

Comunicati stampa

Aug 27, 2025 | ID: 352111

Volvo Cars presenta la nuova XC70, un'ibrida plug-in perfetta per qualsiasi viaggio

Il nuovo SUV XC70 di Volvo è il primo modello ibrido plug-in a lunga autonomia realizzato da Volvo Cars, in grado di garantire una percorrenza in modalità puramente elettrica di oltre 200 km secondo il ciclo di test CLTC, ossia la più estesa tra le ibride plug-in Volvo finora prodotte.

Caratterizzata da una combinazione di tecnologia all'avanguardia, sicurezza di livello avanzato e design scandinavo, la nuova XC70 è la scelta perfetta per le famiglie alla ricerca di soluzioni che garantiscano maggiore confort e relax senza rinunciare alle prestazioni o alla funzionalità.

La nuova XC70 è stata costruita utilizzando la nuova piattaforma SMA (Scalable Modular Architecture - Architettura Modulare Scalabile) di Volvo Cars per vetture ibride plug-in ad autonomia estesa e rappresenta un'importante integrazione alla gamma di veicoli della Casa automobilistica. È stata pensata per soddisfare la crescente domanda di veicoli ibridi plug-in con maggiore autonomia che si registra soprattutto in Cina, dove i clienti possono prenotare la vettura già da ora. Volvo Cars prevede inoltre di introdurre il modello anche in Europa in una fase successiva.

“La nuova XC70 è un'opzione molto interessante per chi desidera beneficiare dei vantaggi della guida elettrica ma non è ancora pronto al passaggio all'elettrico al 100%”, ha dichiarato Håkan Samuelsson, presidente e CEO di Volvo Cars. “Quest'auto è un punto di riferimento importante all'interno della nostra gamma di prodotti elettrificati, oltre a rappresentare un “ponte” inteso ad avvicinare i nostri clienti alle auto completamente elettriche, e rafforzerà ulteriormente il nostro posizionamento nel più grande mercato automobilistico al mondo”.

La XC70 dispone di una tecnologia di ricarica rapida che consente di caricare la batteria da 0 all'80% in soli 23 minuti. Inoltre, la capacità di ricarica bidirezionale dell'auto consente di utilizzare la batteria come power bank per altri dispositivi elettrici, come le attrezzature da campeggio e per attività all'aperto.

Grazie alla sua ampia autonomia di percorrenza in modalità elettrica e alla capacità di ricarica rapida, la XC70 risulta conveniente in termini di consumi e priva di emissioni allo scarico durante la maggior parte degli spostamenti quotidiani. L'efficiente motore termico aggiunge la versatilità necessaria per i viaggi più lunghi, consentendo di percorrere oltre 1.200 km senza necessità di ricarica o rifornimento.

Design scandinavo in chiave moderna

Progettata secondo criteri ben precisi, la Volvo XC70 propone una versione moderna dei temi del design scandinavo, da sempre parte della tradizione della Casa automobilistica. La sua postura decisa e i suoi tratti distintivi trasmettono grande sicurezza e una razionale sobrietà. Le linee scolpite che corrono dalla sezione frontale a quella posteriore, il profilo del tetto lievemente affusolato e le spalle ben definite conferiscono alla vettura un aspetto di estrema robustezza mista a dinamismo.

Nella parte anteriore, una griglia chiusa a forma di scudo, che richiama i modelli Volvo completamente elettrici, è abbinata a una banda attiva che si regola automaticamente per ottimizzare l'aerodinamica, la climatizzazione dell'abitacolo e il raffrescamento. Questa particolarità contribuisce a migliorare l'efficienza energetica e ad aumentare l'autonomia di guida del nuovo modello.

Nella sezione posteriore, le luci verticali a forma di C sono elegantemente integrate nel lunotto, creando un look moderno e raffinato che risulta al contempo accattivante e funzionale.

Confort e versatilità ai massimi livelli

È facile sentirsi a casa all'interno della XC70. Comodamente seduti e circondati da vani portaoggetti intelligenti, il conducente e i passeggeri apprezzeranno la spaziosità dell'abitacolo caratterizzato da uno stile scandinavo essenziale e intramontabile e da materiali di alta qualità. Il tocco di qualità è evidente in ogni dettaglio, dal selettore dei supporti multimediali all'esperienza audio coinvolgente, accuratamente calibrata per armonizzarsi con l'acustica interna dell'auto.

La XC70 piace a tutti coloro che amano il confort ma anche le prestazioni. Il telaio perfettamente calibrato, la carrozzeria robusta e lo sterzo ben bilanciato garantiscono viaggi piacevoli e senza complicazioni. Grazie ai grandi cerchi, all'elevata altezza da terra e alla trazione integrale, questa vettura è pronta a cimentarsi anche con le condizioni stradali più difficili.

Connettività intelligente, quando serve

Il sistema di infotainment reattivo e intelligente della XC70 contiene tutto quello che serve per vivere l'auto secondo le esigenze moderne, compresi servizi digitali quali l'assistente vocale basato sull'intelligenza artificiale che semplifica l'invio di chiamate ad amici e familiari, il monitoraggio delle funzioni dell'auto e la ricerca di informazioni online.

La XC70 è provvista di un nitido display per il conducente da 12,3 pollici e di un ampio display autoportante orizzontale da 15,4 pollici collocato centralmente, che consente di vedere le informazioni necessarie al momento giusto. La disposizione orizzontale dello schermo permette al conducente di visualizzare una mappa di navigazione di grandi dimensioni, lasciando spazio anche ad altre funzioni importanti e consentendo così un'interazione intuitiva ed efficiente con i vari dispositivi del veicolo. È inoltre possibile optare per un head-up display da 92 pollici con realtà aumentata, per un'esperienza di guida ancora più coinvolgente.

Per una maggiore comodità, molte delle funzioni dell'auto, come il pre-condizionamento dell'abitacolo, possono essere gestite in remoto tramite l'app Volvo Cars. Inoltre, grazie agli aggiornamenti in modalità over-the-air, la XC70 viene costantemente aggiornata con le ultime versioni del software, migliorando continuamente nel tempo.

Con tecnologia Safe Space inclusa

Dotata di tecnologia Safe Space, la Volvo XC70 è stata progettata per garantire la sicurezza delle persone a bordo e farle sentire protette durante ogni viaggio.

La XC70 è equipaggiata con una tecnologia di rilevamento avanzata, che comprende radar, telecamere e sensori, grazie alla quale può monitorare costantemente l'ambiente circostante e assistere il conducente per evitare le collisioni o mitigarne gli effetti in caso di necessità. È inoltre dotata di funzioni di sicurezza che consentono di controllare la presenza di persone intorno all'auto nei contesti urbani trafficati, come l'allarme di apertura delle portiere, progettato per far sì che conducente e passeggeri evitino di aprire le portiere sulla traiettoria di ciclisti in transito.

Per un'esperienza di guida più rilassante, la XC70 offre anche sistemi intelligenti di supporto alla guida, come l'assistente automatico per il cambio di corsia, il Park Pilot Assist e il supporto attivo alla navigazione.

La XC70 è già in produzione e la si può già preordinare in Cina.

Dettagli aggiuntivi

- Tutte le caratteristiche del prodotto sopra descritte si riferiscono alla XC70 commercializzata sul mercato cinese.
- L'autonomia è stimata sulla base di test effettuati secondo lo standard CLTC ed è applicabile solo al mercato cinese.
- I dati relativi alla ricarica e all'autonomia di percorrenza sono indicativi e basati su test effettuati in condizioni specifiche. I risultati riportati non sono pertanto garantiti, poiché i tempi di ricarica e l'autonomia di percorrenza effettivi variano a seconda dello stile di guida e di altri fattori esterni.
- Per le attrezzature da esterno e da campeggio è necessario un adattatore speciale, disponibile come accessorio, per il collegamento alla presa di ricarica dell'auto.
- Le funzionalità illustrate potrebbero non essere di serie o disponibili per tutti i modelli, le versioni e le opzioni di motorizzazione. Alcune funzionalità potrebbero essere rese disponibili in un secondo momento.

tramite aggiornamenti over-the-air.

Volvo Cars nel 2024

Nel 2024, Volvo Car Group ha registrato un utile operativo da record pari a 27 miliardi di corone svedesi, mentre i ricavi hanno raggiunto il massimo storico di 400,2 miliardi di corone svedesi. Le vendite si sono attestate alla cifra record di 763.389 autovetture a livello mondiale.

Volvo Car Group in breve

Volvo Cars è stata fondata nel 1927 ed è oggi uno dei marchi automobilistici più noti e stimati al mondo, con vendite a clienti in oltre 100 Paesi. Volvo Cars è quotata al Nasdaq di Stoccolma con la sigla "VOLCAR B".

"Per la vita. Dare alle persone la libertà di muoversi in modo autonomo, sostenibile e sicuro". Questo obiettivo si riflette nell'ambizione di Volvo Cars di diventare un produttore con una gamma di auto completamente elettrica e nel suo impegno per una continua riduzione dell'impronta di carbonio, con l'ambizione di raggiungere emissioni di gas serra net-zero entro il 2040.

A dicembre 2024, Volvo Cars contava circa 42.600 dipendenti a tempo pieno. La sede centrale di Volvo Cars si trova a Göteborg, in Svezia, dove viene svolta gran parte delle attività di sviluppo di prodotto, marketing e amministrazione. Gli impianti di produzione di Volvo Cars sono a Göteborg, Ghent (Belgio), in South Carolina (USA), a Chengdu, Daqing e Taizhou (Cina). La Casa automobilistica ha inoltre centri di ricerca e sviluppo e di progettazione a Göteborg e Shanghai (Cina).

Keywords:

Press Releases, Product News

I fatti e le descrizioni contenuti in questo materiale per la stampa si riferiscono alla gamma internazionale di autovetture prodotte da Volvo Cars. Le caratteristiche descritte possono essere optional. I prodotti Volvo in vendita sul mercato italiano possono variare in termini di specifiche e allestimenti rispetto a quanto illustrato sul sito.

Contattateci

Gianluca Fabbri

Press Office
Volvo Car Italia
Telefono: 051 537619
Cellulare: 348 3172626
gianluca.fabbri@volvocars.com

Roberto Lonardi

Public Relations
Volvo Car Italia
Cellulare: +336 29640201
roberto.lonardi@volvocars.com

Immagini correlate



[Altre Immagini >](#)

Video collegati



[Altre Filmati >](#)

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

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

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