

Verktyg	Cookie	Används till	Data som lagras	Lagringsperiod	Kommer från/lämnas ut till tredje part
EPiServer	ASP.NET_SessionId	Används för att webbplatsen ska kunna skilja användare från varandra. Cookien raderas automatiskt när du stänger webbläsaren. Används av alla webbplatser byggda på ASP.NET för att kunna skilja användare från varandra. Kakan är systemkritisk.	SesionsID GUID	Under sessionen	Nej
EPiServer	hbAcceptCookies	Kaka som lagras på användarens dator när denna godkänner cookies. När en sidladdning sker och denna kaka finns placerad på användarens dator så presenteras ej den s.k. "cookie bar".	True/false	1 år	Nej
EPiServer	hbAcceptError-6		True/false	Under sessionen	Nej
EPiServer	__epiXSRF__RequestVerificationToken	Kakor som lagras på användarens dator när denna besöker sidor med formulär. Kakorna används för att förebygga s.k. XSRF/CSRF attacker (Cross-Site Request Forgery).	Formulärshantering	Under sessionen	Nej
EPiServer	.EPiForm_VisitorIdentifier	Används för att identifiera en besökare, oavsett om denna är autentiserad eller ej.	ID	Under sessionen	Nej
EPiServer	.EPiForm_BID	Används vid komplett formulärpostning.	Formulärs information	Under sessionen	Nej
EPiServer	EPiForm_{FormGuid}:{Usernam	Används vid partiella formulärpostningar på flerstegsformulär. För att hemsidan skall kunna hålla reda på alla unika flerstegsformulär så behövs det en kaka per flerstegsformulär.	FormulärID och Användarnamn	Under sessionen	Nej
EPiServer	.EPiServerLogin/.ASPXROLES	Används av Episerver för att hålla reda på vilken användare som är inloggad samt vilka roller/behörigheter denna användare har.	Roll och behörigheter.	Under sessionen	Nej
EPiServer	editlanguagebranch	Håller reda på vilket språk användaren valt att arbeta med.			Nej
EPiServer	__epiAntiForgeryToken	Kontrollerar och förhindrar ogiltiga inloggningar.			
EPiServer	ImageEditorFileSize	Används av bildredigeraren inuti Episerver CMS.	Används till sidans redaktörer	Under sessionen	Nej
SiteImprove	__cfduid	Identifierar olika användare som använder samma IP-adress.	Lagrar ingen personlig data som kan identifiera användaren.	1 år	Ja
SiteImprove	siteimproveses	Sessionscookie som används för SiteImprove. Den används för att se hur besökaren rör sig på webbplatsen och informationen kan användas för att förbättra strukturen på webbplatsen.	Hur besökaren rör sig på webbplatsen.	Cookien försvinner när webbläsaren stängs.	Ja
SiteImprove	nmstat	Är en beständig cookie som används av Siteimprove för att minnas hur webbläsaren använder sajten, bland annat när läsaren besökte sajten senast. Siteimprove är ett webbanalyserverktyg som bland annat hjälper oss att laga brutna länkar och förbättra tillgängligheten på sajten.	När läsaren besökte sajten senast.	Cookien försvinner 1 000 dagar efter ditt senaste besök.	Ja
SiteImprove	sicmsplugin	Används för autentisering till CMS plugin. Kaka som placeras på autentiserad (inloggad) användares dator. Kakan används för att identifiera vilken användare som webbläsaren är inloggad som.	AnvändarID	Under Session	Ja
ImBox	imbxxActivityxxx	Tid när du som besökare senast såg ImBox.		Session	Ja
ImBox	imbxxchimxxx	Ett genererat sessionsID.		31 dagar	Ja

ImBox	imbxxConnectxxx	1 om ImBox har visats för dig som besökare tidigare.		Session	Ja
ImBox	imbxxTriggCBxxx	Också 1 om ImBox har visats för dig som besökare tidigare.		Session	Ja
ImBox	imbxxHitxxx	Antal besök samt tid för senaste besök.		31 dagar	Ja
ImBox	imbxxHpxxx	1 om ImBox dykt upp proaktivt för dig som besökare.		Session	Ja
ImBox	imbxxOP-xxx	ID på den agent som du som besökare senast såg/pratade med.		Session	Ja
ImBox	imbxxSoundxxx	0 om du som besökare aktivt valt att inte få en ljudsignal när en agent skriver, annars 1.		Session	Ja
ImBox	xxx-imboxActnh	Tid på senaste meddelandet.		Session	Ja
ImBox	imbxxGAPxxx	För att ImBox skall veta om du som besökare startat en chatt.		Session	Ja
ImBox	imbxxXctxxx	Också för att ImBox skall veta om du som besökare startat en chatt.		Session	Ja
ImBox	imbxxMPTxxx	Om widgeten dykt upp i s.k. hybrid-läge.		Session	Ja
HB play (Kaltura)	Kms_ctamuls	Sessionscookie.	Sessions-id	Session	Ja
ReachMee	utm	Identifierara en ny session.		Session	Ja
ReachMee	_utmt	är en sessionscookie som används för att beräkna webbplats hastighet.		Den förfaller 10 minuter efter det att den sätts.	Ja
ReachMee	_utma	Används för att skilja mellan (anonyma) användare.		Cookien raderas automatiskt när det är 2 år sedan användaren senast besökte.	Ja
ReachMee	_utmb	Används för att hålla reda på nya besökare på webbplatsen.		Cookien raderas automatiskt när det är 30 minuter sedan användaren var först på webbplatsen.	Ja
ReachMee	_utmz	Används för att hålla reda på hur besökaren hamnade på webbplatsen (trafikkälla).		Cookien raderas automatiskt när det är 6 månader sedan användaren senast besökte.	Ja
ReachMee	_sp_id.xxx	Inväntar information från företaget gällande funktion och lagring.			
ReachMee	_sp_ses.xxx	Inväntar information från företaget gällande funktion och lagring.			
YouTube	VISITOR_INFO1_LIVE	Uppskattar vilken bandbredd besökaren använder.		179 dagar	Ja
YouTube	GPS	Registrerar ett unikt id för att identifiera geografisk plats.	GPS-koordinater	Session	Ja
YouTube	PREF	Registrerar ett unikt id som används av Google för att spara statistik på hur användaren använder YouTube på andra webbplatser.		8 månader	Ja
YouTube	YSC	Registrerar ett unikt id för att kontrollera vilka videoklipp besökaren redan har sett.		Session	Ja
Övriga	sp	Oklassificerad.	HTTP-cookie	1 år	Ja
Övriga	test_cookie	Kollar om besökarens webbläsare stödjer cookies.	HTTP-cookie	Session	Nej