

Pressemelding

Feb 21, 2020 | ID: 262338

Volvo Cars frisker opp S90, V90 og V90 Cross Country

Volvo Cars lanserer i dag oppfriskede varianter av sedanmodellen S90, samt stasjonsvognmodellene V90 og V90 Cross Country. I tillegg til at bilene får endringer på det utvendige designet, lanserer Volvo et helt nytt lydanlegg fra Bowers & Wilkins.

Elektrifiserer alle modeller

Volvo lanserer i dag også at den nye 48-volts [mild hybrid-drivlinjen](#) blir tilgjengelig på alle Volvo-modeller fra modellårskiftet våren 2020.

Mild hybrid-alternativet ble først introdusert på XC90 og XC60 i fjor, men blir nå tilgjengelig på alle modeller, inkludert XC40 og Cross Country-versjonene av V90 og V60. Med det vil alle Volvo-modeller nå være elektrifiserte.

Mild hybrid-drivlinjen gir opp til 15 prosent drivstoffbesparelse og utslippsreduksjon i reelle kjøresituasjoner. Det nye bremsesystemet samarbeider med regenereringssystemet og reduserer drivstoff og utslipp ved å lagre kinetisk energi når føreren bremses.

Flere designendringer

Volvos designere har gjort flere endringer både på fronten og bakenden til S90- og V90-modellene, med blant annet nye tåkelys, ny spoiler og nytt design på nedre del av støtfangeren foran.

På V90 og V90 Cross Country er de helt nye og redesignede LED-baklysene den mest markante endringen, og Volvo-modellene kommer nå også med sekvensielle blinklys. De oppfriskede modellene lanseres i tillegg med flere nye eksteriørfarger og felger.

På innsiden kan Volvo nå tilby en omfattende oppgradering av lydanlegget fra Bowers & Wilkins som skal gi en enda bedre lydopplevelse, takket være en ny forsterker, støykanselleringsfunksjonalitet og lydinnstillinger som blant annet kan gjenskape lydbildet i en jazzklubb.

Bedre inneklimate

Volvo lanserer også funksjonalitet som gir bedre inneklimate i bilene. Med Advanced Air Cleaner-teknologi (inkludert PM 2.5 partikkelsensor) kan sjåføren overvåke luftkvaliteten i bilen via skjermen i midtkonsollen og rense luften for partikler på få minutter ved behov. Denne teknologien ble først lansert på det kinesiske markedet, men rulles nå ut globalt i alle Volvo Cars' markeder.

Både Bowers & Wilkins-systemet og Advanced Air Cleaner-teknologien blir nå tilgjengelig på modellene i 90- og 60-serien, som er bygget på Volvo Cars Scalable Product Architecture-plattform (SPA).

Alle 90- og 60-modellene får også doble ladepunkter klargjort for USB-C, som erstatter 12-volts-punktet for baksetepassasjerene. Den trådløse ladefunksjonen, som først ble lansert på XC40, blir nå også tilgjengelig på de fleste modellene i 90- og 60-serien.

De nye setetrekkene i ull, som først ble lansert på den oppfriskede versjonen av XC90 i fjor, blir nå også tilgjengelig på de øvrige 90- og 60-modellene, samt at det er skinnfrie interiøralternativer på de høyeste utstyrsnivåene.

Til redaksjonen:

** Dette er en global pressemelding og det kan være variasjoner i funksjonalitet, tilbud og tjenester mellom de respektive markedene.*

** Priser og tekniske data om bilene blir klart på et senere tidspunkt.*

Volvo Car Norway AS

Volvo Car Norway AS er et heleid datterselskap av Volvo Car Group. Våre 44 ansatte holder til på Fornebu, vest for Oslo sentrum. Vi er i et sterkt partnerskap med våre 48 uavhengige Volvo-forhandlere over hele Norge, alle med en felles målsetning om å skape Volvo-unike kundeopplevelser. Volvo er et av bilbransjens sterkeste merker, med solid posisjon i Norge. I 2019 ble det registrert 10 056 nye biler fra Volvo i Norge, som utgjør en markedsandel på 7,1 prosent.

Om Volvo Car Group

Volvo har vært i drift siden 1927. I dag er Volvo et av de mest anerkjente og respekterte bilmerkene i verden. Volvo solgte til sammen 705 452 biler fordelt på omtrent 100 land i 2019. Volvo Cars eies av det kinesiske selskapet Zhejiang Geely Holding (Geely Holding). Selskapet var en del av det svenske Volvo-konsernet frem til 1999, da det ble kjøpt opp av Ford Motor Company i USA. Volvo Cars ble kjøpt opp av Geely Holding i 2010. I 2018 hadde Volvo Cars i gjennomsnitt cirka 43 000 (39 500) heltidsansatte. Volvos hovedkontor, produktutvikling, markedsføring og administrasjon er hovedsakelig lokalisert i Göteborg i Sverige. Volvo Cars kinesiske hovedkontor ligger i Shanghai. Selskapets viktigste produksjonsanlegg er lokalisert i Göteborg (Sverige), Gent (Belgia), South Carolina (USA) Chengdu og Daqing (Kina). Motorene blir produsert i Skövde (Sverige) og Zhangjiakou (Kina), mens karosseridelenene blir produsert i Olofström (Sverige).

Nøkkelord:

Environment, Interior, Technology, Design, Press Releases

Beskrivelser og fakta i dette pressematerialet gjelder Volvo Cars internasjonale bilsortiment. Egenskaper som er beskrevet, kan være ekstrautstyr. Bilspesifikasjoner kan variere fra land til land og kan endres uten forhåndsvarsel.

Mediekontakter

Pressekontakter Norge

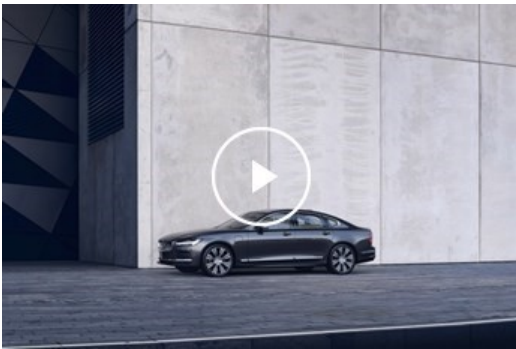
Telefon: +47 934 97 510
media.vcn@volvocars.com

Relaterte bilder



[Flere Bilder >](#)

Relaterte videoer



[Flere Videoer >](#)

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

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

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