

## Pressmeddelanden

Oct 25, 2022 | ID: 305225

# Volvo EX90 ger dig informationen du behöver – när du behöver den

Om du någonsin har frågat din telefon eller dator "Vad vill du att jag ska göra?" med lätt desperation i rösten, då vet du hur förvirrande det kan vara när kommunikationen med tekniken slutar fungera.

Föreställ dig vad som kan hända om det inträffar i en bil när du växlar mellan körlägena manuell, assisterad och autonom körning. Det är ingen överdrift att säga att detta är situationer där osäkerhet bör undvikas, oavsett omständigheterna.

[Visa videon genom att klicka här](#)

### **Lägga till genom att dra ifrån**

Dagens bilar är fullmatade med nya funktioner och ny teknik. Vi vill att dessa funktioner ska göra ditt liv lättare och säkrare, snarare än att skapa fler distraktioner eller mer förvirring. Därför är det viktigt att all information från bilen är tydlig och situationsbaserad

Med detta i åtanke har vi sett till att övergången mellan körlägena manuell och assisterad körning (och i framtiden autonom körning) är enkel och intuitiv. Detsamma gäller återkomst till bilens skärmar: vi vill visa dig det du behöver på ett förenklat sätt..



I Volvo EX90, vår kommande helt elektriska SUV och flaggskeppsmodell, ger en stor mittskärm dig snabb återkomst till navigering, media och telefonen, liksom kontroller och vanliga åtgärder. Beroende på om du har parkerat, kör eller talar i telefon kommer ett speciellt kontextbaserat fält att föreslå de åtgärder som är de mest logiska för den situation som du befinner dig i.

För mer körningsfokuserad information, som väganvisningar, aktuell körhastighet och räckvidd, finns det en andra, mindre skärm bakom ratten. Det är också här som bilens kontextualiserar växlingen från ett läge till ett annat, vilket gör att du vet vad du kan förvänta dig av bilen – och vad bilen förväntar sig av dig.

*– Det handlar om att ge dig rätt information vid rätt tidpunkt, säger Thomas Stovicek, chef för UX på Volvo Cars. – Vi vill att din körupplevelse ska vara fokuserad, enkel och säker. Eftersom bilen också förstår omgivningen och dig bättre än någonsin, kan vi skapa en ännu säkrare situation genom att minska osäkerhet kring vad ett visst läge innebär, distraktioner och informationsöverbekantning.*



### **Så skapar våra bilar förtroende**

Genom att kombinera bilens utvändiga sensorer och sensorerna i kupén med egenutvecklad mjukvara och bilens centraldator får vi en ny nivå av förståelse för dig och världen runt dig. Ambitionen är att bilen ska kunna läsa av varje situation och ge dig kontextuell information baserat på den återkopplingen.

Det betyder att när du kör så assisterar vi dig. Vår uppsättning med toppmoderna sensorer ger dig en fullständig 360-graders vy av bilens omgivning, vilket gör att bilen kan reagera proaktivt på saker som händer runt den, även när det läget assisterad körning är inaktiverat.

När du aktiverar assisterad körning kör vi med dig. Bilen ger dig löpande information om vad den ser just nu och vilken information den agerar på. Utöver att ge styrassistans och hjälpa dig att hålla en jämn hastighet, assisterar körläget dig när du byter fil.

Volvo EX90 levereras förberedd med hårdvara för övervakad autonom körning, vilket innebär att bilen i framtiden kommer att kunna köra åt dig. Vårt kontextuella användargränssnitt är utformat för att göra övergången mellan de olika körlägena så förutsägbar och smidig som möjligt.

---

### **Volvo Cars 2021**

Volvo Car Group redovisade en rörelsevinst på 20,3 miljarder kr. Intäkterna under 2021 uppgick till 282,0 miljarder kr, medan den globala försäljningen uppgick till 698 700 bilar.

### **Om Volvo Car Group**

Volvo Cars grundades 1927. I dag är Volvo Cars ett av de mest välkända och ansedda bilmärkena i världen med en försäljning till kunder i mer än 100 länder. Volvo Cars är listat på Nasdaq Stockholmsbörsen, där aktien handlas under tickern "VOLCAR B".

Volvo Cars strävar efter att ge kunderna frihet att färdas på ett personligt, hållbart och säkert sätt. Detta speglas i företagets ambition att bli en helt elektrisk bitillverkare senast 2030 och i dess åtagande att kontinuerligt minska sitt koldioxidavtryck, med ambitionen att vara ett klimatneutralt

företag 2040

I december 2021 hade Volvo Cars cirka 41 000 heltidsanställda medarbetare. Volvo Cars huvudkontor och produktutvecklings-, marknadsförings- och administrationsavdelningar finns i huvudsak i Göteborg. Volvo Cars produktionsanläggningar finns i Göteborg, Gent (Belgien), South Carolina (USA), Chengdu, Daqing och Taizhou (Kina). Företaget har även designcentra i Göteborg, Camarillo (USA) och Shanghai (Kina).

**För mer information, kontakta:**

Mediarelationer Volvo Car Sverige

031-793 79 00

[media.sverige@volvocars.com](mailto:media.sverige@volvocars.com)

Volvo Cars Media Relations

031-59 65 25

[media@volvocars.com](mailto:media@volvocars.com)

Volvo Cars Investor Relations

John Hernander

031-793 94 00

[investors@volvocars.com](mailto:investors@volvocars.com)

**Sökord:**

Press Releases, Product News, EX90, 2024

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.

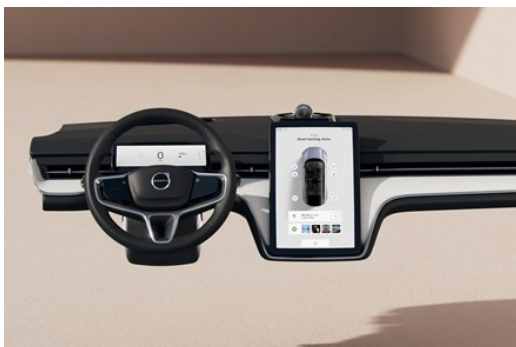
## Medierelationer

### Medierelationer Volvo Car Sverige

Telefon: 031-793 79 00

[media.sverige@volvocars.com](mailto:media.sverige@volvocars.com)

## Relaterade bilder



Fler Bilder >

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

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

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