

COOKIEPOLITIK

LESJÖFORS AB

Hvad er en cookie?

Lesjöfors AB, reg.nr. 556001-3251, ("Lesjöfors" eller "vi") bruger de såkaldte cookies og lignende teknologier på vores website. En cookie er en lille tekstfil, der sendes fra et website til din webbrowser. Cookies indeholder ikke virus og kan ikke ødelægge andre oplysninger, der er gemt på din enhed.

Cookies er typisk inddelt i kategorier afhængigt af deres oprindelse og med udgangspunkt i, om de gemmes i din webbrowser eller ej. Cookies kan enten sendes til dig fra det website, du besøger (dvs. *førstepartscookies*) eller fra en anden organisation, der leverer tjenester til det aktuelle website, såsom en analyse- og statistikvirksomhed (dvs. *tredjepartscookies*). Cookies kan også inddeles i *sessionscookies* og *permanente cookies*. En sessionscookie sendes til din enhed, så de websites, du besøger, kan fungere korrekt under anvendelsen, og de gemmes ikke på din enhed, men slettes, når du lukker webbrowseren. En sessionscookies funktion er eksempelvis, at den aktiveres, når du vender tilbage til en del af et website, du tidligere har besøgt, og dermed faciliterer navigationen på websitet. Derimod gemmes en permanent cookie i din webbrowser og gør det dermed muligt for et website at genkende din enhed, selvom du slukker enheden eller logger af mellem anvendelserne.

Cookies på vores website

Lesjöfors bruger cookies til at forbedre websitet for brugeren, f.eks. ved at:

- tilpasse websitet til brugerens præferencer, marked, valg og interesser;
- sikre, at brugeren har logget ind på websitet, og dermed ikke skal logge ind på hver ny side, vedkommende anvender;
- tilpasse vores website og tjenester, så de husker brugeren, og brugeren dermed ikke skal give relevante oplysninger, hver gang brugeren anvender tjenesten;
- udføre datatrafikmålinger;
- administrere og sikre, at vi opfylder vores forpligtelser ved køb og for at hjælpe kunden med at holde styr på, hvilke produkter der er blevet tilføjet til indkøbskurven og
- tilpasse vores tjenester, så alle brugere får relevant annoncering.

Lesjöfors tillader tredjepartscookies for at forbedre din oplevelse med vores website. Vedrørende yderligere oplysninger om tredjepartscookies, der bruges på websitet, henviser vi til den pågældende tredjeparts respektive cookiepolitik. De tredjepartscookies, vi bruger, står anført i skemaet nedenfor.

Skemaet nedenfor forklarer, hvilke cookies vi anvender, hvorfor og hvor længe de gemmes på brugerens enhed, og hvilken enhed der er ansvarlig for hver cookie.

For yderligere oplysninger om hvordan Lesjöfors behandler personoplysninger og dine rettigheder i den forbindelse, skal du se vores privatlivspolitik på <https://shop.lesjofors.com/> og <https://www.lesjoforsab.com/>

Vi bruger følgende cookies på vores website:

Nødvendig

Cookie	Formål	Sekvens	Udbyder	Kategori	Type
_cf_bm [x4]	Denne cookie bruges til at skelne mellem mennesker og robotter. Dette er fordelagtigt for websitet ved generering af valide rapporter om brugen af dit website.	1 dag	G2Crowd Vimeo Cookiebot Dreadnought	Nødvendig	HTTP cookie
_cfuid [x3]	Denne cookie er en del af Cloudflares tjenester – herunder justering af belastning, levering af websiteindhold og udbud af DNS-forbindelse til websiteudbydere.	Session	Zendesk Cookiebot	Nødvendig	HTTP cookie
_abck	Bruges til at registrere og forebygge gentagne cookieangreb – cookien er nødvendig for websitets sikkerhed og integritet.	1 år	Cookiebot	Nødvendig	HTTP cookie
_cfuid	Denne cookie er en del af Cloudflares tjenester – herunder justering af belastning, levering af websiteindhold og udbud af DNS-forbindelse til websiteudbydere.	Session	Vimeo	Nødvendig	HTTP cookie
_zendesk_authenticated	Registrerer, om brugeren er logget ind – På den måde kan ejeren af websitet gøre dele af websitet utilgængelige på baggrund af brugerens indlogningsstatus.	Session	Zendesk	Nødvendig	HTTP cookie
_zendesk_session [x2]	Bevarer brugertilstandene på tværs af alle sideanmodninger.	Session	Zendesk Cookiebot	Nødvendig	HTTP cookie

_zendesk_session	Bevarer brugertilstandene på tværs af alle sideanmodninger.	Session	Zendesk	Nødvendig	HTTP cookie
1.gif [x2]	Bruges til at tælle antallet af sessioner på websitet, hvilket er nødvendigt for at optimere leveringen af CMP-produkter.	Session	Usercentrics GmbH Cookiebot	Nødvendig	Pixel trackers
ASP.NET_SessionId	Bevarer brugertilstandene på tværs af alle sideanmodninger.	Session	Usercentrics	Nødvendig	HTTP cookie
ASPXAUTH	Identificerer brugeren og muliggør godkendelse til serveren	Session	Cookiebot	Nødvendig	HTTP cookie
bm_sz	Bruges i forbindelse med websitets BotManager-funktion – Denne funktion registrerer, kategoriserer og genererer rapporter om robotters potentielle forsøg på at få adgang til websitet på vegne af websiteudbyderen.	1 dag	Cookiebot	Nødvendig	HTTP cookie
cb_admin	Identificerer onboarding af Cookiebot-system	1 år	Cookiebot	Nødvendig	HTTP cookie
CookieConsent [x9]	Gemmer brugerens cookiesamtykkestatus på det aktuelle domæne.	1 år	Cookiebot Usercentrics GmbH	Nødvendig	HTTP cookie
CrossConsent [x2]	Gemmer brugerens samtykkestatus for cookies på det aktuelle domæne.	1 år	Cookiebot Usercentrics GmbH	Nødvendig	HTTP cookie
rc::a	Denne cookie bruges til at skelne mellem mennesker og robotter. Dette er fordelagtigt for websitet ved generering af valide rapporter om brugen af dit website	Permanent	Google	Nødvendig	HTML local storage

rc::c	Denne cookie bruges til at skelne mellem mennesker og robotter.	Session	Google	Nødvendig	HTML local storage
visitor_id#hash [x5]	Bruges til at kryptere og bevare brugerdata – Dette er nødvendigt af hensyn til brugerdataenes sikkerhed.	10 år	Pardot Cookiebot	Nødvendig	HTTP cookie

Præferencer

Cookie	Formål	Sekvens	Udbyder	Kategori	Type
##.clientId	Identificerer brugeren på tværs af enheder og besøg for at optimere chatvinduefunktionen på websitet.	Permanent	Zendesk	Præference	HTML local storage
_answer_bot_service_session	Bruges i forbindelse med Zendesk Answer Bot-funktion – Denne funktion opretter et konto-ID til identifikation af brugeren ved supportanmodninger, og om en eksisterende hjælpeartikel er relevant.	Session	Cookiebot	Præference	HTTP cookie
cb_preferences	Bruges til at bevare filtervalget, når der browses på websitet, og til at huske, om brugeren har minimeret eller lukket chatvinduet eller pop op-meddelelser på websitet.	Permanent	Cookiebot	Præference	HTML local storage
cb_currency	Gemmer brugerpræferencer for valuta	Session	Cookiebot	Præference	HTTP cookie
chakra-ui-color-mode	Nødvendig for funktionaliteten af websitets chatvinduefunktion.	Permanent	Usercentrics GmbH	Præference	HTML local storage

CookieConsentBulkSetting # [x2]	Muliggør samtykke til brug af cookies til flere websites	1 år	Cookiebot	Præference	HTML local storage
intercom.intercom-state-# [x2]	Bruges til at huske, om brugeren har minimeret eller lukket chatvinduet eller pop op-meddelelser på websitet.	Permanent	Cookiebot Intercom	Præference	HTML local storage
intercom.played-notifications	Bruges af websitet til at fastslå, hvilke supportnotifikationer der er blevet vist for brugeren.	Session	Intercom	Præference	HTML local storage
intercom-device-id-#	Indstiller et bestemt ID for brugeren, der sikrer integriteten af websitets chatfunktion.	270 dage	Intercom	Præference	HTTP cookie
intercom ID #	Gør det muligt for websitet at genkende brugeren for at optimere chatvinduefunktionaliteten.	270 dage	Intercom	Præference	HTTP cookie
intercom-session-#	Indstiller et bestemt ID for brugeren, der sikrer integriteten af websitets chatfunktion.	7 dage	Intercom	Præference	HTTP cookie
lidc	Registrerer, hvilken serverklynge der betjener brugeren. Dette bruges i forbindelse med justering af belastning for at optimere brugeroplevelsen.	1 dag	LinkedIn	Præference	HTTP cookie
loglevel	Bevarer indstillinger og outputs ved brug af Developer Tools Console i den aktuelle session.	Permanent	Cookiebot	Præference	HTML local storage
MasterPopup	Afventer	30 dage	Cookiebot	Præference	HTTP cookie

userlang	Nødvendig for at bevare sprogindstillingerne for undersider på websitet.	29 dage	Cookiebot	Præference	HTTP cookie
ZD-automaticAnswers	Bruges i forbindelse med Zendesk Answer Bot-funktionen – Denne funktion opretter et konto-ID til identifikation af brugeren ved supportanmodninger og registrerer, om en eksisterende hjælpeartikel er relevant.	Permanent	Zendesk	Præference	HTML local storage
ZD store	Registrerer, om Zendesk Answer Bot-selvbetjeningsassistent en blev vist for websitebrugeren.	Permanent	Zendesk	Præference	HTML local storage

Statistik

Cookie	Formål	Sekvens	Udbyder	Kategori	Type
_BEAMER_FILTER_BY_URL_#	Bruges til at fastslå, om brugeren har besvaret de undersøgelser, der er vist på websitet. Disse undersøgelser bruges til at optimere websitet.	Permanent	projector	Statistik	HTML local storage
_BEAMER_FILTER_BY_URL_#[x2]	Bruges til at fastslå, om brugeren har besvaret de undersøgelser, der er vist på websitet. Disse undersøgelser bruges til at optimere websitet.	1 dag	projector	Statistik	HTTP cookie
_BEAMER_FIRST_VISIT_#	Bruges til at fastslå, om brugeren har besvaret de undersøgelser, der er vist på websitet. Disse undersøgelser	Permanent	projector	Statistik	HTML local storage

	bruges til at optimere websitet.				
BEAMER FIRST_VISIT_#	Bruges til at fastslå, om brugeren har besvaret de undersøgelser, der er vist på websitet. Disse undersøgelser bruges til at optimere websitet.	300 dage	projector	Statistik	HTTP cookie
BEAMER USER_ID_#	Bruges til at fastslå, om brugeren har besvaret de undersøgelser, der er vist på websitet. Disse undersøgelser bruges til at optimere websitet.	Permanent	projector	Statistik	HTML local storage
BEAMER USER_ID_#	Bruges til at fastslå, om brugeren har besvaret de undersøgelser, der er vist på websitet. Disse undersøgelser bruges til at optimere websitet.	300 dage	projector	Statistik	HTTP cookie
_conv_r	Denne cookie bruges som henvisningscookie, hvori brugerens profil gemmes – cookien overskrives, når en bruger besøger websitet igen, og nye oplysninger om brugeren indsamles og gemmes.	Session	ConvertInsight	Statistik	HTTP cookie
_conv_s	Denne cookie indeholder en ID-streng om den aktuelle session. Den indeholder ikke-personlige oplysninger om de undersider, som brugeren åbner – disse oplysninger bruges til at optimere brugerens brugeroplevelsen.	1 dag	ConvertInsight	Statistik	HTTP cookie
_conv_spt	Denne cookie bruges af websitubyderen i	Session	ConvertInsight	Statistik	HTTP cookie

	forbindelse med multivarierede tests. Det er et værktøj, der kan bruges til at kombinere eller ændre indhold på websitet. På den måde kan websitet finde den bedste variant/udgave af websitet.				
_conv_v	Denne cookie bruges til at fastslå frekvensen og varigheden af besøgene på websitet. Denne cookie bruges også til at fastslå, hvor mange og hvilke undersider brugeren åbner på websitet – disse oplysninger kan bruges af websitet til at optimere domænet og tilknyttede undersider.	6 måneder	ConvertInsight	Statistik	HTTP cookie
hjSession#	Indsamler statistikoplysninger om brugerens besøg på websitet, såsom: B. antallet af besøg, gennemsnitlig tid tilbragt på websitet. og hvilke sider der blev læst.	1 dag	Hotjar	Statistik	HTTP cookie
hjSessionUser#	Indsamler statistikoplysninger om brugerens besøg på websitet, såsom: B. antallet af besøg, gennemsnitlig tid tilbragt på websitet. og hvilke sider der blev læst.	1 år	Hotjar	Statistik	HTTP cookie
_hjTLDTTest	Registrerer statistikoplysninger om brugernes adfærd på websitet. Bruges af webmasteren til intern analyse.	Session	Hotjar	Statistik	HTTP cookie

ab_config	Denne cookies bruges af websideudbyderen i forbindelse med multivarierede tests. Det er et værktøj, der kan bruges til at kombinere eller ændre indhold på websitet. På den måde kan websitet finde den bedste variant/udgave af websitet.	Permanent	Cookiebot	Statistik	HTML local storage
AMP_# [x2]	Registrerer statistikoplysninger om brugernes adfærd på websitet. Bruges af webmasteren til intern analyse.	1 år	cdn.amplitude.com	Statistik	HTTP cookie
AMP_MKT G_# [x2]	Registrerer statistikoplysninger om brugernes adfærd på websitet. Bruges af webmasteren til intern analyse.	1 år	cdn.amplitude.com	Statistik	HTTP cookie
AMP_TEST [x5]	Registrerer statistikoplysninger om brugernes adfærd på websitet. Bruges af webmasteren til intern analyse.	1 år	cdn.amplitude.com	Statistik	HTTP cookie
AMP_TLD TEST [x2]	Registrerer statistikoplysninger om brugernes adfærd på websitet. Bruges af webmasteren til intern analyse.	Session	cdn.amplitude.com	Statistik	HTTP cookie
AMP_unsent_#	Registrerer statistikoplysninger om brugernes adfærd på websitet. Bruges af websideudbyderen til interne analyser.	Permanent	Usercentrics GmbH	Statistik	HTML local storage
AnalyticsSyncHistory	Bruges i forbindelse med synkronisering af data med tredjepartsanalysetjenester.	30 dage	LinkedIn	Statistik	HTTP cookie

hc:#:recently_visited_articles	Registrerer, hvilke artikler brugeren har besøgt i en Zendesk-videnbase.	Permanent	Zendesk	Statistik	HTML local storage
hjActiveViewportsIds	Denne cookie indeholder en ID-streng om den aktuelle session. Den indeholder ikke-personlige oplysninger om de undersider, som brugeren åbner – disse oplysninger bruges til at optimere brugerens brugeroplevelsen.	Permanent	Hotjar	Statistik	HTML local storage
hjViewportId	Gemmer brugerens skærmstørrelse for at justere størrelsen af billeder på websitet.	Session	Hotjar	Statistik	HTML local storage
sentryReplaySession	Registrerer data om brugernes adfærd på websitet. Dette bruges til interne analyser og optimering af websitet.	Session	Usercentrics GmbH	Statistik	HTML local storage
td	Registrerer statistikoplysninger om brugernes adfærd på websitet. Bruges af websiteudbyderen til interne analyser.	Session	Usercentrics GmbH	Statistik	Pixel trackers
yt-player-headers-readable	Bruges til at fastslå den optimale videokvalitet baseret på brugerens enhed og netværksindstillinger.	Permanent	Youtube	Statistik	HTML local storage
ZD-buid	Unikt ID, der identificerer brugeren ved tilbagevendende besøg.	Permanent	Zendesk	Statistik	HTML local storage
ZD-suid	Unikt ID, der identificerer brugerens session.	Permanent	Zendesk	Statistik	HTML local storage

Marketing

Cookie	Formål	Sekvens	Udbyder	Kategori	Type
#-# [x2]	Afventer	Session	Youtube	Marketing	HTML local storage
_fbp [x2]	Bruges af Facebook til at vise en række reklameprodukter, såsom tilbud i realtid fra tredjepartsannoncører.	3 måneder	Meta Platforms, Inc.	Marketing	HTTP cookie
_ga [x7]	Registrerer et unikt ID, der bruges til at generere statistiske oplysninger om, hvordan brugeren anvender websitet.	2 år	Google	Marketing	HTTP cookie
ga# [x7]	Indsamler data om det antal gange, en bruger har besøgt websitet, samt data om første og sidste besøg. Bruges af Google Analytics.	2 år	Google	Marketing	HTTP cookie
_gat[x6]	Bruges af Google Analytics til at begrænse anmodningsraten	1 dag	Google	Marketing	HTTP cookie
_gid[x6]	Registrerer et unikt ID, der bruges til at generere statistiske oplysninger om, hvordan brugeren anvender websitet.	1 dag	Google	Marketing	HTTP cookie
_session_id	Gemmer brugernes navigation ved at registrere startside – på den måde kan websitet vise relevante produkter og/eller måle effektiviteten af dets annoncering på andre websites.	14 dage	G2Crowd	Marketing	HTTP cookie

_uetsid	Bruges til at spore brugere på tværs af flere websites for at vise relevante annoncer baseret på brugerens præferencer.	Permanent	Usercentrics GmbH	Marketing	HTML local storage
_uetsid [x2]	Indsamler data om brugerens adfærd på tværs af flere websites for at vise mere relevante annoncer – derved kan websitet også begrænse det antal gange, hvor samme annonce vises.	1 dag	Microsoft	Marketing	HTTP cookie
_uetsid_exp	Indeholder udløbsdato for cookien med det tilsvarende navn.	Permanent	Usercentrics GmbH	Marketing	HTML local storage
_uetvid	Bruges til at spore brugere på tværs af flere websites for at vise relevante annoncer baseret på brugerens præferencer.	Permanent	Usercentrics GmbH	Marketing	HTML local storage
_uetvid [x2]	Bruges til at spore brugere på tværs af flere websites for at vise relevante annoncer baseret på brugerens præferencer.	1 år	Microsoft	Marketing	HTTP cookie
_uetvid_exp	Indeholder udløbsdato for cookien med det tilsvarende navn.	Permanent	Usercentrics GmbH	Marketing	HTML local storage
ads/ga audiences	Bruges af Google AdWords til igen at engagere brugere, der sandsynligvis vil blive konverteret til kunder baseret på brugerens onlineadfærd på tværs af websites.	Session	Usercentrics GmbH	Marketing	Pixel trackers
bcookie	Bruges af den sociale netværkstjeneste LinkedIn til at spore brugen af indlejrede tjenester.	1 år	LinkedIn	Marketing	HTTP cookie

bscookie	Denne cookie bruges til at identificere brugeren via en app. Derved kan brugeren logge ind på et website via f.eks. deres LinkedIn-app.	1 år	LinkedIn	Marketing	HTTP cookie
cb_mktg	Registrerer statistikoplysninger om brugernes adfærd på websitet. Bruges af websiteudbyderen til interne analyser.	30 dage	Cookiebot	Marketing	HTTP cookie
collect	Bruges til at sende data til Google Analytics om brugerens enhed og adfærd. Sporer brugeren på tværs af enheder og marketingkanaler.	Session	Google	Marketing	Pixel trackers
conv_rand	Denne cookies bruges af websiteudbyderen i forbindelse med multivariere tests. Det er et værktøj, der kan bruges til at kombinere eller ændre indhold på websitet. På den måde kan websitet finde den bedste variant/udgave af websitet.	Permanent	Usercentrics GmbH	Marketing	HTML local storage
Google icon	Afventer	Permanent	Google	Marketing	Pixel trackers
gtm_id	Bruges til at sende data til Google Analytics om brugerens enhed og adfærd. Sporer brugeren på tværs af enheder og marketingkanaler.	1 år	Intercom	Marketing	HTTP cookie
IDE	Bruges af Google DoubleClick til at registrere og rapportere brugerens handlinger	1 år	Google	Marketing	HTTP cookie

	på websitet efter at have set eller klikket på en af udbyderes annoncer med det formål at måle effektiviteten af en annonce og vise målrettede annoncer til brugeren.				
iU5q-!O9@\$ [x2]	Registrerer et unikt ID for at føre statistik over videoer fra YouTube, som brugeren har set.	Session	Youtube	Marketing	HTML local storage
LAST_RES ULT_ENTR Y_KEY [x2]	Bruges til at spore brugerinteraktion med indlejret indhold.	Session	Youtube	Marketing	HTTP cookie
lastExternal Referrer	Fastslår, hvordan brugeren nåede websitet ved at registrere deres seneste URL-adresse.	Permanent	Usercentrics GmbH	Marketing	HTML local storage
lastExternal ReferrerTime	Fastslår, hvordan brugeren nåede websitet ved at registrere deres seneste URL-adresse.	Permanent	Usercentrics GmbH	Marketing	HTML local storage
li_adsId	Indsamler data om brugerens adfærd og interaktion. Dette bruges til at optimere websitet og gøre annonceringen på websitet mere relevant.	Permanent	LinkedIn	Marketing	HTML local storage
li_gc	Gemmer brugerens cookiesamtykkestatus på det aktuelle domæne.	180 dage	LinkedIn	Marketing	HTTP cookie
li_sugr	Indsamler data om brugerens adfærd og interaktion. Dette bruges til at optimere websitet og gøre annonceringen på	3 måneder	LinkedIn	Marketing	HTTP cookie

	websitet mere relevant.				
LogsDatabaseV2:V# LogsRequestsStore	Afventer	Permanent	YouTube	Marketing	IndexedDB
lpv#	Bruges i forbindelse med websitets adfærdssporing – Cookien registrerer brugerens adfærd og navigation på tværs af flere websites og sikrer, at der ikke forekommer sporingsfejl, når brugeren har flere åbne browserfaner.	1 dag	Pardot	Marketing	HTTP cookie
MR	Afventer	7 dage	Microsoft	Marketing	HTTP cookie
MUID	Bruges i vid udstrækning af Microsoft som et unikt bruger-ID. Cookien muliggør sporing ved at synkronisere ID på tværs af mange Microsoft-domæner.	1 år	Microsoft	Marketing	HTTP cookie
nextId [x2]	Bruges til at spore brugerinteraktion med indlejret indhold.	Session	YouTube	Marketing	HTTP cookie
pagead/1p-user-list/#	Bruges til at spore, om brugeren har vist interesse i bestemte produkter eller hændelser på tværs af flere websites, og hvordan brugeren navigerer mellem websites – Dette bruges til at måle annonceindsatsen og faciliterer betaling af henvisningshonorarer mellem websites.	Session	Google	Marketing	Pixel trackers

sorry [x2]	Bruges i forbindelse med ABM (account-based marketing). Cookien registrerer data såsom IP-adresse, den tilbragte tid på websitet og sideanmodninger for besøget. Dette bruges til ændring af måltilknytningen for flere brugere, der kommer fra samme IP-adresser. ABM faciliterer typisk B2B-marketingformål.	Session	Usercentrics GmbH	Marketing	HTTP cookie
PREF	Registrerer et unikt ID, der bruges af Google for at føre statistik over, hvordan brugeren anvender YouTube-videoer på forskellige websites.	8 måneder	YouTube	Marketing	HTTP cookie
remote_sid	Nødvendigt til implementering og funktionaliteten af YouTube-videoindhold på websitet.	Session	YouTube	Marketing	HTTP cookie
requests [x2]	Bruges til at spore brugerinteraktion med indlejret indhold.	Session	YouTube	Marketing	HTTP cookie
ServiceWorkerLogsDatabase#SWHealthLog	Nødvendigt til implementering og funktionaliteten af YouTube-videoindhold på websitet.	Permanent	YouTube	Marketing	IndexedDB
test_cookie	Bruges til at kontrollere, om brugerens browser understøtter cookies.	1 dag	Google	Marketing	HTTP cookie
TEST COOKIE ENGINEERED	Bruges til at spore brugerinteraktion med indlejret indhold.	1 dag	YouTube	Marketing	HTTP cookie

UserMatch History	Sikrer browsingsikkerhed for brugere ved at forhindre forfalskning af anmodning på tværs af websites. Denne cookie er vigtig for websitets og brugerens sikkerhed.	30 dage	LinkedIn	Marketing	HTTP cookie
visitor_id#[x5]	Bruges i forbindelse med ABM (account-based marketing). Cookien registrerer data såsom IP-adresse, den tilbragte tid på websitet og sideanmodninger for besøget. Dette bruges til ændring af måltilknytningen for flere brugere, der kommer fra samme IP-adresser. ABM faciliterer typisk B2B-marketingformål.	10 år	Pardot Cookiebot	Marketing	HTTP cookie
VISITOR_INFO1_LIVE	Forsøger at anslå brugerbåndbredden på sider med integrerede YouTube-videoer.	180 dage	YouTube	Marketing	HTTP cookie
VISITOR_PRIVACY_METADATA	Gemmer brugerens samtykkestatus for cookies på det aktuelle domæne.	180 dage	YouTube	Marketing	HTTP cookie
YSC	Registrerer et unikt ID for at føre statistik over videoer fra YouTube, som brugeren har set.	Session	YouTube	Marketing	HTTP cookie
yt.innertube::nextId [x2]	Registrerer et unikt ID for at føre statistik over videoer fra YouTube, som brugeren har set.	Permanent	YouTube	Marketing	HTML local storage
ytidb::LAST_RESULT_ENTRY_KEY	Gemmer brugerindstillinger ved åbning af en YouTube-	Permanent	YouTube	Marketing	HTML local storage

EY [x2]	video, der er integreret på andre websites				
YtIdbMeta#databases [x2]	Bruges til at spore brugerinteraktion med indlejret indhold.	Permanent	YouTube	Marketing	IndexedDB
yt-remote-cast-available [x2]	Gemmer brugerindstillinger ved åbning af en YouTube-video, der er integreret på andre websites	Session	YouTube	Marketing	HTML local storage
yt-remote-cast-installed [x2]	Gemmer brugerindstillinger ved åbning af en YouTube-video, der er integreret på andre websites	Session	YouTube	Marketing	HTML local storage
yt-remote-connected-devices [x2]	Gemmer brugerindstillinger ved åbning af en YouTube-video, der er integreret på andre websites	Permanent	YouTube	Marketing	HTML local storage
yt-remote-device-id [x2]	Gemmer brugerindstillinger ved åbning af en YouTube-video, der er integreret på andre websites	Permanent	YouTube	Marketing	HTML local storage
yt-remote-fast-check-period [x2]	Gemmer brugerindstillinger ved åbning af en YouTube-video, der er integreret på andre websites	Session	YouTube	Marketing	HTML local storage
yt-remote-session-app [x2]	Gemmer brugerindstillinger ved åbning af en YouTube-video, der er integreret på andre websites	Session	YouTube	Marketing	HTML local storage
yt-remote-session-name [x2]	Gemmer brugerindstillinger ved åbning af en YouTube-video, der er integreret på andre websites	Session	YouTube	Marketing	HTML local storage

Ikke klassificeret

Cookie	Formål	Sekvens	Udbyder	Kategori	Type
--------	--------	---------	---------	----------	------

_BEAMER _HEADER COLOR_#	Afventer	Permanent	projector	-	HTML local storage
_BEAMER _SELECTO R_COLOR_	Afventer	Permanent	projector	-	HTML local storage

Samtykke til cookies

Ved at give dit samtykke i det cookiebanner, der vises, når du går ind på vores website, enten til visse eller alle typer cookies, giver du dit samtykke til, at vi bruger de cookies, der er beskrevet i nærværende politik. Du kan deaktivere eller begrænse overførslen af alle cookies, der ikke er strengt nødvendige for, at vores website fungerer. Disse strengt nødvendige cookies er en forudsætning for, at vores website kan fungere og kan bruges uden dit samtykke.

Du deaktiverer eller begrænser overførslen af andre cookies ved at ændre indstillingerne for din webbrowser. Webbrowserindstillingerne findes ofte i menuen "Værktøjer" eller "Indstillinger" (se afsnittet Hjælp i din webbrowser).

Bemærk, at hvis du vælger at deaktivere cookies i din webbrowser, kan det betyde, at de cookies, der er nødvendige for websitets basale funktioner, deaktiveres. Det kan medføre, at websitet ikke fungerer på en sikker og korrekt måde, og at visse tjenester ikke er tilgængelige.

Ændring af cookiepolitik

Bemærk, at oplysningerne i nærværende cookiepolitik kan blive modificeret eller ændret. Alle nye versioner offentliggøres på Lesjöfors' website. Du bør derfor regelmæssigt gennemlæse cookiepolitikken for at sikre, at du ikke har indvendinger mod de foretagne ændringer.

Kontakt os

Hvis du har spørgsmål vedrørende vores cookiepolitik, eller hvis du vil kontakte os vedrørende vores behandling af dine personoplysninger, skal du kontakte os ved hjælp af kontaktoplysningerne nedenfor.

Lesjöfors AB

Lagergrens gata 2, SE-652 14 Karlstad, Sverige

privacy@lesjoforsab.com