







# Webseiten-Bericht für faamru.com

Generiert am 03 Mai 2023 15:12 PM






Der Wert ist 49/100





## SEO Inhalte

	<b>Seitentitel</b>	<p>Купить тяговый аккумулятор на вилочный погрузчик</p> <p>Лänge : 48</p> <p>Perfekt, denn Ihr Seitentitel enthält zwischen 10 und 70 Anzahl Zeichen.</p>														
	<b>Seitenbeschreibung</b>	<p>Купить тяговые аккумуляторы для вилочных погрузчиков - все АКБ в наличии! Гарантия доставки в кратчайшие сроки. Цены от 79 900 руб. Поможем в подборе!</p> <p>Лänge : 150</p> <p>Großartig, denn Ihre Seitenbeschreibung enthält zwischen 70 und 160 Anzahl Zeichen.</p>														
	<b>Suchbegriffe</b>	<p>Nicht so gut. Wir konnten keine META-Suchbegriffe auf Ihrer Webseite finden. Benutzen Sie <a href="#">dieses kostenlose Werkzeug</a> um META-Suchbegriffe zu erzeugen.</p>														
	<b>Og META Eigenschaften</b>	<p>Sehr gut, denn diese Webseite nutzt die Vorteile aus den Og Properties.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Eigenschaft</th> <th>Inhalt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>locale</td> <td>ru_RU</td> </tr> <tr> <td>type</td> <td>website</td> </tr> <tr> <td>title</td> <td>Купить тяговый аккумулятор на вилочный погрузчик</td> </tr> <tr> <td>description</td> <td>Купить тяговые аккумуляторы для вилочных погрузчиков - все АКБ в наличии! Гарантия доставки в кратчайшие сроки. Цены от 79 900 руб. Поможем в подборе!</td> </tr> <tr> <td>url</td> <td>https://faamru.com/</td> </tr> <tr> <td>site_name</td> <td>Аккумуляторы на погрузчики</td> </tr> </tbody> </table>	Eigenschaft	Inhalt	locale	ru_RU	type	website	title	Купить тяговый аккумулятор на вилочный погрузчик	description	Купить тяговые аккумуляторы для вилочных погрузчиков - все АКБ в наличии! Гарантия доставки в кратчайшие сроки. Цены от 79 900 руб. Поможем в подборе!	url	https://faamru.com/	site_name	Аккумуляторы на погрузчики
Eigenschaft	Inhalt															
locale	ru_RU															
type	website															
title	Купить тяговый аккумулятор на вилочный погрузчик															
description	Купить тяговые аккумуляторы для вилочных погрузчиков - все АКБ в наличии! Гарантия доставки в кратчайшие сроки. Цены от 79 900 руб. Поможем в подборе!															
url	https://faamru.com/															
site_name	Аккумуляторы на погрузчики															



## SEO Inhalte

		image	http://faamru.com/wp-content/uploads/2016/11/faam-3.jpg												
	Überschriften	<table border="1"> <thead> <tr> <th>H1</th> <th>H2</th> <th>H3</th> <th>H4</th> <th>H5</th> <th>H6</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>7</td> <td>0</td> <td>4</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>• [H1] Тяговые аккумуляторы</li> <li>• [H2] 5 причин купить тяговые аккумуляторы у нас</li> <li>• [H2] Покупая АКБ у нас, Вы будете защищены от риска контрафакта!</li> <li>• [H3] Запрос на получение прайса и точный срок доставки аккумулятора</li> <li>• [H3] Лучшая цена на аккумуляторы</li> <li>• [H3] Все в наличии</li> <li>• [H3] Доставка по России</li> <li>• [H3] Аккумуляторы по Брендам</li> <li>• [H3] Аккумуляторы по напряжению</li> <li>• [H3] Аккумуляторы по емкости</li> <li>• [H5] Выбор аккумулятора</li> <li>• [H5] О компании</li> <li>• [H5] Спасибо! Ваш заказ отправлен!</li> <li>• [H5] Товар добавлен в корзину</li> </ul>	H1	H2	H3	H4	H5	H6	1	2	7	0	4	0	
H1	H2	H3	H4	H5	H6										
1	2	7	0	4	0										
	Bilder	<p>Es konnten 9 Bilder auf dieser Webseite gefunden werden.</p> <p>Bei 7 Bilder(n) fehlt ein ALT-Attribut. Fügen Sie ALT-Attribute zu Ihren Bildern, um die Bedeutung der Bilder für Suchmaschinen zugänglich zu machen.</p>													
	Text/HTML Verhältnis	<p>Anteil : 7%</p> <p>Das Text zu HTML Code Verhältnis dieser Webseite ist niedriger als 15 Prozent, was bedeutet, dass Sie mehr Inhalte für Ihre Webseite schreiben sollten.</p>													
	Flash	<p>Perfekt, denn es wurde kein Flash auf Ihrer Webseite gefunden.</p>													
	IFrame	<p>Großartig, denn Sie verwenden keine IFrames auf Ihrer Webseite.</p>													

## SEO Links

	URL Rewrite	<p>Gut. Ihre Links sind für Suchmaschinen gut lesbar (sprechende Links)!</p>
	Underscores in the URLs	<p>Wir haben Unterstriche in Ihren Links entdeckt. Benutzen Sie zur Optimierung besser Bindestriche in Ihren Links.</p>

## SEO Links

	In-page links	We found a total of 263 links including 0 link(s) to files
	Statistics	Externe Links : noFollow 0% Externe Links : natürliche Links 0% Interne Links 100%

## In-page links

Anker	Typ	Natürlich
<a href="#">Тяговые АКБ</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">О нас</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Цены на АКБ</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Зарядное устройство</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Адреса выдачи в регионах</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Контакты</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Блог</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">политикой конфиденциальности</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Caterpillar</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Clark</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Crown</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Dalian</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Doosan-Daewoo</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">EP</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">HANGCHA</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">HELI</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Hyster</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Hyundai</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">JAC</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">JUNGHEINRICH</a>	intern	natürliche Links

## In-page links

<a href="#">Komatsu</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Linde</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">LiuGong Forklifts</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">LONKING</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">MAXIMAL</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Mitsubishi Forklift Truck</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">NICHYU</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Nissan</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">NOBLELIFT</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">STILL</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Toyota</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">XILIN</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Yale</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">12V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">18V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">254V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">36V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">40V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">46V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">6V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">72V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">80V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">96V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">130 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">150 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">160 Ah</a>	intern	natürliche Links

## In-page links

<a href="#">170 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">180 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">184 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">190 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">195 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">200 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">210 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">219 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">225 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">230 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">234 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">240 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">250 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">255 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">260 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">270 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">276 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">280 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">290 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">300 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">315 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">320 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">325 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">340 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">345 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">350 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">360 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">368 Ah</a>	intern	natürliche Links

## In-page links

<a href="#">375 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">390 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">400 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">420 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">425 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">435 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">450 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">460 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">468 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">480 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">500 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">510 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">520 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">525 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">540 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">545 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">546 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">550 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">552 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">560 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">575 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">580 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">595 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">600 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">625 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">630 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">640 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">644 Ah</a>	intern	natürliche Links

## In-page links

<a href="#">660 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">675 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">680 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">690 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">700 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">720 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">725 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">735 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">736 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">750 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">765 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">770 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">780 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">800 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">805 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">810 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">825 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">828 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">840 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">850 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">870 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">875 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">900 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">920 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">935 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">945 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">960 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">980 Ah</a>	intern	natürliche Links

## In-page links

<a href="#">1000 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1020 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1035 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1050 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1080 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1100 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1104 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1105 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1120 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1125 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1150 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1155 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1160 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1190 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1200 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1250 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1260 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1275 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1280 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1300 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1305 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1360 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1375 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1380 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1400 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1440 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1450 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1500 Ah</a>	intern	natürliche Links



## In-page links

<a href="#">1530 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1540 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1600 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1740 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1800 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">1920 Ah</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Caterpillar 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Caterpillar 36V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Caterpillar 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Caterpillar 254V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Clark 6V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Clark 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Clark 36V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Clark 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Clark 80V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Crown 12V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Crown 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Crown 36V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Crown 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Doosan-Daewoo 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Doosan-Daewoo 36V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Doosan-Daewoo 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Doosan-Daewoo 80V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Hyster 12V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Hyster 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Hyster 36V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Hyster 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Hyster 72V</a>	intern	natürliche Links

## In-page links

<a href="#">Hyster 80V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Hyundai 36V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Hyundai 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Hyundai 80V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">JUNGHEINRICH 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">JUNGHEINRICH 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">JUNGHEINRICH 80V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Jungheinrich Lift Trucks</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Jungheinrich Lift Trucks 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Jungheinrich Lift Trucks 36V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Jungheinrich Lift Trucks 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Jungheinrich Lift Trucks 72V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Jungheinrich Lift Trucks 80V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Komatsu 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Komatsu 36V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Komatsu 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Komatsu 72V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Komatsu 80V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Linde 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Linde 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Linde 80V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Linde Baker</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Linde Baker 12V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Linde Baker 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Linde Baker 36V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Linde Baker 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Linde Baker 80V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">LiuGong Forklifts 48V</a>	intern	natürliche Links

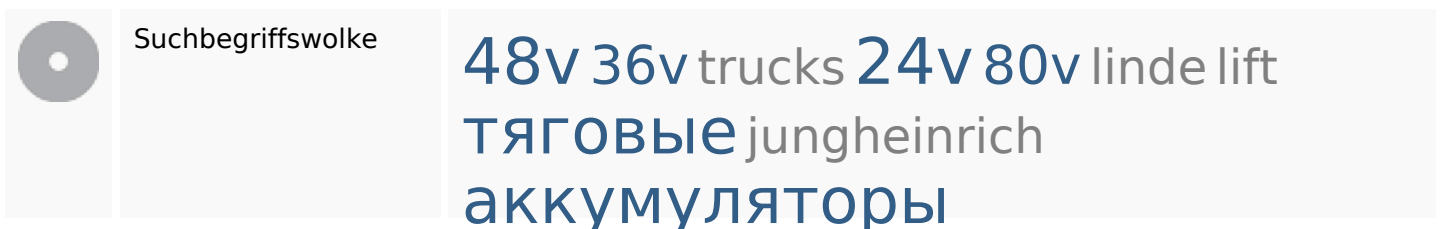
## In-page links

<a href="#">LiuGong Forklifts 80V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Mitsubishi Forklift Truck 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Mitsubishi Forklift Truck 36V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Mitsubishi Forklift Truck 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Mitsubishi Forklift Trucks 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">NICHYU 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">NICHYU 72V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Nissan 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Nissan 80V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Nissan Lift Trucks</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Nissan Lift Trucks 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Nissan Lift Trucks 36V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Nissan Lift Trucks 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Nissan Lift Trucks 80V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Nissan-Barrett</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Nissan-Barrett 12V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Nissan-Barrett 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Nissan-Barrett 36V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Nissan-Barrett 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">STILL 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">STILL 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">STILL 80V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">TCM</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">TCM 36V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">TCM 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Toyota 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Toyota 36V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Toyota 48V</a>	intern	natürliche Links

## In-page links

<a href="#">Toyota 80V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Yale 12V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Yale 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Yale 36V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Yale 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Yale 72V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Yale 80V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Старый прайс</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Обновленный прайс</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Аккумулятор для Crown</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Аккумулятор для Komatsu 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Аккумулятор для Komatsu 48V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Аккумулятор для Linde Baker 80V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Аккумулятор для Mitsubishi Forklift Trucks 24V</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">FAAM</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Как мы работаем</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Политика конфиденциальности</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Остались вопросы?</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Оформить заказ</a>	intern	natürliche Links

## SEO Suchbegriffe








## Keywords Consistency

Suchbegriff	Inhalt	Seitentitel	Suchbegriffe	Seitenbeschreibung	Überschriften
-------------	--------	-------------	--------------	--------------------	---------------






## Keywords Consistency

аккумуляторы	27	✘	✘	✔	✔
48v	25	✘	✘	✘	✘
тяговые	25	✘	✘	✔	✔
24v	22	✘	✘	✘	✘
80v	19	✘	✘	✘	✘


## Benutzerfreundlichkeit

	URL	Domain : faamru.com Länge : 10
	Favoriten Icon	Gut. Die Webseite hat ein Favicon.
	Druckeigenschaften	Es konnten keine druckfreundlichen CSS-Angaben gefunden werden.
	Sprache	Gut, denn Sie haben in den META-Elementen eine Sprache deklariert: ru.
	Dublin Core	Diese Webseite nutzt nicht die Vorteile der Dublin Core Elemente.


## Dokument

	Doctype	HTML 5
	Verschlüsselung	Perfekt, denn Ihre Webseite deklariert einen Zeichensatz: UTF-8.
	W3C Validität	Fehler : 39 Warnungen : 44
	E-Mail Datenschutz	Achtung! Es wurde mindestens eine E-Mail Adresse im Klartext auf Ihrer Webseite gefunden. Benutzen Sie <a href="#">dieses kostenlose Werkzeug</a> um E-Mail Adressen vor SPAM zu schützen.
	Veraltetes HTML	Sehr gut! Sie verwenden aktuelle HTML Tags in Ihrem Webseitenquelltext.






## Dokument

	Tipps zur Webseitengeschwindigkeit	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Sehr gut, denn Ihre Webseite benutzt keine verschachtelten Tabellen.</li><li>✗ Schlecht, denn es wurden CSS-Angaben in HTML-Elementen entdeckt. Diese Angaben sollten in ein entsprechendes CSS-Stylesheet verlagert werden.</li><li>✗ Nicht so gut, denn Ihre Webseite enthält sehr viele CSS-Dateien (mehr als 4).</li><li>✗ Nicht so gut, denn Ihre Webseite enthält viele Javascript-Dateien (mehr als 6).</li><li>✗ Ihre Webseite nutzt die Vorteile von gzip nicht.</li></ul>
--	------------------------------------	---

## Mobile

	Mobile Optimierung	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Apple Icon</li><li>✓ META Viewport Tag</li><li>✓ Flash Inhalt</li></ul>
---	--------------------	---

## Optimierung

	XML-Sitemap	Perfekt! Ihre Seite hat eine XML-Sitemap. <a href="http://faamru.com/sitemap.xml">http://faamru.com/sitemap.xml</a> <a href="https://faamru.com/sitemap.xml">https://faamru.com/sitemap.xml</a>
	Robots.txt	<a href="http://faamru.com/robots.txt">http://faamru.com/robots.txt</a> Sehr gut! Ihre Webseite enthält eine robots.txt-Datei.
	Analytics	Sehr gut, Ihre Website hat ein Analyse-Tool.  Google Analytics  LiveInternet