

## Pressmeddelanden

Mar 05, 2025 | ID: 341429

# I en egen klass – här är nya helt elektriska Volvo ES90

Några kommer att kalla den en sedan. Andra kommer att se en fastback, eller till och med en antydning till SUV.

Det ligger definitivt i betraktarens öga – det är dock tydligt att [nya, helt eldrivna Volvo ES90](#) skapar ett nytt, eget uttryck genom att eliminera kompromisserna mellan de tre segmenten, vilket gör att den är i en klass för sig.

ES90 kombinerar elegansen hos en sedan, anpassningsförmågan hos en fastback och den rymliga interiören och högre markfrigången som förknippas med en SUV. Det är en mångsidig bil som inte kompromissar med komfort eller utrymme. En bil som möjliggör större äventyr och familjer, som har den perfekta balansen mellan ditt yrkesliv och privatliv och som låter dig omfamna de speciella ögonblicken i livet.

ES90 är designad för att utvecklas över tid och [drivs av nästa generations kärndatorer](#) som representerar en åttafaldig förbättring jämfört med föregående generation. Det är [den första Volvobilen med 800V-teknik](#), för längre räckvidd och snabbare laddning än någon eldriven Volvo tidigare. Och naturligtvis är den designad med banbrytande säkerhetsteknik i centrum, i ett paket som kommer att bli ännu en skandinavisk designklassiker från Volvo Cars.

Med öppna orderböcker på utvalda marknader är ES90 det senaste tillskottet i en balanserad produktportfölj av premiumbilar från Volvo Cars. Det är den sjätte helt elektriska modellen i företagets sortiment och ansluter sig till EX90, EM90, EX40, EC40 och EX30 i resan mot full elektrifiering.

"Volvo ES90 kombinerar vår mest avancerade teknik med skandinavisk design och överlägsen komfort och skapar en riktig premiumbil från Volvo som är utformad för att höja din livskvalitet," säger Jim Rowan, Volvo Cars vd. "Den ansluter sig till SUV:en EX90 som en av våra flaggskeppsmodeller och befäster vår position som branschledare inom mjukvarudefinierade bilar som utnyttjar kraften i kärndatorer."

### ***Självsäker, distinkt och praktisk***

Om man tittar på ES90 i profil så är det som omedelbart sticker ut bilens självsäkra och distinkta framtoning, med en något högre markfrigång för att ge föraren en bättre sikt över vägen. Den flödande taklinjen balanserar elegant utseende med interiört utrymme och bidrar till utmärkt aerodynamik, vilket ökar den totala effektiviteten och den elektriska räckvidden.

Fronten har Volvo Cars Tors hammare-strålkastare som ger uttryck för en välbekant men ändå modern Volvo-identitet. Bakpartiet är lika distinkt, med nya C-formade LED-baklyktor som kompletteras med LED-lampor i bakrutan, vilket skapar en unik välkomst- och avskedsljussekvens. När kunderna väljer sin ES90 kan de välja mellan sju exteriörfärger och fyra fälgalternativ som varierar från 20 till 22 tum i storlek.

Den stora och breda bakluckan gör det enkelt att lasta i och ur familjens bagage eller utrustning för en skidtur. Bagageutrymmet ger upp till 424 liter lastutrymme. Fäll ner de tre baksätena – som alla kan fällas ner var för sig – och lastutrymmet utökas till 733 liter. Fronken med en kapacitet på 22 liter framtill är perfekt för laddningskablarna.

### **Komfort och funktion i hela kupén**

Invändigt ligger fokus på premiumkomfort, autentiska material och målinriktad design, i linje med Volvo Cars skandinaviska identitet och de designprinciper som kännetecknar en äkta Volvo. Tack vare sin långa hjulbas på 3,1 meter erbjuder ES90 mycket generöst benutrymme för passagerare på andra raden, vilket gör den till en exceptionellt bekväm plats att resa på för både vuxna och barn. Sex interiöra omgivande ljusteman för sensoriskt välbefinnande och en mängd olika klädselalternativ gör att du kan anpassa ES90 ytterligare.

ES90 har också ett panoramatak som ger ett UV-skydd på upp till 99,9 procent. Den elektrokroma versionen kan till och med justera glasets transparens. Så om du reser en varm sommardag och vill "sänka volymen" lite för att minska bländning och öka avskildheten kan du göra det med en knapptryckning.

Extra stöd kommer från ett klimatsystem med fyra zoner med en avancerad luftrenare. Det kan hindra upp till 95 procent av PM 2,5-partiklar från att komma in i kupén och tar bort 99,9 procent av gräs-, träd- och pollenallergener.

ES90 levererar också med överlägsen ljudkomfort. Ljudnivåerna inuti är mycket låga, vilket gör den till en av Volvo Cars tystaste bilar någonsin och tar en redan smidig och lugn körupplevelse till nästa nivå. Det i sin tur gör att du kan njuta av ljudsystemet ännu mer.

Det finns tre ljudnivåer tillgängliga, toppat av ett ledande Bowers & Wilkins-ljudsystem med 25 separata hifi-högtalare i hela kabinen, inklusive nackstöds- och takhögtalare. Systemet har också det verklighetstroga rumsliga ljudet från Dolby Atmos® som ger en uppslukande ljudupplevelse. Exklusivt för Bowers & Wilkins system är ett specialläge som replikerar ljudet från Londons legendariska Abbey Road Studios.

Självklart är ES90 utrustad med Volvo Cars senaste generation infotainmentsystem med Google inbyggt, som bland annat innehåller tjänster som Google Maps, Google Assistant och fler appar på Google Play. Det 5G-kapabla, sömlösa och responsiva systemet drivs av Snapdragon® Cockpit-plattformen från Qualcomm Technologies och är utformat för att ge dig all körkritisk information du behöver när du behöver det, via 9-tums förardisplayen och head-up-displayen.

Den 14,5 tum stora mittskärmen ger dig tillgång till navigering, underhållning, klimat, din telefon och mycket mer. Och för att hjälpa dig att navigera i trånga parkeringsfickor finns en ny 3D-vy som stöds av en 360-graderskamera när du behöver det.

### **Regelbundna förbättringar som standard**

ES90 bygger på SPA2-arkitekturen och är, precis som EX90, [baserad på Volvo Cars Superset tech stack](#). Detta består av en enda uppsättning hårdvaru- och mjukvarumoduler som kommer att ligga till grund för alla företagets kommande elbilar. Det gör det möjligt att förbättra den övergripande prestandan och säkerhetstekniken i bilen under hela dess livscykel och rulla ut dem snabbt via trådlösa uppdateringar för alla modeller som är baserade på Superset.

"Superset möjliggörs av core computing, och ES90 är den första Volvo-bilen som drivs av en dubbel NVIDIA DRIVE AGX Orin-konfiguration. Det gör den till den mest kraftfulla bilen vi någonsin har skapat när det gäller kärndatorkapacitet," säger Anders Bell, Volvo Cars Chief Engineering and Technology Officer. "Detta gör det möjligt för oss att ytterligare höja ribban för säkerhet och övergripande prestanda genom data, programvara och AI."

ES90 representerar också det senaste när det gäller elektriska system och batteriteknik. [Den nya 800-voltstekniken](#) gör sin debut i ES90 och hjälper till att erbjuda snabbare laddning, bättre övergripande prestanda och mer effektivitet. Resultatet är en bil som går längre och laddar snabbare än någon eldriven Volvo tidigare. ES90 kan öka räckvidden med 300 kilometer på bara 10 minuter vid snabbbladdningsstationer på 350 kW och erbjuder en räckvidd på upp till 700 kilometer enligt WLTP-testcykeln.

Proportionerna hos ES90 bidrar också till bilens effektivitet och manifesteras i en luftmotståndskoefficient (Cd) på 0,25. Detta illustrerar hur effektivt en bil rör sig genom luften och är den lägsta av alla bilar Volvo Cars någonsin har byggt. Ju lägre värde, desto effektivare är bilen, vilket för kunderna innebär mindre energiförbrukning och längre räckvidd.

### **Safe Space-teknik inifrån och ut**

ES90 är en Volvo och är utformad för att skydda alla i och runt bilen. ES90 utvecklades för att uppfylla Volvo Cars rigorösa säkerhetsstandard, som bygger på 55 års verklig säkerhetsforskning

och överträffar de officiella testkraven.

Denna ambitiösa standard sattes för att hjälpa Volvo Cars att utveckla säkrare bilar för olika verkliga scenarier, som kan vara mycket mer komplicerade än scenarierna i standardiserade tester. Tillsammans med sina kraftfulla kärndatorer fortsätter ES90 vår nya era av säkerhet som etablerades med EX90.

ES90 har en stark säkerhetsbur, toppmoderna fasthållningssystem samt optimerade deformationszoner. De aktiva säkerhetssystemen drivs av en avancerad uppsättning sensorer, inklusive en lidar, fem radarer, sju kameror och tolv ultraljudssensorer.

Denna sensoruppsättning gör det möjligt att se bortom mänsklig räckvidd för att hjälpa till att undvika kollisioner och faror på vägen. ES90 har också Volvo Cars banbrytande system för förarförståelse som standard, som kan upptäcka när förarens uppmärksamhet inte längre är fokuserad på vägen och gå in för att hjälpa till.

Safe Space-tekniken hjälper dig inte bara när du kör, utan även när du står parkerad. Dörröppningsvarningen i ES90 hjälper till att hålla utkik efter och skydda cyklister eller fotgängare som passerar när du öppnar dörrarna. Och när du är på väg att lämna bilen finns ES90:s närvaroavkänning i kupén där för att hjälpa dig att undvika att lämna nära och kära bakom dig. Den kan känna av rörelser i submillimeterskala, till exempel den mjuka andningen hos en bebis.

Nya Volvo ES90 kan beställas nu i Belgien, Finland, Frankrike, Grekland, Italien, Nederländerna, Norge, Polen, Portugal, Schweiz, Spanien, Storbritannien, Sverige, Tjeckien, Tyskland, Ungern och Österrike. Andra marknader kommer att läggas till senare i år och under 2026.

#### **Det finstilla**

- De beskrivna funktionerna kanske inte är tillgängliga på alla marknader och kanske inte är standard eller tillgängliga för alla modeller, stilar och drivlinealternativ.
- WLTP-räckvidden på upp till 700 km motsvarar 740 km enligt CLTC-körcykeln i Kina och gäller för de fyrhjulsdrivna varianterna med dubbelmotor och 106 kWh batteri.
- Laddningstiderna kan variera och beror på olika faktorer som utomhustemperatur, batteriets skick och bilens skick. Vår laddningstid baserades på tester vid 350 kW laddningsanläggningar.
- Vår avancerade luftrenare har certifierats av Allergy Standards Limited (ASL) som astma- och allergivänlig.
- Google, Google Play och Google Maps är varumärken som tillhör Google LLC.
- Snapdragon är en produkt från Qualcomm Technologies, Inc. och/eller dess dotterbolag. Snapdragon är ett varumärke eller registrerat varumärke som tillhör Qualcomm Incorporated.

---

#### **Volvo Cars 2024**

*För helåret 2024 rapporterade Volvo Car Group ett rekordhøgt rörelseresultat på 27 miljarder SEK. Omsättningen 2024 uppgick till rekordhøga 400,2 miljarder SEK, medan den globala försäljningen nådde ett rekord på 763 389 bilar.*

#### **Om Volvo Car Group**

*Volvo Cars grundades 1927. Idag är det ett av de mest välkända och respekterade bilmärkena i världen med försäljning till kunder i fler än 100 länder. Volvo Cars är noterat på Nasdaq Stockholm, där det handlas under tickern "VOLCAR B".*

*"For life. Att ge människor frihet att färdas på ett personligt, hållbart och säkert sätt." Detta mål återspeglas i Volvo Cars ambition att enbart tillverka elbilar och i dess engagemang för en pågående minskning av sitt koldioxidavtryck, med ambitionen att nå nettonollutsläpp av växthusgaser år 2040.*

*I december 2024 hade Volvo Cars cirka 42 600 heltidsanställda. Volvo Cars huvudkontor, produktutveckling, marknadsföring och administration finns huvudsakligen i Göteborg. Volvo Cars produktionsanläggningar finns i Göteborg, Gent (Belgien), South Carolina (USA), Chengdu, Daqing och Taizhou (Kina). Företaget har även FoU- och designcenter i Göteborg och Shanghai (Kina).*

**För mer information vänligen kontakta:**

*Medierelationer Volvo Car Sverige*  
*+46-31 793 79 00*  
*media.sverige@volvocars.com*

*Volvo Cars Investor Relations*  
*+46 31-793 94 00*  
*investors@volvocars.com*

## Sökord:

Press Releases, Product News, ES90

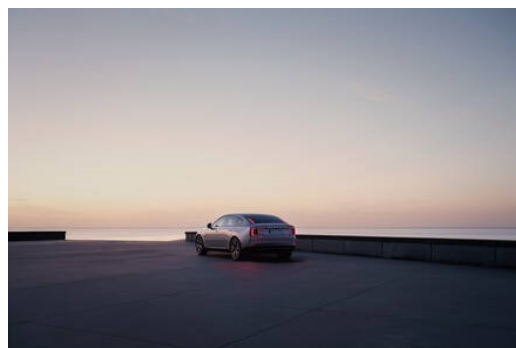
Beskrivningar och fakta i detta pressmaterial avser Volvo Car Sverige AB:s nationella modellurval. Den utrustning som anges kan vara extrautrustning. Fordonsspecifikationerna kan skilja sig åt mellan olika länder och kan ändras utan föregående varning.

## Medierelationer

### **Medierelationer Volvo Car Sverige**

Telefon: 031-793 79 00  
media.sverige@volvocars.com

## Relaterade bilder



Fler Bilder >

## Relaterade videor



Fler Videor >

[media.volvocars.com](https://media.volvocars.com) >

[volvocars.com](https://volvocars.com) >

Copyright © 2025 Volvo Car Corporation (or its affiliates or licensors).