

PageSpeed Insights

Mobile



48 / 100 Vitesse

! À corriger :

Éviter les redirections sur la page de destination

Votre page contient 2 redirections. Ces dernières augmentent les délais de chargement des pages.

[Évitez les redirections sur la page de destination](#) pour la chaîne d'URL suivante.

- <http://bluepharma.is/>
- <https://bluepharma.is/>
- <https://www.bluepharma.is/>

Éliminer les codes JavaScript et CSS qui bloquent l'affichage du contenu

Mobile

au-dessus de la ligne de flottaison

Votre page contient 2 ressources de script et 3 ressources CSS qui bloquent l'affichage de votre page, et donc le retardent.

Aucune partie du contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison sur votre page n'a pu être affichée avant que le chargement des ressources suivantes n'ait été terminé. Essayez de différer le chargement des ressources qui bloquent votre page, de les charger de manière asynchrone, ou d'intégrer les parties essentielles de ces ressources directement dans le code HTML.

[Supprimez les ressources JavaScript qui bloquent l'affichage](#) :

- https://www.bluepharma.is/catalog/view/theme/mediacenter/js/cache_js.js
- <https://www.bluepharma.is/catalog/view/theme/mediacenter/js/jquery-ui-1.10.4.custom.min.js>

[Optimisez l'affichage des styles CSS](#) pour les URL suivantes :

- <https://www.bluepharma.is/catalog/view/theme/mediacenter/css/bootstrap.min.css>
- https://www.bluepharma.is/catalog/view/theme/mediacenter/css/cache_css.css
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:300,400,600,700,800&display=swap>

Optimiser les images

En choisissant un format approprié pour vos images et en les compressant, vous pouvez libérer de nombreux octets de données.

[Optimisez les images suivantes](#) afin de réduire leur taille de 187,7 Ko (réduction de 67 %).

- La compression de https://www.bluepharma.is/image/catalog/revslider_media_folder/bandomoji-pakuote.jpg pourrait libérer 123,4 Ko (réduction de 77 %).
- La compression de <https://www.bluepharma.is/image/catalog/logo.jpg> pourrait libérer 32,9 Ko (réduction de 76 %).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.bluepharma.is/image/catalog/payments/sepa-eu.png> permettraient de gagner 7,9 Ko (87 % de réduction).

Mobile

- La compression de <https://www.bluepharma.is/image/catalog/footer-logo.png> pourrait libérer 7,8 Ko (réduction de 45 %).
- La compression de <https://www.bluepharma.is/image/catalog/payments/bitcoin.png> pourrait libérer 3,5 Ko (réduction de 35 %).
- La compression de <https://www.bluepharma.is/image/flags/ru.png> pourrait libérer 2,7 Ko (réduction de 73 %).
- La compression de <https://www.bluepharma.is/system/config/revslider/images/dummy.png> pourrait libérer 2,4 Ko (réduction de 73 %).
- La compression de https://www.bluepharma.is/image/cache/catalog/product/viagra/cenforce-soft-100-mg-sildenafil-bluepharma-200x200-product_list.jpg pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 18 %).
- La compression de https://www.bluepharma.is/image/cache/catalog/product/viagra/fildena-100-mg-sildenafil-bluepharma-200x200-product_list.jpg pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 20 %).
- La compression de https://www.bluepharma.is/image/cache/catalog/product/cialis/tadacip-20-mg-tadalafil-bluepharma-200x200-product_list.jpg pourrait libérer 1,4 Ko (réduction de 20 %).
- La compression de https://www.bluepharma.is/image/cache/catalog/product/cialis/vidalista-professional-20-mg-tadalafil-bluepharma-200x200-product_list.jpg pourrait libérer 1,4 Ko (réduction de 20 %).
- La compression de <https://www.bluepharma.is/catalog/view/theme/mediacenter/img/icon-cart.png> pourrait libérer 1 011 o (réduction de 52 %).
- La compression de <https://www.bluepharma.is/system/config/revslider/images/transparent.png> pourrait libérer 112 o (réduction de 58 %).
- La compression de <https://www.bluepharma.is/system/config/revslider/rs-plugin/assets/coloredbg.png> pourrait libérer 108 o (réduction de 58 %).

À corriger éventuellement :

Exploiter la mise en cache du navigateur

Si vous définissez une date d'expiration ou une durée de validité maximale pour les ressources statiques dans les en-têtes HTTP, vous indiquez au navigateur d'aller chercher les ressources déjà téléchargées sur le disque local plutôt que sur le réseau.

[Mobile](#)

[Exploitez la mise en cache du navigateur](#) pour les ressources suivantes pouvant être mises en cache :

- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-130290706-2> (15 minutes)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 heures)
- <https://www.bluepharma.is/cdn-cgi/scripts/5c5dd728/cloudflare-static/email-decode.min.js> (2 jours)

Réduire le temps de réponse du serveur

Lors de notre test, votre serveur a répondu en 0,29 seconde.

De nombreux facteurs peuvent accroître le délai de réponse d'un serveur. [Veuillez consulter nos recommandations](#) pour découvrir comment contrôler et mesurer les opérations qui prennent le plus de temps.

Réduire la taille des ressources CSS

En compressant votre code CSS, vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement et d'analyse.

[Réduisez la taille des ressources CSS](#) suivantes afin de gagner 2,8 Ko (réduction de 34 %).

- Une réduction de la taille de <https://www.bluepharma.is/system/config/revslider/rs-plugin/css/settings.css> pourrait libérer 2,8 Ko (réduction de 34 %) après compression.

Réduire la taille des ressources JavaScript

En compressant votre code JavaScript, vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement, d'analyse et d'exécution.

[Réduisez la taille des ressources JavaScript](#) suivantes afin de gagner 287 o (réduction de 14 %).

- Une réduction de la taille de <https://a7.mylivechat.com/livechat2/livechat2.aspx?hccid=32568057&apimode=chatinline> pourrait libérer 287 o (réduction de 14 %) après compression.

3 règles approuvées

Autoriser la compression

Vous avez activé la compression. En savoir plus sur l'[activation de la compression](#).

Réduire la taille des ressources HTML

Vous avez réduit la taille de vos ressources HTML. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources HTML](#).

Afficher en priorité le contenu visible

Le contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison doit s'afficher en priorité. En savoir plus sur l'[affichage du contenu prioritaire](#).

99 / 100 Expérience utilisateur

À corriger éventuellement :

Dimensionner les éléments tactiles de manière appropriée

Il est possible que certains des liens et des boutons présents sur votre page soient trop petits pour qu'un utilisateur puisse appuyer dessus sur un écran tactile. [Augmentez la taille de ces éléments tactiles](#) afin de proposer une meilleure expérience utilisateur.

Les éléments tactiles suivants sont proches d'autres éléments tactiles et il peut être nécessaire de

Mobile

les espacer davantage.

- L'élément tactile `<div class="mylivechat_buttonround"></div>` est près de 1 autres éléments tactiles final.
- L'élément tactile `Daugiau informacijos` est près de 2 autres éléments tactiles final.
- L'élément tactile `<div class="button btn-default">Sutinku</div>` est près de 2 autres éléments tactiles final.
- L'élément tactile `<div class="button-search">` est près de 1 autres éléments tactiles final.
- L'élément tactile `Pristatymas` est près de 1 autres éléments tactiles final.
- L'élément tactile `Sildenafil gen...ius preparatus`, ainsi que 7 autres sont trop proches d'autres éléments tactiles.



4 règles approuvées

Éviter les plug-ins

Il semble que votre page n'utilise pas de plug-ins qui pourraient empêcher des plates-formes d'exploiter son contenu. [Pourquoi faut-il éviter les plug-ins ?](#)

Configurer la fenêtre d'affichage

Votre page spécifie une fenêtre d'affichage qui correspond aux différentes dimensions des appareils, ce qui lui permet de s'afficher correctement sur tous les appareils. En savoir plus sur la [configuration des fenêtres d'affichage](#).

Adapter la taille du contenu à la fenêtre d'affichage

Le contenu de votre page s'affiche correctement dans la fenêtre d'affichage. En savoir plus sur [l'adaptation du contenu à la taille de la fenêtre d'affichage](#).

Utiliser des tailles de police lisibles

Mobile

Le texte de votre page est lisible. En savoir plus sur l'[utilisation de tailles de police lisibles](#).

Ordinateur



67 / 100 Vitesse

! À corriger :

Éliminer les codes JavaScript et CSS qui bloquent l'affichage du contenu au-dessus de la ligne de flottaison

Votre page contient 6 ressources de script et 6 ressources CSS qui bloquent l'affichage de votre page, et donc le retardent.

Aucune partie du contenu situé au-dessus de la ligne de flottaison sur votre page n'a pu être affichée avant que le chargement des ressources suivantes n'ait été terminé. Essayez de différer le chargement des ressources qui bloquent votre page, de les charger de manière asynchrone, ou d'intégrer les parties essentielles de ces ressources directement dans le code HTML.

[Supprimez les ressources JavaScript qui bloquent l'affichage](#) :

- https://www.bluepharma.is/catalog/view/theme/mediacenter/js/cache_js.js
- <https://www.bluepharma.is/catalog/view/theme/mediacenter/js/jquery-ui-1.10.4.custom.min.js>
- <https://www.bluepharma.is/cdn-cgi/scripts/5c5dd728/cloudflare-static/email-decode.min.js>
- <https://www.bluepharma.is/system/config/revslider/rs-plugin/js/jquery.themepunch.tools.min.js>

Ordinateur

- <https://www.bluepharma.is/system/config/revslider/rs-plugin/js/jquery.themepunch.revolution.min.js>
- <https://www.bluepharma.is/catalog/view/theme/mediacenter/js/megamenu.js>

[Optimisez l'affichage des styles CSS](#) pour les URL suivantes :

- <https://www.bluepharma.is/catalog/view/theme/mediacenter/css/bootstrap.min.css>
- https://www.bluepharma.is/catalog/view/theme/mediacenter/css/cache_css.css
- <https://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans:300,400,600,700,800&display=swap>
- <https://www.bluepharma.is/system/config/revslider/rs-plugin/css/settings.css>
- <https://www.bluepharma.is/catalog/view/theme/mediacenter/css/slider.css>
- <https://a7.mylivechat.com/livechat2/chatinline.css>

Optimiser les images

En choisissant un format approprié pour vos images et en les compressant, vous pouvez libérer de nombreux octets de données.

[Optimisez les images suivantes](#) afin de réduire leur taille de 202 Ko (réduction de 71 %).

- La compression de https://www.bluepharma.is/image/catalog/revslider_media_folder/bandomoji-pakuote.jpg pourrait libérer 123,4 Ko (réduction de 77 %).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.bluepharma.is/image/catalog/logo.jpg> permettraient de gagner 39,6 Ko (92 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.bluepharma.is/image/catalog/payments/bitcoin.png> permettraient de gagner 9,2 Ko (89 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.bluepharma.is/image/catalog/payments/sepa-eu.png> permettraient de gagner 7,9 Ko (87 % de réduction).
- La compression de <https://www.bluepharma.is/image/catalog/footer-logo.png> pourrait libérer 7,8 Ko (réduction de 45 %).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.bluepharma.is/image/flags/ru.png> permettraient de gagner 3,4 Ko (91 % de

réduction).

- La compression de <https://www.bluepharma.is/system/config/revslider/images/dummy.png> pourrait libérer 2,4 Ko (réduction de 73 %).
- La compression de https://www.bluepharma.is/image/cache/catalog/product/viagra/cenforce-soft-100-mg-sildenafil-bluepharma-200x200-product_list.jpg pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 18 %).
- La compression de https://www.bluepharma.is/image/cache/catalog/product/viagra/fildena-100-mg-sildenafil-bluepharma-200x200-product_list.jpg pourrait libérer 1,5 Ko (réduction de 20 %).
- La compression de https://www.bluepharma.is/image/cache/catalog/product/cialis/tadacip-20-mg-tadalafil-bluepharma-200x200-product_list.jpg pourrait libérer 1,4 Ko (réduction de 20 %).
- La compression de https://www.bluepharma.is/image/cache/catalog/product/cialis/vidalista-professional-20-mg-tadalafil-bluepharma-200x200-product_list.jpg pourrait libérer 1,4 Ko (réduction de 20 %).
- La compression de <https://www.bluepharma.is/catalog/view/theme/mediacenter/img/icon-cart.png> pourrait libérer 1 011 o (réduction de 52 %).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.bluepharma.is/image/flags/lt.png> permettraient de gagner 734 o (67 % de réduction).
- La compression et le redimensionnement de l'image <https://www.bluepharma.is/image/flags/en.png> permettraient de gagner 487 o (52 % de réduction).
- La compression de <https://www.bluepharma.is/system/config/revslider/images/transparent.png> pourrait libérer 112 o (réduction de 58 %).
- La compression de <https://www.bluepharma.is/system/config/revslider/rs-plugin/assets/coloredbg.png> pourrait libérer 108 o (réduction de 58 %).

À corriger éventuellement :

Éviter les redirections sur la page de destination

Votre page contient 2 redirections. Ces dernières augmentent les délais de chargement des pages.

[Évitez les redirections sur la page de destination](#) pour la chaîne d'URL suivante.

Ordinateur

- <http://bluepharma.is/>
- <https://bluepharma.is/>
- <https://www.bluepharma.is/>

Exploiter la mise en cache du navigateur

Si vous définissez une date d'expiration ou une durée de validité maximale pour les ressources statiques dans les en-têtes HTTP, vous indiquez au navigateur d'aller chercher les ressources déjà téléchargées sur le disque local plutôt que sur le réseau.

[Exploitez la mise en cache du navigateur](#) pour les ressources suivantes pouvant être mises en cache :

- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-130290706-2> (15 minutes)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 heures)
- <https://www.bluepharma.is/cdn-cgi/scripts/5c5dd728/cloudflare-static/email-decode.min.js> (2 jours)

Réduire le temps de réponse du serveur

Lors de notre test, votre serveur a répondu en 0,25 seconde.

De nombreux facteurs peuvent accroître le délai de réponse d'un serveur. [Veuillez consulter nos recommandations](#) pour découvrir comment contrôler et mesurer les opérations qui prennent le plus de temps.

Réduire la taille des ressources JavaScript

En compressant votre code JavaScript, vous pouvez libérer de nombreux octets de données et réduire les délais de téléchargement, d'analyse et d'exécution.

[Réduisez la taille des ressources JavaScript](#) suivantes afin de gagner 288 o (réduction de 14 %).

- Une réduction de la taille de <https://a7.mylivechat.com/livechat2/livechat2.aspx?hccid=32568057&apimode=chatinline> pourrait libérer 288 o (réduction de 14 %) après compression.

Afficher en priorité le contenu visible

Votre page doit effectuer des allers-retours supplémentaires sur le réseau afin que la partie au-dessus de la ligne de flottaison s'affiche. Pour obtenir des performances optimales, réduisez la quantité de code HTML nécessaire à l'affichage de la partie au-dessus de la ligne de flottaison.

L'intégralité de la réponse HTML n'a pas été suffisante pour afficher le contenu de la partie au-dessus de la ligne de flottaison. En règle générale, cela signifie que des ressources supplémentaires, dont le chargement s'effectue après l'analyse syntaxique HTML, sont nécessaires à l'affichage du contenu de la partie au-dessus de la ligne de flottaison. [Donnez la priorité au contenu visible](#) nécessaire à l'affichage de la partie au-dessus de la ligne de flottaison en l'intégrant directement à la réponse HTML.

- Environ 10 % seulement du contenu final au-dessus de la ligne de flottaison a pu être affiché avec l'intégralité de la réponse HTML.
- Cliquez pour voir la capture d'écran avec seulement la réponse HTML : snapshot:11



3 règles approuvées

Autoriser la compression

Vous avez activé la compression. En savoir plus sur l'[activation de la compression](#).

Réduire la taille des ressources CSS

Vous avez réduit la taille de vos ressources CSS. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources CSS](#).

Réduire la taille des ressources HTML

Vous avez réduit la taille de vos ressources HTML. En savoir plus sur la [réduction de la taille des ressources HTML](#).