

Jelentés létrehozásának ideje: 2024. szept. 16. 16:06:58

<https://developer.mozilla.org/>

Elemzés



Mobil



Asztal

A következő URL-re vonatkozó eredmények mutatása: <https://developer.mozilla.org/en-US/>  
Futtatás az eredeti URL-lel



A valódi felhasználók által tapasztalt  
élmény felfedezése

Ez az URL

Eredet



Alapvető webes vitals-mutatók értékelése **Sikeres** ⓘ

Nézet kibontása

● Largest Contentful Paint  
(LCP)

1,2 mp



● Interaction to Next Paint  
(INP)

55 ms



● Cumulative Layout Shift  
(CLS)

0,01



TOVÁBBI FONTOS MUTATÓK

● First Contentful Paint  
(FCP)

1,1 mp



● Time to First Byte  
(TTFB) ⓘ

0,5 mp



Elmúlt 28 napos adatgyűjtési  
időszak



Különféle asztali eszközök



Több minta ([Chrome UX-  
jelentés](#))



Látogatások teljes időtartama



Különféle hálózati  
kapcsolatok



Minden Chrome-verzió

Ez a webhely Google-tól származó cookie-kat használ a szolgáltatásai biztosítására és a forgalom elemzésére.

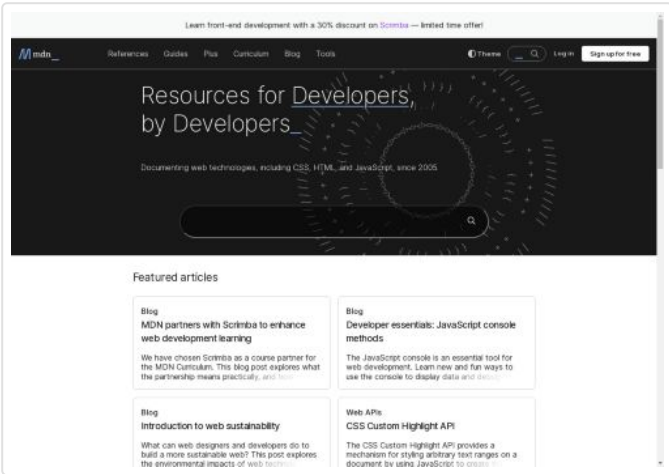
További információ. [Rendben, értem.](#)

Teljesítmény    Kiegészítő lehetőségek    Beviteli módszerek    Keresőoptimalizálás



Teljesítmény

Az értékek becsültek és változhatnak. A teljesítménypontszám kiszámítása közvetlenül a mutatók alapján történik. [Számológép megtekintése](#)



▲ 0–49    ■ 50–89    ● 90–100

MUTATÓK

[Nézet kibontása](#)

● First Contentful Paint  
0,3 mp

■ Total Blocking Time  
170 ms

● Speed Index  
0,5 mp

● Largest Contentful Paint  
0,8 mp

● Cumulative Layout Shift  
0

📅 Captured at 2024. szept. 16.  
16:07 CEST

🖥️ Emulált asztal with Lighthouse  
12.2.0

🔗 Egyoldalas munkamenet

🕒 Első oldalbetöltés

🔒 Egyéni korlátozás

🔗 Using HeadlessChromium  
128.0.6613.113 with Ir

📄 [Esztruktúra megtekintése](#)

Ez a webhely Google-től származó cookie-kat használ a szolgáltatásai biztosítására és a forgalom elemzésére.

[További információ.](#) [Rendben, értem.](#)

A következővel kapcsolatos naplóbejegyzések megjelenítése: **All** [FCP](#) [LCP](#) [TBT](#)

## DIAGNOSZTIKA

- ▲ Távolítsa el a megjelenítést gátló erőforrásokat — **Potenciálisan 30 ms megtakarítás** ▾
- ▲ Nem használt JavaScript-kódok számának csökkentése — **Akár 163 KiB megtakarítás** ▾
- ▲ Nem használt CSS-kódok számának csökkentése — **Akár 29 KiB megtakarítás** ▾
- Jelenítse meg a képeket következő generációs formátumokban — **Akár 13 KiB megtakarítás** ▾
- Jelenítse meg a statikus eszközöket hatékony gyorsítótár-házirend használatával — **2 erőforrás található** ▾
- Méretezze megfelelően a képeket — **Akár 24 KiB megtakarítás** ▾
- Kerülje régi JavaScript megjelenítését a modern böngészőkben — **Akár 0 KiB megtakarítás** ▾
- JavaScript végrehajtási ideje — 0,5 mp ▾
- Minimalizálja a fő szál terhelését — 0,8 mp ▾
- Kerülje a fő szálban a hosszú feladatokat — 5 hosszú feladat található ▾
- Minimalizálja a harmadik felektől származó kódok használatát — Harmadik féltől származó kód 40 ms-ig akadályozta a fő szál végrehajtását ▾
- A kezdeti szerverválaszidő rövid volt — 10 ms a gyökérdokumentumhoz ▾
- A nagyon nagy hálózati terhelés elkerülése — A teljes méret 794 KiB volt ▾
- Kerüli a túlzó DOM-méretet — 682 elem ▾
- Kerülje el a kritikus kérések láncba fűzését — 1 lánc található ▾
- A legnagyobb vizuális tartalomválasz eleme — 780 ms ▾

További információ alkalmazása teljesítményéről. Ezek a számok **nem befolyásolják közvetlenül** a teljesítménypontszámot.

Ez a webhely Google-tól származó cookie-kat használ a szolgáltatásai biztosítására és a forgalom elemzésére.


[További információ.](#) [Rendben, értem.](#)



### Kisegítő lehetőségek

Ezek az ellenőrzések kiemelik azokat a lehetőségeket, amelyekkel [javíthatók az internetes alkalmazásának a kisegítő lehetőségei](#). Az automatikus észlelés csak a problémák egy részhalmazát képes észlelni, és nem garantálja az internetes alkalmazás kisegítő lehetőségeinek működését, ezért a [manuális tesztelés](#) is javasolt.

#### BEVÁLT MÓDSZEREK

 **Az érinthető felületek mérete vagy térköze nem megfelelő.** 

Itt a kisegítő lehetőségekkel kapcsolatos bevált módszereket találja.

TOVÁBBI MANUÁLISAN ELEMZENDŐ ELEMEEK (10) Megjelenítés

Az alábbiak automatikus tesztelőeszközzel nem ellenőrizhető területekre vonatkoznak. További információt a [kisegítő lehetőségek felülvizsgálatáról](#) szóló útmutatónkban talál.

SIKERESEN TELJESÍTETT ELLENŐRZÉSEK (27) Megjelenítés

NEM ALKALMAZHATÓ (29) Megjelenítés

Ez a webhely Google-tól származó cookie-kat használ a szolgáltatásai biztosítására és a forgalom elemzésére.

[További információ.](#) [Rendben, értem.](#)



## Bevált módszerek

### BIZALOM ÉS BIZTONSÁG

- ☐ Gondoskodjon arról, hogy a CSP hatékony az XSS-támadásokkal szemben



### SIKERESEN TELJESÍTETT ELLENŐRZÉSEK (14)

[Megjelenítés](#)

### NEM ALKALMAZHATÓ (3)

[Megjelenítés](#)

## Keresőoptimalizálás

Ezekkel az ellenőrzésekkel győződhet meg arról, hogy oldala követi a keresőoptimalizálásra vonatkozó alapvető tanácsokat. Számos olyan, a Lighthouse által itt nem értékelt tényező van még, amely hatással lehet a keresésbeli rangsorolásra, beleértve az [Alapvető webes vitals-mutatók](#) teljesítményét is. [További információ a Google Kereső Essentials szolgáltatásról.](#)

### TOVÁBBI MANUÁLISAN ELEMZENDŐ ELEMEEK (1)

[Elrejtés](#)

Ez a webhely Google-tól származó cookie-kat használ a szolgáltatásai biztosítására és a forgalom elemzésére.

[További információ.](#) [Rendben, értem.](#)



További információ a PageSpeed Insights  
eszközzről

Újdonságok

Dokumentáció

További információ az internetes teljesítményről

Tegyen fel kérdéseket a veremtúlsordulással kapcsolatban

Levelezőlista

Kapcsolódó  
tartalom

Frissítések

Webes alapismeretek

Esettanulmányok

Podcastok

Csatlakozás

Twitter

YouTube

 for Developers

[Chrome](#)

[Firebase](#)

[Minden termék](#)

Feltételek és adatvédelmi irányelvek

További információt a [Google Developers webhelyirányelveiben](#) talál.

Ez a webhely Google-tól származó cookie-kat használ a szolgáltatásai biztosítására és a forgalom elemzésére.

[További információ.](#) [Rendben, értem.](#)