

EasyParks Cookiepolicy

Sist oppdatert: 25 mai 2018

EasyPark anvender cookies (informasjonskapsler) for optimering av Tjenestene, statistiske evalueringer, analyser, og for markedsføring. En cookie er en tekstfil som lagres på eksempelvis din datamaskin eller mobiltelefon, og som tillater identifikasjon av din datamaskin eller mobiltelefon. Cookies hjelper EasyPark med å tilpasse bl.a. Applikasjonen og Websiden til dine behov som bruker av EasyParks Tjenester.

Det finnes to typer cookies, "session-cookies" og permanente cookies. En session-cookie blir automatisk slettet når en webside eller en applikasjon avsluttes. En permanent cookie lagres på en datamaskin eller en mobiltelefon for en viss tidsperiode. Disse to typene cookies kan plasseres på en webside eller i en applikasjon av ulike operatører (første- eller tredjepart) for å lagres på ditt lagringsmedium (slik som harddriven til din datamaskin eller minnet på din mobiltelefon). En førstepartscookie blir plassert av operatøren for den websiden eller applikasjonen du besøker eller bruker. En tredjepartscookie plasseres av en operatør som ikke driver websiden eller applikasjonen som du besøker eller bruker.

Dersom du ikke vil tillate at cookies lagres på din datamaskin eller din mobiltelefon, kan du endre det i webleserens eller applikasjonens innstillinger på din datamaskin eller mobiltelefon, samt slette cookies som finnes lagret på ditt lagringsmedium. De fleste weblesere og applikasjoner aksepterer cookies automatisk, men du har mulighet til å ikke akseptere cookies eller velge at det skal vises en advarsel før de lagres. Dersom du ikke aksepterer cookies kan det medføre at EasyParks Applikasjon, Webside eller øvrige Tjenester ikke fungerer korrekt.

Følgende tabell viser de ulike kategorier av cookies som EasyPark anvender i sin virksomhet, hvorfor de anvendes og hvilken aktør som eksempelvis kan plassere cookien:

Type cookie:	Beskrivelse:	Varighet:
Navn: NG_TRANSLATE_LANG_KEY Kategori: Session Formål: Komfort Opphav: EasyPark	Anvendes for å lagre änds för att spara vald språkinställning i applikationen Andvendes kun for å lagre valg av språkinstilling i applikasjonen.	Session
Navn: __cfduid Kategori: Permanent Formål: Sikkerhet Opphav: CloudFlare service	Används för att identifier individuella besökare bakom en delad IP-adress och tillämpa säkerhetsinställningar på en per-klientbasis. Cookien motsvarar ingen användar-id i webapplikationen och sparar inte heller några uppgifter som går att härleda till en person. Anvendes for å identifisere individuelle besøkere bak en delt IP-adresse og bruke sikkerhetsinnstillinger på en per-klient basis.	Lagres opp til 1 år

	Cookien samsvarer ikke med noen bruker-ID i webapplikasjonen og lagrer heller ingen data som kan kobles til en person.	
Navn: __utma Kategori: Permanent Formål: Statistikk Opphav: Google Analytics	Identifiserer unike besøkende	Lagres opp til 2 år
Navn: __utmz Kategori: Permanent Formål: Statistikk Opphav: Google Analytics	Anvendes for å lagre referanse benyttet for å nå hjemmesiden	Lagres opp til 6 måneder
Navn: __ga Kategori: Permanent Formål: Statistikk Opphav: Google Analytics	Identifiserer unike besøkende	Lagres opp til 2 år
Navn: epSsAuthToken Kategori: Permanent Formål: Sikkerhet Opphav: EasyPark	Används för att komma ihåg inloggade användare Anvendes for å huske innloggede brukere.	Lagres opp til 21 timer
Navn: epSsRefreshToken Kategori: Permanent Formål: Sikkerhet Opphav: EasyPark	Används för att uppdatera accessToken om den tidigare har upphört Andvendes for å oppdatere accessToken om den tidligere har utgått.	Lagres opp til 21 timer
Navn: refresh_token Kategori: Permanent Formål: Sikkerhet Opphav: EasyPark	Används för att uppdatera accessToken om den tidigare har upphört Andvendes for å oppdatere accessToken om den tidligere har utgått.	Lagres i opp til en halv dag
Navn: session_key Kategori: Session Formål: Sikkerhet Opphav: EasyPark	Används vid säkerhets-API förfrågningar Andvendes for sikkerhets API-forespørsler	Session