

Il team di nonstopgumi.hu e Groupama Tanpálya ha condotto il suo decimo test annuale sui pneumatici invernali, in Ungheria, utilizzando la misura più popolare (205/55R16) in Europa. Il test è completamente indipendente e i pneumatici sono stati acquistati direttamente sul mercato. Quest'anno il test ha confrontato 13 modelli, tra cui 8 pneumatici invernali, 3 quattro stagioni, un set invernale usato (9 anni) e un set estivo di 5 anni, per determinare le scelte migliori per la prossima stagione.

Cosa è stato misurato nel test?

“Il test è stato condotto nelle esatte condizioni in cui guidiamo a casa, in Ungheria, ed è il motivo per cui è un reality test”, ha affermato il team di Autonavigator.hu. “La pista di Groupama a Mogyoród ci ha fornito ottime condizioni per il nostro consueto test sulle gomme”, hanno continuato.

Sono state testate sette categorie di prestazioni: frenata su asciutto e frenata sul bagnato da 60 km/h su asfalto, frenata su ghiaccio da 40 km/h, aderenza sul ghiaccio oltre i 30 metri, rumore in abitacolo, resistenza al rotolamento e tasso di usura.

Ecco la classifica finale con le varie misurazioni

Test pneumatici invernali nonstopgumi.hu - Groupama Tanpálya								
Dimensione testata: 205/55 R16								
	Punteggio totale	Frenata su asciutto	Frenata su bagnato	Frenata su ghiaccio	Grip su ghiaccio	Rumore in abitacolo	Resistenza al rotolamento	Tasso di usura
		da 60 km/h	da 60 km/h	da 40 km/h	(tempo per percorrere 30 m)			
Bridgestone Blizzak LM005	93.20%	16.2 m	15.4 m	18.5 m	6.7 s	61.1 dBA	26.7 m	0.9
Continental WinterContact TS 870	91.70%	16.9 m	15.2 m	19.8 m	7.0 s	59.9 dBA	26.0 m	0.9
Kleber Krisalp HP3	89.40%	15.7 m	15.2 m	21.6 m	7.5 s	60.7 dBA	27.7 m	0.9
Hankook Winter iCept RS2 W452	89.20%	16.4 m	16.1 m	21.6 m	7.0 s	60.3 dBA	27.5 m	0.9
Triangle Winter X TW401	88.50%	17.5 m	16.7 m	20.7 m	6.9 s	60.0 dBA	25.7 m	0.9
Barum Polaris 5	87.40%	16.5 m	16.4 m	22.0 m	7.2 s	60.7 dBA	27.0 m	0.9
Michelin Alpin 6	87.00%	15.5 m	14.4 m	26.1 m	7.9 s	59.9 dBA	23.7 m	0.9
Triangle SeasonX TA01 (four-season)	84.60%	15.9 m	14.2 m	28.8 m	9.0 s	60.1 dBA	32.0 m	0.9
Barum Quartaris 5 (four-season)	84.40%	15.8 m	15.5 m	27.4 m	7.7 s	60.2 dBA	28.0 m	0.8
Pneumatico invernale usato	82.30%	17.8 m	17.3 m	21.3 m	6.9 s	60.7 dBA	24.3 m	0.5
Pirelli Winter Snowcontrol Serie 3	80.30%	16.5 m	16.1 m	28.7 m	7.8 s	61.2 dBA	21.7 m	0.8
Michelin CrossClimate 2 (four-season)	80.10%	14.5 m	14.1 m	35.4 m	10.7 s	60.7 dBA	25.5 m	0.9
Pneumatico estivo usato	60.60%	15.9 m	16.0 m	77.1 m	17.9 s	61.6 dBA	26.3 m	0.5

Il vincitore e il secondo classificato hanno ottenuto il punteggio molto buono, dal terzo al settimo classificato sono stati valutati buoni, dall'ottavo al 12esimo hanno ottenuto il rating discreto, mentre l'ultimo classificato è non consigliato.

I pesi per calcolare il punteggio finale sono stati attribuiti nel seguente modo.

Overall rating according to your preference / Which aspect is important?		
Braking distance on dry roads:	20%	<input type="range" value="20"/>
Braking distance on wet roads:	20%	<input type="range" value="20"/>
Braking distance on ice:	20%	<input type="range" value="20"/>
Handrail on ice (30 m):	20%	<input type="range" value="20"/>
Noise level:	5%	<input type="range" value="5"/>
Rollout:	5%	<input type="range" value="5"/>
Wear image:	10%	<input type="range" value="10"/>

© riproduzione riservata pubblicato il 23 / 12 / 2021