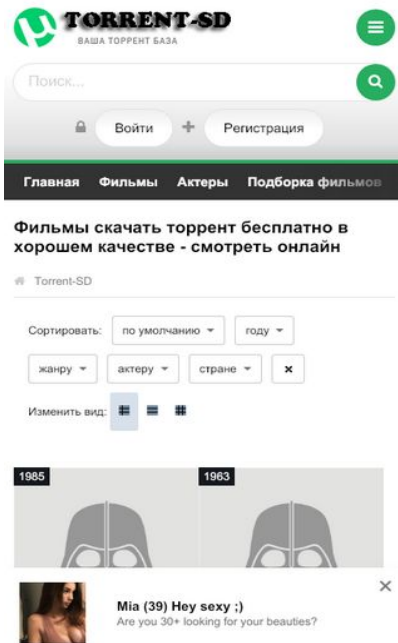


PageSpeed Insights

Mobil



72 / 100 Hastighed

! Du bør løse:

Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 1 blokerende script-ressourcer og 2 blokerende CSS-ressourcer. Dette forsinker gengivelsen af din side.

Indholdet over skillelinjen på siden kunne ikke gengives uden at vente på, at de efterfølgende ressourcer blev indlæst. Prøv at udskyde eller indlæse blokerende ressourcer asynkront eller at indlejre de kritiske dele af disse ressourcer direkte i HTML-sektionen.

[Fjern gengivelsesblokerende JavaScript:](#)

- <https://q0yxfvuo32.ru/script.js>

[Optimer CSS-levering](#) af følgende:

- <https://torrent-sd.ru/templates/r-torrent/css1/css.css?5>

- <https://torrent-sd.ru/templates/r-torrent/css1/loto.css>

Overvej at løse følgende:

Aktiver komprimering

Komprimering af ressourcer med gzip eller deflate kan reducere antallet af bytes, der sendes over netværket.

[Aktivér komprimering](#) for følgende ressourcer for at reducere deres overførselsstørrelse med 4,3 KB (61 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://q0yxfvuo32.ru/script.js> kan der spares 4,3 KB (61 % reduktion).

Udnyt cachelagring i browser

Fastsættelse af en udløbsdato eller en maksimal alder i HTTP-overskrifter til statiske ressourcer instruerer browseren i at indlæse tidligere indlæste ressourcer fra den lokale disk i stedet for over netværket.

[Udnyt cachelagring i browseren](#) for følgende ressourcer, der kan cachelagres:

- <https://clantervarius.com/cat/get> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minutter)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 minutter)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 timer)

Reducer serverens svartid

Mobil

I vores test svarede din server efter 0,36 sekund.

Der er mange faktorer, der kan forlænge din servers svartid. [Læs vores anbefalinger](#) for at få oplysninger om, hvordan du kan overvåge og måle, hvor din server bruger længst tid.

Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 6 KB (46 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://i.kimgcdn.com/auto/192/image/vk/3568/568/5def7356a75e3t1575973718r4030.jpg> kan der spares 6 KB (46 % reduktion).



5 regler overholdes

Undgå omdirigeringer af landingssider

Din side har ingen omdirigeringer. Få flere oplysninger om at [undgå omdirigeringer af destinationssiden](#).

Reducer CSS

CSS er komprimeret. Få flere oplysninger om [komprimering af CSS](#).

Reducer HTML

HTML er komprimeret. Få flere oplysninger om [komprimering af HTML](#).

Mobil

Reducer JavaScript

JavaScript-indhold er komprimeret. Få flere oplysninger om [komprimering af JavaScript](#).

Prioriter synligt indhold

Indholdet over skillelinjen er prioriteret korrekt. Få flere oplysninger om [prioritering af synligt indhold](#).

96 / 100 Brugeroplevelse

 Overvej at løse følgende:

Giv trykbare elementer den rigtige størrelse

Nogle af de links/knapper, der er på din webside, er muligvis for små til, at brugeren kan trykke på dem på en touchskærm. Du kan [gøre disse trykbare elementer større](#) for at forbedre brugeroplevelsen.

Følgende trykbare elementer er tæt på andre trykbare elementer, og det kan være nødvendigt at skabe mere plads mellem dem.

- Det trykbare element `1985 Трейлер` og 1 andre elementer er for tæt på andre trykbare elementer final.
- Det trykbare element `` og 11 andre elementer er for tæt på andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `<div id="show_tr-43314" class="icon-left">Смотреть трейлер</div>` og 11 andre elementer er for tæt på andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `мультфильм` og 4 andre elementer er for tæt på andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `<div>Mia (39) Hey...your beauties?</div>` er for tæt på 2 andre trykbare elementer final.
- Det trykbare element `Mia (39) Hey...your beauties?` er for tæt på 2 andre trykbare elementer final.



4 regler overholdes

Undgå plugins

Din side ser ikke ud til at bruge plugins, som ville kunne forhindre brugen af indhold på mange platforme. Få flere oplysninger om betydningen af at [undgå plugins](#).

Konfigurer visningen

Din side angiver en visning, der passer til enhedens størrelse, hvilket gør det muligt at vise den korrekt på alle enheder. Få flere oplysninger om [konfiguration af visninger](#).

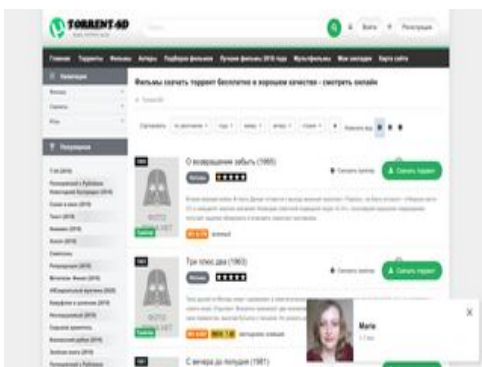
Tilpas indholdets størrelse til billedet

Indholdet på din side passer til visningen. Få flere oplysninger om [tilpasning af indhold til visningen](#).

Brug egnede skriftstørrelser

Teksten på din side er læselig. Få flere oplysninger om [brugen af læselige skriftstørrelser](#).

Computer



89 / 100 Hastighed

! Overvej at løse følgende:

Aktiver komprimering

Komprimering af ressourcer med gzip eller deflate kan reducere antallet af bytes, der sendes over netværket.

[Aktivér komprimering](#) for følgende ressourcer for at reducere deres overførselstørrelse med 4,3 KB (61 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://q0yxfvuo32.ru/script.js> kan der spares 4,3 KB (61 % reduktion).

Udnyt cachelagring i browser

Fastsættelse af en udløbsdato eller en maksimal alder i HTTP-overskrifter til statiske ressourcer instruerer browseren i at indlæse tidligere indlæste ressourcer fra den lokale disk i stedet for over netværket.

[Udnyt cachelagring i browseren](#) for følgende ressourcer, der kan cachelagres:

- <https://clantervarius.com/cat/get> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minutter)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js> (60 minutter)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 timer)

Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 2 blokerende script-ressourcer og 2 blokerende CSS-ressourcer. Dette forsinker gengivelsen af din side.

Computer

Indholdet over skillelinjen på siden kunne ikke gengives uden at vente på, at de efterfølgende ressourcer blev indlæst. Prøv at udskyde eller indlæse blokerende ressourcer asynkront eller at indlejre de kritiske dele af disse ressourcer direkte i HTML-sektionen.

[Fjern gengivelsesblokerende JavaScript:](#)

- <https://q0yxfvuo32.ru/script.js>
- <https://torrent-sd.ru/engine/classes/min/index.php?charset=utf-8&g=general&v=22>

[Optimer CSS-levering](#) af følgende:

- <https://torrent-sd.ru/templates/r-torrent/css1/css.css?5>
- <https://torrent-sd.ru/templates/r-torrent/css1/loto.css>

Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 2,2 KB (20 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://cdn.passfixx.com/v0rt9afhdm/fd344e4572e89fdc.jpg> kan der spares 1,7 KB (17 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://torrent-sd.ru/templates/r-torrent/dleimages/rating.png> kan der spares 523 B (46 % reduktion).



6 regler overholdes

Undgå omdirigeringer af landingssider

Din side har ingen omdirigeringer. Få flere oplysninger om at [undgå omdirigeringer af destinationssiden](#).

Computer

Reducer serverens svartid

Din server reagerede hurtigt. Få flere oplysninger om [optimering af serverens svartid](#).

Reducer CSS

CSS er komprimeret. Få flere oplysninger om [komprimering af CSS](#).

Reducer HTML

HTML er komprimeret. Få flere oplysninger om [komprimering af HTML](#).

Reducer JavaScript

JavaScript-indhold er komprimeret. Få flere oplysninger om [komprimering af JavaScript](#).

Prioriter synligt indhold

Indholdet over skillelinjen er prioriteret korrekt. Få flere oplysninger om [prioritering af synligt indhold](#).