

# GRANDTREK 4X4 EN SUV BANDEN

Het volledige gamma voor 4x4 en SUV

**SA Goodyear Dunlop Tires Belgium NV**

Kernenergiestraat 60

B-2610 Wilrijk

Tel.: 32 (0)3 820 32 11

Fax: 32 (0)3 820 33 00



Dunlop-verdeler:

[www.dunlop.de](http://www.dunlop.de)

CPO 02.06 1000



# GRANDTREK 4X4 EN SUV BANDEN

Het volledige gamma voor 4x4 en SUV



# Bandengids

## Segmentatie

	<b>Pagina</b>
Kenmerken	4
Prestaties	5

## Grandtrek 4x4 en SUV banden

	<b>Pagina</b>
Hoge prestaties - Op de weg	6-7
Vierseizoenen-band - Op de weg	8
Zand	9
Alle terreinen	10
Modder	11
Winter - Op de weg	12

## Profielen

	<b>Pagina</b>
Eerste Uitrusting	13
Specialiteiten en diversen	

## Technische informatie

	<b>Pagina</b>
Bandengamma	14-15
Uitrusting per voertuig	16-17
Technische gegevens	18-21
Vergelijkingstabel	22
Algemene tips	23-26

# Bandengids

## Segmentatie

	<b>Pagina</b>
Kenmerken	4
Prestaties	5

## Grandtrek 4x4 en SUV banden

	<b>Pagina</b>
Hoge prestaties - Op de weg	6-7
Vierseizoenen-band - Op de weg	8
Zand	9
Alle terreinen	10
Modder	11
Winter - Op de weg	12

## Profielen

	<b>Pagina</b>
Eerste Uitrusting	13
Specialiteiten en diversen	

## Technische informatie

	<b>Pagina</b>
Bandengamma	14-15
Uitrusting per voertuig	16-17
Technische gegevens	18-21
Vergelijkingstabel	22
Algemene tips	23-26



De Bandengids helpt u de juiste band te vinden voor elke toepassing en wielpositie. Om snel uw weg te vinden in de brochure, kan u dit blad uitvouwen.

---

Kenmerken

---

Prestaties



---

PT 9000 / PT1

---

ST 8000

---

TG 31

---

AT 2

---

MT 2

---

WT M 2/WT M 3



---

SP Sport 5000 / Grandtrek ST20 / Grandtrek AT20 / SP Sport 270 / Grandtrek TG40

---

SP RVM TG 3 / Grandtrek TG4 / SP Qualifier TG20 / Grandtrek TG28 / Grandtrek TG30

---

Grandtrek TG32 / Grandtrek TG35 / Grandtrek AT1 / Grandtrek MT1

---

SP 44J / SP TG Major (TGM) / SP Sand Grip (SGRP) / SP TGS



---

Bandengamma

---

Uitrusting per voertuig

---

Technische gegevens

---

Vergelijkingstabel

---

Algemene tips



# De Dunlop geschiedenis

Sinds John Boyd in 1888 het eerste patent aanvraag voor met lucht gevulde banden, realiseerde Dunlop talloze ontwikkelingen en nieuwigheden die sterk hebben bijgedragen tot de hedendaagse verworvenheden van de autotechnologie. Al meer dan 100 jaar inspireert de revolutionaire uitvinding van Dunlop onderzoekers en technici in hun zoektocht naar nieuwe en innoverende oplossingen.

Eind jaren 20 worden de eerste terreinbanden geproduceerd. Op dat ogenblik worden ze uitsluitend gebruikt in de landbouw. De banden die Dunlop ontwikkelt voor de legendarische Landrover in 1948, introduceren mobiliteit in de meest extreme omstandigheden. Sinds het begin van de jaren '80 zijn de 4x4/terreinwagens razend populair en Dunlop deelt in dat succes als belangrijkste leverancier en partner van de auto-industrie.

In het midden van de jaren '90 ontstond de nieuwste ontwikkeling op het gebied van 4x4, de SUVs (Sports Utility Vehicle), een combinatie van snelle personenwagens en terreinwagens. Ze voelen zich overal thuis: in brede lanen, op snelwegen, zandwegen en ruwe paden. Hun banden moeten gelijke tred houden met hun snelheidscapaciteiten, hun sportieve rijstijl en hun prestaties op ruwe ondergrond. Dunlop was vanaf het begin intensief bij deze ontwikkeling betrokken en bepaalde mee de standaarden voor de kwaliteit en de prestaties van de banden.















Deze onafgebroken inspanningen hebben geleid tot het meest volledige gamma banden voor de meest uiteenlopende toepassingen en een unieke positie in de OE (Eerste Uitrusting) ontwikkeling – zowel voor de traditionele 4x4 als voor de allernieuwste SUV. En dit in samenwerking met alle grote autoconstructeurs.



J.B. Dunlop






























# Grandtrek 4x4 en SUV banden

## Kenmerken

Terrein	Band	Profiel	Asfalt
Hoge prestaties Op de weg		SP/PT 9000	
		PT 1	
Vierseizoenen-band Op de weg		ST 8000	
Alle terreinen		AT 2	
Modder		MT 2	
Zand		TG 31	
Winter Op de weg		WT M2 / M3	

# Grandtrek 4x4 en SUV banden

## Prestaties

Grind	Modder	Sneeuw	Ijs	Zand
				
				
				
				
				
				
				



Ideaal



Geschikt



Mogelijk



# Grandtrek 4x4 en SUV banden

## Hoge prestaties - Op de weg




*"The Ultimate"*

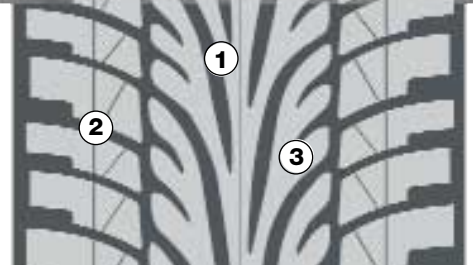
## Grandtrek PT 9000

Uiterst performante SUV-band voor op de weg

- Sportieve band met laag profiel voor krachtige voertuigen. Superieure prestaties bij hoge snelheid
- Aantrekkelijk en origineel richtinggebonden profiel
- Rubbarmengsel met silicium

Uitzonderlijk sportieve band die uitstekend rijgedrag op droog en nat wegdek combineert met rijcomfort en minimale geluidshinder.

- 1 Het richtinggebonden profiel voorkomt aquaplaning en bevordert de waterafvoer.
- 2 De loopvlaktekening vermindert het geluid in en buiten de auto en biedt uitzonderlijk rijcomfort.
- 3 Het loopvlak met silicium zorgt voor betrouwbaar rijgedrag op droog en nat wegdek; beperkt de rolweerstand en verhoogt de levensduur.
- 4 De naadloze  nylonband verbetert de stabiliteit bij hoge snelheid en verlengt de levensduur van de band.



### Grandtrek PT 9000

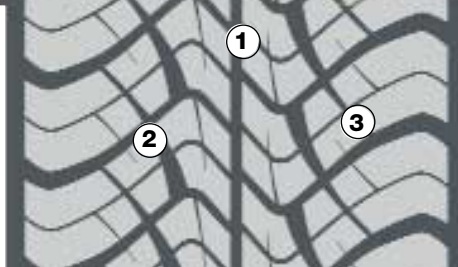
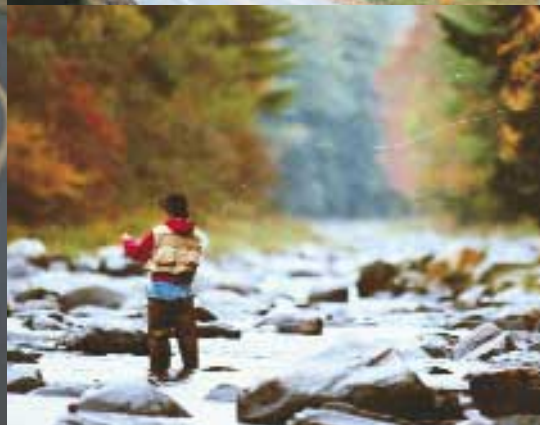
285/50	R 18	109 W*	275/40	R 20	102 V*
275/45	R 19	108 Y (XL)*	295/40	ZR 20*	
295/45	ZR 19*				

\* Profiel SP Sport 9000



# Grandtrek 4x4 en SUV banden

## Hoge prestaties - Op de weg



Band voor 4x4 en SUV vrijetijdsvoertuigen in het H-snelheidssegment.

- 1 Brede groef in het midden van het loopvlak tegen aquaplaning.
- 2 Brede dwarsgroeven voor optimale waterafvoer. De schuine randen van de groeven verlagen het geluidsniveau. Brede uiteenlopende groeven aan de buitenzijde verbeteren de zijdelingse stabiliteit.
- 3 Kleinere groeven zorgen voor optimale stuurprecisie en gelijkmatige slijtage.

*"The Quiet Cruiser"*

## Grandtrek PT 1

Hoog performante 4X4-band voor op de weg

- Uitstekende prestaties bij hoge snelheid
- Uitzonderlijk stabiel
- Gloednieuwe vormgeving

### Grandtrek PT 1

265/70	R 15	110 H
245/70	R 16	107 S
265/70	R 16	112 H
275/70	R 16	114 H
285/60	R 17	111 H





# Grandtrek 4x4 en SUV banden

## Vierseizoenen-band - Op de weg



*"The All Season Top"*

### Grandtrek ST 8000

Uiterst performante SUV-band voor alle seizoenen

- Sportieve band met laag profiel voor krachtige voertuigen
- Richtinggebonden profiel
- Rubbarmengsel met silicium

Volmaakte combinatie van sportief rijgedrag en betrouwbaarheid in alle seizoenen.

- ① Centrale rib voor uitstekend rijgedrag op droog en nat wegdek.
- ② De talrijke rechte lamellen verbeteren de tractie op nat, vuil en besneeuwd oppervlak.
- ③ De schoudertekening met inspringende blokken waarborgt optimale tractie op nat gras.

#### Grandtrek ST 8000

235/65 R 17 108 H (XL)

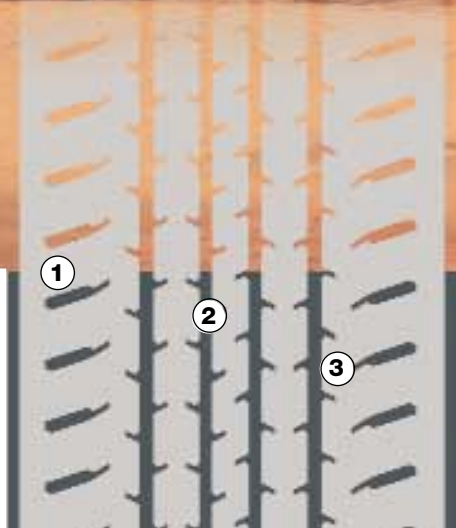
255/55 R 18 105 Y



**M+S**

# Grandtrek 4x4 en SUV banden

## Zand



Een specifieke zandband met op de wegen een zeer duurzaam en stabiel rijgedrag bij hoge snelheid. Ideaal om te rijden in los zand.

- ① De opvallende ronde schouder, de radiaalstructuur en het rechte ribpatroon zorgen voor uitstekende grip in zacht zand en verhinderen vastrijden.
- ③ De stalen gordel en het speciale silicium rubbermengsel verbeteren de duurzaamheid bij hoge snelheid en de slijtageweerstand, en beperken de opwarming van de band tot een minimum.

*"The Desert Passion"*

## Grandtrek TG31

Ultraproformante zandband voor SUV

- Revolutionaire prestaties en tractie op zand
- Uitstekende prestaties bij hoge snelheid op de weg

### Grandtrek TG 31

255/55	R 19	111 V (XL)*
--------	------	-------------

\*in voorbereiding

### Opmerking :

Wanneer u rijdt op los zand kan het nodig zijn om de bandenspanning te verlagen, de snelheid en het draagvermogen te verminderen.

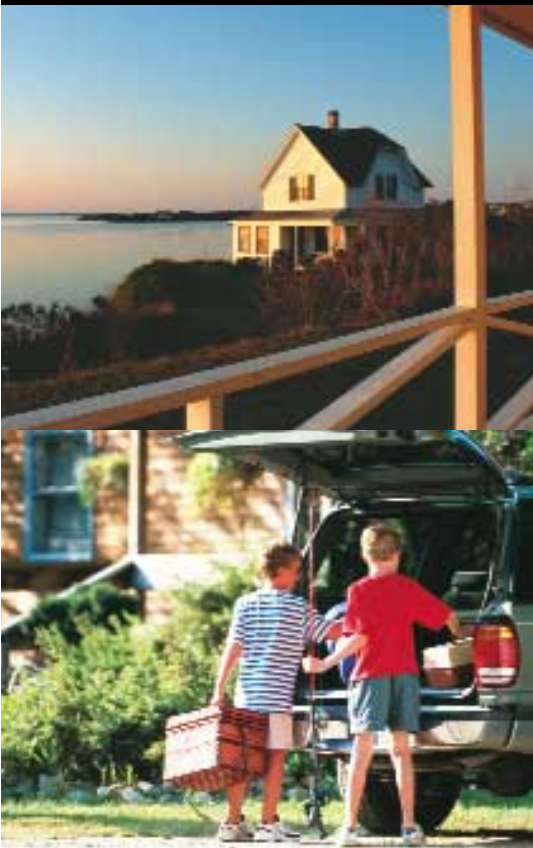
**M+S**





# Grandtrek 4x4 en SUV banden

Alle Terreinen



"The Explorer"


## Grandtrek AT2

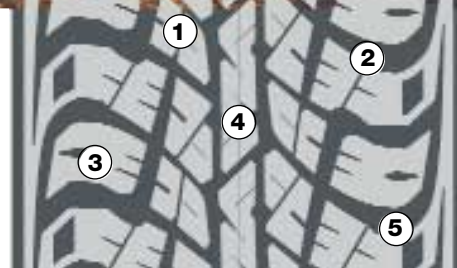
Nieuwe 4x4 / SUV band voor alle terreinen

- Verbeterde prestaties op grind en aardeweg met uiterst sterk design
- Laag geluidsniveau en uitstekende grip op nat wegdek
- Mooie tekening, met omkeerbaar flankdesign.



Deze band voor 4x4 en SUV bereikt de optimale balans tussen prestaties op en naast de weg.

- 1 2-in-1 profiel met 5 ribben; laag geluidsniveau en hogere levensduur van de band.
- 2 Groot contactoppervlak voor verbeterde prestaties op en naast de weg.
- 3 Lange zijdelingse groeven voor een optimale beveiliging tegen aquaplaning.
- 4 De centrale rib verbetert de prestaties op de weg en op alle terreinen.
- 5 Centrale lamellen en schoudergleuf; verbeterde prestaties op sneeuw, verhoogd rijcomfort en optimaal rijgedrag op alle terreinen.
- 6 Flankbescherming tegen scheuren en insnijdingen. Velgbescherming 



### Grandtrek AT 2

30x9.50	R 15	104 Q	LT 225/75	R 16	103/100 Q
31x10.50	R 15	109 Q	LT 245/75	R 16	108/104 Q
175/80	R 15	90 S	LT 265/75	R 16	112/109 Q
195/80	R 15	96 S	LT 285/75	R 16	116/113 Q
215/80	R 15	101 S	205/70	R 16	97 S
225/80	R 15	105 S	215/70	R 16	99 S
LT 215/75	R 15	100/97 Q	245/70	R 16	107 S
LT 235/75	R 15	104/101 Q	P 255/70	R 16	109 S
265/75	R 15	110 S*	265/70	R 16	112 S
205/70	R 15	95 S	275/70	R 16	114 S
225/70	R 15	100 S	215/65	R 16	98 S
265/70	R 15	110 S	255/65	R 16	109 S
LT 215/85	R 16	103/100 Q	275/65	R 17	113 S
175/80	R 16	91 S	285/65	R 17	115 S
215/80	R 16	103 S	285/60	R 18	114 H

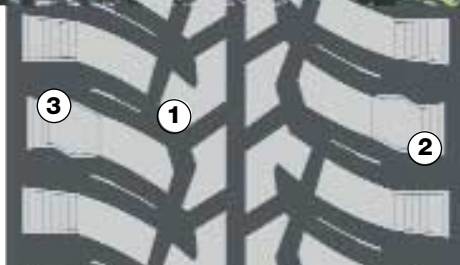
\* Grandtrek AT1






# Grandtrek 4x4 en SUV banden

## Modder



Onvoorstelbaar goede grip en modderafvoer voor een brede band !

- ① Zeer open profiel met brede groeven.
- ② Klokvormige dwarsgroeven verbeteren de modderafvoer.
- ③ Lange schouderblokken met talrijke hoeken en breed loopvlak voor optimale tractie.
- ④ Bescherming tegen beschadiging van de flank.
- ⑤ Velgbescherming voor aluminium wielen 

*"The Extreme"*

## Grandtrek MT2

Nieuwe Off-Road band voor 4x4 en SUV

- Uitstekende prestaties naast de weg (modder en aarde) maar eveneens bruikbaar op de weg (tractie bij nat weer)
- Centrale groef met 4 ribben
- Schouder met talrijke hoeken
- Bescherming tegen insnijdingen

### Grandtrek MT2

30x9.50 R 15	6 PR*	LT225/75 R 16	103/100 Q
31x10.50 R 15	109 N*	LT245/75 R 16	108/104 Q
LT235/85 R 16	108/104 Q	LT265/75 R 16	112/109 Q
LT255/85 R 16	112/109 Q	LT285/75 R 16	116/113 Q
195/80 R 16	104/102 Q	265/70 R 16	112 Q

\* Profiel Grandtrek MT1



# Grandtrek 4x4 en SUV banden

## Winter - Op de weg



*"The Winter Champ"*

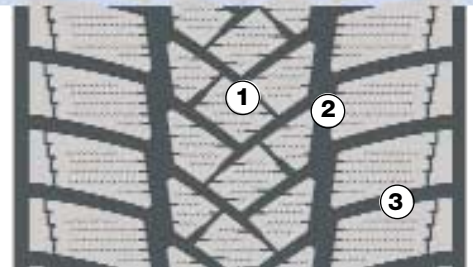
## Grandtrek WT M2/M3

Ultraproformante winterband voor SUV

- Uitstekende prestaties in de winter
- V-vormig richtinggebonden profiel
- Silicium rubbermengsel

Uitstekende prestaties in de winter voor SUV- en 4x4-voertuigen, die overeenstemmen met deze van de beste personenwagens.

- 1 Richtinggebonden V-profiel en talrijke sinus-vormige lamellen voor perfecte grip op nat oppervlak en sneeuw.
- 2 Brede zijdelingse en langsgroeven voor optimale waterafvoer en beveiliging tegen aquaplaning.
- 3 Silicium rubbermengsel: blijft elastisch bij temperaturen onder de 7°C en houdt optimaal contact met de weg.
- 4 De eindeloze nylon bandage  verbetert het rijgedrag bij hoge snelheid en verlengt de levensduur van de band.



### Grandtrek WT M2/M3

225/75 R 16 104 H*	235/65 R 17 108 H (XL)
215/70 R 16 100 T*	235/65 R 17 104 H*
215/65 R 16 98 H*	255/60 R 17 106 H*
215/65 R 16 98 M <sup>2</sup>	235/45 R 17 108 M*
255/65 R 16 109 H*	235/65 R 18 110 H (XL) <sup>2</sup>
235/60 R 16 100 M <sup>2</sup>	235/60 R 18 107 H (XL)
235/60 R 16 100 H*	235/60 R 18 103 H*

\* Profiel SP WinterSport M2

<sup>2</sup> Profiel WT M3





# Overzicht profielen

## Eerste Uitrusting en specialiteiten

### Overzicht profielen Eerste Uitrusting

<b>SP Sport 5000</b> 	<b>Grandtrek ST20</b> 	<b>Grandtrek AT20</b> 	<b>SP Sport 270</b> 	<b>Grandtrek TG40</b> 
Mercedes ML	Toyota RAV-4 / Nissan X-TRAIL	Toyota Landcruiser	Lexus RX 300	Mitsubishi Shogun

### Overzicht profielen specialiteiten / diversen

<b>SP RVM TG3</b> 	<b>Grandtrek TG4</b> 	<b>SP Qualifier TG20</b> 	<b>Grandtrek TG28</b> 	<b>Grandtrek TG30</b> 
<b>Grandtrek TG32</b> 	<b>Grandtrek TG35</b> 	<b>Grandtrek AT1</b> 	<b>Grandtrek MT1</b> 	<b>SP 44J</b> 
<b>SP TGM</b> 	<b>SP Sand Grip (SGRP)</b> 	<b>SP TGS</b> 		

# Grandtrek 4x4 en SUV banden

Terrein	Hoge prestaties - Op de weg			Vierseizoenen-band Op de weg			Alle terreinen	Modder	Zand	Winter - Op de weg	Eerste Uitrusting & Specialiteiten
Profiel	Grandtrek PT9000	SP Sport 9000	Grandtrek PT1	Grandtrek ST8000	SP Sport 5000	Grandtrek ST1	Grandtrek AT2	Grandtrek MT2	Grandtrek TG31	Grandtrek WT M2	TG3 / TG4 / SP TGS SP SGRP / SP TGM TG32
<i>Alternatief profiel</i>					TG35	ST20	AT1 / AT20 / TG20 / TG28 / TG30 / TG40	MT1 SP44J		SP Winter Sport M2	
<b>Afmetingen</b>											
10 R 15											109 N TG3
10.5 R 15											
30 x 9.50 R 15							104 Q	105 N* MT1			
31 x 10.50 R 15							109 Q	109 N* MT1			
215 R 15							100 S* TG 20				
175/80 R 15							90 S				
195/80 R 15							96 S/94 S				
215/80 R 15							100 S/101 S/100 Q				
225/80 R 15							105 S				
LT 215/75 R 15							100/97 Q				
225/75 R 15							102 S* TG20				
235/75 R 15							105 S* TG40   TG20				
LT 235/75 R 15							104/101 Q				
255/75 R 15							110 S* TG28				
265/75 R 15							110 S/112 S* TG28				
205/70 R 15						95 S	95 S				
225/70 R 15							100 S				
255/70 R 15											108 Q TG4
265/70 R 15			110 H				110 S				
205 R 16 C							110/108 R* TG30	110/108 N* SP44J			
205 R 16 reinf.							104 S* TG20	104 Q* SP44J			
LT 215/85 R 16							103/100 Q				
LT 235/85 R 16								108/104 Q			
LT 255/85 R 16								112/109 Q			
175/80 R 16							91 S				
215/80 R 16							103 S				
215/80 R 16 reinf.							107 S* TG20				
225/75 R 16					104 H*		103/100 Q			104 H* (WiSpoM2)	
LT 225/75 R 16							103/100 Q	103/100 Q			
LT 245/75 R 16							108/104 Q	108/104 Q			
LT 265/75 R 16							112/109 Q	112/109 Q			
LT 285/75 R 16							116/113 Q	116/113 Q			
205/70 R 16							97 S				
215/70 R 16						99 S + 99 H*	99 S			100 T	99 S TG32

\* Alternatief profiel (zie bovenaan tabel) - zolang de voorraad strekt - in voorbereiding

# Grandtrek 4x4 en SUV banden

Terrein	Hoge prestaties - Op de weg			Vierseizoenen-band Op de weg			Alle terreinen	Modder	Zand	Winter - Op de weg	Eerste Uitrusting & Specialiteiten
	Grandtrek PT9000	SP Sport 9000	Grandtrek PT1	Grandtrek ST 8000	SP Sport 5000	Grandtrek ST1					
<i>Alternatief profiel</i>		<i>SP Sport 270</i>			<i>TG35</i>					<i>WT M3 SP Winter Sport M2</i>	
<b>Afmetingen</b>											
225/70 R 16										102 H	
235/70 R 16						105 H					
245/70 R 16			107 S		107 S*		107 S				
P 255/70 R 16							109 S				
265/70 R 16			112 H		112 S(H)*	112 S	112S+112S* AT20	112 Q			
275/70 R 16			114 H		114 H*		114H* AT20				
215/65 R 16						98 S+98 S*	98 S			98 H/102 H	
255/65 R 16			109 H		109 H*		109 S			109 H* (WiSpoM2)	
235/60 R 16										100 H	
235/65 R 17				105 H	104 V					104 H	
235/65 R 17				108 H (XL)						108 H (XL)	
275/65 R 17								113 S			
285/65 R 17								115 S			
225/60 R 17		99 H*									
255/60 R 17				106 H	106 H			106 T		106 H* (WiSpoM2)	
285/60 R 17			111 H								
225/55 R 17		97 W*									
275/55 R 17					109 V+H*						
235/45 R 17										108 H	
235/65 R 18										110 H XL* WTM3	
235/60 R 18								107 T (XL)		107 H (XL)	
285/60 R 18							114 H				
255/55 R 18		105 W		109 H (XL)						105 H	
285/50 R 18		109 W									
255/55 R 19	111 V (XL)			111 H (XL)				111 Q (XL)	111 V (XL)		
275/45 R 19		108 Y (XL)									
295/45 ZR 19		ZR									
275/40 R 20	102 V	102 W									
295/40ZR 20		ZR									

\* Alternatief profiel (zie bovenaan tabel) - zolang de voorraad strekt - in voorbereiding



# Uitrusting per voertuig

Merk	Model	Afmeting	Velg	Afmeting	Velg	Afmeting	Velg	Afmeting	Velg	Afmeting	Velg
AMG	ML 55	285/50 R 18	9J	295/45R19	10J	295/40R20	10J				
ARO	ARO 10	195 R 15	6J								
	ARO 324/335	235/75 R 15	7J								
Audi	Allroad	215/65 R 16	6.5J	225/55 R 17	7.5J	245/45 R 18	7.5J				
Auverland	A3	205 R 16	6J								
	A3 Pickup	215 R 16	6.5J								
	A4	215/80 R 16	6.5J								
BMW	X5	235/65 R 17	7.5J	255/55 R 18	8.5J	255/50 R 19 <sup>1)</sup>	9J	275/40 R 20 <sup>1)</sup>	9.5J	285/30 R 22	9.5 J -11J
						285/45 R 19 <sup>2)</sup>	10J	315/35 R 20 <sup>2)</sup>	10.5J		
Chevrolet	Blazer	205/75 R 15	6J	235/70 R 15	7J	205 R 16	6J	235/60 R 16	7J		
	Trail Blazer	245/70 R 16	7J	245/65 R 17	7J						
	Tahoe	245/75 R 16	7J	265/75 R 16	7J	265/70 R 16	7J	265/75 R 17	7J		
Daewoo	Korando	235/75 R 15	7J	255/70 R 15	7J						
	Musso	235/75 R 15	7J	255/70 R 15	7J						
Daihatsu	Feroza/Sportrak	195 R 15	5.5J	225/70 R 15	6J						
	Rocky/Fourtrak	215 R 15	6J	255/70 R 15	7J						
	Terios	205/70 R 15	5.5J								
Ford	Explorer	255/70 R 16	7J								
	Maverick	215 R 15	6J	235/70 R 16	7J						
	Ranger	205 R 16	6J								
Honda	CR-V	205/70 R 15	6J								
	HR-V	195/70 R 15	5.5J	205/60 R 16	6J						
Hyundai	Galloper	205 R 16	6J	215 R 15	6J	235/75 R 15	6J	265/70 R 15	7J		
	Santa Fe	225/70 R 16	7J								
	Terracan	235/75 R 15	6J								
Isuzu	Trooper	215/80 R 16	6J	245/70 R 16	7J						
Jeep	Cherokee	215/75 R 15	7J	225/75 R 15	7J	225/70 R 16	7J	255/50 R 17	8J		
	Grand Cherokee (-96)	215/75 R 15	7J	255/55 R 16	7J						
	Grand Cherokee (-99)	225/70 R 16	7J	255/55 R 16	8J	255/50 R 17	8J				
	Grand Cherokee	225/75 R 16	7J	245/70 R 16	7J	235/65 R 17	7J	255/60 R 17	7.5J		
	Wrangler	205/75 R 15	6J	215/75 R 15	7J	225/75 R 15	7J	225/70 R 16	7J		
Kia	Sportage	205/75 R 15	6J	205/70 R 15	6J						
	Retona	215/75 R 15	6J								
Lada	Niva	215/75 R 15	6J	175/80 R 16	5J						

<sup>1</sup>achteraan <sup>2</sup>voraan

# Uitrusting per voertuig

Merk	Model	Afmeting	Velg	Afmeting	Velg	Afmeting	Velg	Afmeting	Velg	Afmeting	Velg
Land Rover	Defender	7.50 R 16	6J	235/85 R 16	7J	205/80 R 16	6J	265/75 R 16	7.5J		
	Discovery	205/80 R 16	6J	235/70 R 16	7J	255/65 R 16	8J	255/55 R 18	8J		
	Freelander	195/80 R 15	5.5J	215/65 R 16	6J	225/55 R 17	7J				
	Range Rover (-2001)	205/80 R 16	7J	235/70 R 16	7J	255/65 R 16	7.5J	255/55 R 18	8J		
	Range Rover (2001-)	235/65 R 18	7.5J	255/60 R 18	7.5J	255/55 R 19	8J	255/50 R 20	8.5J		
Lexus	RX 300	215/70 R 16	6.5J	225/60 R 17	6.5J						
Mahindra	CJ	215/75 R 15	6J	235/75 R 15	7J						
Mazda	B 2500 Pickup	205 R 15	6J								
	Tribute	225/70 R 15	6.5J	225/70 R 16	6.5J	235/70 R 16	6.5J	265/70 R 16	8J		
Mercedes	G	205 R 16	6J	235/85 R 16	7.5J	255/65 R 16	7.5J	265/60 R 18	8J		
	ML	225/75 R 16	6.5J	255/65 R 16	8J	255/60 R 17	8J	275/55 R 17	8.5J	285/50 R 18	9J
		295/45 R 19	10J	295/40 R 20	10J						
Mitsubishi	L 200 Pickup	31x10.50 R 15	7J								
	Pajero (-99)	215 R 15	6J	265/70 R 15	7J						
	Pajero	235/80 R 16	7J	265/70 R 16	7J						
	Pajero Pinin	215/65 R 16	6J								
	Pajero Sport	245/70 R 16	7J	265/70 R 16	7J						
Nissan	Pickup	205 R 16	6J								
	Patrol	265/70 R 16	8J	235/85 R 16	6J	215/80 R 16 rf	6J				
	Terrano II	235/70 R 16	7J								
	Xtrail	215/70 R 15	6J	215/65 R 16	6.5J						
Opel/Vauxhall	Campo/Brava	205 R 16	6J								
	Frontera (95)	225/75 R 15	6J	255/75 R 15	7J						
	Frontera (96-)	235/70 R 16	6.5J	245/70 R 16	7J						
Renault	Scenic RX4	215/60 R 16	6.5J	215/65 R 16	6.5J						
Subaru	Forester	205/70 R 15	6J	215/65 R 16	6J						
	Legacy Outback	215/60 R 16	6J								
Suzuki	Grand Vitara	195/80 R 15	5J	215/65 R 16	6J	235/60 R 16	7J				
	Jimny	205/70 R 15	5.5J								
	Samurai	205/70 R 15	5.5J								
	Vitara	195 R 15	5.5J	215/60 R 16	6.5J						
Toyota	Hilux	205 R 16	6J								
	Land Cruiser 11	265/75 R 15	7J								
	Land Cruiser/Prado/Colorado	265/70 R 16	8J								
	Land Cruiser 100	275/70 R 16	8J								
	4 Runner	265/70 R 15	7J								
	RAV 4	215/70 R 16	6J	235/60 R 16	7J	235/60 R 16	7J				
Volvo	Cross Country (XC 70)	215/65 R 16	7J								
	XC 90	235/65 R 17	7J	235/60 R 18	7J						

<sup>1</sup> achteraan <sup>2</sup> voraan

# Technische gegevens – Banden voor 4x4 / SUV

Afmeting	Profiel	LI/SI	PR	Toegelaten velg	Aanbevolen velg	Max. in gebruik		Straal-statisch /+ 2%	Rolomtrek /+1.5% -2.5%	Max. draag-vermogen	bij luchtdruk
						breedte	diameter				
10 R 15	Grandtrek AT2	104 Q	6	6.5J – 8.5J	7.5J	260	765	346	2257	900	3,50
	Grandtrek MT1	105 N								925	3,50
10 R 15	SP RV Major TG 3	109 N	6	7J – 8.5J	8J	285	788	357	2360	1030	3,50
31 x 10.50 R 15	Grandtrek AT2	109 Q	6	7J – 9J	8.5J	289	791	358	2335	1030	3,50
	Grandtrek MT1										
33 x 12.50 R 15	Grandtrek MT1	6PR	6	8.5J – 11J	10J	340	840	379	2480	1000	2,50
215 R 15	Grandtrek TG20	100 S		5.5J – 7J	6J	227	738	324	2210	800	2,50*
195/80 R 15	Grandtrek AT2	96 S		5J – 6.5J	5.5J	204	705	312	2115	710	2,40 *
215/80 R 15	Grandtrek AT2	101 S		5.5 – 7J	6J	225	739	325	2210	825	2,40 *
LT 215/75 R 15	Grandtrek AT2	100/97 Q		5.5J – 7J	6J	225	715	316	2145	800/730	3,50
225/75 R 15	SP Qualifier TG 20	102 S		6J – 7.5J	6J	232	733	322	2195	850	2,50 *
235/75 R 15	Grandtrek TG 40	105 S		6J – 8J	6.5J	244	747	328	2235	925	2,50 *
	SP Qualifier TG 20	105 S									
LT 235/75 R 15	Grandtrek AT2	104/101 Q		6J – 8J	6.5J	244	747	328	2235	900/825	3,50
255/75 R 15	Grandtrek TG 28	110 S		6.5J – 8.5J	7J	265	778	339	2325	1060	2,50 *
265/75 R 15	Grandtrek TG 28	112 S		7J – 9J	7.5J	278	795	346	2375	1120	2,50 *
205/70 R 15	Grandtrek AT2	95 S		5J – 7J	6J	217	681	303	2040	690	2,50 *
225/70 R 15	Grandtrek AT2	100 S		6J – 7.5J (8J)	6.5J	237	710	314	2125	800	2,50 *
255/70 R 15	Grandtrek TG 4	108 Q		6.5J – 8.5J (9J)	7.5J	270	753	330	2255	1000	2,50
265/70 R 15	Grandtrek PT 1	110 H		7J – 9J (9.5J)	8J	283	768	336	2295	1060	2,50 *
	Grandtrek AT2	110 S									
6.50 R 16 C	SP TGS	108/107 L TT	10	{ 4.50E – 5.50 F 4.5J – 5.5K; 6L }	4.5	181	752	346	2260	1000/975	5,00
7.00 R 16 C	SP TGS	113/112 L	10	4.50E – 6.00G	5.5	204	789	361	2370	1150/1120	5,25
7.50 R 16 C	SP SandGrip (SGRP)	112/110 N TT	8	{ 5.50F – 6.50H 6L, 6.5L }	6.0	216	814	374	2445	1120/1060	4,50
	SP TG Major (TGM)	112/110 L TT									
205 R 16 reinf.	SP 44J	104 Q		5J – 7J	6J	216	749	332	2245	900	3,00 *
	SP Qualifier TG 20	104 S									
205 R 16 C	Grandtrek TG 30	110/108 R	8	5.5J – 6.5J	6J	214	746	335	2230	1060/1000	4,5 *
	SP 44J	110/108 N									
LT 215/85 R 16	Grandtrek AT2	103/100 Q		5.5J – 7J	6J	226	782	357	2345	875/800	3,50
LT 235/85 R 16	Grandtrek MT2	108/104 Q		6J – 7J	6.5J	246	818	377	2482	1000/900	3,50

TT = Tube Type, \* Deze luchtdruk moet verhoogt worden voor snelheden boven de 160km/u. Inlichtingen op onze klantendienst. (theoretisch 0,1 bar per 10 km/u)

# Technische gegevens – Banden voor 4x4 / SUV

Afmeting	Profiel	LI/SI	PR	Toegelaten velg	Aanbevolen velg	Max. in gebruik		Straalstatisch /+ 2%	Rolomtrek /+1.5% -2.5%	Max. draagvermogen	bij luchtdruk
						breedte	diameter				
LT 255/85 R 16	Grandtrek MT2	112/109 Q		6.5J – 8J	7J	267	853	387	2557	1120/1030	3,50
175/80 R 16	Grandtrek AT 2	91 S		4.5J – 6J	5J	186	694	310	2064	615	240*
215/80 R 16	Grandtrek AT2	103 S		5.5J – 7J	6J	225	764	337	2290	875	2,40 *
215/80 R 16 reinf.	SP Qualifier TG 20	107 S		5.5J – 7J	6J	225	764	337	2290	975	2,80 *
225/75 R 16	Grandtrek TG 35 SP Winter Sport M 2	104 H 104 H		6J – 7.5J	6J	232	758	335	2270	900	2,50 *
LT 225/75 R 16	Grandtrek AT2 Grandtrek MT2	103/100 Q 103/100 Q		6J – 7.5J	6J	232	758	335	2270	875/800	3,50
LT 245/75 R 16	Grandtrek AT2 Grandtrek MT2	108/104 Q 108/104 Q		6.5J – 8J	7J	258	788	347	2360	1000/900	3,50
LT 265/75 R 16	Grandtrek AT2 Grandtrek MT2	112/109 Q 112/109 Q		7J – 9J	7.5J	278	795	346	2375	1120/1030	3,50
LT 285/75 R 16	Grandtrek AT2 Grandtrek MT2	116/113 Q 116/113 Q		7.5J – 9J	8J	300	846	383	2526	1250/1150	3,50
215/70 R 16	Grandtrek ST 20 Grandtrek AT2 Grandtrek TG 32 SP Winter Sport M2	99 H 99 S 99 S 100 T		5.5J – 7J, (7.5J)	6.5J	230	720	321	2160	775 775 775 775	2,50 * 2,50 * 2,50 * 2,50 *
225/70 R 16	Grandtrek WT M 2	102 H		6J – 7.5J (8J)	6.5J	237	734	326	2200	850	2,50 *
245/70 R 16	Grandtrek TG 35 Grandtrek PT 1 Grandtrek AT2	107 S 107 S 107 S		6.5J – 8J (8.5J)	7J	258	764	337	2290	975	2,50 *
P 255/70 R 16	Grandtrek AT2	109 S		7J – 8.5J	7.5J	270	775	341	2288	1030	2,40 *
265/70 R 16	Grandtrek TG 35 Grandtrek TG 35 Grandtrek AT 20 Grandtrek PT1 Grandtrek AT2 Grandtrek MT2	112 S 112 H 112 S 112 H 112 S 112 Q		7J – 9J (9.5J)	8J	283	793	348	2375	1120	2,50 *
Grandtrek TG 35 275/70 R 16	114 H Grandtrek AT 20 Grandtrek PT1 Grandtrek AT2	114 H 114 H 114 S		7J – 9J (9.5J, 10J)	8J	290	807	354	2415	1180	2,50 *
215/65 R 16	Grandtrek ST 20 Grandtrek AT2 Grandtrek TG 31	98 S 98 S 98 V		6J – 7.5J	6.5J	230	698	312	2090	750	2,50 *
255/65 R 16	Grandtrek TG 35 Grandtrek PT1 SP Winter Sport M 2 Grandtrek AT2	109 H 109 H 109 H 109 S		7J – 9J	7.5J	270	751	332	2250	1030	2,50 *
235/60 R 16	Grandtrek AT1	100 H		6.5J – 8.5J	7J	250	700	313	2100	800	2,50 *

TT = Tube Type, \* Deze luchtdruk moet verhoogt worden voor snelheden boven de 160km/u. Inlichtingen op onze klantendienst. (theoretisch 0,1 bar per 10 km/u)

# Technische gegevens – Banden voor 4x4 / SUV

Afmeting	Profiel	LI/SI	PR	Toegelaten velg	Aanbevolen velg	Max. in gebruik		Straal-statisch /+ 2%	Rolomtrek /+1.5% -2.5%	Max. draag-vermogen	bij luchtdruk
						breedte	diameter				
235/65 R 17	SP Sport 9000	104 W		6.5J – 8.5J	7J	250	750	335	2250	900	2,50 *
	Grandtrek MT2	104 S	900							2,50 *	
	Grandtrek ST 8000	108 H (XL)	1000							2,90 *	
	Grandtrek WT M 2	108 H (XL)	1000							2,90 *	
225/60 R 17	SP Sport 270	99 H		6J – 8J	6.5J	237	712	321	2140	775	2,50 *
255/60 R 17	Grandtrek ST 8000	106 H		7J – 9J	7.5J	270	750	335	2250	950	2,50 *
	SP Sport 5000	106 H									
	Grandtrek MT2	106 T									
	SP Winter Sport M 2	106 H									
285/60 R 17	Grandtrek PT 1	111 H		8J – 10J	8.5J	304	788	349	2360	1090	2,50 *
225/55 R 17	SP Sport 270	97 W		6J – 8J	7J	242	690	313	2075	730	2,50*
275/55 R 17	Grandtrek TG 35 SP Sport 5000	109 H 109 V		7.5J – 9.5J, (10J)	8.5J	295	720	321	2160	1030	2,50 *
235/65 R 18	Grandtrek WT M 3	110 H (XL)		6.5J – 8.5J	7J	250	775	348	2325	1060	2,90 *
235/60 R 18	SP Sport 9000	103 W		6.5J – 8.5J	7J	250	751	338	2255	875	2,50 *
	Grandtrek ST 8000	107 H (XL)	975							2,90 *	
	Grandtrek MT2	107 T (XL)	975							2,90 *	
	Grandtrek WT M 2	107 H (XL)	975							2,90 *	
255/60 R 18	Grandtrek ST 8000	112 H (XL)		7J – 9J	7.5J	270	775	348	2325	1120	2,90 *
285/60 R 18	Grandtrek PT1	114 H		8J – 10J	8.5J	304	813	362	2440	1180	2,50 *
	Grandtrek AT2	114 H									
255/55 R 18	SP Sport 9000	105 W		7J – 9J	8J	276	749	338	2250	925	2,50 *
	Grandtrek WT M 2	105 H	925							2,50 *	
	Grandtrek ST 8000	109 H (XL)	1030							2,90 *	
265/55 R 18	Grandtrek WT M 2	109 H		7.5J – 9.5J	8.5J	288	761	342	2285	1030	2,50 *
285/50 R 18	SP Sport 9000	109 W		8J – 10J	9J	309	755	340	2265	1030	2,50 *
255/55 R 19	Grandtrek PT 9000	111 V (XL)		7J – 9J	8J	276	775	351	2330	1090	2,90 *
	Grandtrek ST 8000	111 H (XL)									
	Grandtrek MT2	111 Q (XL)									
	Grandtrek TG 31	111 V (XL)									
255/50 R 19	SP Sport 9000	103 W		7J – 9J	8J	276	749	341	2255	875	2,50 *
275/45 R 19	SP Sport 9000	108 Y (XL)		8.5J – 10.5J	9J	284	741	338	2230	1000	2,90 *
295/45 ZR 19	SP Sport 9000	ZR		9.5J – 11J	10J	308	759	345	2285	1030	2,50*
255/50 R 20	Grandtrek PT 9000	109 V (XL)		7J – 9J	8J	276	774	354	2330	1030	2,90 *
	Grandtrek ST 8000	109 H (XL)									
275/40 R 20	Grandtrek PT 9000	102 V		9J – 11J	9.5J	289	736	340	2220	850	2,50 *
	SP Sport 9000	102 W	850							2,50 *	
	SP Sport 9000	106 Y (XL)	950							2,90*	

TT = Tube Type, \* Deze luchtdruk moet verhoogt worden voor snelheden boven de 160km/u. Inlichtingen op onze klantendienst. (theoretisch 0,1 bar per 10 km/u)



# Technische gegevens – Banden voor 4x4 / SUV

Afmeting	Profiel	LI/SI	PR	Toegelaten velg	Aanbevolen velg	Max. in gebruik		Straal-statisch /+ 2%	Rolomtrek /+1.5% -2.5%	Max. draag- vermogen	bij luchtdruk
						breedte	diameter				
295/40 ZR 20	SP Sport 9000	ZR		10J – 11.5J	10.5J	313	754	346	2270	950	2,50*
315/35 R 20	SP Sport 9000	106 W		10.5J – 12.5J	11J	333	736	340	2220	950	2,50 *
275/35 R 21	SP Sport 9000	103 W (XL)		9J – 11J	9.5J	289	733	341	2210	875	2,90 *
325/30 R 21	SP Sport 9000	104 W		11.5J – 13J	11.5J	344	737	343	2225	900	2,50 *
285/30 ZR 22	SP Sport 9000	ZR (XL)		9.5J – 11J	10J	302	737	347	2230	825	2,90*

TT = Tube Type, \* Deze luchtdruk moet verhoogt worden voor snelheden boven de 160km/u. Inlichtingen op onze klantendienst. (theoretisch 0,1 bar per 10 km/u)

# Vergelijkingstabel

## voor de belangrijkste 4x4 en SUV bandenafmetingen

**Hoe de tabel gebruiken :** U kiest een band aan de hand van de maximum buitendiameter van de originele serie (volgens de ETRTO-normen The European Tyre and Rim Organisation), met een aanvaardbare tolerantie van +1,5% tot -2%.

**De persoon die het voertuig in het verkeer brengt, neemt de volledige verantwoordelijkheid met betrekking tot de geldende technische reglementering.**

Diameter	85+ Series	80 Series	75 Series	70 Series	65 Series	60 Series	55 Series	50 Series	45 Series	40 Series	35 Series	30 Series
674						215/60 R 16						
681				205/70 R 15								
690							225/55 R 17					
694		175/80 R 16										
698					215/65 R 16							
700						235/60 R 16						
705		195/80 R 15										
710				225/70 R 15								
712						225/60 R 17						
715			215/75 R 15									
720				215/70 R 16			275/55 R 17					
725				235/70 R 15								
733			225/75 R 15								275/35 R 21	
734				225/70 R 16								
736										275/40 R 20	315/35 R 20	
737												325/30 R 21
737												285/30 R 22
738	215 R 15											
739		215/80 R 15										
741									275/45 R 19			
746	205 R 16 C											
747			235/75 R 15									
749	205 R 16					255/55 R 18	255/50 R 19					
750				235/70 R 16	235/65 R 17	255/60 R 17						
751					255/65 R 16	235/60 R 18						
752	6.50 R 16 C											
753				255/70 R 15								
754										295/40 R 20		
755								285/50 R 18				
758			225/75 R 16									
759									295/45 R 19			
761							265/55 R 18					
763				255/70 R 16								
764		215/80 R 16		245/70 R 16								
765	30x9.50 R 15											
768				265/70 R 15								
774								255/50 R 20				
775				P255/70 R 16	235/65 R 18	255/60 R 18	255/55 R 19					
778			255/75 R 15									
782	LT215/85 R 16											
788	10 R 15		245/75 R 16			285/60 R 17						
789	7.00 R 16 C											
791	31x10.50 R 15											
793				265/70 R 16								
795			265/75 R 15									
798		235/80 R 16										
807				275/70 R 16								
813						285/60 R 18						
814	7.50 R 16 C											
818	LT235/85 R 16											
820			265/75 R 16									
840	33x 12.50 R 15											
846			LT285/75 R 16									
853	LT255/85 R 16											

# Algemene tips

## Bandenspanning

### Op de weg

Het opgegeven maximale draagvermogen en de bijhorende bandenspanning gelden tot 160 km/uur (snelheidsindex Q). Als de maximale snelheid van het voertuig hoger ligt dan 160 km/uur, moet de bandenspanning worden verhoogd om de draagkracht te behouden, of mag het draagvermogen van de band niet 100% worden benut. In regel moet u bij een snelheidsverhoging van 10% de bandenspanning verhogen met 0,1 bar (zie tabel).

Onze klantendienst (zie keerzijde van de brochure) verstrekt u graag nauwkeurige informatie over de bandenspanning en het draagvermogen boven de 160 km/uur.

Km/u	Supplement draagvermogen (%)	Supplement bandenspanning (bars)
60	+ 10	+ 0,1
50	+ 15	+ 0,2
40	+ 25	+ 0,3
30	+ 35	+ 0,4
25	+ 42	+ 0,5

### Off-Road

Als u traag rijdt op diverse terreinen, is het in bepaalde situaties aan te raden de bandenspanning te verminderen. Dat verbreedt en vergroot het contact met de grond en verbetert de tractie omdat meer inkepingen van het profiel de bodem raken.

- Het risico op wegzakken en vastlopen wordt beperkt op zachte ondergrond.
- De band wordt bovendien soepeler, zodat scherpe stenen en andere obstakels minder schade veroorzaken.
- De verhoging van de flexibiliteit resulteert in een verbeterde zelfreiniging van de groeven in modder en sneeuw.
- Ook op zand is een lagere bandenspanning aan te bevelen omdat het bredere contact met de grond de tractie verbetert.

De bandenspanning mag nooit lager zijn dan 50% van de nominale druk of 1,2 bar, de snelheid mag niet hoger liggen dan 80 km/uur. Keert u terug naar de weg, dan moet u de bandenspanning opnieuw op het normale niveau brengen aangezien u sneller zult rijden.

Als u met verminderde bandenspanning rijdt aan hoge snelheid zullen de banden door de interne bewegingen sterk verhit worden. Dat kan structurele schade veroorzaken en de band zelfs onherstelbaar beschadigen.

Deze gevolgen kunnen ook veel later optreden, als er geen duidelijk verband meer is met de verlaagde bandenspanning.

Oppervlak	Vermindering van de bandenspanning*
<b>Bandenspanning op de weg:</b>	Respecteer altijd de voorschriften van de constructeur om veiligheidsrisico's, voortijdige slijtage, extreme verhitte en prestatieverlies te vermijden.
<b>Bandenspanning op alle terreinen:</b>	
Ruw terrein	-10%
Zand	- 25 – 40%
Modder	-30%
Rulle ondergrond aan zeer lage snelheid/korte afstanden	Tot -50%

\* Verhoog altijd de bandenspanning wanneer u terugkeert naar de weg



### LT-Banden

Bij terreinbanden met LT-markering (Light Truck) kan u het draagvermogen verhogen zonder de bandenspanning te verhogen, aangezien de druk van deze banden meestal hoger ligt.

LT-banden met laadindex tot 121 en snelheidsindex Q (180 km/u) tot T (190 km/u)	
Km/u	Supplement draagvermogen
80	+ 10
70	+ 12,5
60	+ 15
50	+ 20
40	+ 25
30	+ 35
20	+ 50
10	+ 75

# Algemene tips

## Belangrijke tips voor het rijden op alle terreinen



### Algemene tips

Een goede voorbereiding is onontbeerlijk voor een geslaagde rit op alle terreinen - Off Road-.

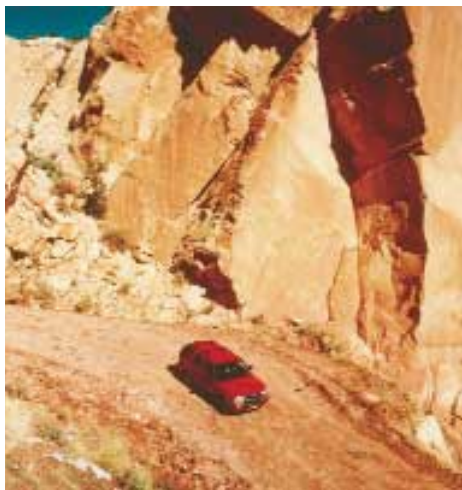
- Zorg ervoor dat uw banden in optimale conditie zijn voor u vertrekt.
- Vergeet niet het reservewiel te controleren.
- Neem een elektrische of manuele compressor mee met aanduiding van de bandenspanning om de spanning van de banden aan te passen aan het terrein.
- Draag altijd uw veiligheidsgordel, zelfs als u erg traag rijdt. Alle voorwerpen in de auto moeten stevig bevestigd zijn.

- Door zijn gewicht heeft een 4x4 een grotere remafstand dan een gewone auto.
- In moeilijke omstandigheden kan u best de airconditioning uitschakelen, want ze kan tot 10% van het motorvermogen verbruiken.



### Rijden op zachte ondergrond

- Op een zachte of rulle ondergrond is breed contact met de grond te verkiezen boven een grotere grondspeling (brede band).
- Als u traag over zachte grond rijdt, tracht dan uw voertuig in beweging te houden. Als u stopt, zult u het moeilijk weer in beweging krijgen. Loopt u vast, laat de wielen dan niet draaien, want dan graaft u steeds dieper, tot het chassis van de wagen op de grond rust. Tracht traag achteruit te rijden in uw sporen, aangezien de grond daar al door uw voertuig werd samengedrukt. In de meeste gevallen is dit succesvol. Lukt het niet, plaats dan aangepast materiaal (houten planken, matten, takken, enz.) onder de wielen om grip te krijgen.





# Algemene tips

## Belangrijke tips voor het rijden op alle terreinen



### Rijden op rotsgrond

- Op rotsgrond, als er veel obstakels en hellingen zijn, is een grote grondspeling aan te bevelen (smalle, hoge banden).



### Rijden op hellingen

- Controleer moeilijke doorgangen eerst te voet.
- Bij afdalingen blijven dieselloze voertuigen beter onder controle dan benzinevoertuigen omdat ze krachtiger kunnen remmen op de motor.
- Gebruik altijd de 4x4 bij steile hellingen. Beter nog: schakel al in 4x4 als u de weg verlaat.
- Benader steile hellingen en afdalingen altijd in rechte lijn. Kies van bij het begin de juiste versnelling, want eens u op de helling bent, kunt u niet meer schakelen. Plaats uw voet nooit op de koppeling.



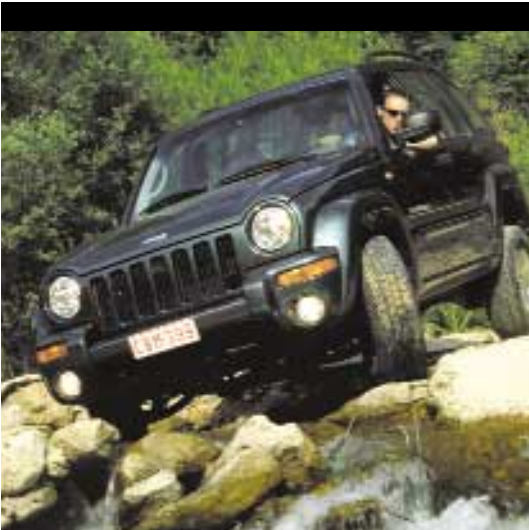
- Daal nooit af van een steile helling als u niet zeker bent dat u ze, indien nodig, weer kunt oprijden.
- Vermijd zo mogelijk om in een rechte hoek naar een helling te rijden. Als het voertuig te sterk overheelt en dreigt te kantelen, stuur dan naar beneden en geef een beetje gas tot u het voertuig weer onder controle hebt.
- Plaats uw voet nooit op de koppeling bij het afdalen of beklimmen van steile hellingen, want het voertuig zou kunnen slippen.
- Sluit het dak en de ramen bij moeilijk doorgangen om te verhinderen dat uw hoofd of armen uit het voertuig steken als het zou kantelen.
- Als u in konvooi door moeilijke doorgangen rijdt, wacht dan tot het voertuig vóór u de hindernis heeft genomen.





# Algemene tips

## Belangrijke tips voor het rijden op alle terreinen



### Obstakels

- Neem geen grote obstakels tussen de wielen, maar rijd er met uw banden over (minder risico dat de versnellingsbak, het differentiaal of de bodem van de auto de grond raakt).
- Diepe sporen neemt u best tussen de wielen om te vermijden dat het differentiaal de grond raakt. Dwing het stuur niet om uit de sporen te blijven, laat het vrij draaien.



- Rijd diagonaal naar grachten en bermen, zodat er altijd drie wielen in contact blijven met de grond. Stuur recht vooruit tot u het obstakel hebt genomen.



### Rijden in water

- Als u door water rijdt, let dan altijd op de maximale waaddiepte van uw voertuig. De luchtinlaat mag niet onder het waterpeil komen. Rijd altijd traag door het water om boeggolven te vermijden. Als u traag rijdt, vermijdt u bovendien dat de hete motor scheurt als hij plots in contact komt met het koude water. Kijk uw remmen na als u uit het water komt.



**Uitgever: DUNLOP GmbH,**  
**Postfach 2251, 63412 Hanau**  
**Datum: juni 2002**

*Bij het ter perse gaan is de informatie in deze brochure correct. De uitgever behoudt zich het recht voor de inhoud van deze brochure zonder voorafgaand bericht te wijzigen. De keuze van de juiste band, correcte montage en onderhoud zijn essentieel voor de veiligheid. De strategie van Dunlop Tyres Ltd. is gebaseerd op voortdurende ontwikkeling. Daarom behoudt het merk zich het recht voor de specificaties zonder voorafgaand bericht te wijzigen.*

**Belangrijke opmerking:** De inhoud van deze brochure (Usercare) is uitsluitend bestemd als leidraad. Hoewel ze zorgvuldig werd samengesteld, moet de lezer weten dat ze geen onweerlegbare interpretatie is van de wettelijke bepalingen. Daarvoor zijn alleen de rechtbanken bevoegd. De sa/nv Goodyear Dunlop Tyres Belgium is niet aansprakelijk voor fouten of inbreuken op de wet wanneer deze brochure als referentie wordt gebruikt. In geval van moeilijkheden moet er onmiddellijk verwezen worden naar de statuten of moet er juridisch advies worden ingewonnen.

