



# Goodyear Passenger

---

## Complete programma

---

### Innovatie

- Premium producten
- Vooruitstrevende technologieën (RunOnFlat, Weather Reactive Technology, 3D-BIS, Stud Anchor Technology, Adaptive SipeGrip Technology, SMARTWEAR Technology, Active CornerGrip Technology, FuelSaving Technology)



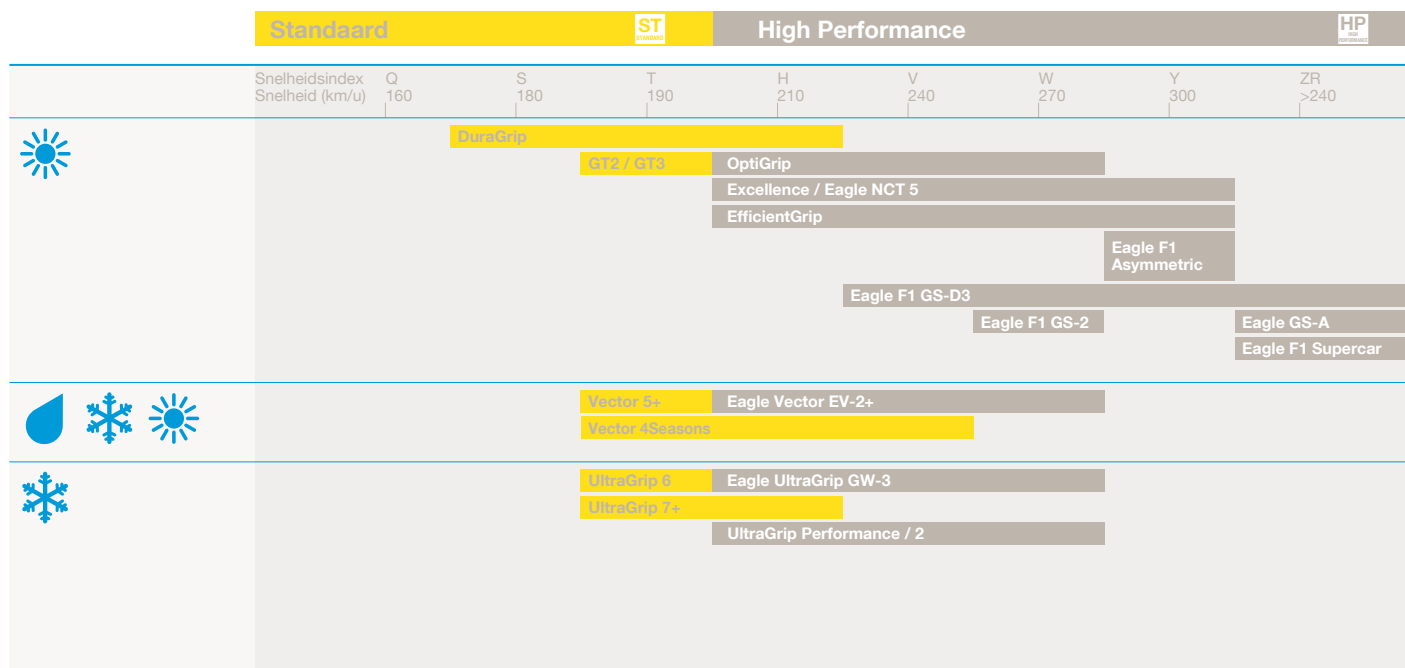
# Goodyear banden voor iedere auto

Goodyear ontwikkelt elke band om de beste prestaties te leveren in de meest veeleisende omstandigheden. We garanderen dat elke band voldoet aan onze zeer strikte eisen van controle en duurzaamheid, zodat u over een band beschikt waarop u kunt vertrouwen in alle omstandigheden het hele jaar door.

Deze brochure geeft een overzicht van alle Goodyear personenwagenbanden in ons portfolio, met een overzicht van de belangrijkste eigenschappen, resultaten en voordelen, evenals de beschikbare maten voor elke band.

De tabel hieronder laat zien welke band het beste past bij de snelheid van uw auto, zodat optimale prestaties gegarandeerd zijn.

Voor bijkomende informatie en advies over beschikbaarheid van onze producten, kan u steeds contact opnemen met uw contactpersoon bij Goodyear.



# Zomer- banden



## Standaard zomerbanden



We ontwikkelen onze banden om te presteren onder zeer diverse (extreme) omstandigheden: van het veelvuldig remmen en frequent bochtenwerk bij stadsgebruik tot hoge snelheden op de autosnelweg. Onder alle omstandigheden bieden we comfort, een hoog kilometrage en een verlaagd brandstofverbruik.

## High Performance zomerbanden



Hedendaagse auto's maken gebruik van ultramoderne technologie om buitengewone prestaties te leveren, maar ze hebben tevens high performance banden nodig om hun hoogste niveau te kunnen bereiken.



**Van links naar rechts**  
GT2  
GT3  
DuraGrip

**Van links naar rechts**  
OptiGrip  
Eagle NCT 5  
Excellence  
EfficientGrip  
Eagle F1 GS-D3  
Eagle F1 Asymmetric  
Eagle GS-A



# DuraGrip

## De innovatieve band die brandstof bespaart

De nieuwe DuraGrip band is speciaal ontwikkeld voor stads- en gezinsauto's. Gezien de hoge brandstofkosten, heeft Goodyear de technologie van lage rolweerstand toegepast om het brandstofverbruik van uw auto te verminderen.



De DuraGrip, gebaseerd op de veelvuldig bekroonde HydraGrip, UltraGrip 7+ en Excellence banden, is de nieuwste band in zijn generatie met een buitengewoon laag brandstofverbruik, hoog kilometrage en goede prestaties.



## Kenmerken en voordelen

## Kenmerk

## Effect

## Voordeel



Nieuwe specifieke constructie

Gelijkmatige drukverdeling in het contactvlak

Brandstofbesparing en extra kilometrage

Asymmetrisch profiel

- o Gesloten buitenschouder
- o Open profiel aan de binnenzijde

- o Voor betere handling en geluidsreductie
- o Weerstand tegen aquaplaning en verbeterde handling op nat wegdek

Langwerpige blokken

Blokken werken als een rib

Verbeterde geluidsreductie

Progressieve golfvormige lamellen (3D-BIS technologie)

Ontkoppelde groeven voor meer stijfheid

Verbeterde handling

## Technische gegevens

Maat	Last-index	Snelheids-index	
135/80R13	70	T	(1)
155/80R13	79	T	
165/80R13	83	T	
175/80R14	88	T	(1)
145/70R13	71	T	(1)
155/70R13	75	T	
165/70R13	79	T	
165/70R13 XL	83	T	
175/70R13	82	T	
165/70R14	81	T	

Maat	Last-index	Snelheids-index	
165/70R14 C	89/87	R	
165/70R14 XL	85	T	
175/70R14	84	T	
175/70R14 XL	88	T	
175/70R14 C	95/93	T	(1)
185/70R14	88	T	(3)
195/70R14	91	T	(1)
155/65R13	73	T	(1)
165/65R13	77	T	
175/65R13	80	T	(2)

Maat	Last-index	Snelheids-index	
155/65R14	75	T	
165/65R14	79	T	
175/65R14	82	T	
175/65R14	82	H	
175/65R14 C	90/88	T	
175/65R14 XL	86	T	
185/65R14	86	T/H	
185/65R15	88	T	
185/65R15	88	H	
185/65R15 XL	92	T	(2)

Maat	Last-index	Snelheids-index	
195/65R15	91	T	
195/65R15 XL	95	T	
205/65R15	94	T	
215/65R15	96	T	(1)
165/60R14	75	T/H	
185/60R14	82	T	
185/60R15	84	H	
185/60R15 XL	88	H	
195/60R15	88	T	(2)
185/55R14	80	H	

(1) GT2 design. (2) GT3 design. (3) Ook beschikbaar in GT3 design

# OptiGrip

## Uitstekende prestaties een bandenleven lang

De OptiGrip, met SmartWear Technologie, behoudt zijn uitstekende prestaties zelfs in gesleten toestand, want er verschijnen nieuwe groeven en een nieuwe rubbersamenstelling naarmate de band slijt.

Als de band slijt, verschijnen de verborgen kanalen onder het loopvlak. Deze kanalen zorgen voor een efficiënte

waterafvoer, waardoor de versleten band zijn goede weerstand tegen aquaplaning behoudt.

De dubbellaags rubbersamenstelling zorgt voor uitzonderlijke grip en controle over het voertuig op een natte ondergrond gedurende het hele leven van de band.

De handlingprestaties op droog worden gegarandeerd door de in elkaar grijpende 3D-profielblokken.

## Kenmerken en voordelen

### Kenmerk

Verborgen groeven

Dubbelgelaagde rubbersamenstelling

In elkaar grijpende 3D-blokken

Variatie in profielblok grootte

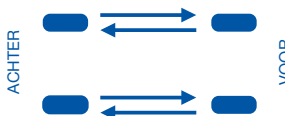


## Technische gegevens

Maat	Last-index	Snelheids-index
205/65R15	94	H
205/65R15	94	V
215/65R15	96	V
205/60R15	91	H
205/60R15	91	V
205/60R16	92	H
205/60R16	92	V
205/55R16	91	H

Maat	Last-index	Snelheids-index
205/55R16	91	V
215/55R16	93	V
215/55R16 XL	97	H
225/55R16 XL	99	V
205/50R16	87	V
205/50R17 XL	93	W
225/50R17 XL	98	W
225/45R17 XL	94	W

(1) HydraGrip design.



Om maximaal te profiteren van de OptiGrip banden, kunnen ze het beste elke 10.000 km gewisseld worden tussen voor- en achteras.

## Effect

Nieuwe waterafvoerkanaal komen tevoorschijn als de profiel diepte afneemt

- o Bovenste rubbersamenstelling voor profielstijfheid
- o Onderste rubbersamenstelling voor extra grip op nat

Hoge profielstijfheid als de band nieuw is

Lager geluidsniveau

## Voordeel

Weerstand tegen aquaplaning in gesleten toestand

- o Handling op droog en kilometrage
- o Remmen en handling op nat

Handlingprestaties van nieuwe band

Stille rit

## TÜV SÜD Automotive testresultaten op nat\*

- Na 10.000 km\*
  - 5% kortere remweg
- Na 20.000 km\*
  - betere weerstand tegen dan concurrenten in nieuwstaat
- Na 30.000 km\*
  - 20% kortere remweg
  - 2 maal zoveel controle op nat
  - 6% beter tegen aquaplaning



\*Getest tegen 2 belangrijke concurrenten, van februari tot april 2008 door TÜV SÜD Automotive, bandenmaat: 225/45R17; Auto: VW Golf 2.0 Fsi; Rapport #76230122-1.

# Excellence

## 3 in 1 prestatieband

De Excellence band zorgt voor veiligheid, comfort en het hoogste niveau van handling en prestaties.

Een speciale compound-polymeer verschaft de band een voortreffelijke grip en rein eigenschappen onder

natte omstandigheden, terwijl de handlingprecisie en de gelijkmatige slijtage van de band worden bereikt door een progressief gewikkelde gordel.

Het geluidsniveau is laag door een speciale dubbele profielblokvariatie.



Dankzij deze uitstekende combinatie van eigenschappen, geven autofabrikanten de voorkeur aan deze band voor een breed scala modellen.



## Kenmerken en voordelen



## Kenmerk

Uitstekend op nat door silica rubbersamenstelling

Gestabiliseerde schouderblokken

Progressief gewikkelde gordel

Dubbele profielblokvariatie

## Effect

Betere grip op alle soorten ondergrond dankzij nieuwe polymeren

Optimale drukverdeling in scherpe bochten wordt ondersteund door stabielere profielblokken in de buitenschouder

Verbeterde drukverdeling in het hele contactoppervlak

- o Gepatenteerde profielblokvariatie
- o De hoek van de centrale profielblokken vermindert het effect van het contact tussen band en weg

## Voordeel

Hoge rijprestaties op nat en droog

- o Grip in de bochten
- o Rijden tegen hoge snelheid
- o Betere noodstop op droog
- o Precisie in handling
- o Gelijkmatige slijtage

Minder geluid, zowel intern als extern

## Technische gegevens

Maat	Last-index	Snelheids-index
175/65R15 XL	88	H <sup>(2)</sup>
185/65R15	88	V
195/65R15	91	H / V <sup>(1)</sup>
215/65R16	98	H <sup>(2)</sup>
175/60R15	81	V <sup>(2)</sup>
215/60R15	94	V <sup>(2)</sup>
205/60R16	92	H <sup>(2)</sup>
215/60R16	95	H / V
215/60R16	99	H / V / W
225/60R16	102	H <sup>(2)</sup>
235/60R16	100	W <sup>(2)</sup>
235/60R18	103	W
205/55R15	88	V <sup>(2)</sup>
195/55R16	87	H <sup>(1)(3)</sup> / V <sup>(1)(3)</sup>
205/55R16	91	V <sup>(1)(3)</sup>
205/55R16 XL	94	V

Maat	Last-index	Snelheids-index
215/55R16	93	H / V <sup>(1)</sup> / W
215/55R16	97	W
225/55R16	95	V <sup>(2)</sup>
205/55R17 XL	95	V
215/55R17	94	V / W
215/55R17 XL	98	V
225/55R17	97	W / Y <sup>(3)</sup>
225/55R17	101	H <sup>(2)</sup>
235/55R17	99	H / V <sup>(4)</sup> / W <sup>(1)(3)</sup> / Y <sup>(2)</sup>
235/55R19	101	W
245/55R17	102	W <sup>(4)</sup>
195/50R15	82	H
205/50R15	86	V <sup>(2)</sup>
205/50R17	89	V <sup>(2)(4)</sup> / W <sup>(2)(4)</sup>
205/50R17 XL	93	W <sup>(2)</sup>
215/50R17	91	W <sup>(2)</sup>

Maat	Last-index	Snelheids-index
215/50R17 XL	95	
225/50R17	94	W <sup>(2)(3)</sup> / Y <sup>(2)(4)</sup>
235/50R18	97	V
255/50R19	107	V <sup>(4)</sup> / W <sup>(4)</sup>
255/50R21	106	W <sup>(2)(4)</sup>
205/45ZR17 XL	88	W
215/45R16	86	H
215/45R17	87	V <sup>(1)(3)</sup>
215/45ZR17 XL	91	W
225/45R17	91	V <sup>(2)(4)</sup> / W <sup>(4)</sup> / Y <sup>(4)</sup>
235/45R17 XL	97	W
245/45R17	95	Y <sup>(2)(4)</sup>
205/45R18	86	W <sup>(2)(4)</sup> / Y <sup>(2)(4)</sup>
255/45R18	99	Y <sup>(4)</sup>
275/45R18	103	Y <sup>(4)</sup>
245/45R19	98	Y <sup>(4)</sup>

Maat	Last-index	Snelheids-index
285/45R19	111	V <sup>(4)</sup> / W <sup>(4)</sup>
255/45R20	101	Y <sup>(4)</sup>
285/45R21	109	W <sup>(2)(4)</sup>
215/40ZR17	87	V
245/40R17	91	W <sup>(4)</sup> / Y <sup>(4)</sup>
225/40R18	88	W <sup>(2)(4)</sup> / Y <sup>(2)(4)</sup>
225/40ZR18 XL	92	W
245/40R18	93	Y <sup>(2)(4)</sup>
275/40R19	101	Y <sup>(4)</sup>
245/40R20 XL	99	Y <sup>(4)</sup>
275/40R20	106	Y
285/40R20	104	Y <sup>(4)</sup>
275/35R20 XL	102	Y <sup>(4)</sup>

(1) Ook beschikbaar in Eagle NCT 5 design.  
(2) Eagle NCT5 design.

(3) Ook beschikbaar in ROF (Goodyear's run flat technology).  
(4) Enkel beschikbaar in ROF (Goodyear's run flat technology).

# EfficientGrip

## Niet hoeven te kiezen tussen een lager verbruik en andere prestaties

De Goodyear EfficientGrip is één van de beste vrienden van het milieu, dankzij de FuelSaving Technology. Deze technologie werd ontwikkeld door Goodyear ingenieurs, door gebruik te maken van de nieuwste ontwikkelingen bij de vervaardiging van banden en geavanceerde materialen.

Een nieuwe lichtgewicht bandenstructuur met innovatieve materialen en een nieuwe generatie rubbersamenstelling, helpt de hoeveelheid energie te verminderen die nodig is om de banden te laten rollen.



Onafhankelijke tests uitgevoerd door TÜV SÜD Automotive, de Duitse test- en certificatieinstantie, tonen dat de nieuwe Goodyear EfficientGrip uitzonderlijk goed presteert:

- 1,9% minder brandstofverbruik\*
- 2% kortere remafstand op nat en droog\*
- 8% meer kilometers (aangedreven as)\*
- 49% meer kilometers (niet-aangedreven as)\*



\*Vergeleken met de gemiddelde prestaties van 4 toonaangevende concurrenten. Test uitgevoerd door TÜV SÜD Automotive in maart 2009; Bandenmaat: 205/55R16; Testwagen: VW Golf; Rapport # 76236753.



## Kenmerken en voordelen



## Kenmerk

Unieke FuelSaving Technology:

- Een lichtgewicht bandenconstructie
- Een verbeterde vorm van de band
- Geavanceerde compoundmaterialen en productietechnieken
- Een gepatenteerde CoolCushion Layer

Silica rubbersamenstelling met de nieuwe generatie polymeren

Multifunctionele lamellen

Variabele profielblokhoeck en -opstelling

## Effect

Vermindering van de benodigde energie om de band te laten rollen

- Verbeterde interactie tussen silica en polymeren
- Verbeterde microstructuur van het loopvlak
- Bevat lage hoeveelheid polycyclische aromatische oliën

Optimale positionering van de aangrijpanden

Minder geluidspieken

## Voordeel

- Verbeterde brandstofeconomie
- Verlaagde CO<sub>2</sub>-uitstoot minder effect op het milieu

- Hoog kilometrage
- Superieur remprestaties op nat
- Milieuvriendelijk

Betere remprestaties op natte wegen

Stille rit

## Technische gegevens

Maat	Last-index	Snelheids-index
185/65R14	86	H
185/65R15	88	H
195/65R15	91	H / V
205/65R15	94	H / V
185/60R14	82	H
185/60R15 XL	88	H
195/60R15	88	H / V
205/60R15	91	H / V
205/60R15 XL	95	H
205/60R16	92	H / V
205/60R16 XL	96	W
225/60R16	98	W
225/60R16 XL	102	V
215/60R17	96	H

Maat	Last-index	Snelheids-index
235/60R17	102	Y
195/55R15	85	H / V
195/55R16	87	H / V
205/55R16	91	H / V / W
205/55R16 XL	94	V
215/55R16	93	V / W
215/55R16 XL	97	H
225/55R16	95	V
225/55R16 XL	99	Y
215/55R17 XL	98	W
225/55R17 XL	101	W
235/55R18 XL	104	Y
195/50R15	82	V
205/50R16	87	W

Maat	Last-index	Snelheids-index
225/50R16	92	W
215/50R17	91	V
215/50R17 XL	95	W
225/50R17 XL	98	W
255/50R19	103	Y (1)
205/45R16	83	W
205/45R17 XL	88	W
225/45R17	91	W
205/45R17 XL	94	Y
235/45R17	94	W
235/45R17 XL	97	W
245/45R17	95	W / Y
245/45R17 XL	99	W / Y
225/45R18	91	V / W (1)

Maat	Last-index	Snelheids-index
245/45R18 XL	100	Y
255/45R18	99	Y
205/40R17 XL	84	W
215/40R17 XL	87	W
255/40R17	94	Y
225/40R18 XL	92	W
235/40R18 XL	95	Y
245/40R18 XL	97	Y
255/40R18	95	V / W (1)
255/40R19	100	Y (1)
255/35R18 XL	94	Y

(1) Enkel beschikbaar in ROF (Goodyear's run flat technology).

# Eagle F1 Asymmetric

**Eén stap voor de mens, een gigantische sprong voor veilig bochtenwerk**

Bezitters van snelle auto's willen een band die zowel goed presteert als veilig is.

We daagden de Goodyear ingenieurs uit om een band te ontwikkelen die

de veiligheidssystemen op moderne auto's ondersteunt en de bestuurder tevens superieure controle verschaft over zijn snelle auto zonder prestatieverlies.

Het resultaat was de Eagle F1 Asymmetric. Deze combineert onze Active Cornergrip Technology en



een Racing Compound, wat voor extra grip op de weg zorgt en uitstekende allround prestaties.



## Kenmerken en voordelen



## Kenmerk

Unieke Active Cornergrip Technology

Racing Compound technologie

Profielblokvariatie

## Effect

De aramide versterkingslaag in de wang van de band:

- Zorgt voor een gelijkmatige drukverdeling en een constant beter band/weg contact, waarbij het gehele loopvlak optimaal gebruikt wordt
- Versterkt de compressie van de open loopvlakzone die ontwikkeld is voor kritische natweer omstandigheden

Geoptimaliseerde profielstijfheid door een nieuwe generatie polymeren. Deze loopvlak compound is milieuvriendelijker door de lage PCA technologie

Verbeterde geluidsfrequentieverdeling

## Voordeel

- Hoge prestaties
- Aquaplaning, handling op nat

Betere handling en grip in natte en droge omstandigheden

Zorgt voor comfortabeler en stiller rijgedrag

## Technische gegevens

Maat	Last-index	Snelheids-index
255/60R17	106	V (5)
235/60ZR18 XL	107	W (2)
185/55R15	82	V (4)
205/55ZR16	91	W (2)
205/55ZR17	91	Y
225/55ZR16	95	W (2)
225/55ZR17 XL	101	W (2)
255/55R18 XL	109	W / Y (5)
195/50R16	84	V (2)
205/50ZR16	87	Y (2)
225/50ZR16	92	Y (2)
225/50ZR17	94	Y (2)
225/50ZR17	98	W (2)
235/50ZR17	96	Y
235/50R18	97	V (2)
235/50R18 XL	101	Y
265/50R19 XL	110	W / Y (5)
195/45R15	78	V (2)
195/45R16	80	W (4)
195/45R16 XL	84	V (2)
205/45ZR16	83	W (2)

Maat	Last-index	Snelheids-index
195/45ZR17	81	W (2)
215/45R17 XL	91	Y
225/45R17	91	W / Y
225/45R17	94	Y
235/45R17	94	Y
235/45R17	97	Y
245/45ZR17	95	Y (2)
245/45R17 XL	99	Y (3)
245/45R18 XL	100	Y
255/45R18 XL	103	Y
255/45ZR19	100	Y
255/45R19	104	Y
275/45R20 XL	110	W / Y (5)
215/40ZR16	82	W (4)
215/40ZR16 XL	86	W (2)
205/40ZR17 XL	84	W (2)
215/40ZR17	83	Y (2)
235/40R17	90	Y
245/40R17 XL	95	Y
255/40ZR17	94	Y (2)
225/40R18 XL	92	Y

Maat	Last-index	Snelheids-index
235/40R18 XL	95	Y
245/40R18 XL	93	Y (2)(3)
245/40R18 XL	97	Y
255/40ZR18	95	Y (2)
265/40R18 XL	101	Y
245/40ZR19	94	Y (2)(3)
245/40R19 XL	98	Y
255/40R19	96	Y (2)
255/40ZR19 XL	100	Y
285/40ZR19	103	Y
265/40R20	104	Y
215/35R18 XL	84	W
225/35R18 XL	87	Y
245/35R18 XL	92	Y
255/35R18 XL	94	Y
265/35R18 XL	97	Y
275/35R18	95	Y (2)(3)
275/35R18 XL	99	Y
285/35ZR18	97	Y
225/35ZR19	84	Y (2)(3)
225/35R19 XL	88	Y

Maat	Last-index	Snelheids-index
235/35ZR19	87	Y
235/35R19 XL	91	Y
245/35R19 XL	93	Y
255/35R19 XL	96	Y (1)
265/35ZR19	94	Y
285/35ZR19	99	Y (2)(3)
275/35ZR19	96	Y (2)
245/35R20 XL	95	Y
255/35R20 XL	97	Y
245/35ZR21 XL	96	Y (2)
255/30R19XL	91	Y
265/30R19 XL	93	Y
275/30R19 XL	96	Y
285/30ZR19 XL	98	Y (2)
245/30R20 XL	90	Y
255/30R20 XL	92	Y
295/30R20 XL	101	Y
285/30ZR21 XL	100	Y (2)
285/25R20 XL	93	Y

(1) Ook beschikbaar in Eagle F1 GS-D3 design.  
(2) Eagle F1 GS-D3 design.

(3) Enkel beschikbaar in ROF (Goodyear's run flat technology).  
(4) Eagle F1 GS-D2 design. (5) Eagle F1 Asymmetric SUV design.

# Eagle GS-A

Technologie voor 's werelds snelste auto's

De Eagle F1 GS-familie is het ultieme in hoge prestaties, gebaseerd op racebanden en geproduceerd bij de Goodyear Racing Division in Akron, Ohio.



De in Europa geproduceerde Eagle GS-A, goedgekeurd voor gebruik op de Ferrari F40 en andere ultrasnelle auto's, is eveneens leverbaar.



## Kenmerken en voordelen

### Kenmerk

### Effect

### Voordeel



'ZR' snelheidsindex

Snelheid van 300km/h+

Uitstekende prestaties bij alle snelheden

Uniek profielpatroon en -compound

Grip op de weg

- Uitstekende handlingrespons
- Goede handelbaarheid op nat

Asymmetrisch profieltekening

Vermindert geluidspieken

Verbeterd comfort door verlaagd geluidsniveau

Geoptimaliseerde schouder tegen gripverlies

Lagere gebruikstemperaturen

Maximale grip in bochten en hoge snelheidsprestaties

## Technische gegevens

Maat	Last-index	Snelheids-index		
Eagle F1 GS-2				
P245/45R18	96	W	(1)	
P245/40ZR18	88	Y	(1) (2)	
P285/35ZR19	90	Y	(1) (2)	

Maat	Last-index	Snelheids-index		
Eagle F1 GS EMT				
P245/45R17	89	Y	(1)	
P275/40R18	94	Y	(1)	

Maat	Last-index	Snelheids-index		
Eagle F1 Supercar				
P235/45ZR18	88	Y	(1)	
P245/45ZR18	96	W	(1) (2)	
245/45ZR20	90	Y		
P265/40ZR17	91	Y	(1)	
P245/40ZR18	88	Y	(1) (2)	
P315/40ZR19	103	Y	(1)	

Maat	Last-index	Snelheids-index		
P275/35ZR18	87	Y	(1) (2)	
P295/35ZR18	91	Y	(1)	
225/35ZR19	92	W		
P285/35ZR19	90	Y	(1) (2)	
P325/30ZR19	94	Y	(1) (2)	

(1) P-metric. (2) Enkel beschikbaar in ROF/EMT (Goodyear's run flat technology).

Alle banden zijn voorzien van een velgrandbeschermer.

# 4-seizoenen banden



## Standaard vier-seizoenenbanden



Goodyear vervaardigde de eerste vier-seizoenenband in de Verenigde Staten in 1927, ver voordat het merk marktleider werd in vier-seizoenenbanden in Europa met de veelgeprezen 'Vector'.

Onze standaard vier-seizoenenbanden zijn ontworpen om in sterk wisselende omstandigheden te presteren, van hete zomerdagen tot regen, sneeuw en winterweer. Deze bandenkunnen worden gemonteerd op auto's die niet harder rijden dan 190 km/h.



Van links naar rechts  
Vector 5+  
Vector 4Seasons

## High performance vier-seizoenenbanden



Voor auto's die sneller rijden dan 190 km/h, heeft Goodyear een vier-seizoenenband ontwikkeld die tegemoet komt aan de speciale eisen van snellere auto's.

Onze high performance vier-seizoenenbanden zijn geschikt voor zowel zomerse als winterse omstandigheden, inclusief omstandigheden waarvoor normaal speciale winterbanden nodig kunnen zijn.



Van links naar rechts  
Eagle Vector EV-2+  
Vector 4Seasons

# Vector 5+ / Eagle Vector EV-2+

## SmartTRED Weather Reactive Technology

Met Goodyear's SmartTRED Weather Reactive Technology, passen de Vector 5+ en de Eagle Vector EV-2+ zich aan het veranderende weer en de daarbij horende rijomstandigheden aan, waarbij ze uitstekende prestaties bieden en een hoog kilometerrendement.

Goodyear's SmartTRED Weather Reactive Technology laat de banden presteren op natte, besneeuwde en zelfs beijzede wegdekken.

Het centrale deel van het profiel vergroot de tractie en het remvermogen en bij het nemen van bochten op een droge ondergrond wordt de belasting verplaatst naar de massieve schouders voor een uitstekende handling.



De band levert efficiënte prestaties zodat u met één set banden het hele jaar door veilig kunt rijden.



## Kenmerken en voordelen

## Kenmerk

## Effect

## Voordeel



SmartTRED Weather Reactive Technology

Nieuwe rubbersamenstelling

3D-BIS Technologie

V-TRED Technologie profiel

Winter slijtage-indicator

Past zich aan het wegdek aan onder wisselende omstandigheden

- o Past zich aan wisselende omstandigheden aan
- o Laag gehalte polycyclisch aromatische koolwaterstoffen

Verhoogde lamelrichtheid bij gelijkblijvende profielstijfheid

Afvoer van water en smeltende sneeuw

Controle van profieldiepte

Prestaties onder alle weersomstandigheden en verhoogd kilometerrendement

- o Grip op alle wegdekken
- o Milieuvriendelijk

Verhoogde grip in de winter, stuurstabiliteit op nat en droog

Weerstand tegen aquaplaning

Meer veiligheid

## Technische gegevens

Maat	Last-index	Snelheids-index
175/80R14	88	T
165/65R13	77	T
175/65R14	82	T
185/65R14	86	T

Maat	Last-index	Snelheids-index
185/65R15	88	T
195/65R15	95	T
205/65R15	94	V
185/60R14	82	H

Maat	Last-index	Snelheids-index
195/60R14	86	T
215/60R16	99	H
185/55R14	80	T
195/55R15	85	V

Maat	Last-index	Snelheids-index
195/50R15	82	T
205/50R16	87	V
225/45R17 XL	94	V
225/45R17	91	W

Snelheidssymbool T = Vector 5+  
Snelheidssymbool H,V,W = Eagle Vector 2+

# Vector 4Seasons

## Minder gedoe

Een set banden voor de winter en een andere set als het weer zomer wordt... Het leven zou veel gemakkelijker zijn als je het hele jaar door op één set banden kunt vertrouwen.

De nieuwe Vector 4Seasons - met Weather Reactive Technology (SmartTRED & All Weather rubbersamenstelling met silica) - biedt controle in alle weersomstandigheden.

De Vector 4Seasons band is gemarkeerd met het 'sneeuwvlok'-symbool, wat betekent dat de band voldoet aan de industriestandaard voor een pure winterband.

De Vector 4Seasons is comfortabel, economisch en milieuvriendelijk in het gebruik - het hele jaar door.



## TUV SÜD Automotive testresultaten op sneeuw, ijs en nat\*

### Sneeuw

- 5% meer grip
- 2,4% kortere remweg

### Ijs

- 5% meer grip
- 11% kortere remafstand

### Nat

- 4% betere weerstand tegen aquaplaning



\*Getest met twee toonaangevende concurrenten, van maart tot april 2008 door TÜV SÜD Automotive, Bandenmaat: 175/65R14; Auto: VW Polo; Report #76230122-2.

## Kenmerken en voordelen

### Kenmerk

SmartTRED

All Weather rubbersamenstelling met silica

3D wafellamellen

V-vormig profiel

Profielblokvariatie en -verschuiving

Verbeterde loopvlakcontour

### Effect

Past zich aan de wegcondities aan door specifieke zones van het loopvlak

- Zorgt voor passende profielstijfheid gerelateerd aan de temperatuur en optimale grip op alle soorten wegdek
- Zorgt voor optimaal slijtagepatroon
- Laag gehalte polycyclisch aromatische koolwaterstoffen

Biedt hoge lamel dichtheid bij behoud van profielstijfheid

Afvoer van water en smeltende sneeuw

Verminderd geluid

Gelijkmatige verdeling van bandendruk en gewicht

### Voordeel

Optimale prestaties onder alle weersomstandigheden

- Grip in alle weersomstandigheden
- Kilometrage
- Milieuvriendelijk

Verbeterde grip op sneeuw en ijs; stuurstabiliteit op nat en droog

Weerstand tegen aquaplaning

Stille rit

Hoog kilometrage en lage rolweerstand



## Technische gegevens

Maat	Last-index	Snelheids-index
155/70R13	75	T
165/70R13	79	T
165/70R13 XL	83	T
175/70R13	82	T
165/70R14	81	T
165/70R14 XL	85	T
165/70R14C	89/87	R
175/70R14	84	T
175/70R14	88	T
185/70R14	88	T
215/70R16	100	T (2)
165/65R13	77	T

Maat	Last-index	Snelheids-index
175/65R13	80	T
155/65R14	75	T
165/65R14	79	T
175/65R14	82	T
175/65R14 XL	86	T
175/65R14C	90/88	T
185/65R14	86	H
185/65R15	88	H
195/65R15	91	T / H / V
195/65R15 XL	95	H
205/65R15	94	H
225/65R17	102	H (2)

Maat	Last-index	Snelheids-index
235/65R17	108	V (2)
165/60R14	75	H
185/60R14	82	H
185/60R15 XL	88	H
195/60R15	88	H
205/60R15 XL	95	H
195/60R16C	99/97	H
205/60R16 XL	96	V
215/60R16	95	H
215/60R17	96	H
185/55R14	80	H
185/55R15	82	H

Maat	Last-index	Snelheids-index
195/55R15	85	H
195/55R16	87	H (1)
205/55R16	91	H
205/55R16	91	V (3)
205/55R16 XL	94	V
215/55R16 XL	97	V
225/55R16 XL	99	V
235/55R17 XL	103	V (2)
255/55R18 XL	109	V (2)
195/50R15	82	H
225/50R17 XL	98	H / V
225/45R17 XL	94	V

(1) Ook beschikbaar in ROF (Goodyear's RunOnFlat technology).

(2) Vector 4Seasons SUV design.

(3) Enkel beschikbaar in ROF (Goodyear's RunOnFlat technology).

# Winter- banden



## Standaard winterbanden



Het rijden in zware winterse omstandigheden vereist een band die tractie en controle kan behouden in extreme omstandigheden van sneeuw, ijs en regen.

Het antwoord is Goodyear's standaard winterbandenprogramma, geschikt voor voertuigen die snelheden tot 190 km/h kunnen halen.



Van links naar rechts  
UltraGrip 6  
UltraGrip 7+

## High performance winterbanden



In extreme winteromstandigheden, hebben snelle auto's een band nodig die uitstekende grip, tractie en controle biedt.

Goodyear heeft banden die speciaal zijn afgestemd op winterse omstandigheden en snelle auto's inclusief modellen die tot 240 km/h kunnen halen.



Van links naar rechts  
Eagle UltraGrip GW-3  
UltraGrip Performance  
UltraGrip Performance 2

# UltraGrip 7+

## Wat er ook op uw weg komt, hou de controle

Zoals bij meer dingen is de winter mooi, maar gevaarlijk. De verbazingwekkende nieuwe UltraGrip 7+ verschaft ongeëvenaarde controle in gevaarlijke winterse omstandigheden en laat je genieten van het autorijden, zelfs onder de moeilijkste omstandigheden.

De geavanceerde profielcompound technologie verbetert de prestaties op nat en de tractie op sneeuw en ijs, en het nieuwe karkas biedt betere weerstand tegen aquaplaning, een hoge kilometrage en een lager verbruik.



## Kenmerken en voordelen

### Kenmerk

### Effect

### Voordeel

Wafellamellen

- De nieuwste generatie 3D BISlamellen geven extra grip en tractie

- Superieure handling onder alle winterse omstandigheden, van droog en nat tot smeltende sneeuw en ijs

Profielvariatie en –blokdesign

- Verlaagde geluidspieken

- Soepeler, comfortabeler rijgedrag onder alle omstandigheden

Verbeterde profielcompound

- Past zich aan veranderende winteromstandigheden aan met een nieuwe polymermix voor een groter temperatuurtraject

- Superieure prestaties op sneeuw en ijs en verbeterde prestaties op nat

Dubbele V-groef

- Richtinggebonden groeven snijden door sneeuw en ijs
- Een groot aantal profielgroeven om water en smeltende sneeuw af te voeren
- Diepe hoofdgroeven voor langdurig betere prestaties op nat

- Uitstekende tractie op sneeuw en beter weerstand tegen aquaplaning in regen en smeltende sneeuw
- Langduriger meer rubber op de weg, zelfs bij zware regenval of natte sneeuw
- Minder kans op aquaplaning en betere prestaties als de band slijt

Geavanceerd karkasontwerp

- Verbeterde verdeling van de dynamische belasting geeft beter contactvlak

- Prestaties op nat en weerstand tegen aquaplaning op een nieuw niveau
- Verbeterde rolweerstand



## Technische gegevens

Maat	Last-index	Snelheids-index
155/70 R13	75	T
165/70 R13	79	T
175/70 R13	82	T
165/70 R14	81	T
165/70 R14 XL	85	T
165/70 R14 C	89/87	R (2)
175/70 R14	84	T
175/70 R14 XL	88	T
155/65R14	75	T

Maat	Last-index	Snelheids-index
165/65R14	79	T
175/65R14	82	T
175/65R14 XL	86	T
175/65R14 C	90/88	T (2)
185/65R14	86	T
165/65R15	81	T
175/65R15 XL	88	T
185/65R15	88	T
195/65R15	91	H/T

Maat	Last-index	Snelheids-index
195/65R15 XL	95	T
205/65R15	94	H/T
185/60R14	82	T
175/60R15	81	T (1)
185/60R15	84	T
185/60R15 XL	88	T
195/60R15	88	T
205/60R15	91	H/T
195/60R16 C	99/97	T (2)

Maat	Last-index	Snelheids-index
205/60R16	92	T
205/60R16 XL	96	H
185/55R15	82	T
195/55R16	87	T
195/55R16	87	H (3)
205/55R16	91	H/T
205/55R16 XL	94	H

(1) UltraGrip 6 design. (2) Cargo tyre. (3) Ook beschikbaar in ROF (Goodyear's RunOnFlat technology).

# UltraGrip Performance

## De prestatieband voor alle winterse omstandigheden

De UltraGrip Performance winterband is perfect voor snellere auto's, want hij biedt ongeëvenaarde veiligheid en controle op alle soorten wegen in Europese winteromstandigheden.



Dankzij de prijswinnende UltraGrip 7 technologie, heeft de UltraGrip Performance de volgende generatie wafellamellen en is gemaakt met een nieuwe polymeer technologie, die een onverslaanbare balans en controle biedt onder alle winterse omstandigheden.



## Kenmerken en voordelen

### Kenmerk

### Effect

### Voordeel



Wafellamellen

- De nieuwste generatie 3D BISlamellen geven extra grip en tractie

- Indrukwekkende handling onder alle winteromstandigheden van droog en nat tot smeltende sneeuw, sneeuw en ijs

Nieuwe polymeer technologie

- Een afgeleide van de winnende UltraGrip 7 compound
- Geavanceerde silica technologie voor een unieke oppervlaktestructuur

- Brijlante prestaties op nat en in de winter
- Onverslaanbare balans onder alle winteromstandigheden

Asymmetrisch profielontwerp

- Stabiel aan de buitenkanten voor extra stabiliteit en een adaptieve asymmetrische centrale zone voor gladde oppervlakken

- Grote wendbaarheid bij hogere snelheden

Profielblokvariatie

- Verlaagde geluidspieken

- Soepeler, comfortabeler rijgedrag onder alle omstandigheden

## Technische gegevens

Maat	Last-index	Snelheids-index
215/65R16	98	H
195/60R15	88	H (1)
185/60R16	86	H (1) (2)
205/60R16	92	H (1)
215/60R16 XL	99	H (1)
225/60R16	98	H
225/60R16 XL	102	V
195/55R15	85	H

Maat	Last-index	Snelheids-index
195/55R16	87	H (1) (2)
195/50R15	82	H (1)
205/50R16	87	H (1)
225/50R16	92	H/V
225/50R16	92	H (1) (2)
205/50R17	89	H (1) (2)
205/50R17 XL	93	H (1) (2)
215/50R17 XL	95	V

Maat	Last-index	Snelheids-index
225/50R17	94	H (1) (2)
225/50R17 XL	98	V
245/50R17	99	H (1) (2)
245/50R18	100	H (1)
205/45R16	83	H (1)
215/45R17 XL	91	V
225/45R17	91	H (1)(2)(5)
235/45R17	94	W (1)

Maat	Last-index	Snelheids-index
245/45R17 XL	99	V (1)(2)(5)
225/45R18 XL	95	V
245/45R18	96	V (1)
255/45R18	99	V (1) (2)
245/40R18 XL	97	V (1)(2)(5)

(1) Eagle UltraGrip GW-3 design. (2) Enkel beschikbaar in ROF (Goodyear's RunOnFlat technology). (3) Ook beschikbaar in ROF (Goodyear's RunOnFlat technology).

(4) Ook beschikbaar in Eagle UltraGrip GW-3. (5) Ook beschikbaar in UltraGrip Performance 2.

# UltraGrip Performance 2

## Toonaangevende prestaties in alle winterse omstandigheden\*

Winterse rijomstandigheden kunnen onvoorspelbaar zijn – ze verbergen gevaren die het risico van ongelukken vergroten.

Naast sneeuw, ijs, nat en dooiende sneeuw, kunnen automobilisten te maken krijgen met het gevaarlijke onzichtbare ijs dat zich onverwacht kan voordoen bij temperaturen rond het vriespunt.

Altijd op zoek naar de nieuwste technische innovaties, introduceert Goodyear nu de UltraGrip Performance 2.



De UltraGrip Performance 2, die onafhankelijk is getest door het Duitse test- en certificeringsbedrijf TÜV SÜD Automotive, draagt bij aan zeer uitgekiende rijprestaties onder alle winterse omstandigheden: van sneeuw en ijs tot nat en droog.



## Kenmerken en voordelen

## Kenmerk

## Effect

## Voordeel



Adaptieve SipeGrip Technologie: twee verschillende typen lamellen voor twee verschillende doelen, altijd precies afgestemd op het contactvlak van dat moment

Hydrodynamische V-groeven & rondlopende groeven

Verbeterde polymemix en geavanceerde silica technologie

Vier verschillende maten profielblokken en ribverschuiving

○ 2D zigzag lamellen in het midden voor een uitstekend ontkoppelingseffect

○ 3D wafellamellen in de schouders en de tussenzone voor stijfheid

○ Optimale wateropname en -afvoer

○ Flexibiliteit bij lage temperaturen en betere interactie op nat en ijs

○ Verbeterde blokafmetingen en – rangschikking

○ Extra grip onder gladde omstandigheden zoals sneeuw, ijs en nat

○ Verbeterde handling op droog en nat, evenals beter remmen op droog

○ Weerstand tegen aquaplaning bij regen en smeltende sneeuw

○ Verbeterde grip op alle soorten ondergronden (sneeuw, ijs, nat) bij lage temperaturen

○ Stil en comfortabel rijgedrag en gelijkmatige slijtage

## Technische gegevens

Maat	Last-index	Snelheids-index
235/60R16	100	H
215/60R17	96	H
205/55R16 XL	94	V
215/55R16	93	H
215/55R16 XL	97	H
225/55R16	95	H
225/55R16 XL	99	V
215/55R17 XL	98	V
225/55R17	97	H
225/55R17 XL	101	V
235/55R17 XL	103	V
245/55R17	102	H (2)
205/50R17 XL	93	V

Maat	Last-index	Snelheids-index
225/50R17 XL	98	V
235/50R18 XL	101	V
225/45R17	91	H (1)
225/45R17 XL	94	V
235/45R17 XL	97	V
245/45R17 XL	99	V (1)
225/40R18 XL	92	V
235/40R18 XL	95	V
245/40R18 XL	97	V (1)
235/35R19 XL	91	V
245/35R19 XL	93	V
275/30R19 XL	96	V

(1) Ook beschikbaar in Eagle UltraGrip GW-3 en ROF (Goodyear's RunOnFlat technology).  
 (2) Enkel beschikbaar in ROF (Goodyear's RunOnFlat technology).

## TÜV SÜD Automotive testresultaten op sneeuw, ijs en nat\*

### Sneeuw

- 8% kortere remafstand
- 8% meer tractiegrip

### Ijs

- 13% kortere remafstand
- 8% meer tractiegrip
- 9% meer grip in bochten

### Nat

- 3% meer controle



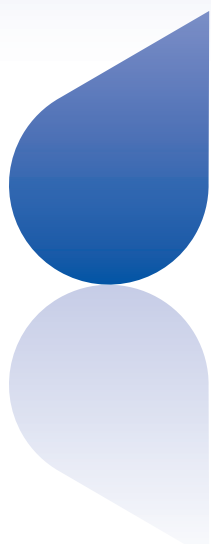
\*Getest met twee belangrijke concurrenten, in maart-april 2008 door TÜV SÜD Automotive en aanvullend in januari-februari door GICL ((Goodyear Innovation Centre Luxemburg), bandenmaat: 225/45R17; Auto: Mercedes C-klasse; Rapport #76230122-3).

# Uitstekende prestaties in alle omstandigheden

Ongeacht de mogelijkheden van uw voertuig, de staat van het wegdek, de weersomstandigheden of het seizoen – ons aanbod hoogwaardige banden biedt u de controle en prestaties die u verdient.

Neem de controle over uw voertuig en til zijn prestaties op een hoger niveau.

Voor bijkomende informatie en adviezen over de productbeschikbaarheid kunt u contact opnemen met uw Goodyear vertegenwoordiger.





---

[www.goodyear.be](http://www.goodyear.be)

[www.goodyear.nl](http://www.goodyear.nl)

---

**Goodyear Dunlop Tires  
Belgium N.V.**

Prins Boudewijnlaan 5  
2550 Kontich

**Telefoon**

+32 (0)3 820 32 11

**Telefax**

+32 (0)3 820 33 00

---

**Goodyear Dunlop Tires  
Nederland**

A division of Goodyear  
Dunlop Tires Europe BV  
Archimedesbaan 15  
3439 ME Nieuwegein

**Telefoon**

+31 (0)30 601 59 00

**Telefax**

+31 (0)30 301 59 50

---

Neem contact op met uw lokale  
Goodyear dealer voor de beschikbaarheid van deze banden

---

Dealer

---

Geproduceerd door  
Goodyear Dunlop Tires Operations S.A.  
098/0110/BE-NL/NL-NL



**Safety together**