



PRIOPĆENJE ZA JAVNOST

GUME FUELMAX ENDURANCE ZA MANJI UGLJIKOV OTISAK

Višenamjenska linija FUELMAX ENDURANCE proizvođačima kamiona i prijevoznim poduzećima pomaže na putu prema održivoj budućnosti. Gume koje pridonose smanjenju emisija odlikuju se, naime, dugim vijekom trajanja, kategorijom B za iskoristivost goriva na oznaci EU i visokom razinom prianjanja.

Zagreb, 23. rujna 2021. – Proizvođači vozila, upravitelji voznih parkova i prijevoznici pod sve većim su pritiskom jer se od njih s jedne strane očekuje ostvarivanje održivih ciljeva koje, među ostalim, nameće i [Europski zeleni dogovor](#), a s druge strane moraju osiguravati poslovanje s niskim maržama. Zbog toga je Goodyear razvio višenamjensku liniju guma FUELMAX ENDURANCE za upravljačku i pogonsku osovину koja će tisućama europskih voznih parkova teretnih vozila i proizvođačima kamiona pomoći smanjiti ugljikov otisak te pridonijeti učinkovitijem poslovanju.

Na glavnim i regionalnim cestama gume FUELMAX ENDURANCE omogućuju iskoristivost goriva koja je inače karakteristična za prijevoze autocestama, a istodobno osiguravaju manju količinu emisija te imaju izvrsno prianjanje, otpornost i potencijal prijeđenih kilometara koji su potrebni na glavnim i regionalnim cestama. Nova linija guma najsvestranija je do sada i odražava vodeću izdržljivost u međuregionalnom prijevozništvu, a sve dimenzije na oznaci EU imaju kategoriju B za iskoristivost goriva¹.

Prednosti za prijevoznike i proizvođače teretnih vozila

Linija FUELMAX ENDURANCE mijenja pravila igre jer istodobno omogućuje smanjenje emisija i velik potencijal prijeđenih kilometara. Smanjenje emisija CO₂ za dva posto po kamionu znači približno jednu tonu manje emisija CO₂ i 400 litara manje goriva u jednoj godini. To za vozni park sa stotinu vozila u jednoj godini znači smanjenje emisija CO₂ za 100 tona i uštedu na gorivu od 40 tisuća litara.

Gume FUELMAX ENDURANCE donose prednosti i proizvođačima. Upotrijebljene kao originalna oprema novih kamiona, dodatno smanjuju emisije za prosječno dva posto¹ u usporedbi s gumama koje su za iskoristivost goriva prema oznaci EU svrstane u kategoriju C.

Gume za upravljačku i pogonsku osovину s oznakom 3PMSF

> **GOODYEAR SLOVENIJA, d.o.o.**

Škofjeloška cesta 6
4000 Kranj, Slovenija

> **MEDIJSKI CENTAR:**

WWW.GOODYEARNEWSROOM.COM

> **KONTAKT:**

KAJA LESJAK
marketing koordinator za teretnu
gumu Adria
00386 4 207 7661
kaja_lesjak@goodyear.com



Guma FUELMAX S ENDURANCE za upravljačku osovину udružuje Goodyearovu provjerenu tehnologiju IntelliMax Rib s domišljatim rasporedom rebara i geometrijom žljebova. Ojačani elementi u ramenim žljebovima povezuju se tijekom kotrljanja gume te time povećavaju njezinu izdržljivost i smanjuju trošenje na zahtjevnijoj voznoj podlozi izvan autocesta, a dublji gazni sloj kod odabranih dimenzija osigurava veću količinu gume koja je dostupna za trošenje³, što omogućuje bolje prianjanje u kasnom životnom vijeku gume. Neke gume za upravljačku osovину imaju i usavršenu smjesu bočnice, što dodatno pridonosi smanjenju emisija i boljoj iskoristivosti goriva jer se tijekom vožnje izvan autocesta bočnica manje savija i deformira.

Osim inovativne smjese gaznog sloja, za gumu za pogonsku osovину karakterističan je i poseban proces vulkanizacije koji dodatno smanjuje otpor kotrljanja. Usmjeren dezen gaznog sloja ima brojne duboke lamele, duboke središnje žljebove i više prianjajućih rubova, što poboljšava prianjanje i omogućuje učinkovito raspršivanje vode.

Gume za upravljačku i pogonsku osovину imaju oznaku 3PMSF i opremljene su čipom RFID, koji omogućuje povezivanje za upravljanje gumama.

Koncept više života donosi gumi dodatni vijek trajanja

Nova linija guma FUELMAX ENDURANCE posve je kompatibilna s tzv. Goodyear Retreading programom i dokazuje Goodyearovu predanost kružnom gospodarstvu. Guma za pogonsku osovину dostupna je i kao premium TreadMax, guma obnovljena vulkanizacijom u kalupu, što osigurava još više prijeđenih kilometara uz jednaka svojstva kakva ima novi gazni sloj, čime se troškovi gume snižavaju za čak 30 posto.

Sve navedeno, u kombinaciji s Goodyearovim pametnim rješenjima za praćenje guma koja uključuju sustave TPMS, Drive-Over-Reader i nedavno predstavljen DrivePoint, produljuje upotrebljivost guma i povećava iskoristivost goriva. To prijevoznim poduzećima dodatno pomaže na njihovu putu prema održivoj budućnosti.



Informacije o tvrtki Goodyear Slovenija

Goodyear Slovenija, d. o. o. jedan je od vodećih proizvođača guma u jugoistočnoj Europi i još od 1998. godine dio je međunarodne korporacije Goodyear. Tvrtka Goodyear Slovenija ima oko 1600 zaposlenika.

Goodyear Slovenija proizvodi i prodaje gume za osobna, poluteretna i teretna vozila, industrijske i građevinske strojeve i motogume. Prodajni asortiman čine gume pet robnih marki: Goodyear, Dunlop, Sava, Fulda i Debica. Te gume donose sigurnost i udobnost vozačima na cestama u cijelome svijetu, s obzirom na to da približno 80 posto guma prodajemo u europske i druge države putem prodajne mreže koncerna Goodyear. Za više informacija o našim gumama posjetite internetske stranice www.goodyear.eu, www.dunlop.eu, www.fulda.eu, www.sava-tires.com ili www.goodyear-slovenija.si.

Informacije o korporaciji Goodyear

Goodyear je jedan od najvećih proizvođača guma u svijetu. Zapošljava približno 72 tisuće ljudi. Proizvodi se izrađuju u 55 tvornica u 23 države svijeta. U svojim dvama centrima za inovacije, u Akronu u Ohiju i Colmar-Bergu u Luksemburgu, trude se razvijati najnaprednije proizvode i usluge koji postavljaju standarde glede tehnologija i izdržljivosti u industriji. Za više informacija o korporaciji Goodyear i njezinim proizvodima posjetite internetsku stranicu www.goodyear.com/corporate.

Za dodatne slike i videosadržaje posjetite središnju internetsku redakciju na: <http://news.goodyear.eu>.

¹ Oznaka EU za gume: sve dimenzije nove linije guma FUELMAX ENDURANCE za iskoristivost goriva svrstane su u kategoriju B. Podaci se zasnivaju na izračunu VECTO za prijelaz s guma KMAX GEN-2 (kategorija C za iskoristivost goriva) na gume FUELMAX ENDURANCE (kategorija B za iskoristivost goriva).

² Navedene poboljšane tehnologije i inovacije razlikuju se među dimenzijama.

³ U usporedbi s gumom FUELMAX GEN-2 u odabranim dimenzijama.

⁴ Na osnovi internih podataka Goodyearova centra za inovacije u Luksemburgu.