

VYHLÁSENIE O PRÍSTUPNOSTI

Stav súladu










Sme pevne presvedčení, že internet by mal byť dostupný a prístupný pre každého, a zaväzujeme sa poskytovať webovú stránku, ktorá je prístupná čo najširšiemu publiku bez ohľadu na schopnosti.






















Aby sme to dosiahli, snažíme sa čo najprísnejšie dodržiavať usmernenia World Wide Web Consortium (W3C) pre prístupnosť webového obsahu 2.2 (WCAG 2.2) na úrovni AA. Tieto usmernenia vysvetľujú, ako sprístupniť webový obsah ľuďom s rôznymi druhmi postihnutia. Dodržiavanie týchto usmernení nám pomáha zabezpečiť, aby bola webová stránka prístupná pre nevidiacich, ľudí s motorickým postihnutím, zrakovým postihnutím, kognitívnym postihnutím a ďalšími.

Táto webová stránka využíva rôzne technológie, ktorých cieľom je zabezpečiť jej čo najväčšiu prístupnosť za každých okolností. Využívame rozhranie prístupnosti, ktoré umožňuje osobám so špecifickými zdravotnými postihnutiami prispôbiť používateľské rozhranie (UI) webovej stránky a navrhnuť ho podľa svojich osobných potrieb.

Okrem toho webová stránka využíva aplikáciu založenú na umelej inteligencii, ktorá beží na pozadí a neustále optimalizuje jej úroveň prístupnosti. Táto aplikácia opravuje HTML kód webovej stránky, prispôsobuje jej funkčnosť a správanie pre čítačky obrazovky používané nevidiacimi používateľmi a pre klávesové funkcie používané osobami s motorickým postihnutím.

Na zabezpečenie prístupnosti tejto webovej stránky boli sprístupnené nasledujúce úpravy a profily:

	Profil bezpečnosti pri záchvatoch — obmedzuje pohyb a vizuálne podnety, aby sa predišlo riziku záchvatov
	Profil podpory zraku — zlepšuje čitateľnosť a kontrast pre používateľov so zhoršeným zrakom
	Profil prispôsobený pre ADHD — podporuje sústredenie a znižuje rozptýlenie
	Profil na podporu kognitívnych funkcií a čítania — zjednodušuje čítanie a navigáciu
	Profil navigácie pomocou klávesnice — ovládajte celú webovú stránku pomocou klávesnice
	Profil kompatibility so čítačkami obrazovky — optimalizovaný pre používateľov čítačiek obrazovky
	Profil pre seniorov — zlepšuje viditeľnosť a komfort čítania pre starších používateľov
	Zmena veľkosti obsahu — prispôbte celkovú veľkosť obsahu stránky
A	Čitateľné písmo — prepnutie na čitateľnejšiu rodinu písma
H	Zvýraznenie nadpisov — zvýrazňuje nadpisy na celej stránke
	Zvýraznenie odkazov — zvýraznenie odkazov na celej stránke

	Lupa textu — zväčšiť text pod kurzorom pri prechode
Aa	Nastaviť veľkosť písma — zväčšiť alebo zmenšiť veľkosť písma
≡	Vyrovnať na stred — vyrovnať obsah stránky na stred
↑	Nastaviť výšku riadku — zväčšiť alebo zmenšiť medzeru medzi riadkami
≡	Zarovnať vľavo — zarovnať obsah stránky vľavo
↔	Nastaviť medzery medzi písmenami — zväčšiť alebo zmenšiť medzery medzi znakmi
≡	Zarovnať vpravo — zarovnať obsah stránky vpravo
	Tmavý kontrast — zmena farebného kontrastu na tmavom pozadí
	Svetlý kontrast — zmena farebného kontrastu na základe svetlého pozadia
	Vysoký kontrast — režim s maximálnym farebným kontrastom
	Vysoká sýtosť — zvýšenie sýtosti farieb na celom webe
	Monochromatický — režim farieb v odtieňoch šedej
	Nízka sýtosť — zníženie sýtosti farieb na celom webe
	Uprav farby textu — prispôbajte farebnú schému pre hlavný text
	Upravte farby nadpisov — prispôbajte farebnú schému pre nadpisy a titulky
	Uprav farby pozadia — prispôbajte farebnú schému pozadia
	Stlmiť zvuky — okamžite stlmiť všetky zvuky na webovej stránke
	Skryť obrázky — odstrániť obrázky zo stránky pre zobrazenie zamerané na text
	Režim čítania — zobrazenie obsahu v zjednodušenom zobrazení bez rušivých prvkov
	Pomocná čiara — zobrazenie pomocnej čiary na uľahčenie čítania po riadkoch
	Užitočné odkazy — rýchly prístup k dôležitým odkazom týkajúcim sa prístupnosti
	Zastaviť animácie — zastaví všetky prebiehajúce animácie (videá, GIF, blikajúce prechody CSS)
	Maska na čítanie — sústreďte sa na obsah pomocou maskovacieho prekrytia
	Zvýraznenie pri prechode myšou — vizuálne zvýraznenie prvkov pri prechode myšou
	Zvýrazniť fokus — vizuálne zvýrazniť prvok, na ktorom je fokus klávesnice
	Veľký čierny kurzor — zväčšiť kurzor, tmavá verzia
	Veľký biely kurzor — zväčšiť veľkosť kurzora, svetlá verzia

Čítačka obrazovky a navigácia pomocou klávesnice

Naša webová stránka implementuje techniku atribútov ARIA (Accessible Rich Internet Applications) spolu s rôznymi zmenami správania, aby sa zabezpečilo, že nevidiaci používatelia navštevujúci stránku pomocou čítačiek obrazovky môžu čítať, rozumieť a využívať funkcie webovej stránky. Hneď ako používateľ s čítačkou obrazovky vstúpi na stránku, okamžite dostane výzvu na zadanie profilu čítačky obrazovky, aby mohol stránku efektívne prehliadať a ovládať. Tu je prehľad toho, ako naša webová stránka spĺňa niektoré z najdôležitejších požiadaviek čítačiek obrazovky:

- 1. Optimalizácia pre čítačky obrazovky:** Spúšťame proces, ktorý sa učí komponenty webovej stránky od začiatku do konca, aby sme zabezpečili neustálu kompatibilitu aj pri aktualizácii webovej stránky. V tomto procese poskytujeme čítačkám obrazovky zmysluplné údaje pomocou súboru atribútov ARIA. Napríklad poskytujeme presné popisy formulárov; popisy ikon, s ktorými sa dá pracovať (ikony sociálnych médií, ikony vyhľadávania, ikony košíka atď.); pokyny na overenie údajov vo formulároch; a úlohy prvkov, ako sú tlačidlá, ponuky, modálne dialógové okná (vyskakovacie okná) a iné. Okrem toho proces bežiaci na pozadí skenuje všetky obrázky na webovej stránke. Poskytuje presný a zmysluplný popis založený na rozpoznávaní objektov v obrázkoch ako značku ALT (alternatívny text) pre obrázky, ktoré nie sú popísané. Pomocou technológie OCR (optické rozpoznávanie znakov) tiež extrahuje texty vložené do obrázku. Ak chcú používatelia kedykoľvek zapnúť úpravy pre čítačky obrazovky, stačí stlačiť kombináciu kláves Alt+1. Používatelia čítačiek obrazovky tiež dostávajú automatické oznámenia o zapnutí režimu čítačky obrazovky hneď po vstupe na webovú stránku. Tieto úpravy sú kompatibilné s populárnymi čítačkami obrazovky, ako sú JAWS, NVDA, VoiceOver a TalkBack.
- 2. Optimalizácia navigácie pomocou klávesnice:** Proces bežiaci na pozadí tiež upravuje HTML kód webovej stránky a pomocou kódu JavaScript pridáva rôzne funkcie, aby bola webová stránka ovládateľná pomocou klávesnice. Patrí sem možnosť navigovať na webovej stránke pomocou klávesov Tab a Shift+Tab, ovládať roletové menu pomocou šípok, zatvárať ich klávesom Esc, aktivovať tlačidlá a odkazy pomocou klávesu Enter, prechádzať medzi prvkami typu rádio a začiarkavacie políčko pomocou šípok a vyplňovať ich medzerníkom alebo klávesom Enter. Okrem toho majú používatelia klávesnice k dispozícii ponuky na preskočenie obsahu, ktoré sú dostupné kedykoľvek kliknutím na Alt+2 alebo ako prvý prvok stránky pri navigácii pomocou klávesnice. Proces na pozadí tiež spracováva spustené vyskakovacie okná tak, že presúva fokus klávesnice na ne hneď, ako sa objavia, a nedovolí, aby sa fokus presunul mimo ne. Používatelia môžu tiež používať skratky, ako napríklad „M“ (ponuky), „H“ (nadpisy), „F“ (formuláre), „B“ (tlačidlá) a „G“ (grafika), aby preskočili na konkrétne prvky.

Profily pre osoby so zdravotným postihnutím podporované na našej webovej stránke

- Profil bezpečnosti pri záchvatoch: Tento profil umožňuje ľuďom s epilepsiou a citlivosťou na záchvaty bezpečne používať webovú stránku tým, že eliminuje riziko záchvatov spôsobených blikajúcimi animáciami a rizikovými farebnými kombináciami.
- Profil podpory zraku: Tento profil prispôsobuje webovú stránku tak, aby bola prístupná pre väčšinu zrakových postihnutí, ako je zhoršený zrak, tunelové videnie, šedý zákal, glaukóm a iné.

- Profil podpory kognitívnych funkcií a čítania: Tento profil poskytuje rôzne pomocné funkcie, ktoré pomáhajú používateľom s kognitívnym postihnutím, ako je autizmus, dyslexia, CVA a iné, sústrediť sa na podstatné prvky a zjednodušiť čítanie a navigáciu.
- Profil prispôsobený pre ADHD: Tento profil výrazne znižuje rušivé vplyvy a hluk, aby ľuďom s ADHD a poruchami neurovývinu pomohol ľahšie prehliadať, čítať a sústrediť sa na podstatné prvky.
- Profil kompatibility so čítačkami obrazovky (nevidiaci používatelia): Tento profil prispôsobuje webovú stránku tak, aby bola kompatibilná s čítačkami obrazovky, ako sú JAWS, NVDA, VoiceOver a TalkBack. Čítačka obrazovky je nainštalovaná na počítači nevidiaceho používateľa a táto stránka je s ňou kompatibilná.
- Profil navigácie pomocou klávesnice (osoby s motorickým postihnutím): Tento profil umožňuje osobám s motorickým postihnutím ovládať webovú stránku pomocou klávesov Tab, Shift+Tab a Enter. Používatelia môžu tiež používať skratky, ako sú „M“ (ponuky), „H“ (nadpisy), „F“ (formuláre), „B“ (tlačidlá) a „G“ (grafika), aby prešli na konkrétne prvky.
- Profil pre seniorov: Tento profil zlepšuje viditeľnosť a pohodlie pri čítaní pre starších používateľov zvýšením kontrastu, zväčšením veľkosti textu a optimalizáciou čitateľnosti písma, čím sa znižuje namáhanie očí.

Ďalšie úpravy používateľského rozhrania, dizajnu a čitateľnosti

1. **Úpravy písma** – používatelia môžu prejsť na čitateľné písmo, upraviť veľkosť písma, zvoliť zarovnanie textu (vľavo, na stred alebo vpravo), zmeniť výšku riadkov a upraviť medzery medzi písmenami pre lepšiu čitateľnosť.
2. **Úpravy farieb** – používatelia môžu vybrať tmavý, svetlý alebo vysokokontrastný režim; upraviť úroveň sýtosti (vysoká, monochromatická alebo nízka); a nezávisle prispôbiť farby textu, nadpisov a pozadia pomocou špeciálnej farebnej palety.
3. **Zmena veľkosti obsahu** – používatelia môžu zmeniť celkovú veľkosť obsahu stránky, aby zlepšili čitateľnosť bez ovplyvnenia rozloženia stránky.
4. **Animácie** – používatelia môžu jedným kliknutím zastaviť všetky prebiehajúce animácie. Animácie ovládané rozhraním zahŕňajú videá, GIF súbory a blikajúce prechody CSS.
5. **Zvýraznenie obsahu** – používatelia môžu individuálne zvýrazniť odkazy, nadpisy, prvky pri prechádzaní kurzorom a zaostrené prvky pre ľahšiu navigáciu.
6. **Pomôcky na čítanie** – medzi funkcie patrí vodičko na čítanie (horizontálna vodiaca čiara), maska na čítanie (prekrývanie zaostrenia obsahu) a režim čítania pre zobrazenie obsahu stránky bez rušivých vplyvov.
7. - používatelia môžu stlmiť všetky zvuky na webovej stránke, skryť obrázky pre zobrazenie iba textu, použiť zväčšovač textu pri prechádzaní kurzorom a zväčšiť kurzor v čiernej alebo bielej variante.

Kompatibilita s pomocnými technológiami a prehliadačmi

Naším cieľom je podporovať čo najviac prehliadačov a pomocných technológií, aby si naši používatelia mohli vybrať nástroje, ktoré im najviac vyhovujú, s čo najmenším počtom

obmedzení. Preto sme tvrdo pracovali na tom, aby sme mohli podporovať všetky hlavné systémy, ktoré tvoria viac ako 95 % podielu na trhu, vrátane Google Chrome, Mozilla Firefox, Apple Safari, Opera a Microsoft Edge, JAWS a NVDA (čítačky obrazovky), a to pre používateľov Windows aj MAC.

Obmedzenia, alternatívy a vyhlásenia o vylúčení zodpovednosti

Napriek našej maximálnej snahe umožniť každému prispôbiť si webové stránky podľa svojich potrieb môžu stále existovať stránky alebo sekcie, ktoré nie sú plne prístupné, sú v procese sprístupňovania alebo nemajú adekvátne technologické riešenie, ktoré by ich sprístupnilo. Napriek tomu neustále zlepšujeme našu prístupnosť, pridávame, aktualizujeme a vylepšujeme jej možnosti a funkcie a vyvíjame a zavádzame nové technológie. Všetko toto má za cieľ dosiahnuť optimálnu úroveň prístupnosti v súlade s technologickým pokrokom.

Služby prístupnosti fyzických priestorov

Naša spoločnosť považuje za veľmi dôležité poskytovať kvalitné, profesionálne, spravodlivé a prístupné služby všetkým našim zákazníkom, vrátane ľudí so zdravotným postihnutím.

Fyzická prístupnosť – v našich prevádzkach nájdete:

- Bezbariérový prístup (rampa, chodník atď.)
- Bezbariérové vchody
- Čakárne s bezbariérovým prístupom
- Recepčia / služby / informácie
- Bezbariérová kúpeľňa
- Výtahy
- Osobná pomoc pre osoby so zdravotným postihnutím

Spätná väzba

Napriek našim snahám o sprístupnenie prehliadania stránok pre osoby so zdravotným postihnutím môžu byť niektoré stránky ešte stále neprístupné alebo sa zatiaľ nenašlo vhodné technologické riešenie. Snažíme sa neustále zlepšovať funkcie prístupnosti a rozhranie nášho produktu. Všimli ste si nejakú chybu? Neváhajte nás kontaktovať prostredníctvom e-mailu na adrese legal@desigual.com