

PageSpeed Insights

Mobile



59 / 100 Schneller gemacht

! Behebung erforderlich:

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

Ihre Seite enthält 16 blockierende Skript-Ressourcen und 15 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. Versuche, blockierende Ressourcen zu verschieben oder asynchron zu laden, oder lade kritische Bereiche dieser Ressourcen direkt inline im HTML.

[Entferne JavaScript, das das Rendering blockiert:](#)

- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/jquery-1.7.1.min.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/ui/jquery-ui-1.8.16.custom.min.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/common2.js>

Mobile

- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/nivo-slider/jquery.nivo.slider.pack.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/jquery.nivo.slider.pack.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/tabs.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/colorbox/jquery.colorbox-min.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/jquery.jcarousel.min.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/owl.carousel.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/main.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/common2.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/responsive/enquire.min.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/newselect.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/scroll/scrolltopcontrol.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/fixmenu.js>
- https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/responsive/menu_script.js

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

- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/stylesheet.css>
- https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/free_stickers.css
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/style1.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/faqmanager.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/blog/font-awesome/css/font-awesome.min.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/slideshow.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/nivo-slider.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/colorbox/colorbox.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/news.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/carousel.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/ui/themes/ui-lightness/jquery-ui-1.8.16.custom.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/responsive.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/topmenu.css>

- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylessheet/owl.carousel.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylessheet/owl.theme.css>

Bilder optimieren

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

[Optimiere die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 286,6 KB (34 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/data/agrotehnic-4.png> könnten 35,5 KB (75 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/980-280/data/aktsiya-na-dvigateli-kentavr-03-2020.jpg> könnten 26,6 KB (22 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/980-280/data/aktsiya-na-motopompy-kentavr-03-2020.jpg> könnten 25,1 KB (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/980-280/data/motobloki-kentavr-2020.jpg> könnten 22,8 KB (24 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/980-280/data/aktsiya-na-generatory-kentavr-03-2020.jpg> könnten 19,7 KB (22 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/980-280/data/besplatnaya-dostavka-weima.jpg> könnten 12,9 KB (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/vodyanye-pompy/pompa-dlya-motobloka-pod-remen-bez-krepleniya/pompa-dlya-motobloka-pod-remen-bez-krepleniya-2.jpg> könnten 9,8 KB (92 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/scepki/trehtochechnoe-pritsepnoe-dlya-mototraktora-universalnoe-2.jpg> könnten 9 KB (91 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigateli/benzin/dvigatel-grunwelt-gw170f-s-shponka-val-20-mm/dvigatel-grunwelt-gw170f-s-shponka-val-20-mm-2.jpg> könnten 8,8 KB (91 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigateli/benzin/dvigatel-grunwelt-gw170f-s-shponka-val-20-mm/dvigatel-grunwelt-gw170f-s-shponka-val-20-mm-3.jpg> könnten 8,8 KB (91 %) eingespart werden.

Mobile

- grunwelt-gw170f-s-shponka-val-20-mm-4.jpg könnten 7,7 KB (91 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/drovokoly/drovokol-pod-motoblok-konus-65-mm-2.jpg> könnten 7,4 KB (90 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/vodyanye-pompy/pompa-dlya-motobloka-pod-remen-bez-krepleniya/pompa-dlya-motobloka-pod-remen-bez-krepleniya-3.jpg> könnten 6,7 KB (90 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/scepki/trehtochechnoe-pritsepnoe-dlya-mototraktora-universalnoe.jpg> könnten 6,5 KB (90 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/hodoumenshiteli/hodoumenshitel-korobka-peredach-motoblochnaya-6-peredach/hodoumenshitel-korobka-peredach-motoblochnaya-6-peredach_4.jpg könnten 5,6 KB (89 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/hodoumenshiteli/hodoumenshitel-reduktornyj-dlya-motobloka/hodoumenshitel-reduktornyj-dlya-motobloka-6.jpg> könnten 5,6 KB (89 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/hodoumenshiteli/hodoumenshitel-korobka-peredach-motoblochnaya-6-peredach_2.jpg könnten 5,5 KB (89 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/dtz.png> könnten 5,4 KB (53 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/hodoumenshiteli/hodoumenshitel-reduktornyj-dlya-motobloka/hodoumenshitel-reduktornyj-dlya-motobloka-5.jpg> könnten 5,2 KB (88 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/scepki/trehtochechnoe-pritsepnoe-dlya-mototraktora-universalnoe-4.jpg> könnten 5,2 KB (88 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigateli/benzin/dvigatel-grunwelt-gw170f-s-shponka-val-20-mm/dvigatel-grunwelt-gw170f-s-shponka-val-20-mm-3.jpg> könnten 4,9 KB (88 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/hodoumenshiteli/hodoumenshitel-reduktornyj-dlya-motobloka/hodoumenshitel-reduktornyj-dlya-motobloka-2.jpg> könnten 4 KB (86 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/motor-sich.png> könnten 3,4 KB (41 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache>

Mobile

/160-160/data/navesnoe/drovokoly/konus-dlya-drovokola-65-mm.jpg könnten 2,9 KB (84 %) eingespart werden.

- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/image/arrow-select.png> könnten 2,7 KB (95 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigatel_i/benzin/dvigatel-grunwelt-gw170f-s-shponka-val-20-mm/dvigatel-grunwelt-gw170f-s-shponka-val-20-mm.jpg könnten 1,6 KB (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigatel_i/benzin/dvigatel-grunwelt-gw170f-t20-shlitsy/dvigatel-grunwelt-gw170f-t25-shlitsy.jpg könnten 1,6 KB (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigatel_i/benzin/dvigatel-grunwelt-gw170f-t20-shlitsy/dvigatel-grunwelt-gw170f-t25-shlitsy-44.jpg könnten 1,5 KB (17 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigatel_i/benzin/dvigatel-grunwelt-gw170f-t20-shlitsy/dvigatel-grunwelt-gw170f-t25-shlitsy-2.jpg könnten 1,5 KB (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigatel_i/dizel/diz_vozd/dizelnyj-dvigatel-grunwelt-gw178f-6-ls-val-shlitsy/dizelnyj-dvigatel-grunwelt-gw178f-6-ls-val-shlitsy-2.jpg könnten 1,4 KB (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/adaptery/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich-4.jpg> könnten 1,4 KB (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/drovokoly/drovokol-pod-motoblok-konus-65-mm.jpg> könnten 1,4 KB (20 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/adaptery/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich.jpg> könnten 1,4 KB (20 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigatel_i/dizel/diz_vozd/dizelnyj-dvigatel-grunwelt-gw178f-6-ls-val-shlitsy/dizelnyj-dvigatel-grunwelt-gw178f-6-ls-val-shlitsy.jpg könnten 1,4 KB (17 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigatel_i/dizel/diz_vozd/dizelnyj-dvigatel-grunwelt-gw178f-6-ls-val-shlitsy/dizelnyj-dvigatel-grunwelt-gw178f-6-ls-val-shlitsy-3.jpg könnten 1,3 KB (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/adaptery/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich-5.jpg> könnten 1,3 KB (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigatel_i/dizel/diz_vozd/dizelnyj-dvigatel-grunwelt-gw178f-6-ls-val-shlitsy/dizelnyj-dvigatel-grunwelt-gw178f-6-ls-val-shlitsy-4.jpg könnten 1,3 KB (17 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/adaptery/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich-6.jpg> könnten 1,3 KB (18 %) eingespart werden.

Mobile

- e/scepki/trehtochechnoe-pritsepnoe-dlya-mototraktora-universalnoe-3.jpg könnten 1,2 KB (19 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/plugi/plug-dlya-motobloka-motor-sich-pn-1-zavod-motor-sich.jpg> könnten 1,2 KB (23 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/limex.png> könnten 1,2 KB (44 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/tata.png> könnten 1,2 KB (35 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/adaptery/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich-6.jpg> könnten 1,1 KB (18 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/vitals.png> könnten 1,1 KB (17 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigatel/benzin/dvigatel-grunwelt-gw170f-t20-shlitsy/dvigatel-grunwelt-gw170f-t25-shlitsy-3.jpg> könnten 1,1 KB (20 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/hodoumenshiteli/hodoumenshitel-reduktornyj-dlya-motobloka/hodoumenshitel-reduktornyj-dlya-motobloka.jpg> könnten 1.000 Byte (18 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/vodyanye-pompy/pompa-dlya-motobloka-pod-remen-bez-krepleniya/pompa-dlya-motobloka-pod-remen-bez-krepleniya.jpg> könnten 991 Byte (19 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/hodoumenshiteli/hodoumenshitel-korobka-peredach-motoblochnaya-6-peredach/hodoumenshitel-korobka-peredach-motoblochnaya-6-peredach.jpg> könnten 954 Byte (19 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/90-90/data/navesnoe/kartofelesazhalki/kartofelesazhalka-ksts-3-s-bunkerom-dlya-udobrenij-agroluxe/kartofelesazhalka-ksts-3-s-bunkerom-dlya-udobrenij-agroluxe.jpg> könnten 858 Byte (25 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/navesnoe/seyalki/seyalka-zernovaya-6-ti-ryadnaya-2bj-6/seyalka-zernovaya-6-ti-ryadnaya-2bj-6.jpg> könnten 829 Byte (25 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/90-90/data/NEWS/izm/elchitel-vetok-drovokol-dlya-motobloka-dvuhstoronnyaya-zatochka.jpg> könnten 810 Byte (27 %) eingespart werden.
 - Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/weima.png> könnten 713 Byte (16 %) eingespart werden.

Mobile

- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/90-90/data/navesnoe/snegouborshiki-lopotyotval/snegouborshik-shnekovyj-remennoj.jpg> könnten 710 Byte (27 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/kruchkov.jpg> könnten 663 Byte (28 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.flux1-1.fna.fbcdn.net/v/t1.0-1/cp0/p50x50/66740634_2410061895722356_1899449750512467968_n.png?_nc_cat=108&_nc_sid=dbb9e7&_nc_ohc=6wF5puB_RU8AX_qUYb8&_nc_ht=scontent.flux1-1.fna&oh=42a2afcef19da72331a574711dc3d28e&oe=5E98514A könnten 616 Byte (13 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/50-30/data/paymetod/mastercard.png> könnten 613 Byte (27 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/navesnoe/hodoumenshitei/hodoumenshitei-korobka-peredach-motoblochnaya-6-peredach/hodoumenshitei-korobka-peredach-motoblochnaya-6-peredach.jpg> könnten 591 Byte (25 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/navesnoe/plugi/plug-motoblochnyj-s-opornym-kolesom-zirka-61-korotkij/plug-motoblochnyj-s-opornym-kolesom-zirka-61-korotkij.jpg> könnten 564 Byte (28 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/starke.png> könnten 547 Byte (16 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/tiras.png> könnten 455 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/fayter.png> könnten 449 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/doka.png> könnten 432 Byte (16 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/samson.png> könnten 397 Byte (14 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/24-24/data/demo/youtube-3.png> könnten 302 Byte (38 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/24-24/data/demo/facebook.png> könnten 142 Byte (25 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von

<https://agrotehnic.com.ua/image/cache/24-24/data/demo/vkontakte.png> könnten 132 Byte (19 %) eingespart werden.

Behebung empfohlen:

Komprimierung aktivieren

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

[Ermögliche die Komprimierung](#) der folgenden Ressourcen, um die Übertragungsgröße um 997 Byte (51 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylessheet/faqmanager.css> könnten 447 Byte (57 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/tabs.js> könnten 229 Byte (50 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylessheet/free_stickers.css könnten 162 Byte (52 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/fixmenu.js> könnten 159 Byte (42 %) 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.

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

- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 Minuten)

Mobile

- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 Minuten)
- <https://st.top100.ru/top100/top100.js> (60 Minuten)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 Stunden)

Antwortzeit des Servers reduzieren

In unserem Test hat Ihr Server innerhalb von 0,20 Sekunden geantwortet.

Es gibt viele Faktoren, die die Antwortzeit deines Servers beeinträchtigen können. In [unseren Empfehlungen](#) erfährst du, wie du Serverzeiten überwachen und messen kannst.



5 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](#)

JavaScript reduzieren

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

Sichtbare Inhalte priorisieren

Die Inhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) wurden ordnungsgemäß priorisiert. [Weitere Informationen zum Priorisieren sichtbarer Inhalte](#)

98 / 100 Nutzererfahrung

 Behebung empfohlen:

Optimale Größe von Links oder Schaltflächen auf Mobilgeräten einhalten

Einige der Links oder Schaltflächen auf deiner 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 `` und 1 andere liegen nahe an anderen final.
- Die Schaltfläche oder der Link `<div class="btnNav"></div>` liegt nahe an 1 anderen (final).
- Die Schaltfläche oder der Link `г. Киев ул. Полтавская, 10` liegt nahe an 1 anderen (final).
- Die Schaltfläche oder der Link `книга отзывов  liegt nahe an 1 anderen (final).`
- Die Schaltfläche oder der Link `(068) 530-08-58` und 3 andere liegen nahe an anderen final.
- Die Schaltfläche oder der Link `Сервис и ремонт` liegt nahe an 1 anderen (final).
- Die Schaltfläche oder der Link `1` liegt nahe an 4 anderen (final).
- Die Schaltfläche oder der Link `2` und 3 andere liegen nahe an

anderen final.

- Die Schaltfläche oder der Link `Хиты весны 2020` liegt nahe an 1 anderen (final).
- Die Schaltfläche oder der Link `Топ просмотров` und 1 andere liegen nahe an anderen final.
- Die Schaltfläche oder der Link `Контакты` und 4 andere liegen nahe an anderen.



4 bestandene Regeln

Plug-ins vermeiden

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

Darstellungsbereich konfigurieren

Deine 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](#).

Anpassung von Inhalten auf einen Darstellungsbereich

Die Inhalte deiner Seite passen in den Darstellungsbereich. Erhalte weitere Informationen über die [Größenanpassung von Inhalten zum Darstellungsbereich](#).

Lesbare Schriftgrößen verwenden

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

Desktop



71 / 100 Schneller gemacht

! Behebung erforderlich:

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

Ihre Seite enthält 16 blockierende Skript-Ressourcen und 15 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. Versuche, blockierende Ressourcen zu verschieben oder asynchron zu laden, oder lade kritische Bereiche dieser Ressourcen direkt inline im HTML.

[Entferne JavaScript, das das Rendering blockiert:](#)

- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/jquery-1.7.1.min.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/ui/jquery-ui-1.8.16.custom.min.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/common2.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/nivo-slider/jquery.nivo.slider.pack.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/jquery.nivo.slider.pack.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/tabs.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/colorbox/jquery.colorbox-min.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/jquery.jcarousel.min.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/owl.carousel.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/main.js>

Desktop

- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/common2.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/responsive/enquire.min.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/newselect.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/scroll/scrolltopcontrol.js>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/fixmenu.js>
- https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/responsive/menu_script.js

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

- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/stylesheet.css>
- https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/free_stickers.css
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/style1.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/faqmanager.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/blog/font-awesome/css/font-awesome.min.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/slideshow.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/nivo-slider.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/colorbox/colorbox.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/news.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/carousel.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/ui/themes/ui-lightness/jquery-ui-1.8.16.custom.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/responsive.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/topmenu.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/owl.carousel.css>
- <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/owl.theme.css>

Bilder optimieren

Desktop

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

[Optimiere die folgenden Bilder](#), um ihre Größe um 286,6 KB (34 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/data/agrotehnic-4.png> könnten 35,5 KB (75 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/980-280/data/aktsiyana-dvigateli-kentavr-03-2020.jpg> könnten 26,6 KB (22 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/980-280/data/aktsiyana-motopompy-kentavr-03-2020.jpg> könnten 25,1 KB (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/980-280/data/motobloki-kentavr-2020.jpg> könnten 22,8 KB (24 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/980-280/data/aktsiyana-generatory-kentavr-03-2020.jpg> könnten 19,7 KB (22 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/980-280/data/besplatnaya-dostavka-weima.jpg> könnten 12,9 KB (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/vodyanye-pompy/pompa-dlya-motobloka-pod-remen-bez-krepleniya/pompa-dlya-motobloka-pod-remen-bez-krepleniya-2.jpg> könnten 9,8 KB (92 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/scepki/trehtochechnoe-pritsepnoe-dlya-mototraktora-universalnoe-2.jpg> könnten 9 KB (91 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigateli/benzin/dvigatel-grunwelt-gw170f-s-shponka-val-20-mm/dvigatel-grunwelt-gw170f-s-shponka-val-20-mm-2.jpg> könnten 8,8 KB (91 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigateli/benzin/dvigatel-grunwelt-gw170f-s-shponka-val-20-mm/dvigatel-grunwelt-gw170f-s-shponka-val-20-mm-4.jpg> könnten 7,7 KB (91 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/drovokoly/drovokol-pod-motoblok-konus-65-mm-2.jpg> könnten 7,4 KB (90 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/vodyanye-pompy/pompa-dlya-motobloka-pod-remen-bez-krepleniya/pompa-dlya-motobloka-pod-remen-bez-krepleniya-3.jpg> könnten 6,7 KB (90 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/scepki/trehtochechnoe-pritsepnoe-dlya-mototraktora->

universalnoe.jpg könnten 6,5 KB (90 %) eingespart werden.

- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/hodoumenshiteli/hodoumenshitel-korobka-peredach-motoblochnaya-a-6-peredach/hodoumenshitel-korobka-peredach-motoblochnaya-6-peredach_4.jpg könnten 5,6 KB (89 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/hodoumenshiteli/hodoumenshitel-reduktornyj-dlya-motobloka/hodoumenshitel-reduktornyj-dlya-motobloka-6.jpg> könnten 5,6 KB (89 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/hodoumenshiteli/hodoumenshitel-korobka-peredach-motoblochnaya-6-peredach_2.jpg könnten 5,5 KB (89 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/dtz.png> könnten 5,4 KB (53 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/hodoumenshiteli/hodoumenshitel-reduktornyj-dlya-motobloka/hodoumenshitel-reduktornyj-dlya-motobloka-5.jpg> könnten 5,2 KB (88 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/sceпки/trehtochnoe-pritsepnoe-dlya-mototraktora-universalnoe-4.jpg> könnten 5,2 KB (88 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigateli/benzin/dvigatel-grunwelt-gw170f-s-shponka-val-20-mm/dvigatel-grunwelt-gw170f-s-shponka-val-20-mm-3.jpg> könnten 4,9 KB (88 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/hodoumenshiteli/hodoumenshitel-reduktornyj-dlya-motobloka/hodoumenshitel-reduktornyj-dlya-motobloka-2.jpg> könnten 4 KB (86 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/motor-sich.png> könnten 3,4 KB (41 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung und Größenanpassung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/drovokoly/konus-dlya-drovokola-65-mm.jpg> könnten 2,9 KB (84 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/image/arrow-select.png> könnten 2,7 KB (95 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigateli/benzin/dvigatel-grunwelt-gw170f-s-shponka-val-20-mm/dvigatel-grunwelt-gw170f-s-shponka-val-20-mm.jpg> könnten 1,6 KB (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigateli/benzin/dvigatel-grunwelt-gw170f-t20-shlitsy/dvigatel-grunwelt-gw170f-t25-shlitsy.jpg>

Desktop

könnten 1,6 KB (18 %) eingespart werden.

- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigatel_i/benzin/dvigatel-grunwelt-gw170f-t20-shlitsy/dvigatel-grunwelt-gw170f-t25-shlitsy-44.jpg könnten 1,5 KB (17 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigatel_i/benzin/dvigatel-grunwelt-gw170f-t20-shlitsy/dvigatel-grunwelt-gw170f-t25-shlitsy-2.jpg könnten 1,5 KB (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigatel_i/dizel/diz_vozd/dizelnyj-dvigatel-grunwelt-gw178f-6-ls-val-shlitsy/dizelnyj-dvigatel-grunwelt-gw178f-6-ls-val-shlitsy-2.jpg könnten 1,4 KB (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesno_e/adaptery/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich-4.jpg könnten 1,4 KB (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesno_e/drovokoly/drovokol-pod-motoblok-konus-65-mm.jpg könnten 1,4 KB (20 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesno_e/adaptery/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich.jpg könnten 1,4 KB (20 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigatel_i/dizel/diz_vozd/dizelnyj-dvigatel-grunwelt-gw178f-6-ls-val-shlitsy/dizelnyj-dvigatel-grunwelt-gw178f-6-ls-val-shlitsy.jpg könnten 1,4 KB (17 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigatel_i/dizel/diz_vozd/dizelnyj-dvigatel-grunwelt-gw178f-6-ls-val-shlitsy/dizelnyj-dvigatel-grunwelt-gw178f-6-ls-val-shlitsy-3.jpg könnten 1,3 KB (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesno_e/adaptery/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich-5.jpg könnten 1,3 KB (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigatel_i/dizel/diz_vozd/dizelnyj-dvigatel-grunwelt-gw178f-6-ls-val-shlitsy/dizelnyj-dvigatel-grunwelt-gw178f-6-ls-val-shlitsy-4.jpg könnten 1,3 KB (17 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesno_e/scepki/trehtochechnoe-pritsepnoe-dlya-mototraktora-universalnoe-3.jpg könnten 1,2 KB (19 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesno_e/plugi/plug-dlya-motobloka-motor-sich-pn-1-zavod-motor-sich.jpg könnten 1,2 KB (23 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/limex.png> könnten 1,2 KB (44 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/tata.png> könnten 1,2 KB (35 %) eingespart werden.

Desktop

eingespart werden.

- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/adaptery/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich/adapter-bum-4-dlya-motobloka-motor-sich-6.jpg> könnten 1,1 KB (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/vitals.png> könnten 1,1 KB (17 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/dvigatel/benzin/dvigatel-grunwelt-gw170f-t20-shlitsy/dvigatel-grunwelt-gw170f-t25-shlitsy-3.jpg> könnten 1,1 KB (20 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/hodoumenshiteli/hodoumenshitel-reduktornyj-dlya-motobloka/hodoumenshitel-reduktornyj-dlya-motobloka.jpg> könnten 1.000 Byte (18 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/vodyanye-pompy/pompa-dlya-motobloka-pod-remen-bez-krepleniya/pompa-dlya-motobloka-pod-remen-bez-krepleniya.jpg> könnten 991 Byte (19 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/160-160/data/navesnoe/hodoumenshiteli/hodoumenshitel-korobka-peredach-motoblochnaya-6-peredach/hodoumenshitel-korobka-peredach-motoblochnaya-6-peredach.jpg> könnten 954 Byte (19 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/90-90/data/navesnoe/kartofelesazhalki/kartofelesazhalka-ksts-3-s-bunkerom-dlya-udobrenij-agroluxe/kartofelesazhalka-ksts-3-s-bunkerom-dlya-udobrenij-agroluxe.jpg> könnten 858 Byte (25 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/navesnoe/seyalki/seyalka-zernovaya-6-ti-ryadnaya-2bj-6/seyalka-zernovaya-6-ti-ryadnaya-2bj-6.jpg> könnten 829 Byte (25 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/90-90/data/NEWS/izm/elchitel-vetok-drovokol-dlya-motobloka-dvuhstoronnyaya-zatochka.jpg> könnten 810 Byte (27 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/weima.png> könnten 713 Byte (16 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/90-90/data/navesnoe/snegouborshiki-lopattyotval/snegouborshik-shnekovyj-remennoj.jpg> könnten 710 Byte (27 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/kruchkov.jpg> könnten 663 Byte (28 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://scontent.flux1-1.fna.fbcdn.net/v/t1.0-1/cp0/p50x50/66740634_2410061895722356_1899449750512467968_n.png?_nc_cat=108&_nc_sid=dbb9e7&_nc_ohc=6wF5puB_RU8AX8-Jvuc&_nc_ht=scontent.flux1-1.fna&oh=69cd80e2c1d3f55f23af05ed1fd43399&oe=5E98514A könnten 616 Byte (13 %) eingespart werden.

- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/50-30/data/paymetod/mastercard.png> könnten 613 Byte (27 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/navesnoe/hodoumenshiteli/hodoumenshitel-korobka-peredach-motoblochnaya-6-peredach/hodoumenshitel-korobka-peredach-motoblochnaya-6-peredach.jpg> könnten 591 Byte (25 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/navesnoe/plugi/plug-motoblochnyj-s-opornym-kolesom-zirka-61-korotkij/plug-motoblochnyj-s-opornym-kolesom-zirka-61-korotkij.jpg> könnten 564 Byte (28 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/starke.png> könnten 547 Byte (16 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/tiras.png> könnten 455 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/fayter.png> könnten 449 Byte (15 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/doka.png> könnten 432 Byte (16 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/80-80/data/proizvod/samson.png> könnten 397 Byte (14 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/24-24/data/demo/youtube-3.png> könnten 302 Byte (38 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/24-24/data/demo/facebook.png> könnten 142 Byte (25 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/image/cache/24-24/data/demo/vkontakte.png> könnten 132 Byte (19 %) eingespart werden.

 Behebung empfohlen:

Komprimierung aktivieren

Desktop

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

[Ermögliche die Komprimierung](#) der folgenden Ressourcen, um die Übertragungsgröße um 997 Byte (51 %) zu reduzieren.

- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/faqmanager.css> könnten 447 Byte (57 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/javascript/jquery/tabs.js> könnten 229 Byte (50 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/stylesheet/free_stickers.css könnten 162 Byte (52 %) eingespart werden.
- Durch die Komprimierung von <https://agrotehnic.com.ua/catalog/view/theme/univer/js/fixmenu.js> könnten 159 Byte (42 %) 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.

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

- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 Minuten)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 Minuten)
- <https://st.top100.ru/top100/top100.js> (60 Minuten)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 Stunden)

Antwortzeit des Servers reduzieren

Desktop

In unserem Test hat Ihr Server innerhalb von 0,22 Sekunden geantwortet.

Es gibt viele Faktoren, die die Antwortzeit deines Servers beeinträchtigen können. In [unseren Empfehlungen](#) erfährst du, wie du Serverzeiten überwachen und messen kannst.



5 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](#)

JavaScript reduzieren

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

Sichtbare Inhalte priorisieren

Die Inhalte "above the fold" (ohne Scrollen sichtbar) wurden ordnungsgemäß priorisiert. [Weitere Informationen zum Priorisieren sichtbarer Inhalte](#)