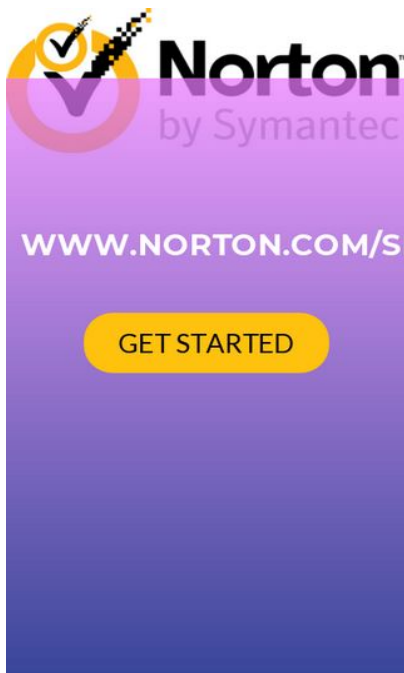


Mobil



52 / 100 Hastighed

! Du bør løse:

## 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 388,2 KB (75 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/style.css?ver=4.9.9> kan der spares 112,7 KB (82 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/css/bootstrap.css?ver=4.9.9> kan der spares 73,7 KB (83 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4> kan der spares 61,9 KB (65 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/> kan der spares 29,1 KB (73 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/css/font-awesome.min.css?ver=v1> kan der spares 21,9 KB (77 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/js/bootstrap.min.js?ver=1.8.5.44> kan der spares 20,9 KB (73 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/js/zerif.js?ver=1.8.5.44> kan der spares 19,4 KB (75 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/js/smoothscroll.js?ver=1.8.5.44> kan der spares 14,8 KB (69 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/js/jquery.knob.js?ver=1.8.5.44> kan der spares 12,6 KB (71 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-includes/js/wp-emoji-release.min.js?ver=4.9.9> kan der spares 7,5 KB (63 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1> kan der spares 5,9 KB (60 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/one-way/style.css?ver=1.8.5.44> kan der spares 2,9 KB (67 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/one-way/style.css?ver=4.9.9> kan der spares 2,9 KB (67 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/css/responsive.css?ver=1.8.5.44> kan der spares 1,5 KB (70 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-includes/js/wp-embed.min.js?ver=4.9.9> kan der spares 650 B (47 % reduktion).

## Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 2 blokerende script-ressourcer og 9 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:](#)


- <http://n-norton.com/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4>

## Mobil

- <http://n-norton.com/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1>

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

- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Lato%3A300%2C400%2C700%2C400italic%7CMontserrat%3A400%2C700%7CHomemade+Apple&subset=latin%2Clatin-ext>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans%3A300%2C300italic%2C400%2C400italic%2C600%2C600italic%2C700%2C700italic%2C800%2C800italic&subset=latin&ver=4.9.9>
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/css/bootstrap.css?ver=4.9.9>
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/css/font-awesome.min.css?ver=v1>
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/oneway/style.css?ver=1.8.5.44>
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/css/responsive.css?ver=1.8.5.44>
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/css/style-mobile.css?ver=v1>
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/style.css?ver=4.9.9>
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/oneway/style.css?ver=4.9.9>

 Overvej at løse følgende:

### 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:

- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/images/blank-latestposts.png> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/images/left-arrow.png> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/images/loading.gif> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/images/menu-icon.png> (udløbsdato er ikke specificeret)

- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/images/right-arrow.png> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <http://n-norton.com/wp-content/uploads/2018/08/cropped-norton-1-965x1024.jpg> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <http://n-norton.com/wp-content/uploads/2018/08/norton.jpg> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-126261814-1> (15 minutter)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 timer)

## Reducer serverens svartid

I vores test svarede din server efter 0,29 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.

## Reducer CSS

Komprimering af CSS-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download- og parsingtid.

[Komprimer CSS](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 27,3 KB (19 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/style.css?ver=4.9.9> kan der spares 24,6 KB (18 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/oneway/style.css?ver=1.8.5.44> kan der spares 1,1 KB (26 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/oneway/style.css?ver=4.9.9> kan der spares 1,1 KB (26 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/css/responsive.css?ver=1.8.5.44> kan der spares 545 B (26 % reduktion).

## Reducer JavaScript

Komprimering af JavaScript-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download-, parsing- og gennemførelstid.

[Komprimer JavaScript](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 24,8 KB (39 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/js/smoothscroll.js?ver=1.8.5.44> kan der spares 10 KB (48 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/js/jquery.knob.js?ver=1.8.5.44> kan der spares 7,5 KB (43 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/js/zerif.js?ver=1.8.5.44> kan der spares 7,3 KB (29 % reduktion).

## Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 80,6 KB (43 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/uploads/2018/08/cropped-norton-1-965x1024.jpg> kan der spares 45,1 KB (96 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/uploads/2018/08/norton.jpg> kan der spares 34,4 KB (25 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/images/menu-icon.png> kan der spares 857 B (88 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/images/left-arrow.png> kan der spares 173 B (24 % reduktion).



3 regler overholdes

## Undgå omdirigeringer af landingssider

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


## Reducer HTML

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

## Prioriter synligt indhold

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

## 99 / 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 `<a href="http://n-norton.com/">Norton.com/Setup</a>` og 3 andre elementer er for tæt på andre trykbare elementer.

 4 regler overholdes

# Mobil

## 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



**60 / 100** Hastighed

**!** Du bør løse:

# Computer

## 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 390,5 KB (75 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/style.css?ver=4.9.9> kan der spares 112,7 KB (82 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/css/bootstrap.css?ver=4.9.9> kan der spares 73,7 KB (83 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4> kan der spares 61,9 KB (65 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/> kan der spares 29,1 KB (73 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/css/font-awesome.min.css?ver=v1> kan der spares 21,9 KB (77 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/js/bootstrap.min.js?ver=1.8.5.44> kan der spares 20,9 KB (73 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/js/zerif.js?ver=1.8.5.44> kan der spares 19,4 KB (75 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/js/smoothscroll.js?ver=1.8.5.44> kan der spares 14,8 KB (69 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/js/jquery.knob.js?ver=1.8.5.44> kan der spares 12,6 KB (71 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-includes/js/wp-emoji-release.min.js?ver=4.9.9> kan der spares 7,5 KB (63 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1> kan der spares 5,9 KB (60 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/oneway/style.css?ver=1.8.5.44> kan der spares 2,9 KB (67 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/oneway/style.css?ver=4.9.9> kan der spares 2,9 KB (67 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/js/scrollReveal.js?ver=1.8.5.44> kan der spares 2,3 KB (61 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/css/responsive.css?ver=1.8.5.44> kan der spares 1,5 KB (70 % reduktion).



## Computer

- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-includes/js/wp-embed.min.js?ver=4.9.9> kan der spares 650 B (47 % reduktion).

## Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 2 blokerende script-ressourcer og 8 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:](#)

- <http://n-norton.com/wp-includes/js/jquery/jquery.js?ver=1.12.4>
- <http://n-norton.com/wp-includes/js/jquery/jquery-migrate.min.js?ver=1.4.1>

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

- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Lato%3A300%2C400%2C700%2C400italic%7CMontserrat%3A400%2C700%7CHomemade+Apple&subset=latin%2Clatin-ext>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Open+Sans%3A300%2C300italic%2C400%2C400italic%2C600%2C600italic%2C700%2C700italic%2C800%2C800italic&subset=latin&ver=4.9.9>
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/css/bootstrap.css?ver=4.9.9>
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/css/font-awesome.min.css?ver=v1>
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/oneway/style.css?ver=1.8.5.44>
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/css/responsive.css?ver=1.8.5.44>
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/style.css?ver=4.9.9>
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/oneway/style.css?ver=4.9.9>

 Overvej at løse følgende:

# Computer

## 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:

- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/images/blank-latestposts.png> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/images/left-arrow.png> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/images/loading.gif> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/images/right-arrow.png> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <http://n-norton.com/wp-content/uploads/2018/08/cropped-norton-1.jpg> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <http://n-norton.com/wp-content/uploads/2018/08/norton.jpg> (udløbsdato er ikke specificeret)
- <https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-126261814-1> (15 minutter)
- <https://www.google-analytics.com/analytics.js> (2 timer)

## Reducer serverens svartid

I vores test svarede din server efter 0,27 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.

## Reducer CSS

Komprimering af CSS-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download- og

## Computer

parsingtid.

[Komprimer CSS](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 27,3 KB (19 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/style.css?ver=4.9.9> kan der spares 24,6 KB (18 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/oneway/style.css?ver=1.8.5.44> kan der spares 1,1 KB (26 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/oneway/style.css?ver=4.9.9> kan der spares 1,1 KB (26 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/css/responsive.css?ver=1.8.5.44> kan der spares 545 B (26 % reduktion).

## Reducer JavaScript

Komprimering af JavaScript-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download-, parsing- og gennemførelselstid.

[Komprimer JavaScript](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 25,5 KB (38 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/js/smoothscroll.js?ver=1.8.5.44> kan der spares 10 KB (48 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/js/jquery.knob.js?ver=1.8.5.44> kan der spares 7,5 KB (43 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/js/zerif.js?ver=1.8.5.44> kan der spares 7,3 KB (29 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/js/scrollReveal.js?ver=1.8.5.44> kan der spares 796 B (21 % reduktion).

## Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

## Computer

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 95,9 KB (47 % reduktion).

- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/uploads/2018/08/cropped-norton-1.jpg> kan der spares 61,3 KB (97 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/uploads/2018/08/norton.jpg> kan der spares 34,4 KB (25 % reduktion).
- Ved at komprimere <http://n-norton.com/wp-content/themes/zerif-lite/images/left-arrow.png> kan der spares 173 B (24 % reduktion).



3 regler overholdes

### Undgå omdirigeringer af landingssider

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

### Reducer HTML

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

### Prioriter synligt indhold

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