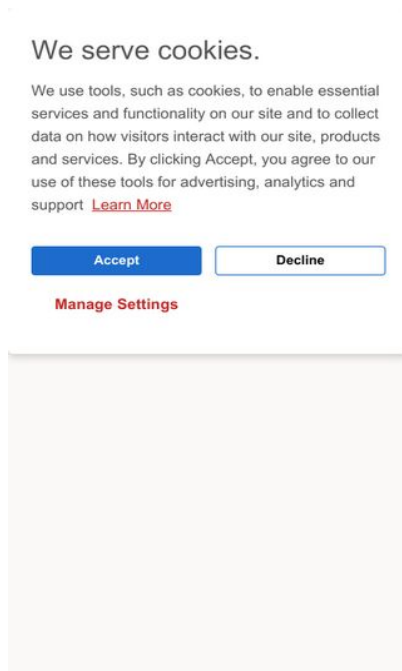


Sivuston nopeus

Mobiili



83 / 100 Nopeus

 Harkitse korjaamista:

Hyödynnä selaimen välimuistia

Asettamalla umpeutumispäivän tai enimmäisiän staattisten resurssien HTTP-header-osissa neuvot selainta lataamaan aiemmin ladatut resurssit tietokoneelta verkon sijaan.

[Käytä selaimen välimuistitoimintoa](#) seuraaville resursseille:

- <https://tags.tiqcdn.com/utag/gpl/main/prod/utag.js> (5 minuuttia)
- <https://tags.tiqcdn.com/utag/tiqapp/utag.v.js?a=gpl/main/201807171224&nocookie=1> (10 minuuttia)
- https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-115508484-1&l=_analyticsDataLayer (15 minuuttia)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 tuntia)

Poista hahmonnuksen estävä JavaScript ja CSS sivun yläosan sisällöstä

Sivullasi on 2 estävää CSS-resurssia. Tämä viivästyttää sivun hahmonnusta.

Mitään sivun yläosan sisällöstä ei voitu hahmontaa odottamatta seuraavien resurssien latautumista. Lykkää hahmonnuksen estävien resurssien lataamista tai lataa ne asynkronisesti. Voit myös upottaa kyseisten resurssien tärkeimmät osat suoraan HTML-koodiin.

[Optimoi seuraavien kohteiden CSS-jakelu:](#)

- <https://img1.wsimg.com/wrhs-assets/7e629abe9f319d69dbdb9e49754d3239/uxcore2.min.css>
- <https://img1.wsimg.com/wrhs-assets/b1c5cf48e87060ebd958442655c9293e/salesheader.min.css>

Priorisoi näkyvä sisältö

Sivusi tarvitsee ylimääräisiä latauskiertoja hahmontaakseen sivun yläosan sisällön. Paranna sivun tehokkuutta vähentämällä sivun yläosan sisällön hahmontamiseen tarvittavan HTML-koodin määrää.

Koko HTML-vastaus ei riittänyt sivun yläosan sisällön piirtämiseen ruudulle. Tämä yleensä tarkoittaa, että HTML-jäsentämisen jälkeen ladattavia lisäsisältöjä tarvitaan sivun yläosan sisällön piirtämiseen. [Priorisoi näkyvä sisältö](#), jota tarvitaan sivun yläosan sisällön piirtämiseen ruudulle, ja sisällytä se suoraan HTML-vastaukseen.

- Mitään sivun yläosan sisältöä ei voitu piirtää ruudulle edes koko HTML-vastauksen aikana.



6 Hyväksytyt säännöt

Älä käytä aloitussivun uudelleenohjauksia

Sivullasi ei ole uudelleenohjauksia. Lue lisää [aloitussivun uudelleenohjauksen välttämisestä](#).

Ota pakkaus käyttöön

Olet ottanut pakkauksen käyttöön. Lue lisää [pakkauksen käyttöönotosta](#).

Pienennä CSS

CSS on pienennetty. Lue lisää [CSS:n pienentämisestä](#).

Pienennä HTML

HTML on pienennetty. Lue lisää [HTML:n pienentämisestä](#).

Pienennä JavaScript

JavaScript on pienennetty. Lue lisää [JavaScriptin pienentämisestä](#).

Optimoi kuvat

Kuvasi on optimoitu. Lue lisää [kuvien optimoinnista](#).

95 / 100 Käyttäjän kokemukset



Harkitse korjaamista:

Mitoita napautuskohteet oikein

Osa verkkosivusi linkeistä tai painikkeista voi olla liian pieniä, jotta käyttäjä voisi napauttaa niitä helposti kosketusnäytöllä. Jos haluat tarjota paremman käyttäjäkokemuksen, [suurennä näitä napautuskohteita](#).

Seuraavat napautuskohteet sijaitsevat lähellä toisia napautuskohteita. Suosittelemme

kasvattamaan kohteiden välistä etäisyyttä.

- Napautuskohde `Learn More` ja 1 muuta ovat lähellä muita napautuskohteita final.
- Napautuskohde `<button id="pw_manage" type="button" class="btn btn-link ux-btn-set-item">Manage Settings</button>` on lähellä 1 muuta napautuskohdetta final.



4 Hyväksytyt säännöt

Vältä laajennuksia

Sivusi ei vaikuta käyttävän laajennuksia, mikä voi estää sisällön käytön monilla alustoilla. Lisätietoja [laajennusten välttämisen](#) merkityksestä.

Määritä viewport-tunniste

Sivusi määrittää laitteen kokoa vastaavan näkymän, minkä takia se piirretään ruudulle oikein kaikilla laitteilla. Lue lisää [näkymien määrittämisestä](#).

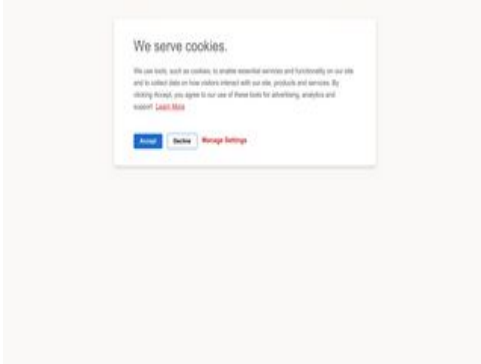
Varmista, että sisältö mahtuu näkymään kokonaan

Sivusi sisältö sopii näkymään. Lue lisätietoja [sisällön koon muokkaamisesta näkymään sopivaksi](#).

Käytä riittävän suuria kirjasinkokoja

Sivullasi oleva teksti on tarpeeksi suurta luettavaksi. Lue lisää [tarpeeksi suurien kirjasinkokojen käytöstä](#).

Työpöytä



93 / 100 Nopeus

 Harkitse korjaamista:

Hyödynnä selaimen välimuistia

Asettamalla umpeutumispäivän tai enimmäisiän staattisten resurssien HTTP-header-osissa neuvot selainta lataamaan aiemmin ladatut resurssit tietokoneelta verkon sijaan.

[Käytä selaimen välimuistitoimintoa](#) seuraaville resursseille:

- <https://tags.tiqcdn.com/utag/gpl/main/prod/utag.js> (5 minuuttia)
- <https://tags.tiqcdn.com/utag/tiqapp/utag.v.js?a=gpl/main/201807171224&nocookie=1> (10 minuuttia)
- https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-115508484-1&l=_analyticsDataLayer (15 minuuttia)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 tuntia)

Poista hahmonnuksen estävä JavaScript ja CSS sivun yläosan sisällöstä

Sivullasi on 2 estävää CSS-resurssia. Tämä viivästyttää sivun hahmonnusta.

Mitään sivun yläosan sisällöstä ei voitu hahmontaa odottamatta seuraavien resurssien latautumista. Lykkää hahmonnuksen estävien resurssien lataamista tai lataa ne asynkronisesti. Voit myös upottaa kyseisten resurssien tärkeimmät osat suoraan HTML-koodiin.

Työpöytä

[Optimoi seuraavien kohteiden CSS-jakelu:](#)

- <https://img1.wsimg.com/wrhs-assets/7e629abe9f319d69dbdb9e49754d3239/uxcore2.min.css>
- <https://img1.wsimg.com/wrhs-assets/b1c5cf48e87060ebd958442655c9293e/salesheader.min.css>

Priorisoi näkyvä sisältö

Sivusi tarvitsee ylimääräisiä latauskiertoja hahmontaakseen sivun yläosan sisällön. Paranna sivun tehokkuutta vähentämällä sivun yläosan sisällön hahmontamiseen tarvittavan HTML-koodin määrää.

Koko HTML-vastaus ei riittänyt sivun yläosan sisällön piirtämiseen ruudulle. Tämä yleensä tarkoittaa, että HTML-jäsentämisen jälkeen ladattavia lisäsisältöjä tarvitaan sivun yläosan sisällön piirtämiseen. [Priorisoi näkyvä sisältö](#), jota tarvitaan sivun yläosan sisällön piirtämiseen ruudulle, ja sisällytä se suoraan HTML-vastaukseen.

- Mitään sivun yläosan sisältöä ei voitu piirtää ruudulle edes koko HTML-vastauksen aikana.



7 Hyväksytyt säännöt

Älä käytä aloitussivun uudelleenohjauksia

Sivullasi ei ole uudelleenohjauksia. Lue lisää [aloitussivun uudelleenohjausten välttämisestä](#).

Ota pakkaus käyttöön

Olet ottanut pakkauksen käyttöön. Lue lisää [pakkauksen käyttöönotosta](#).

Lyhennä palvelimen vastausaikaa

Palvelin vastasi nopeasti. Lue lisää [palvelimen vastausajan optimoinnista](#).

Pienennä CSS

CSS on pienennetty. Lue lisää [CSS:n pienentämisestä](#).

Pienennä HTML

HTML on pienennetty. Lue lisää [HTML:n pienentämisestä](#).

Pienennä JavaScript

JavaScript on pienennetty. Lue lisää [JavaScriptin pienentämisestä](#).

Optimoi kuvat

Kuvasi on optimoitu. Lue lisää [kuvien optimoinnista](#).