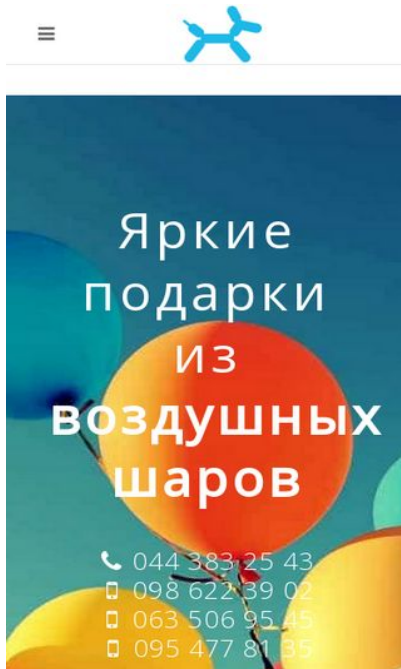


Mobile



58 / 100 Velocità

! Soluzioni da implementare:

Sfrutta il caching del browser

Se viene impostata una data di scadenza o un'età massima nelle intestazioni HTTP per le risorse statiche, il browser carica le risorse precedentemente scaricate dal disco locale invece che dalla rete.

[Utilizza la memorizzazione nella cache del browser](#) per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- http://sharik-kiev.com.ua/templates/yoo_lykka/less/uikit/fonts/lykka.woff (scadenza non specificata)
- http://sharik-kiev.com.ua/templates/yoo_lykka/warp/vendor/uikit/fonts/fontawesome-webfont.woff (scadenza non specificata)
- http://s7.addthis.com/js/300/addthis_widget.js (10 minuti)
- http://connect.facebook.net/en_US/sdk.js (20 minuti)

Mobile

- http://apis.google.com/js/plusone.js?_=1454079720748 (30 minuti)
- http://platform.twitter.com/widgets.js?_=1454079720747 (30 minuti)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minuti)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?bootstrap-7f4dda7f.css> (24 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?calendar-4eb5b1f2.css> (24 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?front-3d41a27d.css> (24 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery-migrate.min-58d048ab.js> (24 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery-noconflict-65c68662.js> (24 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery.min-60bb312a.js> (24 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?script-cdbb7e6d.js> (24 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?theme-1f87aef0.css> (24 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?theme-b47c29c5.js> (24 ore)

Elimina JavaScript e CSS che bloccano la visualizzazione nei contenuti above-the-fold

La tua pagina presenta 11 risorse script e 8 risorse CSS di blocco. Ciò causa un ritardo nella visualizzazione della pagina.

Non è stato possibile visualizzare alcun contenuto above-the-fold della pagina senza dover attendere il caricamento delle seguenti risorse. Prova a rimandare o a caricare in modo asincrono le risorse di blocco oppure incorpora le parti fondamentali di tali risorse direttamente nel codice HTML.

[Rimuovi il codice JavaScript che blocca la visualizzazione:](#)

- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery.min-60bb312a.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery-noconflict-65c68662.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery-migrate.min-58d048ab.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/media/zoo/assets/js/responsive.js?ver=20151022>
- http://sharik-kiev.com.ua/components/com_zoo/assets/js/default.js?ver=20151022

Mobile

- <http://sharik-kiev.com.ua/plugins/system/jcmediabox/js/jcmediabox.js?01f6bb1635ffb37306d7b368d146f889>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?script-cdbb7e6d.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/widgetkit/uikit-d5be132a.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/widgetkit/wk-scripts-50e55109.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?theme-b47c29c5.js>
- <http://vk.com/js/api/openapi.js?117>

[Ottimizza la pubblicazione CSS](#) degli elementi seguenti:

- <http://sharik-kiev.com.ua/plugins/system/jcmediabox/css/jcmediabox.css?0f4b05d31d948a43ed0927f64f899f2a>
- <http://sharik-kiev.com.ua/plugins/system/jcmediabox/themes/standard/css/style.css?3916101f8145353a01c9db932758facb>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?calendar-4eb5b1f2.css>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?front-3d41a27d.css>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?bootstrap-7f4dda7f.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:400,300>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?theme-1f87aef0.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans&subset=latin,cyrillic>

Possibili soluzioni:

Abilita la compressione

La compressione delle risorse con gzip o deflate può ridurre il numero di byte inviati tramite la rete.

[Attiva la compressione](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le relative dimensioni di trasferimento di 43,6 KiB (riduzione del 66%).

- La compressione di http://staticxx.facebook.com/connect/xd_arbiter.php?version=42 potrebbe consentire di risparmiare 21,8 KiB (riduzione del 66%).

Mobile

- La compressione di https://staticxx.facebook.com/connect/xd_arbiter.php?version=42 potrebbe consentire di risparmiare 21,8 KiB (riduzione del 66%).

Minimizza HTML

La compattazione del codice HTML e dell'eventuale codice JavaScript e CSS incorporato in esso contenuto può far risparmiare parecchi byte di dati e velocizzare i tempi di download e analisi.

[Minimizza HTML](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 630 B (riduzione del 5%).

- La minimizzazione di <http://sharik-kiev.com.ua/> potrebbe consentire di risparmiare 630 B (riduzione del 5%) dopo la compressione.

Minimizza JavaScript

La compattazione del codice JavaScript può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare download, analisi e tempo di esecuzione.

[Minimizza JavaScript](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 2,7 KiB (riduzione del 16%).

- La minimizzazione di <http://vk.com/js/api/openapi.js?117> potrebbe consentire di risparmiare 2,7 KiB (riduzione del 16%) dopo la compressione.

Ottimizza immagini

La corretta formattazione e compressione delle immagini può far risparmiare parecchi byte di dati.

[Ottimizza le immagini seguenti](#) per ridurre le dimensioni di 868 B (riduzione del 5%).

- La compressione senza perdita di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC08200_resize_7444b237174a69bd97caaef3c1f1d36b.JPG potrebbe consentire di risparmiare 868 B (riduzione del 5%).



3 regole rispettate

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina non ha reindirizzamenti. Leggi ulteriori informazioni su [come evitare reindirizzamenti delle pagine di destinazione](#).

Minimizza CSS

Il tuo CSS è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare i CSS](#).

Dai la priorità ai contenuti visibili

I tuoi contenuti above the fold presentano priorità corrette. Leggi ulteriori informazioni sull'[assegnazione di priorità ai contenuti visibili](#).

99 / 100 Esperienza utente



Possibili soluzioni:

Imposta dimensioni appropriate per target tocco

Alcuni link/pulsanti della pagina web potrebbero essere troppo piccoli per consentire a un utente di toccarli facilmente sul touchscreen. Prendi in considerazione la possibilità di [ingrandire questi target dei tocchi](#) per garantire un'esperienza migliore agli utenti.

I seguenti target dei tocchi sono vicini ad altri target dei tocchi e potrebbero richiedere l'aggiunta di spazi circostanti.

Mobile

- Il target dei tocchi `003. Шар С Дне...ов (вариант 2)` e altri 5 sono vicini ad altri target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `Заказать` e altri 5 sono vicini ad altri target dei tocchi.



5 regole rispettate

Perché evitare gli annunci interstitial per l'installazione di app che nascondono contenuti

Sembra che la pagina non contenga annunci interstitial per l'installazione di app che nascondono una quantità significativa di contenuti. Leggi ulteriori informazioni sull'importanza di [evitare l'utilizzo di annunci interstitial per l'installazione di app](#).

Evita plug-in

Risulta che la tua pagina non utilizzi plug-in. Questo impedisce ai contenuti di essere utilizzati su molte piattaforme. Scopri ulteriori informazioni sull'importanza di [evitare i plug-in](#).

Configura la viewport

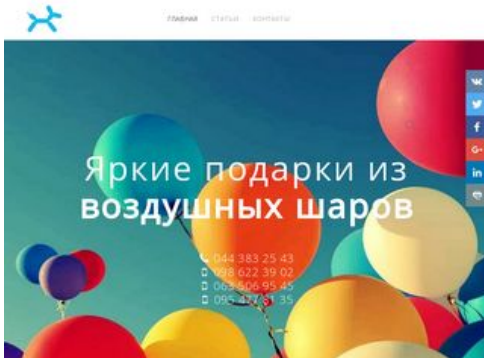
Per la pagina è stata specificata una viewport corrispondente alle dimensioni del dispositivo che consente la corretta visualizzazione della pagina su tutti i dispositivi. Leggi ulteriori informazioni sulla [configurazione di viewport](#).

Imposta le dimensioni per la visualizzazione

I contenuti della pagina rientrano nella visualizzazione. Scopri ulteriori informazioni su come [adattare le dimensioni dei contenuti alla visualizzazione](#).

Utilizza dimensioni di carattere leggibili

Il testo della pagina è leggibile. Leggi ulteriori informazioni sull'[utilizzo di dimensioni di carattere leggibili](#).



74 / 100 Velocità

! Soluzioni da implementare:

Elimina JavaScript e CSS che bloccano la visualizzazione nei contenuti above-the-fold

La tua pagina presenta 11 risorse script e 8 risorse CSS di blocco. Ciò causa un ritardo nella visualizzazione della pagina.

Non è stato possibile visualizzare alcun contenuto above-the-fold della pagina senza dover attendere il caricamento delle seguenti risorse. Prova a rimandare o a caricare in modo asincrono le risorse di blocco oppure incorpora le parti fondamentali di tali risorse direttamente nel codice HTML.

[Rimuovi il codice JavaScript che blocca la visualizzazione:](#)

- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery.min-60bb312a.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery-noconflict-65c68662.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery-migrate.min-58d048ab.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/media/zoo/assets/js/responsive.js?ver=20151022>
- http://sharik-kiev.com.ua/components/com_zoo/assets/js/default.js?ver=20151022
- <http://sharik-kiev.com.ua/plugins/system/jcmediabox/js/jcmediabox.js?01f6bb1635ffb37306d7b368d146f889>

Velocità

- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?script-cdbb7e6d.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/widgetkit/uikit-d5be132a.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/widgetkit/wk-scripts-50e55109.js>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?theme-b47c29c5.js>
- <http://vk.com/js/api/openapi.js?117>

[Ottimizza la pubblicazione CSS](#) degli elementi seguenti:

- <http://sharik-kiev.com.ua/plugins/system/jcemediabox/css/jcemediabox.css?0f4b05d31d948a43ed0927f64f899f2a>
- <http://sharik-kiev.com.ua/plugins/system/jcemediabox/themes/standard/css/style.css?3916101f8145353a01c9db932758facb>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?calendar-4eb5b1f2.css>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?front-3d41a27d.css>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?bootstrap-7f4dda7f.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:400,300>
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?theme-1f87aef0.css>
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans&subset=latin,cyrillic>



Possibili soluzioni:

Abilita la compressione

La compressione delle risorse con gzip o deflate può ridurre il numero di byte inviati tramite la rete.

[Attiva la compressione](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le relative dimensioni di trasferimento di 43,6 KiB (riduzione del 66%).

- La compressione di http://staticxx.facebook.com/connect/xd_arbiter.php?version=42 potrebbe consentire di risparmiare 21,8 KiB (riduzione del 66%).
- La compressione di https://staticxx.facebook.com/connect/xd_arbiter.php?version=42 potrebbe consentire di risparmiare 21,8 KiB (riduzione del 66%).

Sfrutta il caching del browser

Se viene impostata una data di scadenza o un'età massima nelle intestazioni HTTP per le risorse statiche, il browser carica le risorse precedentemente scaricate dal disco locale invece che dalla rete.

[Utilizza la memorizzazione nella cache del browser](#) per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- http://sharik-kiev.com.ua/templates/yoo_lykka/less/uikit/fonts/lykka.woff (scadenza non specificata)
- http://sharik-kiev.com.ua/templates/yoo_lykka/warp/vendor/uikit/fonts/fontawesome-webfont.woff (scadenza non specificata)
- http://s7.addthis.com/js/300/addthis_widget.js (10 minuti)
- http://connect.facebook.net/en_US/sdk.js (20 minuti)
- http://apis.google.com/js/plusone.js?_=1454079728811 (30 minuti)
- http://platform.twitter.com/widgets.js?_=1454079728810 (30 minuti)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minuti)
- <http://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?bootstrap-7f4dda7f.css> (24 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?calendar-4eb5b1f2.css> (24 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?front-3d41a27d.css> (24 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery-migrate.min-58d048ab.js> (24 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery-noconflict-65c68662.js> (24 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?jquery.min-60bb312a.js> (24 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?script-cdbb7e6d.js> (24 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?theme-1f87aef0.css> (24 ore)
- <http://sharik-kiev.com.ua/cache/template/gzip.php?theme-b47c29c5.js> (24 ore)

Velocità

Minimizza HTML

La compattazione del codice HTML e dell'eventuale codice JavaScript e CSS incorporato in esso contenuto può far risparmiare parecchi byte di dati e velocizzare i tempi di download e analisi.

[Minimizza HTML](#) per le seguenti risorse al fine di ridurne le dimensioni di 630 B (riduzione del 5%).

- La minimizzazione di <http://sharik-kiev.com.ua/> potrebbe consentire di risparmiare 630 B (riduzione del 5%) dopo la compressione.

Minimizza JavaScript

La compattazione del codice JavaScript può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare download, analisi e tempo di esecuzione.

[Minimizza JavaScript](#) per le seguenti risorse al fine di ridurne le dimensioni di 2,7 KiB (riduzione del 16%).

- La minimizzazione di <http://vk.com/js/api/openapi.js?117> potrebbe consentire di risparmiare 2,7 KiB (riduzione del 16%) dopo la compressione.

Ottimizza immagini

La corretta formattazione e compressione delle immagini può far risparmiare parecchi byte di dati.

[Ottimizza le immagini seguenti](#) per ridurne le dimensioni di 60,5 KiB (riduzione del 50%).

- La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC08200_resize_7444b237174a69bd97caaef3c1f1d36b.JPG potrebbe consentire di risparmiare 16,8 KiB (riduzione del 81%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC08611_resize_7308124f5b5e5f8946d1ac9e1622401f.JPG potrebbe consentire di risparmiare 2,9 KiB (riduzione del 49%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/

Velocità

- DSC09388_resize_281618a7e977e4fee15ac880828806ec.JPG potrebbe consentire di risparmiare 2,9 KiB (riduzione del 49%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC09330_resize_d3141e9859f00c721e17922edac8698a.JPG potrebbe consentire di risparmiare 2,8 KiB (riduzione del 48%).
 - La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC08740_resize_94d67928b3e24f4b1e96a78a613cfeaa.JPG potrebbe consentire di risparmiare 2,6 KiB (riduzione del 47%).
 - La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC07498_2_resize_96c3ef2ba292834a2d7d5daafd04d33a.jpg potrebbe consentire di risparmiare 2,5 KiB (riduzione del 44%).
 - La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC09021_resize_e4f07b1df3bd748ccbd51d5f768415dc.JPG potrebbe consentire di risparmiare 2,5 KiB (riduzione del 44%).
 - La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC09365_resize_8752128ba095363b3b3bbde782c08019.JPG potrebbe consentire di risparmiare 2,5 KiB (riduzione del 45%).
 - La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/feechka1_95513e5a1b6d8f623f9d3688ad62ae2b.JPG potrebbe consentire di risparmiare 2,5 KiB (riduzione del 45%).
 - La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/Ezhik_d79724314bfab0ce9613922cf788644b.JPG potrebbe consentire di risparmiare 2,5 KiB (riduzione del 43%).
 - La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC074321_1668f14d5114aeb39e713e028922d689.jpg potrebbe consentire di risparmiare 2,4 KiB (riduzione del 44%).
 - La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC09224_resize_1255181608de0dab98046bf14d5276e3.JPG potrebbe consentire di risparmiare 2,4 KiB (riduzione del 46%).
 - La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC08548_resize_541fa45365dee468956f4aa483262997.JPG potrebbe consentire di risparmiare 2,3 KiB (riduzione del 48%).
 - La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC09583_resize_45795f95fa58da10b5d08a51bfb964c9.JPG potrebbe consentire di risparmiare 2,3 KiB (riduzione del 44%).
 - La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/flying_bees_8fb56d92b4b8f8772dc1b02ff8c8f73f.JPG potrebbe consentire di risparmiare 2,2 KiB (riduzione del 44%).
 - La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC08144_resize_58539eb5490607ec143c0dfead353565_ba388b095fa1813b210c489fe2966fd1.JPG potrebbe consentire di risparmiare 1,8 KiB (riduzione del 42%).
 - La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiev.com.ua/cache/com_zoo/images/

Velocità

DSC07604_resize_c466c20c7d5b2f8d4a1a1f801c5798eb.JPG potrebbe consentire di risparmiare 1,7 KiB (riduzione del 42%).

- La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiiev.com.ua/cache/com_zoo/images/Hello_Kitty_11da6d32b2887da9b2e55017f8a146e6.JPG potrebbe consentire di risparmiare 1,6 KiB (riduzione del 40%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiiev.com.ua/cache/com_zoo/images/DSC08174_resize_6472ff155e591e0e69d99cb5a2a32d0a_c1d0511332e302423213a7dd2092a061.JPG potrebbe consentire di risparmiare 1,6 KiB (riduzione del 40%).
- La compressione e il ridimensionamento di http://sharik-kiiev.com.ua/cache/com_zoo/images/PeppaPig_4d22114815899a4f6914404bd8f6cda3.JPG potrebbe consentire di risparmiare 1,5 KiB (riduzione del 41%).



4 regole rispettate

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina non ha reindirizzamenti. Leggi ulteriori informazioni su [come evitare reindirizzamenti delle pagine di destinazione](#).

Riduci tempo di risposta del server

Il tuo server ha risposto rapidamente. Leggi ulteriori informazioni sull'[ottimizzazione del tempo di risposta del server](#).

Minimizza CSS

Il tuo CSS è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare i CSS](#).

Dai la priorità ai contenuti visibili

I tuoi contenuti above the fold presentano priorità corrette. Leggi ulteriori informazioni sull'[assegnazione di priorità ai contenuti visibili](#).