

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 beijzelde 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 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

SmartTRED Weather Reactive Technology

Nieuwe rubbersamenstelling

3D-BIS Technologie

V-TRED Technologie profiel

Winter slijtage-indicator

Effect

Past zich aan het wegdek aan onder wisselende omstandigheden

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

Verhoogde lameldichtheid bij gelijkblijvende profielstijfheid

Afvoer van water en smeltende sneeuw

Controle van profieldiepte

Voordeel

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.



TÜV 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 lameldichtheid 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).