



# Webseiten-Bericht für ev-charger-china.com

Generiert am 22 Mai 2025 21:03 PM

Der Wert ist 52/100



## SEO Inhalte

	<b>Seitentitel</b>	<p>China EV Charger Manufacturer for EV Charging Solutions - Topper</p> <p>Länge : 64</p> <p>Perfekt, denn Ihr Seitentitel enthält zwischen 10 und 70 Anzahl Zeichen.</p>														
	<b>Seitenbeschreibung</b>	<p>As a Professional EV Car Charger Manufacturer in China, Topper Company Offers Reliable Electric Vehicle Charging Station Equipment and Total Solutions.</p> <p>Länge : 151</p> <p>Großartig, denn Ihre Seitenbeschreibung enthält zwischen 70 und 160 Anzahl Zeichen.</p>														
	<b>Suchbegriffe</b>	<p>China EV Chargers, EV Charger Manufacturer, EV Charging Solutions</p> <p>Gut, denn Ihre Webseite enthält Suchbegriffe.</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>en-US</td> </tr> <tr> <td>title</td> <td>China EV Charger Manufacturer for EV Charging Solutions - Topper</td> </tr> <tr> <td>description</td> <td>As a Professional EV Car Charger Manufacturer in China, Topper Company Offers Reliable Electric Vehicle Charging Station Equipment and Total Solutions.</td> </tr> <tr> <td>url</td> <td>https://ev-charger-china.com/</td> </tr> <tr> <td>site_name</td> <td>Topper</td> </tr> <tr> <td>type</td> <td>website</td> </tr> </tbody> </table>	Eigenschaft	Inhalt	locale	en-US	title	China EV Charger Manufacturer for EV Charging Solutions - Topper	description	As a Professional EV Car Charger Manufacturer in China, Topper Company Offers Reliable Electric Vehicle Charging Station Equipment and Total Solutions.	url	https://ev-charger-china.com/	site_name	Topper	type	website
Eigenschaft	Inhalt															
locale	en-US															
title	China EV Charger Manufacturer for EV Charging Solutions - Topper															
description	As a Professional EV Car Charger Manufacturer in China, Topper Company Offers Reliable Electric Vehicle Charging Station Equipment and Total Solutions.															
url	https://ev-charger-china.com/															
site_name	Topper															
type	website															

# SEO Inhalte

		image	https://img.jeawincdn.com/resource/upfiles/233/images/banner/resize/5001446087c1f8ced76100d30fa90423/ev-logo_q1HveE-600x335.webp														
	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>4</td> <td>14</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>• [H1] China EV Charger Manufacturer, OEM / ODM Service</li> <li>• [H2] Looking for Reliable Manufacturer for Tailored EV Car Chargers.</li> <li>• [H2] Hot Sale EV Chargers</li> <li>• [H2] Leading EV Charger Manufacturer in China</li> <li>• [H2] Why Choose Our EV Chargers?</li> <li>• [H3] EV Fast Charger, OCPP1.6], 200V-1000V, 50Hz-60Hz, 60kW-240kW</li> <li>• [H3] 30 40 kW DC EV Charging Station, OCPP 1.6], 200-1000V DC</li> <li>• [H3] Floor-Mounted DC EV Charger, 120kW, Dual Plug, 200A, OCPP1.6</li> <li>• [H3] 3 Phase DC EV Charger Station, CCS1, CCS2, IP54, OCPP1.6]</li> <li>• [H3] 7.3kW AC EV Charger Station, 32A, 220V, 5M Cable, OCPP1.6</li> <li>• [H3] Pedestal AC EV Chargers, Dual Port, 22kW/44kW, 32A, OCPP1.6</li> <li>• [H3] Commercial AC EV Charging Station, 7kW, 32A, OCPP1.6</li> <li>• [H3] AC Electric Car Charger, 220V, 32A, 7kW, OCPP1.6</li> <li>• [H3] Supply Support</li> <li>• [H3] Service Team</li> <li>• [H3] Quality Safety</li> <li>• [H3] Fast High-Quality Service</li> <li>• [H3] Timely Delivery</li> <li>• [H3] Excellent Cost Performance</li> </ul>	H1	H2	H3	H4	H5	H6	1	4	14	0	0	0			
H1	H2	H3	H4	H5	H6												
1	4	14	0	0	0												
	Bilder	Es konnten 12 Bilder auf dieser Webseite gefunden werden. Gut, denn die meisten Ihrer Bilder verwenden das ALT-Attribut.															
	Text/HTML Verhältnis	Anteil : 0%  Das Text zu HTML Code Verhältnis dieser Webseite ist niedriger als 15 Prozent, was bedeutet, dass Sie mehr Inhalte für Ihre Webseite schreiben sollten.															
	Flash	Perfekt, denn es wurde kein Flash auf Ihrer Webseite gefunden.															
	IFrame	Großartig, denn Sie verwenden keine IFrames auf Ihrer Webseite.															

## SEO Links

	URL Rewrite	Gut. Ihre Links sind für Suchmaschinen gut lesbar (sprechende Links)!
	Underscores in the URLs	Perfekt! Wir haben keine Unterstriche in Ihren Links entdeckt.
	In-page links	We found a total of 30 links including 0 link(s) to files
	Statistics	<p>Externe Links : noFollow 0%</p> <p>Externe Links : natürliche Links 6.67%</p> <p>Interne Links 93.33%</p>

## In-page links

Anker	Typ	Natürlich
<a href="#">Home</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Products</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">AC EV Chargers</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">DC EV Chargers</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">EV Charging Cable</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Portable Power Station</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">OEM/ODM</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">News</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">About</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Company Profile</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Factory Tour</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Contact</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">EV Fast Charger, OCPP1.6J, 200V-1000V, 50Hz-60Hz, 60kW-240kW</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">30 40 kW DC EV Charging Station, OCPP 1.6J, 200-1000V DC</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Floor-Mounted DC EV Charger, 120kW, Dual Plug, 200A, OCPP1.6</a>	intern	natürliche Links

## In-page links

<a href="#">3 Phase DC EV Charger Station, CCS1, CCS2, IP54, OCPP1.6</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">7.3kW AC EV Charger Station, 32A, 220V, 5M Cable, OCPP1.6</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Pedestal AC EV Chargers, Dual Port, 22kW/44kW, 32A, OCPP1.6</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Commercial AC EV Charging Station, 7kW, 32A, OCPP1.6</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">AC Electric Car Charger, 220V, 32A, 7kW, OCPP1.6</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">EV charger manufacturer in China</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">The Rise of Ultrafast DC Charging: Powering the Future of Electric Mobility</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Understanding DC EV Charging Piles: The Future of Fast Electric Vehicle Charging</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Dual EV Charger for Home: A Smart Charging Solution for Modern Households</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Sitemap</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Privacy Policy</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Terms of Service</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">Links</a>	intern	natürliche Links
<a href="#">China's Manufacturers and Suppliers</a>	extern	natürliche Links
<a href="#">EV Charger Manufacturer</a>	extern	natürliche Links

## SEO Suchbegriffe

	Suchbegriffswolke
--	-------------------

## Keywords Consistency

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

## Benutzerfreundlichkeit

	URL	Domain : ev-charger-china.com Länge : 20
	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: en.
	Dublin Core	Sehr gut. Ihre Webseite nutzt die Vorteile der Dublin Core Elemente.

## Dokument

	Doctype	HTML 5
	Verschlüsselung	Perfekt, denn Ihre Webseite deklariert einen Zeichensatz: UTF-8.
	W3C Validität	Fehler : 0 Warnungen : 0
	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.
	Tipps zur Webseitenbeschwindigkeit	<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>

# Dokument

## Mobile



### Mobile Optimierung

- ✓ Apple Icon
- ✓ META Viewport Tag
- ✓ Flash Inhalt

## Optimierung



### XML-Sitemap

Perfekt! Ihre Seite hat eine XML-Sitemap.

<http://ev-charger-china.com/sitemap.xml>  
<https://ev-charger-china.com/sitemap.xml>



### Robots.txt

<http://ev-charger-china.com/robots.txt>

Sehr gut! Ihre Webseite enthält eine robots.txt-Datei.



### Analytics

Fehlt

Wir haben nicht ein Analyse-Tool auf dieser Website installiert zu erkennen.

Webanalyse erlaubt die Quantifizierung der Besucherinteraktionen mit Ihrer Seite. Insofern sollte zumindest ein Analysetool installiert werden. Um die Befunde abzusichern, empfiehlt sich das parallele Verwenden eines zweiten Tools.