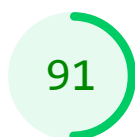




Performances



Accessibilité

Bonnes  
pratiques

SEO

Cette exécution de Lighthouse a rencontré des problèmes :

- Les extensions Chrome ont eu un impact négatif sur les performances de chargement de la page. Essayez de contrôler la page en mode navigation privée ou depuis un profil Chrome sans extensions.
- L'emplacement suivant peut contenir des données qui affectent les performances de chargement : IndexedDB. Effectuez un audit de cette page dans une fenêtre de navigation privée afin que ces ressources n'affectent pas vos scores.



## Performances

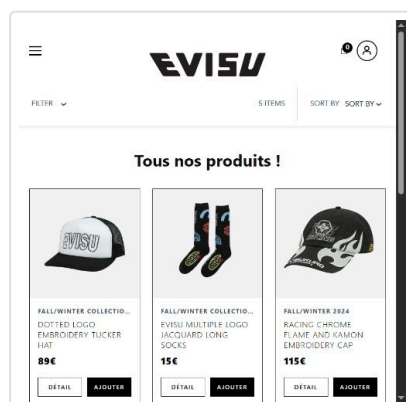
Les valeurs sont estimées et peuvent varier. Le [calcul du score lié aux performances](#) repose directement sur ces statistiques. [Affichez la calculatrice.](#)



0–49

50–89

90–100



## STATISTIQUES

## Développer la vue

## First Contentful Paint

1,4 s

## Largest Contentful Paint

2,2 s

▲ Total Blocking Time

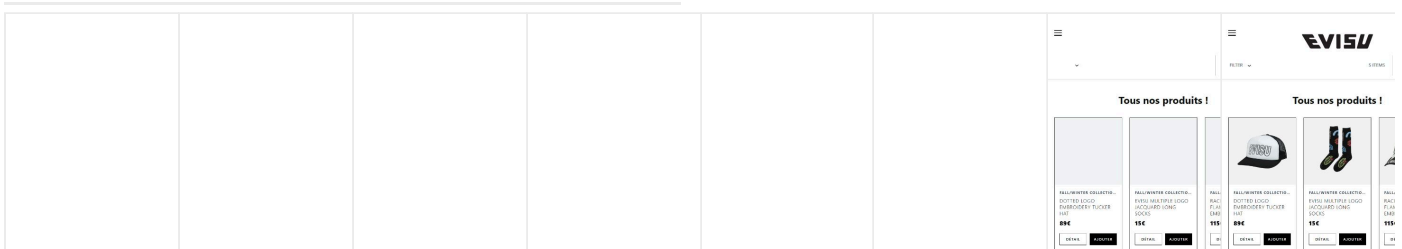
540 ms

## Cumulative Layout Shift

0

▲ Speed Index

3,5 s



Plus tard cette année, les insights remplaceront les audits de performances. [En savoir plus et envoyer des commentaires](#)

Revenir aux audits

Afficher les audits pertinents pour : All FCP LCP TBT CLS

## INSIGHTS

▲ Affichage de la police — Économies estimées : 260 ms

▲ Ajustement forcé de la mise en page

### ▲ Détection de la requête LCP

▲ Arborescence du réseau

Utiliser des durées de mise en cache efficaces — Économies estimées : 7 Kio

Améliorer l'affichage des images — Économies estimées : 378 Kio

## Requêtes de blocage de l'affichage

- Causes des décalages de mise en page

- Répartition du LCP

☐ Tiers

Ces insights sont également disponibles dans le panneau "Performances" des Outils pour les développeurs Chrome. [Enregistrez une trace](#) pour afficher des informations plus détaillées.

## DIAGNOSTIC

▲ Réduisez le temps d'exécution de JavaScript — 2,8 s



▲ Réduisez le travail du thread principal — 5,2 s



▲ Réduisez la taille des ressources JavaScript — Économies estimées : 1 160 Kio



▲ La page a empêché la restauration du cache amélioré — 2 motifs d'échec



Réduisez la taille des ressources CSS — Économies estimées : 11 Kio



Évitez d'utiliser de l'ancien code JavaScript dans les navigateurs récents — Économies estimées : 22 Kio



Réduisez les ressources JavaScript inutilisées — Économies estimées : 1 421 Kio



☐ Évitez les tâches longues dans le thread principal — 13 tâches longues trouvées



Plus d'informations sur les performances de votre application. Ces chiffres n'ont pas d'[incidence directe](#) sur le score lié aux performances.

## AUDITS RÉUSSIS (15)

[Afficher](#)

91

## Accessibilité

Ces vérifications permettent de connaître les possibilités d'[amélioration de l'accessibilité de votre application Web](#). La détection automatique ne peut détecter qu'une partie des problèmes et ne garantit pas l'accessibilité de votre application Web. Il est donc conseillé d'effectuer également un [test manuel](#).

## NOMS ET ÉTIQUETTES

▲ Les boutons n'ont pas de nom accessible



Servez-vous de ces indications pour améliorer la sémantique des éléments de contrôle de votre application. Vous optimiserez ainsi l'expérience des utilisateurs de technologies d'assistance, comme les lecteurs d'écran.

AUTRES ÉLÉMENTS À VÉRIFIER MANUELLEMENT (10)

Afficher

Ces éléments concernent des zones qu'un outil de test automatique ne peut pas couvrir. Consultez notre guide sur la [réalisation d'un examen d'accessibilité](#).

AUDITS RÉUSSIS (15)

Afficher

NON APPLICABLE (41)

Afficher



Bonnes pratiques

GÉNÉRAL

- ▲ API obsolètes utilisées — 1 avertissement détecté
- ▲ Utilise des cookies tiers — 3 cookies trouvés
- ▲ Des problèmes ont été enregistrés dans le panneau [Issues](#) des outils de développement Chrome

FIABILITÉ ET SÉCURITÉ

- Garantir l'efficacité de la CSP contre les attaques XSS
- Utiliser une règle HSTS efficace
- Assurez l'isolation appropriée de l'origine avec COOP
- Limiter le clickjacking avec XFO ou CSP
- Atténuer les attaques XSS basées sur le DOM avec les Trusted Types

AUDITS RÉUSSIS (11)

Afficher

NON APPLICABLE (3)

Afficher



SEO

Ces vérifications garantissent que votre page suit les conseils de base concernant le référencement naturel. De nombreux facteurs supplémentaires ne sont pas évalués par Lighthouse ici, mais peuvent affecter votre classement dans les résultats de recherche, y compris vos performances concernant les [Core Web Vitals](#). [En savoir plus sur les Essentiels de la recherche Google](#)

BONNES PRATIQUES RELATIVES AU CONTENU

▲ Le document ne contient pas d'attribut "meta description" ▼

Rédigez votre code HTML de sorte à autoriser les robots d'exploration à analyser le contenu de votre application.

EXPLORATION ET INDEXATION

▲ Le fichier robots.txt n'est pas valide — 15 erreurs détectées ▼

Pour que votre contenu apparaisse dans les résultats de recherche, les robots d'exploration doivent accéder à votre application.

AUTRES ÉLÉMENTS À VÉRIFIER MANUELLEMENT (1) Afficher

Exécutez ces outils de validation supplémentaires sur votre site pour vérifier les bonnes pratiques de SEO complémentaires.

AUDITS RÉUSSIS (7) Afficher

NON APPLICABLE (1) Afficher

Captured at 24 oct. 2025, 14:39 UTC+2

Chargement de page initial

Émulation (ordinateur) with Lighthouse 12.8.2

Limitation personnalisée

Session avec consultation d'une seule page

Using Chromium 141.0.0.0 with devtools