

Chrome privacyhandleiding

In mei 2023 hebben SIVON, SURF en Google overeenstemming bereikt over een nieuwe verwerkersversie voor Chrome OS en Chrome-browser op Chrome-apparaten.

Om een aantal belangrijke privacyrisico's bij het gebruik van Chrome af te dekken, dienen scholen onderstaande maatregelen te nemen:

- 1) accepteer de nieuwe verwerkersovereenkomst 'ChromeOS Agreement for the Dutch Education Sector'. Deze overeenkomst ontvang je als Nederlandse educatie-instelling van Google;
- 2) breng alle Chrome-apparaten onder beheer bij een Workspace tenant met de 'Chrome Education Upgrade' licentie. Deze licentie maakt centraal beheer van Chromebooks mogelijk. Alleen centraal beheerde Chromebooks kunnen als verwerkerversie geconfigureerd worden;
- 3) implementeer onderstaande instellingen voor jouw Google-omgeving.

Chrome Education Upgrade

Scholen kunnen alleen verwerkersverantwoordelijken zijn en Google verwerker als de door de scholen gebruikte apparaten in beheer zijn genomen. Je kunt je Chrome-apparaten in beheer nemen met de zogenaamde Chrome Education Upgrade. Dit is feitelijk een Enterprise editie van Chrome OS.

Chromebooks kennen een zogenaamde Update Expiration Date (AUE) <<https://support.google.com/chrome/a/answer/6220366>>. Deze datum kun je zien als het einde van de levensduur van het apparaat. Als er geen updates meer beschikbaar zijn voor het apparaat, dien je het dus te vervangen. Schoolbesturen dienen een overweging te maken of een apparaat dat nog niet in beheer is maar wel dicht tegen de houdbaarheidsdatum zit, alsnog in beheer nemen of direct vervangen. Apparaten waarvan de AUE-datum al is gepasseerd, dienen sowieso te worden vervangen.

De standaardinstelling is dat Chrome OS automatisch software-updates uitvoert. Handhaaf deze instelling.

N.B.: het in beheer nemen van apparaten is ook één van de te nemen maatregelen voor mobiele apparaten zoals in norm 11.3 van het normenkader: *'mobile device management of mobile application management (MDM/MAM) wordt gebruikt voor het beveiligen van mobiele apparaten of telewerkfaciliteiten. Dit wordt opgenomen in het IBP-beleid (norm 1.2). Het MDM of MAM moet dusdanig zijn ingesteld dat invulling wordt gegeven aan de elementen van het toetsingskader.'*

Acties voor admins

Dit zijn maatregelen die scholen centraal moeten instellen.

Voor de verwerker versie (data processor) van Chrome heeft Google een nieuwe compliance pagina ingericht. Deze pagina is te vinden onder Chrome -> Compliance -> Data processor

<https://admin.google.com/u/1/ac/chrome/compliance/productoverview>

The screenshot shows the Admin console interface for ChromeOS. On the left is a navigation menu with categories like 'Devices', 'Settings', and 'Compliance'. The main content area is titled 'Data processor ChromeOS' and includes a search bar at the top. Below the title, there are three tabs: 'Product overview', 'Essential services', and 'Optional services'. The 'Essential services' tab is active and displays a table with the following data:

Features/capabilities	Description
Download service data	Allows administrators to download a copy of a user's service data.
Takeout customer data	Allows administrators to search and download a copy of a user's customer data.
Delete user data	Allows administrators to delete a user's in-scope data when deleting a user account.

Op deze pagina staan de essential services die onder de nieuwe overeenkomst met Google vallen en waar Google verwerker is.

De optional services vallen niet onder de nieuwe overeenkomst. Google is voor deze diensten nog verantwoordelijke. Google heeft zogenaamde switches ontwikkeld zodat admin's de optional services uit kunnen zetten.

Zet optional services' uit

Voor nieuwe Google tenants is de default waarde 'uit'. Voor bestaande tenants moeten admins de optional services uit zetten. Het gaat hierbij alleen om optional services waarbij persoonlijke data worden verwerkt.

Vanuit het menu optional services zoals hierboven weergegeven kan je doorklikken naar de diverse settings en daar de service uit zetten. Hieronder staan een 3tal voorbeelden. Elke dienst kan individueel uitgezet worden.

The three screenshots show settings cards for 'Nearby Share', 'Google Calendar integration', and 'Spell check service'. Each card has a title, a status indicator (e.g., 'Locally applied'), and a toggle switch to disable the service.

- Nearby Share**: Prevent users from enabling Nearby Share
- Google Calendar integration**: Disable Google Calendar integration
- Spell check service**: Disable the spell checking web service

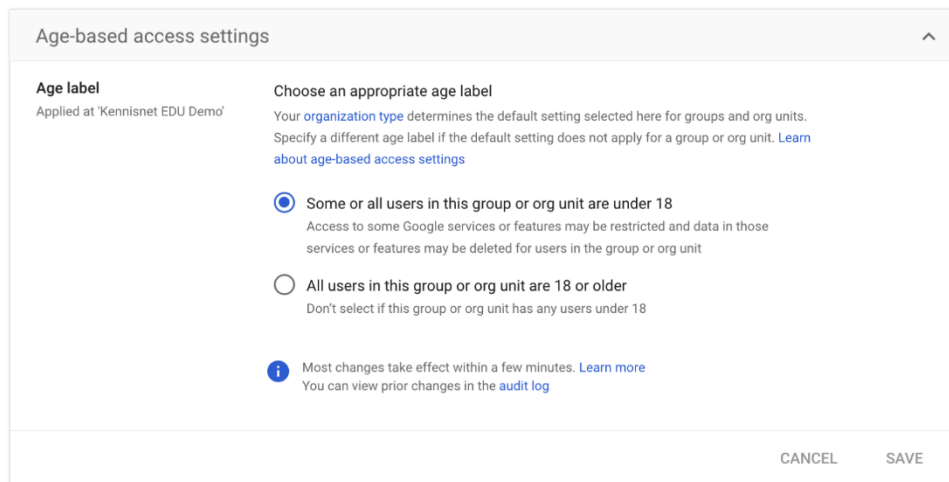
Er is ook een "uber-switch". Met deze switch kunnen alle optional services in een keer uit gezet kunnen worden. **Let op!** Als optional service nu gebruikt worden kan het gebruik van de uber switch tot verlies van functionaliteit of data leiden.

Gebruik altijd K-12 settings

Met een K-12 setting zorg je als school voor de best mogelijke privacy-instellingen. Hanteer voor alle leerlingen en bij voorkeur ook voor alle medewerkers deze setting. Een uitzondering zijn de administrator accounts.

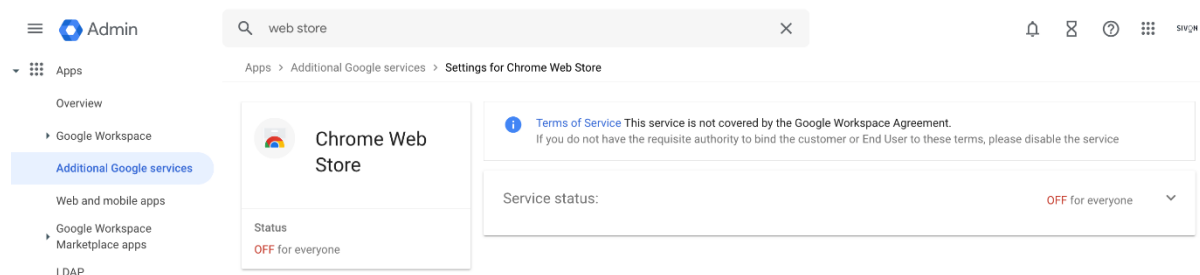
Met de K-12 setting bescherm je je organisatie tegen experimenten met een nieuwe technologie die Privacy Sandbox heet. Privacy Sandbox is een manier om persoonlijke advertenties te kunnen tonen zonder 3rd party cookies te gebruiken. Google zegt géén trials te doen met Privacy Sandbox onder gebruikers die vallen onder de K-12 instellingen. Voor gebruikers die in Workspace gemarkeerd zijn als ouder dan 18 jaar, kun je Privacy Sandbox lokaal uitzetten.

In de admin console -> Account settings -> Age based settings



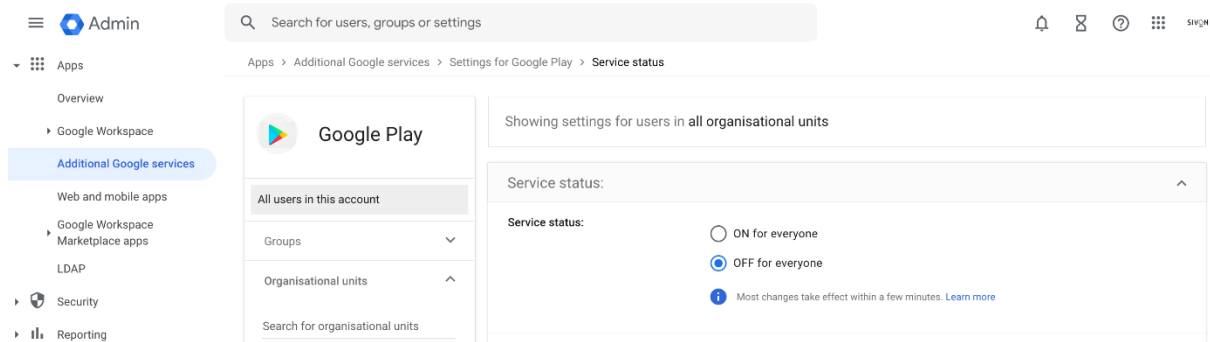
Zet de Chrome Web Store uit

De Chrome web store valt niet onder de verwerkersovereenkomst. Default staat de Chrome web store uit.



Zet de Google Play uit

De Google play valt niet onder de verwerkersovereenkomst. Google Managed play is een processor service. Tijdens het Chrome onderzoek hebben we niet kunnen vaststellen of de dienst zonder hoge risico's te gebruiken is.



Admin

Search for users, groups or settings

Apps > Additional Google services > Settings for Google Play > Service status

Showing settings for users in all organisational units

Service status:

Service status:

ON for everyone

OFF for everyone

Most changes take effect within a few minutes. [Learn more](#)

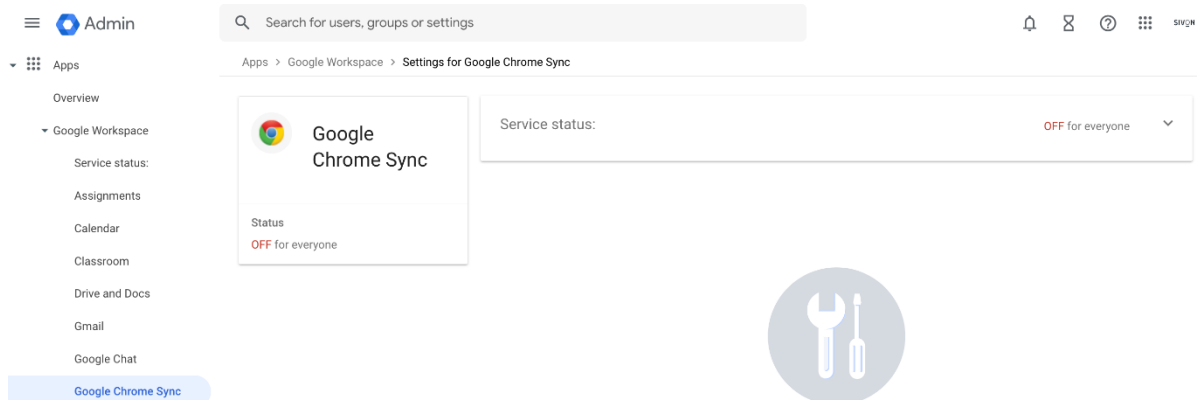
Zet ad personalisatie uit. Voor K-12 is dit de default waarde

K-12 instellingen moet voor alle po- en vo-scholengelden. Voor niet K-12 scholen volg de instructie zoals hier beschreven <https://support.google.com/a/answer/6304811?hl=en>

Zet Chrome Sync uit

Met Chrome Sync kan gevoelige data verwerkt worden. Er zijn 3 opties om de privacy risico's te mitigeren:

- 1) Zet Chrome sync uit
- 2) Gebruikt Chrome sync encryptie (gebruiker moet dit zelf instellen)
- 3) Wacht op de release van client side encryptie van Chrome Sync



Admin

Search for users, groups or settings

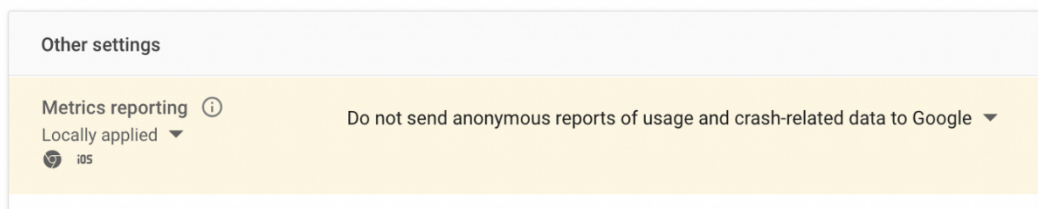
Apps > Google Workspace > Settings for Google Chrome Sync

Service status: OFF for everyone

Status: OFF for everyone

Verstuur geen "crash report" naar Google

Onder devices -> chrome -> settings -> users and browser gebruik de instelling "stuur geen crash reports" naar Google.



Other settings

Metrics reporting ⓘ

Locally applied ▼

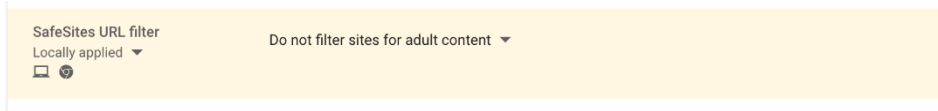
Do not send anonymous reports of usage and crash-related data to Google ▼

Overweeg "safe sites" uit te zetten en een andere filter functie te implementeren

Safe Sites is een essential service en valt daarmee onder de verwerkersovereenkomst. Volgens Google wordt er geen data opgeslagen als url gecontroleerd worden door Safe sites. "Google stated it

did not collect any personal identifiers with the URLs and did not store the URLs “. We hebben dit niet kunnen verifiëren. Hier zit een mogelijk risico.

Onder devices -> chrome -> settings -> users and browser kan je de SafeSites URL filter uit zetten. Implementeer dan een andere filterfunctie om toegang tot adult content te blokkeren.



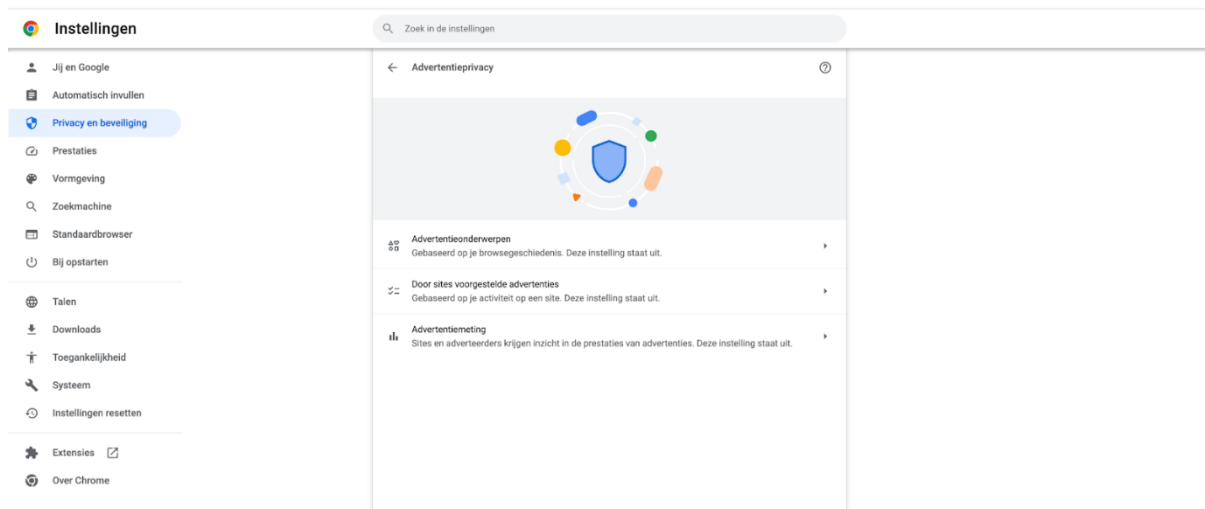
User acties

Dit zijn instellingen die de eindgebruikers zelf moet doorvoeren

Switch off privacy sandbox.

Privacy Sandbox is een nieuwe ontwikkeling voor het presenteren van persoonlijke advertenties zonder het plaatsen van 3rd party cookies. Google zal geen trials doen met de Privacy Sandbox voor gebruikers die van onder de K-12 instellingen vallen. Voor gebruikers die in Workspace gemarkeerd zijn als ouder dan 18 kan de Privacy Sandbox lokaal uitgezet worden zoals hieronder beschreven.

Ga in de browser naar instellingen -> Privacy en beveiliging -> Advertentieprivacy (voorheen Privacy sandbox).



Elke functie kan afzonderlijk aan en uit gezet worden.

Zet advertentieonderwerpen uit

Instellingen Zoek in de instellingen

- Jij en Google
- Automatisch invullen
- Privacy en beveiliging**
- Prestaties
- Vormgeving
- Zoekmachine
- Standaardbrowser
- Bij opstarten

Advertentieonderwerpen

Advertentieonderwerpen
Interessante onderwerpen zijn gebaseerd op je recente browsegeschiedenis en worden door sites gebruikt om gepersonaliseerde advertenties te tonen

Je onderwerpen
Je kunt onderwerpen blokkeren die je niet wilt delen met sites. Chrome verwijdert ook automatisch onderwerpen die ouder zijn dan 4 weken. [Meer informatie](#)

Als deze optie aanstaat, zie je hier een lijst met onderwerpen op basis van je recente browsegeschiedenis

Onderwerpen die je hebt geblokkeerd

Of een advertentie wordt gepersonaliseerd terwijl je brows, is afhankelijk van deze instelling, [door sites voorgestelde advertenties](#), je [cookie-instellingen](#) en of de site die je bekijkt advertenties personaliseert

Zet door sites voorgestelde advertenties uit

Instellingen Zoek in de instellingen

- Jij en Google
- Automatisch invullen
- Privacy en beveiliging**
- Prestaties
- Vormgeving
- Zoekmachine
- Standaardbrowser
- Bij opstarten

Door sites voorgestelde advertenties

Door sites voorgestelde advertenties
Sites die je bezoekt, kunnen vaststellen wat je leuk vindt en daarna advertenties voorstellen terwijl je verder brows

Sites
Je kunt ongewenste sites blokkeren. Chrome verwijdert sites die ouder zijn dan 4 weken ook automatisch uit de lijst. [Meer informatie](#)

Als deze optie aanstaat, zie je hier een lijst met sites die je bezoekt en die je interesses raden

Sites die je hebt geblokkeerd

Of een advertentie wordt gepersonaliseerd terwijl je brows, is afhankelijk van deze instelling, [advertentieonderwerpen](#), je [cookie-instellingen](#) en of de site die je bekijkt advertenties personaliseert

Zet advertentiemeting uit

Instellingen Zoek in de instellingen

- Jij en Google
- Automatisch invullen
- Privacy en beveiliging**
- Prestaties
- Vormgeving
- Zoekmachine
- Standaardbrowser
- Bij opstarten

Advertentiemeting

Advertentiemeting
Sites en adverteerders kunnen de prestaties van hun advertenties meten

Als dit aanstaat

- Es worden beperkte typen gegevens gedeeld tussen sites om de prestaties van hun advertenties te meten (bijvoorbeeld het tijdstip waarop je een advertentie werd getoond)
- De gegevens van advertentiemetingen worden regelmatig van je apparaat verwijderd
- Je browsegeschiedenis blijft privé op je apparaat en rapporten worden met vertraging verstuurd om je identiteit te beschermen

Overwegingen

- Je kunt de gegevens van advertentiemetingen altijd verwijderen door je browsegegevens te verwijderen
- Chrome beperkt de totale hoeveelheid gegevens die sites via de browser kunnen delen om de advertentieprestaties te meten
- Je Android-apparaat kan een vergelijkbare instelling hebben. Als advertentiemeting aanstaat in Chrome en op je Android-apparaat, kan een bedrijf mogelijk de effectiviteit van een advertentie meten op websites die je bezoekt en in apps die je gebruikt.

Privacy Sandbox



Proeven 🔴

Met een Privacy Sandbox-proef kunnen sites dezelfde browsefunctionaliteit leveren terwijl er minder van je gegevens worden gebruikt. Dit betekent meer privacy voor jou en minder tracking op meerdere sites. Als andere proeven klaar zijn om te worden getest, voegen we deze toe. [Over browsergebaseerde advertentiepersonalisatie](#)

Browsergebaseerde advertentiepersonalisatie
Je browsegeschiedenis heeft invloed op de advertenties die je ziet ▶

Advertentiemeting
Adverteerders kunnen inzicht krijgen in hoe advertenties presteren ▶

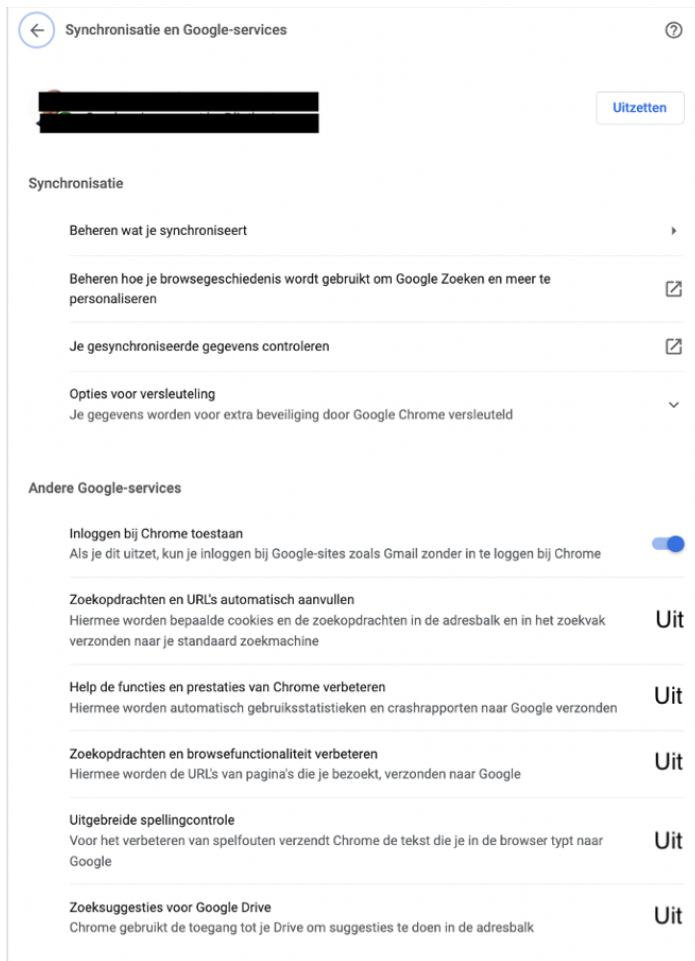
Spam- en fraudebeperking
Help sites fraude te bestrijden en bots te onderscheiden van mensen ▶

Bij gebruik van Chrome sync moet de data encrypt worden.

The screenshot shows the Chrome settings page for 'Synchronisatie en Google-services'. The left sidebar lists various settings categories like 'Jij en Google', 'Automatisch invullen', 'Privacy en beveiliging', etc. The main content area shows options for synchronization, including a 'Uitzetten' button, and a section for 'Opties voor versleuteling' with two radio button options: 'Gesynchroniseerde wachtwoorden versleutelen met je Google-account' (selected) and 'Gesynchroniseerde gegevens versleutelen met je eigen wachtwoordzin voor synchronisatie'.


Gebruik privacy vriendelijke browsers settings

Verder adviseren we de volgende privacy vriendelijke browser settings te gebruiken



'Niet bijhouden' uitschakelen (do not track) en website preloading disables

Wanneer u je op internet browsert op computers of Android-apparaten, kun je een verzoek naar websites verzenden om jouw browsegegevens niet te verzamelen of bij te houden. De functie is standaard uitgeschakeld.

- 4) Open Chrome op je computer.
- 5) Klik rechtsboven op Meer  > **Instellingen**.
- 6) Klik op **Privacy en beveiliging** > **Cookies en andere sitegegevens**.
- 7) Zet **Een verzoek voor niet bijhouden met je browseverkeer verzenden** aan of uit.

Instellingen

Zoek in de instellingen

- Jij en Google
- Automatisch invullen
- Privacy en beveiliging**
- Prestaties
- Vormgeving
- Zoekmachine
- Standaardbrowser
- Bij opstarten

- Talen
- Downloads
- Toegankelijkheid
- Systeem
- Instellingen resetten

Alle cookies toestaan

Cookies van derden blokkeren in incognitomodus

Cookies van derden blokkeren

- Sites mogen cookies gebruiken om de browsefunctionaliteit te verbeteren, bijvoorbeeld door je ingelogd te houden of door artikelen in je winkelwagen te onthouden
- Sites kunnen je cookies niet gebruiken om je browse-activiteit op verschillende sites te bekijken, bijvoorbeeld om advertenties te personaliseren. Functies op bepaalde sites werken misschien niet.

Alle cookies blokkeren (niet aanbevolen)

Cookies en sitegegevens wissen als je alle vensters sluit
Als de schakelaar aanstaat, word je ook uitgelogd van Chrome

Een verzoek voor 'Do Not Track' met je browseverkeer verzenden

Pagina's vooraf laden voor sneller browsen en zoeken
Hiermee worden de pagina's die je volgens Chrome misschien wilt bezoeken, vooraf geladen. Chrome kan hiervoor gebruikmaken van cookies, als je cookies toestaat, en de pagina's versleutelen en versturen via Google, zodat je identiteit verborgen blijft voor sites.