

SOUBORY COOKIES

Používání cookies webovou stránkou www.bmwnadosah.cz

Cookie je malý textový soubor, který některé webové stránky ukládají na vašem počítači.

Cílem cookies na této webové stránce je vylepšit možnosti využívání těchto stránek našimi uživateli. Provozovatel respektuje ochranu vašeho soukromí. Z tohoto důvodu zde naleznete popis používaných souborů cookies, stejně jako informace o tom, jak zabránit jejich uložení na vašem počítači a jaké dopady to bude mít pro vás jako uživatele našich webových stránek.

Povolení / blokování všech cookies.

Pomocí změny nastavení vašeho prohlížeče můžete cookies přijmout nebo zamítnout. Nicméně, pokud budou cookies deaktivovány, nebudete moci využívat všechny interaktivní prvky naší webové stránky.

Většina novějších webových prohlížečů nabízí možnost kontroly uložených cookies prostřednictvím nastavení prohlížeče. Pokud chcete více informací o souborech cookies nebo chcete vědět, jaké cookies máte uložené ve vašem zařízení a jak je spravovat a mazat, navštivte tuto webovou stránku www.allaboutcookies.org.

Povolení / blokování specifických cookies.

Níže vám nabízíme podrobné informace o všech cookies na našich webových stránkách. Najdete zde i informace týkající se jejich účelu a ve specifických případech i možnosti jejich deaktivace.

Detaily o cookies na této stránce vycházejí z kategorií cookies, které naleznete v příručce Mezinárodní obchodní komory, podle níž se cookies dělí do následujících kategorií- nezbytně nutné (Strictly Necessary), výkonnostní (Performance), funkční (Functionality) nebo cílené (Targeting).

Tabulka pod tímto textem obsahuje popis cookies, které používáme a důvod, proč je používáme. Tyto informace jsou pravidelně aktualizovány, ale pokud byste objevili nějakou nesrovnalost, prosím, kontaktujte nás.

Cookies první strany	Účel	Platnost	Kategorie*
Cookiesconsent_dismiss ed	Uchovává informace o nastavení cookies pravidel uživatele	1 rok	nezbytně nutné
Cookies třetích stran	Účel	Platnost	Kategorie*
Nette-browser	Cookie používaná Nette frameworkem ke sledování session	relace	nezbytně nutné
PHPSESSID	Tento relační cookie informuje o tom, že aktivně používáte tuto stránku. Prostřednictvím tohoto souboru jsou k dispozici informace o počtu aktuálních uživatelů stránky. Tento cookie se vymaže ve chvíli, kdy zavřete váš prohlížeč.	relace	nezbytně nutné
_ga	Ve výchozím nastavení analytics.js knihovna používá jediný soubor cookie s názvem _ga, ukládá jedinečný identifikátor klienta (Client ID), což je náhodně generované číslo. Jakmile je ID, je generován je uložen v souboru cookie a je součástí každé odpovědi odeslané do služby Google Analytics.	relace	cílení/reklama

_gat

Tato cookie je asociována s Google Analytics Universal, dle dokumentace se používá k omezení počtu požadavků na stránkách s vysokou návštěvností

10 minut cílení/reklama

*Kategorie:

- **Nezbytně nutné:** Tyto soubory cookies jsou nezbytné k tomu, abyste se mohli pohybovat po webových stránkách a používat speciální funkce stránek, jako je přístup k bezpečné oblasti internetových stránek. Stálé cookies nejsou v této kategorii obecně používány, není-li to opravdu nutné.
- **Výkonnostní:** Tyto cookies umožňují webové stránce uložit uživatelské preference jako, například, jazykové nastavení. Zajišťují uživateli vylepšené a individuálnější užívání webové stránky. "Funkční cookies" mohou obsahovat cookies poskytující služby na uživatelské požádání. Tyto cookies nemohou shromažďovat informace o aktivitách uživatele na jiných webových stránkách.
- **Funkční:** Tyto soubory cookies shromažďují informace o chování uživatele. Tyto informace jsou součástí zpráv, jejichž účelem je zlepšení webových stránek. Všechna nashromážděná data jsou anonymní.
- **Cílené a reklamní cookies:** Tyto cookies se používají pro znázornění reklamy, která je relevantní pro uživatele a jeho zájmy. Tyto cookies lze také použít pro uložení a měření efektivity reklamní kampaně, se kterou se zákazník seznámil během návštěvy konkrétních webových stránek. Díky tomu lze také lépe komunikovat s potenciálními inzerenty.