

Comparatif TCS: pneus d'hiver 165/70 R14 81 T

Marque Type	Goodyear UltraGrip 9	Michelin Alpin A4	Dunlop SP Winter Response 2	Fulda Kristall Montero 3	Bridgestone Blizzak LM 001	Continental Conti Winter-Contact TS850	Falken Eurowinter HS449	Uniroyal MS plus 77	Pirelli Snowcontrol 3
Label pneus UE ⁵	E/B/68	F/C/70	C/B/65	E/C/68	E/C/71	E/C/71	F/C/69	E/C/71	F/B/71
Chaussée sèche	60%	70%	62%	66%	68%	72%	56%	60%	64%
Chaussée mouillée	74% ³	60%	60%	58%	56%	72%	56%	68%	56%
Neige	66%	68%	72%	70%	72%	72%	64%	52%	64%
Glace	60%	60%	64%	60%	56%	56%	64%	50%	42%
Confort/Bruit	52%	42%	52%	48%	42%	48%	52%	50%	42%
Consommation ¹	72%	66%	78%	70%	70%	72%	68%	66%	64%
Usure	70%	100%	60% ⁴	70%	80%	80%	60%	70%	60%
Haute vitesse	réussi	réussi	réussi	réussi	réussi	réussi	réussi	réussi	réussi
Note globale	66%	66%	64%	58%	56%	56%	56%	52%	50%
Appréciation TCS	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★☆☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆
Points forts	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Points faibles	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Comparatif TCS: pneus d'hiver 205/55 R16 91 H

Marque Type	Continental ContiWinter-Contact TS850	Yokohama W.drive V905	Goodyear UltraGrip 9	Nokian WR D3	Bridgestone Blizzak LM 001	Falken Eurowinter HS449	Vredestein Snowtrac 5	Firestone Winterhawk 3	Fulda Kristall Control HP
Label pneus UE ⁵	C/C/72	E/C/72	C/C/69	C/C/72	E/C/72	F/C/71	E/C/69	E/C/72	E/C/69
Chaussée sèche	72%	76%	56%	68%	68%	68%	66%	66%	60%
Chaussée mouillée	70% ³	60%	68%	52%	62%	56%	52%	48%	48%
Neige	72%	60%	72%	72%	70%	58%	70%	58%	62%
Glace	60%	60%	60%	60%	50%	62%	70%	54%	54%
Confort/Bruit	52%	44%	60%	52%	46%	48%	56%	48%	36%
Consommation ¹	74%	68%	78%	66%	70%	70%	58% ⁴	74%	72%
Usure	80%	60%	60%	60%	70%	50%	50%	70%	70%
Haute vitesse	réussi	réussi	réussi	réussi	réussi	réussi	réussi	réussi	réussi
Note globale	70%	62%	56%	52%	50%	50%	50%	48%	48%
Appréciation TCS	★★★★☆	★★★★☆	★★★☆☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆
Points forts	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Points faibles	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ la résistance au roulement influence la consommation

³ meilleure note dans ce critère (caractère gras)

⁴ plus mauvaise note dans ce critère (caractère en rouge et gras)

⁵ 1ère lettre: note critère consommation (A-G)
2e lettre: note freinage sur mouillé (A-G)
chiffre: bruit extérieur en décibels (dB)

⁶ Selon le fabricant, production suspendue

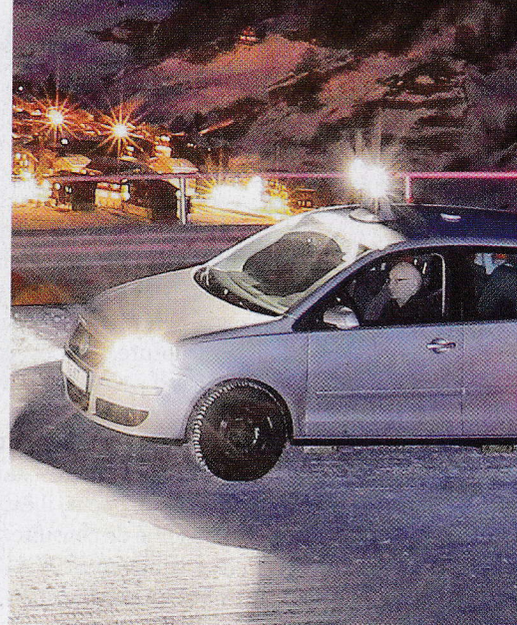
⁷ Selon le fabricant, ce pneu n'est plus disponible



La vidéo du test.

Exigences pour appréciation TCS	★★★★★	★★★★☆	★★★☆☆	★★★☆☆	★★☆☆☆
Sec, mouillé, consommation de carburant, usure	80%	60%	40%	20%	0%
Test à haute vitesse	réussi			réussi sous réserve	échec
Note globale	80%	60%	40%	20%	0%
Appréciation TCS	excellent	très recommandé	recommandé	recommandé sous réserve	non recommandé

						
Semperit Master-Grip 2	Barum Polaris 3	Firestone Winterhawk 3	Matador MP54 Sibir Snow	Aeolus SnowAce AW02	Linglong Greenmax Winter HP	Mentor M2006
E/C/71	F/C/71	E/C/71	F/C/71	F/C/71	F/C/71	F/C/72
60%	64%	66%	58%	40%	44%	56%
56%	48%	40%	38%	0%	0%	0%
68%	60%	64%	60%	64%	50%	40%
50%	56%	54%	56%	54%	60%	50%
56%	46%	44%	44%	36%	44%	20%
66%	64%	74%	64%	72%	72%	68%
60%	70%	100%	70%	70%	70%	100%
réussi	réussi	réussi	réussi	réussi	réussi	réussi
50%	48%	40%	38%	0%	0%	0%
★★★☆☆	★★★☆☆	★★★☆☆	★★★☆☆	★☆☆☆☆	★★★☆☆	★★★☆☆
➔ Bon sur neige et route sèche, top en bruit ➔ Légères faib. sur glace et route mouillée	➔ Bon sur route sèche et en usure ➔ Faiblesses sur route mouillée, lég. faiblesses sur glace	➔ Top en usure, bon sur neige, route sèche et consommation ➔ Faib. sur route mouillée, lég. faib. sur glace	➔ Bon en usure ➔ Faible sur route mouillée, légères faiblesses sur route sèche et glace	➔ Bon en usure, consommation et neige ➔ Très faible sur mouillé, légères faiblesses sur sec et glace	➔ Bon en usure, consommation, et glace ➔ Très faible sur mouillé, légères faiblesses sur sec et neige	➔ Top en usure, bon en conso. ➔ Très faible sur mouillé, faible sur neige et glace, le plus bruyant



									
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 ST7
F/C/71	C/C/71	E/B/68	E/C/68	E/C/70	F/C/70	F/C/72	C/C/72	E/C/71	E/B/69
46%	64%	46%	60%	46%	50%	44%	60%	62%	72%
52%	46%	70%	46%	62%	44%	52%	42%	40%	14%
72%	60%	72%	64%	72%	66%	70%	60%	52%	46%
60%	60%	66%	54%	64%	60%	70%	54%	44%	44%
56%	40%	36%	40%	52%	50%	36%	36%	30%	34%
72%	76%	62%	70%	62%	64%	68%	68%	74%	62%
60%	80%	60%	70%	60%	60%	60%	80%	60%	60%
réussi	réussi	réussi	réussi	réussi	réussi	réussi	réussi	réussi	réussi
46%	46%	46%	46%	46%	44%	44%	42%	40%	14%
★★★☆☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★☆☆
➔ Top sur neige, bon sur glace, consommation ➔ Légères faiblesses sur route sèche	➔ Top en usure, bon sur route sèche, glace, consommation ➔ Légères faiblesses sur route mouillée	➔ Top sur route mouillée et neige, bon sur glace ➔ Légères faiblesses sur route sèche	➔ Bon sur route sèche, neige, consommation et usure ➔ Légères faiblesses sur glace et mouillé	➔ Top sur neige, bon sur glace et route mouillée ➔ Légères faiblesses sur route sèche	➔ Bon sur neige et glace ➔ Légères faiblesses sur route mouillée et sèche	➔ Top sur glace, bon sur neige et consommation ➔ Légères faiblesses sur route mouillée et sèche	➔ Top en usure, bon sur route sèche et consommation ➔ Faiblesses sur glace et route mouillée	➔ Bon sur route sèche et consommation ➔ Légères faib. sur mouillé, faible sur glace, bruyant	➔ Bon sur route sèche ➔ Faible sur mouillé, légères faiblesses sur neige, faible sur glace



Pneus d'hiver 2015

L'INFOGUIDE «PNEUS D'HIVER 2015»

Rien de plus utile au moment de choisir une nouvelle monte de pneus. Le précieux infoguide «Pneus d'hiver 2015» édité par le TCS se présente dans une livrée et un contenu remaniés. Comme

toujours, on y trouve les résultats détaillés des comparatifs ainsi qu'une foule d'informations sur les pneumatiques. Commande ou téléchargement sur le site www.pneus.tcs.ch.

Les tests de pneus d'été et d'hiver sont aussi accessibles via l'application TCS pour iPhone, iPod Touch et iPad. Elle propose notamment une fonction de recherche d'une dimension donnée.