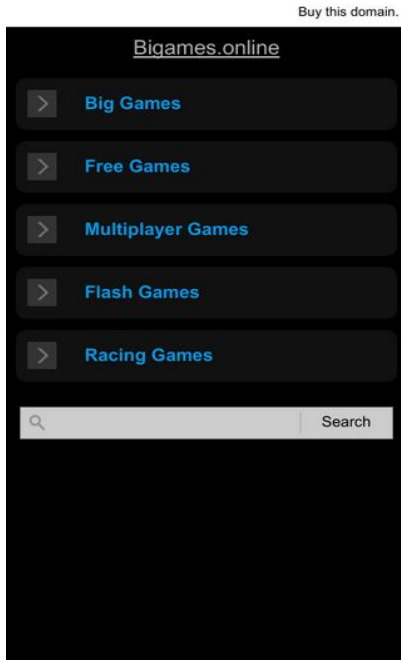


PageSpeed Insights

Mobil



77 / 100 Hastighet

 Bör Fixas:

Ta bort JavaScript- och CSS-kod som blockerar renderingen från innehåll ovanför mitten

Det finns 3 CSS-resurser som blockerar renderingen av sidan. Det gör att renderingen tar längre tid.

Det gick inte att rendera något av innehållet ovanför mitten på sidan utan att det blev nödvändigt att vänta medan de följande resurserna lästes in. Testa att skjuta upp inläsningen av resurserna som blockerar renderingen eller att läsa in dem asynkront, eller infoga de viktigaste delarna av resurserna direkt i HTML-koden.

[Optimera visning av CSS](#) för följande:

- <http://d1grtyyel8f1mh.cloudfront.net/themes/saledefault.css>
- <http://d1grtyyel8f1mh.cloudfront.net/themes/assets/style.css>
- <http://d1grtyyel8f1mh.cloudfront.net/themes/assets/skenzo.css>

Överväg att Fixa:

Aktivera komprimering

Att komprimera resurser med gzip eller deflate kan minska antalet byte som skickas via nätverket.

[Aktivera komprimering](#) för följande resurser för att minska storleken på överföringen med 5,5 kB (64 % reduktion).

- Om du komprimerar http://i1.cdn-image.com/__media__/js/min.js?v1.9 kan du spara 5,5 kB (64 % reduktion).

Utnyttja cachelagring i webbläsare

När du anger ett utgångsdatum eller en högsta ålder i HTTP-rubrikerna för statiska resurser instrueras webbläsaren att läsa in tidigare hämtade resurser från hårddisken istället för via nätverket.

[Utnyttja cachelagring i webbläsare](#) för följande resurser som kan cachelagras:

- <http://d1grtyyel8f1mh.cloudfront.net/themes/assets/skenzo.css> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://d1grtyyel8f1mh.cloudfront.net/themes/assets/style.css> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://d1grtyyel8f1mh.cloudfront.net/themes/saledefault.css> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://pxlgnpgecom-a.akamaihd.net/javascripts/browserfp.min.js?templateId=10> (60 minuter)
- http://i3.cdn-image.com/__media__/pics/8625/searchIconN.gif (4,9 timmar)

Mobil

Optimera bilder

Korrekt formatering och komprimering av bilder kan spara många byte.

[Optimera följande bilder](#) för att minska storleken med 3 kB (83 % reduktion).

- Om du komprimerar http://i3.cdn-image.com/__media__/pics/8625/searchIconN.gif kan du spara 1,1 kB (77 % reduktion).
- Om du komprimerar http://i4.cdn-image.com/__media__/pics/8625/btnBg.gif kan du spara 1 023 B (93 % reduktion).
- Om du komprimerar http://i4.cdn-image.com/__media__/pics/8625/arrow.gif kan du spara 1 004 B (81 % reduktion).



6 Godkända Regler

Undvik omdirigeringar från målsidan

Inga omdirigeringar görs. Läs mer om att [undvika omdirigeringar till målsidor](#).

Minska svarstiden från servern

Din server svarade snabbt. Läs mer om att [optimera svarstiden från servern](#).

Förminska CSS

CSS-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska CSS-kod](#).

Förminska HTML

HTML-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska HTML-kod](#).

Mobil

Förminska JavaScript

JavaScript-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska JavaScript-kod](#).

Prioritera synligt innehåll

Innehållet ovanför mitten är korrekt prioriterat. Läs mer om att [prioritera synligt innehåll](#).

100 / 100 Användarupplevelse

 5 Godkända Regler

Undvik pluginprogram

Pluginprogram verkar inte användas på sidan. Användningen av pluginprogram innebär att innehållet inte går att använda på många plattformar. Läs mer om varför det är viktigt att [undvika pluginprogram](#).

Konfigurera visningsområdet

Sidan har ett visningsområde som matchar enhetens storlek. Det innebär att den återges på rätt sätt på alla enheter. Läs mer om att [konfigurera visningsområden](#).

Anpassa storleken på innehållet efter visningsområdet

Sidans innehåll får plats i visningsområdet. Läs mer om att [anpassa storleken på innehållet till visningsområdet](#).

Gör tryckytor tillräckligt stora

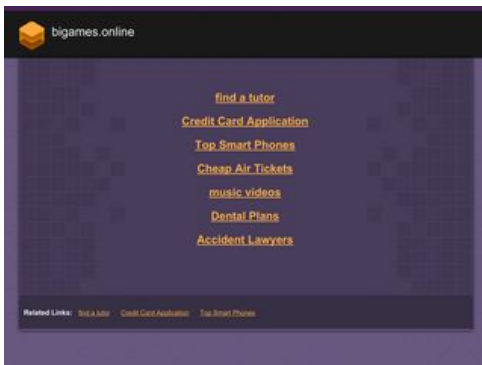
Alla länkar och knappar på sidan är tillräckligt stora för att användaren enkelt ska kunna trycka på dem på en pekskärm. Läs mer om att [göra tryckytor tillräckligt stora](#).

Mobil

Använd läsbara teckensnittsstorlekar

Texten på sidan är läsbar. Läs mer om att [använda läsbara teckensnittsstorlekar](#).

Desktop



96 / 100 Hastighet

! Överväg att Fixa:

Aktivera komprimering

Att komprimera resurser med gzip eller deflate kan minska antalet byte som skickas via nätverket.

[Aktivera komprimering](#) för följande resurser för att minska storleken på överföringen med 5,5 kB (64 % reduktion).

- Om du komprimerar http://i1.cdn-image.com/__media__/js/min.js?v1.9 kan du spara 5,5 kB (64 % reduktion).

Utnyttja cachelagring i webbläsare

När du anger ett utgångsdatum eller en högsta ålder i HTTP-rubrikerna för statiska resurser instrueras webbläsaren att läsa in tidigare hämtade resurser från hårddisken istället för via

nätverket.

[Utnyttja cachelagring i webbläsare](#) för följande resurser som kan cachelagras:

- <http://d1grtyyel8f1mh.cloudfront.net/themes/assets/skenzo.css> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://d1grtyyel8f1mh.cloudfront.net/themes/assets/style.css> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://pxlgnpgecom-a.akamaihd.net/javascripts/browserfp.min.js?templateId=10> (60 minuter)
- http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/8243/lhs.gif (3,3 timmar)
- http://i4.cdn-image.com/__media__/pics/8243/logo.png (11,8 timmar)

Optimera bilder

Korrekt formatering och komprimering av bilder kan spara många byte.

[Optimera följande bilder](#) för att minska storleken med 6,8 kB (27 % reduktion).

- Om du komprimerar http://i4.cdn-image.com/__media__/pics/8243/rhs.gif kan du spara 2,3 kB (36 % reduktion).
- Om du komprimerar http://i2.cdn-image.com/__media__/pics/8243/lhs.gif kan du spara 2,3 kB (35 % reduktion).
- Om du komprimerar http://i4.cdn-image.com/__media__/pics/8243/logo.png kan du spara 1,1 kB (26 % reduktion).
- Om du komprimerar http://i3.cdn-image.com/__media__/pics/8243/bg.gif kan du spara 588 B (14 % reduktion).
- Om du komprimerar http://i4.cdn-image.com/__media__/pics/8243/bg.gif kan du spara 588 B (14 % reduktion).



7 Godkända Regler

Desktop

Undvik omdirigeringar från målsidan

Inga omdirigeringar görs. Läs mer om att [undvika omdirigeringar till målsidor](#).

Minska svarstiden från servern

Din server svarade snabbt. Läs mer om att [optimera svarstiden från servern](#).

Förminska CSS

CSS-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska CSS-kod](#).

Förminska HTML

HTML-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska HTML-kod](#).

Förminska JavaScript

JavaScript-koden är kompakt. Läs mer om att [förminska JavaScript-kod](#).

Ta bort JavaScript- och CSS-kod som blockerar renderingen från innehåll ovanför mitten

Det finns inga resurser som blockerar renderingen. Läs mer om att [ta bort resurser som blockerar renderingen](#).

Prioritera synligt innehåll

Innehållet ovanför mitten är korrekt prioriterat. Läs mer om att [prioritera synligt innehåll](#).