

## Redogörelse för datatillhandahållande

### Vi ger dig kontroll över dina data

Teslas produkter och relaterade tjänster är utformade för att ge dig bättre åtkomst, kontroll och insyn i de data som genereras. Teslas [integritetspolicy](#) beskriver de typer av data som genereras vid användning av våra produkter och relaterade tjänster. Avsnitten nedan innehåller ytterligare relevant information för att ge dig full insikt och kontroll över dina data. Oavsett om du är produktägare eller en auktoriserad mottagare av data vill vi säkerställa att du förstår vilken information som görs tillgänglig för dig.

### Datastruktur, generering och volym

Teslas produkter och relaterade tjänster genererar, bearbetar och lagrar data för att kunna tillhandahålla viktiga funktioner, t.ex. diagnostik, anslutning, säkerhetsfunktioner och ständiga förbättringar.

Data är i allmänhet strukturerad och maskinläsbar (t.ex. CSV, JSON, XML, loggfiler). Volymen varierar beroende på konfiguration och vilka funktioner som används. Telemetri, diagnostikloggar och data från Autopilot kan genereras kontinuerligt vid användning av produkten eller relaterad tjänst. Data från infotainment och mobilappen är vanligtvis sessionsbaserade (kB till MB). Videoklipp om säkerhetskändelser eller vagnparksinlärning kan vara flera MB stora och samlas endast in i begränsade scenarier.

Teslas produkter och relaterade tjänster kan generera data, under drift (t.ex. körmåttvärden, systemstatus), i realtid, för att stödja funktioner som navigering, Autopilot och kommandon i mobilappar samt vid utlösande händelser som t.ex. kollision, programvarufel eller servicebegäran. Viss avancerad datainsamling (t.ex. vagnparksinlärning eller kupékameraanalys) behöver godkännas först och kan ändras via Reglage > Programvara > Datadelning.

### Plats och lagring av data

Data som genereras av dina Tesla-produkter och relaterade tjänster kan lagras lokalt på själva enheten, överförs till Teslas servrar eller både och, beroende på olika faktorer, inklusive men inte begränsat till funktionen, förekomsten av en säkerhetskritisk händelse, strömförbrukning och syfte.

Tesla sparar uppgifter endast så länge det är nödvändigt för att uppfylla det relevanta ändamålet, som att tillhandahålla begärda tjänster, förbättra säkerheten, uppfylla juridiska skyldigheter eller stödja garanti- och serviceverksamhet. Lagringstider varierar beroende på datatyp och gällande lagstiftning, men Tesla tillämpar principer för dataminimering och granskar regelbundet sina lagringsrutiner för att begränsa onödig lagring.

**Obs!** Den data som registreras av fordonet och skickas till Teslas servrar har vissa begränsningar, såsom vilka datafält som loggas, inspelningens längd, datasamlingsintervall, datamängd och upplösning. Dessutom kan data vara begränsad på grund av batteriets laddningsnivå, fordonets anslutning eller andra systembegränsningar. Data från Teslas produkter

och relaterade tjänster kan därför sakna delar av en händelse eller inte fullt ut återge alla aspekter av en viss produkthändelse.

## Rätt till åtkomst och delning med en auktoriserad mottagare

I tillämpliga fall har du rätt att få tillgång till och dela data som genereras genom användning av våra produkter och tjänster. Du kan erhålla denna data genom att skicka in en [begäran om dataåtkomst](#). När det är tekniskt möjligt tillhandahåller Tesla informationen i ett strukturerat, allmänt förekommande och maskinläsbart format, i realtid eller nära realtid. Tesla förbehåller sig rätten att vidta rimliga åtgärder för att autentisera din identitet innan en begäran verkställs, och säkerställer att den begärda informationen varken inskränker andra användares rättigheter eller strider mot tillämplig lagstiftning. Om informationen innehåller Teslas företagshemligheter kan ytterligare åtgärder krävas, såsom åtkomstkontroller, sekretessavtal eller andra begränsningar från dig och auktoriserade mottagare.

Du kan även välja att dela data med en annan mottagare via en [begäran om dataåtkomst](#) med funktionen "Överföring till auktoriserad mottagare". De data du väljer att dela kan omfatta personuppgifter.

## Ansvar för auktoriserade mottagare

Genom att få tillgång till och använda data från Teslas produkter och relaterade tjänster får auktoriserade mottagare:

- Endast använda data för det specifika, överenskomna ändamålet med användaren och radera data när de inte längre behövs.
- Inte använda data för att utveckla eller förbättra produkter eller tjänster som konkurrerar med Teslas erbjudanden, eller för att jämföra, analysera eller bakåtutveckla egendomsskyddade funktioner.
- Inte använda data för orelaterad analys, profilering eller produktutveckling.
- Inte dela, överföra eller göra data tillgänglig för någon annan (inklusive dotterbolag, underleverantörer eller tjänsteleverantörer) utan föregående överenskommelse med användaren.
- Inte använda data på ett sätt som negativt påverkar säkerheten för den relaterade produkten eller tjänsten.
- Inte kombinera data med andra datamängder för att profilera individer eller behandla särskilda kategorier av personuppgifter, om det inte är uttryckligen tillåtet och i enlighet med lag.
- Inte behandla personuppgifter för profilering om det inte är nödvändigt för den efterfrågade tjänsten
- Inte kringgå eller inaktivera tekniska eller organisatoriska säkerhetsåtgärder som skyddar datan.
- Inte felaktigt återge data, dess källa eller tillåten användning.
- Inte försöka återidentifiera individer från anonymiserad eller aggregerad data.

- Inte använda data för att göra intrång i immateriella rättigheter eller röja Teslas eller användarens affärshemligheter.
- Inte skapa härledda dataset, modeller eller insikter från data utanför den överenskomna ramen. Godkända derivat får inte möjliggöra återidentifiering eller avslöjande av konfidentiell information.

Tesla förbehåller sig rätten att hålla inne, avbryta eller neka tillgång till data om vi upptäcker missbruk, obehörig åtkomst eller avvikelse från dessa åtaganden.