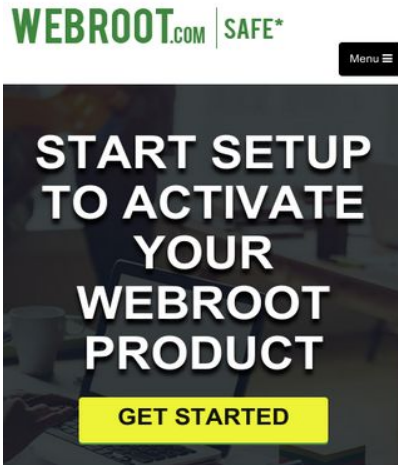


Mobil



Webroot.com/safe

With the Advanced technology World, Everything is online from Purchase of Any Product, Services and online banking, using Social Media Accounts, emails Accounts. So Online Protection is crucial in these days, Its very important to have protection on your PCs, Apple Mac, Windows Computer as well as iPhone, I-pad, tablet.

Need to Have Advanced Technology internet Security software from Web root

55 / 100 Hastighet

! Bör Fixas:

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 247 kB (76 % reduktion).

- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/css/bootstrap.css> kan du spara 121,6 kB (85 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/js/jquery.min.js> kan du spara 61,9 kB (65 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/js/bootstrap.min.js> kan du spara 26,6 kB (73 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/css/font-awesome.min.css> kan du spara 21,9 kB (77 % reduktion).

Mobil

- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/css/grayscale.css> kan du spara 13,3 kB (77 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/js/grayscale.min.js> kan du spara 1,7 kB (64 % reduktion).

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

Det finns 4 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://www.webrootsafe.us/css/bootstrap.css>
- <http://www.webrootsafe.us/css/font-awesome.min.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:100,100i,300,300i,400,400i,500,500i,700,700i,900,900i>
- <http://www.webrootsafe.us/css/grayscale.css>

Optimera bilder

Korrekt formatering och komprimering av bilder kan spara många byte.

[Optimera följande bilder](#) för att minska storleken med 199,6 kB (69 % reduktion).

- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/img/slider.jpg> kan du spara 112,5 kB (74 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/img/care.jpg> kan du spara 73,2 kB (75 % reduktion).

- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/img/fot-bg.jpg> kan du spara 6,1 kB (59 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/img/os-2.png> kan du spara 4,1 kB (29 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/img/os-1.png> kan du spara 2,9 kB (28 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/img/logo.png> kan du spara 779 B (25 % reduktion).

Överväg att Fixa:

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://www.webrootsafe.us/css/bootstrap.css> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/css/font-awesome.min.css> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/css/grayscale.css> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/img/care.jpg> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/img/fot-bg.jpg> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/img/logo.png> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/img/os-1.png> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/img/os-2.png> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/img/slider.jpg> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/js/bootstrap.min.js> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/js/grayscale.min.js> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/js/jquery.min.js> (utgångsdatum har inte angetts)

Förminska CSS

Om du komprimerar CSS-kod kan du spara många byte och göra så att det går snabbare att hämta och tolka sidan.

[Förminska CSS](#) för följande resurser för att minska storleken med 18,8 kB (12 % reduktion).

- Om du förminskar <http://www.webrootsafe.us/css/bootstrap.css> kan du spara 17 kB (12 % minskning).
- Om du förminskar <http://www.webrootsafe.us/css/grayscale.css> kan du spara 1,8 kB (11 % minskning).

Förminska HTML

Om du komprimerar HTML-kod, inklusive JavaScript och CSS som är inbäddat i den, kan du spara många byte och göra så att det går snabbare att hämta och tolka sidan.

[Förminska HTML](#) för följande resurser för att minska storleken med 602 B (13 % reduktion).

- Om du förminskar <http://www.webrootsafe.us/> kan du spara 602 B (13 % minskning) efter komprimeringen.



4 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 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](#).

91 / 100 Användarupplevelse

⚠ Överväg att Fixa:

Anpassa storleken på innehållet efter visningsområdet

Sidans innehåll är för brett för visningsområdet så att fönstret måste rullas i sidled. Gör sidan mer användarvänlig genom att [anpassa storleken på innehållet till visningsområdet](#).

Sidans innehåll är 570 CSS-pixlar brett, men visningsområdet är bara 412 CSS-pixlar brett. Följande element hamnar utanför visningsområdet:

- Elementet `` hamnar utanför visningsområdet.

✅ 4 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](#).

Mobil

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](#).

Gör trycktor 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 trycktor tillräckligt stora](#).

Använd läsbara teckensnittsstorlekar

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

Desktop



Webroot.com/safe

©2018 The Advanced Technology Group. Everything is online from Purchase of Any Product, Services and online banking using Social Media Accounts, various Accounts. No Online Protection is crucial in these days. To stay safe you need to have protection on your PC's, Apple Macs, Windows Computers as well as iPhones, iPads, Tablets.

Need to Have Advanced Technology internet Security software from Webroot Software company with the following Link www.webroot.com/safe

63 / 100 Hastighet

! Bör Fixas:

Aktivera komprimering

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

[Desktop](#)

[Aktivera komprimering](#) för följande resurser för att minska storleken på överföringen med 247 kB (76 % reduktion).

- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/css/bootstrap.css> kan du spara 121,6 kB (85 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/js/jquery.min.js> kan du spara 61,9 kB (65 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/js/bootstrap.min.js> kan du spara 26,6 kB (73 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/css/font-awesome.min.css> kan du spara 21,9 kB (77 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/css/grayscale.css> kan du spara 13,3 kB (77 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/js/grayscale.min.js> kan du spara 1,7 kB (64 % reduktion).

Optimera bilder

Korrekt formatering och komprimering av bilder kan spara många byte.

[Optimera följande bilder](#) för att minska storleken med 199,6 kB (69 % reduktion).

- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/img/slider.jpg> kan du spara 112,5 kB (74 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/img/care.jpg> kan du spara 73,2 kB (75 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/img/fot-bg.jpg> kan du spara 6,1 kB (59 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/img/os-2.png> kan du spara 4,1 kB (29 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/img/os-1.png> kan du spara 2,9 kB (28 % reduktion).
- Om du komprimerar <http://www.webrootsafe.us/img/logo.png> kan du spara 779 B (25 % reduktion).

Desktop

Överväg att Fixa:

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://www.webrootsafe.us/css/bootstrap.css> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/css/font-awesome.min.css> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/css/grayscale.css> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/img/care.jpg> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/img/fot-bg.jpg> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/img/logo.png> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/img/os-1.png> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/img/os-2.png> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/img/slider.jpg> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/js/bootstrap.min.js> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/js/grayscale.min.js> (utgångsdatum har inte angetts)
- <http://www.webrootsafe.us/js/jquery.min.js> (utgångsdatum har inte angetts)

Förminska CSS

Om du komprimerar CSS-kod kan du spara många byte och göra så att det går snabbare att hämta och tolka sidan.

[Förminska CSS](#) för följande resurser för att minska storleken med 18,8 kB (12 % reduktion).

Desktop

- Om du förminskar <http://www.webrootsafe.us/css/bootstrap.css> kan du spara 17 kB (12 % minskning).
- Om du förminskar <http://www.webrootsafe.us/css/grayscale.css> kan du spara 1,8 kB (11 % minskning).

Förminska HTML

Om du komprimerar HTML-kod, inklusive JavaScript och CSS som är inbäddat i den, kan du spara många byte och göra så att det går snabbare att hämta och tolka sidan.

[Förminska HTML](#) för följande resurser för att minska storleken med 602 B (13 % reduktion).

- Om du förminskar <http://www.webrootsafe.us/> kan du spara 602 B (13 % minskning) efter komprimeringen.

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

Det finns 4 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://www.webrootsafe.us/css/bootstrap.css>
- <http://www.webrootsafe.us/css/font-awesome.min.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Roboto:100,100i,300,300i,400,400i,500,500i,700,700i,900,900i>
- <http://www.webrootsafe.us/css/grayscale.css>



4 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 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](#).