

Mobile

Menu

Đánh giá Lớn

728x90 Ad

(Review) Tư vấn mua thuốc xịt muỗi tốt nhất 2020: Remos, Soffell, Jumbo, Mosfly hay Fendona?

Đăng bởi Vũ Đức Mạnh · 5 Comments



Muỗi là vector truyền bệnh của nhiều loại bệnh lý nguy hiểm. Các biện pháp phòng ngừa, diệt muỗi cần thiết để bảo vệ nhà ở khỏi sự tấn công của loài côn trùng nguy hiểm này. Thuốc xịt muỗi được sử dụng như một biện pháp nhanh chóng để tiêu diệt muỗi [...]

Category: Kinh nghiệm & Hướng dẫn · 31 Tháng Một, 2020

70 / 100 Snelheid

! Dit moet worden gecorrigeerd:

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

Je pagina heeft 11 blokkerende scriptbronnen en 6 blokkerende CSS-bronnen. Dit veroorzaakt vertraging bij het weergeven van je pagina.

Geen van de content boven de vouw op je pagina kan worden weergegeven zonder te wachten totdat de volgende bronnen zijn geladen. Probeer blokkerende bronnen uit te stellen of asynchroon te laden of parseer de essentiële gedeelten van die bronnen rechtstreeks in de HTML.

[Verwijder JavaScript-code die het laden blokkeert:](#)


- <https://danhgialon.com/wp-includes/js/jquery/jquery.js>
- <https://danhgialon.com/wp-content/themes/magazine-pro/js/entry-date.js>
- <https://danhgialon.com/wp-content/plugins/simple-social-icons/svgxuse.js>
- <https://danhgialon.com/wp-content/plugins/wp-disable/js/css-lazy-load.min.js>

Mobile

- <https://danhgialon.com/wp-content/plugins/table-of-contents-plus/front.min.js>
- <https://danhgialon.com/wp-includes/js/hoverIntent.min.js>
- <https://danhgialon.com/wp-content/themes/genesis/lib/js/menu/superfish.min.js>
- <https://danhgialon.com/wp-content/themes/genesis/lib/js/menu/superfish.args.min.js>
- <https://danhgialon.com/wp-content/themes/genesis/lib/js/skip-links.min.js>
- <https://danhgialon.com/wp-content/themes/magazine-pro/js/responsive-menus.min.js>
- <https://danhgialon.com/wp-content/themes/magazine-pro/js/to-top.js>

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

- <https://danhgialon.com/wp-content/themes/magazine-pro/style.css>
- <https://danhgialon.com/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css>
- <https://danhgialon.com/wp-content/plugins/table-of-contents-plus/screen.min.css>
- <https://danhgialon.com/wp-content/plugins/simple-social-icons/css/style.css>
- <https://danhgialon.com/wp-content/tablepress-combined.min.css>
- <https://danhgialon.com/wp-content/plugins/joomdev-wp-pros-cons/assets/css/styles.css>

 Overweeg dit te corrigeren:

Gebruikmaken van browsercaching

Wanneer je in HTTP-headers een vervaldatum of maximale leeftijd voor statische bronnen instelt, geef je de browser opdracht eerder gedownloade bronnen van de lokale schijf te gebruiken in plaats van deze via het netwerk te laden.

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

- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-111457487-2> (15 minuten)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 uur)

CSS verkleinen

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

[Verklein CSS](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 2,2 KB (een besparing van 22%).

- Het verkleinen van <https://danhgialon.com/wp-content/themes/magazine-pro/style.css> kan na comprimeren 2,2 KB besparen (een besparing van 22%).

JavaScript verkleinen

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

[Verklein JavaScript](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 1,2 KB (een besparing van 45%).

- Het verkleinen van <https://danhgialon.com/wp-content/plugins/simple-social-icons/svgxuse.js> kan na comprimeren 1 KB besparen (een besparing van 44%).
- Het verkleinen van <https://danhgialon.com/wp-content/themes/magazine-pro/js/entry-date.js> kan na comprimeren 148 B besparen (een besparing van 47%).

Afbeeldingen optimaliseren

Je kunt vele bytes aan gegevens besparen door afbeeldingen correct op te maken en te comprimeren.

[Optimaliseer de volgende afbeeldingen](#) om de grootte ervan te verkleinen met 5,1 KB (een besparing van 35%).

Mobile

- Het comprimeren van <https://danhgialon.com/wp-content/uploads/2019/12/qc.jpg> kan 4,2 KB besparen (een besparing van 71%).
- Het comprimeren van <https://danhgialon.com/wp-content/uploads/2019/11/binh-xit-muoi-an-toan-300x300.jpg> kan 937 B besparen (een besparing van 11%).

Prioriteit geven aan zichtbare content

Je pagina vereist extra netwerkopleidingen om content boven de vouw weer te geven. Voor optimale prestaties beperk je de hoeveelheid HTML-code die is vereist voor het weergeven van content boven de vouw.

De volledige HTML-reactie was onvoldoende om de content boven de vouw weer te geven. Dit geeft meestal aan dat aanvullende bronnen (geladen na het parseren van de HTML) zijn vereist om content boven de vouw weer te geven. [Geef prioriteit aan zichtbare content](#) die nodig is voor weergave boven de vouw door deze rechtstreeks op te nemen in de HTML-reactie.

- Slechts ongeveer 30% van de uiteindelijke content boven de vouw kan worden weergegeven met de volledige HTML-reactie.
- Klik om het screenshot met alleen de HTML-reactie te bekijken: snapshot:17



4 uitgevoerde regels

Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

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

Comprimeren inschakelen

Je hebt compressie ingeschakeld. Meer informatie over [het inschakelen van compressie](#).

Reactietijd van server beperken

Mobile

Je server heeft snel gereageerd. Meer informatie over [optimalisatie van de reactietijd van de server](#).

HTML verkleinen

Je HTML is verkleind. Meer informatie over [het verkleinen van HTML](#).

100 / 100 Gebruikerservaring

 5 uitgevoerde regels

Plug-ins vermijden

Het lijkt erop dat je pagina geen plug-ins gebruikt, waardoor content op veel platforms mogelijk niet bruikbaar is. Meer informatie over het belang van [het vermijden van plug-ins](#).

De viewport configureren

Op je pagina is een viewport opgegeven die overeenkomt met het formaat van het apparaat, waardoor de pagina correct kan worden weergegeven op alle apparaten. Meer informatie over [het configureren van viewports](#).

Formaat van content aanpassen aan viewport

De content van je pagina past binnen de viewport. Meer informatie over [het formaat van content aanpassen aan de viewport](#).

Geschikte formaten voor tikdoelen

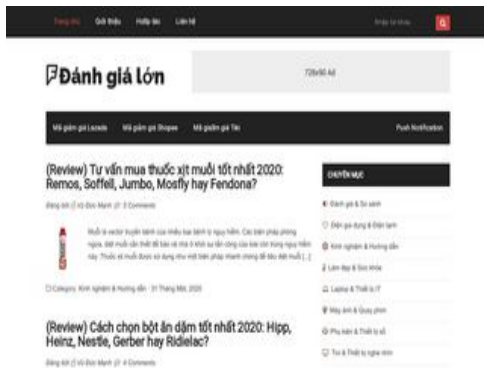
Alle links/knoppen van je pagina zijn groot genoeg zodat een gebruiker er gemakkelijk op kan tikken op het touchscreen. Meer informatie over [geschikte formaten voor tikdoelen](#).

Leesbare lettergrootten gebruiken


Mobile

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

Desktop



90 / 100 Snelheid

 Overweeg dit te corrigeren:

Gebruikmaken van browsercaching

Wanneer je in HTTP-headers een vervaldatum of maximale leeftijd voor statische bronnen instelt, geef je de browser opdracht eerder gedownload bronnen van de lokale schijf te gebruiken in plaats van deze via het netwerk te laden.

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

- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-111457487-2> (15 minuten)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 uur)

CSS verkleinen

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

[Verklein CSS](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 2,2 KB (een besparing van 22%).

- Het verkleinen van <https://danhgialon.com/wp-content/themes/magazine-pro/style.css> kan na comprimeren 2,2 KB besparen (een besparing van 22%).

JavaScript verkleinen

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

[Verklein JavaScript](#) voor de volgende bronnen om de grootte te reduceren met 1,2 KB (een besparing van 45%).

- Het verkleinen van <https://danhgialon.com/wp-content/plugins/simple-social-icons/svgxuse.js> kan na comprimeren 1 KB besparen (een besparing van 44%).
- Het verkleinen van <https://danhgialon.com/wp-content/themes/magazine-pro/js/entry-date.js> kan na comprimeren 148 B besparen (een besparing van 47%).

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

Je pagina heeft 4 blokkerende scriptbronnen en 6 blokkerende CSS-bronnen. Dit veroorzaakt vertraging bij het weergeven van je pagina.

Geen van de content boven de vouw op je pagina kan worden weergegeven zonder te wachten totdat de volgende bronnen zijn geladen. Probeer blokkerende bronnen uit te stellen of asynchroon te laden of parseer de essentiële gedeeltes van die bronnen rechtstreeks in de HTML.

[Verwijder JavaScript-code die het laden blokkeert:](#)

- <https://danhgialon.com/wp-includes/js/jquery/jquery.js>
- <https://danhgialon.com/wp-content/themes/magazine-pro/js/entry-date.js>
- <https://danhgialon.com/wp-content/plugins/simple-social-icons/svgxuse.js>

Desktop

- <https://danhgialon.com/wp-content/plugins/wp-disable/js/css-lazy-load.min.js>

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

- <https://danhgialon.com/wp-content/themes/magazine-pro/style.css>
- <https://danhgialon.com/wp-includes/css/dist/block-library/style.min.css>
- <https://danhgialon.com/wp-content/plugins/table-of-contents-plus/screen.min.css>
- <https://danhgialon.com/wp-content/plugins/simple-social-icons/css/style.css>
- <https://danhgialon.com/wp-content/tablepress-combined.min.css>
- <https://danhgialon.com/wp-content/plugins/joomdev-wp-pros-cons/assets/css/styles.css>

Afbeeldingen optimaliseren

Je kunt vele bytes aan gegevens besparen door afbeeldingen correct op te maken en te comprimeren.

[Optimaliseer de volgende afbeeldingen](#) om de grootte ervan te verkleinen met 5 KB (een besparing van 42%).

- Het comprimeren van <https://danhgialon.com/wp-content/uploads/2019/12/qc.jpg> kan 4,2 KB besparen (een besparing van 71%).
- Het comprimeren van <https://danhgialon.com/wp-content/uploads/2019/10/bot-an-dam-tot-nhat-105x105.jpg> kan 441 B besparen (een besparing van 11%).
- Het comprimeren van <https://danhgialon.com/wp-content/uploads/2019/11/binh-xit-muoi-an-toan-105x105.jpg> kan 415 B besparen (een besparing van 19%).



5 uitgevoerde regels

Omleidingen op bestemmingspagina vermijden

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

[bestemmingspagina's](#).

Comprimeren inschakelen

Je hebt compressie ingeschakeld. Meer informatie over [het inschakelen van compressie](#).

Reactietijd van server beperken

Je server heeft snel gereageerd. Meer informatie over [optimalisatie van de reactietijd van de server](#).

HTML verkleinen

Je HTML is verkleind. Meer informatie over [het verkleinen van HTML](#).

Prioriteit geven aan zichtbare content

Je hebt de prioriteit voor de content boven de vouw correct ingesteld. Meer informatie over [het instellen van de prioriteit van zichtbare content](#).