

Comunicati stampa

Jan 26, 2017 | ID: 203219

La Volvo S90 e V90 ottengono i massimi punteggi Euro NCAP per la sicurezza nel test AEB Pedestrian

Volvo Cars, la Casa automobilistica produttrice di vetture di lusso, ha consolidato la propria posizione fra i leader dell'innovazione nella sicurezza automobilistica con i nuovi modelli S90 berlina e V90 station wagon, imponendosi come prima Casa costruttrice ad aggiudicarsi sei punti pieni nel test di Frenata Automatica d'Emergenza in presenza di Pedoni (AEB Pedestrian) e un punteggio 5 stelle assoluto per entrambe le vetture.

I risultati ottenuti dalla S90 e dalla V90 superano il miglior punteggio assoluto ottenuto dalla totalità dei modelli collaudati lo scorso anno e fanno sì che ora le prime 3 auto della classifica Euro NCAP per le migliori prestazioni siano tutte a marchio Volvo.

Questo successo segue quello ottenuto dalla XC90, che è stata la prima vettura in assoluto a ottenere un punteggio pieno nelle prove Euro NCAP dedicate ai sistemi di Frenata Automatica d'Emergenza e finalizzate a evitare i tamponamenti (i test AEB Urbano e AEB Interurbano). La S90 e la V90 hanno avuto le prestazioni attese nel ciclo di test del 2017, aggiudicandosi le 5 stelle, soprattutto grazie all'eccellente livello dei dispositivi di sicurezza standard a bordo delle nuove auto.



“Lavoriamo sodo per garantire che le nostre automobili soddisfino tutti i requisiti di sicurezza e superino tutte le procedure di test sviluppate nell’ambito dei programmi di valutazione delle agenzie indipendenti. Il nostro obiettivo principale è, ed è sempre stato, la sicurezza nelle situazioni reali. I sistemi di Frenata Automatica d’Emergenza, come ad esempio i nostri City Safety, rappresentano anche un chiaro passo avanti nella direzione delle vetture completamente

autonome, che secondo noi sono un elemento fondamentale per ridurre il numero di vittime e feriti a seguito di incidenti stradali,” ha commentato Malin Ekholm, Direttore del Volvo Car Safety Centre di Volvo Cars Group.

Il successo di Volvo nelle prove di Frenata Automatica d’Emergenza sono riconducibili all’avanzato sistema City Safety, che fa parte della dotazione standard di tutte le nuove Volvo. Il City Safety opera individuando i potenziali pericoli sul percorso, ad esempio veicoli, pedoni e ciclisti in determinate situazioni, sia di giorno sia di notte.

“In Volvo Cars, la sicurezza è sempre stata una delle priorità. Le 5 stelle e i punteggi massimi ottenuti dalla S90 e dalla V90 nelle prove AEB sottolineano il nostro impegno continuo nel garantire un’esperienza di guida sicura e piacevole a bordo delle nostre automobili,” ha aggiunto Malin Ekholm.

Le prove AEB Pedestrian del programma Euro NCAP sono concepite per testare le prestazioni dei sistemi di rilevamento dei pedoni sulla base di tre diversi scenari di attraversamento stradale in cui si verificherebbe una collisione fatale nel caso in cui il sistema AEB non entrasse in funzione.

Le prove riflettono situazioni critiche piuttosto comuni che spesso nella realtà determinano la morte del pedone:

- un adulto scende improvvisamente sulla carreggiata dal lato guidatore dell’auto;
- un adulto scende improvvisamente sulla carreggiata dal lato passeggero dell’auto (per questa situazione vengono condotte due prove);
- un bambino scende dal lato passeggero e corre in strada passando fra due automobili parcheggiate.

Volvo Cars da lungo tempo lavora per realizzare l’obiettivo di azzerare entro il 2020 il numero di persone rimaste vittime o gravemente ferite a seguito di incidente in una nuova Volvo. I modelli S90 e V90 sono un’ulteriore dimostrazione dei continui investimenti e dell’impegno costante di Volvo per rimanere leader nell’area della sicurezza automobilistica.

Nota per la redazione

I livelli di sicurezza di Euro NCAP coprono quattro diverse aree: protezione degli adulti, protezione dei bambini, protezione dei pedoni e le tecnologie di assistenza alla guida (Safety Assist). Per saperne di più sui livelli di sicurezza di NCAP, si consiglia di consultare il seguente sito Web:

www.euroncap.com

Volvo Car Group nel 2015/16

Nell’esercizio 2015, Volvo Car Group ha registrato un utile operativo di 6.620 MSEK (2.128 MSEK nel 2014). Nello stesso periodo, i ricavi sono stati pari a 164.043 MSEK (137.590 MSEK). Nel 2016, le vendite a livello globale hanno raggiunto la cifra record di 534.332 unità, con un incremento del 6,2% rispetto al 2015. I risultati eccezionali in termini di vendite e utile operativo hanno creato le premesse per la continuazione del programma di investimento di Volvo Car Group a sostegno del suo piano di trasformazione globale. Informazioni complete sui risultati finanziari del 2016 verranno rese note nel mese di febbraio.

Informazioni su Volvo Car Group

Volvo è presente sul mercato dal 1927. Oggi Volvo Cars è uno dei più noti e apprezzati marchi automobilistici al mondo, con vendite pari a 534.332 unità realizzate nel 2016 in circa 100 Paesi. Dal 2010, Volvo Cars è di proprietà della cinese Zhejiang Geely Holding (Geely Holding). Ha fatto parte del Gruppo Volvo, svedese, fino al 1999, anno in cui la società è stata rilevata dalla statunitense Ford Motor Company, per essere successivamente acquisita da Geely Holding nel 2010.

Nel dicembre del 2016, Volvo Cars contava circa 30.000 dipendenti in tutto il mondo. La sede centrale, le attività di sviluppo del prodotto e di marketing e le funzioni amministrative di Volvo Cars sono ubicate prevalentemente a Goteborg, in Svezia. La sede di Volvo Cars in Cina si trova a Shanghai. I principali stabilimenti di produzione automobilistica della società sono a Goteborg (Svezia), Ghent (Belgio), Chengdu e Daqing (Cina), mentre i motori vengono costruiti a Skövde (Svezia) e Zhangjiakou (Cina) e i componenti della carrozzeria a Olofström (Svezia).

Keywords:

Press Releases, 2017, S90, V90, 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).