

# PageSpeed Insights

## Mobil



### Antivirus Technical Support Phone Number

As the time passing, system vulnerabilities are increasing every moment. More you try to dig deep into the web; the more you'll find malicious entities entering into your device. The problems are infinite but the solution is one for all i.e., a potent antivirus on your device. There is no other way available to protect your system from unwanted errors. Also, it's an ideal way to keep your system in its best working condition. You may also take guidance from **antivirus technical support phone number**.

**68 / 100** Hastighet

**!** Bör Fixas:

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

Det finns 11 skriptresurser och 7 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.

[Ta bort Javascript som blockerar rendering:](#)

- <http://www.antivirustechhelp.com/js/jquery.min.js>
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/bootstrap.min.js>
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/jquery.flexnav.js>

## Mobil

- <http://www.antivirustechhelp.com/js/dropdown-menu.js>
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/animstition.js>
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/animstition-script.js>
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/jquery.sticky.js>
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/sticky-header.js>
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/slick.min.js>
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/post-slider.js>
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/back-to-top.js>

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

- <http://www.antivirustechhelp.com/css/bootstrap.min.css>
- <http://www.antivirustechhelp.com/css/style.css>
- <http://www.antivirustechhelp.com/css/animstition.min.css>
- <http://www.antivirustechhelp.com/css/fontello.css>
- <http://www.antivirustechhelp.com/css/font-awesome.min.css>
- <http://www.antivirustechhelp.com/css/slick.css>
- <http://www.antivirustechhelp.com/css/slick-theme.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 166 B (30 % reduktion).

- Om du komprimerar <http://www.antivirustechhelp.com/images/cd-top-arrow.svg> kan du spara 166 B (30 % 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:

- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 timmar)
- <http://www.antivirustechhelp.com/fonts/fontawesome-webfont5b625b62.woff?v=4.6.3> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/fonts/slick.woff> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/images/cd-top-arrow.svg> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/animstition-script.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/animstition.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/back-to-top.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/bootstrap.min.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/dropdown-menu.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/jquery.flexnav.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/jquery.min.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/jquery.sticky.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/post-slider.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/slick.min.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/sticky-header.js> (2 dygn)

### Minifiera CSS

Om du komprimerar CSS-kod kan du spara många byte och göra så att det går snabbare att ladda

## Mobil

ned och tolka sidan.

[Minifiera CSS](#) för följande resurser för att minska storleken med 3,2 kB (28 % reduktion).

- Om du förminskar <http://www.antivirustechhelp.com/css/style.css> kan du spara 2 kB (24 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar <http://www.antivirustechhelp.com/css/fontello.css> kan du spara 1,2 kB (38 % minskning) efter komprimeringen.

## Minifiera JavaScript

Om du komprimerar JavaScript-kod kan du spara många byte och göra nedladdning, tolkning och körning snabbare.

[Minifiera Javascript](#) för följande resurser för att minska storleken med 2 kB (29 % reduktion).

- Om du förminskar <http://www.antivirustechhelp.com/js/jquery.sticky.js> kan du spara 841 B (35 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar <http://www.antivirustechhelp.com/js/animstion.js> kan du spara 707 B (26 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar <http://www.antivirustechhelp.com/js/jquery.flexnav.js> kan du spara 212 B (16 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar <http://www.antivirustechhelp.com/js/dropdown-menu.js> kan du spara 165 B (51 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar <http://www.antivirustechhelp.com/js/back-to-top.js> kan du spara 151 B (36 % minskning) efter komprimeringen.

## Optimera bilder

Korrekt formatering och komprimering av bilder kan spara många byte.

[Optimera följande bilder](#) för att minska storleken med 69,1 kB (94 % reduktion).

- Om du komprimerar och ändrar storleken på <http://www.antivirustechhelp.com/images/logo.png> kan du spara 69,1 kB (94 % minskning).

### Prioritera synligt innehåll

Extra varv i nätverket krävs för att rendera innehållet ovanför mitten på sidan. Du får bättre prestanda om du minskar mängden HTML som måste bearbetas för att rendera innehållet på den direkt synliga delen av sidan.

HTML-svaret var inte tillräckligt för att rendera allt innehåll på den del av sidan som är synlig på skärmen utan att du behöver rulla ned. Detta brukar betyda att ytterligare resurser som måste läsas in efter tolkningen av sidans HTML krävs för att rendera det innehållet. [Prioritera synligt innehåll](#) som behövs för att återge sidans övre del genom att skriva in det direkt i HTML.

- Det gick inte att rendera mer än cirka 36 % av innehållet ovanför mitten på den färdiga sidan utifrån det fullständiga HTML-svaret.
- Klicka här om du vill se en skärmdump av sidan med enbart HTML-svaret: [snapshot:18](#)



### 3 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](#).

#### Minifiera HTML

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

## 99 / 100 Användarupplevelse

### Överväg att Fixa:

#### Gör trycktytor tillräckligt stora

Några av länkarna eller knapparna på sidan kan vara för små för att användaren enkelt ska kunna trycka på dem på en pekskärm. Se om du kan [göra tryckytorna större](#) så att sidan blir mer användarvänlig.

Följande trycktytor ligger tätt intill andra trycktytor. Det kan behövas mer utrymme mellan dem.

- Tryckytan för `<a href="http://www.stu...r/Allinaruth05"></a>` och 3 andra trycktytor sitter tätt intill varandra final.

### 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](#).

#### 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](#).

# Mobil

## Använd läsbara teckensnittsstorlekar

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

# Desktop



Avast is a Trademark of Avast Software

**83 / 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 166 B (30 % reduktion).

- Om du komprimerar <http://www.avast.com/images/cd-top-arrow.svg> kan du spara 166 B (30 % 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

## Desktop

nätverket.

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

- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 timmar)
- <http://www.antivirustechhelp.com/fonts/fontawesome-webfont5b625b62.woff?v=4.6.3> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/fonts/fontellod007d007.woff?6623385> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/fonts/slick.woff> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/images/cd-top-arrow.svg> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/animstion-script.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/animstion.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/back-to-top.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/bootstrap.min.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/dropdown-menu.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/jquery.flexnav.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/jquery.min.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/jquery.sticky.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/post-slider.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/slick.min.js> (2 dygn)
- <http://www.antivirustechhelp.com/js/sticky-header.js> (2 dygn)

## Minifiera CSS

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

[Minifiera CSS](#) för följande resurser för att minska storleken med 3,2 kB (28 % reduktion).

- Om du förminskar <http://www.antivirustechhelp.com/css/style.css> kan du spara 2 kB (24 % minskning) efter komprimeringen.



- Om du förminskar <http://www.antivirustechhelp.com/css/fontello.css> kan du spara 1,2 kB (38 % minskning) efter komprimeringen.

## Minifiera JavaScript

Om du komprimerar JavaScript-kod kan du spara många byte och göra nedladdning, tolkning och körning snabbare.

[Minifiera Javascript](#) för följande resurser för att minska storleken med 2 kB (29 % reduktion).

- Om du förminskar <http://www.antivirustechhelp.com/js/jquery.sticky.js> kan du spara 841 B (35 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar <http://www.antivirustechhelp.com/js/animstion.js> kan du spara 707 B (26 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar <http://www.antivirustechhelp.com/js/jquery.flexnav.js> kan du spara 212 B (16 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar <http://www.antivirustechhelp.com/js/dropdown-menu.js> kan du spara 165 B (51 % minskning) efter komprimeringen.
- Om du förminskar <http://www.antivirustechhelp.com/js/back-to-top.js> kan du spara 151 B (36 % minskning) efter komprimeringen.

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

Det finns 1 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.antivirustechhelp.com/css/bootstrap.min.css>

## Optimera bilder

Korrekt formatering och komprimering av bilder kan spara många byte.

[Optimera följande bilder](#) för att minska storleken med 64,2 kB (88 % reduktion).

- Om du komprimerar och ändrar storleken på <http://www.antivirustechhelp.com/images/logo.png> kan du spara 64,2 kB (88 % minskning).



## 3 Godkända Regler

### Undvik omdirigeringar från målsidan

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

### Minifiera HTML

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

### Prioritera synligt innehåll

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