

## Comparatif TCS: pneus d'hiver 2009

Dimension 205/55 R 16 H (jusqu'à 210 km/h)

Marque/type	Appréciation TCS
Continental WinterContact TS 830	★★★★★
Goodyear UltraGrip 7+	★★★★★
ESA-Tecar Super Grip 7	★★★★★
Dunlop SP Winter Sport 3D	★★★★★
Hankook Icebear W 440	★★★★★
Michelin Primacy Alpin PA3	★★★★
Maloya Davos	★★★★
Vredestein Snowtrac 3	★★★★
Yokohama W.drive	★★★★
Semperit Speed-Grip	★★★★
Uniroyal MS plus 66	★★★★
Nokian WR G2	★★★★
Kumho l'Zen KW23	★★★★
Pirelli Winter 210 Sottozero 2	★★★★
Avon Ice-Touring ST	★★
Firestone Winterhawk 2	★
Goodride SW602	★
Kenda Polar Trax (KR19)	★

Très recommandé ★★★★★  
 Recommandé ★★★★★  
 Recommandé sous réserve ★★  
 Non recommandé ★



Les pneus sont classés dans chaque catégorie d'appréciation selon l'ordre de recommandation du TCS.

<b>Comparatif TCS: pneus d'hiver 2009</b>	
<b>Dimension 185/60 R 14 T (jusqu'à 190 km/h)</b>	
<i>Marque/type</i>	<b>Appréciation TCS</b>
Vredestein Snowtrac 3	★★★★★
Fulda Kristall Montero 3	★★★★★
Continental WinterContact TS 800	★★★★★
Bridgestone Blizzak LM-30	★★★★★
Goodyear UltraGrip 7+	★★★★★
Dunlop SP Winter Response	★★★★★
Kleber Krisalp HP2	★★★★
Semperit Master-Grip	★★★
Uniroyal MS plus 6	★★★
Kumho I'Zen KW23	★★
Lassa Snoways Era	★★
Firestone Winterhawk 2	★
Pneumant PN 150 Wintec	★
Marangoni 4 Winter <sup>1)</sup>	★
Sava Eskimo S3	★
Federal Himalaya WS-1	★

  

<i>Très recommandé</i>	★★★★★
<i>Recommandé</i>	★★★
<i>Recommandé sous réserve</i>	★★
<i>Non recommandé</i>	★

  

<sup>1)</sup> Mélange de gomme modifié dès DOT 1609

Les pneus sont classés dans chaque catégorie d'appréciation selon l'ordre de recommandation du TCS.