

Za lažjo uporabo našega spletnega mesta uporabljamo tehnologijo, znano kot „piškotki“ (cookies). V svojem brskalniku lahko kadar koli izklopite nastavitve piškotkov, vendar lahko to povzroči težave ali prepreči uporabo naše strani na območju, kjer stran uporablja cookies datoteke.

Kaj so piškotki?

Piškotki so majhne datoteke (računalniški podatki), ki jih obiskana spletna mesta shranjujejo na uporabnikovi končni napravi (računalnik, prenosnik, pametni telefon, itd.). S shranjevanjem informacij o brskanju olajšajo uporabo interneta. Zahvaljujoč piškotkom, spletna stran ve, da ste prijavljeni, zapomni si vaše nastavitve in deli za vas primerno vsebino. Podatki, ki jih vsebujejo te datoteke, omogočajo samo branje strani, ki jih je ustvarila. To pomeni, da spletno mesto, ki uporablja piškotke, nima dostopa do drugih datotek, shranjenih v vašem računalniku.

Ali se lahko odpovem sprejemanju piškotkov?

Shranjevanje in pošiljanje piškotkov urejajo spletni brskalniki in dejanja uporabniku niso vidna. Večina uporabljenih brskalnikov piškotke sprejme samodejno. Brskalnik lahko nastavite tako, da sam zavrne zahtevo za shranjevanje vseh piškotkov ali izbranih piškotkov. To lahko prilagodite z nastavitvami v brskalniku. Preden se odločite spremeniti privzete nastavitve, upoštevajte, da veliko piškotkov pomaga izboljšati udobje uporabe spletnega mesta. Če piškotke onemogočite, lahko to vpliva na oteženo prikazovanje naše spletne strani v vašem brskalniku in lahko povzroči težave pri prijavi v vaš Uporabniški račun.

Informacije o spremembi pogojev za shranjevanje ali sprejem piškotkov in brisanje piškotkov so na voljo tukaj:

- za brskalnik [Chrome](#),
- za brskalnik [Mozilla Firefox](#),
- za brskalnik [Internet Explorer](#),
- za brskalnik [Opera](#)

Za katere namene naša spletna stran uporablja piškotke?

Piškotki, ki se uporabljajo na naši spletni strani, omogočajo ustrezno personalizacijo na njej prikazanih informacij in predstavitev vsebine, ki je prilagojena potrebam uporabnika. Omogočajo tudi merjenje interakcij uporabnikov na spletnih mestih. Piškotke uporabljamo za prilagajanje in izboljšanje delovanja spletnega mesta, za merjenje učinkovitosti ukrepov, ki se izvajajo na spletni strani, in za prilagajanje oglasov posameznim potrebam uporabnikov. Piškotki nam poleg tega omogočajo analizo preferenci uporabnika, kar hkrati izboljšuje kakovost naših storitev. Poleg tega piškotki omogočajo:

- prilagajanje vsebine prikazanih oglasov na strani,
- merjenje gibanja uporabnikov na straneh s pomočjo kode Google Analytics (več informacij lahko najdeš na: <https://support.google.com/analytics/answer/6004245?hl=sl>),
- uporaba mehanizma sonde, ki analizira preference uporabnika,
- spremljanje preferenc uporabnika, kot je prepoved prikazovanja nekaterih vsebin v prihodnosti,
- merjenje učinkovitosti (sledenje konverzijam) izvedenih reklam za Gomez, npr. v Googlovem oglaševalskem omrežju, partnerskih programih in omrežjih,
- prilagajanje vsebine oglasa, kar se prikazuje v Googlovem oglaševalskem omrežju (remarketing) – več informacij o piškotkih, ki se uporabljajo v Googlovem AdWords oglaševalskem omrežju, najdeš na: <https://support.google.com/googleads/answer/2407785>,
- določevanje, vzdrževanje in upravljanje seje uporabnika in shranjevanje nastavitve jezika in drugih nastavitvev na strani, □ prepoznavanje Uporabnika na spletnem mestu in omogočanje seje uporabnika v naši storitvi.

Katere piškotke uporabljamo?

- **lastni piškotki Gomez:** ustvarja jih spletno mesto gomez.si,
- **zunanji piškotki (zunanji subjekti):** podatki, ki prihajajo iz strežnikov subjekta, s katerimi sodelujemo (npr. Google, Facebook); te datoteke omogočajo prilagajanje oglasov preferencam in navadam uporabnika, ocenjujoč učinkovitosti oglaševalskih dejavnosti, ustvarjanje ti. splošni profili uporabnika itd.
- **piškotki seje:** shranjeni so v uporabnikovi napravi in tam ostanejo do konca seje uporabljenega brskalnika (shranjene informacije se nato izbrišejo iz pomnilnika naprave),

- **trajni piškotki (stalni):** shranjeni so na uporabnikovi napravi in tam ostanejo, dokler niso izbrisani; končanje seje uporabljenega brskalnika ali izklop naprave ne vpliva na brisanje z uporabnikove naprave.

Lastni piškotki Gomez se uporabljajo za naslednje namene:

konfiguracija strani, še posebej za:

- prilagajanje vsebine strani uporabniškim nastavitvam in optimizacijo uporabe strani (npr. PHPSESSID)
- prepoznavanje uporabniške naprave obiskovalca spletnega mesta in njegove lokacije ter pravilno prikazovanje strani storitev, ki so prilagojene posameznim potrebam uporabnika (npr. WD)

prepoznavanje uporabnikov na spletnem mestu in zavarovanje uporabniške seje v storitvi, še posebej za:

- vzdrževanje seje uporabnika na spletnem mestu (po prijavi), s pomočjo česar uporabniku ni potrebno ponovno vpisovati uporabniškega imena in gesla na vsaki podstrani storitve (npr. HASH MD5)
- pravilna konfiguracija izbranih funkcij strani, kar še posebej omogoča preverjanje pristnosti seje brskalnika (npr. PHPSESSID)

realizacijo procesov, potrebnih za popolno funkcionalnost spletnega mesta, še posebej za:

- prilagajanje vsebine storitvenih strani uporabnikovim preferencam in optimizaciji uporabe storitvenih strani; te datoteke predvsem omogočajo prepoznavanje osnovnih parametrov uporabniške naprave in pravilen prikaz strani storitev, ki so prilagojene uporabnikovim individualnim potrebam (npr. WD)
- pravilna uporaba partnerskega programa, kar omogoča najvišjo preverjanje vira preusmeritve uporabnika na stran storitve (npr. PHPSESSID)
- omogočanje uporabe funkcije „Košarica“ in „Liste želja“ na strani (npr. PHPSESSID)

analize, raziskave in revizije, zlasti:

- ustvarjanje anonimne statistike, ki ti bo pomagala razumeti, kako uporabniki spletnega mesta uporabljajo spletno mesto, kar izboljša njegovo strukturo in vsebino (_gali).

Zunanji piškotki se uporabljajo za naslednje namene:

- predstavljanje multimedijske vsebine na straneh storitev, prenesene z zunanjega spletnega mesta (npr. YouTube.com, skrbnik piškotkov: Google LLC s sedežem v ZDA),
- zbiranje splošnih in anonimnih statističnih podatkov prek analitičnih storitev (npr. Google Analytics, administrator piškotkov: Google LLC s sedežem v ZDA),
- predstavitev oglasov, prilagojenih uporabnikovim preferencam, z uporabo spletnih oglaševalskih orodij (npr. Google AdSense, administrator piškotkov: Google LLC s sedežem v ZDA),
- prijava se na spletno mesto prek družbenega omrežja (npr. Facebook.com, skrbnik piškotkov: Facebook Inc s sedežem v ZDA ali Facebook Irska s sedežem na Irskem; skrbnik piškotkov Google.com: Google LLC s sedežem v ZDA),
- uporaba interaktivnih funkcij za popularizacijo spletnega mesta prek družbenih omrežij (npr. Instagram.com, administrator piškotkov: (Instagram LLC, s sedežem v ZDA; Facebook.com, administrator piškotkov: Facebook Inc s sedežem v ZDA ali Facebook Irska s sedežem na Irskem; Pinterest.com, administrator piškotkov: Pinterest Inc. s sedežem v ZDA)
- predstavitev mnenj na straneh storitev, prenesenih z zunanjega spletnega mesta, na primer: Ceneo.pl, administrator piškotkov: Opineo D.o.o. s sedežem v Vroclavu na Poljskem; Opineo.pl, skrbnik piškotkov: Opineo D.o.o. s sedežem v Vroclavu, Poljska)
- Uporaba interaktivnih funkcij za popularizacijo spletnega mesta prek družbenih omrežij (npr. Facebook.com, administrator piškotkov: Facebook s sedežem v ZDA ali Inc. na Irskem)

SEZNAM NAJPOMEMBNEJŠIH PIŠKOTKOV

gomez.si

Ime piškotka	Opis
_dc_gtm_UA-*	Uporablja ga Google upravitelj oznak (tag) za upravljanje nalaganja oznake skripta Google Analytics. Trajanje: ustavi se po seji.
_ga	Zabeleži edinstven identifikator, ki se uporablja za ustvarjanje statističnih podatkov o tem, kako uporabnik uporablja spletno mesto. Iztek: 12 ur.
_gid	Zabeleži edinstven identifikator, ki se uporablja za ustvarjanje statističnih podatkov o tem, kako uporabnik uporablja spletno mesto. Iztek: 12 ur.
banners_*	Informacije o reklamnih pasicah na strani. Trajanje: 12 ur.
box-page-top-cookie-*	Prikazovanje reklamne pasice zgoraj. Trajanje: 30 dni.
cc_cookie_accept	Soglasje za shranjevanje piškotkov. Trajanje: 12 ur.
cc_cookie_decline	Zavrnitev shranjevanja piškotkov. Trajanje: 12 ur.
cookie_name	Ime piškotka. Trajanje: 30 dni in se ponovno ustvarja.
PHPSESSID	Ustvarjen je piškotek seje, ki obstaja samo toliko časa, kolikor traja seja brskalnika. Potrebno za pravilno delovanje spletnega mesta.
_gali	Ta piškotek se običajno shrani v brskalnik med prvim obiskom. Če je operater brskalnika izbrisal piškotek in nato obiskovalec obišče stran gomez.si, se ustvari novi _gali piškotek z drugačnim edinstvenim identifikatorjem. V večini primerov se takšen piškotek uporablja za identifikacijo uporabnikov, ki se ne ponavljajo na spletnem mestu gomez.si in se posodobi med vsakim ogledom strani. Poleg tega ta piškotek vsebuje edinstven identifikator, ki ga Google Analytics uporablja za zagotavljanje pomembnosti in razpoložljivosti piškotkov kot dodatno varnostno orodje. Trajanje: 1 leto.
018a104ff75b939e1d8c13547bea6c5f	Piškotek seje se ustvari in obstaja samo med sejo prijavljenega uporabnika. Za pravilno delovanje je potreben profil uporabnika. Trajanje: izbriše se po odjavi.
_gat_UA-*	Uporablja se za razločevanje uporabnikov. Trajanje: 10 minut.

Config1.veinteractive.com

Ime piškotka	Opis
Opt-out	Piškotek se uporablja za preprečevanje piškotkov. Sprejem blokiranja piškotkov blokira blokiranje prihodnje piškotkov v brskalniku s strani določenega strežnika ali oglaševalca. Načeloma določa, da ne želiš sodelovati pri upravljanju reklame, profiliranju ali drugem spremljanju svojega pregledovanja. Preprečevanje piškotkov blokira samo piškotke z določenega strežnika in ni splošno orodje, ki bi blokiralo piškotke s katerega koli obiskanega spletnega mesta. Vendar lahko s piškotki upravljaš v nastavitvah brskalnika.

Bid.g.doubleclick.net

Ime piškotka	Opis
IDE	Uporablja ga Google DoubleClick za registracijo in poročanje o dejavnostih uporabnika spletnih storitev po ogledu ali kliku na reklamo enega od oglaševalcev, ki meri učinkovitost oglaševanja in predstavljanje oglasov, usmerjenih na uporabnika.
DSID	Ti piškotki ne vsebujejo nobenih osebnih podatkov, ki bi omogočili identifikacijo uporabnika. Včasih piškotek vsebuje dodaten identifikator, ki je na videz podoben identifikatorju piškotka. Ta identifikator se uporablja za identifikacijo oglaševalske kampanje, ki je bila prej izpostavljena uporabniku, vendar v piškotku niso shranjeni nobeni osebni podatki. Iztek: 2 leti.

Ime piškotka	Opis
IDE	Uporablja ga Google DoubleClick za registracijo in poročanje o dejavnostih uporabnikov spletnih storitev po ogledu ali kliku na enega od oglasov oglaševalcev, ki meri učinkovitost oglasa in predstavljanje oglasov, usmerjenih na uporabnika.
Nano	Oglaševalska mreža zanox. Trajanje: 179 dni.
NmpAddThis	Oglaševalska mreža zanox. Trajanje: 19 dni.
NmpAppNexus	Oglaševalska mreža zanox. Trajanje: 19 dni.
Npr	Zbira podatke o geolokaciji obiskovalcev preko storitve NPR za izmenjavo ustreznih vsebin uporabnika, vključno z vsebino iz bližnjih članskih strani. Informacije o geografskem položaju sestavljajo splošne informacije o lokaciji, ki temeljijo na zemljepisni širini in dolžini (če gre za uporabnike z vključenimi lokacijskimi storitvami aplikacije NPR na uporabnikovi mobilni napravi) ali NPR lahko približa lokacijo obiskovalca na osnovi IP naslov obiskovalčevega računalnika ali prenosnika.
NmpDBM	Oglaševalska mreža zanox. Trajanje: 19 dni.

onaudience.com

Ime piškotka	Opis
cookie	Trajanje: 10 let.
done_redirects*	Trajanje: 13 dni.
_snrs_uuid	Edinstveni variabilni identifikator stranke. Trajanje: 10 let.
_snrs_p	Uporablja se za shranjevanje identifikatorja UUID stranke, datum prvega obiska, datum zadnjega obiska, število obiskov, število ogledov na sejo, trajanje seje, število sej. Trajanje: 10 let.
_ga	Registrira edinstven identifikator, ki se uporablja za ustvarjanje statističnih podatkov o načinu uporabe spletnega mesta strani uporabnika. Trajanje: 2 leti.
_snrs_puuid	Edinstveni stalni identifikator stranke. Trajanje: 10 let.
_gid	Ustvarjanje edinstvenega identifikatorja, ki se uporablja za generiranje statističnih podatkov, povezanih z načinom, ki jih uporablja uporabnik spletnega servisa. Trajanje: 24 ur.

google.com

Ime piškotka	Opis
NID	Piškotek vrste NID vsebuje identifikator, ga uporablja Google pri pomnjenju uporabniških referenc in drugih informacij, še posebej tistih, ki se nanašajo na želeni jezik (npr. slovenski jezik), število rezultatov iskanja, prikazanih na strani (npr. 10 ali 20), ter možnost vključitve oz. Izključitve filtra Google SafeSearch
dv	Ta piškotek se običajno shrani v brskalnik med prvim obiskom. Če je operater brskalnika izbrisal piškotek in nato z brskalnikom obiskal gomez.si, se ustvari novi _gali piškotek z drugačnim edinstvenim identifikatorjem. V večini primerov se ta piškotek uporablja za identifikacijo uporabnikov, ki se ne ponavljajo na spletnem mestu gomez.si, in se posodobi med vsakim ogledom strani. Poleg tega ta piškotek vsebuje edinstven identifikator, ki ga Google Analytics uporablja za zagotavljanje pomembnosti in razpoložljivosti piškotkov kot dodatno varnostno sredstvo. Trajanje: 1 leto.



POLITIKA PIŠKOTKOV GOMEZ.SI

google.pl

Ime piškotka	Opis
NID	Piškotek vrste NID vsebuje identifikator, s ga Google uporablja za pomnjenje uporabniških referenc in drugih informacij, še posebej tistih, ki se nanašajo na želeni jezik (npr. slovenščina), število rezultatov iskanja, prikazanih na strani (npr. 10 ali 20), ter možnost vključitve oz. Izključitve filtra Google SafeSearch.
CONSENT	Strinjanje za uporabo piškotkov.
1P_JAR	Ta piškotek uporablja Google za prilagajanje oglasov, ki te zanimajo.

facebook.com

Ime piškotka	Opis
fr	Uporablja ga Facebook za pošiljanje serije oglaševalskih izdelkov od zunanjih oglaševalcev v realnem času. Trajanje: 3 mesece.
dpr	Omogoča upravljanje gumbov Deli z in Všeč mi je. Trajanje: izbris takoj po seji.
reg_ext_ref	URL prve obiskane Facebook strani. Trajanje: izbris takoj po seji.
reg_fb_gate	URL naslov zadnje obiskane Facebook strani. Trajanje: izbris takoj po seji.
reg_fb_ref	URL naslov zunanjega napotitelja. Trajanje: izbris takoj po seji.
wd	Dimenzija okna brskalnika. Trajanje: izbris takoj po seji.
datr	Nameščen piškotek "datr" se nastavi, ko spletni brskalnik dostopa do facebook.com (razen socialnega vtičnika iframes), piškotek pa nam pomaga prepoznati sumljive aktivnosti prijave in zaščititi uporabnike. Na primer, uporabljamo ga za označevanje dvomljivih dejavnosti, kot npr. neuspeli poskusi prijave in poskusi ustvarjanja več računov spam pošte. Trajanje: 2 leti.
presence	Stanje chata. Trajanje: izbris takoj po seji.
xs	Število sej in ključ. Trajanje: izbris do 1 meseca.
act	Časovna oznaka in števec aktivnosti uporabnika. Trajanje: izbris po seji.

LOGI SERVERJA

Splošne informacije	Zbrani logi strežnika se shranjujejo in uporabljajo za ustvarjanje statističnih podatkov, ki pomagajo pri upravljanju spletnega mesta gomez.si . Ti logi imajo naravo zbiranja in nimajo lastnosti, s katerimi bi identificirali osebe, ki obiščejo spletno stran gomez.si . Logov se ne razkriva osebam, ki niso povezane z upravljanjem spletnega mesta gomez.si .
Informacije shranjevanja v logih gomez.si	V logih strežnika spletnega mesta gomez.si so shranjeni naslednji podatki: § javni IP naslov računalnika, iz katerega je prispela zahteva (to je lahko neposredni uporabnikov računalnik), § uporabniško ime, navedeno med postopkom avtorizacije, § čas prihoda poizvedbe, § prva zahtevna vrstica http, § odgovor http, § število bajtov, ki jih je poslal strežnik, § URL strani, ki jo je uporabnik že obiskal (refereal povezava) – v primeru, da je bila povezava do gomez.si prek povezave, § informacije o uporabnikovem brskalniku, § informacije o napakah, ki so se zgodile med izvedbo transakcije http, § piškotkih, § informacije o seji.

