

Renault sīkfaili

Obligātie sīkfaili (1) - ļauj lietot tīmekļa vietnē pieejamos pakalpojumus, piemēram, sīkfailu autentifikācija, kas ir nepieciešama pakalpojumu autentifikācijai tīmekļa vietnes ietvaros.

Nosaukums	Pakalpojumu sniedzējs	Nolūks	Terminš	Veids
test_cookie	doubleclick.net	Izmanto, lai pārbaudītu, vai lietotāja pārlūkprogramma atbalsta sīkdatnes.	1 diena	HTTP

Preferences sīkfaili (1) - ļauj vietnei atcerēties informāciju, kas maina vietnes izturēšanos vai izskatu, piemēram, vēlamo valodu vai reģionu, kurā atrodaties..

Nosaukums	Pakalpojumu sniedzējs	Nolūks	Terminš	Veids
ss	va.tawk.to	Nepieciešams vietnes tērēšanas funkcijas funkcionalitātei.	sesijas laiks	HTTP

Statistikas sīkfaili (6) palīdz tīmekļa vietņu īpašniekiem izprast, kā apmeklētāji mijiedarbojas ar tīmekļa vietnēm, vācot un anonīmi pārskatot informāciju.

Nosaukums	Pakalpojumu sniedzējs	Nolūks	Terminš	Veids
__utma	renault.musamotors.lv	Savāc datus par to, cik reizes lietotājs ir apmeklējis tīmekļa vietni, kā arī datumiem pirmajam un pēdējam apmeklējumam. Izmanto Google Analytics.	2 gadi	HTTP
__utmb	renault.musamotors.lv	Reģistrē laika zīmogu ar precīzu laiku, kad lietotājs atstāj tīmekļa vietni. Izmanto Google Analytics, lai aprēķinātu vietnes apmeklējuma ilgumu.	1 diena	HTTP
__utmc	renault.musamotors.lv	Reģistrē laika zīmogu ar precīzu laiku, kad lietotājs atstāj tīmekļa vietni. Izmanto Google Analytics, lai aprēķinātu vietnes apmeklējuma ilgumu.	sesijas laiks	HTTP
__utmt	renault.musamotors.lv	Izmanto, lai droselētu pieprasījuma ātrumu serverim.	1 diena	HTTP
__utmz	renault.musamotors.lv	Savāc datus par to, no kurienes lietotājs bija, kāda meklētājprogramma tika izmantota, kāda saite tika noklikšķināta un kāds meklējamais termins tika izmantots. Izmanto Google Analytics.	6 mēneši	HTTP
TawkConnectionTime	renault.musamotors.lv	Ļauj vietnei atpazīt apmeklētāju, lai optimizētu tērēšanas lodziņa funkcionalitāti.	sesijas laiks	Pixel

Mārketinga sīkfaili (12) tiek izmantoti, lai sekotu līdz apmeklētājiem tīmekļa vietnēs.

Nosaukums	Pakalpojumu sniedzējs	Nolūks	Terminš	Veids
IDE	doubleclick.net	Izmanto Google DoubleClick, lai reģistrētos un ziņotu par vietnes lietotāju darbībām, kad esat skatījis vai noklikšķinājis uz kādas no reklāmdevēja reklāmām, lai mērītu reklāmas efektivitāti un rādītu lietotājam mērķtiecīgas reklāmas.	1 gads	HTTP
VISITOR_INFO1_LIVE	youtube.com	Mēģina novērtēt lietotāju joslas platumu lapās ar integrētiem YouTube videoklipiem.	179 dienas	HTTP
YSC	youtube.com	Reģistrē unikālu ID, lai saglabātu statistiku par to, kādus videoklipus no YouTube redzējis lietotājs.	sesijas laiks	HTTP
yt.innertube::nextId	youtube.com	Reģistrē unikālu ID, lai saglabātu statistiku par videoklipiem no YouTube, ko lietotājs ir redzējis.	pastāvīgi	HTML
yt.innertube::requests	youtube.com	Reģistrē unikālu ID, lai saglabātu statistiku par videoklipiem no YouTube, ko lietotājs ir redzējis.	pastāvīgi	HTML
yt-remote-cast-available	youtube.com	Neklasificēts/nenoteikts	sesijas laiks	HTML
yt-remote-cast-installed	youtube.com	Saglabā lietotāja video atskaņotāja preferences, izmantojot iegulto YouTube videoklipu.	sesijas laiks	HTML
yt-remote-connected-devices	youtube.com	Saglabā lietotāja video atskaņotāja preferences, izmantojot iegulto YouTube videoklipu.	pastāvīgi	HTML
yt-remote-device-id	youtube.com	Saglabā lietotāja video atskaņotāja preferences, izmantojot iegulto YouTube videoklipu.	pastāvīgi	HTML
yt-remote-fast-check-period	youtube.com	Saglabā lietotāja video atskaņotāja preferences, izmantojot iegulto YouTube videoklipu.	sesijas laiks	HTML
yt-remote-session-app	youtube.com	Saglabā lietotāja video atskaņotāja preferences, izmantojot iegulto YouTube videoklipu.	sesijas laiks	HTML
yt-remote-session-name	youtube.com	Saglabā lietotāja video atskaņotāja preferences, izmantojot iegulto YouTube videoklipu.	sesijas laiks	HTML

Neklasificētie sīkfaili (1) - ir sīkdatnes, kuras mēs kopā ar individuālajiem pakalpojumu sniedzējiem klasificējam sīkdatnes.

Nosaukums	Pakalpojumu sniedzējs	Nolūks	Terminš	Veids
renaultlatvija	renault.musamotors.lv	Neklasificēts/nenoteikts	pastāvīgi	HTML