

Cookies nezbytné pro provoz stránek:

Název souborů cookie	Typ souborů cookie	Účel ukládání souborů cookie	Doba trvání
ASP.NET_SessionId	HTTP	Udržuje stav relace uživatele.	Během zasedání
c	HTTP	Slouží k detekci spamu a zlepšení zabezpečení webu.	1 rok po návštěvě webu
cct	HTTP	Nezbytné pro fungování nákupního košíku na webových stránkách.	1 rok po návštěvě webu
cookie	HTTP	Udržuje stav relace uživatele.	1 rok po návštěvě webu
cookie	HTTP	Udržuje stav relace Uživatele.	29 dní po návštěvě webu
cookies.js	HTTP	Určuje, zda návštěvník souhlasil s používáním souborů cookie. Tím je zajištěno, že souhlas se soubory cookie nebude při opětovném vstupu znovu předložen.	Během zasedání
gdpr	HTTP	Určuje, zda návštěvník souhlasil s používáním souborů cookie. Tím je zajištěno, že souhlas s používáním souborů cookie nebude po druhé návštěvě znovu předložen.	1 den po návštěvě webu
PHPSESSID	HTTP	Udržuje stav relace uživatele.	1 den po návštěvě webu
SERVERID	HTTP	Tento soubor cookie slouží k přiřazení návštěvníka k určitému serveru - tato funkce je nezbytná pro provoz webových stránek.	Během zasedání
SERVERID	HTTP	Tento soubor cookie slouží k přiřazení návštěvníka k určitému serveru - tato funkce je nezbytná pro provoz webových stránek.	1 den po návštěvě webu
SESS#	HTTP	Udržuje stav relace uživatele.	Během zasedání
srv	HTTP	Registruje, který server obsluhuje návštěvníka. Používá se v souvislosti s vyrovnáváním zátěže, aby se optimalizovalo používání webu uživatelem.	Během zasedání
test_cookie	HTTP		1 den po návštěvě webu
ts	HTTP	Tento soubor cookie je nezbytný pro přihlašovací funkci PayPal na webových stránkách.	1 rok po návštěvě webu
u	HTTP	Nezbytný pro funkci registrace, která není na webových stránkách.	1 rok po návštěvě webu
userId	HTTP	Udržuje stav relace uživatele.	179 dní po návštěvě webu

Předvolby cookies:

Název souborů cookie	Typ souborů cookie	Účel ukládání souborů cookie	Doba trvání
weird_get_top_level_domain	HTTP	Soubor cookie identifikuje váš preferovaný jazyk a zemi - to umožňuje webové stránce zobrazovat obsah, který je pro danou oblast a jazyk nejrelevantnější.	Během zasedání

Statistiky cookies:

Název souborů cookie	Typ souborů cookie	Účel ukládání souborů cookie	Doba trvání
"ab09"	HTTP	N/A	Během zasedání
_dc_gtm_UA-#	HTTP	Používá se v nástroji Google Tag Manager k řízení načítání značky skriptu Google Analytics.	1 den po návštěvě webu
_ga	HTTP	Registruje jedinečný identifikátor, který se používá k vytváření statistických údajů o tom, jak návštěvník webové stránky používá.	2 roky po návštěvě webu
_gat	HTTP	Používá služba Google Analytics k vyhodnocování používání webových stránek.	1 den po návštěvě webu
_gid	HTTP	Registruje jedinečný identifikátor, který se používá k vytváření statistických údajů o tom, jak návštěvník používá webové stránky.	2 roky po návštěvě webu
_hjAbsoluteSessionInProgress	HTTP	Tento soubor cookie se používá k počítání počtu návštěv stránek různými návštěvníky - to se provádí tak, že se návštěvníkovi přiřadí ID, takže návštěvník není zaznamenán dvakrát.	1 den po návštěvě webu
_hjFirstSeen	HTTP	Tento soubor cookie se používá k určení, zda návštěvník již stránky navštívil dříve, nebo zda je novým uživatelem stránek.	1 den po návštěvě webu
_hjIncludedInSessionSample	HTTP	Zaznamenává údaje o chování návštěvníků webu. Používá se pro interní analýzu a optimalizaci webových stránek.	1 den po návštěvě webu
hjSession#	HTTP	Shromažďuje statistické údaje o návštěvě návštěvníka na webových stránkách, například počet návštěv, průměrný čas strávený na stránce a co bylo přečteno.	1 den po návštěvě webu
hjSessionUser#	HTTP	Shromažďuje statistiky o návštěvě návštěvníka na webových stránkách, například počet návštěv, průměrný čas strávený na webových stránkách a přečtené informace.	1 rok po návštěvě webu
_hjTLDDTest	HTTP	Zaznamenává statistické údaje o chování uživatelů na webu. Slouží k interní analýze provozovatele webových stránek.	Během zasedání
ab	HTTP	Slouží ke kombinování nebo změně obsahu na webových stránkách. Umožňuje najít nejlepší variantu/úpravu webu.	1 rok po návštěvě webu
collect	Piksel	Používá se k odeslání údajů do služby Google Analytics o chování zařízení návštěvníka. Sleduje návštěvníka v různých zařízeních a marketingových kanálech.	Během zasedání
https://#.#/	Piksel	Zaznamenává statistické údaje o chování uživatelů na webových stránkách. Používá se pro interní analytiku provozovatele webových stránek.	Během zasedání
pageviewCount	HTTP	Zaznamenává statistické údaje o chování uživatelů na webových stránkách. Používá se pro interní analýzu provozovatelem webových stránek.	Během zasedání
PugT	HTTP	Slouží ke zjištění, kolikrát byly soubory cookie v prohlížeči návštěvníka aktualizovány. Slouží k optimalizaci výkonu serveru webových stránek.	29 dní po návštěvě webu
user_id	HTTP	Zaznamenává statistické údaje o chování uživatelů na webu. Používá se pro interní analýzu provozovatelem webu.	179 dní po návštěvě webu

Marketingové cookies:

Název souborů cookie	Typ souborů cookie	Účel ukládání souborů cookie	Doba trvání
#.gif	Piksel	N/A	Během zasedání
#(8)-(4)-(4)- #(4)-(12)	HTTP	N/A	Během zasedání
__wph_a.accessed	HTML	Usnadňuje vyplácení provizí za doporučení reklamním partnerům, když uživatel provede nákup.	Permanentní
__wph_a.key	HTML	Usnadňuje vyplácení provizí za doporučení reklamním partnerům, když uživatel provede nákup.	Permanentní
__wph_a.ts	HTML	Usnadňuje vyplácení provizí za doporučení reklamním partnerům, když uživatel provede nákup.	Permanentní
__wph_st.accessed	HTML	Usnadňuje vyplácení provizí za doporučení reklamním partnerům, když uživatel provede nákup.	Permanentní
__wph_st.key	HTML	Usnadňuje vyplácení provizí za doporučení reklamním partnerům, když uživatel provede nákup.	Permanentní
__wph_st.ts	HTML	Usnadňuje vyplácení provizí za doporučení reklamním partnerům, když uživatel provede nákup.	Permanentní
_cc_cc	HTTP	Shromažďuje statistické údaje týkající se návštěvy uživatele na webových stránkách, jako je počet návštěv, průměrná doba strávená na webových stránkách a načtené stránky. Účelem je segmentovat uživatele webových stránek podle faktorů, jako jsou demografické údaje a zeměpisná poloha, aby mediální a marketingové agentury mohly třídit a pochopit své cílové publikum a umožnit tak personalizovanou online reklamu.	Během zasedání
_fbp	HTTP	Používá se společností Facebook k poskytování řady reklamních produktů, jako jsou nabídky v reálném čase od inzerentů třetích stran.	3 měsíce po návštěvě webu
_gcl_au	HTTP	Používá Google AdSense k experimentování s účinností reklam na stránkách využívajících jejich služby.	3 měsíce po návštěvě webu
kuid	HTTP	Registruje jedinečný identifikátor, který identifikuje zařízení vracejícího se uživatele. Tento identifikátor se používá při cílené reklamě.	179 dní po návštěvě webu
0	HTTP	N/A	Během zasedání
123456789	HTTP	N/A	1 rok po návštěvě webu
0123456789#	HTTP	N/A	3 měsíce po návštěvě webu
-1	HTTP	Shromažďuje informace o chování uživatelů na řadě webových stránek. Tyto informace se používají k optimalizaci relevance reklamy na webových stránkách.	3 měsíce po návštěvě webu
A3	HTTP	Shromažďuje informace o chování uživatelů na řadě webových stránek. Tyto informace se používají k optimalizaci relevance reklamy na webových stránkách.	1 rok po návštěvě webu
ads/ga-audiences	Piksel	Používá se službou Google AdWords k opětovnému oslovení uživatelů, kteří se pravděpodobně změní v zákazníky, na základě chování uživatele na internetu na různých webech.	Během zasedání

AdServer/Pug	Piksel	Nastavuje časový podpis, kdy návštěvník vstoupil na webové stránky. Používá se pro analytické účely na webových stránkách.	Během zasedání
AFFICHE_W	HTTP	Používá se reklamní platformou Weborama k určení zájmů návštěvníka na základě návštěv stránek, kliknutí na obsah a dalších aktivit na webu.	1 rok po návštěvě webu
anj	HTTP	Registruje jedinečný identifikátor, který identifikuje zařízení vracejícího se uživatele. Identifikátor se používá při cílené reklamě.	3 měsíce po návštěvě webu
APIID	HTTP	Shromažďuje informace o chování uživatelů na řadě webových stránek. Tyto informace se používají k optimalizaci relevance reklamy na webových stránkách.	1 rok po návštěvě webu
arcki2	HTTP	Shromažďuje údaje o chování a interakci uživatelů za účelem optimalizace webových stránek a zvýšení relevance reklamy na webu.	14 dní po návštěvě webu
arcki2_adform	HTTP	Předkládá uživateli relevantní obsah a reklamu. Služba je poskytována reklamními centry třetích stran, které umožňují inzerentům podávat nabídky v reálném čase.	14 dní po návštěvě webu
arcki2_ddp	HTTP	Předkládá uživateli relevantní obsah a reklamu. Služba je poskytována reklamními centry třetích stran, která umožňují inzerentům podávat nabídky v reálném čase.	14 dní po návštěvě webu
arcki2_TTT	HTTP	Uživateli nabízí relevantní obsah a reklamu. Služba je poskytována reklamními centry třetích stran, která umožňují inzerentům podávat nabídky v reálném čase.	6 dní po návštěvě webu
a-Z0-9#44#	HTTP	N/A	Během zasedání
bkpa	HTTP	Uživateli se zobrazuje relevantní obsah a reklama. Službu poskytují reklamní centra třetích stran, která inzerentům umožňují podávání nabídek v reálném čase.	6 měsíců po návštěvě webu
bku	HTTP	Zaznamenává anonymní údaje o uživateli, jako je IP adresa, zeměpisná poloha, navštívené webové stránky a reklamy, na které uživatel kliknul, aby bylo možné optimalizovat zobrazování reklam na základě návštěvnosti webových stránek uživatele využívajících stejnou reklamní síť.	6 měsíců po návštěvě webu
c	HTTP	Reguluje synchronizaci identifikace uživatele a výměnu uživatelských údajů mezi různými reklamními službami.	1 rok po návštěvě webu
C	HTTP	Slouží ke kontrole, zda prohlížeč podporuje soubory cookie.	30 dní po návštěvě webu
callback	HTTP	Shromažďuje údaje o chování návštěvníků z více webů a zobrazuje relevantnější reklamy. Umožňuje také webu omezit počet zobrazení stejné reklamy.	1 den po návštěvě webu
car	HTTP	Uživateli předkládá relevantní obsah a reklamu. Službu poskytují reklamní centra třetích stran, která inzerentům usnadňují podávání nabídek v reálném čase.	1 den po návštěvě webu
CCMSESSID	HTTP	Sledování návštěvníků na více webových stránkách za účelem zobrazování relevantní reklamy na základě preferencí návštěvníků.	Během zasedání
ccxid	HTTP	Nastavuje jedinečný identifikátor návštěvníka, který umožňuje inzerentům třetích stran oslovit uživatele relevantní reklamou se semínky Tuto službu párování poskytují reklamní centra třetích stran, která inzerentům usnadňují nabízení v reálném čase.	2 měsíce po návštěvě webu
cf	HTTP	Nastaví jedinečný identifikátor návštěvníka, který umožní inzerentům třetích stran oslovit uživatele relevantními zárodečnými reklamami Tuto službu párování poskytují reklamní centra třetích stran, což inzerentům usnadňuje nabízení v reálném čase.	1 den po návštěvě webu

cip	HTTP	Představuje uživateli relevantní obsah a reklamu. Tuto službu poskytují reklamní centra třetích stran, která inzerentům usnadňují podávání nabídek v reálném čase.	1 den po návštěvě webu
ckid	HTTP	Sledování návštěvníků na různých webových stránkách za účelem zobrazování relevantní reklamy na základě preferencí návštěvníků.	2 roky po návštěvě webu
CM	HTTP	Slouží ke kontrole, zda váš prohlížeč podporuje soubory cookie.	1 den po návštěvě webu
CM14	HTTP	Zaznamenává chování uživatelů a jejich navigaci na webu a případné interakce s aktivními kampaněmi. Používá se pro optimalizaci reklamy a efektivní retargeting.	13 dní po návštěvě webu
CMID	HTTP	Shromažďuje údaje o návštěvnících související s návštěvami webu, jako je počet návštěv, průměrná doba strávená na webu a jaké stránky byly načteny, za účelem zobrazení cílené reklamy.	1 rok po návštěvě webu
CMPRO	HTTP	Shromažďuje údaje o chování návštěvníků z více webů, aby mohl zobrazovat relevantnější reklamy. Umožňuje také webu omezit počet zobrazení stejné reklamy.	3 měsíce po návštěvě webu
CMPS	HTTP	Shromažďuje údaje o chování návštěvníků z více webů, aby bylo možné zobrazovat relevantnější reklamy. Umožňuje také webu omezit počet zobrazení stejné reklamy.	3 měsíce po návštěvě webu
CMRUM3	HTTP	Shromažďuje údaje o návštěvnících související s vašimi návštěvami webu, jako je počet návštěv, průměrná doba strávená na webu a načtené stránky, za účelem zobrazení cílené reklamy.	1 rok po návštěvě webu
CMST	HTTP	Shromažďuje údaje o návštěvnících související s vašimi návštěvami webu, jako je počet návštěv, průměrný čas strávený na webu a načtené stránky, za účelem zobrazení cílené reklamy.	1 den po návštěvě webu
cnac	HTTP	Předkládá uživateli relevantní obsah a reklamu. Službu poskytují reklamní centra třetích stran, která inzerentům usnadňují podávání nabídek v reálném čase.	1 den po návštěvě webu
demdex	HTTP	Pomocí jedinečného identifikátoru, který se používá pro sémantickou analýzu obsahu, se zaznamenává navigace uživatele po webu a kombinuje se s offline daty z průzkumů a podobných registrací za účelem zobrazení cílené reklamy.	179 dní po návštěvě webu
dmp/profile	Piksel	Shromažďuje údaje o chování a interakci uživatelů s cílem optimalizovat webové stránky a přesněji přizpůsobit reklamu na webu.	Během zasedání
dpm	HTTP	Nastavuje jedinečný identifikátor návštěvníka, který umožňuje inzerentům třetích stran oslovit uživatele relevantní reklamou. Tuto službu párování poskytují reklamní centra třetích stran, což inzerentům usnadňuje podávání nabídek v reálném čase.	179 dní po návštěvě webu
done_redirects#	HTTP	N/A	1 den po návštěvě webu
fbssls_	HTML	Shromažďuje údaje o tom, jak návštěvník používá systém komentářů na webu a jaké blogy/články si přečetl. Tyto údaje mohou být použity pro marketingové účely.	Během zasedání
fr	HTTP	Používá společnost Facebook k poskytování řady reklamních produktů, například nabídek v reálném čase od poskytovatele reklamy třetí strany.	3 měsíce po návštěvě webu
i	HTTP	Zaznamenává anonymní údaje o uživateli, jako je IP adresa, zeměpisná poloha, navštívené webové stránky a reklamy, na které uživatel kliknul, aby bylo možné optimalizovat zobrazování reklam na základě návštěvnosti webových stránek uživatele, který využívá stejnou reklamní síť.	1 rok po návštěvě webu

IDE	HTTP	Používá se společností Google DoubleClick k zaznamenávání a vykazování akcí uživatele webu po zobrazení nebo kliknutí na jednu z reklam inzerenta za účelem měření účinnosti reklamy a prezentace cílených reklam uživateli.	1 rok po návštěvě webu
IDSYNC	HTTP	Slouží k identifikaci návštěvníka v rámci návštěv a zařízení. To umožňuje webu prezentovat návštěvníkovi relevantní reklamu. Službu poskytují reklamní centra třetích stran, která inzerentům usnadňují nabízení v reálném čase.	1 rok po návštěvě webu
KRTBCOOKIE_#	HTTP	N/A	29 dní po návštěvě webu
mako_uid	HTTP	Shromažďuje údaje o návštěvách uživatelů na webových stránkách, například o navštívených stránkách. Zaznamenané údaje se používají ke kategorizaci zájmů a demografických profilů uživatelů pro další prodej pro cílené marketingové účely.	1 rok po návštěvě webu
match	Piksel	Nastavuje jedinečný identifikátor návštěvníka, který umožňuje inzerentům třetích stran oslovit uživatele relevantními reklamami. Tuto službu párování poskytují reklamní centra třetích stran, což inzerentům usnadňuje podávání nabídek v reálném čase.	Během zasedání
match/bounce	Piksel	Používá se ke sledování návštěvníků na více webových stránkách za účelem prezentace relevantní reklamy na základě preferencí návštěvníka.	Během zasedání
matchadform	HTTP	Uživateli předkládá relevantní obsah a reklamu. Službu poskytují reklamní centra třetích stran, která inzerentům usnadňují podávání nabídek v reálném čase.	29 dní po návštěvě webu
pagead/1p-user-list/#	Piksel	Sleduje, zda se uživatel zajímá o určité produkty nebo události na více webových stránkách, a zjišťuje, jak se uživatel pohybuje mezi stránkami. To se používá k měření reklamního úsilí a pomáhá platit poplatky za doporučení na webových stránkách.	Během zasedání
PUBMDCID	HTTP	Registruje jedinečný identifikátor, který identifikuje vaše zařízení při opětovné návštěvě webových stránek, které používají stejnou reklamní síť. Identifikátor se používá k umožnění cílené reklamy.	3 měsíce po návštěvě webu
px	Piksel	Zaznamenává anonymizované údaje o uživateli, jako je IP adresa, zeměpisná poloha, navštívené webové stránky a to, na které reklamy jste klikli, aby bylo možné optimalizovat zobrazování reklam na základě vaší návštěvnosti stránek, které používají stejnou reklamní síť.	Během zasedání
pxrc	HTTP	Tento soubor cookie zaznamenává údaje o návštěvnících. Tyto informace se používají k optimalizaci relevance reklam.	2 měsíce po návštěvě webu
redir	Piksel	Uživateli se zobrazuje relevantní obsah a reklama. Službu poskytují reklamní centra třetích stran, která inzerentům umožňují podávat nabídky v reálném čase.	Během zasedání
rlas3	HTTP	Shromažďuje údaje o návštěvnících související s návštěvami webu, jako je počet návštěv, průměrná doba strávená na webu a jaké stránky byly načteny, za účelem zobrazení cílené reklamy.	1 rok po návštěvě webu
rum	Piksel	Shromažďuje údaje o návštěvnících související s vašimi návštěvami webu, jako je počet návštěv, průměrný čas strávený na webu a načtené stránky, za účelem zobrazení cílené reklamy.	Během zasedání
s/10/0.gif	Piksel	Předkládá uživateli relevantní obsah a reklamu. Službu poskytují reklamní centra třetích stran, která inzerentům usnadňují podávání nabídek v reálném čase.	Během zasedání
serving/cookie/match	Piksel	Slouží k určení, zda se má návštěvníkovi na webu zobrazovat vyskakovací reklamní obsah. Umožňuje také webové stránce zjistit, zda je v prohlížeči návštěvníka nainstalován adblocker.	Během zasedání

serving/cookie /sync	Piksel	Uživateli zobrazuje relevantní obsah a reklamu. Službu poskytují reklamní centra třetích stran, která inzerentům usnadňují podávání nabídek v reálném čase.	Během zasedání
setuid	Piksel	Tento soubor cookie nastavuje správce publika webových stránek, aby určil, kdy a jak často má synchronizovat údaje o návštěvnících - soubor cookie pro synchronizaci dat se používá k synchronizaci a shromažďování údajů o návštěvnících z několika webových stránek.	Během zasedání
SEUNCY	HTTP	Registruje jedinečný identifikátor, který identifikuje zařízení uživatele v případě opakovaných návštěv.	1 rok po návštěvě webu
site/#	Piksel	N/A	Během zasedání
statid	HTTP	Nastavuje jedinečný identifikátor návštěvníka, který umožňuje inzerentům třetích stran oslovit uživatele relevantními reklamami. Tuto službu párování poskytují reklamní centra třetích stran, což inzerentům usnadňuje podávání nabídek v reálném čase.	3 roky po návštěvě webu
stx_user_id	HTTP	Nastaví jedinečný identifikátor pro zadaného návštěvníka. Tento identifikátor lze použít k rozpoznání návštěvníka při jeho opětovném vstupu a k naplnění všech provedených voleb preferencí. Soubor cookie také umožňuje webu sledovat návštěvníka na více webových stránkách pro marketingové účely.	29 dní po návštěvě webu
TapAd_3WAY_SYNCs	HTTP	Používá se k synchronizaci údajů s reklamními sítěmi.	2 měsíce po návštěvě webu
TapAd_DID	HTTP	Používá se k určení typu zařízení (chytré telefony, tablety, počítače, televizory atd.), které uživatel používá.	2 měsíce po návštěvě webu
TapAd_TS	HTTP	Používá se k určení, jaký typ zařízení (smartphony, tablety, počítače, televizory atd.) uživatel používá.	2 měsíce po návštěvě webu
tluid	HTTP	Tento soubor cookie se používá k identifikaci návštěvníka a optimalizaci relevance reklamy shromažďováním údajů o návštěvnících z více webových stránek - tuto výměnu údajů o návštěvnících obvykle zajišťuje externí datové centrum nebo burza reklamy.	3 měsíce po návštěvě webu
tr	Piksel	Používá se společností Facebook k poskytování řady reklamních produktů, například nabídek v reálném čase od inzerentů třetích stran.	Během zasedání
track/cmfgeneric	Piksel	Uživateli předkládá relevantní obsah a reklamu. Službu poskytují reklamní centra třetích stran, která zprostředkovávají nabídky inzerentů v reálném čase.	Během zasedání
tt_appInfo	HTML	Používá služba sociální sítě TikTok ke sledování používání vložených služeb.	Během zasedání
tt_sessionId	HTML	Používá služba sociální sítě TikTok ke sledování používání vložených služeb.	Během zasedání
tu	HTTP	Používá se k cílení reklamy pomocí zaznamenávání pohybu uživatele na webových stránkách.	1 rok po návštěvě webu
tuuid	HTTP	Shromažďuje údaje o návštěvnících související s návštěvami uživatele na webu, jako je počet návštěv, průměrná doba strávená na webu a jaké stránky byly načteny, za účelem zobrazení cílené reklamy.	3 měsíce po návštěvě webu
tuuid	HTTP	Zaznamenává, zda uživatel souhlasil s používáním souborů cookie.	1 rok po návštěvě webu
tuuid	HTTP	Shromažďuje údaje o návštěvnících související s návštěvami uživatele na webu, jako je počet návštěv, průměrná doba strávená na webu a načtené stránky, za účelem zobrazení cílené reklamy.	1 rok po návštěvě webu

tuuid_lu	HTTP	Obsahuje jedinečný identifikátor návštěvníka, který umožňuje společnosti Bidswitch.com sledovat návštěvníka na více webových stránkách. To umožňuje společnosti Bidswitch optimalizovat relevanci reklam a zajistit, aby se návštěvníkovi opakovaně nezobrazovaly stejné reklamy.	3 měsíce po návštěvě webu
tuuid_lu	HTTP	Obsahuje jedinečný identifikátor návštěvníka, který umožňuje společnosti Bidswitch.com sledovat návštěvníka na více webových stránkách. To umožňuje společnosti Bidswitch optimalizovat relevanci reklam a zajistit, aby návštěvník neviděl stejné reklamy opakovaně.	1 rok po návštěvě webu
uid	HTTP	Registruje jedinečný identifikátor uživatele, který rozpozná váš prohlížeč při návštěvě webových stránek, které používají stejnou reklamní síť. Účelem je optimalizovat zobrazování reklam na základě pohybu uživatele a různých sazeb poskytovatelů reklamy za zobrazování reklamy uživateli.	2 měsíce po návštěvě webu
uid	HTTP	Jedinečný identifikátor uživatele, podle kterého je uživatel rozpoznán při opakovaných návštěvách.	1 rok po návštěvě webu
uid	HTTP	Shromažďuje anonymní údaje týkající se návštěv webových stránek, jako je počet návštěv, průměrná doba strávená na webových stránkách a které stránky byly načteny, za účelem zobrazení cílené reklamy.	179 dní po návštěvě webu
UID	HTTP	Jedinečný identifikátor uživatele, který rozpozná uživatele při opakovaných návštěvách.	29 dní po návštěvě webu
uid-bp-#	HTTP	N/A	2 měsíce po návštěvě webu
uid-legacy	HTTP	Shromažďuje údaje o chování a interakci uživatelů za účelem optimalizace webových stránek a zvýšení relevance reklam na webu.	1 rok po návštěvě webu
ul_cb/sync	Piksel	Shromažďuje informace o chování uživatelů na řadě webových stránek. Tyto informace se používají k optimalizaci relevance reklamy na webových stránkách.	Během zasedání
um	HTTP	Zaznamenává chování návštěvníků na sociálních sítích - to lze využít k optimalizaci relevance reklamy a celkového cílení.	3 měsíce po návštěvě webu
um2	HTTP	Nastavuje jedinečný identifikátor návštěvníka, který umožňuje inzerentům třetích stran cílit na návštěvníka relevantní reklamu. Tuto službu párování poskytují reklamní centra třetích stran, což inzerentům usnadňuje podávání nabídek v reálném čase.	1 rok po návštěvě webu
umeh	HTTP	Používá se ke sledování návštěvníků na více webových stránkách za účelem zobrazení relevantní reklamy na základě preferencí návštěvníka.	3 měsíce po návštěvě webu
UserID1	HTTP	Tento soubor cookie se používá ke shromažďování informací o návštěvníkovi. Tyto informace se stanou řetězcem identifikátorů s informacemi o konkrétním návštěvníkovi - řetězcem informací o identifikátorech mohou být použity k cílení na skupiny s podobnými preferencemi nebo mohou být použity doménami třetích stran nebo reklamními burzami.	3 měsíce po návštěvě webu
user-registering	Piksel	Nastaví jedinečný identifikátor návštěvníka, který umožní inzerentům třetích stran cílit na návštěvníka relevantní reklamu. Tuto službu párování poskytují reklamní centra třetích stran, což inzerentům usnadňuje podávání nabídek v reálném čase.	Během zasedání
uu	HTTP	Používá se k cílení reklamy na základě záznamu pohybu uživatele na webových stránkách.	1 rok po návštěvě webu
uuid	HTTP	Shromažďuje údaje o vaší návštěvě webu, například o tom, které stránky jste načtli. Zaznamenané údaje se používají pro cílenou reklamu.	1 rok po návštěvě webu

uuid2	HTTP	Registruje jedinečný identifikátor, který identifikuje zařízení vracejícího se uživatele. Tento identifikátor se používá při cílené reklamě.	3 měsíce po návštěvě webu
w/1.0/sd	Piksel	Zaznamenává údaje o návštěvnících, jako jsou IP adresy, zeměpisná poloha a interakce s reklamou. Tyto informace se používají k optimalizaci reklamy na webových stránkách využívajících služby OpenX.net.	Během zasedání
wfivfivec	HTTP	Shromažďuje údaje o vaší návštěvě webu, například které stránky jste načetli. Zaznamenané údaje se používají pro cílenou reklamu.	13 měsíce po návštěvě webu
xuid	Piksel	Uživatelé se tak zobrazuje relevantní obsah a reklama. Službu poskytují reklamní centra třetích stran, která inzerentům usnadňují podávání nabídek v reálném čase.	Během zasedání

Ostatní cookies:

Název souborů cookie	Typ souborů cookie	Účel ukládání souborů cookie	Doba trvání
"category"	HTTP	N/A	Během zasedání
"externalId"	HTTP	N/A	Během zasedání
"partner"	HTTP	N/A	30 dní po návštěvě webu
"pixelCode"	HTTP	N/A	Během zasedání
"productCode"	HTTP	N/A	Během zasedání
"referrer"	HTTP	N/A	Během zasedání
__ar_d_id	HTTP	N/A	1 rok po návštěvě webu
__ar_si	HTTP	N/A	1 den po návštěvě webu
__ar_v_id	HTTP	N/A	1 den po návštěvě webu
_cux_n	HTML	N/A	Permanentní
_cux_pv	HTML	N/A	Během zasedání
_cux_pv_ttl	HTML	N/A	Během zasedání
_cux_ref	HTML	N/A	Během zasedání
_cux_s	HTML	N/A	Během zasedání
_cux_u	HTML	N/A	Permanentní
_cux_v	HTML	N/A	Permanentní
27720_fts	HTTP	N/A	2 dní po návštěvě webu
a/n (12)	HTTP	N/A	1 rok po návštěvě webu
acc_segment	HTTP	N/A	Během zasedání
adf	HTTP	N/A	29 dní po návštěvě webu
analytic_id	HTTP	N/A	5399 dní po návštěvě webu

blueID	HTML	N/A	Permanentní
ccx_uid	HTTP	N/A	2 měsíce po návštěvě webu
escd	HTTP	N/A	1 den po návštěvě webu
g	Píksel	N/A	Během zasedání
history	HTTP	N/A	Během zasedání
history	HTTP	N/A	29 dní po návštěvě webu
nl_popup	HTTP	N/A	2 měsíce po návštěvě webu
OMG-2066563	HTTP	N/A	29 dní po návštěvě webu
OMG-Channel-2066563	HTTP	N/A	2 měsíce po návštěvě webu
OMGID	HTTP	N/A	2 měsíce po návštěvě webu
OMGSession	HTTP	N/A	1 den po návštěvě webu
px/5e09f1e059dec	Píksel	N/A	Během zasedání
rip	HTTP	N/A	1 den po návštěvě webu
ripinf	HTTP	N/A	1 den po návštěvě webu
site:www.kazar.com	HTML	N/A	Permanentní
sites	HTML	N/A	Permanentní
tak	HTTP	N/A	3 měsíce po návštěvě webu
TEMP_DATA	HTTP	N/A	Během zasedání
trdm	HTTP	N/A	30 dní po návštěvě webu
ts/i5047306/tsc	Píksel	N/A	Během zasedání
tsc	HTTP	N/A	1 rok po návštěvě webu
tt_pixel_session_index	HTML	N/A	Během zasedání
uint	HTTP	N/A	29 dní po návštěvě webu
xcntID	HTTP	N/A	1 rok po návštěvě webu
xcntUt	HTTP	N/A	1 den po návštěvě webu