

dinsdag 03 juni 2008 | Bron: Belga

Lage bandenspanning kost jaarlijks 10,6 miljard euro

Volgens bandenproducent Bridgestone rijdt 90 pct van de Europese automobilisten rond met een te lage bandenspanning. De som van de extra brandstof die op die manier verbruikt wordt en het sneller verslijten van de banden bedraagt elk jaar 10,6 miljard euro.



ap

In 2007 voerde Bridgestone in Europa meer dan 40.000 uitgebreide controles op autobanden uit. Uit dat onderzoek bleek dat negen op de tien chauffeurs rondrijden met een te lage bandenspanning.

Die onderdruk gaat niet alleen ten koste van de wegligging en de levensduur van de banden. Hij verhoogt ook sterk de rolweerstand en zorgt zo voor meer brandstofverbruik.

"Volgens onze technische analyse heeft de rolweerstand van autobanden 18 tot 26 pct aandeel in de totale rijweerstand van een auto", zegt Nicolas Uyttenhove van Bridgestone Belux. "Zo berekenden we de hoeveelheid extra brandstof die de auto's op banden met onderdruk verbruikten. Verspreid over heel Europa komt dit neer op 5,3 miljard liter. Als we dit doorrekenen naar de CO₂-uitstoot blijkt gemiddeld elke auto 4,6 gram CO₂ per kilometer extra uit te stoten."

Bridgestone berekende de kosten van het onnodige brandstofverbruik en de snel slijtende banden. "De totale rekensom bedraagt 10,6 miljard euro per jaar", legt Uyttenhove uit. "Daarvan gaat 7 miljard euro in rook op aan brandstof, 3,6 miljard euro gaat naar extra bandenvervanging."

Bridgestone raadt automobilisten aan een keer per maand de spanning van hun banden te controleren. De bandenproducent, die betrokken is in de veiligheids campagne "Think before you drive" van autovereniging FIA, organiseert in de loop van de maand juni zelf ook veiligheidscontroles.

VDY

BESPAAR
TOT 20%
MET EEN HP
2-PACK



WHAT DO
YOU HAVE
TO SAY?

» Koop nu
bij FMS

