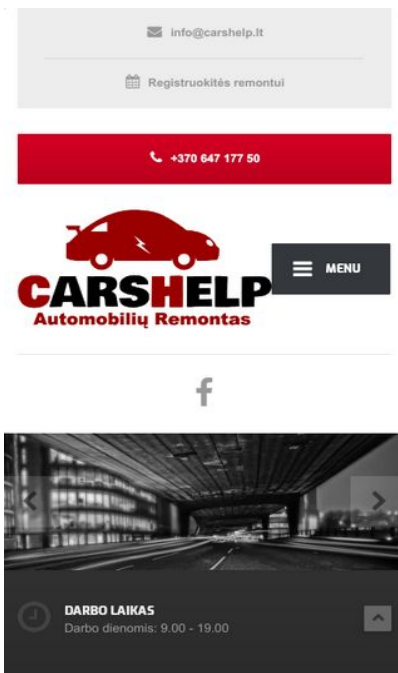


PageSpeed Insights

Dispositivos Móveis



61 / 100 Velocidade

! Deve corrigir:

Eliminar JavaScript e CSS de bloqueio de renderização no conteúdo acima da borda

Sua página tem 4 recursos de script de bloqueio e 3 recursos de CSS de bloqueio. Isso causa um atraso na renderização de sua página.

Nenhuma parte do conteúdo acima da dobra em sua página seria renderizado sem aguardar o carregamento dos seguintes recursos. Tente adiar ou carregar de maneira assíncrona os recursos de bloqueio, ou incorpore in-line as partes fundamentais desses recursos diretamente ao HTML.

[Remova o JavaScript de bloqueio de renderização:](#)

- <https://www.carshelp.lt/wp-content/cache/minify/b5ed0.js>
- <https://www.carshelp.lt/wp-content/cache/minify/ccb3c.js>
- <https://www.carshelp.lt/wp-content/cache/minify/0fef6.js>
- <https://www.carshelp.lt/wp-content/cache/minify/dfacc.js>

[Otimizar a exibição de CSS](#) dos seguintes itens:

- <https://www.carshelp.lt/wp-content/cache/minify/46165.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Exo%3A800%7CRoboto%3A400%2C700&subset=latin>
- <https://www.carshelp.lt/wp-content/cache/minify/81240.css>

Otimizar imagens

Formatar e compactar corretamente imagens pode economizar muitos bytes de dados.

[Otimizar as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 258,9 KiB (70% de redução).

- A compactação de <https://www.carshelp.lt/wp-content/uploads/2016/02/img-2.jpg> pouparia 234,7 KiB (78% de redução).
- A compactação de <https://www.carshelp.lt/wp-content/themes/auto-pt/assets/images/dark-pattern.jpg> pouparia 17,4 KiB (44% de redução).
- A compactação de <https://www.carshelp.lt/wp-content/uploads/2019/02/Untitled-2.png> pouparia 6,2 KiB (23% de redução).
- A compactação de https://scontent-hkg3-1.xx.fbcdn.net/v/t1.0-1/p50x50/18893443_1356544207758476_5002202662399128141_n.jpg?_nc_cat=107&_nc_oc=AQnxALmCVOTGOio1qsD4jBTnG8Yjt5udInOpTdAoWiA03x0fQVHmFoWsMI6XkrEvKQU&_nc_ht=scontent-hkg3-1.xx&oh=e13bc8bc2a28b2cfa812b93a9dc80976&oe=5E3872E4 pouparia 411 B (24% de redução).
- A compactação de https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v3/yG/r/wrCiWd_JmQD.png pouparia 296 B (30% de redução).

 Considere Corrigir:

Aproveitar cache do navegador

A definição de uma data de validade ou de uma idade máxima nos cabeçalhos de HTTP para

Dispositivos Móveis

recursos estáticos instrui o navegador a carregar os recursos transferidos anteriormente a partir do disco local e não por meio da rede.

[Aproveite o cache do navegador](#) para os seguintes recursos que podem ser armazenados em cache:

- <https://syndication.twitter.com/settings> (10 minutos)
- <https://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-W3JQRT5> (15 minutos)
- https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js (20 minutos)
- <https://connect.facebook.net/signals/config/172873899995312?v=2.9.4&r=stable> (20 minutos)
- <https://connect.facebook.net/signals/plugins/inferredEvents.js?v=2.9.4> (20 minutos)
- <https://maps.googleapis.com/maps/api/js?key=AlzaSyBpZRuhzduTVSTlyJlFdqjBxyzjqxj5HJ8&callback=soGoogleMapInitialize> (30 minutos)
- <https://platform.twitter.com/widgets.js> (30 minutos)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 minutos)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutos)
- https://www.googleadservices.com/pagead/conversion_async.js (60 minutos)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

Reduzir o tempo de resposta do servidor

No teste, seu servidor respondeu em 0,35 segundo.

Há muitos fatores que podem prejudicar o tempo de resposta do servidor. [Leia nossas recomendações](#) para saber como monitorar e avaliar quais processos do servidor demoram mais.



6 regras corretas

Dispositivos Móveis

Evitar redirecionamentos da página de destino

Sua página não tem redirecionamentos. Saiba mais sobre [como evitar os redirecionamentos da página de destino](#).

Ativar compactação

Você ativou a compactação. Saiba mais sobre [como ativar a compactação](#).

Compactar CSS

Sua CSS está reduzida. Saiba mais sobre [como reduzir a CSS](#).

Compactar HTML

Seu HTML está reduzido. Saiba mais sobre [como reduzir o HTML](#).

Compactar JavaScript

Seu conteúdo JavaScript está reduzido. Saiba mais sobre [como reduzir o JavaScript](#).

Priorizar o conteúdo visível

Você tem conteúdo acima da dobra com a prioridade correta. Saiba mais sobre [como priorizar o conteúdo visível](#).

99 / 100 Experiência de utilizador

 Considere Corrigir:

Tamanho apropriado dos pontos de toque

Dispositivos Móveis

Alguns links/botões na sua página da Web são muito pequenos para que um usuário toque com facilidade no touchscreen. Pense na possibilidade de [aumentar o tamanho desses pontos de toque](#) para oferecer uma melhor experiência do usuário.

Os seguintes pontos de toque estão perto de outros pontos próximos e talvez precisem de espaço adicional ao redor deles.

- O ponto de toque `Paprastėja aut...ju savininkams` e outros 5 pontos de toque estão próximos de outros pontos desse tipo.
- O ponto de toque `IT Sprendimai...vienų rankų !` está próximo de outros 1 pontos desse tipo.



4 regras corretas

Evitar plug-ins

Parece que sua página não usa plug-ins, o que previne o uso de conteúdos em muitas plataformas. Saiba mais sobre a importância de [evitar plug-ins](#).

Configure o visor

Sua página especifica um visor que corresponde ao tamanho do dispositivo. Isso permite que ela seja exibida apropriadamente em todos os dispositivos. Saiba mais sobre a [configuração de visores](#).

Dimensionar o conteúdo para se ajustar à janela de visualização

Os conteúdos da sua página se ajustam à janela de visualização. Saiba mais sobre [como dimensionar o conteúdo para se ajustar à janela de visualização](#).

Use tamanhos de fonte legíveis

O texto na sua página é legível. Saiba mais sobre o [uso de tamanhos de fonte legíveis](#).



58 / 100 Velocidade

! Deve corrigir:

Otimizar imagens

Formatar e compactar corretamente imagens pode economizar muitos bytes de dados.

[Otimizar as seguintes imagens](#) para diminuir o tamanho em 612,7 KiB (68% de redução).

- A compactação de <https://www.carshelp.lt/wp-content/uploads/2016/02/slider1.jpg> pouparia 343,5 KiB (64% de redução).
- A compactação de <https://www.carshelp.lt/wp-content/uploads/2016/02/img-2.jpg> pouparia 234,7 KiB (78% de redução).
- A compactação de <https://www.carshelp.lt/wp-content/themes/auto-pt/assets/images/dark-pattern.jpg> pouparia 17,4 KiB (44% de redução).
- A compactação e o redimensionamento de <https://www.carshelp.lt/wp-content/uploads/2019/02/Untitled-2.png> poderiam poupar 16,5 KiB (redução de 59%).
- A compactação de https://scontent-hkg3-1.xx.fbcdn.net/v/t1.0-1/p50x50/18893443_1356544207758476_5002202662399128141_n.jpg?_nc_cat=107&_nc_oc=AQnxALmCVOTGÖio1qsD4jBTnG8Yjt5udInOpTdAoWiA03x0fQVHmFoWsMI6XkrEvKQU&_nc_ht=scontent-hkg3-1.xx&oh=e13bc8bc2a28b2cfa812b93a9dc80976&oe=5E3872E4 pouparia 411 B (24% de redução).
- A compactação de https://static.xx.fbcdn.net/rsrc.php/v3/yG/r/wrCiWd_JmQD.png pouparia 296 B (30% de redução).

! Considere Corrigir:

Aproveitar cache do navegador

A definição de uma data de validade ou de uma idade máxima nos cabeçalhos de HTTP para recursos estáticos instrui o navegador a carregar os recursos transferidos anteriormente a partir do disco local e não por meio da rede.

[Aproveite o cache do navegador](#) para os seguintes recursos que podem ser armazenados em cache:

- <https://syndication.twitter.com/settings> (10 minutos)
- <https://www.googletagmanager.com/gtm.js?id=GTM-W3JQRT5> (15 minutos)
- https://connect.facebook.net/en_US/fbevents.js (20 minutos)
- <https://connect.facebook.net/signals/config/172873899995312?v=2.9.4&r=stable> (20 minutos)
- <https://connect.facebook.net/signals/plugins/inferredEvents.js?v=2.9.4> (20 minutos)
- <https://maps.googleapis.com/maps/api/js?key=AlzaSyBpZRuhzduTVSTlyJlFdqjBxyzjqxj5HJ8&callback=soGoogleMapInitialize> (30 minutos)
- <https://platform.twitter.com/widgets.js> (30 minutos)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 minutos)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutos)
- https://www.googleadservices.com/pagead/conversion_async.js (60 minutos)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 horas)

Eliminar JavaScript e CSS de bloqueio de renderização no conteúdo acima da borda

Sua página tem 4 recursos de script de bloqueio e 3 recursos de CSS de bloqueio. Isso causa um atraso na renderização de sua página.

Nenhuma parte do conteúdo acima da dobra em sua página seria renderizado sem aguardar o carregamento dos seguintes recursos. Tente adiar ou carregar de maneira assíncrona os recursos de bloqueio, ou incorpore in-line as partes fundamentais desses recursos diretamente ao HTML.

Desktop

[Remova o JavaScript de bloqueio de renderização:](#)

- <https://www.carshelp.it/wp-content/cache/minify/b5ed0.js>
- <https://www.carshelp.it/wp-content/cache/minify/ccb3c.js>
- <https://www.carshelp.it/wp-content/cache/minify/0fef6.js>
- <https://www.carshelp.it/wp-content/cache/minify/dfacc.js>

[Otimize a exibição de CSS](#) dos seguintes itens:

- <https://www.carshelp.it/wp-content/cache/minify/46165.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Exo%3A800%7CRoboto%3A400%2C700&subset=latin>
- <https://www.carshelp.it/wp-content/cache/minify/81240.css>



7 regras corretas

Evitar redirecionamentos da página de destino

Sua página não tem redirecionamentos. Saiba mais sobre [como evitar os redirecionamentos da página de destino](#).

Ativar compactação

Você ativou a compactação. Saiba mais sobre [como ativar a compactação](#).

Reduzir o tempo de resposta do servidor

Seu servidor respondeu rapidamente. Saiba mais sobre a [otimização do tempo de resposta do servidor](#).

Compactar CSS

Sua CSS está reduzida. Saiba mais sobre [como reduzir a CSS](#).

Compactar HTML

Seu HTML está reduzido. Saiba mais sobre [como reduzir o HTML](#).

Compactar JavaScript

Seu conteúdo JavaScript está reduzido. Saiba mais sobre [como reduzir o JavaScript](#).

Priorizar o conteúdo visível

Você tem conteúdo acima da dobra com a prioridade correta. Saiba mais sobre [como priorizar o conteúdo visível](#).