



**Ustvarjene
za zimo.**

Zimske pnevmatike
2014/15

GOOD **YEAR**

MADE TO FEEL GOOD.



Vsebina

Mislimo napredno	4
Goodyearove inovativne tehnologije	6
360° Quality Tests	10

PNEVMATIKE ZA OSEBNA VOZILA

Pregled	12
UltraGrip: Doslej najuspešnejša družina zimskih pnevmatik	13
Vector 4Seasons	14
Vector 5+	15
UltraGrip 8 Performance	16
UltraGrip 9	17

SUV/4X4 PNEVMATIKE

Pregled	18
Tabela ustreznih zamenjav za glavne dimenzijske pnevmatik 4x4	20
Vector 4Seasons SUV	21
UltraGrip+ SUV	22

TOVORNE PNEVMATIKE

Pregled	24
Cargo Vector 2	25
Vector 4Seasons	26
UltraGrip 9	27
Cargo UltraGrip 2	28

DIMENZIJE

Potniške	30
SUV/4x4	33
Tovorne	34

POVZETEK

Potniške / SUV/4x4 / Tovorne	36
------------------------------------	----



Mislimo napredno. To nas je privedlo 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 serijske proizvodnje



2007

S pnevmatiko Eagle F1 Asymmetric in njeni tehnologiji 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

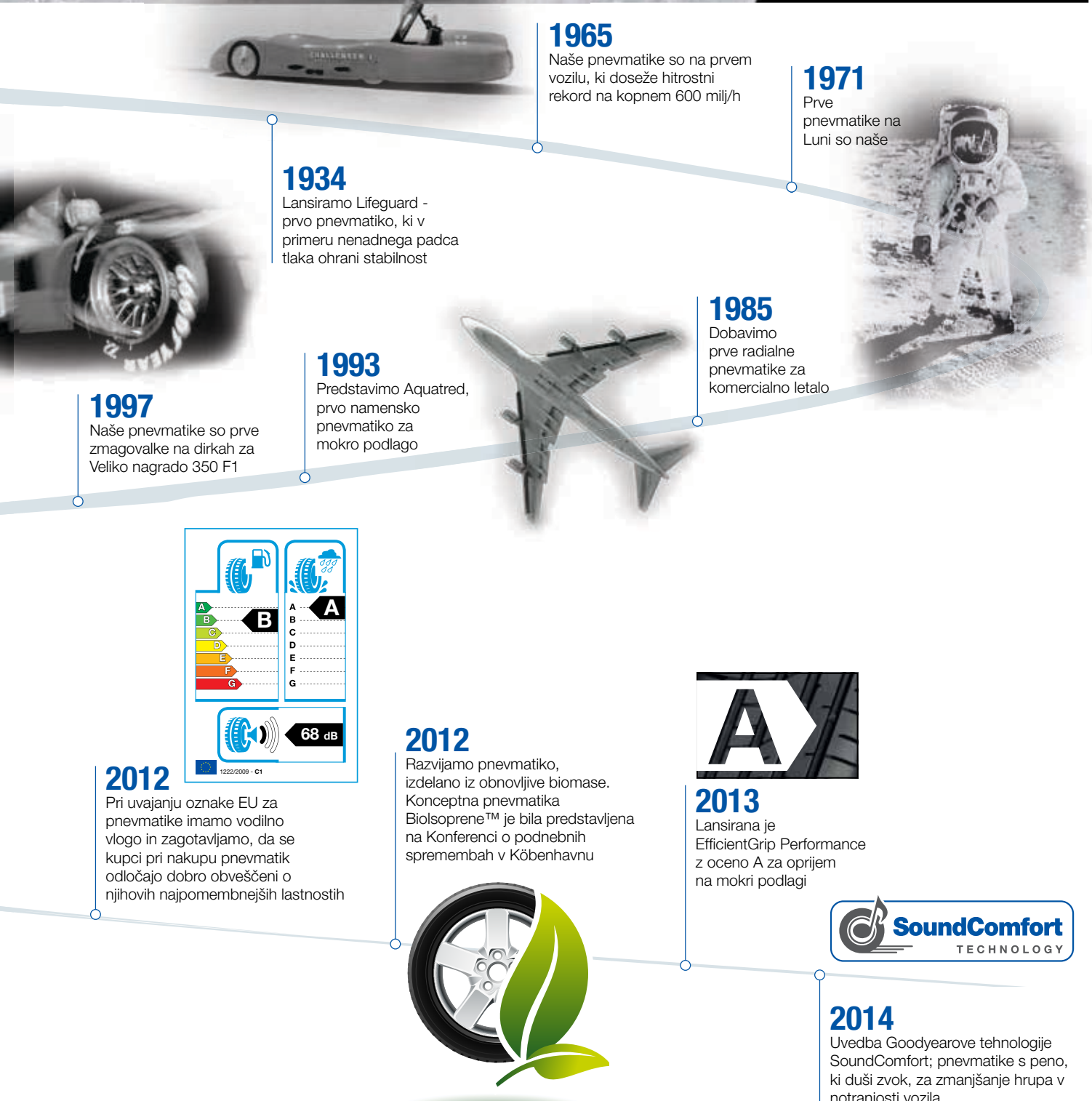
Predstavimo novo Eagle F1 Asymmetric 2 s tehnologijo ActiveBraking ter UltraGrip 8, prvo pnevmatiko z usmerjenim dezenom, pri kateri je uporabljen patentirana tehnologija 3D-BIS® (sistem tridimenzionalnega prepletanja blokov)



2009

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







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.



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



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



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
- Odpornosti proti akvaplaningu
- Vodljivost na mokri podlagi



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



FuelSaving TECHNOLOGY

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

Prednosti

- Nižji stroški za gorivo in manj izpustov CO₂



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



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.



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



SilentArmor TECHNOLOGY

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

Prednosti

- Velika odpornost proti predrtju in zarezam



SmartTred TECHNOLOGY

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

Prednosti

- Odlična zmogljivost čez vse leto



SoundComfort TECHNOLOGY

Za Goodyearovo tehnologijo SoundComfort je značilno, da je v tesnilno ploščo pnevmatike vstavljena pena, ki duši zvok.

Prednosti

- Zmanjšanje skupnega hrupa v notranjosti vozila do 4dBa
- Majhna teža in trajna rešitev – za celotno življenjsko dobo pnevmatike



TOPIndicator TECHNOLOGY

Tehnologija Tread Optimal Performance za optimalno zimsko zmogljivost tekalne plasti

Prednosti

- Enostavno spremljanje, če je obraba tekalne plasti še primerna za zimske razmere



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

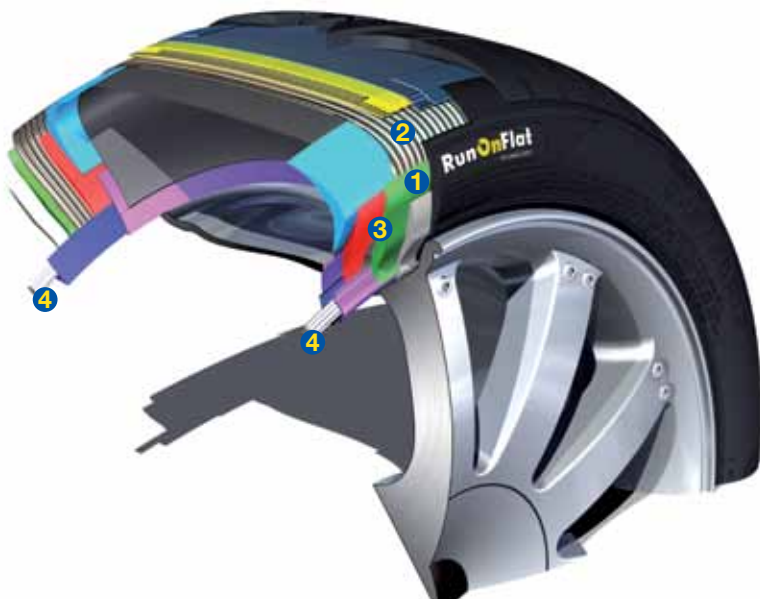
Najnovejša generacija tehnologije RunOnFlat

1 Nova komponenta, odporna na stiskanje

2 Nova zgradba z vložki iz rejona

3 Nova oblika in materiali utrjene bočnice

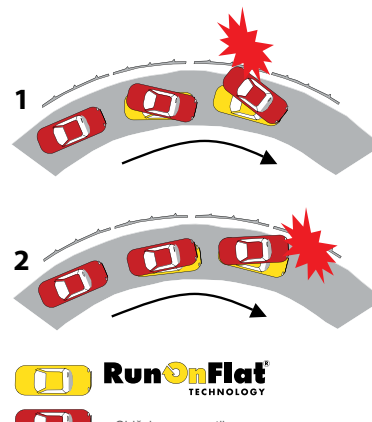
4 Nova oblika noge



Na splošno so te pnevmatike enako dobre ali celo boljše od pnevmatik, ki nimajo tehnologije RunOnFlat*

Zimske pnevmatike ROF (RunOnFlat)

Leta 2010 je Goodyear uradno predstavil najnovejšo generacijo pnevmatik RunOnFlat. Njihova popolnoma nova tehnologija ima tako za avtomobilske proizvajalce kot za uporabnike in okolje številne prednosti, med katerimi so manjša masa, nižji kotalni upor in nižja poraba goriva, ki vodi tudi k nižji ravni izpustov CO₂. Nova generacija pa zaznamuje še en dosežek na področju RunOnFlat: nove pnevmatike RunOnFlat so glede udobja primerljive s klasičnimi pnevmatikami. In domov vas bodo pripeljale varno, čeprav predre, česar druge ne zmorejo.



S pnevmatiki ROF je precej manj situacij, v katerih začne vozilo nevarno zanašati

Prva situacija:
Razpočenje zadnje pnevmatike lahko povzroči nadkrmiljenost

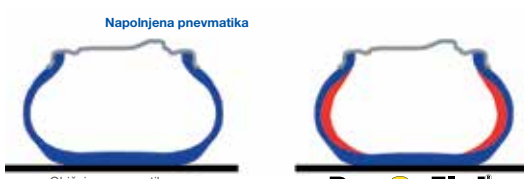
Druga situacija:
Razpočenje sprednje pnevmatike lahko povzroči podkrmiljenost

Rezultati testa TÜV SÜD Automotive

- 13% nižji kotalni upor*
- 4% krajsa zavorna pot na mokri cesti*
- Pri ocenjevanju udobnosti vožnje so se v primerjavi s standardnimi pnevmatikami enako dobro odrezale*



*V primerjavi s povprečnimi rezultati, ki so jih na testu TÜV SÜD Automotive dosegle istodobne pnevmatike dveh glavnih konkurenčnih proizvajalcev; dimenzija pnevmatike 245/45R17 99Y XL; vozilo Audi A4; lokacija: Mireval/ Francija, Colmar-Berg/ Luksemburg in Garching/Nemčija; datum: februar 2010; poročilo 76241451-1.





Tehnologija 3D-BIS®

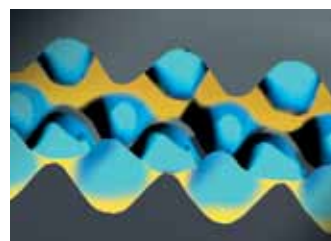
(3 Dimensional - Block Interlocking System -
Tridimenzionalni sistem medsebojnega
prepletanja blokov)

**Boljši oprijem, krajša zavorna pot in
povečana vodljivost**

Nekoč so spremenljive zimske razmere za inženirje predstavljale nemalo težav.

Na mokrih in suhih cestah je stabilnost vozila odvisna od togosti blokov tekalne plasti pnevmatik. Pri zimskih pnevmatikah pa se zaradi boljšega oprijema na snegu in ledu uporabljo lamele. Te lamele vsak posamezen blok tekalne plasti razdelijo na več delov, zaradi česar je le-ta bolj upogljiv, stabilnost vozila na mokrih in suhih cestah pa zato manjša.

Revolucionarna tehnologija 3DBIS podjetja Goodyear vse elemente blokov tesno poveže, da bloki ohranijo togost in vozilo je tako na mokrih in suhih cestah bolj stabilno, vožnja pa udobnejša in manj utrujajoča. Obenem tehnologija omogoča večje število lamel, da se vozilo na snegu in ledu bolje drži ceste.



Na notranji strani odprte lamele so na eni strani izbočene gumene piramide, na drugi pa ustrezne vdolbine.



Ko pride blok tekalne plasti v stik s cesto, se lamele zaradi specifične valjaste oblike tesno zaprejo. Bloki tako dosežejo togost, ki omogoča pnevmatiki izvrstno vodljivost in odzivnost na suhih in mokrih cestah.



Gosto posejane lamele dajejo pnevmatiki dodaten oprijem, ker se s svojimi robovi dobesedno zgrizejo in sneg in led in s tem čvrsto oprimejo podlage, saj se, preden pridejo v stik s površino ceste, razprejo.



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
- ✓ zunanji 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
spolzki 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
Uredi. Rezultati, prikazani na vzorčni oznaki EU za
pnevmatike, so samo okvirni. Primer podajamo samo
v splošno informativne in izobraževalne namene.



Za užitek v vožnji.

Pnevmatike
za osebna vozila

GOOD **YEAR**

MADE TO FEEL GOOD.

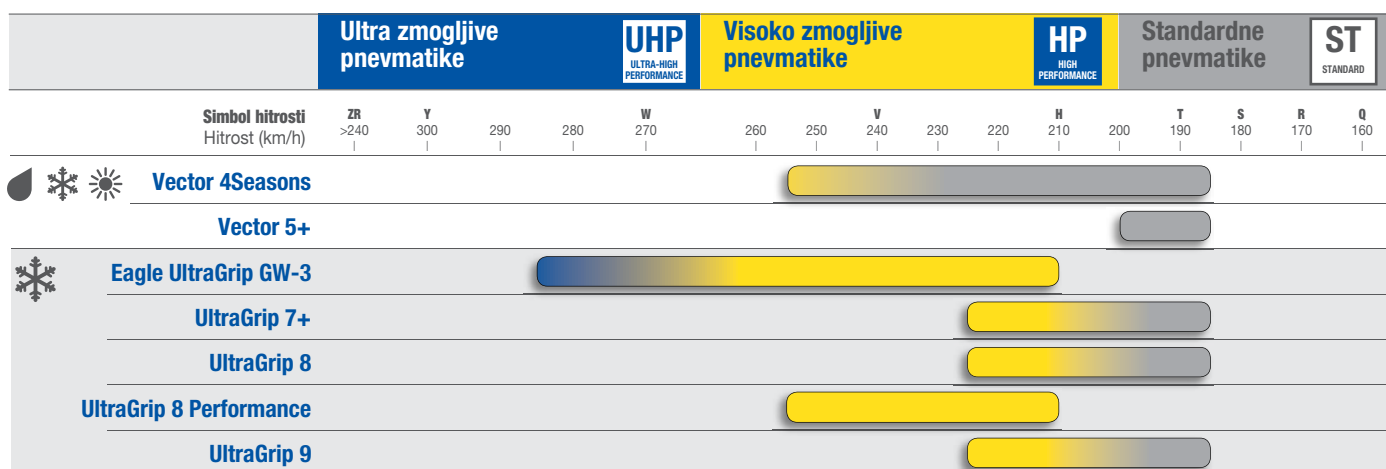
Zimske pnevmatike Goodyear, primerne za vaše vozilo in razmere na cesti

Širok izbor standardnih, visokozmogljivih, 4x4 in tovornih pnevmatik Goodyear za zahtevne vozne razmere v zimskih dneh zagotavlja novo raven zmogljivosti za vse vrste vozil. Pri vodilnih avtomobilskih revijah in neodvisnih organizacijah za testiranje jim izrekajo priznanja in jih nadvse cenijo.

V spodnji tabeli so navedene pnevmatike, ki so najbolj primerne za hitrost vašega vozila in njegovo zmogljivost v zimskih razmerah na cesti.

V tej brošuri so opisane vse pnevmatike Goodyear za potniška vozila iz našega zimskega programa, pri čemer so za vsako pnevmatiko posebej navedene njene značilnosti, delovanje in prednosti ter dimenzijske karakteristike.

Za dodatne informacije in podatke o razpoložljivosti proizvodov se obrnite na Goodyearovega predstavnika.



UltraGrip, doslej najuspešnejša družina zimskih pnevmatik.

Z inovacijami že 42 let dosegamo izjemne rezultate!

Goodyear UltraGrip 9

Prodanih več kot
60 milijonov
UltraGrip
pnevmatik!

KONTINUITETA DRUŽINSKEGA USPEHA!

UltraGrip 8 Performance



UltraGrip 8



UltraGrip Performance 2



UltraGrip 7+



UltraGrip 7



UltraGrip 6



UltraGrip 5



UltraGrip 4



UltraGrip 3



UltraGrip 2



UltraGrip



NOVA

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 pnevmatika izpolnjuje vse industrijske standarde, ki veljajo za izključno zimske pnevmatike.

Pnevmatika Vector 4Seasons je za uporabo prikladna, gospodarna in okolju prijazna - skozi celo leto.



Odlična zmogljivost čez vse leto

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.



Orijem v vsakršnih voznih razmerah

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



Okolju prijazna

Z manj goriva prevozite več - s pnevmatiko, ki se z lahkoto kotali. S pnevmatiko Vector 4Seasons lahko prevozite več kilometrov, ko čemur pripomoreta njena celoletna zmes in sploščen obris, ki zagotavlja enakomerno porazdelitev pritiska na podlagu.

Odobrena za prvo opremo pri vodilnih avtomobilskih proizvajalcih



Audi



Zelo dobri rezultati testov v revijah



Zmagovalka testa

Zmagovalka testa

Zgledna

Zmagovalka testa

Zmagovalka testa

Vector 5+



Vremensko odzivna tehnologija SmartTRED

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

Goodyearjeva 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 ceoletna zmogljivost

Čež vse leto uživajte v vožnji s pnevmatiko, ki se prilagodi vsem 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 spolzkih 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 dobri rezultati testov v revijah



Zelo priporočljiva



Priporočljiva



Priporočljiva



Zmagovalka testa



Dobra

UltraGrip 8 Performance



Ta visokozmogljiva zimska pnevmatika se ponaša s tehnologijo Goodyear 3D Bis Technology®

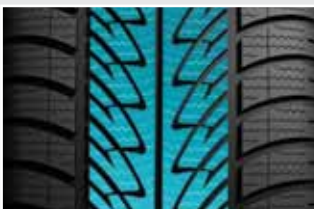
Zimske vozne razmere za marsikaterega voznika predstavljajo nočno moro. Toda Goodyear je zdaj izdelal novo, visokozmogljivo pnevmatiko, ki ima odlične vozne lastnosti na snegu in ledu ter na mokri podlagi.

Ta visokozmogljiva pnevmatika, imenovana Goodyear UltraGrip 8 Performance, združuje tri tehnologije lamel, vključno s tehnologijo 3DBis Technology®, in večjo naležno ploskev, zaradi česar je za 6 % učinkovitejša pri zaviranju na snegu in se odlično oprime tako zasnežene kot poledenele podlage.



Zanesljivo vodenje vozila na snegu

Pnevmatika UltraGrip 8 Performance ima v dezenu tri različne vrste lamel, ki zagotavljajo učinkovit oprjem in zaviranje po zbitem snegu. Žagasto oblikovano osrednje rebro deluje kot snežni plug, saj se zarije v sneg na površini vozišča in s tem daje pnevmatiki dodaten oprjem.



Odlične lastnosti na ledu

UltraGrip 8 Performance ima veliko naležno površino, kar izboljšuje vodljivost vozila na ledu. Zmes tekalne plasti s siliko ohranja dober oprjem tudi pri nizkih temperaturah.



Zmanjšana nevarnost akvaplaninga

Posebni hidrodinamični kanali v tekalni plasti učinkovito odvajajo vodo izpod pnevmatike, zaradi česar na mokrih in s snežno brozgo pokritih cestah laže ohranite nadzor nad vozilom.

Odlični rezultati testov TÜV

- **6%** krajsa zavorna pot na snegu*
- **3%** boljša vodljivost vozila na snegu*
- **2%** večja odpornost proti akvaplaningu*
- Najmanjši kotalni upor*



* Gleda na povprečno zmogljivost treh glavnih konkurenčnih pnevmatik, po meritvah, ki jih je marca 2012 izvedel TÜV SÜD Automotive; dimenzija pnevmatike: 225/45R17 94V XL, testno vozilo: Audi A3; lokacija: Ivalo (FIN), Mireval (FR), poročilo št. 76248182.

Zelo dobrni rezultati testov v revijah



Goodyear UltraGrip 8
Performance
235/50 R18 101V XL
AUTO ZEITUNG allrad
Auszabe 3/2013
5 Winterreifen im Test

Zmagovalka testa



Goodyear UltraGrip 8
Performance
9 Winterreifen im Test
Heft 11/2013
Getestete ReifengröÙe
225/50 R 17 98V
sportscars

Zgledna



Goodyear UltraGrip 8
Performance
Heft 43/2012
Getestete ReifengröÙe
225/40 R 18 92V
Im Test: 6 Winterreifen

Zgledna



TEST
EMPFEHLENSWERT
Goodyear UltraGrip 8
Performance
Getestete ReifengröÙe
225/40 R 18 92V
Heft 22/13
8 Winterreifen im Test

Priporočljiva



Testurteil | Ausgabe 20/2013
Empfehlenswert
GOODYEAR UltraGrip 8
Performance / 225/50 R 17 H/V
245/40 R 18 97V

Priporočljiva



Testurteil | Ausgabe 11/2013
Empfehlenswert
Goodyear
UltraGrip 8 Performance
245/40 R 18 97V

Priporočljiva



Priporočljiva



Priporočljiva

UltraGrip 9

Gremo naprej, tudi ko je vse ledeno.

Zima je za večino voznikov zelo težavno obdobje: temperature naglo padajo in razmere na cesti se lahko v trenutku spremenijo – iz snega nastane snežna brozga, mokra cesta poledeni, suha postane mokra.

Nova pnevmatika UltraGrip 9 s tehnologijo 3D BIS (t. i. Block Interlocking System Technology[®]) ima odlične lastnosti pri zavirjanju v vsakem vremenu. Zaradi novega TOP-indikatorja obrabe (Tread Optimal Performance Indicator) se boste na cesti počutili bolj gotove kot kadarkoli prej. V določenih okoliščinah lahko en meter krajša zavorna pot ogromno pomeni.



Krajša zavorna pot na snegu

Izkoristite možnost krajše zavorne poti, ki vam jo omogoča Goodyearova tehnologija 3D BIS Technology[®], ko jo najbolj potrebujete.



Manjša nevarnost akvaplaninga

Hidrodinamični kanali pripomorejo k odvajjanju vode s površine pnevmatike – za manjšo nevarnost akvaplaninga in boljši oprijem v snežni brozgi.



Optimizirana obraba tekalne plasti

Tehnologija Tread Optimal Performance za optimalno spremljanje obrabe tekalne plasti.



Odlični rezultati testov TÜV

- **4%** krajsa zavorna pot na snegu*
- **4%** boljši oprijem na snegu*
- **8%** večja odpornost proti akvaplaningu na mokri cesti*

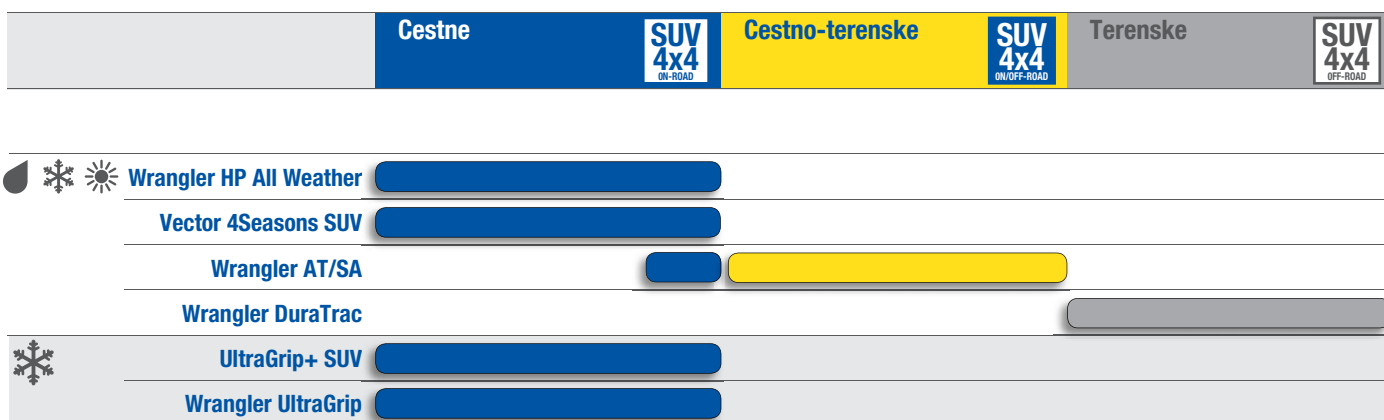


* V primerjavi s povprečnimi rezultati treh glavnih konkurenčnih pnevmatik. Meritve je izvedel TÜV SÜD Automotive januarja 2014; dimenzija pnevmatike: 195/65R15 91T; testno vozilo: VW Golf 7; kraj testiranja: območje St. Moritz (CH), Mireval (F), Montpellier (F), TUV SUD Allarch (D), TUV SUD Garching (D); št. poročila: 76252693-1.

Visoka zmogljivost in odličen oprijem iz Goodyeara

Goodyear s svojo ponudbo za vozila SUV/4x4 zagotavlja namenske pnevmatike za vse vrste uporabe. S pomočjo spodnje tabele boste lahko hitro ugotovili, katere pnevmatike je v določenih voznih razmerah najbolje uporabiti.

Za dodatne informacije in podatke o razpoložljivosti proizvodov se obrnite na Goodyearovega predstavnika.





Za osvajanje novih terenov.

Pnevmatike SUV/4x4

GOOD  **YEAR**

MADE TO FEEL GOOD.

Tabela ustreznih zamenjav za glavne dimenzijske pnevmatik 4x4

Uporaba tabele: Ekvivalentne pnevmatike je treba izbrati tako, da se kot izhodišče uporabi maksimalni zunanj premer originalne serije (na osnovi ETRTO*) in upošteva toleranco +1.5% to -2%.

Največji zun. premer	Serija 85 in druge	Serija 85	Serija 80	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 DAJE VOZILO V PROMET, PREVZEMA POLNO ODGOVORNOST, ŠE ZLASTI, KAR ZADEVA TEHNIČNE PREDPISE ZA CESTNA VOZILA.

Vector 4Seasons SUV



Za zmogljivost skozi celo leto

Prva tovrstna pnevmatika Goodyear 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 zmogljivost čez vse leto

Pnevmatika Vector 4Seasons SUV se zaradi različno zasnovanih območij tekalne plasti, ki jih uporablja Goodyearova tehnologija Weather Reactive SmartTRED, prilaga posameznim letnim časom in različnim cestnim površinam.



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 valjastimi 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.



UltraGrip+ SUV



Odlične lastnosti za cestno vožnjo pozimi

Če želite varnost, oprijem in odlične vozne lastnosti tudi v najtežjih razmerah na cesti pozimi, namestite pnevmatike UltraGrip SUV.

Ta zimska pnevmatika nudi varnost ter zagotavlja vodljivost vozila v vseh vremenskih razmerah in je zaradi izjemnega oprijema na mokrih, zasneženih in poledenelih cestah vredna svojega imena.



Zmogljivost skozi celo zimo

Z UltraGrip SUV se lahko spopadete tudi z najtežavnjšimi zimskimi razmerami. Goodyear v svoji tehnologiji 3D-BIS Technology® uporablja sistem medsebojnega prepletanja lamel, ki zagotavlja številne oprijemne robove in s tem čvrst oprijem skozi celo zimo.



Izreden oprijem in odlična vodljivost na snegu in ledu

Nova generacija zimske zmesi za tekalno plast daje pnevmatiki odličen oprijem in vodljivost na snegu in ledu, omogoča pa tudi številne prevožene kilometre ob manjši porabi goriva.

Zelo dobrni rezultati testov v revijah



Zgledna





Izdelane za
učinkovit transport.

Tovorne pnevmatike

GOODYEAR

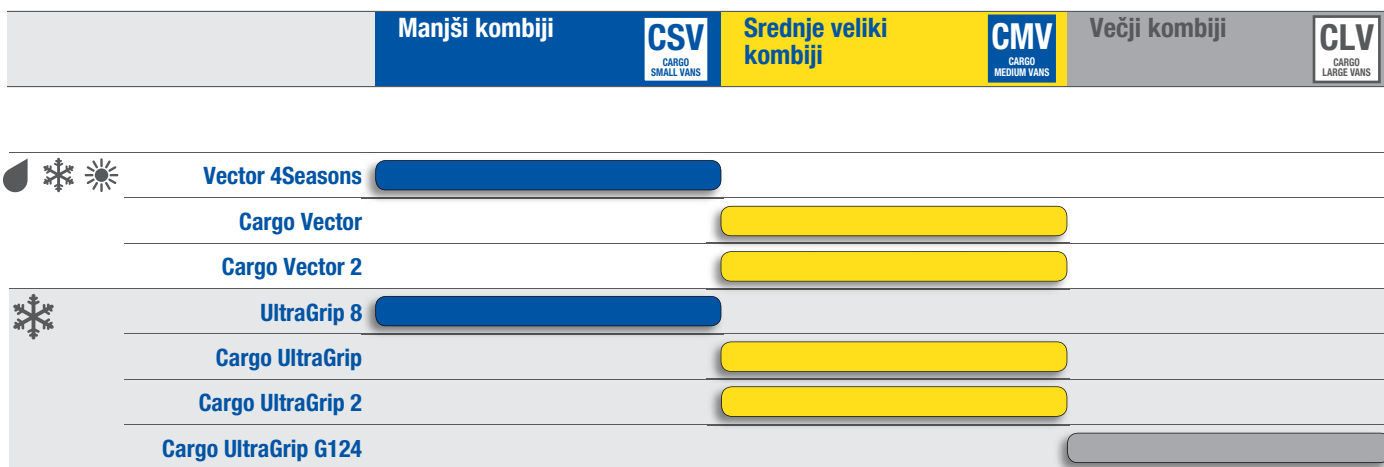
MADE TO FEEL GOOD.

Poskrbite, da bo vaš tovor neovirano nadaljeval pot

Goodyearov prodajni program Cargo zajema pnevmatike za širok razpon lahkih tovornjakov in kombijev.

S pomočjo spodnje tabele boste laže določili, katere pnevmatike so najprimernejše za posamezne vrste vožnje in posamezne obremenitve.

Za dodatne informacije in podatke o razpoložljivosti proizvodov se obrnite na Goodyearovega predstavnika.



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 Cargo Vector je laže prenašati slabo vreme, saj omogoča varnejšo vožnjo po dežju in v snežni brozgi. Cargo Vector zagotavlja učinkovit oprijem na snegu, pri tem pa ohranja vse značilnosti visokozmogljive letne pnevmatike.



Dober oprijem skozi celo leto

Zagotovite si zanesljiv oprijem na vseh vrstah cest in ob vsakem vremenu. Pnevmatika Cargo Vector 2 je zasnovana za kar najboljši bočni in vzdolžni oprijem, da bo vaš kombi skozi celo leto in gibanju. Asimetrični dezen povečuje togost tekalne plasti, zato bo vaša vožnja čez vse leto zanesljiva.



Zmogljivost v zimskih razmerah na cesti

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



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 pnevmatika izpolnjuje vse industrijske standarde, ki veljajo za izključno zimske pnevmatike.

Pnevmatika Vector 4Seasons je za uporabo prikladna, gospodarna in okolju prijazna - skozi celo leto.



Odlična zmogljivost čez vse leto

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.



Orijem v vsakršnih voznih razmerah

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



Okolju prijazna

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



UltraGrip 9

Gremo naprej, tudi ko je vse ledeno.

Zima je za večino voznikov zelo težavno obdobje: temperature naglo padajo in razmere na cesti se lahko v trenutku spremenijo – iz snega nastane snežna brozga, mokra cesta poledeni, suha postane mokra.

Nova pnevmatika UltraGrip 9 s tehnologijo 3D BIS (t. i. Block Interlocking System Technology[®]) ima odlične lastnosti pri zavirjanju v vsakem vremenu. Zaradi novega TOP-indikatorja obrabe (Tread Optimal Performance Indicator) se boste na cesti počutili bolj gotove kot kadarkoli prej. V določenih okoliščinah lahko en meter krajša zavorna pot ogromno pomeni.



Krajša zavorna pot na snegu

Izkoristite možnost krajše zavorne poti, ki vam jo omogoča Goodyearova tehnologija 3D BIS Technology[®], ko jo najbolj potrebujete.



Manjša nevarnost akvaplaninga

Hidrodinamični kanali pripomorejo k odvajjanju vode s površine pnevmatike – za manjšo nevarnost akvaplaninga in boljši oprijem v snežni brozgi.



Optimizirana obraba tekalne plasti

Tehnologija Tread Optimal Performance za optimalno spremeljanje obrabe tekalne plasti.



Cargo UltraGrip 2

Zmogljivost skozi celo zimo

Pnevmatika Cargo Ultra Grip 2 ima v celoti jekleno kordno ogrodje, osnovano na tehnologiji Unisteel, kar povečuje nosilnost.

Velika gostota lamel občutno povečuje njeno zimsko zmogljivost. V pnevmatiko se lahko vgradi tudi ledne bodice, s katerimi je kos tudi najtežjim pogojem pozimi.



Izjemen oprijem v zimskih razmerah na cesti

Uživajte v zanesljivem oprijemu, ki vam ga zagotavlja tekalna plast z dodatnimi oprijemnimi robovi za vožnjo po ledu in snegu. Zimska gumenega zmes tudi v mrzlem vremenu ostane prožna in s tem povečuje učinkovitost zaviranja. Pnevmatike Cargo UltraGrip 2 dopuščajo tudi vgradnjo lednih bodic v skrajnih zimskih razmerah.

Odobrena za prvo opremo pri vodilnih avtomobilskih proizvajalcih



Zelo dobri rezultati testov v revijah



Zmagovalka testa
Zelo dobra



Dobra



Dobra



Dobra





Tabele dimenziј

GOODYEAR
MADE TO FEEL GOOD.

Vector 4 Seasons

HP
HIGH PERFORMANCE **ST**
STANDARD

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

Vector 4 Seasons G2

HP
HIGH PERFORMANCE

ST
STANDARD

Opis



185/65 R15 88T

C B)) 69

Vector 5+

HP
HIGH PERFORMANCE

ST
STANDARD

Opis



175/65 R14 82T

E F)) 67

175/80 R14 88T

F E)) 69

185/65 R14 86T

F E)) 69

195/50 R15 82T

E C)) 71

195/65 R15 91T

F E)) 69

195/65 R15 95T XL

E E)) 70

Eagle Vector 2+

HP
HIGH PERFORMANCE

Opis



195/55 R15 85V

E C)) 69

205/50 R16 87V

E E)) 68

215/55 R16 93V

E E)) 67

215/60 R16 99H XL

E E)) 67

225/45 R17 91W

E E)) 67

Eagle UltraGrip GW-3



● ● ●

Opis	ROF				
195/50R15 82H		E	E	66)
185/60 R16 86H	ROF	F	E	69)
195/55 R16 87H	ROF	E	C	67)
205/50 R16 87H		F	C	68)
205/45 R16 83H		E	C	68)
205/55 R16 91H	ROF	F	C	66)
225/50 R16 92H	ROF	G	E	68)
205/50 R17 89H	ROF	F	C	66)
225/45 R17 91H	ROF	E	C	68)
225/50 R17 94H	ROF	F	E	67)
245/45 R17 99V XL	ROF	E	F	69)
245/50 R17 99H	ROF	E	E	68)
245/40 R18 97V XL	ROF	F	F	69)
245/45 R18 96V		F	E	69)
255/45 R18 99V	ROF	E	C	71)

UltraGrip 9



Opis	ROF				
155/65 R14 75T		E	C	66)
165/70 R14 81T		E	B	68)
165/70 R14 85T XL		C	C	68)
175/65 R14 82T		E	C	67)
175/65 R14 86T XL		C	B	68)
175/70 R14 84T		E	C	68)
175/70 R14 88T XL		C	C	68)
185/60 R14 82T		E	B	68)
185/65 R14 86T		E	C	68)
165/65 R15 81T		E	C	68)
175/65 R15 88T XL		C	C	68)
175/60 R15 81T		C	C	66)
185/55 R15 82T		E	B	68)
185/65 R15 88T		C	C	67)
185/65 R15 92T XL		C	C	68)
185/60 R15 84T		E	B	68)
185/60 R15 88T XL		C	C	68)
195/65 R15 91H		C	C	69)
195/65 R15 91T		C	C	69)
195/60 R15 88T		C	C	68)
195/65 R15 95T XL		C	C	68)
205/65 R15 94H		C	C	68)
205/65 R15 94T		C	C	69)
195/55 R16 87H		C	C	69)
195/60 R16 93H XL		C	C	69)
195/55 R16 87T		C	C	68)
205/55 R16 91H		C	C	69)
205/60 R16 92H		B	C	68)
205/55 R16 91T		C	C	68)
205/55 R16 94H XL		C	C	67)
205/60 R16 96H XL		B	C	69)

UltraGrip 8



Opis	ROF				
155/70 R13 75T		F	C	67)
165/70 R13 79T		E	C	67)
175/70 R13 82T		C	E	67)
165/65 R14 79T		E	C	69)
185/70 R14 88T		E	E	69)
195/60 R15 88H		E	E	69)
205/60 R15 91H		E	C	69)
205/60 R15 91T		E	C	69)
185/55 R16 87T XL		F	E	69)
195/60 R16 89H		F	C	69)
195/55 R16 87H	ROF	E	E	70)
215/65 R16 98H		E	E	71)
215/65 R16 98T		E	B	70)

UltraGrip Performance



Opis				
225/60 R16 102V XL	C	E	70)
225/50 R16 92H	E	E	70)

UltraGrip Performance 2



Opis	ROF					
205/55 R16 91H	ROF	E	C	68)	
215/55 R16 97V XL		E	C	69)	
205/50 R17 89H	ROF	F	C	67)	
245/55 R17 102H	ROF	E	E	70)	
255/50 R21 106H	ROF	E	C	67)	



UltraGrip 8 Performance



Opis					
195/55 R15 85H		F	C	68)
195/55 R16 87H		C	B	66)
205/60 R16 92H		C	B	68)
205/60 R16 92H ROF		E	B	68)
205/55 R16 94V XL		E	C	68)
215/60 R16 95H		C	C	67)
215/60 R16 99H XL		C	C	68)
215/55 R16 93H		C	C	68)
215/55 R16 97H XL		C	C	68)
225/55 R16 95H		E	C	68)
225/55 R16 99V XL		E	C	68)
225/60 R16 98H		C	C	67)
235/60 R16 100H		C	C	68)
205/45 R17 88V XL		E	C	68)
205/50 R17 93H XL		E	C	67)
205/50 R17 93V XL		E	C	67)
215/45 R17 91V XL		E	C	68)
215/60 R17 96H		C	C	68)
215/50 R17 95V XL		E	C	68)
215/55 R17 98V XL		C	C	68)
225/45 R17 91H		E	C	68)
225/45 R17 94H XL		E	C	68)
225/45 R17 94V XL		E	C	68)
225/50 R17 94H		E	C	68)
225/50 R17 98H XL		E	C	68)
225/50 R17 98V XL		E	C	68)
225/55 R17 101V XL		C	C	68)
225/55 R17 97H		E	C	68)
235/45 R17 97V XL		E	C	69)
235/55 R17 103V XL		C	C	69)
245/45 R17 99V XL		C	C	69)
225/40 R18 92V XL		E	C	69)
225/45 R18 95V XL		E	C	68)
235/40 R18 95V XL		E	B	69)
235/45 R18 98V XL		E	C	69)
235/50 R18 101V XL		E	C	68)
245/40 R18 97V XL		E	C	69)
255/35 R19 96V XL		E	C	69)
255/40 R19 100V XL		E	C	70)
255/50 R19 107V XL		C	B	69)

Vector 4 Seasons SUV



● ● ●

Opis				
215/70 R16 100T	E	C)	67
225/65 R17 102H	E	C)	67
235/65 R17 108V XL	E	C)	68
235/55 R17 99V	E	C)	67
235/55 R17 103H XL	E	C)	68
235/55 R17 103V XL	E	C)	66
255/55 R18 109V XL	E	C)	69

UltraGrip+SUV



Opis

215/65R16 98T	F	E	69)
215/70R16 100T	E	E	69)
225/75R16 104H	F	C	69)
235/70R16 106T	F	C	70))
245/70R16 107T	E	C	69)
265/70R16 112T	E	C	70)
225/65R17 102H	E	C	69)
235/65R17 108H XL	F	C	70))
245/65R17 107H	E	C	69)
255/60R17 106H	F	C	70)
255/65R17 110T	C	C	70)
265/65R17 112T	E	C	70)
235/60R18 107H XL	E	C	68)
245/60R18 105H	E	C	69)
255/55R18 109H XL	E	C	69)
255/60R18 112H XL	E	C	70)
255/55R19 111H XL	E	C	71))
275/40R20 102H	E	C	71))
295/40R20 106V	E	C	72)

UltraGrip



Opis	ROF				
235/55 R17 103V XL	F	E	68)	
255/55 R18 109H XL	ROF	E	C	69)
255/50 R19 107H XL	ROF	E	C	69)
255/50 R19 107V XL	ROF	E	C	69)

UltraGrip 8 Performance



Opis				
235/55R18 104V XL	C	C	69)
255/60R18 108H	*	*	*	*
285/45R20 112V XL	*	*	*	*

Wrangler UltraGrip



Opis

225/75R15 102T	E	E	75)))
235/75R15 105T	E	E	75)))
255/75R15 110T	E	E	75)))
225/70R16 103T	E	C	71))

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

Cargo Vector 2



Cargo UltraGrip



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

Cargo Vector



Opis				
195/ R14 106Q	E	C)	73
205/75 R16 110R	F	C)	73
235/65 R16 115R	E	C)	73
285/65 R16 128N	E	B)	71

Vector 4 Seasons



Opis				
165/70 R14 89R	E	B)	69
175/65 R14 90T	E	B)	68
195/60 R16 99H	E	B)	70

Cargo UltraGrip 2



Opis				
205/70 R15 106R	E	C	70)
215/65 R15 104T	E	C	70)
225/70 R15 112R	E	B	72)
205/75 R16 110R	E	C	72)
205/65 R16 107T	C	C	71)
235/65 R16 115R	C	C	71)

Cargo UltraGrip



Opis				
185/75 R14 102R	F	C	73)
195/80 R14 106Q	F	C	73)
195/70 R15 104R	F	C	74)
205/65 R15 102T	F	C	73)
185/75 R16 104R	F	C	73)
195/75 R16 107R	G	E	73)
195/65 R16 104R	F	B	74)
215/75 R16 113R	F	C	74)
215/65 R16 109R	E	C	74)
215/65 R16 109T	F	C	74)
225/65 R16 112R	F	C	75)

Cargo UltraGrip (G124)



Opis				
205/75 R16 113 Q	C	E	76)
215/75 R16 116 Q	C	F	77)
225/75 R16 118 N	C	E	77)

UltraGrip 8



Opis				
195/60 R16 99T	C	C	70)

UltraGrip 9



Opis				
165/70 R14 89R	C	B	67)
175/65 R14 90T	C	B	67)

Cargo G46



OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE (2022/2009)				
--	--	--	--	--

IZKORISTEK GORIVA

OPRIJEM NA MOKRI PODLAGI

ZUNANJI KOTALNI HRUP (DB)



Gremo naprej, tudi ko je vse ledeno.



Nova Goodyear UltraGrip 9 s 4% krajšo zavorno potjo na snegu*

Temperature strmo padajo. Vreme se nenadoma spremeni. Vi pa ste pripravljeni. Doživite odlično zavorno zmogljivost v vsakem vremenu, saj je tu naša nova zimske pnevmatika z inovativno tehnologijo 3D BIS Technology®. Preberite več na www.goodyear.si



Uživajte prednosti tehnologije 3D BIS, ki vam omogoča vrhunske vozne lastnosti in krajšo zavorno pot, ko jih najbolj potrebujete.



Tehnologija Tread Optimal Performance za optimalno spremjanje obrabe tekalne plasti.



Hidrodinamični kanali zmanjšujejo nevarnost akvaplaninga in izboljšujejo oprijem v snežni brozgi.



Tested by
**TUV
SUD**
The Test Standard

GOODYEAR

MADE TO FEEL GOOD.





Vector 4Seasons

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



Vector 5+

Vremensko odzivna tehnologija SmartTRED

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



UltraGrip 8 Performance

To visokozmogljivo zimsko pnevmatiko odlikuje Goodyearova tehnologija 3D Bis Technology®

- Zanesljivo vodenje vozila na snegu
- Odlične lastnosti na ledu
- Zmanjšana nevarnost akvaplaninga
- Dezen za boljši izkoristek goriva



UltraGrip 9

Gremo naprej, tudi ko je vse ledeno.

- Vrhunska zmogljivost v zimskih razmerah
- Izredno kratka zavorna pot na snegu
- Večja odpornost proti akvaplaningu na mokrih cestah
- Optimalno spremljanje obrabe tekalne plasti

ZMAGOVALKA TESTA

po oceni vodilnih avtomobilističnih revij

OZNAKA EU ZA PNEVMAТИKE

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 PNEVMAТИKE

E - F	C - F	67 - 71

TEHNIČNI PODATKI

Širina 175 - 195

Serija 80 - 50

Platišče 14" - 15"

Indeks hitrosti H, R, T, V

ZMAGOVALKA TESTA

po oceni vodilnih avtomobilističnih revij

OZNAKA EU ZA PNEVMAТИKE

C - F	B - C	67 - 70

TEHNIČNI PODATKI

Širina 195 - 255

Serija 60 - 35

Platišče 15" - 19"

Indeks hitrosti H, V

OZNAKA EU ZA PNEVMAТИKE

B - E	B - C	67 - 69

TEHNIČNI PODATKI

Širina 155 - 205

Serija 70 - 55

Platišče 14" - 16"

Indeks hitrosti H, R, T



* Glede zmogljivost dveh glavnih konkurenčnih pnevmatik, po meritvah, ki jih je med marcem in aprilom 2008 izvedel TÜV SÜD Automotive; dimenzija pnevmatike: 175/65R14; testno vozilo: VW Polo; Poročilo št.: 76230122-2.



* Glede na povprečno zmogljivost treh glavnih konkurenčnih pnevmatik, po meritvah, ki jih je marca 2012 izvedel TÜV SÜD Automotive; dimenzija pnevmatike: 225/45R17 94V XL, testno vozilo: Audi A3; lokacija: Ivalo (FIN), Mireval (FR), poročilo št. 76248182.



* V primerjavi s povprečnimi rezultati treh glavnih konkurenčnih pnevmatik. Meritve je izvedel TÜV SÜD Automotive januarja 2014; dimenzija pnevmatike: 195/65R15 91T; testno vozilo: VW Golf 7; kraj: Območje St Moritz (CH), Mireval (F), Montpellier (F), TÜV SÜD Allach (D), TÜV SÜD Garching (D); št. poročila: 76252693-1.



Vector 4Seasons SUV

Za zmogljivost skozi celo leto

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



UltraGrip+ SUV

Silak na zimskih cestah

- Zmogljivost skozi celo zimo
- Izreden oprijem in odlična vodljivost na snegu in ledu
- Terenska zmogljivost
- Večja odpornost proti akvaplaningu

OZNAKA EU ZA PNEVMAТИKE

E	C - E	66 - 69

TEHNIČNI PODATKI

Širina 215 - 255

Serija 70 - 55

Platišče 16" - 18"

Indeks hitrosti H, T, V

ZGLEDNA

po oceni vodilnih avtomobilističnih revij

OZNAKA EU ZA PNEVMAТИKE

C - F	C - E	68 - 75

TEHNIČNI PODATKI

Širina 215 - 295

Serija 75 - 40

Platišče 15" - 20"

Indeks hitrosti H, T, V





Cargo Vector 2

Celoletna pnevmatika

- Dober oprijem skozi celo leto
- Zmogljivost v zimskih razmerah na cesti
- Enakomerna obraba za daljšo življenjsko dobo
- Velika odpornost proti akvaplaningu



Vector 4Seasons

Manj nadlog pozimi

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



UltraGrip 9

Gremo naprej, tudi ko je vse ledeno.

- Vrhunska zmogljivost v zimskih razmerah
- Izredno kratka zavorna pot na snegu
- Večja odpornost proti akvaplaningu na mokrih cestah
- Optimalno spremljanje obrabe tekalne plasti



Cargo UltraGrip 2

Zmogljivost skozi celo zimo

- Izjemen oprijem v zimskih razmerah na cesti
- Tiha in udobna vožnja
- Zmanjšana nevarnost akvaplaninga
- Velika nosilnost

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE

C - E	A - E	69 - 72

TEHNIČNI PODATKI

Širina 185 - 225

Serija 75 - 60

Platišče 14" - 17"

Indeks hitrosti Q, R, T

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE

C - F	B - E	66 - 72

TEHNIČNI PODATKI

Širina 165 - 225

Serija 70 - 45

Platišče 14" - 17"

Indeks hitrosti H, R, T, V

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE

B - C	B - C	67 - 69

TEHNIČNI PODATKI

Širina 165 - 205

Serija 70 - 55

Platišče 14" - 16"

Indeks hitrosti H, R, T

OZNAKA EU ZA PNEVMATIKE

C - E	B - C	70 - 72

TEHNIČNI PODATKI

Širina 205 - 235

Serija 75 - 65

Platišče 15" - 16"

Indeks hitrosti R, T

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



Goodyear Road Safety App
Na voljo za telefone iPhone in Android



Spremljajte nas na Facebook-u
www.facebook.com/goodyear.slovenija

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.