



Test de pneus d'hiver 2014

Dimension 175/65 R14 82 T (jusqu'à 190 km/h)

Type	Recommandation TCS
Continental ContiWinterContact TS850	★★★★★
Dunlop SP Winter Response 2	★★★★★
Michelin Alpin A4	★★★★★
Firestone Winterhawk 3	★★★★★
Esa-Tecar Super Grip 7+	★★★☆☆
Fulda Kristall Montero 3	★★★☆☆
Vredestein Snowtrac 3	★★★☆☆
Pirelli Winter 190 Snowcontrol S3	★★★☆☆
Sava Eskimo S3+	★★★☆☆
Hankook Winter icept RS W442	★★★☆☆
Toyo Snowprox S943 ²⁾	★★★☆☆
GT Radial Champiro Winterpro ^{1) 3)}	★★★☆☆
Cooper Weather Master SA2	★★☆☆*
Star Performer SPTS AS ^{1) 2) 4)}	★★☆☆*

excellent

très recommandé

recommandé

recommandé avec réserve

non recommandé



¹⁾ disponible uniquement sur internet

²⁾ indice de capacité de charge (LI) 86

³⁾ gomme modifiée dès le n° de DOT 2814

⁴⁾ gomme modifiée dès le n° de DOT 2214



Test de pneus d'hiver 2014

Dimension 195/65 R15 91 T (jusqu'à 190 km/h)

Type	Recommandation TCS
Continental ContiWinterContact TS850	★★★★★
Bridgestone Blizzak LM001	★★★★★
Dunlop SP Winter Sport 4D	★★★★★
Semperit Speed-Grip 2	★★★★★
Uniroyal MS plus 77	★★★☆☆
Yokohama W.drive V905	★★★☆☆
Michelin Alpin 5	★★★☆☆
Hankook Winter icept RS W442	★★★☆☆
Pirelli Winter 190 Snowcontrol S3	★★★☆☆
Kumho WinterCraft WP51	★★★☆☆
Kleber Krisalp HP2	★★★☆☆
Matador MP92 Sibir Snow	★★☆☆*
Infinity Winter Hero INF 049 ^{1) 2)}	★☆☆**
Achilles Winter 101 ¹⁾	★☆☆**

excellent

très recommandé

recommandé

recommandé avec réserve

non recommandé



¹⁾ disponible uniquement sur internet

²⁾ gomme modifiée dès le n° de DOT 0914