u kunt doen om dit te verhelpen.

### Piwik Pro — Analytisch — **risico: hoog**

→ <https://denhaag.containers.piwik.pro/2bd403bb-4334-4288-b183-846f38773dc8.js>

→ <https://denhaag.containers.piwik.pro/2bd403bb-4334-4288-b183-846f38773dc8/privacy-widgets.json>

→ <https://denhaag.containers.piwik.pro/ppms.js>

Identificerende parameters: **2bd403bb-4334-4288-b183-846f38773dc8**

Cookies: ppms\_privacy\_2bd403bb-4334-4288-b183-846f38773dc8

### Cookiebot — Functioneel — **risico: middel**

→ <https://consent.cookiebot.com/uc.js>

→ <https://consentcdn.cookiebot.com/consentconfig/42c10dd9-9f20-41b8-a678-8613dcb347b8/settings.json>

→ <https://consent.cookiebot.com/42c10dd9-9f20-41b8-a678-8613dcb347b8/cc.js>

Identificerende parameters: **42c10dd9-9f20-41b8-a678-8613dcb347b8**

### Scribit — Tracking — **risico: middel**

→ <https://widget.scribit.pro/main.js>

### ReadSpeaker — Functioneel — **risico: laag**

→ <https://cdn-eu.readspeaker.com/script/13613/webReader/webReader.js>

Identificerende parameters: **13613**

*De bronbestanden (HAR-bestand) van deze analyse zijn beschikbaar tot **14-05-2026** op verzoek via [maurice@gosselaar.net](mailto:maurice@gosselaar.net).*

## Uw pad naar een 8.0 — Verbeteradvies

Op basis van de scanresultaten heeft onze AI een gepersonaliseerd verbeterplan opgesteld. Een perfecte 10 is niet nodig — een **8.0** betekent dat uw website goed omgaat met de privacy van bezoekers. Hieronder vindt u concrete stappen om dat te bereiken.

Op basis van de scan zien wij verbetermogelijkheden. Hieronder vindt u concrete stappen.

### Tip 1: Configureer uw CMP zodat scripts geblokkeerd worden

Uw cookiebanner is geïnstalleerd maar blokkeert tracking-scripts niet vóór consent. Configureer de blokkeerlijst in uw CMP zodat alle third-party scripts pas laden na toestemming.

**Gemiddeld** · Geschatte tijd: 1 uur

### Tip 2: Controleer uw Consent Mode configuratie

Google Consent Mode is gedetecteerd maar trackers laden alsnog. Controleer of alle consent-categorieën correct zijn geconfigureerd en test met de Tag Assistant.

**Gemiddeld** · Geschatte tijd: 1 uur

### Tip 3: Blokkeer third-party scripts vóór consent

Zorg dat scripts van derden (Hotjar, Clarity, Meta Pixel) pas laden nadat de bezoeker toestemming geeft via uw CMP.

**Gemiddeld** · Geschatte tijd: 1 uur

### Tip 4: Werk uw privacyverklaring bij

Vermeld alle cookies, hun doel, bewaartermijn en hoe bezoekers toestemming kunnen intrekken. Noem uw Functionaris Gegevensbescherming.

**Makkelijk** · Geschatte tijd: 1 uur

### Tip 5: Controleer cookie-instellingen na updates

Na elke website-update of plugin-update kunnen cookie-instellingen terugvallen naar standaardwaarden. Controleer na elke update of uw CMP nog correct werkt.

**Makkelijk** · Geschatte tijd: 5 min

**Tip 6: Test uw website regelmatig**

Scan uw website periodiek met CookieChopper of vergelijkbare tools. Controleer ook handmatig via F12 > Application > Cookies.

**Makkelijk** · Geschatte tijd: 5 min

*Een 8.0 is haalbaar met relatief kleine aanpassingen. Uw bezoekers zullen het waarderen.*

## Dit rapport is gratis. Helpt u het zo te houden?

CookieChopper is een onafhankelijk initiatief zonder winstoogmerk. Geen advertenties, geen abonnementen, geen dataverkoop. Elke scan kost ons tussen de € 0,50 en € 1,00 aan AI-tokens, server-tijd en netwerkverkeer. Dit initiatief draait volledig op eigen middelen.

## Wilt u een vrijwillige bijdrage doen?

Elke bijdrage — groot of klein — helpt direct om de servers draaiend te houden en meer websites gratis te kunnen scannen. Er is geen BTW-factuur nodig: het is een vrijwillige gift aan een persoonlijk initiatief.

### Betaalverzoek via bunq

<https://bunq.me/mgosselaar>

Kies zelf een bedrag. Elke euro telt.

## Liever iets tastbaars?

We jagen digitale cookies op, maar houden van de eetbare variant. Een doos stroopwafels, speculaas of bastogne is ook heel welkom. Hondenkoekjes gaan naar Choppi.

**CookieChopper / t.a.v. Maurice Gosselaar**

**Amaliastraat 14, 5971 JD Grubbenvorst**

Contact: [maurice@gosselaar.net](mailto:maurice@gosselaar.net) • <https://gosselaar.net/cookiechopper/>

*Hartelijk dank voor uw steun. Samen maken we het internet een stukje veiliger.*