

Pressmeddelanden

May 21, 2025 | ID: 349455

Volvo Cars och Google utökar sitt samarbete med Gemini-integration och accelererad fordonsinnovation

Volvo Cars tillkännagav idag ett utökat partnerskap med Google för att snabbare kunna leverera de senaste Android Automotive OS-innovationerna till kunder som äger Volvo-modeller med Google inbyggt, bland annat Google Gemini, som företagen demonstrerade tillsammans på Google I/O 2025 i en Volvo EX90. Dessutom kommer Volvos bilar nu att fungera som en av Googles referensplattformar för hårdvara för framtida Android-utveckling i bilar.

"I årtal har Google och Volvo Cars haft ett nära samarbete för att föra ut den senaste tekniken till uppkopplade bilar", säger Patrick Brady, Vice President för Android for Cars på Google. "Vi är glada över att fördjupa detta partnerskap och öka innovationstakten som inte bara kommer att förbättra körupplevelsen för Volvos kunder utan också sätta nya standarder för fordonsindustrin."

Med Googles kommande lansering av Google Gemini i bilen kommer förare av Volvobilar med Google inbyggt att vara bland de första att dra nytta av kraften i den senaste konversations-AI-tekniken.

Gemini i bilen kan bättre förstå vad du vill när du kör genom naturliga konversationer. Du kan prata naturligt för att skapa meddelanden, översätta dem till ett annat språk innan du skickar dem, ställa frågor i bilens instruktionsbok eller lära dig specifika detaljer om din destination. Den här typen av naturliga samtal kan bidra till att minska din kognitiva belastning så att du kan fokusera på körningen och minska distraktionerna för alla ombord.

Gemini kommer att ersätta den nuvarande Google Assistant i Volvos bilar med Google inbyggt senare i år.

Volvoförare bland de första att njuta av nya Android-funktioner

Genom det utökade partnerskapet blir Volvos bilar nu också en av referensplattformarna för hårdvara i Googles utvecklingsarbete av operativsystemet Android för bilar. Detta innebär att Google kommer att använda Volvo Cars som en ledande utvecklingspartner för nya funktioner och uppdateringar, innan de läggs till i Androids huvudkodbas. Detta gör det möjligt för Google och Volvo Cars att tillsammans utveckla nya uppkopplade upplevelser, vilket säkerställer att Volvoförare kommer att vara bland de första att njuta av de senaste Android-funktionerna och prestandaförbättringarna. Det kommer också att påskynda framstegen inom området för uppkopplade bilar för hela bilindustrin och förare runt om i världen.

"Vi strävar efter att leverera teknik som sätter människan i centrum, och en fantastisk kundupplevelse är en viktig del av detta. Genom det här partnerskapet med Google kan vi först ta med de allra senaste funktionerna och möjligheterna från det ledande konsumentekosystemet i våra produkter, säger Alwin Bakkenes, chef för global mjukvaruutveckling på Volvo Cars. "Med vårt växande partnerskap samarbetar vi för att hitta banbrytande lösningar som formar framtiden för uppkopplade bilar."

Det finstilla

- Tillgängligheten för de funktioner och tjänster som nämns ovan kan skilja sig åt mellan olika marknader.
- Google Gemini är ett varumärke som tillhör Google LLC.

Volvo Cars 2024

För helåret 2024 rapporterade Volvo Car Group ett rekordhögst rörelseresultat på 27 miljarder SEK. Omsättningen 2024 uppgick till rekordhöga 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:

Corporate News, Press Releases

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 >

media.volvocars.com >

volvocars.com >

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