

# PageSpeed Insights

## Mobile



72 / 100 Snelheid

**Dit moet worden gecorrigeerd:**

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

Je pagina heeft 2 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:

gCore%24Animation%2cBingCore%24fadeAnimation%2cBingCore%24framework

- <http://www.bing.com/rms/Framework/cj,nj/88cd2330/af34f9f8.js?bu=rms+answers+BoxModel+config.basic%2cempty%2ccore%2ccore%24viewport%2ccore%24layout%2ccore%24metrics%2cmodules%24mutation%2cmodules%24error%2cmodules%24network%2cmodules%24cursor%2cmodules%24keyboard%2cempty%2cmodules%24bot>

### Overweeg dit te corrigeren:

## Comprimeren inschakelen

Wanneer je 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 overdrachsgrootte te verkleinen met 53 KB (een besparing van 64%).

- Het comprimeren van <http://www.bing.com/rms/AutoSug/cj,nj/39748381/4cdec657.js?bu=rms+answers+AutoSuggest+Service%2cWeb%24Utils%2cWeb%24EventRegisterer%2cWeb%24EventRegistration%2cEmpty%2cEmpty%2cEmpty%2cWeb%24WebCore%2cWeb%24DataProvider%2cEmpty%2cWeb%24Canvas%2cEmpty%2cWeb%24Layout%2cWeb%24SearchFor%2cEmpty%2cEmpty%2cWeb%24PrefixThrottling%2cEmpty%2cEmpty%2cWeb%24DeleteHistorySuggestionHandler%2cWeb%24Init> kan 29,2 KB besparen (een besparing van 71%).
- Het comprimeren van <http://www.bing.com/rms/Framework/cj,nj/88cd2330/af34f9f8.js?bu=rms+answers+BoxModel+config.basic%2cempty%2ccore%2ccore%24viewport%2ccore%24layout%2ccore%24metrics%2cmodules%24mutation%2cmodules%24error%2cmodules%24network%2cmodules%24cursor%2cmodules%24keyboard%2cempty%2cmodules%24bot> kan 10,7 KB besparen (een besparing van 58%).
- Het comprimeren van <http://www.bing.com/rms/BingCore.Bundle/cj,nj/aaf9fcac/3d93b506.js?bu=rms+answers+Shared+BingCore%24ClientInstV2%24DuplicateXIsDefaultConfig%2cBingCore%24ClientInstV2%24SharedLocalStorageConfigDefault%2cBingCore%24shared%2cBingCore%24env.override%2cEmpty%2cBingCore%24event.custom.fix%2cBingCore%24event.native%2cBingCore%24onHTML%2cBingCore%24dom%2cBingCore%24cookies%2cBingCore%24rmsajax%2cBingCore%24ClientInstV2%24LogUploadCapFeatureDisabled%2cBingCore%24ClientInstV2%24ClientInstConfigSeparateOfflineQueue%2cBingCore%24clientinst%2cBingCore%24replay%2cBingCore%24Animation%2cBingCore%24fadeAnimation%2cBingCore%24framework> kan 7,3 KB besparen (een besparing van 59%).
- Het comprimeren van <http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20ImageFavorites/cj,nj/99fc20e9/f936b02d.js> kan 2,7 KB besparen (een besparing van 58%).
- Het comprimeren van [http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20MultimediaFavorites%20Core\\$MMFaves/cj,nj/56b755ce/802fbfb7.js](http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20MultimediaFavorites%20Core$MMFaves/cj,nj/56b755ce/802fbfb7.js) kan 1,1 KB besparen (een besparing van 58%).

## Mobile

- Het comprimeren van [http://www.bing.com/rms/MobileSiteBase/cc,nc/8d0342e9/e3492d89.css?bu=rms+serp+Mobile%24mobileSite\\_c%2cMobile%24mobilesiteandroidhigh](http://www.bing.com/rms/MobileSiteBase/cc,nc/8d0342e9/e3492d89.css?bu=rms+serp+Mobile%24mobileSite_c%2cMobile%24mobilesiteandroidhigh) kan 1 KB besparen (een besparing van 44%).
- Het comprimeren van [http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Identity%20Mobile\\$HamburgerMenu/cj,nj/47eedaa8/1bff6059.js](http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Identity%20Mobile$HamburgerMenu/cj,nj/47eedaa8/1bff6059.js) kan 614 B besparen (een besparing van 43%).
- Het comprimeren van [http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Shared%20BingCore\\$Animation/cj,nj/c9ce19fd/92e3c570.js](http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Shared%20BingCore$Animation/cj,nj/c9ce19fd/92e3c570.js) kan 136 B besparen (een besparing van 35%).
- Het comprimeren van [http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Identity%20Mobile\\$MobileSnrWindowsLiveConnectBootstrap/cj,nj/da504a49/f805f359.js](http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Identity%20Mobile$MobileSnrWindowsLiveConnectBootstrap/cj,nj/da504a49/f805f359.js) kan 126 B besparen (een besparing van 31%).

## 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 3,9 KB (een besparing van 28%).

- Het comprimeren en wijzigen van het formaat van [http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile\\$NearByCard\\$mscopes\\_Images/ic/ee308001/bff07120.png](http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile$NearByCard$mscopes_Images/ic/ee308001/bff07120.png) kan 1,2 KB besparen (een besparing van 73%).
- Het comprimeren en wijzigen van het formaat van [http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile\\$NearByCard\\$mscopes\\_News/ic/d61dcdf7/e7066e3c.png](http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile$NearByCard$mscopes_News/ic/d61dcdf7/e7066e3c.png) kan 826 B besparen (een besparing van 66%).
- Het comprimeren van [http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile\\$NearByCard\\$mscopes\\_Videos/ic/495b665f/14f67787.png](http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile$NearByCard$mscopes_Videos/ic/495b665f/14f67787.png) kan 367 B besparen (een besparing van 37%).
- Het comprimeren van [http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile\\$BingFun\\$TouchQuery\\$sudoku/ic/0fc4e494/b41889c1.jpg](http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile$BingFun$TouchQuery$sudoku/ic/0fc4e494/b41889c1.jpg) kan 214 B besparen (een besparing van 17%).
- Het comprimeren van [http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile\\$BingFun\\$TouchQuery\\$rubix/ic/da45e62f/201dd8a2.jpg](http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile$BingFun$TouchQuery$rubix/ic/da45e62f/201dd8a2.jpg) kan 172 B besparen (een besparing van 18%).
- Het comprimeren van [http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile\\$BingFun\\$TouchQuery\\$newsquiz/ic/84227801/31c1a571.jpg](http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile$BingFun$TouchQuery$newsquiz/ic/84227801/31c1a571.jpg) kan 153 B besparen (een besparing van 13%).
- Het comprimeren van [http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile\\$BingFun\\$TouchQuery\\$homepagequiz/ic/0bea548b/d305a9ed.jpg](http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile$BingFun$TouchQuery$homepagequiz/ic/0bea548b/d305a9ed.jpg) kan 148 B besparen (een

## Mobile

besparing van 15%).

- Het comprimeren van `http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile$BingFun$TouchQuery$jigsaw/ic/da97cf8c/7988cc1c.jpg` kan 144 B besparen (een besparing van 15%).
- Het comprimeren van `http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile$BingFun$TouchQuery$celebrityquiz/ic/86deb1b6/5ccac8d2.jpg` kan 137 B besparen (een besparing van 15%).
- Het comprimeren van `http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile$BingFun$TouchQuery$2048/ic/3e32adef/2889f0f1.jpg` kan 133 B besparen (een besparing van 17%).
- Het comprimeren van `http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile$BingFun$TouchQuery$geographyquiz/ic/905a59b7/146ad29b.jpg` kan 120 B besparen (een besparing van 16%).
- Het comprimeren van `http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile$BingFun$TouchQuery$crossword/ic/78b41b92/d4671a5c.jpg` kan 115 B besparen (een besparing van 14%).
- Het comprimeren van `http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile$BingFun$TouchQuery$rewardsquiz/ic/62e26c9c/4d15d5bc.jpg` kan 112 B besparen (een besparing van 14%).
- Het comprimeren van `http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20Mobile$BingFun$TouchQuery$slidingtiles/ic/b44fce8e/f5f36af7.jpg` kan 109 B besparen (een besparing van 14%).

## 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.

- Slechts ongeveer 6% van de uiteindelijke content boven de vouw kan worden weergegeven met de volledige HTML-reactie snapshot:3.

# Mobile

 6 uitgevoerde regels

## Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

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

## Gebruikmaken van browsercaching

Je hebt browsercaching ingeschakeld. Meer informatie over [aanbevelingen voor browsercaching](#).

## 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](#).

**100 / 100** Gebruikerservaring

 5 uitgevoerde regels

## Mobile

### 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

## Desktop



71 / 100 Snelheid

! Dit moet worden gecorrigeerd:

### 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 273,4 KB (een besparing van 48%).

- Het comprimeren van [http://www.bing.com/az/homepage/app/Holiday2017/v1/snow\\_background.jpg](http://www.bing.com/az/homepage/app/Holiday2017/v1/snow_background.jpg) kan 202,5 KB besparen (een besparing van 78%).
- Het comprimeren van [http://www.bing.com/az/homepage/app/Holiday2017/v1/BGCA\\_2017\\_S.jpg](http://www.bing.com/az/homepage/app/Holiday2017/v1/BGCA_2017_S.jpg) kan 49 KB besparen (een besparing van 40%).
- Het comprimeren van [http://www.bing.com/az/hprichbg/rb/BluePlankton\\_EN-US9721339029\\_1920x1080.jpg](http://www.bing.com/az/hprichbg/rb/BluePlankton_EN-US9721339029_1920x1080.jpg) kan 19,8 KB besparen (een besparing van 12%).
- Het comprimeren van <http://www.bing.com/s/a/hpc23.png> kan 981 B besparen (een besparing van 16%).
- Het comprimeren van [http://www.bing.com/th?id=OPN.RTNews\\_b648M2GWHT6jgZlc2cMCGg&w=186&h=88&c=7&rs=2&qlt=80&cdv=1&pid=PopNow](http://www.bing.com/th?id=OPN.RTNews_b648M2GWHT6jgZlc2cMCGg&w=186&h=88&c=7&rs=2&qlt=80&cdv=1&pid=PopNow) kan 418 B besparen (een besparing van 15%).
- Het comprimeren van [http://www.bing.com/th?id=OPN.RTNews\\_MmOHz7Lm39BkWwMNSQ3g6g&w=186&h=88&c=7&rs=2&qlt=80&cdv=1&pid=PopNow](http://www.bing.com/th?id=OPN.RTNews_MmOHz7Lm39BkWwMNSQ3g6g&w=186&h=88&c=7&rs=2&qlt=80&cdv=1&pid=PopNow) kan 413 B besparen (een besparing van 18%).
- Het comprimeren van [http://www.bing.com/th?id=OPN.RTNews\\_K1blQhLkjf9PWK-lwbZSTw&w=186&h=88&c=7&rs=2&qlt=80&cdv=1&pid=PopNow](http://www.bing.com/th?id=OPN.RTNews_K1blQhLkjf9PWK-lwbZSTw&w=186&h=88&c=7&rs=2&qlt=80&cdv=1&pid=PopNow) kan 362 B besparen (een besparing van 11%).

### ! Overweeg dit te corrigeren:

#### Comprimeren inschakelen

Wanneer je 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 96,4 KB (een besparing van 65%).

- Het comprimeren van <http://www.bing.com/rms/AutoSug/cj,nj/142b0c0f/2c939308.js?bu=rms+answers+AutoSuggest+Service%2cWeb%24Utils%2cWeb%24EventRegisterer%2cWeb%24EventRegistration%2cEmpty%2cEmpty%2cEmpty%2cWeb%24WebCore%2cWeb%24DataProvider%2cEmpty%2cWeb%24Canvas%2cEmpty%2cWeb%24Layout%2cWeb%24SearchForm%2cWeb%24Ghosting%2cEmpty%2cWeb%24PrefixThrottling%2cEmpty%2cEmpty%2cWeb%24DeleteHistorySuggestionHandler%2cWeb%24Init> kan 32,6 KB besparen (een besparing van 71%).
- Het comprimeren van <http://www.bing.com/rms/Framework/cj,nj/6fdfed23/f725f370.js?bu=rms+answers+BoxModel+config.instant%2cempty%2ccore%2ccore%24viewport%2ccore%24layout%2ccore%24metrics%2cmobile%24mutation%2cmobile%24error%2cmobile%24network%2cmobile%24cursor%2cmobile%24keyboard%2cempty%2cmobile%24bot%2cclarity%24clarity.beta%2cclarity%24activate.background> kan 30,4 KB besparen (een besparing van 65%).
- Het comprimeren van [http://www.bing.com/sa/8\\_01\\_0\\_000000/HpbCarouselHeaderPopup.js](http://www.bing.com/sa/8_01_0_000000/HpbCarouselHeaderPopup.js) kan 13,6 KB besparen (een besparing van 64%).
- Het comprimeren van [http://www.bing.com/rms/BingCore.Bundle/cj,nj/78c6a45c/34cdd4bc.js?bu=rms+answers+Shared+BingCore%24ClientInstV2%24DuplicateXlsDefaultConfig%2cBingCore%24ClientInstV2%24SharedLocalStorageConfigDefault%2cBingCore%24shared%2cBingCore%24env.override%2cEmpty%2cBingCore%24event.custom.fix%2cBingCore%24event.native%2cBingCore%24onHTML%2cBingCore%24dom%2cBingCore%24cookies%2cBingCore%24XHRPrefetch%24rmsajax\\_xhrprefetch%2cBingCore%24ClientInstV2%24LogUploadCapabilityDisabled%2cBingCore%24ClientInstV2%24ClientInstConfigSeparateOfflineQueue%2cBingCore%24clientinst%2cBingCore%24replay%2cBingCore%24Animation%2cBingCore%24fadeAnimation%2cBingCore%24framework](http://www.bing.com/rms/BingCore.Bundle/cj,nj/78c6a45c/34cdd4bc.js?bu=rms+answers+Shared+BingCore%24ClientInstV2%24DuplicateXlsDefaultConfig%2cBingCore%24ClientInstV2%24SharedLocalStorageConfigDefault%2cBingCore%24shared%2cBingCore%24env.override%2cEmpty%2cBingCore%24event.custom.fix%2cBingCore%24event.native%2cBingCore%24onHTML%2cBingCore%24dom%2cBingCore%24cookies%2cBingCore%24XHRPrefetch%24rmsajax_xhrprefetch%2cBingCore%24ClientInstV2%24LogUploadCapabilityDisabled%2cBingCore%24ClientInstV2%24ClientInstConfigSeparateOfflineQueue%2cBingCore%24clientinst%2cBingCore%24replay%2cBingCore%24Animation%2cBingCore%24fadeAnimation%2cBingCore%24framework) kan 7,2 KB besparen (een besparing van 59%).
- Het comprimeren van <http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20HomepageImgViewer/cj,nj/f7648612/0af5cd7d.js> kan 4,9 KB besparen (een besparing van 55%).
- Het comprimeren van <http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Homepage%20ImageFavorites/cj,nj/99fc20e9/f936b02d.js> kan 2,7 KB besparen (een besparing van 58%).
- Het comprimeren van <http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20VisualSystem%20Footer>

## Desktop

r\$IPv6TestScript/cj,nj/1cae31ad/576de8e6.js kan 1,3 KB besparen (een besparing van 56%).

- Het comprimeren van http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20MultimediaFavorites%20Core\$MMFaves/cj,nj/56b755ce/802fbfb7.js kan 1,1 KB besparen (een besparing van 58%).
- Het comprimeren van http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Multimedia%20FavoritesLog/cj,nj/627ec973/6e08ab8e.js kan 1,1 KB besparen (een besparing van 60%).
- Het comprimeren van http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Identity%20Blue\$BlueIdentityHeader/cj,nj/5a2d0ab6/9cef8b8e.js kan 742 B besparen (een besparing van 48%).
- Het comprimeren van http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20Identity%20Blue\$BlueIdentityDropdownBootStrap\_Redirect/cj,nj/28b8f16c/47055dac.js kan 441 B besparen (een besparing van 42%).
- Het comprimeren van http://www.bing.com/rms/rms%20answers%20MultimediaFavorites%20Manage\$FavProperties/cj,nj/4077ab63/3489ceef.js kan 134 B besparen (een besparing van 40%).

## 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.

- Slechts ongeveer 4% van de uiteindelijke content boven de vouw kan worden weergegeven met de volledige HTML-reactie snapshot:2.



## 7 uitgevoerde regels

## Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

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

## Desktop

### Gebruikmaken van browsercaching

Je hebt browsercaching ingeschakeld. Meer informatie over [aanbevelingen voor browsercaching](#).

### 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](#).

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

Je hebt geen bronnen die het weergeven blokkeren. Meer informatie over [het verwijderen van bronnen die het weergeven blokkeren](#).