



## KONČAJMO MIT O STARANJU PNEVMATIK

Izdelek, poln tehnoloških inovacij. Preprost na zunaj, a s kompleksnimi sestavnimi deli. Izdelek, ki mora kljubovati ekstremnim silam vsakič, ko vas varno popelje na pot. Izdelek, ki zahteva nekaj pozornosti, da ohrani svojo učinkovitost. Izdelek, ki ima - tako kot vsak drug - svojo življenjsko dobo, za katero želimo, da je čim daljša. Pri pnevmatiki ni nič prepuščeno naključju. Njena življenjska doba je tako rezultat več dejavnikov - poleg privzetih lastnosti nanjo vplivajo tudi pogoji rabe, hitrost, tovor in vremenske razmere. Enako velja za pritisk v pnevmatikah in skladiščenje pri trgovcih med sezonami. Če povzamemo: **uporaba in vzdrževanje sta dejavnika, ki imata na staranje pnevmatik največji vpliv.**

Kaj torej pomeni DOT, te nenavadne tri črke? DOT je kratica ameriškega ministrstva za promet, ki to oznako zahteva na vsaki (v ZDA trženi) pnevmatiki z namenom lažjega nadzora nad kakovostjo izdelkov s pomočjo identifikacijskih kod, ki označujejo točen datum proizvodnje. Te tri črke oz. številke, ki jih spremljajo, pa so vseeno ustvarile napačne predpostavke glede staranja pnevmatik, saj datum proizvodnje ne sporoča tudi dejanske starosti pnevmatik.



Če je pnevmatika pravilno shranjena v skladišču, brez izpostavljenosti neposredni sončni svetlobi ali ogljikovodikom (npr. nafti, plinom, kurilnemu olju, parafinu ipd.), je stara toliko, kolikor časa je minilo od njene namestitve na vozilo - četudi je prej v skladišču na lastnika čakala eno leto. To pomeni, da **ne gre enačiti rabe in skladiščenja pnevmatik**, saj skladiščenje ne vpliva na njihovo kakovost.

Skupina Michelin uporablja stroge standarde in postopke za proizvodnjo in skladiščenje pnevmatik (direktive ETRTO<sup>3</sup>) ter s tem zagotavlja, da izdelki ohranjajo svojo kakovost in življenjsko dobo ne glede na datum proizvodnje.

### Koliko časa mora torej preteči, preden moramo zamenjati pnevmatike?

Michelin priporoča deset let, četudi vaše pnevmatike še niso dosegle meje obrabe.

Po petih letih je dobro pnevmatike še redneje pregledovati in enkrat na mesec poskrbeti za optimalen pritisk v njih.

Pnevmatike so resda videti kot preprost del vašega vozila – a so veliko več kot to. Poskrbite zanje.