

PageSpeed Insights

Mobile



79 / 100 Velocità

! Possibili soluzioni:

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://api.pinterest.com/v1/urls/count.json?&url=http%3A%2F%2Fsharik.kiev.ua%2F%3F_utl_t%3Dps&callback=callback__utl_cb_share_1475977960284439 (15 minuti)
- http://api.pinterest.com/v1/urls/count.json?&url=http%3A%2F%2Fsharik.kiev.ua%2F&callback=callback__utl_cb_share_1475977960283759 (15 minuti)
- <http://w.uptolike.com/static/buttons/fonts/icomoon.woff?qq1333=1232131231321> (30 minuti)
- <http://w.uptolike.com/widgets/v1/uptolike.js> (30 minuti)

Mobile

- <http://w.uptolike.com/widgets/v1/widgetsModule.js?v=4f258c36b58e5082acba39f9df7c7aa0> (30 minuti)
- <https://apis.google.com/js/plusone.js> (30 minuti)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minuti)
- <http://www.google-analytics.com/ga.js> (2 ore)

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 1,2 KiB (riduzione del 16%).

- La minimizzazione di <http://w.uptolike.com/widgets/v1/share-counter.html?4f258c36b58e5082acba39f9df7c7aa0> potrebbe consentire di risparmiare 625 B (riduzione del 15%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://w.uptolike.com/widgets/v1/zp/support.html> potrebbe consentire di risparmiare 595 B (riduzione del 16%) dopo la compressione.

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

La tua pagina presenta 1 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.

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

- <http://sharik.kiev.ua/styles.min.css?v=131>

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 34,2 KiB (riduzione del 47%).

- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/img/kievstar.png> potrebbe consentire di risparmiare 15,5 KiB (riduzione del 89%).
- La compressione di http://sharik.kiev.ua/images/lang_ua.png potrebbe consentire di risparmiare 2,6 KiB (riduzione del 85%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiev/img/soc/vk.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 40%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiev/img/soc/tw.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 41%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiev/img/soc/pt.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 35%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiev/img/soc/gp.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 34%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiev/img/soc/th.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 36%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiev/img/soc/in.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 37%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiev/img/soc/fb.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 38%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiev/img/soc/yt.png> potrebbe consentire di risparmiare 1 KiB (riduzione del 33%).
- La compressione di http://sharik.kiev.ua/images/lang_ru.png potrebbe consentire di risparmiare 845 B (riduzione del 68%).
- La compressione di http://sharik.kiev.ua/images/lang_en.png potrebbe consentire di risparmiare 683 B (riduzione del 36%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-hodyacki.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 567 B (riduzione del 22%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/news/40x40-6602-1651.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 558 B (riduzione del 23%).

Mobile

- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-muzikalki.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 556 B (riduzione del 22%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-delfin.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 543 B (riduzione del 22%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-lets-party-happy-birthday.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 537 B (riduzione del 24%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-avto.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 528 B (riduzione del 23%).
- La compressione di http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-disney_princess.695.jpg potrebbe consentire di risparmiare 523 B (riduzione del 21%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-bumazhnaya-posuda.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 522 B (riduzione del 22%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/40x40-1207-3034.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 519 B (riduzione del 22%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/40x40-3181-4216.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 515 B (riduzione del 22%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/40x40-6343-3505.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 512 B (riduzione del 29%).



5 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](#).

Abilita la compressione

La compressione è attiva. Leggi ulteriori informazioni sull'[attivazione della compressione](#).

Mobile

Minimizza CSS

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

Minimizza JavaScript

I tuoi contenuti JavaScript sono minimizzati. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare il JavaScript](#).

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](#).

95 / 100 Esperienza utente

Possibili soluzioni:

Imposta le dimensioni per la visualizzazione

L'ampiezza dei contenuti della pagina è troppo elevata per la visualizzazione, di conseguenza l'utente è costretto a scorrerli in orizzontale. [Adatta le dimensioni della pagina alla visualizzazione](#) per offrire un'esperienza migliore all'utente.

L'ampiezza dei contenuti della pagina è di 451 pixel CSS, tuttavia le dimensioni della visualizzazione sono di soli 411 pixel CSS. I seguenti elementi non rientrano nella visualizzazione:

- L'elemento `Доставка` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `Гарантии` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `Шары это...` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `` non rientra nella visualizzazione.
- L'elemento `ПневмоХлопушки` non rientra nella visualizzazione.

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.

- Il target dei tocchi `Оплата` e altri 6 sono vicini ad altri target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `` è vicino ad altri 2 target dei tocchi final.
- Il target dei tocchi `Светящиеся Шары` e altri 8 sono vicini ad altri target dei tocchi.



4 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

Mobile

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](#).

Utilizza dimensioni di carattere leggibili

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

Velocità



83 / 100 Velocità

❗ 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 18,5 KiB (riduzione del 56%).

- La compressione di <http://w.uptolike.com/static/buttons/fonts/icomoon.svg?qq1333=123213123132> potrebbe consentire di risparmiare 18,5 KiB (riduzione del 56%).

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://api.pinterest.com/v1/urls/count.json?url=http%3A%2F%2Fsharik.kiev.ua%2F%3F_utl_t%3Dps&callback=callback__utl_cb_share_147597796793276 (15 minuti)
- http://api.pinterest.com/v1/urls/count.json?url=http%3A%2F%2Fsharik.kiev.ua%2F&callback=callback__utl_cb_share_1475977967931636 (15 minuti)
- <http://w.uptolike.com/static/buttons/fonts/icomoon.svg?qq1333=123213123132> (30 minuti)
- <http://w.uptolike.com/static/buttons/fonts/icomoon.woff?qq1333=1232131231321> (30 minuti)
- <http://w.uptolike.com/static/buttons/gradients/40/semi-radial.png> (30 minuti)
- <http://w.uptolike.com/widgets/v1/uptolike.js> (30 minuti)
- <http://w.uptolike.com/widgets/v1/widgetsModule.js?v=4f258c36b58e5082acba39f9df7c7aa0> (30 minuti)
- <https://apis.google.com/js/plusone.js> (30 minuti)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minuti)
- <http://www.google-analytics.com/ga.js> (2 ore)

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 1,2 KiB (riduzione del 16%).

Velocità

- La minimizzazione di <http://w.uptolike.com/widgets/v1/share-counter.html?4f258c36b58e5082acba39f9df7c7aa0> potrebbe consentire di risparmiare 625 B (riduzione del 15%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://w.uptolike.com/widgets/v1/zp/support.html> potrebbe consentire di risparmiare 595 B (riduzione del 16%) dopo la compressione.

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

La tua pagina presenta 1 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.

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

- <http://sharik.kiev.ua/styles.min.css?v=131>

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 34,2 KiB (riduzione del 47%).

- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/img/kieststar.png> potrebbe consentire di risparmiare 15,5 KiB (riduzione del 89%).
- La compressione di http://sharik.kiev.ua/images/lang_ua.png potrebbe consentire di risparmiare 2,6 KiB (riduzione del 85%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiest/img/soc/vk.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 40%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiest/img/soc/tw.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,2 KiB (riduzione del 41%).

Velocità

- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiev/img/soc/pt.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 35%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiev/img/soc/gp.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 34%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiev/img/soc/th.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 36%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiev/img/soc/in.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 37%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiev/img/soc/fb.png> potrebbe consentire di risparmiare 1,1 KiB (riduzione del 38%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/templates/kiev/img/soc/yt.png> potrebbe consentire di risparmiare 1 KiB (riduzione del 33%).
- La compressione di http://sharik.kiev.ua/images/lang_ru.png potrebbe consentire di risparmiare 845 B (riduzione del 68%).
- La compressione di http://sharik.kiev.ua/images/lang_en.png potrebbe consentire di risparmiare 683 B (riduzione del 36%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-hodyacki.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 567 B (riduzione del 22%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/news/40x40-6602-1651.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 558 B (riduzione del 23%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-muzikalki.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 556 B (riduzione del 22%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-delfin.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 543 B (riduzione del 22%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-lets-party-happy-birthday.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 537 B (riduzione del 24%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-avto.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 528 B (riduzione del 23%).
- La compressione di http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-disney_princess.695.jpg potrebbe consentire di risparmiare 523 B (riduzione del 21%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/preview/40x40-bumazhnaya-posuda.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 522 B (riduzione del 22%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/40x40-1207-3034.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 519 B (riduzione del 22%).

Velocità

- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/40x40-3181-4216.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 515 B (riduzione del 22%).
- La compressione di <http://sharik.kiev.ua/assets/cache/images/ballon/40x40-6343-3505.695.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 512 B (riduzione del 29%).



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](#).

Minimizza CSS

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

Minimizza JavaScript

I tuoi contenuti JavaScript sono minimizzati. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare il JavaScript](#).

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](#).