



Narejene za
užitek v vožnji.



Letne in
celoletne pnevmatike

GOODYEAR
MADE TO FEEL GOOD.





Vsebina

Mislimo napredno. To nas je privedlo na Luno in nazaj.	4
Goodyearove inovativne tehnologije	6
360° Quality Tests	8

PNEVMATIKE ZA OSEBNA VOZILA

Pregled	10
Eagle F1 Asymmetric 2	11
EfficientGrip Performance	12
EfficientGrip	13
EfficientGrip Compact	14
DuraGrip	15
Vector 4Seasons	16
Vector 5+ / Eagle Vector 2+	17

SUV/4X4 PNEVMATIKE

Pregled	18
Tabela ustreznih zamenjav za glavne dimenzijske pnevmatike 4x4	20
Eagle F1 Asymmetric SUV	21
EfficientGrip SUV	22
Wrangler HP All Weather	23
Vector 4Seasons SUV	24
Wrangler AT/SA	25
Wrangler DuraTrac	26

PNEVMATIKE ZA DOSTAVNA VOZILA

Pregled	28
EfficientGrip Compact	29
Cargo Marathon	30
Cargo G26	30
Cargo G28	31
Cargo G91	31
Cargo Vector 2	32

DIMENZIJE

Potniške	34
SUV/4x4	39
Dostavna vozila	42

POVZETEK

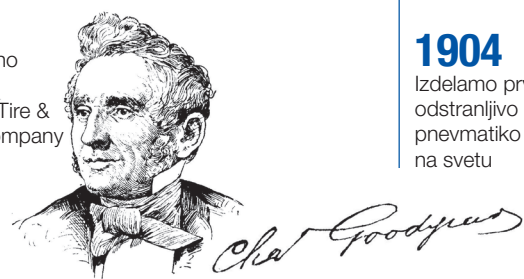
Potniške / SUV/4x4 / Dostavna vozila	44
--------------------------------------	----



Mislimo napredno. To nas je privelo na luno in nazaj.

1898

Ustanovljeno podjetje Goodyear Tire & Rubber Company



1904

Izdelamo prvo odstranljivo pnevmatiko na svetu



1908

Izdelujemo pnevmatike za Model T Ford, prvi avtomobil serisce proizvodnje



2007

S pnevmatiko Eagle F1 Asymmetric in njenou tehnologijo Active Cornergrip Technology postavimo nove standarde visoke zmogljivosti

2005

Lansiramo RunOnFlat - pnevmatiko, s katero lahko tudi po predrtju ali popolnem padcu tlaka nadaljujemo vožnjo



2001

Izumimo BioTRED - okolju prijazno zmes za pnevmatike, na osnovi koruznega škroba



2008

S pnevmatiko OptiGrip uvedemo revolucionarno tehnologijo Smartwear; pri pnevmatiki z uporabo prihajajo na dan novi kanali in nova zmes, kar zagotavlja visoko raven zmogljivosti skozi celo življenjsko dobo pnevmatike

2011

Predstavimo novo Eagle F1 Asymmetric 2 s tehnologijo ActiveBraking ter UltraGrip 8, prvo pnevmatiko z usmerjenim dezenom, pri kateri je uporabljena patentirana tehnologija 3D-BIS® (sistem tridimenzionalnega prepletanja blokov)



2009

Predstavimo novo EfficientGrip: pnevmatiko, ki omogoča manjšo porabo goriva, pri tem pa ohrani vse vozne lastnosti, ki vplivajo na varnost

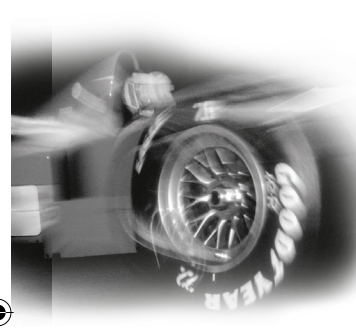


**1965**

Naše pnevmatike so na prvem vozilu, ki doseže hitrostni rekord na kopnem 600 milj/h

1971

Prve pnevmatike na Luni so naše

**1997**

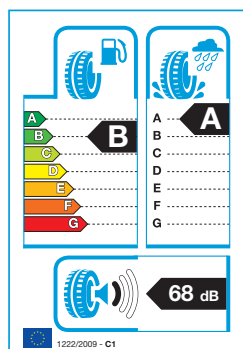
Naše pnevmatike so prve zmagovalke na dirkah za Veliko nagrado 350 F1

1993

Predstavimo Aquatred, prvo namensko pnevmatiko za mokro podlago

**1985**

Dobavimo prve radialne pnevmatike za komercialno letalo

**2012**

Pri uvajanju oznake EU za pnevmatike imamo vodilno vlogo in zagotavljamo, da se kupci pri nakupu pnevmatik odločajo dobro obveščeni o njihovih najpomembnejših lastnostih

2012

Razvijamo pnevmatiko, izdelano iz obnovljive biomase. Konceptna pnevmatika Biolsoprene™ je bila predstavljena na Konferenci o podnebnih spremembah v København

**2013**

Lansirana je EfficientGrip Performance z oceno A za oprjem na mokri podlagi



Goodyearove inovativne tehnologije.



Skozi vso zgodovino je bil Goodyear pionir na področju inovacij. Pri razvoju Goodyearovih pnevmatik danes sodelujejo raziskovalci in inženirji z vsega sveta in uvajajo nove tehnologije.

Ne samo, da delujejo na samem znanstvenem vrhu na področju gume in polimerov, razširili so se tudi na povsem druga področja, kot so računalništvo, fizika in matematika. Kot lahko vidite, proizvodnja pnevmatik po naše pomeni veliko predhodnega razmišljanja.



ActiveBraking TECHNOLOGY

Zaradi inovativnega dezena tekalne plasti s tridimenzionalnimi bloki se med zaviranjem pnevmatika bolje oprime ceste.

Prednosti

- Krajsa zavorna pot na suhih in mokrih cestah



WearControl TECHNOLOGY

Dve zmesi skozi celo življenjsko dobo pnevmatike ohranjata optimalno ravnotežje med njenim oprijemom na mokri podlagi in kotalnim uporom.

Prednosti

- Krajsa zavorna pot na mokri podlagi in manjša poraba goriva



FuelSaving TECHNOLOGY

Zaradi lahke zgradbe in napredne tehnologije zmesi pnevmatika za kotaljenje potrebuje manj energije.

Prednosti

- Nižji stroški za gorivo in manj izpustov CO₂



Active CornerGrip TECHNOLOGY

Tehnologija ojačitve noge na bočnici avtoplašča zagotavlja enakomerno porazdelitev pritiska na podlago in povečuje učinkovitost naležne ploskve, ki aktivno vključuje vsa tri območja tekalne plasti.

Prednosti

- Visoka zmogljivost
- Odpornost proti akvaplaningu
- Vodljivost na mokri podlagi



SilentArmor TECHNOLOGY

Omogoča zanesljivo vožnjo tudi po slabih cestah, to pa po zaslugi trepežnosti dveh plasti iz materiala DuPont™ Kevlar®, ki je močnejši od jekla.

Prednosti

- Velika odpornost proti predrtju in zarezam



SmartWear TECHNOLOGY

Ko se pnevmatika obrablja, prihajajo na dan kanali, skriti pod površino tekalne plasti, zaradi česar pnevmatika, tudi ko je obrabljena, ohrani odpornost proti akvaplaningu. Vodljivost pnevmatike na suhi podlagi zagotavlja tridimenzionalni mehanizem medsebojnega prepletanja.

Prednosti

- Odpornost proti akvaplaningu tudi pri obrabljeni pnevmatiki
- Vodljivost na suhi podlagi in številni prevoženi kilometri
- Zaviranje in vodljivost na mokri podlagi



RunOnFlat TECHNOLOGY

Goodyearova tehnologija RunOnFlat temelji na ojačitvi notranje stene bočnic pnevmatike. Ojačene bočnice poskrbijo, da pnevmatika

po predrtju ostane na platišču, in do 80 km uspešno nosijo težo avtomobila, tudi če je pnevmatika popolnoma prazna.

Prednosti

- Pnevmatike v nevarnih razmerah na cesti ni treba menjati
- Ni nevarnosti razpočenja pri hitri vožnji na avtocesti



SmartTred TECHNOLOGY

Edinstven dezen s tehnologijo SmartTRED se ponaša z več namenskimi območji tekalne plasti, ki se prilagajo različnim razmeram na cesti.

Prednosti

- Odlična zmogljivost čez vse leto



MultiControl Ice TECHNOLOGY

Ta revolucionarna tehnologija zagotavlja učinkovitejši stik lednih bodic z vozno podlago in s tem odličen oprijem in vodenje vozila po poledenelih cestah.

Prednosti

- Odličen oprijem in vodljivost na ledu



BIS TECHNOLOGY®

Pri Goodyearovi revolucionarni tehnologiji 3D-BIS Technology® so vsi elementi blokov tesno povezani, da tekalna plast ostane toga, to pa pomeni večjo smerno stabilnost na mokrih in suhih cestah.

Prednosti

- Udobnejša in manj utrujajoča vožnja
- Boljši oprijem na snegu in ledu



ActiveGrip TECHNOLOGY

Tehnologija ojačitve noge na bočnici avtoplašča zagotavlja enakomerno porazdelitev pritiska na podlago in povečuje učinkovitost naležne ploskve, ki aktivno vključuje vsa tri območja tekalne plasti.

Prednosti

- Visoka zmogljivost
- Odpornosti proti akvaplaningu
- Vodljivost na mokri podlagi



ActiveStud TECHNOLOGY

Inovativna tehnologija ActiveStud, kjer so uporabljene edinstvene, tridimenzionalne lamele v obliki vafljev, zagotavlja dodaten oprijem in vlečno sposobnost na skrajno spolzkih cestah, kar daje pnevmatikam izjemno zmogljivost za vožnjo po ledu.

Prednosti

- Krajša zavorna pot na ledu



Adaptive SipeGrip TECHNOLOGY

Dve različni vrsti lamele za dva različna namena; lamele so vselej brezhibno poravnane s prednjim robom naležne ploskve.

Prednosti

- Dodaten oprijem na spolzkih vozišču, kot so zasnežene, poledenele in mokre ceste
- Boljša vodljivost na suhi in mokri podlagi, prav tako boljše zaviranje na suhi podlagi



360° QUALITY TESTS

Zasnovani za vaše dobro počutje.

Goodyearovi inženirji testirajo vsak nov dezen,
pri čemer preverijo več kot
50 lastnosti pnevmatike.

Med najpomembnejšimi so:

- ✓ vodljivost na mokri podlagi
- ✓ zaviranje na mokri podlagi
- ✓ vodljivost na suhi podlagi
- ✓ zaviranje na suhi podlagi
- ✓ oprijem v ovinku
- ✓ trpežnost
- ✓ notranji kotalni hrup
- ✓ zunanjki kotalni hrup
- ✓ akvaplaning v ovinku
- ✓ akvaplaning pri vožnji naravnost
- ✓ oprijem
- ✓ stabilnost pri visoki hitrosti
- ✓ kotalni upor
- ✓ kilometraža
- ✓ in mnoge druge ...

Pri zimskih pnevmatikah je nekaj dodatnih, zanje značilnih in zelo pomembnih dejavnikov, ki pa jih oznaka EU sploh ne upošteva:

- ✓ oprijem na ledu
- ✓ zaviranje na ledu
- ✓ vodljivost na ledu
- ✓ oprijem na snegu
- ✓ zaviranje na snegu
- ✓ vodljivost na snegu
- ✓ in mnogo drugih ...



Vrhunske evropske avtomobilske organizacije in revije vsako leto izvajajo neodvisne teste pnevmatik. Pri testih upoštevajo **15 ključnih lastnosti**, ki vplivajo na zmogljivost pnevmatike, med njimi vodljivost na mokri podlagi, vodljivost na suhi podlagi, zaviranje na suhi podlagi, oprijem v ovinku, trpežnost, notranji kotalni hrup, akvaplaning ...

Standardizirana oznaka za pnevmatike, uvedena z uredbo EU 1222/2009, seznanja potrošnike s tremi lastnostmi pnevmatike:

Izkoristek goriva

Oznaka vas seznanja s prihrankom goriva, ki je odvisen od kotalnega upora pnevmatike. Razlika med pnevmatikami razreda G in A na vozilu lahko pomeni do 7,5 % manjšo porabo goriva*.

Oprijem na mokri podlagi

Na oznaki je podatek o zavorni poti osebnega vozila, ki po sploški cesti vozi s hitrostjo 80 km/h. Razlika med pnevmatikami razreda F in razreda A na vozilu pomeni do 18 metrov krajsko zavorno pot**, kar je enako sedemkratni dolžini avtomobila Smart.

Zunanji kotalni hrup

Vrednost zunanjega kotalnega hrupa pnevmatike je izražena v decibelih (dB), na oznaki pa so zraven še eden, dva ali trije zvočni valovi. En val označuje najtišjo pnevmatiko, dva v grobem pomenita še enkrat večje zvočno valovanje, trije pa štirikrat večjega.



* Po oceni učinka, SEC (2008) 2860, ki jo je izdelala Evropska komisija

** Primer oznake v skladu s publikacijo EU NO1222-2009, format v skladu s 1. in 2. členom Priloge II k Uredbi. Rezultati, prikazani na vzorčni oznaki EU za pnevmatike, so samo okvimi. Primer podajamo samo v splošno informativne in izobraževalne namene.



Za užitek v vožnji.

Pnevmatike
za osebna vozila

GOODYEAR

MADE TO FEEL GOOD.



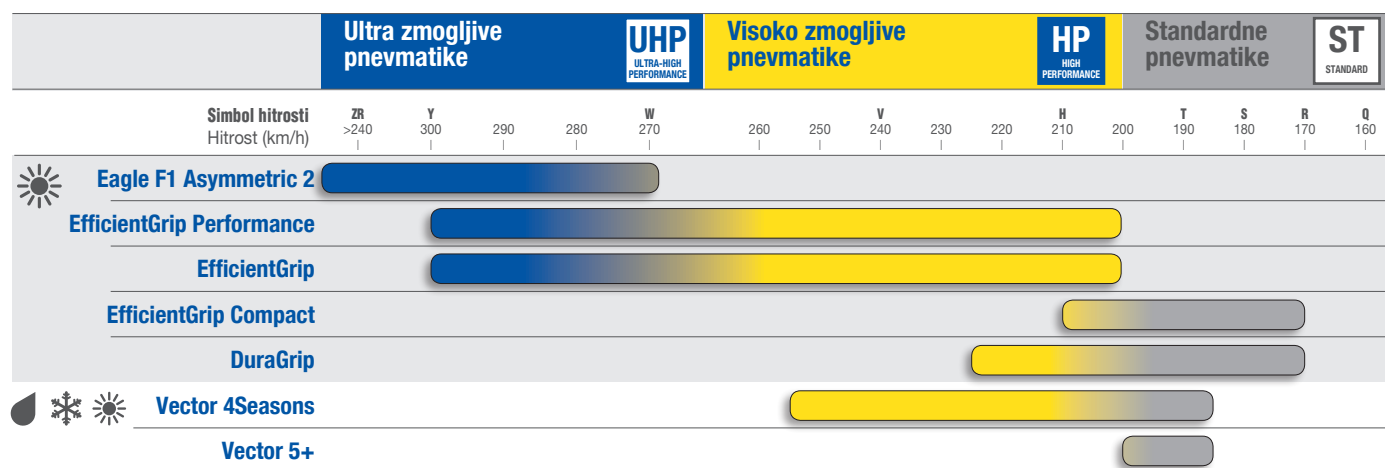
Pnevmatike Goodyear za vsa osebna vozila

Goodyear pri razvoju vsake pnevmatike stremi za tem, da bi nudila tudi v najbolj zahtevnih voznih razmerah kar največjo zmogljivost. Zagotavljamo, da vse izpolnjujejo naše stroge standarde kakovosti in trpežnosti, in ponudimo vam lahko pnevmatike, na katere se lahko zanesete skozi celo leto, kakršne koli so razmere na cesti.

Ta brošura vsebuje vse Goodyearove pnevmatike za osebna vozila, ki so v naši ponudbi, in navaja njihove najpomembnejše značilnosti, Značilnosti in prednosti, kakor tudi dimenzijske, ki so na voljo za vsako posamezno pnevmatiko.

V spodnji tabeli lahko najdete, katera bi najbolj ustrezala hitrosti vašega vozila, da bi bila zagotovljena optimalna zmogljivost.

Za dodatne nasvete in informacije glede razpoložljivosti izdelkov se lahko obrnete na najbližjega Goodyearovega predstavnika.





Eagle F1 Asymmetric 2

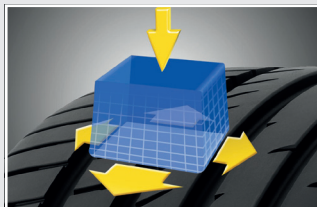
Pnevmatika Eagle F1 Asymmetric 2 s tri metre krajšo zavorno potjo na mokri podlagi*

Delci sekunde niso pomembni samo pri pospeševanju. Zato smo razvili tehnologijo aktivnega zaviranja (ActiveBraking Technology), ki skupaj z našo novo tehnologijo tridimenzionalnih blokov (3D Block Technology) izboljšuje stik pnevmatike s podlago. Več gume na cesti namreč pomeni večjo zavorno moč, da lahko uživate v vožnji, naj bo cesta mokra ali suha.



Razred A za oprijem na mokri podlagi

Razred A za oprijem na mokri podlagi je najvišja ocena, ki jo pnevmatika lahko doseže po predpisih EU o označevanju.**



Krajša zavorna pot na suhih in mokrih cestah

Tehnologija Active Braking in dezen s tridimenzionalnimi bloki izboljšuje stik pnevmatike s cesto in tako pripomoreta h krajši zavorni poti v mokrem ali suhem.



Bolj precizno krmiljenje in boljša vodljivost

Zmes tekalne plasti izboljšuje oprijem v mokrem, obenem pa tudi vodljivost na suhi podlagi.

** Po Uredbi (ES) št. 1222/2009 večina dimenzijs dosega razred A, vendar je pri nekaterih dimenzijsih ocena lahko tudi drugačna.

Zelo dobri rezultati testov v revijah



Goodyear
Eagle F1 Asymmetric 2
Dimension 235/50 R18 97V
AUTO ZEITUNG allrad 1/2013

Zmagovalka testa



Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2
225/40 R 18 92Y
10 Sommerreifen im Test
Ausgabe 4/2013

Zelo priporočljiva



225/45 R17 W/Y
sehr empfehlenswert
Goodyear Eagle F1 Asymmetric 2
autotouring 03/2013
www.oamtc.at

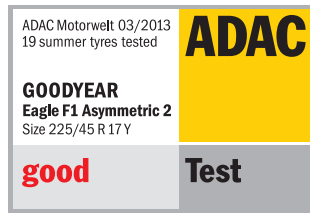
Zelo priporočljiva



Zelo priporočljiva



Dobra



Dobra

* Glede na povprečno zmogljivost treh glavnih konkurenčnih pnevmatik. Merite zavorne poti od 80 km/h do 20 km/h na mokri cesti in od 100 km/h do popolne ustavite na suhi cesti je izvedel TÜV SUD Automotive decembra 2010; dimenzija pnevmatik: 255/40R19; testno vozilo: Audi A7; kraj: Mireval (FR) in Garching (Nemčija); Poročilo št.: 76244706-1

Odobrena za prvo opremo pri vodilnih avtomobilskih proizvajalcih



PORSCHE



MASERATI



FERRARI



Mercedes-Benz



Audi





EfficientGrip Performance

UHP
ULTRA-HIGH
PERFORMANCE **HP**
HIGH
PERFORMANCE



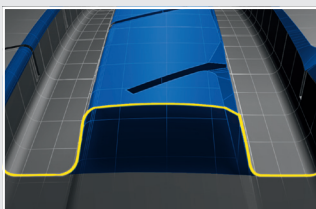
Vsespološno zmogljiva pnevmatika za avtomobile srednjega in vrhunskega razreda

Nova pnevmatika EfficientGrip Performance združuje neprekinjena rebra po obodu plašča in Goodyearovo tehnologijo ActiveBraking Technology za boljši nadzor nad vozilom na suhih in na mokrih cestah – tako zagotavlja boljši oprijem ter s tem boljšo vodljivost in krajšo zavorno pot.

**A**

Razred A za oprijem na mokri podlagi

Razred A za oprijem na mokri podlagi je najvišja ocena, ki jo pnevmatika lahko doseže po predpisih EU o označevanju.**



Krajša zavorna pot na mokrih in suhih cestah

Zaradi inovativnega dezna tekalne plasti s tridimenzionalnimi bloki se med zaviranjem pnevmatika bolje drži ceste.



Krajša zavorna pot na mokri podlagi in manjša poraba goriva

Dve zmesi skozi celo življenjsko dobo pnevmatike ohranjata ravnotežje med njenim oprijemom na mokri podlagi in kotalnim uporom.

**Po Uredbi (ES) št. 1222/2009 večina dimenzijs dosega razred A, vendar je pri nekaterih dimenzijs ocena lahko tudi drugačna.

Zelo dobrni rezultati testov v revijah



Zgodna



Zelo priporočljiva



Zelo priporočljiva



Zelo priporočljiva



Zelo priporočljiva



Zelo priporočljiva



Priporočljiva



Priporočljiva



Zelo dobra



Dobra+



Dobra



Dobra

Odlične ocene na oznaki, ne da bi šlo to na račun ostalih voznih lastnosti

- **100%** dimenzijs EfficientGrip Performance je uvrščenih v razrede A, B ali C, tako za izkoristek goriva kot za oprijem na mokri podlagi
- **85%** dimenzijs EfficientGrip Performance je za izkoristek goriva uvrščenih v razred B, za oprijem na mokri podlagi pa v razred A⁽¹⁾

⁽¹⁾ Po Uredbi (ES) št. 1222/2009 je 85 % dimenzijs za oprijem na mokri podlagi uvrščenih v razred A, za izkoristek goriva pa v razred B. Za več informacij obiščite www.goodyear.eu

Odlični rezultati testov TÜV

- **8%** krajša zavorna pot na mokrih cestah ^{A,B}
- **3%** krajša zavorna pot na suhih cestah ^{B,C}
- **18%** manjši kotalni upor (v primerjavi s predhodnico Goodyear EfficientGrip) ^{B,D}

⁽²⁾ Glede na povprečno zavorno pot štirih glavnih konkurenčnih pnevmatik (zaviranje z 80 km/h na 20 km/h na zelo mokri površini z visokim µ).

⁽³⁾ Test je septembra 2012 izvedel TÜV SÜD Automotive po naročilu Goodyear Dunlop. Dimenzija pnevmatike: 205/55 R16 91V, testno vozilo: VW Golf; kraj testiranja: Mireval (FR), Papenburg (D) in Garching (D); Porodilo št. 76249743

⁽⁴⁾ Glede na povprečno zavorno pot štirih glavnih konkurenčnih pnevmatik (zaviranje na suhi podlagi pri hitrosti 100 km/h do popolne ustavitev).

⁽⁵⁾ Glede na predhodnico Goodyear EfficientGrip.

Odobrena za prvo opremo pri vodilnih avtomobilskih proizvajalcih



PORSCHE



Mercedes-Benz



Audi



LAND ROVER





EfficientGrip

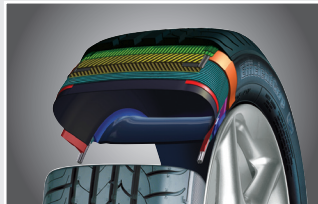
Ni se treba več odločati med manjšo porabo goriva in drugimi lastnostmi

Pnevmatika Goodyear EfficientGrip je ena najboljših prijateljic okolja.

Goodyearovi inženirji so razvili tehnologijo FuelSaving s pomočjo najnovejših razvojnih dosežkov na področju proizvodnih postopkov in z uporabo naprednih materialov.

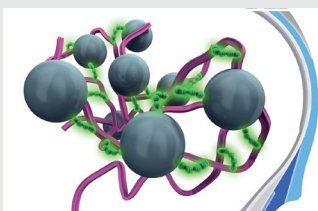
UHP
ULTRA-HIGH
PERFORMANCE

HP
HIGH
PERFORMANCE



Varčna z gorivom in prijazna do okolja

Pnevmatika EfficientGrip zaradi lahkega ogrodja in napredne zmesi tekalne plasti za kotaljenje potrebuje manj energije. Rezultat so nižji stroški za gorivo in manj izpustov CO₂ – na vsaki poti.



Dolga življenska doba

S pnevmatikami EfficientGrip prevozite več kilometrov, preden jih je treba zamenjati. Zaradi silike v zmesi tekalne plasti je dlje uporabna, kar vam prinaša denarni prihranek.



Bolj učinkovito zaviranje na mokrih cestah

Edinstvena površina tekalne plasti in razporeditev lamel, ki omogoča blago odbijanje vode, pnevmatiki EfficientGrip zagotavljata boljše lastnosti v mokrem in krajšo zavorno pot.

Odlični rezultati testov TÜV

- **1,9%** nižja poraba goriva*
- **2%** krajsa zavorna pot na mokri in suhi podlagi*
- **8%** več prevoženih kilometrov (gnana os)*
- **49%** več prevoženih kilometrov (prosta os)*



* Glede na povprečno zmogljivost štirih glavnih konkurenčnih pnevmatik. Test je marca 2009 izvedel TÜV SÜD Automotive; dimenzija pnevmatike: 205/55R16; testno vozilo: VW Golf; poročilo št. 76236753.

Zelo dobri rezultati testov v revijah



Zelo priporočljiva



Zelo priporočljiva



Priporočljiva



Dobra



Dobra



Dobra



Winner

Odobrena za prvo opremo pri vodilnih avtomobilskih proizvajalcih



Mercedes-Benz





EfficientGrip Compact



Pnevmatika EfficientGrip Compact poleg odlične vodljivosti in velike zmogljivosti omogoča tudi varno in udobno vožnjo

Številni oprijemni robovi in izjemno velike lamele učinkovito zarežejo v sloj vode, kar skrajša zavorno pot. Stabilnost pri zavijanju omogočajo široki bloki na ramenskem delu, medtem ko ima za večjo kilometražo pnevmatike zaslugo optimalna razporeditev pritiska na podlago.

Kotalni upor in s tem tudi poraba goriva sta manjša zaradi izpopolnjene zgradbe, ki vodi k manjšemu segrevanju pnevmatike.

Zaradi vseh teh izjemnih lastnosti je pnevmatika odlična izbira za širok razpon vozil.



Boljši izkoristek goriva in več prevoženih kilometrov

Zaradi izpopolnjenih sestavnih delov in zgradbe je pnevmatika za 5 %* lažja in ima zato manjši kotalni upor, boljša porazdelitev pritiska na podlago pa omogoča enakomerno obrabo.



Krajša zavorna pot na mokrih in suhih cestah

Nov dezen tekalne plasti se ponaša z dvema širokima kanaloma, izredno širokimi lamelami in številnimi oprijemnimi robovi, ki zarežejo skozi sloj vode na površini ceste in s tem zagotavljajo bolj učinkovito zaviranje na mokri podlagi.



Večja odpornost proti akvaplaningu

Bolj zaobljena zunanjega oblika preseka plašča preprečuje nabiranje vode pred pnevmatiko in s tem akvaplaning.

* V primerjavi s predhodnico DuraGrip





DuraGrip



Inovativna pnevmatika, ki omogoča prihranek pri gorivu

Pnevmatika DuraGrip je bila posebej razvita za mestne in družinske avtomobile. Zaradi visokih stroškov goriva je Goodyear vključil tehnologijo nizkega kotalnega upora, da bi tako zmanjšal porabo goriva vašega vozila.

Pnevmatika DuraGrip, izdelana na osnovi zmagovalnih pnevmatik na testih, HydraGrip, UltraGrip 7+ in Excellence, je najnovejša v svoji generaciji in prinaša izjemen prihranek pri gorivu, visoko kilometražo in odlične vozne lastnosti.



Boljši izkoristek goriva in več prevoženih kilometrov

Zmanjšajte si stroške za gorivo s pnevmatiko, ki se zlahkoto kotali. Enakomerno porazdeljen pritisk pnevmatike DuraGrip na podlago vodi k boljšemu izkoristku goriva in daljši življenski dobi pnevmatike.



Odzivna vožnja

Goodyearova tehnologija 3D-BIS Technology® izboljšuje stik med gumo in podlago, kar povečuje vodljivost pnevmatike. Asimetrični dezen tekalne plasti je na ramenskem delu bolj tog, kar pripomore k zanesljivji vožnji v ovinku.

Odobrena za prvo opremo pri vodilnih avtomobilskih proizvajalcih



PEUGEOT



CITROËN



Ford



TOYOTA



FIAT



RENAULT



DACIA



OPEL



Vector 4Seasons

Manj nadlog

En komplet pnevmatik za zimo, še en, ko pride poletje. Življenje je precej bolj enostavno, če lahko isti komplet pnevmatik z zaupanjem uporabljate skozi celo leto.

Pnevmatika Vector 4Seasons - z vremensko odzivno tehnologijo (SmartTRED in celoletna silika zmes) - vam omogoča, da v vsakem vremenu ohranite nadzor nad vozilom.

Vector 4Seasons ima simbol "snežinke", kar pomeni, da izpolnjuje vse industrijske standarde, ki veljajo za izključno zimske pnevmatike.

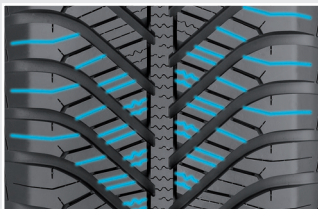
HP
HIGH PERFORMANCE

ST
STANDARD



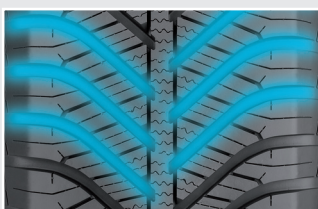
Odlična celoletna zmogljivost

Pnevmatika Vector 4Seasons se po zaslugu Goodyearove tehnologije Weather Reactive Technology prilagaja spremembam, ki jih prinašajo različni letni časi. Edinstveni dezen SmartTRED odlikujejo tri namenska območja tekalne plasti, ki se prilagajajo razmeram na cesti.



Oprijem v vsakršnih voznih razmerah

Pnevmatika Vector 4Seasons z gosto posejanimi tridimenzionalnimi vafljastimi lamelami nudi boljši oprijem na ledu in snegu kot konkurenčne pnevmatike. Pnevmatika nosi simbol snežinke, kar pomeni, da izpolnjuje standarde, ki veljajo za namenske zimske pnevmatike.



Okolju prijazna

Prevozite več z manj goriva – s pnevmatiko, ki se z lahkoto kotali. S pnevmatiko Vector 4Seasons lahko prevozite več kilometrov, k čemur priomoreta njena celoletna zmes in sploščen obris, ki zagotavlja enakomerno porazdelitev pritiska na podlago.

Zelo dobri rezultati testov v revijah



Zmagovalka testa



Zgledna



Zmagovalka testa



Zmagovalka testa



Zadovoljiva



Zadovoljiva



* Primerjalni test glede na dva vodilna konkurenca izvedel TÜV SÜD Automotive od marca do aprila 2008. Dimensija pnevmatike: 175/65R14; Vozilo: VW Polo; Poročilo #76230122-2

Odobrena za prvo opremo pri vodilnih avtomobilskih proizvajalcih



Audi



Ford

RENAULT





Vector 5+ / Eagle Vector 2+

Vremensko odzivna tehnologija SmartTRED

Zahvaljujoč vremensko odzivni tehnologiji Goodyear SmartTRED se Vector 5+ in EagleVector 2+ nemoteno prilagajata spremembam letnih časov in voznih razmer, pri tem pa zagotavlja veliko zmogljivost in številne prevožene kilometre.

Goodyearova vremensko odzivna tehnologija SmartTRED daje pnevmatikam odlične vozne lastnosti na mokri, zasneženi ali celo poledeneli podlagi. Osrednji del tekalne plasti pnevmatiki zagotavlja odličen oprijem in učinkovitost pri zaviranju, pri zavijanju na suhi podlagi pa se obremenitev prenese na čvrst ramenski del, kar omogoča izjemno vodljivost.



Odlična celoletna zmogljivost

Čež vse leto uživajte v vožnji s pnevmatiko, ki se prilagodi vsakršnim razmeram na cesti. Goodyearova tehnologija SmartTRED Weather Reactive Technology bo z aktiviranjem različnih delov tekalne plasti zagotovila, da boste kos prav vsem vremenskim nevšečnostim.



Oprijem v vsakršnih voznih razmerah

Posebna razporeditev lamel pri pnevmatikah Vector 5+ in Eagle Vector 2+ vam bo pomagala, da boste tako na suhih kot tudi na sploških cestah ohranili odličen nadzor nad vozilom. Zmes tekalne plasti je zasnovana za čim boljši oprijem v različnih vremenskih razmerah.



Velika odpornost proti akvaplaningu

Goodyearova tehnologija V-TRED Technology zmanjšuje nevarnost akvaplaninga na mokrih cestah ali na zasneženih cestah ob odjugi. Kanali v tekalni plasti hitro odvajajo vodo in snežno brozgo, da ohranite nadzor nad vozilom.

Odobrena za prvo opremo pri vodilnih avtomobilskih proizvajalcih



Audi



Zelo dobi rezultati testov v revijah



Zelo priporočljiva



Priporočljiva



Priporočljiva



Zmagovalka testa



Dobra



Goodyear nudi skrajno zmogljivost in oprijem

Prodajni program Goodyear 4x4 nudi za vsako posamezno vrsto uporabe posebno pnevmatiko.

S pomočjo spodnje tabele lahko hitro najdete najprimernejšo pnevmatiko za določene vozne razmere.

Za dodatne nasvete in informacije glede razpoložljivosti izdelka se obrnite na Goodyearovega predstavnika.

	Cestne	SUV 4x4 UN-ROAD	Cestno-terenske	SUV 4x4 ON/OFF-ROAD	Terenske	SUV 4x4 OFF-ROAD
	Eagle F1 Asymmetric SUV					
	EfficientGrip SUV					
	Wrangler HP All Weather					
	Vector 4Seasons SUV					
	Wrangler AT/SA					
	Wrangler DuraTrac					



Narejene za
utiranje novih poti.

Pnevmatike SUV/4x4

GOODYEAR
MADE TO FEEL GOOD.



Tabela enakovrednosti za glavne dimenzijske pnevmatik 4x4

Uporaba tabele: Pri izbiranju enakovrednih pnevmatik je treba kot izhodišče upoštevati največji zunanjji premer originalne serije (na osnovi ETRTO*) s toleranco +1.5% do -2%.

Največji zun. premer	Serija 85 in druge	Serija 80	Serija 75	Serija 70	Serija 65	Serija 60	Serija 55	Serija 50	Serija 45/40	Serija 35/30
681				205/70R15						
685									245/45R18	
690							225/55R17			
696	175R16									
698				215/65R16						
700						235/60R16	235/55R17			
						215/60R17				
701			205/75R15							
703								235/50R18		
705		195/80R15								
715			215/75R15							
720				215/70R16						
733			225/75R15							
734				225/70R16						
736					225/65R17			275/40R20	315/35R20	
737	215R15C								285/30ZR22	
740			215/75R16							
746							275/55R17			
747			235/75R15							
			LT235/75R15							
749	205R16					255/55R18	255/50R19	285/45R19		
750			235/70R16	235/65R17	255/60R17					
751					235/60ZR18					
752				255/65R16						
753			255/70R15C							
754								295/40R20		
758			225/75R16							
759							265/50R19			
762				245/65R17						
763		245/75R15C				245/60R18				
764				245/70R16C						
				245/70R16						
766								275/45R20		
767			265/70R15							
774							255/50R20			
775					255/60R18	255/55R19				
776			235/70R17							
778				255/65R17						
779			255/75R15							
783						285/55R18				
787						265/60R18				
788			245/75R16							
			LT245/75R16							
790					265/65R17					
791	31X10.50R15LT									
792				265/70R16						
795			265/75R15C							
801						275/60R18				
804					275/65R17					
808			275/70R16							
818	7.50R16C			LT265/70R17						
820			265/75R16							
			LT265/75R16							
822	LT235/85R16									
852			LT285/75R16							
888						LT305/60R20				
892					LT315/70R17					

**OSEBA, KI DA VOZILO V PROMET, PREVZEMA VSO ODGOVORNOST, ŠE ZLASTI
GLEDE TEHNIČNIH PREDPISOV ZA CESTNA VOZILA.**

*ETRTO (Evropska tehnična organizacija za pnevmatike in platišča)





Eagle F1 Asymmetric SUV



Za vrhunsko zmogljivost

Goodyearova pnevmatika Eagle F1 Asymmetric SUV uspešno prodira med vozila za prosti čas z vrhunsko zmogljivostjo.

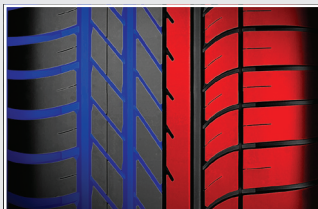
Ta dodatna različica večkrat nagrajene pnevmatike Eagle F1 Asymmetric se ponaša tudi z napredno tehnologijo za aktiven oprjem v ovinku, t.i. Active Cornergrip Technology, in dirkalno zmesjo, kar ji zagotavlja bolj učinkovit oprjem s cesto in prinaša vsesplošno zmogljivost, ki ji ni para.



Velika zmogljivost

Doživite visokozmogljivo vožnjo s pnevmatiko, zasnovano za težo športnih terenov.

Tehnologija Active CornerGrip Technology in napredna dirkalna zmes pripomoreta, da se pnevmatika kar najbolj oprime podlage in ohrani smer, zato boste v vožnji resnično uživali.



Vodljivost v mokrem in odpornost proti akvaplaningu

Tekalna plast omogoča odličen stik pnevmatike s podlago, kar prinaša boljšo vodljivost na mokrih cestah. Asimetrični dezen tekalne plasti vsebuje odprto območje, ki odvaja vodo in preprečuje akvaplaning.



Gladka in tiha vožnja

Dezen tekalne plasti je tako zasnovan, da zmanjšuje raven hrupa, zato je vožnja tišja in udobnejša.

Odobrena za prvo opremo pri vodilnih avtomobilskih proizvajalcih



PORSCHE



Zelo dobri rezultati testov v revijah



Zelo priporočljiva



Priporočljiva





EfficientGrip SUV

EfficientGrip SUV z 2,6 metra krajšo zavorno potjo na mokri podlagi*

Vozite notranje pomirjeni, tako v sončnih kot v deževnih dneh. Pnevmatika EfficientGrip SUV ne bo dopustila, da zaradi dežja vaši načrti splavajo po vodi; z zmesjo tekalne plasti s posebno formulo bo poskrbela za učinkovito zaviranje na mokrih cestah, da boste lahko sproščeno uživali v pogledu na pokrajino.



* Glede na povprečno zmogljivost treh glavnih konkurenčnih pnevmatik. Merite zavorne poti od 80 km/h do 20 km/h na mokri cesti in od 100 km/h do popolne ustavljive na suhi cesti je izvedel TÜV SÜD Automotive septembra in oktobra 2011; dimenzija pnevmatik: 215/65R16 98H; vozilo: VW Tiguan 2.0 TDI; lokacija: Mireval (FR) in Garching (Nemčija); Poročilo št.: 76247158.



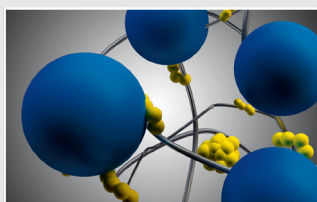
Krajša zavorna pot na mokrih in suhih cestah

Dezen tekalne plasti s tridimenzionalnimi lamelami na ramenskem delu in zmes, ki so ji dodane posebne smole, izboljšujejo oprijem pnevmatike na mokrih in suhih cestah.



Več prevoženih kilometrov

Enakomernejša porazdelitev pritiska na naležno površino, ki smo jo dosegli z računalniško izpopolnjeno zunanjim obliko preseka plašča, in toga tekalna plast priporomoreta k večji odpornosti pnevmatike proti obrabi in k večjemu številu prevoženih kilometrov.



FuelSaving TECHNOLOGY

Manjša poraba goriva in manj izpustov CO₂
Funkcionalni polimer vodi k manjšemu segrevanju in manjšemu kotalnemu uporu, kar zmanjšuje porabo goriva in količino izpustov CO₂.



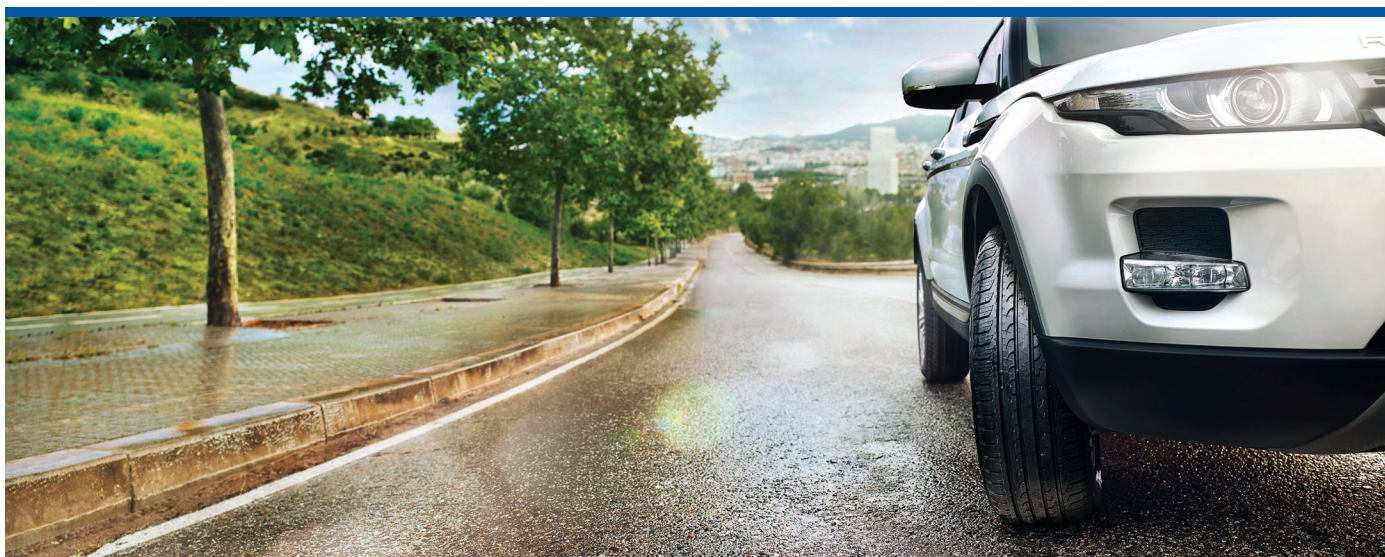
Odobrena za prvo opremo pri vodilnih avtomobilskih proizvajalcih



Dobi rezultati testov v revijah



Priporočljiva





Wrangler HP All Weather

Inteligentna samoprilagodljiva pnevmatika 4x4

Wrangler HP je visokozmogljiva pnevmatika 4x4, resnično primerna za vsako vreme - njena skravnost pa je v vremensko odzivni tehnologiji SmartTRED.

Ta zmes tekalne plasti, primerna za vse vremenske razmere, omogoča učinkovit oprijem poleti in pozimi, na cesti in izven nje.



Odlične vozne lastnosti čez vse leto

Doživite visokozmogljivo vožnjo čez vse leto s trpežnimi pnevmatikami, ki se ponašajo z zmesjo, primerno za vsako vreme. Vremensko odzivna tehnologija SmartTRED svoje lastnosti prilagaja razmeram na cesti, zato lahko isti komplet pnevmatik uporabljate čez vse leto.



Odpornost proti akvaplaningu

Kanali v tekalni plasti zagotavljajo učinkovito razprševanje vode in vam s tem pomagajo ohraniti nadzor nad vozilom v mokrem.

**Odobrena za prvo opremo
pri vodilnih avtomobilskih
proizvajalcih**





Vector 4Seasons SUV

SUV
4x4
ON-ROAD



Za zmogljivost skozi celo leto

Goodyearova prva tovrstna pnevmatika Vector 4Seasons SUV zagotavlja optimalno zmogljivost skozi celo leto.

Edinstvena vremensko odzivna tehnologija pnevmatiki omogoča, da se lahko prilagaja sezonskim vremenskim spremembam.

Ta celoletna pnevmatika ima "simbol snežinke", kar pomeni, da uradno izpolnjuje standarde za izključno zimske pnevmatike.



Odlična celoletna zmogljivost

Pnevmatika Vector 4Seasons SUV se zaradi različno zasnovanih območij tekalne plasti, ki jih uporablja Goodyearova tehnologija Weather Reactive SmartTRED, prilagaja posameznim letnim časom in stanju na površini ceste.



Dolga življenjska doba

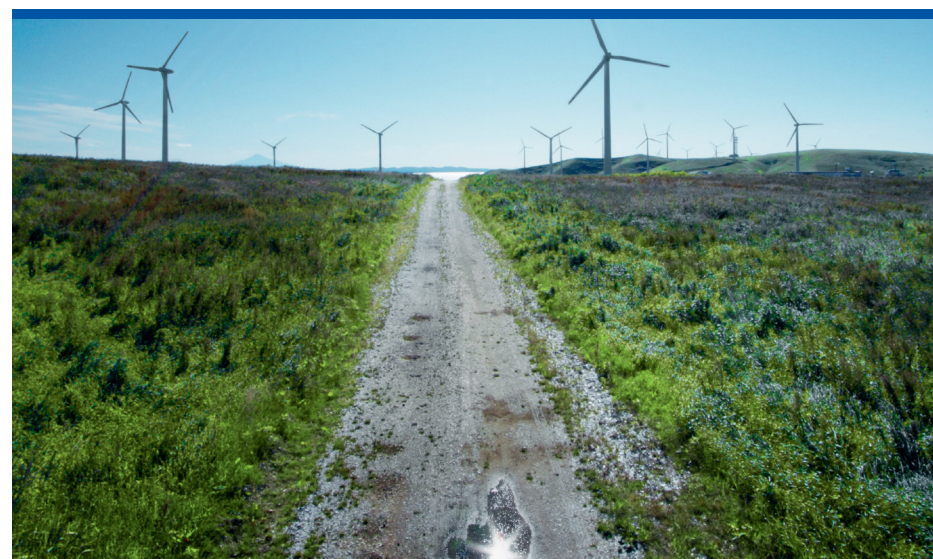
Preden zamenjate pnevmatike, prevozite več kilometrov. Pnevmatika Vector 4Seasons SUV vam s svojo celoletno zmesjo in sploščenim obrisom naležne ploskve, ki omogoča enakomernejšo porazdelitev pritiska na podlago, zagotavlja več prevoženih kilometrov.



Boljši nadzor v vseh vremenskih razmerah

Vector 4Seasons SUV vam s svojo zmesjo tekalne plasti in dezenom z vafljastimi lamelami, ki se zarežejo v podlago, nudi čvrst oprijem na poledenelih in zasneženih cestah.

Globoki kanali tekalne plasti učinkovito odvajajo vodo in snežno brozgo, kar zmanjšuje nevarnost akvaplaninga.





Wrangler AT/SA

SUV
4x4
ON/OFF-ROAD



Cestno-terenska pnevmatika s tehnologijo SilentArmor

Pnevmatika Wrangler AT/SA iz Goodyearja s tehnologijo SilentArmor omogoča zanesljivo vožnjo po neravnih cestah, za kar gre zasluga dvema plastema iz materiala DuPont™ Kevlar®, ki je močnejši kot jeklo, in ojačitvi bočnice Durawall™, ki povečuje njeno zarezno trdnost.

Uživajte v gladki vožnji, ki jo omogočajo plasti iz materiala DuPont™ Kevlar®, ki pripomore k absorpciji hrupa ob stiku s cesto. Z Wrangler AT/SA greste lahko kamor hočete, po kakršni koli cesti.



Velika prebodna in zarezna trdost

Z zaupanjem se lahko podate tudi na težaven teren, za kar ima zaslugo Goodyearova tehnologija SilentArmor Technology.

Pnevmatika Wrangler AT/SA ima dve plasti, v katerih je DuPont™ Kevlar®, material, ki je petkrat močnejši od jekla. Bočnice so ojačene, kar jim daje večjo odpornost proti zarezam in predrtju.



Zanesljiv oprijem na mokrih cestah

Tekalna plast ima zaradi gosto posejanih lamer dodatne oprijemne robeve, ki izboljšujejo oprijem pnevmatike na mokri podlagi.



Izboljšan oprijem na blatu za terensko vožnjo

Podajte se na vožnjo po zahtevnejšem terenu, saj tekalna plast pnevmatike učinkovito odstranjuje blato, da se vaše vozilo čvrsto oprime podlage, tudi kjer je to najteže. Polimerna zmes pnevmatike Wrangler AT/SA povečuje njeno zmogljivost za terensko vožnjo.





Wrangler DuraTrac

SUV
4x4
ON-ROAD



Terenska pnevmatika za vse tiste, ki skrajno uživajo v vožnji z vozili 4x4

S tehnologijo TractiveGroove Technology™ vam pnevmatika Wrangler DuraTrac prinaša zmogljivost, kakršno potrebujete, da se lahko popolnoma zanesete na štirikolesni pogon svojih vozil.

Zagotavlja boljši oprijem v globokem blatu in snegu, medtem ko kombinacija poševnih blokov v osrednjem delu tekalne plasti in drobnih cik-cak kanalov omogoča večjo bočno stabilnost in boljši oprijem na mokrih in zasneženih cestah. Posebna zmes tekalne plasti povečuje togost in podaljšuje življenjsko dobo pnevmatike.



Čvrst oprijem v globokem blatu in snegu

Lotite se lahko tudi terenov, polnih izzivov, saj je tu tehnologija TractiveGroove Technology, ki omogoča boljši oprijem v blatu in snegu. Pnevmatika Wrangler DuraTrac je označena s simbolom gore s snežinko, ki potrjuje uporabnost v zimskih razmerah. Pnevmatika dopušča tudi vgradnjo lednih bodic, da boste kos tudi skrajnim razmeram.



Tiha in stabilna vožnja

Tudi z robustnimi avtomobili na štirikolesni pogon je vožnja lahko sproščajoča, saj imajo pnevmatike dezen z bloki, ki zmanjšujejo raven kotalnega hrupa. Pod kotom oblikovani osrednji bloki tekalne plasti pomagajo ohranjati bočno stabilnost na neravnem terenu.



Boljši oprijem na blatni in peščeni podlagi

Pogumno se lahko lotite tudi zahtevnega in nezanesljivega terena, saj vam je oprijem zagotovljen. Pnevmatika Wrangler DuraTrac se ponaša s samočistilnimi bloki na ramenskem delu, ki med vožnjo učinkovito odstranjujejo pesek, zemljo in blato.





Narejene za
učinkovit transport.

Pnevmatike
za dostavna vozila

GOODYEAR

MADE TO FEEL GOOD.



Naj se vaš tovor ves čas premika

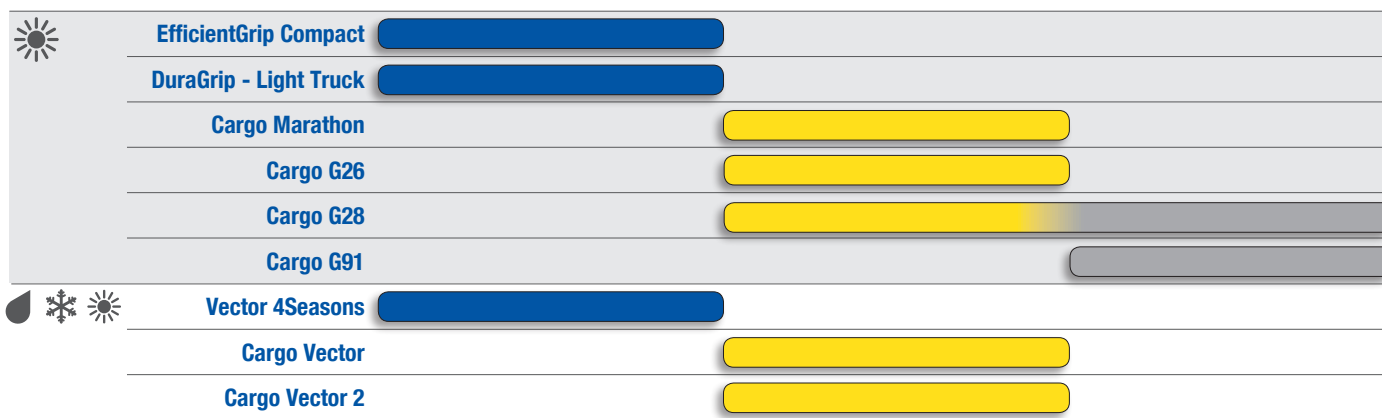
Izbor pnevmatik Goodyear Cargo je odraz velikih konstrukcijskih sprememb dostavnih vozil in kombijev, kakor tudi sprememb cestišča.

S spodnjo tabelo si boste lahko pomagali ugotoviti, katera pnevmatika najbolj ustreza specifičnim voznim razmeram in obremenitvam.

Za dodatne nasvete in informacije glede razpoložljivosti izdelkov se obrnite na najbližjega Goodyearovega predstavnika.



	Manjši kombiji	CSV CARGO SMALL VANS	Srednji kombiji	CMV CARGO MEDIUM VANS	Večji kombiji	CLV CARGO LARGE VANS
--	----------------	----------------------------	-----------------	-----------------------------	---------------	----------------------------





EfficientGrip Compact

CSV
CARGO
SMALL VANS

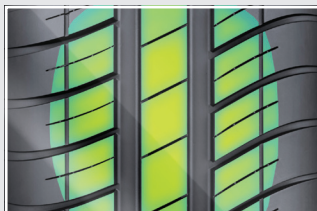


Pnevmatika EfficientGrip Compact poleg odlične vodljivosti in velike zmogljivosti omogoča tudi varno in udobno vožnjo

Številni oprijemni robovi in izjemno velike lamele učinkovito zarežejo v sloj vode, kar skrajša zavorno pot. Stabilnost pri zavijanju omogočajo široki bloki na ramenskem delu, medtem ko ima za večjo kilometražo pnevmatike zaslugo optimalna razporeditev pritiska na podlago.

Kotalni upor in s tem tudi poraba goriva sta manjša zaradi izpopolnjene zgradbe, ki vodi k manjšemu segrevanju pnevmatike.

Zaradi vseh teh izjemnih lastnosti je pnevmatika odlična izbira za širok razpon vozil.



Boljši izkoristek goriva in več prevoženih kilometrov

Zaradi izpopolnjenih sestavnih delov in zgradbe je pnevmatika za 5 %* lažja in ima zato manjši kotalni upor, boljša porazdelitev pritiska na podlago pa omogoča enakomerno obrabo.



Krajša zavorna pot na mokrih in suhih cestah

Nov dezen tekalne plasti se ponaša z dvema širokima kanaloma, izredno širokimi lamelami in številnimi oprijemnimi robovi, ki zarežejo skozi sloj vode na površini ceste in s tem zagotavljajo bolj učinkovito zaviranje na mokri podlagi.



Večja odpornost proti akvaplaningu

Bolj zaobljena zunanjega oblika preseka plašča preprečuje nabiranje vode pred pnevmatiko in s tem akvaplaning.

* V primerjavi s predhodnico DuraGrip





Cargo Marathon

Radialna pnevmatika za lahka tovorna vozila

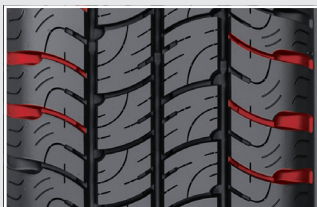
Kot nadaljevanje dolgoletne tradicije v proizvodnji visokozmogljivih pnevmatik za lahka tovorna vozila in zaradi pojava novih kesonov lahkih tovornjakov je Goodyear razvil pnevmatiko Cargo Marathon z inovativnimi lastnostmi, ki v prvi vrsti zadevajo glasnost teka, udobje in boljši oprijem.

Pnevmatika se ponaša z visokimi varnostnimi standardi, razvita pa je bila v sodelovanju s proizvajalci prve opreme.



Dobra vodljivost in oprijem

Dezen pnevmatike Cargo Marathon s štirimi rebri enakomerno porazdeli obremenitev in s tem zagotavlja boljši oprijem in vodljivost.



Odpornost proti akvaplaningu

Ko so ceste mokre, široki kanali tekalne plasti hitro odstranijo vodo izpod površine pnevmatike in tako zmanjšujejo nevarnost akvaplaninga.



Odobrena za prvo opremo pri vodilnih avtomobilskih proizvajalcih



Mercedes-Benz



Cargo G26

Vrhunska zmogljivost na vseh področjih

Pnevmatika Cargo G26 postavlja nove standarde v svojem sektorju, saj je bila posebej razvita za novo generacijo lahkih tovornih vozil in kombijev.

Dvojni radij konture tekalne plasti pnevmatike G26 zagotavlja optimalno razporeditev pritiska na ležne ploskve, kar je predpogojo za dobro vodljivost in enakomerno obrabo.



Zmogljive tudi pri težkem tovoru

Cargo G26 je nadvse zmogljiva pnevmatika, katere zasnova omogoča enakomerno porazdelitev obremenitev in s tem boljšo vodljivost in večjo zmogljivost, tudi če prevažate težek tovor. Čvrsti ramenski bloki pripomorejo k boljšemu nadzoru nad vozilom pri zavijanju.



Čvrst in zanesljiv oprijem

Zagotovite si zanesljiv oprijem, kakrnega nudi dezen z rebri in bloki, ki izboljšujejo stik pnevmatike s cesto in obenem omogočajo več prevoženih kilometrov.



Odobrena za prvo opremo pri vodilnih avtomobilskih proizvajalcih



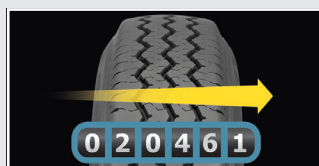


Cargo G28

Garaški konj, vreden svojega denarja

Pnevmatika Cargo G28 je izdelana za lahka tovorna vozila in kombije, ponaša pa se z visoko kilometražo in udobjem.

Široki, koničasti kanali dajejo pnevmatiki vrhunsko odpornost proti akvaplaningu.



Boljša vodljivost in več kilometrov

Enakomerna porazdelitev obremenitve



Odpornost proti akvaplaningu

Učinkovito razprševanje vode



Udobnejša vožnja zaradi tišjega kotaljenja

Zmanjšana raven hrupa



Cargo G91

Trpežnost in moč

Pnevmatika Cargo G91 se ponaša z varnim prenašanjem težkih bremen.

Zasnovana je na izpopolnjeni tehnologiji Unisteel in ima v celoti jekleno kordno ogrodje, kar ji zagotavlja veliko nosilnost.



Izjemna trpežnost

Težke tovore lahko prevažate tudi brez napora. Pnevmatika Cargo G91 ima namreč ojačeno jekleno ogrodje, ki povečuje njeno trpežnost in nosilnost.



Dolgotrajna zmogljivost

Cargo G91 ima debelo tekalno plast in s tem dolgo življenjsko dobo. Širok dezen pripomore k enakomerni obrabi tekalne plasti skozi celo življenjsko dobo pnevmatike. Zareze na ramenskem delu zmanjšujejo segrevanje, zaradi česar lahko prevozite še več kilometrov.



**Odobrena za prvo opremo
pri vodilnih avtomobilskih
proizvajalcih**



IVECO



Cargo Vector 2

Celoletna pnevmatika

To je pnevmatika, ki prinaša lahkim tovornim vozilom in kombijem prednosti, zaradi katerih se Goodyear uvršča med vodilne proizvajalce celoletnih pnevmatik.

S pnevmatiko CargoVector je laže prenašati slabo vreme, saj omogoča varnejšo vožnjo po dežju in v snežni brozgi.

CargoVector zagotavlja učinkovit oprijem na snegu, pri tem pa ohranja vse značilnosti visokozmogljive letne pnevmatike.



Dober oprijem čez vse leto

Zagotovite si zanesljiv oprijem na vseh vrstah cest in ob vsakem vremenu. Pnevmatiko Cargo Vector 2 smo razvili, da bi vam omogočili kar najboljši bočni in vzdolžni oprijem, in tako bo vaš kombi lahko čez vse leto v gibanju. Asimetrični dezen povečuje togost tekalne plasti, zato bo vaša vožnja ves čas zanesljiva.



Zmogljivost na cestah pozimi

Celoletna zmes s siliko ohranja učinkovitost vaših pnevmatik tudi pri nižjih temperaturah. Dezen tekalne plasti ima številne lamele, da se pnevmatike pozimi bolje oprimejo ceste. Prožni osrednji bloki povečujejo število oprijemnih robov.

Odobrena za prvo opremo pri vodilnih avtomobilskih proizvajalcih

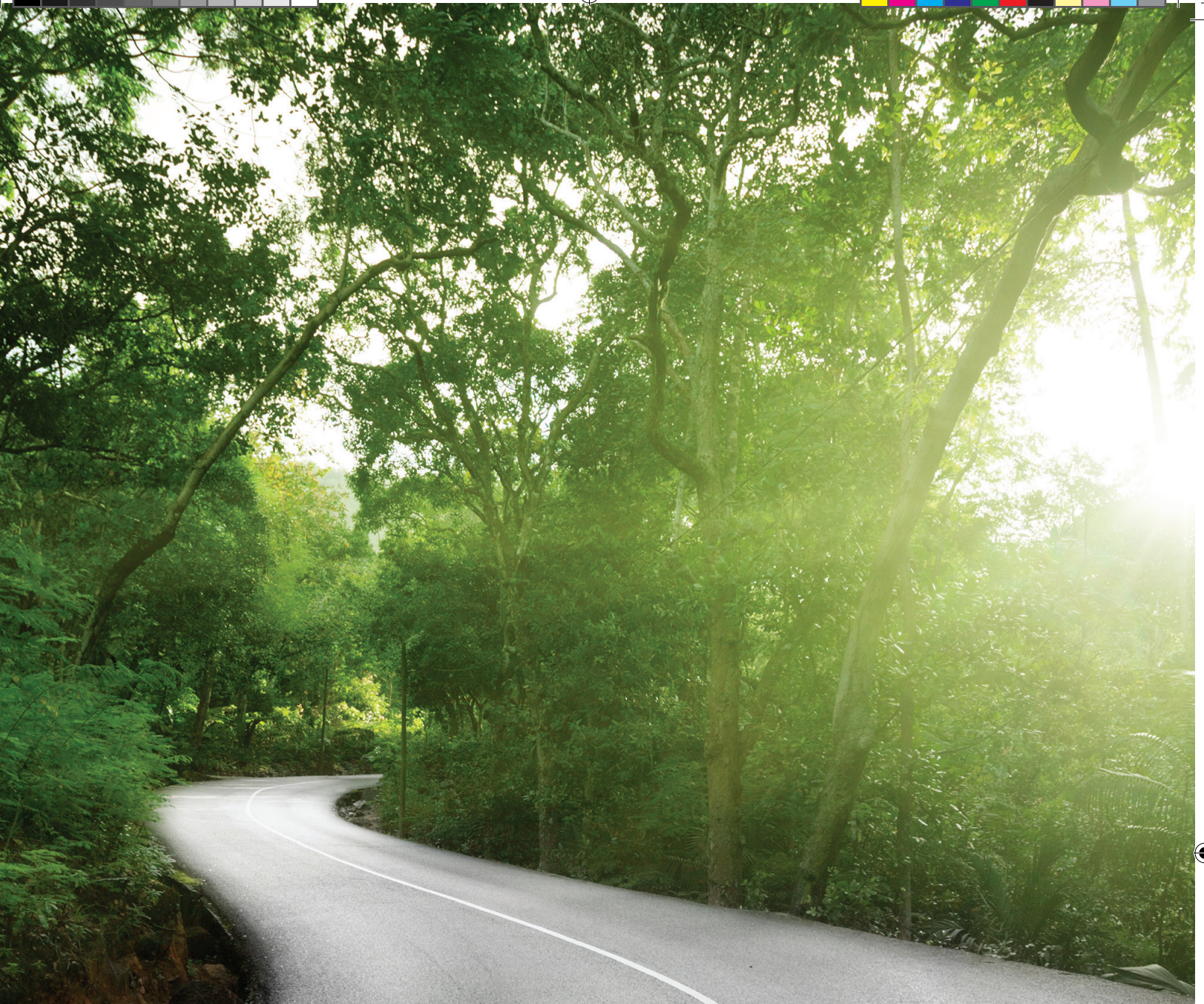


Mercedes-Benz



Audi





Tabele dimenziј

GOODYEAR

MADE TO FEEL GOOD.



DuraGrip

HP
HIGH PERFORMANCE
ST
STANDARD

Opis	ROF					
155/80 R13 79T	G	C)	67		
175/65 R14 82H	E	C)	67		
185/65 R14 86H	E	C)	67		
165/60 R14 75H	E	C)	67		
165/60 R14 75T	E	B)	67		
185/55 R14 80H	E	C)	68		
205/65 R15 94T	C	B)	69		

Eagle F1 Asymmetric

UHP
ULTRA-HIGH PERFORMANCE

Opis	ROF					
205/55 R17 91Y	E	B)	68		
235/50 R17 96Y	F	C)	68		
225/45 R17 91W	E	B)	71		
245/45 R17 99Y XL	ROF	C	C)	70	
235/40 R17 90Y	F	C)	70		
215/35 R18 84W XL	F	B)	69		
225/35 R18 87W XL	F	B)	68		
255/45 R19 100Y	E	C)	70		
255/45 R19 104Y XL	E	C)	68		
255/40 R19 100Y XL	E	C)	70		
285/40 R19 103Y	E	C)	73		
225/35 R19 88Y XL	ROF	F	B)	70	
235/35 R19 87Y	F	B)	70		
245/35 R19 93Y XL	E	C)	67		
265/35 R19 94Y	F	B)	70		
255/30 R19 91Y XL	ROF	E	C)	71	
275/30 R19 96Y XL	E	C)	69		
265/40 R20 104Y XL	E	B)	71		
245/35 R20 91Y	ROF	G	B)	72	
245/35 R20 95Y XL	F	B)	71		

Eagle F1 Asymmetric 2

UHP
ULTRA-HIGH PERFORMANCE

Opis	ROF					
225/55 R16 99Y XL	C	A)	69		
205/45 R16 83Y	E	A)	70		
235/55 R17 99Y	C	A)	70		
205/45 R17 88Y XL	E	A)	70		
215/45 R17 87Y	E	A)	68		
215/45 R17 91Y XL	E	A)	69		
225/45 R17 91V	B	B)	68		
225/45 R17 91Y	C	A)	69		
225/45 R17 94Y XL	C	A)	69		
235/45 R17 94Y	C	A)	70		
235/45 R17 97Y XL	C	A)	70		
245/45 R17 95Y	E	A)	70		
245/40 R17 91Y	C	A)	70		
245/40 R17 95Y XL	C	B)	70		
255/40 R17 94Y	E	A)	70		
235/50 R18 101W XL	C	A)	70		
235/50 R18 101Y XL	C	A)	71		
235/50 R18 97V	C	B)	71		
215/45 R18 93Y XL	E	A)	69		
225/45 R18 95Y XL	E	A)	69		
235/45 R18 94Y	E	C)	68		
235/45 R18 98Y XL	C	A)	70		
245/45 R18 100W XL	C	A)	71		
245/45 R18 100Y XL	C	A)	70		
255/45 R18 103Y XL	C	A)	71		
265/45 R18 101Y	E	B)	69		
225/40 R18 88Y	ROF	E	B)	69	
225/40 R18 92W XL	ROF	C	A)	67	
225/40 R18 92Y XL	C	A)	70		
235/40 R18 95Y XL	E	A)	70		
245/40 R18 93Y	E	A)	70		
245/40 R18 97Y XL	C	A)	70		
255/40 R18 99Y XL	C	B)	71		
265/40 R18 101Y XL	C	A)	71		
245/35 R18 88Y	ROF	E	C)	70	
245/35 R18 92Y XL	C	A)	70		
255/35 R18 94Y XL	C	A)	70		
265/35 R18 97Y XL	C	A)	71		
275/35 R18 99Y XL	E	A)	71		
285/35 R18 97Y	E	A)	71		
245/45 R19 102Y XL	C	A)	70		
235/40 R19 92Y	E	B)	68		
245/40 R19 98Y XL	C	A)	70		
255/40 R19 100Y XL	C	A)	71		
265/40 R19 98Y	E	B)	70		
275/40 R19 101Y	E	A)	71		
225/35 R19 88Y XL	E	A)	69		
235/35 R19 91Y XL	E	A)	70		
245/35 R19 93Y XL	C	A)	70		
255/35 R19 92Y	ROF	E	B)	65	
255/35 R19 96Y XL	C	A)	69		
275/35 R19 96Y	E	A)	71		
285/35 R19 103Y XL	E	C)	70		
285/35 R19 99Y	E	A)	71		



Opis	ROF				
295/35 R19 100Y		E	B)	71
255/30 R19 91Y XL		E	A)	70
265/30 R19 93Y XL		E	A)	71
275/30 R19 96Y XL		E	A)	71
285/30 R19 98Y XL		E	A)	71
295/30 R19 100Y XL		E	A)	72
305/30 R19 102Y XL		C	A)	72
245/40 R20 99Y XL	ROF	C	A)	69
255/40 R20 101Y XL		E	B)	70
255/35 R20 97Y XL		C	A)	71
265/35 R20 95Y		F	A)	70
275/35 R20 102Y XL		C	A)	71
275/35 R20 102Y XL	ROF	C	A)	69
235/30 R20 88Y XL		E	A)	70
245/30 R20 90Y XL		E	A)	70
255/30 R20 92Y XL		E	A)	70
285/25 R20 93Y XL		E	A)	72

Eagle NCT5



Opis	ROF				
175/65 R15 88H XL		E	B)	68
215/60 R15 94V		E	E)	69
215/65 R16 98H		E	C)	69
195/55 R16 87H	ROF	E	C)	70
205/55 R16 91V	ROF	F	C)	69
255/50 R21 106W	ROF	E	C)	72
285/45 R21 109W	ROF	E	C)	73

Eagle F1 GS



Opis	ROF				
245/45 R17 89Y	ROF	F	C)	71
275/40 R18 94Y	ROF	F	C)	73

Eagle F1 GSD3



Opis	ROF				
195/45 R15 78V		F	B)	65
205/45 R16 83W		F	C)	66
215/40 R16 86W XL		F	B)	66
195/45 R17 81W		G	B)	65
215/40 R17 83Y		F	B)	66
235/50 R18 97V		F	B)	65
245/40 R18 93Y	ROF	F	B)	67
275/35 R18 95Y	ROF	F	B)	68
245/40 R19 94Y	ROF	F	B)	66

Eagle NCT5 Asymmetric



Opis	ROF				
205/50 R17 89V	ROF	F	C)	69
205/50 R17 89W	ROF	F	C)	71
225/50 R17 94W	ROF	F	C)	69
225/50 R17 94Y	ROF	F	C)	69
225/45 R17 91V	ROF	F	C)	70
225/45 R17 91W	ROF	F	C)	70
245/45 R17 95Y	ROF	F	B)	69
205/45 R18 86Y	ROF	F	B)	69
225/40 R18 88W	ROF	F	C)	70
225/40 R18 88Y	ROF	E	B)	70
245/40 R18 93Y	ROF	F	C)	70

Eagle RS-A



Opis	ROF				
205/45 R17 84V	ROF	F	C)	69
235/55 R18 100V		C	C)	71
245/50 R20 102V		F	E)	70
265/50 R20 106V		E	C)	73
255/45 R20 101W	ROF	F	C)	72

Eagle F1 Supercar



Opis	ROF				
245/40R18 88Y	ROF	G	B)	72
275/35R18 87Y	ROF	G	E)	72

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE
(1222/2009)

IZKORISTEK GORIVA



OPRIJEM NA MOKRI PODLAGI



ZUNANJI KOTALNI HRUP (DB)



EfficientGrip



Opis	ROF					
185/65 R14 86H		C	C)	69	
185/60 R14 82H		E	C)	69	
185/65 R15 92H XL		B	B)	67	
195/65 R15 91H		C	C)	69	
195/65 R15 95H XL		B	C)	71	
195/60 R15 88H		C	B)	69	
185/55 R15 82H		B	E)	67	
195/55 R15 85V		E	B)	67	
195/60 R16 89H		C	B)	69	
205/60 R16 92H		E	B)	68	
205/60 R16 92W		C	C)	67	
205/60 R16 92W	ROF	C	B)	67	
205/60 R16 96H XL		B	B)	68	
215/60 R16 95H		B	B)	71	
225/60 R16 102H XL		C	B)	69	
225/60 R16 98Y		C *	C *) *	68 *	
195/55 R16 87V		C	C)	68	
205/55 R16 91H		B	E)	67	
205/55 R16 91V		C	C)	68	
205/55 R16 91V	ROF	C	B)	68	
205/55 R16 91W	ROF	C	B)	66	
215/55 R16 93H		C	B)	67	
225/50 R16 92W		C	B)	69	
195/45 R16 84V XL		C	C)	66	
215/60 R17 96H		C	B)	69	
235/60 R17 102V		C	C)	68	
215/55 R17 94W		C	B)	68	
225/55 R17 101H XL		C	C)	71	
225/55 R17 97Y		E	C)	67	
235/55 R17 99Y		C	C)	67	
205/50 R17 89W	ROF	C	A)	66	
205/50 R17 93H XL		C	B)	72	
215/50 R17 95W XL		C	C)	68	
205/45 R17 88W XL		C	C)	70	
225/45 R17 91V		E	B)	68	
235/45 R17 94W		C	B)	70	
245/45 R17 95W		E	B)	69	
245/45 R17 99Y XL		C	B)	69	
215/40 R17 87V XL		E	B)	71	
215/40 R17 87W XL		E	C)	72	
235/55 R18 104Y XL		C	C)	68	
245/50 R18 100W	ROF	B	B)	68	
225/45 R18 91V	ROF	E	B)	69	
225/45 R18 91W	ROF	E	B)	69	
225/45 R18 91Y	ROF	E	B)	69	
245/45 R18 100Y XL		C	B)	68	
245/45 R18 96Y	ROF	C	B)	67	
255/45 R18 99Y		E	C)	69	
255/40 R18 95Y	ROF	E	C)	69	
255/50 R19 103Y	ROF	E	B)	71	
245/45 R19 102Y XL	ROF	C	A)	69	
255/40 R19 100Y XL	ROF	C	C)	69	

Opis	ROF					
275/40 R19 101Y ROF	ROF	C	B)	70	
255/45 R20 101Y ROF	ROF	E	B)	70	
285/40 R20 104Y ROF	ROF	E	B)	70	

EfficientGrip Compact



Opis	ROF					
145/70 R13 71T		E	B)	68	
155/70 R13 75T		C	B)	68	
165/70 R13 79T		C	B)	68	
165/70 R13 83T XL		C	B)	69	
175/70 R13 82T		C	B)	68	
155/65 R13 73T		C	B)	68	
165/65 R13 77T		C	B)	68	
165/70 R14 81T		C	B)	68	
165/70 R14 85T XL		C	B)	69	
165/70 R14 89R		C	A)	69	
175/70 R14 84T		C	B)	68	
175/70 R14 88T XL		C	B)	69	
185/70 R14 88T		C	B)	68	
155/65 R14 75T		C	B)	68	
165/65 R14 79T		C	B)	68	
175/65 R14 82T		C	B)	68	
175/65 R14 86T XL		C	B)	69	
185/65 R14 86T		C	B)	68	
185/60 R14 82T		C	B)	68	
165/65 R15 81T		C	B)	68	
175/65 R15 84T		C	B)	68	
185/65 R15 88T		C	B)	68	
185/65 R15 92T XL		C	B)	69	
195/65 R15 91T		C	B)	68	
195/65 R15 95T XL		B	B)	68	
185/60 R15 88T XL		B	B)	68	

* Navedeni razredi so samo ocena in se lahko spremenijo. Dejanski razredi za navedeni nov oz. nadgrajen izdelek bodo dokončno določeni po sprostitvi na trgu.

OZNAKA EU ZA PNEVMAТИKE
(1222/2009)

IZKORISTEK GORIVA

OPRIJEM NA MOKRI PODLAGI

ZUNANJI KOTALNI HRUP (dB)



EfficientGrip Performance

UHP ULTRA-HIGH PERFORMANCE **HP** HIGH PERFORMANCE



Opis	ROF			
185/65 R14 86H	C *	A *) * 68 *	
185/60 R14 82H	C	A) 67	
185/55 R14 80H	C *	A *) * 68 *	
185/65 R15 88H	B	A) 68	
195/65 R15 91H	B	A) 69	
195/65 R15 91V	B	A) 69	
205/65 R15 94V	C	B) 68	
185/60 R15 84H	B	A) 67	
185/60 R15 88H XL	B	A) 67	
195/60 R15 88H	B	A) 68	
195/60 R15 88V	B	A) 68	
205/60 R15 91H	B	A) 68	
205/60 R15 91V	B	A) 68	
185/55 R15 82V	C	A) 68	
195/55 R15 85H	C	A) 68	
195/55 R15 85V	C	A) 68	
205/55 R15 88V	C	A) 68	
195/50 R15 82V	C	A) 67	
195/60 R16 89V	B	A) 68	
205/60 R16 92H	B	A) 68	
205/60 R16 92V	B	A) 68	
205/60 R16 96W XL	B	A) 68	
215/60 R16 95V	C	A) 68	
215/60 R16 99H XL	B	A) 68	
215/60 R16 99V XL	B	A) 68	
215/60 R16 99W XL	B	A) 68	
225/60 R16 102W XL	B	A) 69	
195/55 R16 87H	B	A) 68	
195/55 R16 87V	B	A) 68	
205/55 R16 91H	B	A) 68	
205/55 R16 91V	B	A) 68	
205/55 R16 91W	B	A) 68	
205/55 R16 94W XL	B	A) 69	
215/55 R16 93V	B	A) 68	
215/55 R16 93W	B	A) 68	
215/55 R16 97H XL	B	A) 69	
215/55 R16 97W XL	B	A) 69	
225/55 R16 95V	B	A) 68	
225/55 R16 95W	B	A) 68	
205/50 R16 87W	B	A) 68	
225/50 R16 92W	B	A) 68	
205/55 R17 95V XL	B	A) 69	
215/55 R17 94W	B	A) 69	
215/55 R17 98W XL	B	A) 69	
225/55 R17 101V XL	B	C) 68	
225/55 R17 101W XL	B	A) 69	
205/50 R17 89V	B	A) 68	
205/50 R17 93V XL	B	A) 69	
205/50 R17 93W XL	B	A) 69	
215/50 R17 91V	B	A) 69	
215/50 R17 91W	B	A) 69	
215/50 R17 95W XL	B	A) 69	
225/50 R17 94W	B	A) 68	
225/50 R17 94W	ROF	C	A) 67

Opis	ROF				
225/50 R17 98V XL	B	A)	68	
225/50 R17 98W XL	B	A)	68	
215/45 R17 91W XL	B	A)	69	
225/45 R17 91W	C	A)	69	
225/45 R17 94W XL	B	A)	69	
245/45 R17 99Y XL	B	A)	70	
225/45 R18 95W XL	B	A)	69	
225/40 R18 92W XL	B	A)	69	
235/40 R18 95W XL	C	A)	70	
245/40 R18 97W XL	B	A)	70	

Excellence

UHP ULTRA-HIGH PERFORMANCE **HP** HIGH PERFORMANCE



Opis	ROF			
195/65 R15 91H	E	C)	68
195/50 R15 82H	F	C)	67
215/60 R16 95H	F	C)	69
215/60 R16 99H XL	E	C)	68
195/55 R16 87H	ROF	E	B)
195/55 R16 87V	ROF	E	B)
215/55 R16 93H	E	C)	68
215/55 R16 93V	E	C)	68
215/55 R16 97W XL	E	C)	68
215/45 R16 86H	C	C)	68
235/65 R17 104W	E	B)	70
215/55 R17 98V XL	C	B)	69
225/55 R17 97W	E	C)	69
225/55 R17 97Y	E	C)	69
225/55 R17 97Y	ROF	E	B)
235/55 R17 99V	E	B)	68
245/55 R17 102V	ROF	E	B)
245/55 R17 102W	ROF	E	B)
225/50 R17 98W XL	ROF	E	C)
215/45 R17 87V	F	C)	69
225/45 R17 91W	ROF	E	C)
225/45 R17 91Y	ROF	E	C)
245/40 R17 91W	ROF	F	B)
245/40 R17 91Y	ROF	F	B)
235/60 R18 103W	E	C)	69
235/60 R18 107W XL	C	C)	69
245/45 R18 96Y	ROF	F	B)
225/40 R18 92W XL	E	B)	69
235/55 R19 101W	C	C)	69
245/45 R19 98Y	ROF	E	C)
255/45 R19 104Y XL	ROF	E	C)
245/40 R19 94Y	ROF	E	C)
245/40 R19 98Y XL	ROF	E	B)
275/40 R19 101Y	ROF	E	C)
275/35 R19 96Y	ROF	E	C)
255/45 R20 101W	E	B)	70
245/40 R20 99Y XL	ROF	E	C)
275/40 R20 106Y XL	C	C)	70
275/35 R20 102Y XL	ROF	E	C)

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE
(1222/2009)



IZKORISTEK GORIVA

OPRIJEM NA MOKRI PODLAGI



ZUNANJI KOTALNI HRUP (DB)



GT-3

ST
STANDARD



Opis					
175/65 R13 80T	E	E)	68	
175/70 R14 95T	E	B)	71	
185/70 R14 88T	F	C)	69	
185/65 R15 88T	E	E)	67	

Eagle Vector 2+

HP
HIGH PERFORMANCE



Opis					
195/50 R15 82H	E	E)	68	
215/60 R16 99H XL	E	E)	67	
215/55 R16 93V	E	E)	67	
205/50 R16 87V	E	E)	68	
225/45 R17 91W	E	E)	67	
225/45 R17 94V XL	E	C)	70	

Vector 5+

HP
HIGH PERFORMANCE

ST
STANDARD



Opis					
175/80 R14 88T	F	E)	69	
175/65 R14 82T	E	F)	67	
185/65 R14 86T	F	E)	69	
185/65 R15 88T	E	E)	69	
195/65 R15 91T	F	E)	69	
195/65 R15 95T XL	E	E)	70	
195/50 R15 82T	E	C)	71	

Vector 4 Seasons

HP
HIGH PERFORMANCE

ST
STANDARD



Opis					
155/70 R13 75T	F	C)	68	
165/70 R13 79T	F	E)	69	
175/70 R13 82T	E	E)	69	
165/65 R13 77T	F	E)	66	
175/65 R13 80T	F	E)	68	
165/70 R14 81T	E	C)	67	
165/70 R14 85T XL	E	E)	69	
165/70 R14 89R	E	B)	69	
175/70 R14 84T	E	C)	68	
185/70 R14 88T	E	E)	68	
155/65 R14 75T	F	C)	66	
165/65 R14 79T	F	C)	69	
175/65 R14 82T	E	C)	69	
175/65 R14 86T XL	F	E)	69	
175/65 R14 90T	E	B)	68	
185/65 R14 86H	E	E)	69	
165/60 R14 75H	F	C)	68	
185/60 R14 82H	E	C)	69	
185/55 R14 80H	F	E)	69	
185/65 R15 88H	E	C)	69	
195/65 R15 91H	E	E)	69	
195/65 R15 91V	E	E)	67	
195/65 R15 95H XL	E	C)	68	
205/65 R15 94H	E	E)	70	
185/60 R15 88H XL	E	E)	69	
195/60 R15 88H	E	C)	70	
205/60 R15 95H XL	C	E)	70	
185/55 R15 82H	E	C)	69	
195/55 R15 85H	E	C)	70	
195/50 R15 82H	E	E)	69	
195/60 R16 89H	C	C)	68	
195/60 R16 99H	E	B)	70	
205/60 R16 92H	E	E)	70	
205/60 R16 96V XL	C	E)	70	
215/60 R16 95H	C	E)	71	
215/60 R16 95V	C	E)	71	
195/55 R16 87H	E	C)	69	
205/55 R16 91H	E	E)	69	
205/55 R16 94V XL	E	E)	69	
215/55 R16 97V XL	E	C)	68	
225/55 R16 99V XL	C	E)	69	
215/60 R17 96H	C	E)	72	
215/60 R17 96V	C	C)	72	
225/55 R17 101V XL	C	E)	70	
205/50 R17 89V	C	C)	68	
225/50 R17 94V	E	C)	70	
225/50 R17 98H XL	C	C)	70	
225/50 R17 98V XL	E	C)	69	
225/45 R17 94V XL	E	E)	71	
255/45 R18 99V	E	C)	69	





Wrangler AT/SA +

SUV
4x4
ON-OFF-ROAD

Opis			
205/75 R15 97T	F *	E *) * 70 *
225/75 R15 102T	E *	E *) * 70 *
235/75 R15 105T	E *	C *) * 71 *
245/75 R15 109S	F	C) 73
205/70 R15 96T	F *	C *) * 70 *
255/70 R15 112T	E	B) 72
225/75 R16 104T	E *	E *) * 70 *
215/70 R16 100T	F *	E *) * 71 *
225/70 R16 103T	F *	E *) * 71 *
245/70 R16 111T	E	C) 72
265/70 R16 112T	E	C) 72
235/65 R17 108T XL	E *	E *) * 71 *
265/65 R17 112T	F	E) 72

Wrangler DuraTrac

SUV
4x4
ON-ROAD

Opis			
235/75 R15 104Q	F	C) 73
10.5/31 R15 109Q	F	C) 73
245/75 R16 120Q	F	C))) 74
265/75 R16 112Q	F	E))) 75
265/70 R17 112Q	F	E) 73
315/70 R17 121Q	F	C))) 76
255/55 R19 111S XL	E	E))) 74

Wrangler HP

SUV
4x4
ON-ROAD

Opis			
255/70R15 112S	C	C) 72
215/60R16 95H	F	E))) 73

Wrangler HP All Weather

SUV
4x4
ON-ROAD

Opis	ROF			
195/80 R15 96H	F	C) 68	
215/75 R16 103H	E	E) 70	
225/75 R16 104H	G	E) 70	
235/70 R16 106H	E	E) 71	
245/70 R16 107H	E	C))) 72	
265/70 R16 112H	E	E) 72	

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE
(1222/2009)

IZKORISTEK GORIVA

Opis	ROF			
275/70 R16 114H	E	C)) 72	
255/65 R16 109H	E	C)) 70	

235/70 R17 111H XL	E	E)) 71
235/65 R17 104V	E	C)) 71
235/65 R17 108H XL	E	E)) 71
245/65 R17 107H	E	C)) 71
245/65 R17 111H XL	C	C) 69

255/65 R17 110H	C	E)) 71
255/65 R17 110T	E	C)) 71
265/65 R17 112H	C	C)) 71
275/65 R17 115H	E	C)) 72

235/55 R17 103H XL	C	C)) 70
245/60 R18 105H	F	C)) 70
255/60 R18 112H XL	C	E)) 71
275/60 R18 113H	E	C)) 72

255/55 R19 111V XL	C	C) 70
255/55 R19 111V XL	ROF	C)) 72

Opis			
7.5 R16 108N	G	C)) 74

Opis			
235/70 R16 106Q	G	C)) 75

Opis			
245/75 R17 110T	F	E)) 73
255/75 R17 113T	F	E)) 74

Opis			
225/65 R17 102H	E	C) 67
235/65 R17 108V XL	E	C) 68

235/55 R17 103V XL	E	C) 66
235/55 R17 99V	E	C) 67
255/55 R18 109V XL	E	C) 69

SUV/4x4

OPRIJEM NA MOKRI PODLAGI



ZUNANJI KOTALNI HRUP (DB)





Cargo G24

CSV
CARGO
SMALL VANS

Opis				
185/80 R14 102P	E	C)	71
195/80 R14 106P	E	E)	71

Cargo G26

CMV
CARGO
MEDIUM VANS

Opis				
185/75 R14 102R	E	C)	73
195/70 R15 100R	F	C)	71
195/70 R15 104R	F	C)	72
205/70 R15 106R	E	E)	71
215/70 R15 109S	E	C)	72
225/70 R15 112R	E	C)	71
205/65 R15 102T	E	B)	71
175/75 R16 101R	E	E)	73
185/75 R16 104R	E	C)	72
195/75 R16 107R	E	C)	73
205/75 R16 110R	E	C)	71
215/75 R16 113R	E	C)	75
195/65 R16 104R	E	B)	71

Cargo G28

CMV
CARGO
MEDIUM VANS

Opis				
185/80 R14 102P	E	E)	70
195/80 R14 106P	C	C)	70

Cargo G91

CLV
CARGO
LARGE VANS

Opis				
215/75 R16 116Q	B	F)	69
225/75 R16 118P	B	E)	70
225/75 R16 121P	B	C)	70

Cargo Marathon

CMV
CARGO
MEDIUM VANS

Opis				
215/65 R15 104T	C	B)	68
195/75 R16 107R	C	A)	71
195/65 R16 100T	E	B)	69
205/65 R16 103T	E	C)	72
205/65 R16 107T	C	B)	71
215/65 R16 106T	C	B)	71
225/65 R16 112R	C	C)	71
235/65 R16 115R	C	C)	72
195/60 R16 99H	E	C)	70

Cargo Vector

CMV
CARGO
MEDIUM VANS

Opis				
195/80 R14 106Q	E	C)	73
205/75 R16 110R	F	C)	73
205/65 R16 103T	F	C)	71
215/65 R16 106T	F	C)	74
235/65 R16 115R	E	C)	73
285/65 R16 128N	E	B)	71
225/60 R16 101H	F	B)	72

Cargo Vector 2

CMV
CARGO
MEDIUM VANS

Opis				
185/80 R14 102Q	E	A)	70
195/70 R15 104R	E	E)	71
225/70 R15 112R	E	B)	72
205/65 R15 102T	E	A)	71
215/65 R15 104T	E	C)	70
195/75 R16 107R	E	B)	69
195/65 R16 104T	C	A)	71
205/65 R16 107T	E	E)	72
215/65 R16 106T	E	C)	70
215/60 R17 109T	E	C)	72
225/55 R17 104H	C	B)	71







Potniške pnevmatike / POVZETEK

UHP

ULTRA-HIGH PERFORMANCE



UHP

ULTRA-HIGH PERFORMANCE

HP

HIGH PERFORMANCE



UHP

ULTRA-HIGH PERFORMANCE

HP

HIGH PERFORMANCE



ST

STANDARD



Eagle F1 Asymmetric 2

Pnevmatika Eagle F1 Asymmetric 2 z Goodyearovo tehnologijo ActiveBraking

- Manjša poraba goriva in manj izpustov CO₂
- Krajsa zavorna pot na suhih in mokrih cestah
- Bolj natančno krmiljenje in boljša vodljivost



EfficientGrip Performance

Vsespološno zmogljiva pnevmatika za avtomobile srednjega in višjega razreda

- Krajsa zavorna pot na mokri podlagi in manjša poraba goriva
- Krajsa zavorna pot na mokrih in suhih cestah
- Manjši kotalni upor in manjša poraba goriva



EfficientGrip

Ni vam več treba izbirati med manjšo porabo goriva in drugimi lastnostmi

- Varčna z gorivom in prijazna do okolja
- Dolga življenjska doba
- Bolj učinkovito zaviranje na mokrih cestah
- Tiha in udobna vožnja



EfficientGrip Compact

Poleg odlične vodljivosti in velike zmogljivosti omogoča tudi varno in udobno vožnjo

- Boljši izkoristek goriva in več prevoženih kilometrov
- Krajsa zavorna pot na mokrih in suhih cestah
- Večja odpornost proti akvaplaningu
- Okolju prijazna

ZELO PРИПОРОЧЉИВА

po oceni vodilnih avtomobilističnih revij

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE

B - E	A - C	65 - 72

TEHNIČNI PODATKI

Širina 205 - 295

Serija 50 - 25

Platišče 18" - 20"

Indeks hitrosti V, W, Y

ZELO PРИПОРОЧЉИВА

po oceni vodilnih avtomobilističnih revij

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE

B - C	A - B	67 - 70

TEHNIČNI PODATKI

Širina 185 - 245

Serija 65 - 40

Platišče 14" - 18"

Indeks hitrosti H, V, W, Y

ZELO PРИПОРОЧЉИВА

po oceni vodilnih avtomobilističnih revij

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE

B - E	A - C	66 - 72

TEHNIČNI PODATKI

Širina 185 - 235

Serija 65 - 40

Platišče 14" - 20"

Indeks hitrosti H, V, W, Y

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE

B - E	A - B	68 - 69

TEHNIČNI PODATKI

Širina 145 - 195

Serija 70 - 60

Platišče 13" - 15"

Indeks hitrosti R, T



* Glede na povprečno zmogljivost treh glavnih konkurenčnih pnevmatik. Meritve zavorne poti od 80 km/h do 20 km/h na mokri cesti in od 100 km/h do popolne ustavitev na suhi cesti je izvedel TÜV SÜD Automotive decembra 2010; dimenzija pnevmatik: 255/40R19; testno vozilo: Audi A7; kraj: Mireval (FR) in Garching (Nemčija); Poročilo št. 76244706-1.



* Test je septembra 2012 izvedel TÜV SÜD Automotive po naročilu Goodyear Dunlop. Dimenzija pnevmatik: 205/55 R16 91V; testno vozilo: VW Golf; kraj testiranja: Mireval (FR), Papenburg (D) in Garching (D); Poročilo št. 76249743.



* Glede na povprečno zmogljivost štirih glavnih konkurenčnih pnevmatik. Test je marca 2009 izvedel TÜV SÜD Automotive; dimenzija pnevmatik: 205/55R16; testno vozilo: VW Golf; poročilo št. 76236753.



Potniške pnevmatike / POVZETEK

HP
HIGH PERFORMANCE

ST
STANDARD



HP
HIGH PERFORMANCE

ST
STANDARD



HP
HIGH PERFORMANCE

ST
STANDARD



DuraGrip

Inovativna pnevmatika za prihranek pri gorivu

- Boljši izkoristek goriva in več prevoženih kilometrov
- Odzivna vožnja
- Velika odpornost proti akvaplaningu
- Tiha vožnja

Vector 4Seasons

Manj nevšečnosti

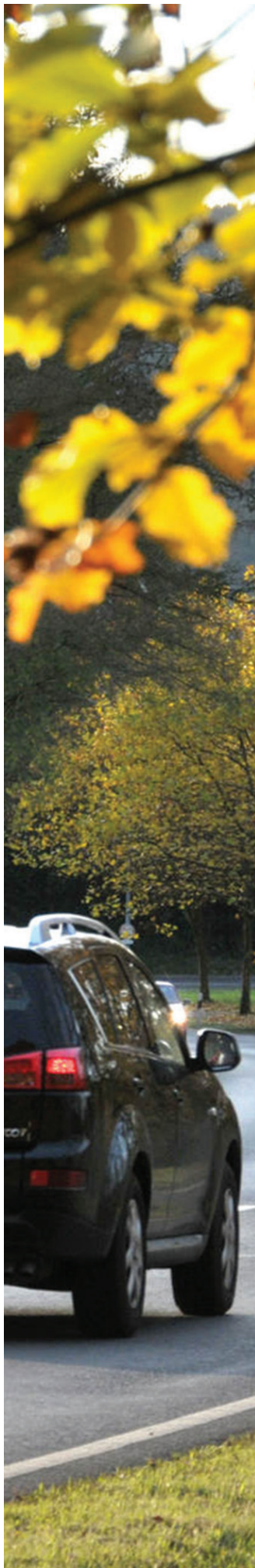
- Odlična celoletna zmogljivost
- Oprijem v vsakršnih razmerah na cesti
- Okolju prijazna
- Boljši nadzor nad vozilom na mokrih in suhih cestah



Vector 5+ / Eagle Vector 2+

Vremensko odzivna tehnologija SmartTRED

- Celoletna zmogljivost
- Oprijem v vsakršnih razmerah na cesti
- Velika odpornost proti akvaplaningu
- Okolju prijaznejša



PRIPOROČLJIVA

po oceni vodilnih avtomobilističnih revij

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE

B - G	A - E	66 - 72

TEHNIČNI PODATKI

Širina 155 - 205

Serija 80 - 55

Platišče 13" - 15"

Indeks hitrosti H, R, T

ZMAGOVALKA TESTA

po oceni vodilnih avtomobilističnih revij

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE

C - F	B - E	66 - 72

TEHNIČNI PODATKI

Širina 155 - 255

Serija 70 - 45

Platišče 13" - 18"

Indeks hitrosti H, V

ZELO PRIPOROČLJIVA

po oceni vodilnih avtomobilističnih revij

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE

E - F	C - F	67 - 71

TEHNIČNI PODATKI

Širina 175 - 195

Serija 80 - 50

Platišče 14" - 15"

Indeks hitrosti H, R, T, V



* Primerjalni test glede na dva vodilna konkurenca izvedel TÜV SÜD Automotive od marca do aprila 2008, Dimesnija pnevmatike: 175/65R14; Vozilo: VW Polo; Poročilo #76230122-2



Pnevmatike SUV/4x4 / POVZETEK

SUV
4x4
ON-ROADSUV
4x4
ON-ROAD

Eagle F1 Asymmetric SUV

Za vrhunsko zmogljivost

- Velika zmogljivost in nadzor pri zavijanju
- Vodljivost v mokrem in odpornost proti akvaplaningu
- Gladka in tiha vožnja



EfficientGrip SUV

Pnevmatika, kakršno so čakali vozniki cestnih terencev (SUV)

- Manjša poraba goriva in manj izpustov CO₂
- Krajsa zavorna pot na mokrih in suhih cestah
- Bolj natančno krmiljenje in boljša vodljivost
- Dolga življenska doba



Wrangler wHP All Weather

Inteligentna samoprilagodljiva pnevmatika za vozila 4 x 4

- Odlične vozne lastnosti čez vse leto
- Odpornost proti akvaplaningu
- Tiha in udobna vožnja
- Trden oprijem v dežu in zimskem vremenu



Vector 4Seasons SUV

Za zmogljivost skozi celo leto

- Odlična celoletna zmogljivost
- Dolga življenska doba
- Boljši nadzor nad vozilom v vseh vremenskih razmerah
- Terenska zmogljivost

ZELO PRIPOROČLJIVA

po oceni vodilnih avtomobilističnih revij

OZNAKA EU ZA PNEVMAKTE

B - E	A - E	67 - 71

TEHNIČNI PODATKI

Širina 255 - 275

Serija 60 - 45

Platišče 17" - 21"

Indeks hitrosti V, W, Y

PRIPOROČLJIVA

po oceni vodilnih avtomobilističnih revij

OZNAKA EU ZA PNEVMAKTE

B - E	B - E	67 - 70

TEHNIČNI PODATKI

Širina 215 - 265

Serija 70 - 50

Platišče 16" - 19"

Indeks hitrosti H, V

OZNAKA EU ZA PNEVMAKTE

C - G	C - E	68 - 72

TEHNIČNI PODATKI

Širina 195 - 275

Serija 80 - 55

Platišče 15" - 19"

Indeks hitrosti H, T, V

OZNAKA EU ZA PNEVMAKTE

E	C - E	66 - 69

TEHNIČNI PODATKI

Širina 215 - 255

Serija 70 - 55

Platišče 16" - 18"

Indeks hitrosti H, T, V



* Primerjalni test z njeno predhodnico je v septembru in oktobru 2011 izvedel TÜV SÜD Automotive; dimenzija pnevmatik: 215/65R16 98H; vozilo: VW Tiguan 2.0 TDI; lokacija: Mireval (FR) in Garching (Nemčija); Poročilo št.: 76247158.

** Glede na povprečno zmogljivost treh glavnih konkurenčnih pnevmatik. Meritve zavorne poti od 80 km/h do 20 km/h na mokri cesti in od 100 km/h do popolne ustavitev suhi cesti je izvedel TÜV SÜD Automotive septembra in oktobra 2011; dimenzija pnevmatik: 215/65R16 98H; vozilo: VW Tiguan 2.0 TDI; lokacija: Mireval (FR) in Garching (Nemčija); Poročilo št.: 76247158.



Pnevmatike SUV/4x4 / POVZETEK

SUV
4x4
OFF-ROAD



Wrangler AT/SA

Cestno-terenska
pnevmatika s tehnologijo
SilentArmor

- Velika prebodna in zarezna trdost
- Zanesljiv oprijem na mokrih cestah
- Boljši oprijem na blatu za terensko vožnjo
- Tiha in udobna vožnja

SUV
4x4
ON ROAD



Wrangler DuraTrac

Nova terenska pnevmatika
za vse tiste, ki uživajo v
vožnji v vozilih 4 x 4

- Čvrst oprijem v globokem blatu in snegu
- Tiha in stabilna vožnja
- Boljši oprijem na blatni in peščeni podlagi



OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE

C - G	B - F	71 - 74

TEHNIČNI PODATKI

Širina	205 - 265
Serija	75 - 65
Platišče	15" - 17"
Indeks hitrosti	Q, S, T

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE

F	C - E	73 - 76

TEHNIČNI PODATKI

Širina	235 - 315
Serija	75 - 70
Platišče	15" - 17"
Indeks hitrosti	Q



Pnevmatike za dostavna vozila / POVZETEK

CSV
CARGO
SMALL VANSCMV
CARGO
MEDIUM VANSCMV
CARGO
MEDIUM VANSCSV
CARGO
SMALL VANSCLV
CARGO
LARGE VANS

EfficientGrip Compact

Poleg odlične vodljivosti in velike zmogljivosti omogoča tudi varno in udobno vožnjo

- Boljši izkoristek goriva in več prevoženih kilometrov
- Krajša zavorna pot na mokrih in suhih cestah
- Večja odpornost proti akvaplaningu
- Okolju prijazna



Cargo Marathon

Radialna pnevmatika za lahka tovorna vozila

- Dobra vodljivost in oprijem
- Odpornost proti akvaplaningu
- Zanesljiv oprijem na mokrih in spolzkih cestah
- Tiha in udobna vožnja



Cargo G26

Vrhunski izvajalec

- Zmogljiva tudi pri težkem tovoru
- Čvrst in zanesljiv oprijem
- Velika odpornost proti akvaplaningu
- Tiha vožnja



Cargo G28

Vlečni konj, vreden svojega denarja

- Boljša vodljivost in več kilometrov
- Odpornost proti akvaplaningu
- Udobnejša vožnja zaradi tišjega kotaljenja
- Več kilometrov, enakomerna obraba

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE		
B - E	B - C	68 - 70

TEHNIČNI PODATKI		
Širina	145 - 195	
Serija	70 - 60	
Platišče	13 - 15	
Indeks hitrosti	R, T	

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE		
B - E	A - C	68 - 72

TEHNIČNI PODATKI		
Širina	195 - 235	
Serija	75 - 60	
Platišče	15" - 16"	
Indeks hitrosti	H, R, T	

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE		
E - F	B - E	71 - 75

TEHNIČNI PODATKI		
Širina	175 - 225	
Serija	75 - 65	
Platišče	14" - 16"	
Indeks hitrosti	R, S, T	

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE		
C	C - E	70

TEHNIČNI PODATKI		
Širina	185 - 195	
Serija	60	
Platišče	14"	
Indeks hitrosti	P	



Pnevmatike za dostavna vozila / POVZETEK



Cargo G91

Trpežnost in moč

- Izjemna trpežnost
- Dolgotrajna zmogljivost
- Oprijem na mokrih cestah



Cargo Vector 2

Celoletna pnevmatika

- Dober oprjem čez vse leto
- Zmogljivost na cestah pozimi
- Enakomerna obraba za daljšo življenjsko dobo
- Velika odpornost proti akvaplaningu

DOBRA

po oceni vodilnih avtomobilističnih revij

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE

		69 - 70
--	--	---------

TEHNIČNI PODATKI

Širina	205 - 225
Serija	75
Platišče	16"
Indeks hitrosti	P, Q

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE

		69 - 72
--	--	---------

TEHNIČNI PODATKI

Širina	185 - 225
Serija	75 - 60
Platišče	14" - 17"
Indeks hitrosti	Q, R, T





Pri zaviranju velja: krajše je boljše.



Pnevmatika Eagle F1 Asymmetric 2 s tri metre krajšo zavorno potjo v mokrem*.

Delci sekunde niso pomembni samo pri pospeševanju. Zato smo razvili tehnologijo aktivnega zaviranja (ActiveBraking Technology), ki skupaj z našo novo tehnologijo tridimenzionalnih blokov (3D Block Technology) izboljšuje stik pnevmatike s cesto. Več gume na cesti pomeni večjo zavorno moč, da lahko uživate v vožnji, naj bo mokro ali suho. Preberite več na goodyear.si



Tehnologija Active Braking in dezen s tridimenzionalnimi bloki izboljšuje stik pnevmatike s cesto in tako prizomoreta h krajši zavorni poti v mokrem ali suhem.



Zmes tekalne plasti izboljšuje oprijem v mokrem, obenem pa tudi vodljivost na suhi podlagi.

GOOD^EYEAR

MADE TO FEEL GOOD.



* V primerjavi s povprečnimi rezultati treh glavnih konkurenčnih pnevmatik. Meritve zavorne poti pri zaviranju od 80 km/h do 20 km/h na mokri podlagi je izvedel TÜV SUD Automotive decembra 2010 po naročilu Goodyear Dunlop; dimenzija pnevmatik: 255/40R19; testno vozilo: Audi A7; kraj: Mireval (FR) in Garching (Nemčija); Poročilo št.: 76244706. Razredi so lahko pri nekaterih dimenzijah drugačni.

** Po Uredbi (ES) št. 1222/2009 večina dimenzij dosega razred A, vendar je pri nekaterih dimenzijah ocena lahko tudi drugačna. Za več informacij obiščite www.goodyear.eu





Goodyear Dunlop Sava Tires d.o.o.
Škofjeloška c. 6
4000 Kranj, Slovenija

Telefon
+386 (0)4 2077 000
Telefaks
+386 (0)4 2077 500

www.goodyear.si



Aplikacija Goodyear
Na voljo za telefone iPhone in Android



Spremljajte nas na Facebook-u

LeasePlan priporoča Goodyear



It's easier to leaseplan

Glede razpoložljivosti pnevmatik se obrnite na najbližjega Goodyear predstavnika.

Podatki v tem gradivu so bili veljavni na dan, ko je bilo izdano. Uvrstitev v razrede je lahko od dimenzijske do dimenzijske posamezne pnevmatike različna. Za podrobnejše in posodobljene podatke se obrnite na svojega prodajalca ali obiščite www.goodyear.si



MADE TO FEEL GOOD.