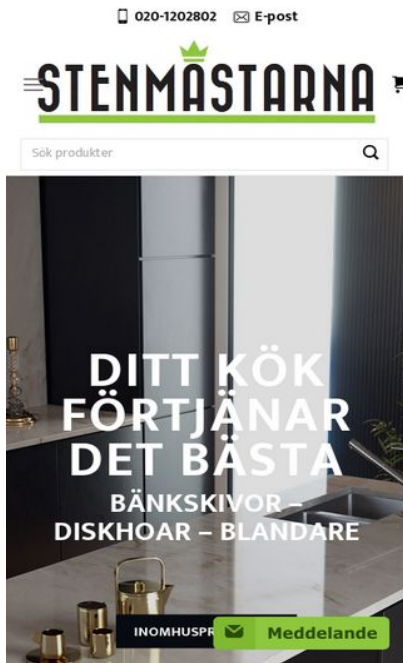


Mobile



46 / 100 Snelheid

! Dit moet worden gecorrigeerd:

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 98,9 KB (een besparing van 80%).

- Het comprimeren van <https://www.stenmastarna.se/> kan 92,5 KB besparen (een besparing van 81%).
- Het comprimeren van <https://jp08.zopim.com/s/W/xdds/8cu2IJ9p8roeWHKU/p/1553905443518> kan 6,1 KB besparen (een besparing van 70%).
- Het comprimeren van https://www.stenmastarna.se/?wc-ajax=get_refreshed_fragments kan 286 B besparen (een besparing van 48%).

Reactietijd van server beperken

In onze test reageerde je server binnen 2 seconden.

Er zijn allerlei factoren die de reactietijd van je server kunnen verlengen. [Lees onze aanbevelingen](#) voor meer informatie over hoe je kunt controleren en meten waaraan je server de meeste tijd besteedt.

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

Je pagina heeft 22 blokkerende scriptbronnen en 11 blokkerende CSS-bronnen. 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.stenmastarna.se/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/jquery-collapse-omatic/js/collapse.js?ver=1.6.17>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce/assets/js/jquery-blockui/jquery.blockUI.min.js?ver=2.70>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce/assets/js/frontend/add-to-cart.min.js?ver=3.5.6>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce/assets/js/js-cookie/js.cookie.min.js?ver=2.1.4>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce/assets/js/frontend/woocommerce.min.js?ver=3.5.6>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce/assets/js/frontend/cart-fragments.min.js?ver=3.5.6>

Mobile

- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/themes/flatsome/inc/extensions/flatsome-live-search/flatsome-live-search.js?ver=3.5.2>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-includes/js/hoverIntent.min.js?ver=1.8.1>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/themes/flatsome/assets/js/flatsome.js?ver=3.5.2>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/themes/flatsome/assets/js/woocommerce.js?ver=3.5.2>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-includes/js/wp-embed.min.js?ver=4.9.8>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-includes/js/underscore.min.js?ver=1.8.3>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-includes/js/backbone.min.js?ver=1.2.3>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/ninja-forms/assets/js/min/front-end-deps.js?ver=3.4.4>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/ninja-forms/assets/js/min/front-end.js?ver=3.4.4>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/ninja-forms-conditionals/assets/js/min/front-end.js?ver=4.9.8>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/ninja-forms-style/layouts/assets/js/min/front-end.js?ver=3.0.25>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-includes/js/zxcvbn-async.min.js?ver=1.0>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-admin/js/password-strength-meter.min.js?ver=4.9.8>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce/assets/js/frontend/password-strength-meter.min.js?ver=3.5.6>

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

- https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/jquery-collapse-omatic/light_style.css?ver=1.6
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce-brands/assets/css/style.css?ver=4.9.8>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/themes/flatsome/assets/css/fl-icons.css?ver=3.3>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/themes/flatsome/inc/integrations/ninjaforms/ninjaforms.css?ver=4.9.8>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/themes/flatsome/assets/css/flatsome.css?ver=3.5.2>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/themes/flatsome/assets/css/flatsome-shop.css?ver=3.5.2>

Mobile

- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/themes/flatsome-child/style.css?ver=3.5.2>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-includes/css/dashicons.min.css?ver=4.9.8>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/ninja-forms/assets/css/display-structure.css?ver=4.9.8>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/ninja-forms-style/layouts/assets/css/display-structure.css?ver=3.0.25>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Mukta+Mahee:regular,700%7CMukta+Mahee:regular,regular%7CMukta+Mahee:regular,700%7CPlayfair+Display:regular,regular>

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 213,5 KB (een besparing van 18%).

- Het comprimeren van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/02/banner.jpg> kan 72,9 KB besparen (een besparing van 19%).
- Het comprimeren van https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/08/banner_kok.jpg kan 55,6 KB besparen (een besparing van 16%).
- Het comprimeren van https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/klassikplattan_6.jpg kan 27,1 KB besparen (een besparing van 18%).
- Het comprimeren van https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/05/cirkus_3.jpg kan 20,5 KB besparen (een besparing van 13%).
- Het comprimeren van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/05/Stenm%C3%A4starna-logo.jpg> kan 15,7 KB besparen (een besparing van 48%).
- Het comprimeren van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/Tapwell-Arman-ARM885-Mattsvart-768x512.jpg> kan 3,8 KB besparen (een besparing van 32%).
- Het comprimeren van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/05/cirkus-768x512.jpg> kan 3,7 KB besparen (een besparing van 18%).
- Het comprimeren van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/Tapwell-Arman-ARM885-Rose-Gold-768x512.jpg> kan 3,7 KB besparen (een besparing van 27%).
- Het comprimeren van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/Tapwell-Arman-ARM885-Rose-Gold-768x512.jpg> kan 3,7 KB besparen (een besparing van 27%).

Mobile

content/uploads/2018/06/klassikplattan-768x512.jpg kan 3,6 KB besparen (een besparing van 17%).

- Het comprimeren van https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/cirkus_struktur-768x512.jpg kan 3,6 KB besparen (een besparing van 21%).
- Het comprimeren van https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/dekorsten_dolomit-768x512.jpg kan 3,1 KB besparen (een besparing van 18%).
- Het comprimeren van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/mail.png> kan 117 B besparen (een besparing van 30%).

Prioriteit geven aan zichtbare content

Je pagina vereist extra netwerkoverdrachten 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 17% van de uiteindelijke content boven de vouw kan worden weergegeven met de volledige HTML-reactie.
- Klik om het screenshot met alleen de HTML-reactie te bekijken: `snapshot:11`



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.

[Mobile](#)

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

- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=AW-789560073> (15 minuten)
- https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js (20 minuten)
- <https://connect.facebook.net/signals/config/2116772321937885?v=2.8.45&r=stable> (20 minuten)
- https://cdn.klarna.com/1.0/shared/image/generic/badge/sv_se/checkout/long-white.png?width=440 (60 minuten)
- <https://www.google-analytics.com/plugins/ua/ecommerce.js> (60 minuten)
- https://www.googleadservices.com/pagead/conversion_async.js (60 minuten)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 uur)

CSS verkleinen

Wanneer je CSS-code comprimeert, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden en parseren versnellen.

[Verklein CSS](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 331 B (een besparing van 30%).

- Het verkleinen van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce-brands/assets/css/style.css?ver=4.9.8> kan na comprimeren 181 B besparen (een besparing van 21%).
- Het verkleinen van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/themes/flatsome-child/style.css?ver=3.5.2> kan na comprimeren 150 B besparen (een besparing van 71%).

HTML verkleinen

Wanneer je HTML-code comprimeert, inclusief eventuele inline JavaScript- en CSS-code, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden en parseren versnellen.

[Verklein HTML](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 11,7 KB (een besparing

Mobile

van 11%).

- Het verkleinen van <https://www.stenmastarna.se/> kan 11,7 KB besparen (een besparing van 11%).

JavaScript verkleinen

Wanneer je JavaScript-code comprimeert, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden, parseren en uitvoeren versnellen.

[Verklein JavaScript](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 2,1 KB (een besparing van 43%).

- Het verkleinen van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/jquery-collapseomatic/js/collapse.js?ver=1.6.17> kan na comprimeren 2 KB besparen (een besparing van 50%).
- Het verkleinen van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce/assets/js/js-cookie/js.cookie.min.js?ver=2.1.4> kan na comprimeren 115 B besparen (een besparing van 12%).



1 uitgevoerde regels

Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

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

96 / 100 Gebruikerservaring



Overweeg dit te corrigeren:

Formaat van content aanpassen aan viewport

Mobile

De pagina-content is te breed voor de viewport, waardoor de gebruiker horizontaal moet scrollen. [Pas het formaat van de content aan de viewport aan](#) om een betere functionaliteit te leveren aan gebruikers.

De pagina-content is 417 CSS-pixels breed, maar de viewport is slechts 412 CSS-pixels breed. De volgende elementen vallen buiten de viewport:

- Het element `<i class="icon-shopping-cart"></i>` valt buiten de viewport.

Geschikte formaten voor tikdoelen

Sommige links/knoppen op je 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 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 `` bevindt zich in de buurt van 1 andere tikdoelen final.
- Het tikdoel `` bevindt zich in de buurt van 1 andere tikdoelen final.
- Het tikdoel `` bevindt zich in de buurt van 1 andere tikdoelen final.
- Het tikdoel `INOMHUSPRODUKTER` bevindt zich in de buurt van 1 andere tikdoelen final.
- Het tikdoel `<button type="button" class="flickity-prev-...utton previous"></button>` en 1 andere bevinden zich in de buurt van andere tikdoelen.
- Het tikdoel `026-18 36 30` bevindt zich in de buurt van 1 andere tikdoelen.



3 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](#).

Leesbare lettergrootten gebruiken

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

Desktop



55 / 100 Snelheid

! Dit moet worden gecorrigeerd:

Reactietijd van server beperken

In onze test reageerde je server binnen 7,4 seconden.

Er zijn allerlei factoren die de reactietijd van je server kunnen verlengen. [Lees onze aanbevelingen](#) voor meer informatie over hoe je kunt controleren en meten waaraan je server de meeste tijd besteedt.

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

Je pagina heeft 21 blokkerende scriptbronnen en 4 blokkerende CSS-bronnen. 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.stenmastarna.se/wp-content/cache/wpfc-minified/1r0qe13a/bxqqq.js>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/jquery-collapse-o-matic/js/collapse.js?ver=1.6.17>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce/assets/js/jquery-blockui/jquery.blockUI.min.js?ver=2.70>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce/assets/js/frontend/add-to-cart.min.js?ver=3.5.6>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce/assets/js/js-cookie/js.cookie.min.js?ver=2.1.4>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce/assets/js/frontend/woocommerce.min.js?ver=3.5.6>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce/assets/js/frontend/cart-fragments.min.js?ver=3.5.6>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/themes/flatsome/inc/extensions/flatsome-live-search/flatsome-live-search.js?ver=3.5.2>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-includes/js/hoverIntent.min.js?ver=1.8.1>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/themes/flatsome/assets/js/flatsome.js?ver=3.5.2>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/themes/flatsome/assets/js/woocommerce.js?ver=3.5.2>

Desktop

- <https://www.stenmastarna.se/wp-includes/js/wp-embed.min.js?ver=4.9.8>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-includes/js/underscore.min.js?ver=1.8.3>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-includes/js/backbone.min.js?ver=1.2.3>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/ninja-forms/assets/js/min/front-end-deps.js?ver=3.4.4>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/ninja-forms/assets/js/min/front-end.js?ver=3.4.4>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/ninja-forms-conditionals/assets/js/min/front-end.js?ver=4.9.8>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/ninja-forms-style/layouts/assets/js/min/front-end.js?ver=3.0.25>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-includes/js/zxcvbn-async.min.js?ver=1.0>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-admin/js/password-strength-meter.min.js?ver=4.9.8>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce/assets/js/frontend/password-strength-meter.min.js?ver=3.5.6>

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

- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/cache/wpfc-minified/3ke187w/bxqqq.css>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/cache/wpfc-minified/8ve3i4h4/bxqqq.css>
- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/cache/wpfc-minified/7mse0lbk/bxqqq.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Mukta+Mahee:regular,700%7CMukta+Mahee:regular,regular%7CMukta+Mahee:regular,700%7CPlayfair+Display:regular,regular>

 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 286 B (een besparing van 48%).

Desktop

- Het comprimeren van https://www.stenmastarna.se/?wc-ajax=get_refreshed_fragments kan 286 B besparen (een besparing van 48%).

Gebruikmaken van browsercaching

Wanneer je in HTTP-headers een vervaldatum of maximale leeftijd voor statische bronnen instelt, geef je de browser opdracht eerder gedownload 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://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=AW-789560073> (15 minuten)
- https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js (20 minuten)
- <https://connect.facebook.net/signals/config/2116772321937885?v=2.8.45&r=stable> (20 minuten)
- https://cdn.klarna.com/1.0/shared/image/generic/badge/sv_se/checkout/long-white.png?width=440 (60 minuten)
- <https://www.google-analytics.com/plugins/ua/ecommerce.js> (60 minuten)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 uur)

JavaScript verkleinen

Wanneer je JavaScript-code comprimeert, kun je vele bytes aan gegevens besparen en het downloaden, parsen en uitvoeren versnellen.

[Verklein JavaScript](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 2,1 KB (een besparing van 43%).

- Het verkleinen van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/jquery-collapse-omatic/js/collapse.js?ver=1.6.17> kan na comprimeren 2 KB besparen (een besparing van 50%).
- Het verkleinen van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce/assets/js/js-cookie/js.cookie.min.js?ver=2.1.4> kan na

comprimeren 115 B besparen (een besparing van 12%).

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 20,7 KB (een besparing van 34%).

- Het comprimeren van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/05/Stenm%C3%A4starna-logo.jpg> kan 15,7 KB besparen (een besparing van 48%).
- Het comprimeren van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/Tapwell-Arman-ARM885-Mattsvart-327x218.jpg> kan 1.013 B besparen (een besparing van 26%).
- Het comprimeren van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/Tapwell-Arman-ARM885-Rose-Gold-327x218.jpg> kan 948 B besparen (een besparing van 23%).
- Het comprimeren van https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/cirkus_struktur-327x218.jpg kan 798 B besparen (een besparing van 17%).
- Het comprimeren van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/05/cirkus-327x218.jpg> kan 752 B besparen (een besparing van 15%).
- Het comprimeren van https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/dekorsten_dolomit-327x218.jpg kan 722 B besparen (een besparing van 14%).
- Het comprimeren van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/klassikplattan-327x218.jpg> kan 722 B besparen (een besparing van 14%).
- Het comprimeren van <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/mail.png> kan 117 B besparen (een besparing van 30%).

Prioriteit geven aan zichtbare content

Je pagina vereist extra netwerkoverdrachten om content boven de vouw weer te geven. Voor

Desktop

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 9% van de uiteindelijke content boven de vouw kan worden weergegeven met de volledige HTML-reactie.
- Klik om het screenshot met alleen de HTML-reactie te bekijken: snapshot:26



3 uitgevoerde regels

Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

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

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](#).