

FULL ACTIVE TREAD GAZEĆI SLOJ ZIMSKE GUME MICHELIN ALPIN (1)

Autor Davor Kindy
Srijeda, 22 Prosinac 2010
Zadnja Promjena Ponedjeljak, 20 Prosinac 2010

Kako bi etvrta generacija pneumatika Michelin Alpin osigurala vrhunske sigurnosne performanse uz uštedu novca putem gaze eg sloja s dužim vijekom trajanja i manje potrošnje goriva, Michelin je razvio cjelovito rješenje koje se temelji na dva tehnološka postignu a. Kao prvo, Michelin je napravio poboljšanja na gaze em sloju razvijenom 2009. godine za pneumatike Michelin X-ICE North. Ovaj novi gaze i sloj s nazivom Full Active Tread sastoji se od pet razli itih tehni kih rješenja.

Zimska guma Michelin Alpine A4

Dio pneumatika koji je u kontaktu s cestom dizajniran je kako bi se osiguralo ostvarenje jednog jednostavnog cilja: svaki kvadratni milimetar dodirne površine mora aktivno sudjelovati u postizanju vrhunske razine prianjanja na cestu. Kako se kota okre e pneumatik prianja na mokri asfalt i led, izbacuje mokri snijeg te osigurava ve u stabilnost zahvaljuju i krutim gumenim blokovima gaze eg sloja. Gaze i sloj je klju an za mnoge funkcije u vožnji, uklju uju i ko enje, držanje ceste, stabilnost i upravljivost. Timovi odjela za istraživanje i razvoj paralelno su radili na mnogo razli itih podru ja kako bi osigurali optimalne ukupne performanse novim pneumaticima Michelin Alpin.

Gaze i sloj s postojanim presjekom

Pneumatik ima jedinstveni dizajn gaze eg sloja koji osigurava izvanredno bo no i uzdužno prianjanje zahvaljuju i ve oj dodirnoj površini s tlom. Istovremeno je poboljšana upravljivost jednoli nijim dodirnim površinama i postepenijim prijenosom pritiska s jednog gumenog bloka gaze eg sloja na drugi.

Ve i broj razli itih profila na novom dizajnu Michelinove zimske gume

Novi pneumatici Michelin Alpin sadrže 71 razli it profil gaze eg sloja na površini pneumatika, u odnosu na njih 59 na prethodnom modelu istih dimenzija. To zna ajno poboljšava trakciju po snijegu, jer ve i broj razli itih profila stvara u inak gusjenice na snijegom prekrivenim površinama.

Davor Kindy