Kontrolní pro přístupnost

Kdy použít

* Jakékoli vytvořené webové stránky/aplikace lze testovat se vším, co je uvedeno v kontrolním seznamu, včetně demo/prototypových webových stránek třetích stran, testovacích fází webových stránek nebo webových stránek v ostrém provozu
* Ke splnění úrovně AA standardu WCAG 2.1 musíte odpovědět na všechny otázky Ano nebo Nelze aplikovat
* Některé kontroly lze testovat již ve fázi návrhu projektu. Jako je testování "kontrastu barev" a "samotné barvy“
* Neexistuje perfektně přístupná stránka, nebo stránka, která je 100% přístupná

Co kontrolní seznam pokrývá

* Tento kontrolní seznam nepokrývá vše, co by bylo nutné k testování shody s jakoukoli úrovní WCAG/Zákona o přístupnosti
* Například nezahrnuje procházení webových stránek nebo aplikací pomocí odečítačky obrazovky, protože to by měli provádět vývojáři a lidé zodpovědní za kvalitu webu
* Tento kontrolní seznam uvádí oblasti WCAG/Zákon o přístupnosti, které jsou pro netechnickou osobu nejjednodušší identifikovat/testovat. Tyto testy jsou navrženy tak, aby byly rychlé a umožnily tak získat rychlý přehled o přístupnosti

Další nástroje na testování

* [Accessibility Insights for Web](https://chrome.google.com/webstore/detail/accessibility-insights-fo/pbjjkligggfmakdaogkfomddhfmpjeni?hl=en): Rozšíření pro Chrome nebo Edge, které vám pomůže spustit vlastní audit na webové stránce. Jedná se o další, delší a podrobnější verzi tohoto kontrolního seznamu
* [Accessibility Scanner (Android)](https://play.google.com/store/apps/details?id=com.google.android.apps.accessibility.auditor&hl=en_GB): Nástroj pro testování přístupnosti aplikací pro Android. Udělá snímek aktuální obrazovky aplikace a identifikuje základní chyby v přístupnosti
* [Accessible Colors](https://accessible-colors.com): Webová stránka určená pro rychlou kontrolu kontrastu textu vůči pozadí stránky

|  |  |
| --- | --- |
| **Jméno testu** | **Ano/Ne/Nelze aplikovat** |
| Mají všechny obrázky odpovídající textový ekvivalent? Jsou podstatné vizuální informace k dispozici také jako text? |  |
| Mají všechny zvukové soubory přepis? Jsou podstatné zvukové informace dostupné jako text? |  |
| Mají všechna videa titulky synchronizované se zvukem? |  |
| Má video, které obsahuje důležité vizuální informace, zvukový popis? |  |
| Pokud je stylizace odstraněna, je obsah v logickém pořadí? |  |
| Vyhnuli jste se používání vizuálních charakteristik pro sdělování informací? |  |
| Vyhnuli jste se používání barev jako jediného způsobu sdělování některých informací? |  |
| Mohou uživatelé zastavit automaticky přehrávaný zvuk? |  |
| Je veškerý text dostatečně kontrastní vůči barvě pozadí? |  |
| Vyhnuli jste se používání obrázků textu? |  |
| Lze všechny nabídky, odkazy, tlačítka a další ovládací prvky ovládat pomocí klávesnice? |  |
| Vyhnuli jste se používání obsahu, který bliká nebo se míhá? |  |
| Má každá stránka jedinečný název, který označuje její účel a kontext? |  |
| Popisují všechny odkazy jasně stránku, která se načte nebo co se stane, když na ně člověk klikne nebo je stiskne? |  |
| Jsou nadpisy a popisky jasné a popisné? |  |
| Když uživatel udělá chybu při vyplňování formuláře apod. jsou tyto chyby identifikovány? Je uživateli poskytnuta jasná zpětná vazba, jak chybu vyřešit? |  |
| Je maximální velikost obrázků 500 kB (ideálně 100 kB–200 kB)? |  |

Kontrolní seznam