

Il TCS ha esaminato nel test 2017, 32 pneumatici invernali delle dimensioni 195/65 R15 91T e 215/65 R16 98/102H. I punti forti e deboli di questi prodotti sono definiti sulla base di 18 criteri di prova simili alla pratica. Risultato: 30 gomme hanno ottenuto una valutazione “raccomandato” o migliore.

Il comportamento di ogni pneumatico è stato analizzato su vari percorsi di prova con fondo stradale asciutto, bagnato, innevato e ghiacciato. I criteri d’esame includevano anche la rumorosità, il consumo di carburante e l’usura. Nel meticoloso e esigente test, 30 dei 32 pneumatici hanno ottenuto una valutazione “raccomandato” o migliore.

Nelle **dimensioni 195/65 R15 91T**, il TCS ha testato 16 pneumatici. Tre gomme hanno convinto e sono state giudicate “**molto raccomandate**”: Continental WinterContact T860, Kleber Krisalp HP 3 e - sorprendentemente - Esa-Tecar Super Grip 9.

Dodici gomme sono state valutate “**raccomandate**” per lacune di poca entità: Dunlop Winter Response 2, Goodyear UltraGrip 9, Hankook i*cept RS 2 W452, Vredestein Snowtrac 5, W.drive V905, Falken Eurowinter HS01, Firestone Winterhawk 3, Nokian WR D4, Michelin Alpin 5, Aeolus SnowAce 2 AW08, Kumho WinterCraft WP51 e Sava Eskimo S3+.

Un pneumatico è stato invece definito “raccomandato con riserva” per prestazioni poco convincenti su fondo stradale asciutto e sull’usura: Semperit Master-Grip 2.

Nelle **dimensioni 215/65 R16 98/102H** sono stati esaminati 16 pneumatici e uno solo ha ottenuto la nota “**molto raccomandato**” il Dunlop Winter Sport 5.

Altri 14 sono “**raccomandati**”: BF Goodrich g-Force Winter 2, Goodyear UltraGrip Performance Gen-1, Nokian WR D4, Michelin Alpin 5, Sava Eskimo HP2, Continental WinterContact TS 850 P SUV, Pirelli Scorpion Winter, Fulda Kristall Control HP2, Apollo Apterra Winter, Avon WV7, Barum Polaris 3 4×4, Uniroyal MS plus 77, Hankook i*cept RS2 W452 e Firestone Destination Winter.

L’unico pneumatico giudicato “**non raccomandato**” per le prestazioni poco convincenti su fondo stradale bagnato e innevato è il Nankang Snow SV-2.

Nell’infoguida del TCS “Pneumatici invernali 2017”, disponibile da fine settembre nella versione stampata, sono pubblicati gli ultimi test e altre utili informazioni.

[Scarica i risultati in dettaglio del test TCS nelle **dimensioni 195/65 R15 91T**](#)

[Scarica i risultati in dettaglio del test TCS nelle **dimensioni 215/65 R16 98/102H**](#)

Se oltre ai test sui pneumatici sei alla ricerca di recensioni gomme, clicca qui per scoprire GripDetective!

© riproduzione riservata
pubblicato il 26 / 09 / 2017