

# PageSpeed Insights

## Mobile



**64 / 100** Snelheid

 Dit moet worden gecorrigeerd:

### JavaScript en CSS in content boven de vouw die het weergeven blokkeren, verwijderen

Je pagina heeft 5 blokkerende scriptbronnen. Dit veroorzaakt vertraging bij het weergeven van je pagina.

Geen van de content boven de vouw op je pagina kan worden weergegeven zonder te wachten totdat de volgende bronnen zijn geladen. Probeer blokkerende bronnen uit te stellen of asynchroon te laden of parseer de essentiële gedeelten van die bronnen rechtstreeks in de HTML.

[Verwijder JavaScript-code die het laden blokkeert:](#)

- <https://www.instagram.com/static/bundles/Polyfills.js/eba549db6e08.js>
- <https://www.instagram.com/static/bundles/Vendor.js/0dd00230c6b2.js>
- [https://www.instagram.com/static/bundles/nl\\_NL.js/9dfddda41e2d.js](https://www.instagram.com/static/bundles/nl_NL.js/9dfddda41e2d.js)
- <https://www.instagram.com/static/bundles/ConsumerCommons.js/54944540b86c.js>

- <https://www.instagram.com/static/bundles/Consumer.js/30827b15fd3c.js>

### Overweeg dit te corrigeren:

#### Gebruikmaken van browsercaching

Wanneer je in HTTP-headers een vervaldatum of maximale leeftijd voor statische bronnen instelt, geef je de browser opdracht eerder gedownloade bronnen van de lokale schijf te gebruiken in plaats van deze via het netwerk te laden.

[Maak gebruik van browsercaching](#) voor de volgende cachebare bronnen:

- [https://connect.facebook.net/en\\_US/fbevents.js](https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js) (20 minuten)
- [https://connect.facebook.net/en\\_US/sdk.js](https://connect.facebook.net/en_US/sdk.js) (20 minuten)
- <https://connect.facebook.net/signals/config/1425767024389221?v=2.8.9&r=stable> (20 minuten)

#### Prioriteit geven aan zichtbare content

Je pagina vereist extra netwerkomleidingen om content boven de vouw weer te geven. Voor optimale prestaties beperk je de hoeveelheid HTML-code die is vereist voor het weergeven van content boven de vouw.

De volledige HTML-reactie was onvoldoende om de content boven de vouw weer te geven. Dit geeft meestal aan dat aanvullende bronnen (geladen na het parseren van de HTML) zijn vereist om content boven de vouw weer te geven. [Geef prioriteit aan zichtbare content](#) die nodig is voor weergave boven de vouw door deze rechtstreeks op te nemen in de HTML-reactie.

- De uiteindelijke content boven de vouw kan niet worden weergegeven, zelfs niet met de volledige HTML-reactie.

# Mobile



7 uitgevoerde regels

## Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

Je pagina heeft geen omleidingen. Meer informatie over [het vermijden van omleidingen voor bestemmingspagina's](#).

## Comprimeren inschakelen

Je hebt compressie ingeschakeld. Meer informatie over [het inschakelen van compressie](#).

## Reactietijd van server beperken

Je server heeft snel gereageerd. Meer informatie over [optimalisatie van de reactietijd van de server](#).

## CSS verkleinen

Je CSS is verkleind. Meer informatie over [het verkleinen van CSS](#).

## HTML verkleinen

Je HTML is verkleind. Meer informatie over [het verkleinen van HTML](#).

## JavaScript verkleinen

Je JavaScript-content is verkleind. Meer informatie over [het verkleinen van JavaScript](#).

## Afbeeldingen optimaliseren

Je afbeeldingen zijn geoptimaliseerd. Meer informatie over [het optimaliseren van afbeeldingen](#).

## 100 / 100 Gebruikerservaring

 5 uitgevoerde regels

### Plug-ins vermijden

Het lijkt erop dat je pagina geen plug-ins gebruikt, waardoor content op veel platforms mogelijk niet bruikbaar is. Meer informatie over het belang van [het vermijden van plug-ins](#).

### De viewport configureren

Op je pagina is een viewport opgegeven die overeenkomt met het formaat van het apparaat, waardoor de pagina correct kan worden weergegeven op alle apparaten. Meer informatie over [het configureren van viewports](#).

### Formaat van content aanpassen aan viewport

De content van je pagina past binnen de viewport. Meer informatie over [het formaat van content aanpassen aan de viewport](#).

### Geschikte formaten voor tikdoelen

Alle links/knoppen van je pagina zijn groot genoeg zodat een gebruiker er gemakkelijk op kan tikken op het touchscreen. Meer informatie over [geschikte formaten voor tikdoelen](#).

### Leesbare lettergrootten gebruiken

Deze tekst op je pagina is leesbaar. Meer informatie over [het gebruik van leesbare lettergrootten](#).

## Desktop



81 / 100 Snelheid

**!** Dit moet worden gecorrigeerd:

JavaScript en CSS in content boven de vouw die het weergeven blokkeren, verwijderen

Je pagina heeft 5 blokkerende scriptbronnen. Dit veroorzaakt vertraging bij het weergeven van je pagina.

Geen van de content boven de vouw op je pagina kan worden weergegeven zonder te wachten totdat de volgende bronnen zijn geladen. Probeer blokkerende bronnen uit te stellen of asynchroon te laden of parseer de essentiële gedeelten van die bronnen rechtstreeks in de HTML.

[Verwijder JavaScript-code die het laden blokkeert:](#)

- <https://www.instagram.com/static/bundles/Polyfills.js/eba549db6e08.js>
- <https://www.instagram.com/static/bundles/Vendor.js/0dd00230c6b2.js>
- [https://www.instagram.com/static/bundles/nl\\_NL.js/9dfddda41e2d.js](https://www.instagram.com/static/bundles/nl_NL.js/9dfddda41e2d.js)
- <https://www.instagram.com/static/bundles/ConsumerCommons.js/54944540b86c.js>
- <https://www.instagram.com/static/bundles/Consumer.js/30827b15fd3c.js>

**!** Overweeg dit te corrigeren:

Gebruikmaken van browsercaching

## Desktop

Wanneer je in HTTP-headers een vervaldatum of maximale leeftijd voor statische bronnen instelt, geef je de browser opdracht eerder gedownloade bronnen van de lokale schijf te gebruiken in plaats van deze via het netwerk te laden.

[Maak gebruik van browsercaching](#) voor de volgende cachebare bronnen:

- [https://connect.facebook.net/en\\_US/fbevents.js](https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js) (20 minuten)
- [https://connect.facebook.net/en\\_US/sdk.js](https://connect.facebook.net/en_US/sdk.js) (20 minuten)
- <https://connect.facebook.net/signals/config/1425767024389221?v=2.8.9&r=stable> (20 minuten)

## Afbeeldingen optimaliseren

Je kunt vele bytes aan gegevens besparen door afbeeldingen correct op te maken en te comprimeren.

[Optimaliseer de volgende afbeeldingen](#) om de grootte ervan te verkleinen met 59,6 KB (een besparing van 36%).

- Het comprimeren van <https://www.instagram.com/static/images/homepage/screenshot1.jpg/aafd8c6b005d.jpg> kan 13,2 KB besparen (een besparing van 32%).
- Het comprimeren van <https://www.instagram.com/static/images/homepage/screenshot2.jpg/2d9d7248af43.jpg> kan 11,7 KB besparen (een besparing van 38%).
- Het comprimeren van <https://www.instagram.com/static/images/homepage/screenshot5.jpg/f5ae123ab1e2.jpg> kan 11,4 KB besparen (een besparing van 34%).
- Het comprimeren van <https://www.instagram.com/static/images/homepage/screenshot4.jpg/001bc33056c1.jpg> kan 9 KB besparen (een besparing van 35%).
- Het comprimeren van <https://www.instagram.com/static/images/homepage/screenshot3.jpg/629d23a3c7b2.jpg> kan 7,1 KB besparen (een besparing van 31%).
- Het comprimeren en wijzigen van het formaat van [https://www.instagram.com/static/images/appstore-install-badges/badge\\_android\\_dutch-nl.png/3801839d6df9.png](https://www.instagram.com/static/images/appstore-install-badges/badge_android_dutch-nl.png/3801839d6df9.png) kan 6,8 KB besparen (een besparing van 66%).
- Het comprimeren en wijzigen van het formaat van <https://www.instagram.com/static/images>

## Desktop

/appstore-install-badges/badge\_ios\_dutch-nl.png/4e43b0283293.png kan 446 B besparen (een besparing van 13%).

### Prioriteit geven aan zichtbare content

Je pagina vereist extra netwerkomleidingen om content boven de vouw weer te geven. Voor optimale prestaties beperk je de hoeveelheid HTML-code die is vereist voor het weergeven van content boven de vouw.

De volledige HTML-reactie was onvoldoende om de content boven de vouw weer te geven. Dit geeft meestal aan dat aanvullende bronnen (geladen na het parseren van de HTML) zijn vereist om content boven de vouw weer te geven. [Geef prioriteit aan zichtbare content](#) die nodig is voor weergave boven de vouw door deze rechtstreeks op te nemen in de HTML-reactie.

- De uiteindelijke content boven de vouw kan niet worden weergegeven, zelfs niet met de volledige HTML-reactie.



6 uitgevoerde regels

### Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

Je pagina heeft geen omleidingen. Meer informatie over [het vermijden van omleidingen voor bestemmingspagina's](#).

### Comprimeren inschakelen

Je hebt compressie ingeschakeld. Meer informatie over [het inschakelen van compressie](#).

### Reactietijd van server beperken

Je server heeft snel gereageerd. Meer informatie over [optimalisatie van de reactietijd van de server](#).

# Desktop

## CSS verkleinen

Je CSS is verkleind. Meer informatie over [het verkleinen van CSS](#).

## HTML verkleinen

Je HTML is verkleind. Meer informatie over [het verkleinen van HTML](#).

## JavaScript verkleinen

Je JavaScript-content is verkleind. Meer informatie over [het verkleinen van JavaScript](#).