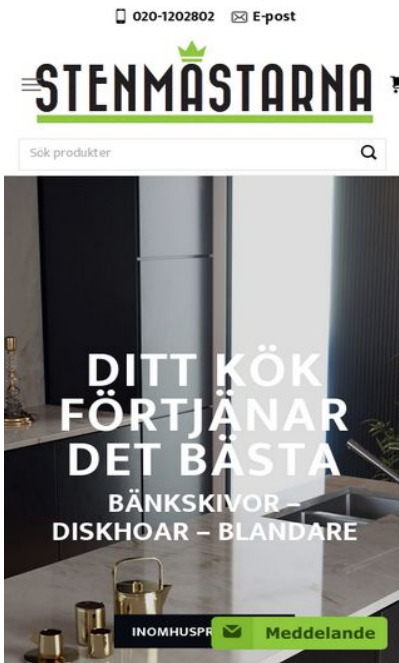


Mobile



46 / 100 Schneller gemacht

! Behebung erforderlich:

Komprimierung aktivieren

Durch die Komprimierung der Ressourcen mit "gzip" oder "deflate" kann die Anzahl der über das Netzwerk gesendeten Bytes reduziert werden.

[Ermöglichen Sie die Komprimierung](#) der folgenden Ressourcen, um die Übertragungsgröße um 98,9 KB (80 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <https://www.stenmastarna.se/> könnten 92,5 KB (81 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://jp08.zopim.com/s/W/xdds/8cu2Ij9p8roeWHKU/p/1553054937588> könnten 6,1 KB (70 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://www.stenmastarna.se/?wc-ajax=get_refreshed_fragments könnten 286 Byte (48 %) eingespart werden.

Antwortzeit des Servers reduzieren

In unserem Test hat Ihr Server innerhalb von 2,1 Sekunden geantwortet.

Es gibt viele Faktoren, die die Antwortzeit Ihres Servers beeinträchtigen können. In [unseren Empfehlungen](#) erfahren Sie, wie Sie Serverzeiten überwachen und messen können.

JavaScript- und CSS-Ressourcen, die das Rendering blockieren, in Inhalten "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) beseitigen

Ihre Seite enthält 22 blockierende Skript-Ressourcen und 11 blockierende CSS-Ressourcen. Dies verursacht eine Verzögerung beim Rendern Ihrer Seite.

Keine der Seiteninhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) konnten ohne Wartezeiten für das Laden der folgenden Ressourcen gerendert werden. Versuchen Sie, blockierende Ressourcen zu verschieben oder asynchron zu laden, oder laden Sie kritische Bereiche dieser Ressourcen direkt inline im HTML.

[Entfernen Sie JavaScript, das das Rendering blockiert:](#)

- <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>

[Optimieren Sie die CSS-Darstellung](#) für die folgenden URLs:

- 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://fonts.googleapis.com/css?family=Mukta+Mahee:regular,700%7CMukta+Mahee:regular,regular%7CMukta+Mahee:regular,700%7CPlayfair+Display:regular,regular>
- <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>

Bilder optimieren

Durch eine korrekte Formatierung und Komprimierung von Bildern können viele Datenbytes gespart werden.

[Optimieren Sie die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 214,5 KB (18 %) zu reduzieren.

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

Mobile

content/uploads/2018/06/klassikplattan-768x512.jpg könnten 3,6 KB (17 %) eingespart werden.

- Durch die Komprimierung von https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/cirkus_struktur-768x512.jpg könnten 3,6 KB (21 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/dekorsten_dolomit-768x512.jpg könnten 3,1 KB (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://v2.zopim.com/widget/images/avatar_simple_visitor.png könnten 1 KB (53 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/mail.png> könnten 117 Byte (30 %) eingespart werden.

Sichtbare Inhalte priorisieren

Für Ihre Seite sind zusätzliche Netzwerk-Roundtrips erforderlich, um die ohne Scrollen sichtbaren Inhalte ("above the fold"-Inhalte) darstellen zu können. Reduzieren Sie die zur Darstellung von "above the fold"-Inhalten erforderliche HTML-Menge, um eine optimale Leistung zu erzielen.

Die gesamte HTML-Antwort war nicht ausreichend, um den ohne Scrollen sichtbaren Inhalt zu rendern. Dies weist üblicherweise darauf hin, dass zusätzliche, nach dem Parsen des HTML geladene Ressourcen zum Rendern des ohne Scrollen sichtbaren Inhalts erforderlich waren. [Priorisieren Sie den sichtbaren Inhalt](#), der zum Rendern ohne Scrollen erforderlich ist, indem Sie ihn direkt in die HTML-Antwort integrieren.

- Nur etwa 17 % der Seiteninhalte, die in der endgültigen Version ohne Scrollen sichtbar sind, konnten mit der vollständigen HTML-Antwort gerendert werden.
- Klicken, um Screenshot nur mit der HTML-Antwort anzusehen: `snapshot:11`

Behebung empfohlen:

Browser-Caching nutzen

Das Festlegen eines Ablaufdatums oder eines Höchstalters in den HTTP-Headern für statische

Mobile

Ressourcen weist den Browser an, zuvor heruntergeladene Ressourcen über die lokale Festplatte anstatt über das Netzwerk zu laden.

[Nutzen Sie Browser-Caching](#) für die folgenden cachefähigen Ressourcen:

- <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=2.8.42&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 Stunden)

CSS reduzieren

Durch die Komprimierung des CSS-Codes können viele Datenbytes gespart und das Herunterladen und Parsen beschleunigt werden.

[Reduzieren Sie CSS](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 331 Byte (30 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce-brands/assets/css/style.css?ver=4.9.8> könnten nach der Komprimierung 181 Byte (21 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://www.stenmastarna.se/wp-content/themes/flatsome-child/style.css?ver=3.5.2> könnten nach der Komprimierung 150 Byte (71 %) eingespart werden.

HTML reduzieren

Durch die Komprimierung des HTML-Codes, einschließlich der darin enthaltenen Inline-JavaScripts

Mobile

und CSS, können viele Datenbytes gespart und das Herunterladen und Parsen beschleunigt werden.

[Reduzieren Sie HTML](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 11,7 KB (11 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://www.stenmastarna.se/> könnten 11,7 KB (11 %) eingespart werden.

JavaScript reduzieren

Durch die Komprimierung des JavaScript-Codes können viele Datenbytes gespart und das Herunterladen, das Parsen und die Ausführungszeit beschleunigt werden.

[Reduzieren Sie JavaScript](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 2,1 KB (43 %) zu verringern.

- Durch die Reduzierung von <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/jquery-collapse-o-matic/js/collapse.js?ver=1.6.17> könnten nach der Komprimierung 2 KB (50 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce/assets/js/js-cookie/js.cookie.min.js?ver=2.1.4> könnten nach der Komprimierung 115 Byte (12 %) eingespart werden.



1 bestandene Regeln

Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

Auf Ihrer Seite sind keine Weiterleitungen vorhanden. [Weitere Informationen zum Vermeiden von Landingpage-Weiterleitungen](#)

96 / 100 Nutzererfahrung



Behebung empfohlen:

Anpassung von Inhalten auf einen Darstellungsbereich

Der Seiteninhalt ist für den Darstellungsbereich zu breit, sodass der Nutzer gezwungen ist, horizontal zu scrollen. [Passen Sie die Größe des Seiteninhalts dem Darstellungsbereich an](#), um eine bessere Nutzererfahrung zu bieten.

Der Seiteninhalt ist 417 CSS-Pixel breit, aber der Darstellungsbereich hat nur eine Breite von 412 CSS-Pixel. Die folgenden Elemente liegen außerhalb des Darstellungsbereichs:

- Das Element `<i class="icon-shopping-cart"></i>` liegt außerhalb des Darstellungsbereichs.

Optimale Größe von Links oder Schaltflächen auf Mobilgeräten einhalten

Einige der Links oder Schaltflächen auf Ihrer Webseite sind möglicherweise so klein, dass ein Nutzer sie auf einem Touchscreen nicht bequem antippen kann. Wir empfehlen, [diese Links oder Schaltflächen zu vergrößern](#), um eine bessere Nutzererfahrung zu bieten.

Die folgenden Links und Schaltflächen sind nahe an anderen und benötigen möglicherweise zusätzlichen Abstand.

- Die Schaltfläche oder der Link `` liegt nahe an 1 anderen (final).
- Die Schaltfläche oder der Link `` liegt nahe an 1 anderen (final).
- Die Schaltfläche oder der Link `` liegt nahe an 1 anderen (final).
- Die Schaltfläche oder der Link `INOMHUSPRODUKTER` liegt nahe an 1 anderen (final).
- Die Schaltfläche oder der Link `<button type="button" class="flickity-prev-...utton previous"></button>` und 1 andere liegen nahe an anderen.
- Die Schaltfläche oder der Link `026-18 36 30` liegt nahe an 1 anderen.

Mobile

3 bestandene Regeln

Plug-ins vermeiden

Ihre Seite verwendet anscheinend keine Plug-ins. Plug-ins können die Nutzung von Inhalten auf vielen Plattformen verhindern. Erhalten Sie weitere Informationen über die Wichtigkeit, [Plug-ins zu vermeiden](#).

Darstellungsbereich konfigurieren

Ihre Seite spezifiziert ein Darstellungsfeld, das der Größe des Gerätes angepasst ist. Dies ermöglicht eine korrekte Darstellung auf allen Geräten. Weitere Informationen zur [Konfiguration von Darstellungsfeldern](#).


Lesbare Schriftgrößen verwenden

Der Text auf Ihrer Seite ist lesbar. Weitere Informationen zur [Verwendung lesbarer Schriftgrößen](#).

Desktop



73 / 100 Schneller gemacht

 Behebung erforderlich:

Desktop

Antwortzeit des Servers reduzieren

In unserem Test hat Ihr Server innerhalb von 2,1 Sekunden geantwortet.

Es gibt viele Faktoren, die die Antwortzeit Ihres Servers beeinträchtigen können. In [unseren Empfehlungen](#) erfahren Sie, wie Sie Serverzeiten überwachen und messen können.

JavaScript- und CSS-Ressourcen, die das Rendering blockieren, in Inhalten "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) beseitigen

Ihre Seite enthält 21 blockierende Skript-Ressourcen und 4 blockierende CSS-Ressourcen. Dies verursacht eine Verzögerung beim Rendern Ihrer Seite.

Keine der Seiteninhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) konnten ohne Wartezeiten für das Laden der folgenden Ressourcen gerendert werden. Versuchen Sie, blockierende Ressourcen zu verschieben oder asynchron zu laden, oder laden Sie kritische Bereiche dieser Ressourcen direkt inline im HTML.

[Entfernen Sie JavaScript, das das Rendering blockiert:](#)

- <https://www.stenmastarna.se/wp-content/cache/wpfc-minified/1r0qe13a/bxqqq.js>
- <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>
- <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>

Desktop

- <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>

[Optimieren Sie die CSS-Darstellung](#) für die folgenden URLs:

- <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>



Behebung empfohlen:

Komprimierung aktivieren

Durch die Komprimierung der Ressourcen mit "gzip" oder "deflate" kann die Anzahl der über das

Desktop

Netzwerk gesendeten Bytes reduziert werden.

[Ermöglichen Sie die Komprimierung](#) der folgenden Ressourcen, um die Übertragungsgröße um 286 Byte (48 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von https://www.stenmastarna.se/?wc-ajax=get_refreshed_fragments könnten 286 Byte (48 %) eingespart werden.

Browser-Caching nutzen

Das Festlegen eines Ablaufdatums oder eines Höchstalters in den HTTP-Headern für statische Ressourcen weist den Browser an, zuvor heruntergeladene Ressourcen über die lokale Festplatte anstatt über das Netzwerk zu laden.

[Nutzen Sie Browser-Caching](#) für die folgenden cachefähigen Ressourcen:

- <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=2.8.42&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 Stunden)

JavaScript reduzieren

Durch die Komprimierung des JavaScript-Codes können viele Datenbytes gespart und das Herunterladen, das Parsen und die Ausführungszeit beschleunigt werden.

[Reduzieren Sie JavaScript](#) für die folgenden Ressourcen, um ihre Größe um 2,1 KB (43 %) zu verringern.

Desktop

- Durch die Reduzierung von <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/jquery-collapseomatic/js/collapse.js?ver=1.6.17> könnten nach der Komprimierung 2 KB (50 %) eingespart werden.
- Durch die Reduzierung von <https://www.stenmastarna.se/wp-content/plugins/woocommerce/assets/js/js-cookie/js.cookie.min.js?ver=2.1.4> könnten nach der Komprimierung 115 Byte (12 %) eingespart werden.

Bilder optimieren

Durch eine korrekte Formatierung und Komprimierung von Bildern können viele Datenbytes gespart werden.

[Optimieren Sie die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 20,7 KB (34 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/05/Stenm%C3%A4starna-logo.jpg> könnten 15,7 KB (48 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/Tapwell-Arman-ARM885-Mattsvart-327x218.jpg> könnten 1.013 Byte (26 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/Tapwell-Arman-ARM885-Rose-Gold-327x218.jpg> könnten 948 Byte (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/cirkus_struktur-327x218.jpg könnten 798 Byte (17 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/05/cirkus-327x218.jpg> könnten 752 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/dekorsten_dolomit-327x218.jpg könnten 722 Byte (14 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/2018/06/klassikplattan-327x218.jpg> könnten 722 Byte (14 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://www.stenmastarna.se/wp-content/uploads/mail.png> könnten 117 Byte (30 %) eingespart werden.

Sichtbare Inhalte priorisieren

Für Ihre Seite sind zusätzliche Netzwerk-Roundtrips erforderlich, um die ohne Scrollen sichtbaren Inhalte ("above the fold"-Inhalte) darstellen zu können. Reduzieren Sie die zur Darstellung von "above the fold"-Inhalten erforderliche HTML-Menge, um eine optimale Leistung zu erzielen.

Die gesamte HTML-Antwort war nicht ausreichend, um den ohne Scrollen sichtbaren Inhalt zu rendern. Dies weist üblicherweise darauf hin, dass zusätzliche, nach dem Parsen des HTML geladene Ressourcen zum Rendern des ohne Scrollen sichtbaren Inhalts erforderlich waren. [Priorisieren Sie den sichtbaren Inhalt](#), der zum Rendern ohne Scrollen erforderlich ist, indem Sie ihn direkt in die HTML-Antwort integrieren.

- Nur etwa 25 % der Seiteninhalte, die in der endgültigen Version ohne Scrollen sichtbar sind, konnten mit der vollständigen HTML-Antwort gerendert werden.
- Klicken, um Screenshot nur mit der HTML-Antwort anzusehen: snapshot:26



3 bestandene Regeln

Landingpage-Weiterleitungen vermeiden

Auf Ihrer Seite sind keine Weiterleitungen vorhanden. [Weitere Informationen zum Vermeiden von Landingpage-Weiterleitungen](#)

CSS reduzieren

Ihre CSS-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von CSS-Ressourcen](#)

HTML reduzieren

Ihre HTML-Ressource wurde reduziert. [Weitere Informationen zum Reduzieren von HTML-Ressourcen](#)