

# PageSpeed Insights

## Mobile



69 / 100 Snelheid

 Dit moet worden gecorrigeerd:

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

Uw pagina heeft 3 blokkerende scriptbronnen en 2 blokkerende CSS-bronnen. Dit veroorzaakt vertraging bij het weergeven van uw pagina.

Geen van de inhoud boven de vouw op uw 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://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.9.0/jquery.min.js>
- [http://alexaview.com/templates/common\\_assets/js/bootstrap.min.js](http://alexaview.com/templates/common_assets/js/bootstrap.min.js)
- <http://alexaview.com/templates/default/assets/js/app.js>

## Mobile

[Optimaliseer de CSS-weergave](#) voor de volgende URL's:

- [http://alexaview.com/templates/common\\_assets/css/bootstrap.css](http://alexaview.com/templates/common_assets/css/bootstrap.css)
- [http://alexaview.com/templates/default/assets/css/style\\_frontend.css](http://alexaview.com/templates/default/assets/css/style_frontend.css)

### Overweeg dit te corrigeren:

## Comprimeren inschakelen

Wanneer u bronnen comprimeert met gzip of deflate, kan het aantal bytes worden verlaagd dat via het netwerk wordt verzonden.

[Schakel compressie in](#) voor de volgende bronnen om de overdrachtsgrootte te verkleinen met 3,2 KB (een besparing van 56%).

- Het comprimeren van [http://i.simpli.fi/dpx.js?cid=21707&m=1&sifi\\_tuid=6329](http://i.simpli.fi/dpx.js?cid=21707&m=1&sifi_tuid=6329) kan 1,7 KB besparen (een besparing van 62%).
- Het comprimeren van <http://t.dtscout.com/i/?l=http%3A%2F%2Falexaview.com%2F&j=> kan 888 B besparen (een besparing van 52%).
- Het comprimeren van [http://i.simpli.fi/p?cid=21707&cb=dpx\\_29889235123448.\\_hp](http://i.simpli.fi/p?cid=21707&cb=dpx_29889235123448._hp) kan 673 B besparen (een besparing van 49%).

## Gebruikmaken van browsercaching

Wanneer u in HTTP-headers een vervaldatum of maximale leeftijd voor statische bronnen instelt, geeft u 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:

- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuten)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minuten)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 uur)

- [http://www.google.com/s2/favicons?domain\\_url=http://techsavvymama.com](http://www.google.com/s2/favicons?domain_url=http://techsavvymama.com) (8 uur)

### Afbeeldingen optimaliseren

U 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 8,9 KB (een besparing van 40%).

- Het lossless comprimeren van <http://alexaview.com/templates/default/assets/img/logo.png> kan 6,8 KB besparen (een besparing van 43%).
- Het lossless comprimeren van <http://alexaview.com/templates/default/assets/img/tag.png> kan 1,2 KB besparen (een besparing van 25%).
- Het lossless comprimeren van [http://alexaview.com/templates/common\\_assets/img/top.png](http://alexaview.com/templates/common_assets/img/top.png) kan 915 B besparen (een besparing van 56%).



6 uitgevoerde regels

### Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

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

### Reactietijd van server beperken

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

### CSS verkleinen

## Mobile

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

### HTML verkleinen

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

### JavaScript verkleinen

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

### Prioriteit geven aan zichtbare content

U heeft de prioriteit voor de inhoud boven de vouw correct ingesteld. Meer informatie over [het instellen van de prioriteit van zichtbare inhoud](#).

## 68 / 100 Gebruikerservaring

 Dit moet worden gecorrigeerd:

### De viewport configureren

Er is geen viewport opgegeven voor uw pagina. Dit betekent dat mobiele apparaten uw pagina weergeven zoals deze zou worden weergegeven in een desktopbrowser, waarbij de pagina wordt verkleind zodat deze op het scherm van een mobiel apparaat past. Als u een viewport configureert, kan uw pagina correct worden weergegeven op alle apparaten.

[Configureer een viewport](#) voor deze pagina.

### Geschikte formaten voor tikdoelen

Sommige links/knoppen op uw webpagina zijn te klein zodat een gebruiker er niet gemakkelijk op kan tikken op een touchscreen. Overweeg [deze tikdoelen groter te maken](#) om een betere

## Mobile

functionaliteit te leveren aan gebruikers.

De volgende tikdoelen bevinden zich te dicht in de buurt van andere tikdoelen. Er is mogelijk aanvullende tussenruimte vereist.

- Het tikdoel `<a href="http://alexaview.com/">Home</a>` en 1 andere bevinden zich in de buurt van andere tikdoelen final.
- Het tikdoel `<a href="http://google....alexaview.com">google.com</a>` en 21 andere bevinden zich in de buurt van andere tikdoelen final.
- Het tikdoel `<a href="http://alexavi.../tag/seo-tool/" class="tag">SEO tool</a>` en 7 andere bevinden zich in de buurt van andere tikdoelen final.
- Het tikdoel `` bevindt zich in de buurt van 1 andere tikdoelen final.
- Het tikdoel `<a href="https://m.face...exaview.com%2F" class="link"></a>` en 5 andere bevinden zich in de buurt van andere tikdoelen final.
- Het tikdoel `<div id="abgc" class="abgc">AdChoices</div>` bevindt zich in de buurt van 1 andere tikdoelen final.
- Het tikdoel `<a href="#">Contact us</a>` en 2 andere bevinden zich in de buurt van andere tikdoelen final.

## Leesbare lettergrootten gebruiken

De volgende tekst op uw pagina wordt weergegeven op een manier die moeilijk leesbaar is voor sommige van uw bezoekers. [Gebruik leesbare lettergrootten](#) om een betere gebruikerservaring te leveren.

De volgende tekstfragmenten hebben een kleine lettergrootte. Vergroot de lettergrootte om de fragmenten beter leesbaar te maken.

- Worth calculator Blog en 3 andere worden slechts 4 pixels hoog (11 CSS-pixels) weergegeven final.
- Lookup wordt slechts 7 pixels hoog (18 CSS-pixels) weergegeven final.
- Website worth calculator? wordt slechts 6 pixels hoog (16 CSS-pixels) weergegeven final.
- These experts...l of the site. en 1 andere worden slechts 4 pixels hoog (11 CSS-pixels) weergegeven final.
- Popular and Fr...ntly Used Tags en 1 andere worden slechts 6 pixels hoog (15 CSS-pixels)

## Mobile

weergegeven final.

- clutterbusting.com en 21 andere worden slechts 5 pixels hoog (12 CSS-pixels) weergegeven final.
- More Topsites wordt slechts 4 pixels hoog (11 CSS-pixels) weergegeven final.
- search engine optimization en 8 andere worden slechts 4 pixels hoog (11 CSS-pixels) weergegeven final.
- Recently Analyzed en 4 andere worden slechts 5 pixels hoog (14 CSS-pixels) weergegeven final.
- \$ 18,360.00 en 18 andere worden slechts 5 pixels hoog (12 CSS-pixels) weergegeven final.
- 10 hours ago en 9 andere worden slechts 5 pixels hoog (12 CSS-pixels) weergegeven final.
- N/A wordt slechts 5 pixels hoog (12 CSS-pixels) weergegeven final.
- Alexaview Webs...tor - SEO TOOL wordt slechts 7 pixels hoog (18 CSS-pixels) weergegeven final.
- 56 vind-ik-leuks wordt slechts 5 pixels hoog (12 CSS-pixels) weergegeven final.
- Pagina leuk vinden en 1 andere worden slechts 5 pixels hoog (12 CSS-pixels) weergegeven final.
- Wees de eerste...it leuk vindt. wordt slechts 5 pixels hoog (12 CSS-pixels) weergegeven final.
- micro-ohm.com wordt slechts 7 pixels hoog (18 CSS-pixels) weergegeven final.
- Any other Bran...ective owners. en 3 andere worden slechts 4 pixels hoog (11 CSS-pixels) weergegeven final.
- Website worth calculator en 2 andere worden slechts 4 pixels hoog (11 CSS-pixels) weergegeven final.



3 uitgevoerde regels

### Vermijd interstitials voor app-installatie die de inhoud verbergen

Uw pagina bevat geen interstitials voor app-installatie waardoor een aanzienlijk deel van de inhoud wordt verborgen. Bekijk meer informatie over het belang van het [vermijden van interstitials voor app-installatie](#).

# Mobile

## Plug-ins vermijden

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

## Formaat van inhoud aanpassen aan viewport

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

# Desktop



**87 / 100** Snelheid

**!** Dit moet worden gecorrigeerd:

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

Uw pagina heeft 3 blokkerende scriptbronnen en 2 blokkerende CSS-bronnen. Dit veroorzaakt vertraging bij het weergeven van uw pagina.

Geen van de inhoud boven de vouw op uw 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.

## Desktop

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

- <https://ajax.googleapis.com/ajax/libs/jquery/1.9.0/jquery.min.js>
- [http://alexaview.com/templates/common\\_assets/js/bootstrap.min.js](http://alexaview.com/templates/common_assets/js/bootstrap.min.js)
- <http://alexaview.com/templates/default/assets/js/app.js>

### [Optimaliseer de CSS-weergave](#) voor de volgende URL's:

- [http://alexaview.com/templates/common\\_assets/css/bootstrap.css](http://alexaview.com/templates/common_assets/css/bootstrap.css)
- [http://alexaview.com/templates/default/assets/css/style\\_frontend.css](http://alexaview.com/templates/default/assets/css/style_frontend.css)

## Overweeg dit te corrigeren:

### Comprimeren inschakelen

Wanneer u bronnen comprimeert met gzip of deflate, kan het aantal bytes worden verlaagd dat via het netwerk wordt verzonden.

[Schakel compressie in](#) voor de volgende bronnen om de overdrachtsgrootte te verkleinen met 3,2 KB (een besparing van 56%).

- Het comprimeren van [http://i.simpli.fi/dpx.js?cid=21707&m=1&sifi\\_tuid=6329](http://i.simpli.fi/dpx.js?cid=21707&m=1&sifi_tuid=6329) kan 1,7 KB besparen (een besparing van 62%).
- Het comprimeren van <http://t.dtscout.com/i/?l=http%3A%2F%2Falexaview.com%2F&j=> kan 888 B besparen (een besparing van 52%).
- Het comprimeren van [http://i.simpli.fi/p?cid=21707&cb=dpx\\_29889235123448.\\_hp](http://i.simpli.fi/p?cid=21707&cb=dpx_29889235123448._hp) kan 673 B besparen (een besparing van 49%).

### Gebruikmaken van browsercaching

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



## Desktop

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

- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuten)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/osd.js> (60 minuten)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 uur)
- [http://www.google.com/s2/favicons?domain\\_url=http://baidu.com](http://www.google.com/s2/favicons?domain_url=http://baidu.com) (8 uur)
- [http://www.google.com/s2/favicons?domain\\_url=http://techsavvymama.com](http://www.google.com/s2/favicons?domain_url=http://techsavvymama.com) (8 uur)

## Afbeeldingen optimaliseren

U 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 915 B (een besparing van 56%).

- Het lossless comprimeren van [http://alexaview.com/templates/common\\_assets/img/top.png](http://alexaview.com/templates/common_assets/img/top.png) kan 915 B besparen (een besparing van 56%).



6 uitgevoerde regels

## Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

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

## Reactietijd van server beperken

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

## CSS verkleinen

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

## HTML verkleinen

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

## JavaScript verkleinen

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

## Prioriteit geven aan zichtbare content

U heeft de prioriteit voor de inhoud boven de vouw correct ingesteld. Meer informatie over [het instellen van de prioriteit van zichtbare inhoud](#).