



Ufficio stampa del TCS
Vernier
Tel +41 58 827 27 16
Fax +41 58 827 51 24
www.presetcs.ch

Comunicato stampa

Test TCS sui pneumatici invernali 2015: quasi tutti "raccomandati"

Emmen, 22 settembre 2015. Il test TCS sui pneumatici invernali 2015, ha preso in esame 35 gomme delle dimensioni 165/70 R14 81T e 205/55 R16 91H. Di ogni pneumatico sono stati analizzati i punti forti e deboli in base a 18 criteri: 30 hanno ottenuto la menzione "raccomandato" o una valutazione migliore.

Il test d'esame comprendeva prove di guida su fondo asciutto, bagnato, innevato e ghiacciato sul comportamento di ogni pneumatico e verifiche sul rumore, sul consumo di carburante e sull'usura. Dalla valutazione, complessa ed esigente, è risultato che delle 35 gomme analizzate dal TCS, 30 hanno ottenuto la menzione "raccomandato" o un giudizio ancora migliore.

Dei 16 pneumatici delle dimensioni 165/70 R14 81T, tre prodotti hanno ottenuto la menzione "molto raccomandati", nove gomme sono state classificate "raccomandate" per lacune di poca entità, un pneumatico è stato valutato "raccomandato con riserva" e tre gomme sono state giudicate "non raccomandate".

Mentre, delle 19 gomme delle dimensioni 205/55 R16 91H, due prodotti hanno ottenuto la menzione "molto raccomandati", 16 sono stati valutati "raccomandati" e soltanto un pneumatico è stato giudicato "non raccomandato".

I risultati dettagliati con la valutazione particolareggiata di tutti i pneumatici, oggetto del test, si trovano sul sito www.pneumatici.tcs.ch.

Contatto per i media

Renato Gazzola, portavoce del TCS, 079 686 08 80, renato.gazzola@tcs.ch

Le foto del TCS sono su **Flickr** - www.flickr.com/photos/touring_club/collections.
I video del TCS sono su **Youtube** - www.youtube.com/tcs.

www.presetcs.ch



Aprire gli occhi al momento dell'acquisto

- Chi s'interessa ai test sulle gomme o chiede un'offerta d'acquisto deve conoscere la dimensione esatta del pneumatico desiderato (per es. 195/65 R 15 91 V).
- Chi sceglie pneumatici valutati «molto raccomandato» o «raccomandato» dal TCS, è sicuro d'acquistare un prodotto di qualità. Si consiglia di chiedere sempre due o tre offerte a diversi venditori, comprensive anche dei costi accessori (montaggio, bilanciamento, smaltimento) e dell'IVA.
- È importante controllare la data di fabbricazione della gomma che si trova nel numero DOT impresso sul fianco del pneumatico. Si tratta di un numero a 4 cifre. Il numero 3709, per esempio, significa che la gomma è stata fabbricata la 37esima settimana del 2009. La data di fabbricazione è importante perché questi prodotti sono adattati costantemente alle nuove conoscenze tecniche in materia.
- Di regola, ordinare solo gomme nuove (fino a tre anni); pneumatici più vecchi non andrebbero accettati. Non montare pneumatici più vecchi di dieci anni, per ragioni di sicurezza, anche se il profilo è ancora sufficiente.
- L'acquisto su Internet è di moda, tuttavia il TCS ha osservato sul web forti oscillazioni di prezzo delle gomme e consiglia sempre di paragonare l'offerta complessiva: costo delle gomme e montaggio. Meglio rivolgersi per l'acquisto e il montaggio a un'unica azienda. Il TCS invita alla prudenza di fronte a pneumatici particolarmente a buon mercato, disponibili soltanto via Internet.

Infoguida del TCS per le gomme invernali

- Nella nuova infoguida del TCS "Pneumatici invernali 2015", disponibile da fine settembre nella versione stampata, sono pubblicati gli ultimi test e altre utili informazioni.
- I risultati completi dei test sulle gomme estive e invernali sono disponibili nelle TCS-App per iPhone delle generazioni 3G, 3GS, 4 e 5, iPod Touch e iPad. Così, il consumatore può accedere in ogni momento ai risultati dei test degli ultimi due anni e alle dimensioni che fanno al caso suo. L'utente dispone anche di una funzione di ricerca che gli fornisce una visione generale delle gomme della dimensione desiderata. La rubrica «Domande e Risposte» dà raggugli sui prodotti. L'applicazione, in tedesco, francese, italiano e inglese, gratuita per soci e non soci del TCS, è scaricabile dall'Apple Store.

Etichetta pneumatici

L'Unione europea ha riconosciuto l'importanza dei pneumatici per i veicoli. Da novembre 2012, prescrive, per ogni gomma, un'etichetta con informazioni esaurienti a tutela dei consumatori. Con ciò, l'acquirente ha la possibilità di informarsi sulla sicurezza in caso di frenata su fondo bagnato, sulla resistenza al rotolamento e sulla rumorosità del pneumatico. Secondo il TCS, questi tre criteri sono un buon punto di partenza per una scelta avveduta. Per ottenere una valutazione completa, è tuttavia indispensabile che un pneumatico sia testato in tutte le sue caratteristiche.



Panoramica dei risultati

Test pneumatici invernali 2015
Dimensione 165/70 R14 81T (fino a 190 km/h)

Modello	Raccomandazione TCS
Goodyear UltraGrip 9	★★★★☆
Michelin Alpin A4	★★★★☆
Dunlop SP Winter Response 2	★★★★☆
Fulda Kristall Montero 3	★★★★☆
Bridgestone Blizzak LM 001	★★★★☆
Continental ContiWinterContact TS850	★★★★☆
Falken Eurowinter HS449	★★★★☆
Uniroyal MS plus 77	★★★★☆
Pirelli Snowcontrol 3	★★★★☆
Semperit Master-Grip 2	★★★★☆
Barum Polaris 3	★★★★☆
Firestone Winterhawk 3	★★★★☆
Matador MPS4 Sibir Snow	★★★★☆
Aeolus SnowAce AW02	★★★★☆
Linglong Greenmax Winter HP	★★★★☆
Mentor M200 ¹⁾	★★★★☆

eccellente ★★★★★
 molto consigliato ★★★★★
 consigliato ★★★★★
 consigliato con riserva ★★★★★
 non consigliato ★★★★★

¹⁾ produzione cessata secondo il fabbricante

www.pneumatici.tcs.ch

Test pneumatici invernali 2015
Dimensione 205/55 R16 91H (fino a 210 km/h)

Modello	Raccomandazione TCS
Continental ContiWinterContact TS850	★★★★☆
Yokohama W.drive V905	★★★★☆
Goodyear UltraGrip 9	★★★★☆
Nokian WR D3	★★★★☆
Bridgestone Blizzak LM 001	★★★★☆
Falken HS449 Eurowinter	★★★★☆
Vredestein Snowtrac 5	★★★★☆
Firestone Winterhawk 3	★★★★☆
Fulda Kristall Control HP	★★★★☆
Barum Polaris 3	★★★★☆
BF Goodrich G-Force Winter	★★★★☆
Michelin Alpin 5	★★★★☆
Sava Eskimo HP	★★★★☆
Semperit Speed-Grip 2	★★★★☆
Kumho WinterCraft WP51	★★★★☆
Viking Snowtech II	★★★★☆
Kleber Krisalp HP2	★★★★☆
Toyo Snowprox S953	★★★★☆
Avon Ice Touring ST ¹⁾	★★★★☆

eccellente ★★★★★
 molto consigliato ★★★★★
 consigliato ★★★★★
 consigliato con riserva ★★★★★
 non consigliato ★★★★★

¹⁾ successore del prodotto disponibile secondo il fabbricante

www.pneumatici.tcs.ch

Prevale la traduzione tedesca del comunicato stampa.

Il TCS è il più grande Club della mobilità in Svizzera. Associazione senza scopo di lucro, fondata a Ginevra nel 1896, si compone di un Club centrale e 24 sezioni. Interlocutore privilegiato delle autorità federali e cantonali, il TCS difende la libera scelta del mezzo di trasporto. Da oltre un secolo, s'impegna per la sicurezza di tutti gli utenti della strada, con campagne di sensibilizzazione e studi sulla qualità delle infrastrutture stradali. Il TCS è leader nella formazione e nel perfezionamento nella guida con 14 piste e 32 centri per i corsi "due fasi". Attivo nella difesa dei consumatori, il TCS realizza ogni anno test di riferimento e offre, nei suoi 19 centri tecnici, consulenze indipendenti e competenti. I 220 pattugliatori del TCS effettuano annualmente oltre 300'000 interventi di soccorso e, nella grande maggioranza dei casi, consentono all'automobilista di riprendere il viaggio immediatamente. 1.5 milioni ca. di soci si affidano ai servizi di assistenza del TCS e più di 600'000 sono in possesso del Libretto ETI, che rimpatria in Svizzera, ogni anno, oltre 1'000 persone e quasi 2'500 veicoli. Tramite il servizio medico ETI-Med, la Centrale d'intervento ETI offre sia valutazioni che consigli medici e organizza rimpatri sanitari verso la Svizzera in collaborazione con Alpine Air Ambulance, con aereo sanitario, elicottero o ambulanza. La protezione giuridica TCS, la TCS MasterCard e l'assicurazione auto TCS sono tra le prestazioni più conosciute del Club. Il TCS gestisce, inoltre, 34 campeggi e 2 alberghi. I soci ricevono ogni mese "Touring", la rivista del Club stampata in 1,3 mio. di copie.