

Comunicati stampa

Apr 28, 2015 | ID: 161464

Volvo V70 - Model Year 2016

Volvo Car Group produce station wagon sin dal 1953, anno in cui venne lanciata la Volvo Duett sulla base del principio "due automobili in una". A più di 60 anni di distanza, la Volvo V70 riprende la tradizione di un perfetto abbinamento fra design e funzionalità. La sofisticata linea contemporanea dell'iconica station wagon è rafforzata da una serie di innovativi spunti stilistici che ne caratterizzano gli esterni. La V70 è disponibile con un'ampia offerta di motori a quattro cilindri della nuova gamma DriveE.

DESIGN

Più bassa e più larga

Il design raffinato sottolinea il profilo elegante e contemporaneo della V70. Le proporzioni allargate della griglia frontale e i maggiori dettagli nelle rifiniture conferiscono alla vettura un'immagine più esclusiva e lussuosa. Gli specialisti di design hanno realizzato un'auto con una linea più elegante e una postura più ancorata alla strada. Sulla V70 possono essere montati espressivi cerchi da 19" senza alcuna rinuncia in termini di confort.

La versione 2016 include nuovi cerchi (da 17", 18" e 19") e due nuove tinte per la carrozzeria: Magic Blue e Onyx Black.

Spaziosa e funzionale

Questo eccellente esemplare di spaziosa *station wagon* offre alla famiglia il massimo della comodità e della raffinatezza abbinato a uno spazio di carico di ben 575 litri. Gli allestimenti interni includono, fra l'altro, eleganti comandi a manopola e uno specchietto retrovisore centrale senza cornice.

I sedili posteriori sono ripiegabili in tre parti (40/20/40) e offrono più possibilità di configurazione dello spazio. Ripiegando e abbattendo completamente tutti i sedili posteriori si aumenta la capacità del bagagliaio addirittura a 1.600 litri. Un altro dettaglio studiato per andare incontro alle esigenze dell'individuo è il portellone automatico azionabile a distanza tramite telecomando o dal quadro strumenti.

Il divano posteriore può ospitare due sedili rialzati integrati per bambini che possono essere estratti dal divano posteriore con un semplice movimento, garantendo ai bambini dai tre anni in su un'altezza della seduta adeguata per viaggiare in totale comodità e sicurezza.

INSCRIPTION

Lussuosi allestimenti

La raffinatezza della V70 si riflette anche nel pacchetto di allestimenti esclusivo. Il pacchetto Inscription comprende una serie di opzioni esclusive che consentono al cliente di selezionare abbinamenti personalizzati.

Il pacchetto di allestimenti Inscription offre la possibilità di portare all'eccellenza il livello degli interni e include rivestimenti in morbida pelle Inscription Soft Leather, un raffinato quadro strumenti rivestito in pelle, rivestimento in morbida pelle per i poggiatesta (con logo Inscription ricamato) e il bracciolo centrale, tappetini esclusivi e solette delle portiere personalizzate con il logo Inscription. Esiste inoltre la possibilità di selezionare singolarmente alcuni optional della serie Inscription, come ad esempio gli inserti decorativi Dark Walnut e i cerchi Bor a 10 raggi da 19".

V70 DYNAMIC EDITION

Dettagli con finitura lucida

La V70 Dynamic Edition è stata realizzata per i clienti che desiderano aggiungere un tocco di vivacità in più a questo modello già di per sé versatile. Ciò include una serie di modifiche stilistiche esterne e interne. Il piacere di guida viene esaltato grazie a un telaio ribassato.

La V70 Dynamic Edition si distingue per una serie di dettagli in vernice nera lucida che comprendono, fra l'altro, le nervature della griglia anteriore, gli specchietti retrovisori, le cornici dei finestrini laterali e alcune parti del portellone posteriore. La dotazione standard prevede cerchi da 17" con finitura color argento lucido, mentre sono disponibili come optional cerchi da 17" e 18" con finitura nero lucido.

La V70 Dynamic Edition ha sedili rivestiti in pelle nera con impunture a contrasto color crema. Le impunture decorano anche i pannelli delle portiere, il bracciolo centrale anteriore, i tappetini e il volante sportivo. Il look dinamico viene accentuato dalla pedaliera sportiva.

TELAIO & MOTORIZZAZIONI

Possibilità di scelta fra tre telai

Chi acquista la V70 può scegliere fra tre diversi assetti del telaio: Dinamico, Sportivo Ribassato e Four-C (Continuously Controlled Chassis Concept) basato su un sistema di monitoraggio continuo del veicolo e autoregolazione del telaio

Motore T5 da 245 CV

Il quattro cilindri T5 della gamma DriveE ha una potenza di 245 CV e una coppia motrice pari a 350 Nm. Nella versione con trasmissione automatica a 8 velocità ha un consumo di carburante di 6,7 l/100 km (156 g/km) sulla V70. La V70 è ora disponibile anche con motore T4 Drive-E da 2.0 litri e 190 CV.

D4 con emissioni pari a 109 g/km

Il motore D4 della gamma Drive-E sviluppa una potenza di 181 CV e 400 Nm di coppia. Il motore è dotato della recentissima tecnologia i-Art, introdotta in anteprima mondiale, che consente una riduzione del consumo di carburante. Sfruttando il ritorno di pressione di ciascun iniettore del carburante invece che utilizzare il tradizionale sensore di pressione singolo nel common rail, il sistema iART consente di monitorare continuamente l'iniezione di carburante assicurando che ne venga iniettata la quantità ideale in ognuno dei quattro cilindri durante ciascun ciclo di combustione.

La V70 è disponibile anche nella variante con trazione integrale abbinata a una versione da 181 CV del motore D4 a cinque cilindri.

Il consumo di carburante di una V70 D4 con cambio manuale è stato ridotto a 4,2 l/100 km, con emissioni di CO₂ pari a 109 g/km. Nell'abbinamento con la nuova trasmissione automatica a 8 velocità, il consumo dell'unità D4 passa a 4,5 l/100 km (117 g/km) nella V70. E' inoltre disponibile una versione della V70 con motore Drive-E D3 a quattro cilindri da 150 CV e 320 Nm di coppia motrice.

Motore D2: consumi ai vertici del segmento

Il consumo di carburante dell'unità diesel D2 a quattro cilindri da 120 CV montata sulla nuova Volvo V70 con cambio manuale è ora sceso a soli 4,1 l/100 km (ciclo combinato EU), un valore ai vertici del segmento che si traduce in emissioni di CO₂ pari a 108 g/km. I valori corrispondenti della configurazione con cambio automatico sono rispettivamente di 4,3 l/100 km e 112 g/km.

SENSUS

Adaptive Digital Display

L'Adaptive Digital Display utilizza uno schermo a cristalli liquidi con matrice attiva TFT (transistor a pellicola sottile) per mostrare al conducente informazioni personalizzate. E' possibile scegliere fra tre temi grafici: Elegance, Eco e Performance.

Sensus Connect

I colori del Digital Display corrispondenti a temi diversi si ritrovano anche nel sistema di infotainment con connessione Internet Sensus Connect, che viene ora introdotto sulla V70. Il nuovo sistema presenta un'interfaccia utente rinnovata che include una serie di funzioni innovative per offrire ai clienti un'esperienza di connettività a 360°.

I servizi basati sul 'cloud' consentono ora a chi guida di trovare e pagare un parcheggio dall'auto,

scoprire nuovi ristoranti vicino alla destinazione, ascoltare in streaming la musica preferita senza interruzioni e molto altro. Il conducente può inoltre utilizzare la funzione di lettura vocale dei messaggi senza togliere le mani dal volante.

La nuovissima *app* Connected Service Booking è solo il primo passo di quella che diventerà una piena integrazione dell'officina della concessionaria nell'ecosistema digitale. L'auto non si limiterà a ricordare al conducente che è ora di fare il tagliando, ma suggerirà le date disponibili per l'appuntamento con l'officina presso la concessionaria Volvo.

La connessione Bluetooth per la telefonia mobile consente non solo conversazioni telefoniche in vivavoce ma anche lo streaming di brani musicali dal proprio lettore portatile dotato di Bluetooth.

Sensus – sempre a disposizione

Una delle funzioni più apprezzate correlate all'offerta Sensus, Volvo On Call, consente a chi guida una Volvo di comunicare direttamente con la propria auto attraverso un'applicazione per smartphone per bloccare e sbloccare le portiere, controllare il livello del carburante, pre-riscaldare o pre-raffrescare l'abitacolo, localizzare l'auto e controllare il chilometraggio.

Nel 2015 Volvo On Call verrà aggiornata aggiungendo una interfaccia grafica utente completamente nuova, funzioni 'send-to-car' potenziate, visualizzazioni diagnostiche e supporto smartwatch per Android Wear e Apple Watch, supporto iPad e anche comandi vocali tramite Cortana per Windows Phone.

Impianto Premium Sound

La gamma Sensus include inoltre un impianto top di gamma Premium Sound dotato di amplificatore 5x130W con software di ottimizzazione del suono di prossima generazione Dirac Live e fino a 12 casse, incluso un nuovo woofer a lunga escursione per il potenziamento dei bassi, nuovi tweeter a cupola morbida per ammorbidire gli alti e nuovi e più grandi diffusori per le medie frequenze al centro e nelle portiere.

Il nuovo impianto Premium Sound di Harman Kardon consente un'esperienza di ascolto immersiva, con potenza dei bassi migliorata e una nitidezza del suono che viene mantenuta anche ad alto volume.

Sterzo riscaldato e comandi al volante

Per offrire maggior confort a chi guida nei climi freddi sono ora disponibili anche volanti a tre razze riscaldati elettricamente. I modelli con trasmissione automatica sono dotati di comandi al volante che danno al conducente la possibilità di cambiare manualmente tenendo entrambe le mani sul volante. Le vetture equipaggiate di sensori per la pioggia possono anche essere dotate anche di parabrezza riscaldato elettricamente per un rapido sbrinamento nelle fredde giornate invernali.

SICUREZZA

IntelliSafe, il nome con cui Volvo designa l'insieme dei propri sistemi di sicurezza attiva, gioca un ruolo importante nell'approccio orientato alle esigenze del conducente che contraddistingue la V70.

Tecnologia Pedestrian & Cyclist Detection

Un nuovo software avanzato che consente una più rapida elaborazione delle immagini ha reso possibile l'estensione dell'attuale tecnologia di rilevamento e frenata automatica di Volvo Cars anche ad alcune situazioni che vedono coinvolti i ciclisti.

Il sistema di Pedestrian & Cyclist Detection con frenata automatica completa è dotato di un avanzato sistema a sensori che effettua una scansione dell'area davanti all'auto. Se un ciclista che sta viaggiando nella stessa direzione della vettura devia bruscamente immettendosi sulla traiettoria dell'auto che sorraggiunge da dietro e la collisione è imminente, il sistema emette immediatamente un segnale d'allarme e applica tutta la potenza frenante disponibile. Questa tecnologia rileva inoltre la presenza di un pedone che venga a trovarsi improvvisamente davanti all'auto. Se il conducente non reagisce tempestivamente, la vettura emette un segnale d'allarme e aziona automaticamente i freni.

City Safety - attivo fino a 50 km/h

La V70 è dotata di un sistema City Safety che entra in funzione a velocità fino a 50 km/h.

L'automobile frena automaticamente se il conducente non reagisce tempestivamente quando il veicolo che precede rallenta o si ferma, o se l'auto si sta avvicinando troppo rapidamente a un veicolo fermo.

Sistema di abbaglianti permanenti per una guida più rilassata quando è buio

Il sistema Active High Beam Control aiuta chi guida a utilizzare i fari abbaglianti in modo più

efficiente, consentendo la commutazione automatica da luci abbaglianti ad anabbaglianti e viceversa al momento giusto.

Road Sign Information (Informazioni sulla segnaletica) - un sguardo "in più" sul contesto di traffico

Il sistema Road Sign Information supporta il conducente visualizzando i segnali stradali sul quadro strumenti. La funzione Road Sign Information può essere abbinata a quella di Speed Alert, che invia al guidatore un segnale visivo sul tachimetro quando viene superato il limite di velocità.

Keywords:

Press Releases, 2016, V70 (2008-2016)

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

Roberto Lonardi

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

Gianluca Fabbri

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

Immagini correlate



[Altre Immagini >](#)

Video collegati



[Altre Filmati >](#)

media.volvocars.com >

volvocars.com >

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