

MAXXIS

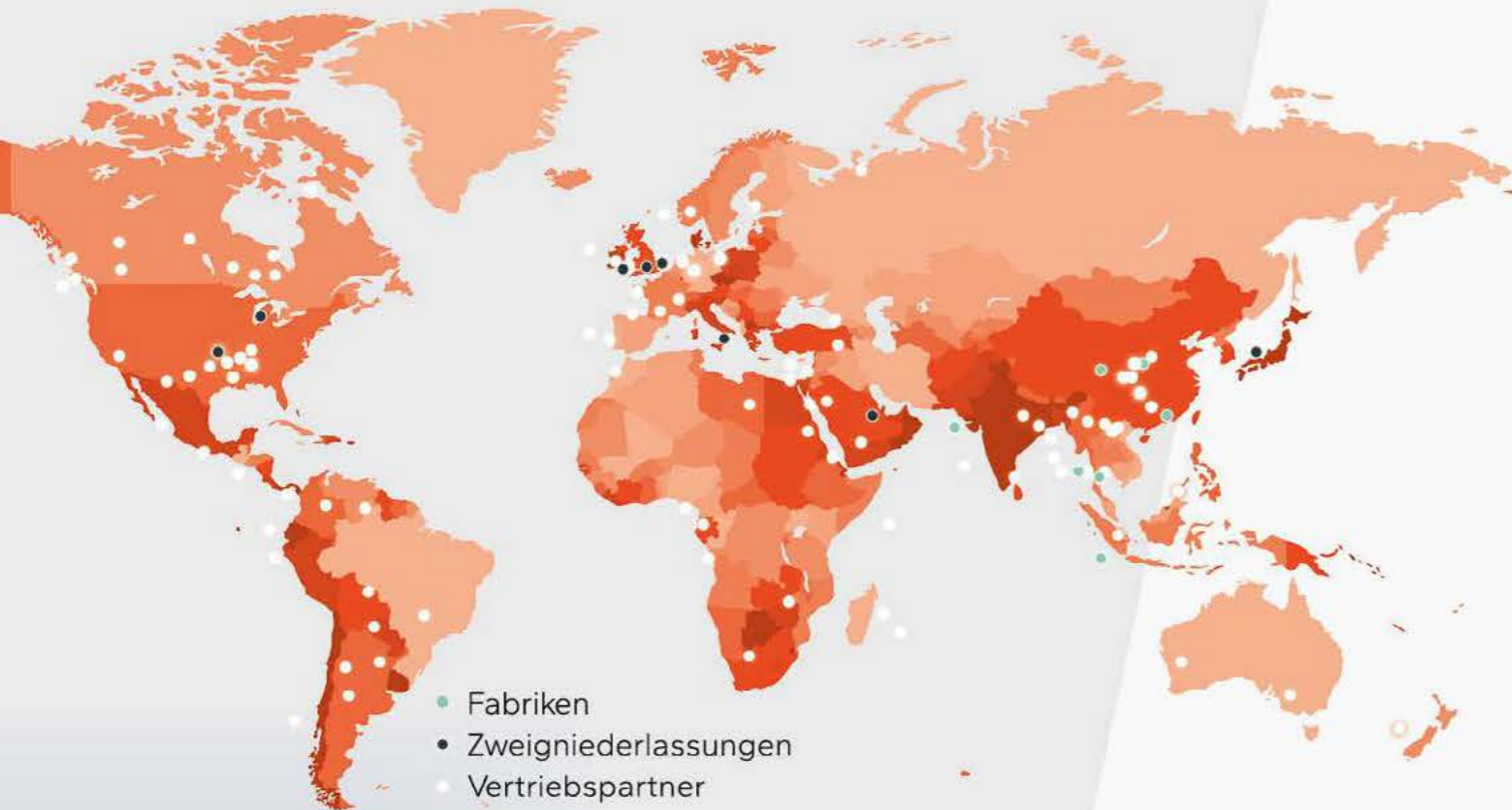
REIFEN

PKW / OLDTIMER / SUV / LLKW / ANHÄNGER / 4X4

REIFENKATALOG
2026/2027

FIRMENPROFIL

1967 gegründet wächst MAXXIS kontinuierlich durch eigene Innovationen und zählt heute zu den größten und renommiertesten Reifenherstellern der Welt. Mit seinen Werten 100 % Qualität, 100 % Vertrauen und 100 % Service hat sich MAXXIS durch enge Zusammenarbeit mit starken Partnern zu einem Global Player in der Reifenbranche entwickelt. Mittlerweile werden täglich über 1.000.000 Reifen und Schläuche in modernen Produktionsanlagen hergestellt.



- Fabriken
- Zweigniederlassungen
- Vertriebspartner

MAXXIS PRODUZIERT REIFEN IN 18 PRODUKTIONSSTÄTTEN IN ASIEN.

- 6 in Taiwan
- 5 in Xiamen, China
- 1 in Tianjin, China
- 1 in Shanghai, China
- 1 in Chongqing, China
- 1 in Rayong, Thailand
- 1 in Dong Nai Provinz, Vietnam
- 1 in Gujrat, Indien
- 1 in Barat, Indonesien

INHALT

PKW

☀️ VICTRA SPORT 6 - VS6	6-7	☀️ PREMITRA 5 - HP5	14-15
☀️ VICTRA SPORT 5 - VS5	8	☀️ MECOTRA 3 - ME3	16-17
☀️ VICTRA SPORT - VS-01	9	☀️ MECOTRA 3 - ME3+	18-19
☀️ VICTRA SPORT EV - VS-EV	9	❄️ PREMITRA SNOW - WP6	20-21
☀️ PREMITRA HP6 - HP6	10-11	❄️ ARCTICTREKKER - WP05	22-23
☀️ PREMITRA HP6 - HP6A*	12	❄️ PREMITRA ALL SEASON - AP3	24-25
☀️ PREMITRA 5 - HP5*	13	❄️ ALL SEASON - AP2	26-27

OLDTIMER

☀️ OLDTIMER MA-P1 - MA-P1	30-31	☀️ Custom Liner CL-31 - CL-31	30-31
☀️ WEIßWAND MA-1 - MA-1	30-31		

SUV

☀️ VICTRA SPORT 6 SUV - VS6 SUV	34-35	❄️ VICTRA SNOW SUV - MA-SW	40
☀️ VICTRA SPORT 5 SUV - VS5 SUV	36-37	❄️ VICTRA SUV - MA-SAS	41
❄️ PREMITRA SNOW SUV - WP6 SUV	38-39	❄️ PREMITRA ALL SEASON SUV - AP3 SUV	42-43

LLKW

☀️ UE-168	46	❄️ VANSNART SNOW - WL2	48-49
☀️ CAMPRO - MAC2	46	❄️ VANSNART A/S - AL2	50-51
☀️ VANSNART - MCV3+	47		

ANHÄNGER

🚚 TRAILERMAXX - CR-965	54-55	🚚 UE-168N	54-55
🚚 TRAILERMAXX - CR-966	54-55	🚚 C-178	54-55
🚚 TRAILERMAXX - CR-967	54-55	🚚 C-816	54-55
🚚 M-8001	54-55	🚚 C-834	54-55
❄️ VANSNART A/S - AL2	54-55	🚚 C-824	54-55
❄️ VANPRO AS - MA-LAS	54-55		

4X4

🌀 RAZR AT-S AT-781 M+S	58	🌀 MUD TREPADOR - M-9060	61
🌀 BIGHORN A/S - MT-764	59	🌀 MUDZILLA - M-8080	62
🌀 TREPADOR - M-8060	60	🌀 CREEPY CRAWLER - M-8090	63

MAXXIS REIFEN

Unsere PKW-Reifen sind auf
branchenführenden Technologien
aufgebaut und bieten Sicherheit
und Leistung im Alltag.

PKW

SOMMER • WINTER • ALL SEASON

VICTRA SPORT 6 - VS6	6-7
VICTRA SPORT 5 - VS5	8
VICTRA SPORT - VS-01	9
VICTRA SPORT EV - VS-EV	9
PREMITRA HP6 - HP6	10-11
PREMITRA HP6 - HP6A*	12
PREMITRA 5 - HP5*	13
PREMITRA 5 - HP5	14-15
MECOTRA 3 - ME3	16-17
MECOTRA 3 - ME3+	18-19
PREMITRA SNOW - WP6	20-21
ARCTICTREKKER - WP05	22-23
PREMITRA ALL SEASON - AP3	24-25





VICTRA SPORT 6

VS6

Der VS6 ist da und kommt mit noch mehr Traktion, erhöhter Lebensdauer und gesteigerter Kraftstoffeffizienz. Möglich macht dies die neue Full-Touch Technologie, bei der ein breiteres und flacheres Profildesign zum Einsatz kommt. Dadurch wird die Kontaktfläche maximiert und der Victra Sport 6 macht die Leistung ihres Boliden zum Fahrerlebnis der Extraklasse.

- Sportliches Handling: hervorragende Lenkpräzision und Kontrolle des Fahrzeugs durch hohe Reaktionsfähigkeit des Reifens
- Treuer Begleiter: hohe Lebensdauer für langen Fahrspaß mit Ihren Ultra-High-Performance Reifen
- Maximaler Grip und Bremsleistung sowohl auf nasser als auch auf trockener Straße



DIMENSION	LI/SI ¹⁾				²⁾
VS6					
245/50 R 19 XL 105Y C	A	72	B		
225/45 R 18 XL 95Y C	A	72	B		
235/45 R 18 XL 98Y C	A	72	B		
245/45 R 18 XL 100Y C	A	72	B		
225/45 R 19 XL 96Y C	A	72	B		
235/45 R 19 XL 99Y C	A	72	B		
245/45 R 19 XL 102Y C	A	72	B		
255/45 R 19 XL 104Y C	A	72	B		
265/45 R 19 XL 105Y B	A	72	B		
245/40 R 18 XL 97Y C	A	72	B		
255/40 R 18 XL 99Y C	A	72	B		
275/40 R 18 XL 103Y C	A	72	B		
225/40 R 19 XL 93Y D	A	72	B		
235/40 R 19 XL 96Y C	A	72	B		
245/40 R 19 XL 98Y C	A	72	B		
255/40 R 19 XL 100Y C	A	72	B		
275/40 R 19 XL 105Y C	A	72	B		
245/40 R 20 XL 99Y C	A	72	B		
255/40 R 20 XL 101Y C	A	72	B		
265/40 R 20 XL 104Y C	A	72	B		
235/35 R 19 XL 91Y D	A	72	B		
255/35 R 19 XL 96Y C	A	72	B		
275/35 R 19 XL 100Y C	A	72	B		
275/35 R 20 XL 102Y C	A	72	B		
245/35 R 21 XL 96Y C	A	72	B		
265/35 R 21 XL 101Y C	A	72	B		

¹⁾ LI = Lastindex; SI = Speedindex - genauere Erläuterungen Seite 66.
²⁾ Labelwerte sind vorbehaltlich etwaiger Änderungen. Alle aktuellen Labelwerte und Labelwerte nach EU-Verordnung 2020/740, gültig ab 01.05.2021, auf www.maxxis.de.



VICTRA SPORT 5 VS5

Der VS5 ist ein Ultra-High-Performance Reifen mit allen technischen Feinheiten. Er verfügt über eine ausgereifte Silica-Lauffläche, die beste Nasshandling-Eigenschaften ermöglicht, sowie ein innovatives Profildesign mit variablen Längsrillen und viele weitere Eigenschaften, die den VS5 zu einem absoluten Spitzenprodukt machen.

- Verwendung von Nylon- & Aramid-Gewebelagen der neusten Generation zur Deformationsreduzierung im Hochgeschwindigkeitsbereich
- Profilblöcke im 3D-Design zur Verkürzung der Bremswege unter Extrembedingungen
- Weiterentwickelte Seitenwand für besseren Dämpfungskomfort



DIMENSION LI/SI¹⁾

VS5

205/45 ZR 17 XL 88Y D A 72 B
225/45 ZR 17 XL 94Y C A 72 B
235/45 ZR 17 XL 97Y C A 72 B
245/40 ZR 17 XL 95Y C A 72 B
215/40 ZR 18 XL 89Y D A 72 B
275/40 ZR 19 XL 105Y C A 71 B
245/35 ZR 18 XL 92Y D A 71 B
255/35 ZR 18 XL 94Y D A 71 B
265/35 ZR 18 XL 97Y D A 71 B
275/35 ZR 18 XL 99Y C A 71 B
225/35 ZR 19 XL 88Y D A 72 B
245/35 ZR 19 XL 93Y D A 71 B
265/35 ZR 19 XL 98Y C A 71 B



Profil mit variablen Längsrillen



Profilblöcke im 3-D-Design

Weitere Größen erhältlich als:
VICTRA SPORT VS-01

DIMENSION LI/SI¹⁾

VS-01

215/45 ZR 18 XL 93Y D B 71 B
195/40 ZR 17 XL 81W D B 71 B
255/40 ZR 17 XL 98Y D B 71 B
205/40 ZR 18 XL 86Y D B 71 B
225/35 ZR 17 XL 86Y D B 71 B
225/35 ZR 18 XL 87Y D B 71 B
245/35 ZR 20 XL 95Y D B 71 B



VICTRA SPORT EV+ VS-EV+

Basierend auf dem erfolgreichen VS5 wird das Portfolio ab sofort um den VS-EV+ erweitert, der mit einer Nano-Silica-Laufflächenmischung und geräuscharmer Schaumtechnologie speziell für Elektro- und Hybridautos entwickelt wurde. Das Ergebnis ist ein verringerter Rollwiderstand bei gleichzeitig verbesserter Laufleistung. Dank optimierter Aufstandsfläche wird die Traktion erhöht, die Bremswirkung bestmöglich verteilt und die Lebensdauer gesteigert. Kurz: High-Performance und Geräuschoptimierung speziell für die Anforderungen an Reifen schwerer Elektro- und Hybridfahrzeuge.

DIMENSION LI/SI¹⁾

VS-EV

235/45 R 18 98Y i.V. i.V. i.V. i.V. A
235/40 R 19 96W i.V. i.V. i.V. i.V. A
245/40 R 20 99W i.V. i.V. i.V. i.V. A
235/35 R 20 98Y i.V. i.V. i.V. i.V. A
255/35 R 21 98W i.V. i.V. i.V. i.V. A
275/35 R 21 103W i.V. i.V. i.V. i.V. A
275/30 R 20 97Y i.V. i.V. i.V. i.V. A



1) LI = Lastindex, SI = Speedindex - genauere Erläuterungen Seite 66. 2) Labelwerte sind vorbehaltlich etwaiger Änderungen. Alle aktuellen Labelwerte und Labelwerte nach EU-Verordnung 2020/740, gültig ab 01.05.2021, auf www.maxxis.de.



PREMITRA HP6

HP6

Mit dem Ziel, in allen Bereichen besser zu werden, ist der Premitra HP6 ins Rennen gegangen. Das ist ihm deutlich gelungen: mehr Traktion, längere Lebensdauer, erhöhte Kraftstoffeffizienz, mehr Komfort und verbessertes Handling. Möglich macht dies das neue Profildesign mit innovativer Aufstandsfläche.

- Maximale Nassbremsleistung bei verbesserter Kilometerleistung
- Erhöhter Fahrkomfort durch leistungsoptimierte Aufstandsfläche
- Fortschrittliches Profildesign: hervorragendes Handling und Sicherheit



Profilblöcke mit kleinen Zwischenräumen (Multi-Zwischenraum) verbessern die Laufruhe und den Komfort des Reifens.

Geriffelte Rillenböden unterbrechen den Luftstrom in den Rillen, um Resonanzen zu reduzieren und ein ruhigeres Fahrerlebnis zu ermöglichen.

Hohes Rillendesign auf beiden Seiten der Reifenschulter verhindert wirksam, dass Geräusche innerhalb der Rille nach außen abgegeben werden.

DIMENSION	LI/SI ¹⁾				²⁾
HP6					
185/65 R 15	88H	C	A	70	B
195/65 R 15	91H	C	A	70	B
195/65 R 15	91V	C	A	70	B
195/65 R 15 XL	95V	C	A	70	B
205/65 R 15	94V	C	A	70	B
215/65 R 16	98V	C	A	70	B
185/60 R 15	84H	C	A	70	B
195/60 R 15	88V	C	A	70	B
195/60 R 16	89V	C	A	70	B
205/60 R 16	92V	C	A	70	B
205/60 R 16 XL	96V	C	A	70	B
215/60 R 16 XL	99W	C	A	70	B

DIMENSION	LI/SI ¹⁾				²⁾
HP6					
225/60 R 16 XL	102W	B	A	72	B
215/60 R 17 XL	100V	B	A	70	B
225/60 R 17	99V	C	A	71	B
225/60 R 18 XL	104W	B	A	72	B
185/55 R 15 XL	86V	C	A	70	B
195/55 R 15	85V	C	A	70	B
185/55 R 16	83V	C	A	70	B
195/55 R 16 XL	91V	C	A	70	B
205/55 R 16	91V	C	A	70	B
205/55 R 16 XL	94W	C	A	70	B
215/55 R 16	93V	C	A	70	B
215/55 R 16 XL	97W	C	A	70	B

DIMENSION	LI/SI ¹⁾				²⁾
HP6					
225/55 R 16 XL	99W	C	A	72	B
205/55 R 17 XL	95V	B	A	70	B
215/55 R 17	94W	C	A	70	B
215/55 R 17 XL	98W	C	A	72	B
225/55 R 17 XL	101W	C	A	72	B
235/55 R 17	99V	C	A	71	B
235/55 R 17 XL	103W	B	A	72	B
215/55 R 18 XL	99V	C	A	72	B
225/55 R 18 XL	102Y	B	A	72	B
195/50 R 15 XL	86V	C	A	70	B
195/50 R 16 XL	88V	C	A	70	B
205/50 R 16 XL	91W	C	A	70	B
225/50 R 16	92W	C	A	71	B
205/50 R 17 XL	93W	B	A	70	B
215/50 R 17 XL	95W	C	A	72	B
225/50 R 17 XL	98W	C	A	72	B
235/50 R 17	96W	C	A	71	B
215/50 R 18	92W	C	A	71	B
225/50 R 18 XL	99W	C	A	72	B
235/50 R 18	97V	C	A	71	B
235/50 R 18 XL	101Y	B	A	72	B

DIMENSION	LI/SI ¹⁾				²⁾
HP6					
245/50 R 18 XL	104Y	B	A	72	B
195/45 R 16 XL	84V	C	A	70	B
205/45 R 16 XL	87W	C	A	70	B
215/45 R 16 XL	90V	C	A	72	B
205/45 R 17 XL	88W	C	A	70	B
215/45 R 17 XL	91W	C	A	72	B
225/45 R 17	91W	C	A	71	B
225/45 R 17 XL	94W	C	A	72	B
235/45 R 17 XL	97W	C	A	72	B
245/45 R 17 XL	99W	C	A	72	B
225/45 R 18 XL	95Y	C	A	72	B
235/45 R 18 XL	98Y	B	A	72	B
245/45 R 18 XL	100Y	C	A	72	B
255/45 R 18 XL	103Y	C	A	72	B
205/40 R 17 XL	84W	C	A	70	B
215/40 R 17 XL	87W	C	A	72	B
215/40 R 18 XL	89Y	C	A	72	B
225/40 R 18 XL	92Y	B	A	72	B
235/40 R 18 XL	95Y	C	A	72	B
245/40 R 18 XL	97Y	C	A	72	B

1) LI = Lastindex; SI = Speedindex - genauere Erläuterungen Seite 66. 2) Labelwerte sind vorbehaltlich etwaiger Änderungen. Alle aktuellen Labelwerte und Labelwerte nach EU-Verordnung 2020/740, gültig ab 01.05.2021, auf www.maxxis.de.



PREMITRA HP6 HP6A*

BMW vertraut bei der Erstausrüstung auf den PREMITRA 6 HP6A*

Der Premitra 6 HP6A* vereint modernste Technologie mit herausragender Leistung und bietet eine optimale Balance zwischen Sicherheit, Komfort und Fahrdynamik. Mit seinem innovativen Profildesign sorgt dieser Reifen für exzellente Haftung auf trockenen und nassen Straßen, was ihn zur idealen Wahl für anspruchsvolle Fahrer macht.

- Maximale Nassbremsleistung bei verbesserter Kilometerleistung
- Erhöhter Fahrkomfort durch leistungsoptimierte Aufstandsfläche
- Optimiertes Profildesign: hervorragendes Handling und Sicherheit
- Als Erstausrüstungsreifen verbaut für verschiedene Modelle bei BMW

DIMENSION	LI/SI ¹⁾			
HP6A*				
205/65 R 16	95W A A	A	68 A	
205/55 R 17 XL	95Y A A	A	69 A	
225/50 R 18 XL	99W A A	A	69 A	
215/45 R 17 XL	91Y A A	A	68 A	
225/45 R 18 XL	95Y A A	A	69 A	

**OE- ERSTAUSRÜSTUNG
BMW GROUP**



PREMITRA 5 HP5*

Die Zusammenarbeit mit BMW begann 2015 mit der Lieferung von Ersatzreifen für den Mini Clubman und den BMW X1. Es folgten BMW 5er, BMW 7er, BMW X3, BMW X4 und Ersatzreifen für die 3er-Reihe im Jahr 2022. Neben der Verbindung auf dem europäischen Markt, liefert MAXXIS Ersatzreifen für die BMW Group in Märkte auf der ganzen Welt.

Das Premitra HP5-Profil reduziert Geräusche und Vibrationen für eine ausgewogene, komfortable Fahrt. Mit einer hohen Bewertung für das Reifenlabel (A), für die Nasshaftung und den Rollwiderstand, hat MAXXIS den optimalen Reifen aus Qualität und Innovation für den BMW 1er.

DIMENSION	LI/SI ¹⁾			
HP5*				
225/40 R 18 XL	92Y A A	A	69 A	



PREMITRA SNOW WP6*

Der WP6* wurde speziell für den MINI John Cooper Works Electric entwickelt

Der Premitra Snow WP6* bietet hervorragende Traktion auf Schnee, Eis und nassen Straßen und steht für zuverlässigen Winterkomfort. Dank seines speziell entwickelten Profils sorgt er für eine optimale Bodenhaftung und kurze Bremswege, selbst bei widrigen Wetterverhältnissen.

DIMENSION	LI/SI ¹⁾			
HP5*				
195/55 R 17 XL	92H C C	C	70 B	



**OE- ERSTAUSRÜSTUNG
BMW GROUP**



12 1) LI = Lastindex; SI = SpeedIndex - genauere Erläuterungen Seite 66. 2) Labelwerte sind vorbehaltlich etwaiger Änderungen. Alle aktuellen Labelwerte und Labelwerte nach EU-Verordnung 2020/740, gültig ab 01.05.2021, auf www.maxxis.de.



PREMITRA 5 HP5

Der HP5 bietet guten Fahrkomfort und ist ideal für Fahrzeuge mit leistungsstarkem Motor geeignet. Gerade, zentrierte Rillen und ein Bogenprofil auf den Schulterblöcken reduzieren Geräusche und Vibrationen und bieten optimales Fahrverhalten.



Multi-Zwischenraum-Profil mit reduziertem Rollwiderstand für deutliche Geräuschminimierung.



Äußeres Schulterblock-Profil für perfekten Geradeauslauf und gutes Kurvenhandling.



Vier umlaufende Profilirillen mit schmalen Innenrillen verbessern die Wasserverdrängung.



DIMENSION	LI/SI ¹⁾				²⁾
HP5					
195/65 R 15	91H D	A	70 B		
195/65 R 15	91V D	A	70 B		
205/60 R 15	91H C	A	70 B		
225/60 R 15	96V C	A	70 B		
225/60 R 16	98V C	A	70 B		
215/60 R 17	96H C	A	70 B		
195/55 R 15	85V D	A	70 B		
215/55 R 16	93V D	A	70 B		
225/55 ZR 16 XL	99W C	A	70 B		

DIMENSION	LI/SI ¹⁾				²⁾
HP5					
215/55 ZR 17 XL	98W C	A	70 B		
225/55 R 18	98V C	A	70 B		
205/50 ZR 16 XL	91W D	A	70 B		
215/50 ZR 17 XL	95W C	A	70 B		
215/50 R 18	92V C	A	70 B		
215/50 ZR 18	92W C	A	70 B		
245/45 ZR 17 XL	99W C	A	70 B		
245/45 ZR 18 XL	100W C	A	70 B		
255/35 ZR 18 XL	94W D	A	72 B		





MECOTRA 3 ME3

Der ME3 ist ein komfortabler und ökonomischer Sommerreifen für Mittelklasse-Fahrzeuge. Durch Nutzung neuester Technologien wurde mit dem ME3 ein gut proportionierter Reifen mit einer verbesserten Kontaktfläche entwickelt und das Handling sowie die Nassleistung des Reifens optimiert. Das glatte Seitenwand-Design sorgt für eine komfortable Fahrt bei reduziertem Rollwiderstand. Die neue 3D-Lamellen-Technologie bleibt bei Straßenkontakt derweilen offen und hilft so, das Risiko von Aquaplaning zu verringern. Die Steifigkeit des Reifens bleibt durch das besondere Profillayout besonders lange erhalten.

- Optimierte Laufflächenmischung mit Flachprofil-Design für reduzierten Rollwiderstand
- Mehr Kontaktfläche für verbessertes Handling und Nassleistung
- 3D-Lamellen-Technologie verringert Aquaplaning-Risiko



DIMENSION	LI/SI ¹⁾				
ME3					
145/80 R 13 XL	75T	C	C	69	B
155/80 R 13	79T	C	C	69	B
165/80 R 13 XL	87T	C	B	69	B
175/80 R 14	88T	C	B	69	B
185/80 R 14	91T	C	B	69	B
135/80 R 15	73T	C	C	69	B
165/80 R 15	87T	C	B	69	B
145/70 R 13	71T	C	C	69	B
155/70 R 13	75T	C	B	69	B
165/70 R 13	79T	C	B	69	B
175/70 R 13	82T	C	B	69	B
185/70 R 13	86H	C	B	69	B
165/70 R 14	81T	C	B	69	B
165/70 R 14 XL	85T	B	B	69	B
175/70 R 14 XL	88T	C	B	69	B
185/70 R 14	88H	C	B	69	B
195/70 R 14	91H	C	B	69	B
155/65 R 13	73T	C	B	69	B
175/65 R 13	80T	C	B	69	B
155/65 R 14	75T	C	B	69	B
165/65 R 14	79T	C	B	69	B
175/65 R 14	82T	C	B	69	B

DIMENSION	LI/SI ¹⁾				
ME3					
175/65 R 14 XL	86T	B	B	69	B
185/65 R 14	86H	C	B	69	B
195/65 R 14	89H	C	B	69	B
145/65 R 15	72T	C	C	69	B
165/65 R 15	81H	C	B	69	B
175/65 R 15	84H	C	B	69	B
185/65 R 15	88T	B	B	69	B
185/65 R 15 XL	92T	B	B	69	B
185/65 R 15	88H	B	B	69	B
195/65 R 15 XL	95T	B	B	69	A
205/65 R 15 XL	99H	B	B	69	A
215/65 R 15	96H	B	B	69	B
145/60 R 13	66T	C	C	69	B
205/60 R 13	86H	C	B	69	B
165/60 R 14	75H	C	B	69	B
175/60 R 14	79H	C	B	69	B
155/60 R 15	74T	C	B	69	B
165/60 R 15	77H	C	B	69	B
175/60 R 15	81H	C	B	69	B
185/60 R 15	84H	C	B	69	B
185/60 R 15 XL	88H	B	B	69	B
175/60 R 16	82H	C	B	69	B

DIMENSION	LI/SI ¹⁾				
ME3					
185/60 R 16	86H	C	B	69	B
195/60 R 16	89H	B	B	69	B
205/60 R 16	92V	B	B	69	B
175/55 R 15	77T	C	B	69	B
185/55 R 15	82H	C	B	69	B
195/55 R 15	85H	C	B	69	B
205/55 R 15	88V	C	B	69	B
205/55 R 16	91H	B	B	69	B
205/55 R 16	91V	B	B	69	B
195/55 R 20 XL	95H	B	B	69	A
195/50 R 15	82H	C	B	69	B
185/50 R 16	81V	C	B	69	B





MECOTRA 3 ME3+

Die optimierte Version des Profils basiert auf dem äußerst wirtschaftlichen und für den Ersatzteilmarkt konzipierten ME3. Der ME3+ wurde übereinstimmend mit den Anforderungen der fünften Generation des VW Caddys vom zuständigen Entwicklungszentrum in China und dem europäischen Tech-Center in den Niederlanden überarbeitet.

Entstanden ist ein Profil mit ausgewogenen Fahreigenschaften, das in Kombination mit der vorhandenen Kraftstoffeffizienz die spezifischen Anforderungen von Volkswagen für den Caddy-Van berücksichtigt. Diese umfassen beispielsweise Beladungszustände und Fahrdynamik.

Mit einer speziell entwickelten Laufflächenmischung und einer optimierten, hochmodernen Reifenkonstruktion erreicht der Reifen die EU-Kennzeichnung „A“ bei den Rollwiderstandswerten und „B“ bei der Nasshaftung. Reifensicherheit und Kraftstoffeffizienz schließen einander somit nicht aus. Der neue VW Caddy 5 kann seit Ende 2020 mit den speziell entwickelten MAXXIS Reifen serienmäßig bestellt werden.

- Optimierte Version basierend auf dem Mecotra ME3
- Ausgewogene Fahreigenschaft und verbesserte Kraftstoffeffizienz
- Speziell entwickelte Laufflächenmischung erzielt hervorragende EU-Labelwerte
- Als Erstausrüstungsreifen verbaut für Caddy 5 Modell 2021 von Volkswagen

DIMENSION	LI/SI ¹⁾					
ME3+						
205/65 R 15 XL 99H A A 68 A						
205/60 R 16						

**OE- ERSTAUSRÜSTUNG
VW CADDY**



PREMITRA SNOW WP6

Die Vollsilica-Lauflächenmischung ermöglicht gute Bremsseigenschaften in nassen Wintern. Ein ausgeprägtes, laufrichtungsgebundenes V-Profil sorgt zudem für sichere Haftung bei verschneiten Straßenbedingungen und optimale Wasserdispersion zur Verbesserung der Aquaplaningresistenz.

- Verwendung von hochfesten Gewebematerialien zur Verbesserung der Handling- und Pannenschutzseigenschaften
- Hohe Laufleistung durch geringe Wärmeentwicklung zwischen den Karkassenlagen
- Freistehende Profilblöcke ermöglichen eine optimale Verbindung mit der Straße bei widrigsten Witterungssituationen
- Mit M+S- und Schneeflockensymbol (3PMSF)



DIMENSION LI/SI¹⁾

WP6						
175/65 R 14	82T	D	A	70	B	
175/65 R 14 XL	86T	D	B	70	B	
185/65 R 15	88T	D	B	70	B	
185/65 R 15 XL	92T	D	B	70	B	
195/65 R 15	91T	D	B	70	B	
195/65 R 15 XL	95T	D	B	70	B	
195/65 R 15	91H	D	B	70	B	
215/65 R 16 XL	102H	C	B	70	B	
185/60 R 15 XL	88T	D	B	70	B	
185/60 R 16 XL	90H	C	C	71	B	
195/60 R 16 XL	93H	D	C	72	B	
205/60 R 16 XL	96H	D	B	70	B	
215/60 R 16 XL	99H	C	B	70	B	
205/60 R 17 XL	97H	C	C	72	B	
185/55 R 15 XL	86H	D	B	70	B	
195/55 R 15 XL	89H	D	B	70	B	
195/55 R 16 XL	91H	D	B	70	B	
205/55 R 16	91H	D	B	70	B	
205/55 R 16 XL	94V	D	B	70	B	
215/55 R 16 XL	97H	D	B	70	B	
225/55 R 16 XL	99H	D	B	70	B	

DIMENSION LI/SI¹⁾

WP6						
205/55 R 17 XL	95V	D	B	70	B	
215/55 R 17 XL	98V	C	B	70	B	
225/55 R 17 XL	101V	D	B	70	B	
245/55 R 17 XL	106V	D	C	72	B	
205/50 R 17 XL	93V	D	B	70	B	
215/50 R 17 XL	95V	D	B	70	B	
225/50 R 17 XL	98V	D	B	70	B	
235/50 R 17 XL	100V	D	B	70	B	
245/50 R 18 XL	104V	C	B	70	B	
195/45 R 16 XL	84V	D	B	70	B	
215/45 R 16 XL	90V	D	B	70	B	
205/45 R 17 XL	88V	D	B	70	B	
215/45 R 17 XL	91V	D	B	70	B	
225/45 R 17 XL	94V	D	B	70	B	
235/45 R 17 XL	97V	D	B	69	A	
245/45 R 17 XL	99V	D	B	69	A	
215/45 R 18 XL	93V	D	B	70	B	
225/45 R 18 XL	95V	D	B	70	B	
235/45 R 18 XL	98V	C	B	69	A	
245/45 R 18 XL	100V	D	B	69	A	
255/45 R 18 XL	103V	D	C	69	A	

DIMENSION LI/SI¹⁾

WP6						
225/45 R 19 XL	96V	C	B	70	B	
235/45 R 19 XL	99V	D	B	70	B	
245/45 ZR 19 XL	102W	C	B	69	A	
255/45 R 19 XL	104W	D	C	69	A	
245/40 R 17 XL	95V	D	B	69	A	
215/40 R 18 XL	89V	D	B	70	B	
225/40 R 18 XL	92V	D	B	70	B	
235/40 R 18 XL	95V	C	B	69	A	
245/40 R 18 XL	97V	D	B	69	A	
255/40 R 18 XL	99V	C	C	69	A	
275/40 R 18 XL	103V	D	C	71	B	
225/40 R 19 XL	93W	D	B	69	A	
235/40 R 19 XL	96W	D	B	69	A	

DIMENSION LI/SI¹⁾

WP6						
245/40 R 19 XL	98V	D	C	69	A	
255/40 ZR 19 XL	100W	C	C	69	A	
275/40 R 19 XL	105V	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	
255/40 R 20 XL	101W	D	C	69	A	
225/35 R 18 XL	87W	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	
255/35 R 18 XL	94V	D	C	69	A	
225/35 R 19 XL	88W	D	B	70	B	
235/35 R 19 XL	91W	D	B	70	B	
245/35 R 19 XL	93W	D	C	69	A	
255/35 R 19 XL	96V	D	C	69	A	
265/35 R 19 XL	98W	D	C	71	B	
275/35 R 19 XL	100W	D	C	71	B	

20 1) LI = Lastindex; SI = Speedindex - genauere Erläuterungen Seite 66. 2) Labelwerte sind vorbehaltlich etwaiger Änderungen. Alle aktuellen Labelwerte und Labelwerte nach EU-Verordnung 2020/740, gültig ab 01.05.2021, auf www.maxxis.de.

ARCTICTREKKER WP05

Seine Stärken zeigt der WP05 durch sein ausgezeichnetes Brems- und Fahrverhalten bei schneereichen Bedingungen. Er bietet sehr guten Fahrkomfort und ein sicheres Fahrgefühl. Das Lamellen-Design sorgt für besseren Grip an den Reifenkanten und bietet auf Schnee besonders zuverlässige Stabilität und verbesserten Halt.

- Lamellen-Design mit optimalem Grip an den Seitenkanten
- Zuverlässiger Halt und mehr Stabilität auf Schnee
- Mit M+S- und Schneeflockensymbol (3PMSF)

DIMENSION LI/SI¹⁾ ²⁾

WP05								
145/80 R 13 XL	79T	D	C	69	B			
155/80 R 13 XL	83T	D	C	69	B			
165/80 R 13 XL	87T	D	C	69	B			
145/70 R 12	69T	E	C	69	B			
145/70 R 13	71T	E	C	69	B			
155/70 R 13	75T	D	C	69	B			
165/70 R 13 XL	83T	D	C	69	B			
165/70 R 14 XL	85T	D	C	69	B			
175/70 R 14 XL	88T	D	C	69	B			
135/70 R 15	70T	D	C	69	B			
155/65 R 13	73T	E	C	69	B			
175/65 R 13	80T	E	C	69	B			
155/65 R 14 XL	79T	D	C	69	B			
165/65 R 14 XL	83T	D	C	69	B			
195/65 R 14	93T	D	C	72	B			
145/65 R 15	72T	D	C	69	B			
165/65 R 15	81T	D	C	69	B			
175/65 R 15 XL	88T	D	C	69	B			
205/65 R 15 XL	99H	D	C	72	B			
215/65 R 15 XL	100H	D	C	72	B			
165/60 R 14 XL	79T	D	C	69	B			
185/60 R 14	82H	D	C	69	B			
195/60 R 14	86H	D	C	72	B			

DIMENSION LI/SI¹⁾ ²⁾

WP05								
155/60 R 15	74T	D	C	69	B			
165/60 R 15 XL	81T	D	C	69	B			
175/60 R 15	81T	D	C	69	B			
195/60 R 15	88T	D	C	72	B			
225/60 R 16 XL	102H	D	C	72	B			
185/55 R 14	80H	D	C	69	B			
175/55 R 15	77T	D	C	69	B			
185/55 R 16 XL	87H	D	C	69	B			
195/50 R 15 XL	86H	D	C	72	B			
185/50 R 16	81V	E	C	69	B			
195/50 R 16 XL	88V	E	C	72	B			
205/45 R 16 XL	87H	D	C	72	B			
205/40 R 17 XL	84V	D	C	72	B			
215/40 R 17 XL	87V	D	C	72	B			



MAXXIS
REIFEN

PREMITRA ALL SEASON AP3



Der AP3 ist der Spezialist für alle Jahreszeiten: Modernes Profil mit extrem hohem Silica-Anteil für optimalen Rollwiderstand und hervorragende Nassbrems- und Nasshandlungseigenschaften. Bei externen und internen Rollgeräuschen bietet dieser Reifen einen deutlichen Fortschritt in puncto Komfort für Fahrer und Umwelt.

- Innovative Profilgestaltung
- Verbesserte Traktionswerte auch auf nasser Fahrbahn
- Geringer Rollwiderstand ermöglicht ökonomisches Fahren
- Mit M+S- und Schneeflockensymbol (3PMSF)

DIMENSION	LI/SI ¹⁾		2)	3)	4)	5)
AP3						
155/65 R 13	73T	E	B	70	B	
155/65 R 14 XL	79T	E	B	70	B	
175/65 R 14 XL	86H	C	B	70	B	
175/65 R 15 XL	88H	C	B	70	B	
185/65 R 15 XL	92H	C	B	70	B	
195/65 R 15	91H	C	B	70	B	
195/65 R 15 XL	95V	C	B	70	B	
205/65 R 15 XL	99V	C	B	70	B	
195/65 R 16	92V	D	B	70	B	
205/65 R 16 XL	99H	C	B	70	B	
215/65 R 16 XL	102V	B	B	70	B	
185/60 R 15 XL	88H	C	B	70	B	
195/60 R 15 XL	92V	C	B	70	B	
185/60 R 16	86V	D	B	70	B	
195/60 R 16 XL	93V	C	B	70	B	
205/60 R 16 XL	96V	C	B	70	B	
215/60 R 16 XL	99V	B	B	70	B	
225/60 R 16 XL	102W	C	B	70	B	
205/60 R 17 XL	97W	C	B	70	B	
225/60 R 17 XL	103V	B	B	70	B	

DIMENSION	LI/SI ¹⁾		2)	3)	4)	5)
AP3						
195/60 R 18 XL	96H	C	B	70	B	
185/55 R 15 XL	86V	D	B	70	B	
195/55 R 15 XL	89V	C	B	70	B	
185/55 R 16 XL	87V	D	B	70	B	
195/55 R 16 XL	91V	C	B	70	B	
205/55 R 16	91H	C	B	70	B	
205/55 R 16 XL	94V	C	B	70	B	
215/55 R 16 XL	97V	C	B	70	B	
225/55 R 16 XL	99V	C	B	70	B	
205/55 R 17 XL	95V	C	B	70	B	
215/55 R 17 XL	98W	C	B	70	B	
225/55 R 17 XL	101W	C	B	70	B	
215/55 R 18 XL	99V	C	B	70	B	
225/55 R 18	98V	C	B	70	B	
195/55 R 20 XL	95H	D	C	70	B	
195/50 R 15 XL	86V	D	B	70	B	
185/50 R 16	81V	D	B	70	B	
195/50 R 16 XL	88V	D	B	70	B	
205/50 R 16	87V	D	B	70	B	
225/50 R 16 XL	96V	C	B	70	B	

DIMENSION	LI/SI ¹⁾		2)	3)	4)	5)
AP3						
205/50 R 17 XL	93W	C	B	70	B	
215/50 R 17 XL	95W	C	B	70	B	
225/50 R 17 XL	98W	C	B	70	B	
235/50 R 17 XL	100V	C	B	71	B	
225/50 R 18 XL	99V	C	B	70	B	
245/50 R 18 XL	104W	C	B	71	B	
215/50 R 19	93H	C	B	70	B	
195/45 R 16 XL	84V	D	B	70	B	
205/45 R 16 XL	87V	D	B	70	B	
215/45 R 16 XL	90V	D	B	70	B	
205/45 R 17 XL	88W	D	B	70	B	
215/45 R 17 XL	91W	D	B	70	B	
225/45 R 17 XL	94W	C	B	70	B	
235/45 R 17 XL	97W	C	B	71	B	
245/45 R 17 XL	99W	C	B	71	B	
215/45 R 18 XL	93W	C	B	70	B	
225/45 R 18 XL	95W	C	B	71	B	
235/45 R 18 XL	98W	C	B	71	B	
245/45 R 18 XL	100W	C	B	71	B	
255/45 R 18 XL	103W	C	B	71	B	
225/45 R 19 XL	96V	C	B	71	B	
215/45 R 20 XL	95T	D	B	70	B	
195/40 R 17 XL	81V	D	B	70	B	
205/40 R 17 XL	84V	D	B	70	B	
215/40 R 17 XL	87V	D	B	70	B	
245/40 R 17 XL	95V	C	B	71	B	
205/40 R 18 XL	86W	D	B	70	B	
215/40 R 18 XL	89V	D	B	70	B	
225/40 R 18 XL	92W	C	B	71	B	
235/40 R 18 XL	95W	C	B	71	B	
245/40 R 18 XL	97W	C	B	71	B	
255/40 R 18 XL	99W	C	B	71	B	
275/40 R 18 XL	103W	C	C	70	A	
225/40 R 19 XL	93W	C	B	71	B	
235/40 R 19 XL	96W	C	B	71	B	
245/40 R 19 XL	98W	C	B	71	B	
255/40 R 19 XL	100W	C	B	71	B	
275/40 R 19 XL	105W	C	C	70	A	
245/40 R 20 XL	99W	D	B	71	B	
225/35 R 18 XL	87W	D	B	71	B	
245/35 R 18 XL	92W	D	B	71	B	
255/35 R 18 XL	94W	C	B	71	B	

DIMENSION	LI/SI ¹⁾		2)	3)	4)	5)
AP3						
225/35 R 19 XL	88W	D	B	71	B	
235/35 R 19 XL	91W	D	B	71	B	
245/35 R 19 XL	93W	D	B	71	B	
255/35 R 19 XL	96W	C	B	71	B	
265/35 R 19 XL	98W	C	C	70	A	
275/35 R 19 XL	100W	C	C	70	A	
225/35 R 20 XL	90W	D	B	71	B	
235/35 R 20 XL	92W	D	B	71	B	
245/35 R 20 XL	95W	D	B	71	B	
255/35 R 20 XL	97W	D	C	70	A	
275/35 R 20 XL	102W	D	B	71	B	



ALL SEASON AP2

Mit seinem V-Profil ist der AP2 für jedes Wetter gerüstet. Die gute Haftung auf nasser oder verschneiter Fahrbahn sticht neben dem verbesserten Rollwiderstand deutlich hervor. Durch Letzteren verringert sich ebenfalls der Kraftstoffverbrauch. Die doppelagige Stahlverstärkung und die neuartigen 3D-Lamellen sorgen für zusätzliche Steifigkeit und besseres Nasshandling.

- Doppellagige Stahlverstärkung und 3D-Lamellen-Design für mehr Steifigkeit und bessere Nasshaftung
- Gute Haftung auf verschneiter Fahrbahn
- Mit M+S- und Schneeflockensymbol (3PMSF)

DIMENSION LI/SI¹⁾

AP2

145/80 R 13 XL 79T D D 69 B
155/80 R 13 XL 83T D D 69 B
165/80 R 13 XL 87T D D 69 B
175/80 R 14 88T D D 69 B
135/80 R 15 73T D D 69 B
145/70 R 13 71T D D 69 B
155/70 R 13 75T D B 69 B
165/70 R 13 XL 83T D B 69 B
175/70 R 13 82T D B 69 B
185/70 R 13 86T D C 69 B
165/70 R 14 XL 85T C D 69 B
175/70 R 14 XL 88T D B 69 B
185/70 R 14 XL 92H D D 69 B
165/65 R 13 77T D D 69 B
175/65 R 13 80T D D 69 B
165/65 R 14 XL 83T D D 69 B
185/65 R 14 86H D D 69 B
195/65 R 14 XL 93H C B 69 A
145/65 R 15 72T D D 69 B
165/65 R 15 81T D B 69 B
215/65 R 15 XL 100H C D 69 A
165/60 R 14 XL 79H D D 69 B
175/60 R 14 79H D B 69 B

DIMENSION LI/SI¹⁾

AP2

185/60 R 14 82H D B 69 B
195/60 R 14 86H D D 69 A
155/60 R 15 74T D D 69 B
165/60 R 15 77T D D 69 B
175/60 R 15 81H D B 69 B
205/60 R 15 XL 95H D D 69 A
185/55 R 14 80H D B 69 B
175/55 R 15 77T D D 69 B
205/55 R 15 88V D B 69 A
205/50 R 15 XL 89V D B 69 A



MAXXIS REIFEN

Unsere Oldtimerreifen
vereinen die modernste
Technik im Reifenbau mit
einem klassischen Design.

OLDTIMER

PKW KLASSIK

OLDTIMER MA-P1 - MA-P1	30-31
WEISSWAND MA-1 - MA-1	30-31
CUSTOM LINER CL-31 - CL-31	30-31



OLDTIMER MA-P1 MA-P1

Der MA-P1 verfügt über eine symmetrische Profilgestaltung, die eine hohe Laufleistung des Reifens ermöglicht. Dies wird über eine gleichmäßige Drucklastverteilung mithilfe eines speziellen Karkassenaufbaus weiter unterstützt. Durch diese beiden Eigenschaften wird der MA-P1 zum idealen Begleiter für Old- & Youngtimer, denn aufgrund der hohen Langlebigkeit gehören aufwendige Werkstattbesuche zum Reifenwechseln der Vergangenheit an.

WEISSWAND MA-1 MA-1

Dieser Weißwandreifen ist ein idealer Begleiter für klassische Automobile. Das bewusst konservativ gehaltene Design fügt sich bestens in das Gesamtbild von Old- und Youngtimern ein. Der MA-1 ist ein zeitloser Klassiker.

CUSTOM LINER CL-31 CL-31

Das erste Profil der Marke Classic Street Tires, der CL-31, wurde in der Dimension 185 R 14C 102/100R eigens für den Bulli T2 entwickelt.



MA-P1



MA-1



CL-31

DIMENSION LI/SI¹⁾

MA-P1

195/70	R	14*	XL	95V
205/70	R	14*		95V

DIMENSION LI/SI¹⁾ BREITE WEISSWANDRING

MA-1

155/80	R	13*	79S	15mm
165/80	R	13*	83S	15mm
175/80	R	13*	86S	15mm
185/80	R	13*	90S	15mm
185/75	R	14*	89S	20mm
195/75	R	14*	92S	20mm
205/75	R	14*	95S	20mm
205/75	R	15*	97S	20mm
215/75	R	15*	100S	20mm
235/75	R	15*	105S	20mm
205/70	R	14*	93S	20mm
215/70	R	14*	96S	20mm
205/70	R	15*	95S	20mm
215/70	R	15*	98S	20mm
225/70	R	15*	100S	20mm

DIMENSION LI/SI¹⁾ BREITE WEISSWANDRING

CL-31

185	R	14C*	102/100R	27mm
-----	---	------	----------	------

*Reifen für Oldtimer sind von der EU-Kennzeichnung ausgenommen. Nur für KFZ mit Erstzulassung vor 01.10.1990.

MAXXIS REIFEN

Unser Angebot an SUV-Reifen ist exakt auf die Bedürfnisse heutiger High-Performance-Autos mit Allradantrieb abgestimmt.

SUV

SOMMER • WINTER • ALL SEASON

VICTRA SPORT 6 SUV - VS6 SUV	34-35
VICTRA SPORT 5 SUV - VS5 SUV	36-37
PREMITRA SNOW SUV - WP6 SUV	38-39
VICTRA SNOW SUV - MA-SW	40
VICTRA SUV - MA-SAS	41
PREMITRA ALL SEASON SUV - AP3 SUV	42-43



VICTRA SPORT 6 SUV

VS6 SUV

Mit dem Victra Sport 6 SUV bekommen auch schwere und größere Fahrzeuge einen sportlichen Sommerreifen, der dank innovativer Full-Touch Technologie eine herausragende Leistung auf die Straße bringt - eine perfekte Kombination aus Grip, Stabilität und Komfort.

- Optimales Handling: Das spezielle Profildesign sorgt für präzises Lenkverhalten und hervorragende Stabilität bei hohen Geschwindigkeiten
- Hervorragender Grip: Die fortschrittliche Gummimischung bietet exzellenten Grip auf trockenen sowie auf nassen Fahrbahnen
- Langlebigkeit: Robuste Konstruktion sorgt für eine hohe Laufleistung
- Komfortable Fahrt: Der Victra Sport 6 SUV minimiert Geräusche und Vibrationen



DIMENSION LI/SI¹⁾ ²⁾

VS6 SUV

235/65 R 18 XL 110W C A 72 B
235/60 R 18 XL 107W C A 72 B
235/55 R 18 XL 104Y C A 72 B
225/55 R 19 99Y C A 71 B
235/55 R 19 XL 105Y C A 72 B
255/55 R 19 XL 111Y B A 72 B
235/55 R 20 XL 105Y C A 72 B
255/55 R 20 XL 110Y B A 72 B
235/50 R 19 XL 103W C A 72 B
255/50 R 19 XL 107Y C A 72 B
235/50 R 20 XL 104V C A 72 B
235/50 R 20 XL 104Y B A 72 B
245/50 R 20 XL 105Y C A 72 B
255/50 R 20 XL 109Y C A 72 B
275/50 R 20 XL 113Y B A 72 B
235/45 R 20 XL 100Y C A 72 B
245/45 R 20 XL 103Y C A 72 B
255/45 R 20 XL 105Y C A 72 B

DIMENSION LI/SI¹⁾ ²⁾

VS6 SUV

265/45 R 20 XL 108Y C A 72 B
275/45 R 20 XL 110Y C A 72 B
235/45 R 21 XL 101Y C A 72 B
255/45 R 21 XL 106Y B A 72 B
265/45 R 21 XL 108Y B A 72 B
275/45 R 21 XL 110Y B A 72 B
285/45 R 21 XL 113Y C A 72 A
285/45 R 22 XL 114Y B A 72 A
305/40 R 20 XL 112Y B A 72 A
255/40 R 21 XL 102Y C A 72 B
265/40 R 21 XL 105Y B A 72 B
275/40 R 21 XL 107Y C A 72 B
285/40 R 21 XL 109Y C A 72 A
265/40 R 22 XL 106Y C A 72 B
275/40 R 22 XL 107Y B A 72 B
295/35 R 21 XL 107Y C A 72 A
315/35 R 21 XL 111Y B A 72 A





VICTRA SPORT 5 SUV

VS5 SUV

Der VS5 SUV ist die Weiterentwicklung des VS5. Dabei wurden alle technischen Feinheiten des Reifens extra an schwere und große Fahrzeuge der SUV-Klasse angepasst. Dazu gehört insbesondere eine verstärkte Seitenwandstruktur, um weiterhin gute Handlungseigenschaften zu erreichen, was bei SUVs, die über einen höher gelegenen Fahrzeugschwerpunkt verfügen als normale PKWs, eine echte Herausforderung ist. Ebenfalls vom VS5 übernommen wurde die Vollsilica-Laufläche der neuesten Generation, die beste Nasshandlungseigenschaften ermöglicht. Das innovative Profildesign der VS5-Familie mit variablen Querrillen und großen Längsrillen sorgt weiterhin für eine optimale Wasserdrainage und senkt somit das Aquaplaningrisiko bei einem starken Sommerregen erheblich.

- Verwendung von Nylon- & Aramid-Gewebelagen zur Deformationsreduzierung im Hochgeschwindigkeitsbereich
- Profilblöcke im 3D-Design zur Vermeidung des Roll-in-Effekts bei starken Bremsmanövern
- Verstärkte Seitenwand für besseres Handling der modernen SUVs



DIMENSION

LI/SI¹⁾

VS5 SUV

215/65 R 17 XL 103V C A 72 B
235/65 ZR 17 XL 108W C A 72 B
235/65 ZR 18 106W C A 71 B
235/55 ZR 18 100Y D A 71 D
255/55 ZR 18 XL 109Y C A 71 B
275/55 ZR 19 111Y C A 71 B
235/50 ZR 18 97Y D A 71 B
265/50 ZR 19 XL 110Y C A 71 B
275/45 ZR 21 XL 110Y C A 71 B
275/40 ZR 20 XL 106Y C A 71 B
295/40 ZR 20 XL 110Y C A 71 A
315/35 ZR 20 XL 110W C A 74 B
295/35 ZR 21 XL 107Y C A 71 A

PREMITRA SNOW SUV

WP6 SUV

Basierend auf dem innovativen Winterprofil WP6 ist der WP6 SUV die entsprechende Weiterentwicklung für leistungsstarke und schwere SUVs.

Die Hauptrillen sorgen für einen geringeren Geräuschpegel und eine bessere Entwässerungsleistung. Durch die richtungsgebundenen Stützrippen wird der Rollwiderstand reduziert und die Bremsleistung verbessert.

3D-Lamellen sichern eine optimale Aufstandsfläche und gewährleisten eine gute Haftung auch bei verschneitem Untergrund. Die neue Gummimischung verfügt über einen sehr hohen Silica-Anteil. Durch das reduzierte Gewicht verringert sich der Kraftstoffverbrauch.

- Gummimischung mit sehr hohem Silica-Anteil
- Verbesserte Nassbrems- und Handling-Performance durch optimierte Aufstandsfläche
- Geringerer Kraftstoffverbrauch durch reduziertes Gewicht
- Mit M+S- und Schneeflockensymbol (3PMSF)

DIMENSION LI/SI¹⁾ ²⁾

WP6 SUV

215/70 R 16 XL 104H D B 70 B
215/65 R 17 XL 103V C B 70 B
225/65 R 17 XL 106H C B 70 B
235/65 R 17 XL 108H C B 69 A
235/65 R 18 XL 110H C B 69 A
215/60 R 17 XL 100H C B 70 B
225/60 R 17 XL 103H C B 70 B
225/60 R 18 XL 104V D B 70 B
235/60 R 18 XL 107H C B 69 A
235/55 R 17 XL 103V D B 69 A
215/55 R 18 XL 99V C B 70 B
225/55 R 18 XL 102V D B 70 B
235/55 R 18 XL 104V C B 69 A

DIMENSION LI/SI¹⁾ ²⁾

WP6 SUV

255/55 R 18 XL 109V C C 69 A
225/55 R 19 99V D B 70 B
235/55 R 19 XL 105V C B 69 A
255/55 R 19 XL 111V D C 69 A
215/50 R 18 92V D B 70 B
225/50 R 18 XL 99V C B 70 B
235/50 R 18 XL 101V D B 69 A
235/50 R 19 XL 103V C B 69 A
255/50 R 19 XL 107V C C 69 A
235/45 R 20 XL 100V D B 70 B
255/45 R 20 XL 105V D C 69 A



VICTRA SNOW SUV MA-SW

Der MA-SW ist als Winterreifen speziell angepasst an die Bedürfnisse von starken und schweren SUVs und Geländewagen. Das moderne, laufrichtungsgebundene Lamellenprofil und die einzigartige Silica-Mischung gewährleisten eine optimale Traktion auf Schnee und Eis.

- Laufrichtungsgebundenes Lamellenprofil
- Für SUVs und Geländewagen geeignet
- Mit M+S- und Schneeflockensymbol (3PMSF)

DIMENSION

MA-SW

205/80 R 16 XL 104T D E 72 B
235/75 R 15 XL 109T D E 72 B
255/75 R 15 110T D E 72 B
225/75 R 16 104H D E 72 B
205/70 R 15 96H D E 72 B
225/70 R 16 XL 107H D E 72 B
245/70 R 16 107H D E 72 B
265/70 R 16 112H D E 73 B
255/65 R 16 109H D E 72 B
265/65 R 17 112H D E 73 B
235/60 R 17 102V D E 72 B
255/60 R 17 XL 110V D E 72 B
265/60 R 18 XL 114V C E 73 B



VICTRA SUV MA-SAS

Der MA-SAS ist der perfekte Ganzjahresreifen für starke und schwere SUVs und Geländewagen und speziell angepasst an deren Bedürfnisse. Er ist die ökonomische Alternative für alle, die in weniger schneereichen Regionen ansässig sind oder nicht umrüsten möchten. Dieser Reifen basiert auf der neusten Teil-Silica-Mischung und bietet echte Allroundeigenschaften bei allen Witterungsverhältnissen.

- Teil-Silica-Mischung
- Leistungstark bei allen Witterungsverhältnissen
- Hervorragendes Handling und gute Bremsseigenschaften
- Mit M+S- und Schneeflockensymbol (3PMSF)

DIMENSION

MA-SAS

205/80 R 16 XL 104T D D 72 B
235/75 R 15 XL 109T C D 72 B
225/75 R 16 104H E D 72 B
265/70 R 15 112H E D 72 B
205/70 R 16 97H E D 72 B
235/70 R 16 XL 109H C D 72 B
245/70 R 16 XL 111H D D 72 B
265/70 R 16 112H C D 72 B
215/65 R 16 XL 102H C D 72 B
255/65 R 16 109H D D 72 B
245/65 R 17 107H D D 72 B
255/65 R 17 XL 114H C D 72 B
235/60 R 16 100V D D 72 B
235/60 R 17 102V D D 72 B
255/60 R 17 XL 110V C D 72 B



1) LI = Lastindex, SI = Speedindex - genauere Erläuterungen Seite 66. 2) Labelwerte sind vorbehaltlich etwaiger Änderungen. Alle aktuellen Labelwerte und Labelwerte nach EU-Verordnung 2020/740, gültig ab 01.05.2021, auf www.maxxis.de.

PREMITRA ALL SEASON SUV AP3 SUV

Basierend auf dem neuen AP3-Design ist der AP3 SUV die entsprechende Auskopplung für starke und schwere SUVs, die überwiegend in gemäßigten Klimaregionen oder stark urbanisierten Gebieten bewegt werden. Mit einer in diesem Segment neuartigen Vollsilica-Gummimischung unterstreicht der Reifen bei guten Nässeigenschaften seinen Anspruch, eine ökonomisch sinnvolle und sichere Alternative zu Sommer- und Winterreifen darzustellen.

- Vollsilica-Reifen der neuesten Generation
- Moderne Profilstaltung nach neuestem Stand der Entwicklungen im All-Season-Segment
- Speziell angepasste Produkteigenschaften für moderne Performance-SUVs
- Mit M+S- und Schneeflockensymbol (3PMSF)

DIMENSION LI/SI¹⁾ ²⁾

AP3 SUV

205/70 R 15	96H	D	B	72	B
215/70 R 16	100H	D	B	72	B
215/65 R 17 XL	103V	B	B	72	B
225/65 R 17 XL	106V	B	B	72	B
235/65 R 17 XL	108V	D	B	72	B
265/65 R 17	112V	C	B	73	B
235/65 R 19 XL	109V	C	B	72	B
225/60 R 18 XL	104W	D	B	72	B
235/60 R 18 XL	107W	C	B	72	B
245/60 R 18 XL	109H	C	B	72	B
255/60 R 18 XL	112W	C	B	73	B
265/60 R 18 XL	114W	C	B	73	B
235/55 R 17 XL	103V	C	B	72	B
245/55 R 17 XL	106W	C	B	72	B
225/55 R 18 XL	102V	C	B	72	B
235/55 R 18 XL	104V	D	B	72	B
255/55 R 18 XL	109W	C	B	73	B
205/55 R 19 XL	9/V	D	B	72	B
225/55 R 19 XL	103W	D	B	72	B
235/55 R 19 XL	105W	C	B	72	B
255/55 R 19 XL	111W	C	B	73	B
255/55 R 20 XL	110W	C	B	73	B

DIMENSION LI/SI¹⁾ ²⁾

AP3 SUV

215/50 R 18	92W	D	B	72	B
235/50 R 18 XL	101W	C	B	72	B
225/50 R 19 XL	100V	D	B	72	B
235/50 R 19 XL	103W	C	B	72	B
245/50 R 19 XL	105W	C	D	72	D
255/50 R 19 XL	107W	C	B	73	B
265/50 R 19 XL	110W	C	B	73	B
235/50 R 20 XL	104W	C	B	72	B
255/50 R 20 XL	109W	C	B	73	B
265/50 R 20 XL	111W	C	B	73	B
235/45 R 19 XL	99W	D	B	72	B
245/45 R 19 XL	102W	D	B	72	B
255/45 R 19 XL	104W	D	B	73	B
235/45 R 20 XL	100W	D	B	72	B
245/45 R 20 XL	103W	D	B	72	B
255/45 R 20 XL	105W	C	B	73	B
265/45 R 20 XL	108W	C	B	73	B
275/45 R 20 XL	110W	C	B	73	B
285/45 R 20 XL	112W	C	B	75	B
255/40 R 20 XL	101W	D	B	73	B
275/40 R 20 XL	106W	D	B	73	B



MAXXIS REIFEN

Unsere LLKW-Reifen bieten hohe Wirtschaftlichkeit, Sicherheit und eine lange Lebensdauer. Sie sind perfekt an die Anforderungen und Strapazen im kommerziellen Einsatz angepasst.



LLKW

SOMMER • WINTER • ALL SEASON

UE-168	46
CAMPRO - MAC2	46
VANSMART - MCV3+	47
VANSMART SNOW - WL2	48-49
VANSMART A/S - AL2	50-51



UE-168

UE-168



Das Profil des UE-168 erzielt eine hohe Laufleistung und ist besonders robust. Die Entwicklung erfolgte speziell für Leichttransporter im kommerziellen Bereich. Der Reifen ist in vielen verschiedenen Reifengrößen lieferbar, dadurch deckt dieses Profil eine große Anzahl an Fahrzeugtypen ab.

DIMENSION LI/SI¹⁾

UE-168

145	R	12C	86/84N	D	B	70 B
155	R	13C	91/89N	D	B	70 B
165	R	13C	94/93R	D	B	70 B
175	R	13C	97/95N	D	B	70 B
165	R	14C	97/95N	D	B	70 B
175/70	R	14C	95/93S	D	B	70 B



CAMPRO

MAC2



Der Camping-Profi MAC2 wurde speziell für die alltäglichen Ansprüche von Campingfahrzeugen entwickelt. Diese beinhalten gute Dämpfungseigenschaften und einen sehr stabilen Karkassenaufbau für das Tragen hoher Lasten. Weiterhin zeichnet den Reifen ein ruhiges Abrollverhalten aus, was besonders den Langstreckenkomfort enorm steigert.

DIMENSION LI/SI¹⁾

MAC2

225/75	R	16CP	118R	C	B	70 B
215/70	R	15CP	109R	D	A	71 B



VANSMART

MCV3+

MAXXIS
REIFEN



Der MCV3+ eignet sich für alle kommerziellen und privaten Ansprüche, die ein Sommerreifen im LLKW-Segment erfüllen muss.

- Hohe Laufleistung und enorme Robustheit
- Moderne Gummimischung mit Silica-Anteil
- Symmetrische Profilgestaltung

DIMENSION LI/SI¹⁾

MCV3+

175	R	14C	99/98Q	C	A	72 B
185	R	14C	102/100R	D	A	72 B
195	R	14C	109/107Q	C	A	72 B
205	R	14C	103/102R	C	A	72 B
185	R	15C	103/102R	C	A	72 B
175/75	R	16C	101/99R	C	A	72 B
185/75	R	16C	104/102R	C	A	72 B
195/75	R	16C	107/105S	C	A	72 B
205/75	R	16C	113/111R	B	A	68 A
215/75	R	16C	113/111R	B	A	72 B
225/75	R	16C	121/120R	B	A	72 B
195/70	R	15C	104/102S	C	A	72 B
205/70	R	15C	106/104R	C	A	72 B
215/70	R	15C	109/107S	C	A	72 B
225/70	R	15C	112/110S	C	A	72 B
215/70	R	16C	108/106T	C	A	72 B
205/65	R	15C	102/100T	C	A	72 B
215/65	R	15C	104/102T	C	A	72 B
195/65	R	16C	104/102T	C	A	72 B
205/65	R	16C	107/105T	C	A	72 B
215/65	R	16C	109/107T	C	A	72 B
225/65	R	16C	112/110T	C	A	72 B
235/65	R	16C	115/113T	B	A	72 B
235/65	R	16C	121/119T	C	A	72 B
195/60	R	16C	99/97T	D	A	72 B
215/60	R	16C	103/101T	C	A	72 B
215/60	R	17C	109/107T	C	A	72 B
225/55	R	17C	109/107H	C	A	72 B



VANSMART SNOW

WL2

Der WL2 erfüllt alle Ansprüche eines modernen Winterreifens. Die moderne Silica-Laufflächenmischung verbessert die Labelwerte für Rollwiderstand und Nassbremseigenschaften merklich. Für eine ebenfalls verbesserte Performance auf Eis und Schnee sorgt das innovative 3D-Sipe-Design. Die dreifach abgestuften Mikrorillen, die den Reifen überziehen, ermöglichen eine ideale Verzahnung des Reifens mit der Straße, auch bei extremstem Winterwetter. Die stabile Karkasse des Reifens garantiert die vom Vorgängermodell gewohnte Qualität in Bezug auf Haltbarkeit und Laufleistung. Somit erfüllt der WL2 alle Ansprüche an einen modernen Winterreifen für sämtliche Leichtlastkraftwagen in kommerzieller oder privater Nutzung.

- Halb geschlossenes Längsrippen-Design sorgt für reduzierte Geräusentwicklung
- Zentrales Drei-Rillen-Profil-Design sorgt für verbesserte Wasserdrainage und senkt so das Aquaplaningrisiko
- Stark verdichtetes 3D-Lamellen-Design garantiert optimale Traktion bei Eis und Schnee
- Mit M+S- und Schneeflockensymbol (3PMSF)

DIMENSION LI/SI¹⁾

WL2

155	R	12C	88/86R	D	A	71	B
165	R	13C	91/89R	D	A	71	B
175	R	14C	99/98R	C	A	71	B
185	R	14C	102/100R	D	A	71	B
195	R	14C	106/104R	C	A	71	B
205	R	14C	109/107R	C	A	71	B
185	R	15C	103/102R	C	A	71	B
185/75	R	14C	102/100R	C	A	71	B
185/75	R	16C	104/102R	C	A	71	B
195/75	R	16C	107/105R	C	A	71	B
205/75	R	16C	113/111R	C	A	71	B
215/75	R	16C	113/111R	C	A	71	B
225/75	R	16C	118/116R	B	A	71	B
165/70	R	14C	89/87R	D	A	71	B
175/70	R	14C	95/93T	C	A	71	B
195/70	R	15C	104/102R	C	A	71	B
205/70	R	15C	106/104R	C	A	71	B
215/70	R	15C	109/107R	C	A	71	B
225/70	R	15C	112/110R	B	A	71	B

DIMENSION LI/SI¹⁾

WL2

215/70	R	16C	108/106T	C	A	71	B
175/65	R	14C	90/88T	C	A	71	B
205/65	R	15C	102/100T	C	A	71	B
215/65	R	15C	104/102T	C	A	71	B
195/65	R	16C	104/102T	C	A	71	B
205/65	R	16C	107/105T	C	A	71	B
215/65	R	16C	109/107T	C	A	71	B
225/65	R	16C	112/110R	B	A	71	B
235/65	R	16C	115/113R	C	A	71	B
235/65	R	16C	121/119R	B	A	71	B
185/60	R	15C	94/92T	C	A	71	B
195/60	R	16C	99/97T	C	A	71	B
205/60	R	16C	100/98T	C	A	71	B
215/60	R	16C	103/101T	C	A	71	B
215/60	R	17C	109/107H	C	A	71	B
235/60	R	17C	117/115R	C	A	71	B
225/55	R	17C	109/107H	C	A	72	B



VANSMART A/S AL2

Der Alleskönner AL2 verbindet die besten Reifeneigenschaften für Winter und Sommer problemlos miteinander. Das zentrale Drei-Rippen-Profil-Design sorgt für gutmütige Eigenschaften bei extrem nasser Fahrbahn, wohingegen das Mikrorillen-3-D-Lamellen-Design für sichere Traktion bei winterlichen Fahrbedingungen sorgt. Die neu konzipierte Laufflächenmischung, erstmals mit Silica-Anteil, ermöglicht hierbei enorm verbesserte EU-Labelwerte für Nässe und Rollwiderstand. Eine verstärkte Steifigkeit der Schulterblöcke verringert den Profilabrieb des AL2 und ermöglicht somit eine hohe Laufleistung, auch bei schwerster Fahrzeugladung. Dadurch ist dieser Reifen die ökonomischste Lösung für alle Leichtlastkraftwagen in kommerzieller oder privater Nutzung.

- Sichere Traktion im Winter durch Mikrorillen-3D-Lamellen-Design
- Verstärkte Steifigkeit der Schulterblöcke verringert den Profilabrieb
- Mit M+S- und Schneeflockensymbol (3PMSF)



DIMENSION LI/SI¹⁾

AL2						
175	R	14C	99/98R	D	B	71 B
185	R	14C	102/100R	D	B	71 B
195	R	14C	106/104R	D	B	69 A
185/75	R	16C	104/102R	D	A	71 B
195/75	R	16C	107/105R	C	A	69 A
195/75	R	16C	110/108R	C	A	69 A
205/75	R	16C	113/111R	C	A	69 A
215/75	R	16C	116/114R	C	B	73 B
215/75	R	16C	116/114R	C	B	73 B
165/70	R	14C	89/87R	D	A	71 B
175/70	R	14C	95/93T	D	A	71 B
195/70	R	15C	104/102R	D	A	69 A
205/70	R	15C	106/104R	D	A	69 A
215/70	R	15C	109/107T	D	B	73 B
225/70	R	15C	112/110R	C	B	73 B
215/70	R	16C	108/106T	C	B	73 B

DIMENSION LI/SI¹⁾

AL2						
205/70	R	17C	115/113R	C	A	71 B
205/65	R	15C	102/100T	D	A	69 A
215/65	R	15C	104/102T	D	B	73 B
195/65	R	16C	104/102T	D	A	69 A
205/65	R	16C	107/105T	D	A	69 A
215/65	R	16C	109/107T	C	B	73 B
225/65	R	16C	112/110T	D	B	73 B
235/65	R	16C	115/113T	D	B	73 B
235/65	R	16C	121/119R	C	B	73 B
195/60	R	16C	99/97T	D	A	69 A
205/60	R	16C	100/98T	D	A	71 B
215/60	R	16C	103/101T	D	B	73 B
225/60	R	16C	105/103H	D	B	73 B
215/60	R	17C	109/107H	C	B	73 B
235/60	R	17C	117/115R	C	B	73 B
225/55	R	17C	109/107H	C	B	73 B



MAXXIS REIFEN

*Unsere Anhängerreifen
zeigen ihre Qualität und
Leistung im Gespann.*

ANHÄNGER

TRAILERMAXX - CR-965	54-55
TRAILERMAXX - CR-966	54-55
TRAILERMAXX - CR-967	54-55
M-8001	54-55
VANSMART A/S - AL2	54-55
VANPRO AS - MA-LAS	54-55
UE-168N	54-55
C-178	14-15
C-816	16-17
C-834	20-21
C-824	22-23





TRAILERMAXX

Unsere Trailerreifen wurden speziell für den Anhänger- und Caravanbereich entwickelt und haben sich in der Erstausrüstung bei vielen Herstellern etabliert. Durch einen verbesserten Rollwiderstand, die Optimierung des Gewichts und eine über dem Standard liegende Profiltiefe sind unsere Anhängerreifen perfekt für jeden Bereich. Um Ihnen die ganze Bandbreite unserer Anhängerreifen präsentieren zu können, möchten wir an dieser Stelle auch die Reifen unserer Schwestermarke CST mit auführen.

- Maximale Tragfähigkeit durch verstärkte Konstruktion
- Maximale Sicherheit durch Tragfähigkeitsreserven
- Maximale Geschwindigkeit bei voller Tragfähigkeit
- Maximaler Komfort und Laufruhe durch optimales Höhen- und Breitenverhältnis



DIMENSION	LI/SI ¹⁾	PR	PROFIL	REIFENKATEGORIE ²⁾		
4.80/4.00 - 8	70M	6	C-178	CST	SET	
5.00 - 8	77M	6	C-824	CST	SET	
16.5x 6.50 - 8	77M	8	C-834	CST		
18.5x 8.50 - 8	78M	6	C-834	CST		
18.5x 8.50 - 8	85M	8	C-834	CST		
4.50 - 10C	76M	6	C-816	CST	SET	
5.20/5.00 - 10	74/72M	6	C-824	CST		
18x 8.00 - 10	98N		M-8001	MAXXIS		
20.5x 8.00 - 10	98M	10	C-834	CST		
20.5x 10.00 - 10	98M		C-834	CST		
145 R 10	74N		CR-966	CST		
145 R 10	84/82N		CR-966	CST		
155 R 13	84N		CR-966	MAXXIS	D B	72 B
155 R 13	91/89N		CR-966	MAXXIS	C B	72 B
185 R 14C	104/102N	8	CR-967	CST	C C	72 B
155/70 R 12C	104/102N		UE-168N	MAXXIS	C C	71 B
195/70 R 14	96N		CR-966	CST	C B	72 B
185/65 R 14	93/91N		CR-965	CST	C C	72 B
185/60 R 12C	104/101N		CR-966	CST	D B	72 B
195/60 R 12C	104/102N		CR-966	CST	D B	72 B
195/55 R 10C	98/96P		CR-966	MAXXIS		
195/55 R 10C	98/96P		AL2	MAXXIS		
225/55 R 12C	104N		CR-966	CST	C B	69 A
195/50 R 13C	104/101N		CR-966	CST	D C	72 B
195/50 R 13C	104/101N (93Q)		MA-LAS	MAXXIS	E C	71 B

* Reifen für Felgen mit einem Nenndurchmesser ≤ 254 mm (10") benötigen keine Reifenlabel (Quelle WdK/BRV).

MAXXIS REIFEN

Ob Matsch, Sand oder Fels, in unserem 4x4-Reifensortiment haben wir für jedes Gelände etwas Passendes.



4X4

RAZR AT-S – AT-781	58
BIGHORN A/S – MT-764	59
TREPADOR – M-8060	60
MUD TREPADOR – M-9060	61
MUDZILLA – M-8080	62
CREEPY CRAWLER – M-8090	63

RAZR AT-S AT-781

Egal ob bei Schnee, Nässe oder Trockenheit, auf der Straße oder im Gelände – der RAZR AT-S AT-781 bietet Traktion bei jedem Wetter, eine robuste Gummimischung und ein ruhiges Fahrgefühl. Er wurde für leichte Offroad Fahrzeuge entwickelt und verfügt über unsere neueste Profilloptimierung.

- All-Terrain Gummimischung mit Polymeroptimierungstechnologie verbessert die Laufflächenabnutzung und die Schnitt-/Splitterbeständigkeit für eine höhere Laufleistung
- Reduzierte Profilgeräusche für ein ruhigeres Fahrverhalten auf der Straße
- Robustes Seitenwanddesign für anspruchsvolle Bedingungen im Gelände und auf der Straße
- Mit M+S- und Schneeflockensymbol (3PMSF)

MASSE	LI/SI ¹⁾	ROLL- WIDER- STAND	NÄSSE	DEZIBEL	GE RÄUSCH	SEITEN WAND
AT-781						
235/75 R 15 XL	109T	D	D	72	B	OWL
225/75 R 16C	121/120R	D	C	73	B	RBL
205/70 R 15	96T	E	D	72	B	RBL
255/70 R 15	108T	D	D	73	B	OWL
235/70 R 16	106T	D	D	72	B	RBL
245/70 R 16 XL	111T	D	D	72	B	OWL
255/70 R 16	111T	D	D	73	B	RBL
265/70 R 16	112T	D	D	73	B	OWL
265/70 R 17	115T	D	D	73	B	RBL
215/65 R 16C	109/107S	D	C	73	B	RBL
235/65 R 16C	121/119T	D	C	73	B	RBL
215/65 R 17	99H	D	D	72	B	RBL
225/65 R 17	102T	D	D	72	B	RBL
235/65 R 17 XL	108H	D	D	72	B	RBL
245/65 R 17 XL	111T	D	D	72	B	RBL
255/65 R 17	110H	D	D	73	B	RBL
265/65 R 17	112T	D	D	73	B	RBL
215/60 R 17	96H	D	D	72	B	RBL
225/60 R 17 XL	103H	D	D	72	B	RBL
235/60 R 17	102H	D	D	72	B	RBL
225/60 R 18	100H	D	D	72	B	RBL
235/60 R 18 XL	107H	D	D	72	B	RBL
245/60 R 18 XL	109H	D	D	72	B	RBL
265/60 R 18 XL	114T	D	D	73	B	OWL
265/60 R 20 XL	115T	D	D	73	B	RBL

MASSE	LI/SI ¹⁾	ROLL- WIDER- STAND	NÄSSE	DEZIBEL	GE RÄUSCH	SEITEN WAND
AT-781						
275/60 R 20 XL	116H	C	D	73	B	RBL
215/55 R 17	94H	E	D	72	B	RBL
235/55 R 17 XL	103H	D	D	72	B	RBL
225/55 R 18 XL	102H	D	D	72	B	RBL
235/55 R 18 XL	104H	D	D	72	B	RBL
255/55 R 18 XL	109H	D	D	73	B	RBL
255/55 R 18C	120/118R	D	C	73	B	RBL
225/55 R 19	99H	D	D	72	B	RBL
235/55 R 19 XL	105H	D	D	72	B	RBL
255/55 R 19 XL	111H	D	D	73	B	RBL
275/55 R 20 XL	117T	C	D	73	B	RBL
265/50 R 20 XL	111V	D	D	73	B	RBL

BIGHORN A/S MT-764

Der Reifen wurde mit einer extrabreiten und tiefen Lauffläche ausgestattet. Ein aggressives Schulterdesign sorgt für hervorragende Traktion unter allen Bedingungen. Der MT-764 bietet erhöhte Pannensicherheit durch eine extrem robuste Karkasse und Unterbau. Aufgrund der offenen Profilgestaltung bietet er sehr gute Selbstreinigungseigenschaften. Der Reifen zeigt seine Stärke zusätzlich in der ausgezeichneten Bremsleistung unter allen Einsatzbedingungen.

- Ausgestattet mit extrabreiter und tiefer Lauffläche
- Aggressives Schulterdesign sorgt für hervorragende Traktion
- Erhöhte Pannensicherheit durch extrem robuste Karkasse und verstärkten Unterbau
- Offene Profilgestaltung mit sehr guten Selbstreinigungseigenschaften
- Ausgezeichnete Bremsleistung unter allen Einsatzbedingungen

MASSE	PR	LI/SI ¹⁾
MT-764		
LT 33x12,5 R	15 6PR 6	108Q POR



TREPADOR M-8060

Professioneller Offroadreifen mit hervorragenden Geländeeigenschaften auf allen Untergründen.

- Extrem aggressives, laufrichtungsgebundenes Profil
- Konzipiert für hervorragendes Handling auf losen und rutschigen Untergründen
- Stabile Profilblöcke, hohe Kerbzähigkeit und verstärkte Flanken
- Beste Geländeeigenschaften auch auf Felsen und Schotter
- Bias-Version nur für den Motorsporteinsatzbar

MASSE			PR	LI/SI ¹⁾	
M-8060					
205	R	16C	8	110/108K	POR & M+S
205/70	R	15C	6	104/102Q	POR & M+S
LT 31x	10.50	R	15	109Q	POR & M+S
LT 35x	12.50	R	15	113Q	POR & M+S
LT 35x	12.50	-	15	121K	POR & M+S
LT 35x	12.50	-	16	(LT325/75-16)	120K POR & M+S
LT 37x	12.50	-	16	(LT325/80-16)	124K POR & M+S (Competition)
LT 35x	12.50	R	17	119Q	POR & M+S
LT 37x	12.50	-	17	124K	POR & M+S (Competition)
LT 40x	13.50	-	17	(LT355/80-17)	123K POR & M+S (Competition)
LT 42x	14.50	-	17	(LT385/85-17)	121K POR & M+S (Competition)

RADIAL

DIAGONAL &
COMPETITION



MUD TREPADOR M-9060

Der M-9060 zeichnet sich durch ein direktionales Profilmuster mit hohen Stollen aus und eignet sich hervorragend für lockeres bis mittelschweres Gelände. Das Profil kann Schlamm abwerfen und bietet eine hervorragende Stabilität beim Trocken- und Nasshandling auf allen Untergründen. Die einzigartige Anordnung der Laufflächenelemente gewährleistet darüber hinaus eine gleichmäßige Kontaktfläche mit dem Untergrund für eine sichere Handhabung. Das mehrstufige, gestaffelte Schultermuster verbessert die Kontrolle auch im schwierigsten Gelände und auf matschigem Untergrund.

- Geeignet für lockeres bis mittelschweres Gelände
- Sicheres Handling im Gelände durch gestaffeltes Schultermuster
- Erhöhte Pannensicherheit und verlängerte Lebensdauer durch gürtelverstärkte Reifenkonstruktion aus Nylon
- POR-Kennzeichnung

MASSE			PR	LI/SI ¹⁾	
M-9060					
LT 38.5 x	12.50	-	16	(LT355/80-16)	8 128K POR & M+S



¹⁾ LI = Lastindex; SI = Speedindex - genauere Erläuterungen Seite 66.



MUDZILLA

M-8080

Der M-8080 ist für extreme Einsatzbedingungen konstruiert und bietet beste Fahreigenschaften sowie hervorragende Traktion abseits der Straße. Sowohl schlechte, zerfurchte und felsige Wegstrecken (Sand, Schlamm, Schotter) als auch extreme Witterungsbedingungen (Matsch, Schnee) sind sein Spezialgebiet. Extreme Zugkraft, Griffbarkeit auf tiefen Böden und bei anspruchsvollen Manövern (z. B. Schrägkletterfähigkeit im Gelände) sind durch das selbstreinigende, ausgeklügelte Spezialblockprofil garantiert.

- Diagonalbauweise für perfekte Offroadfähigkeit
- Richtungsgebundenes Profil mit zentralen Pfeilblöcken
- POR-Kennzeichnung

MASSE	PR	LI/SI ¹⁾
M-8080		
LT 31 x 11.50 - 15	6	110K POR & M+S
LT 33 x 13.50 - 15 (LT325/65-15)	6	110K POR & M+S
LT 35 x 13.50 - 15 (LT325/65-15)	6	115K POR & M+S
LT 33 x 13.50 - 16 (LT365/65-16)	8	117K POR & M+S



CREEPY CRAWLER

M-8090

Der M-8090 wurde als vielseitiger Geländereifen entwickelt und verfügt über eine anpassungsfähige Schrägschicht-Verkleidung, um die Kontaktfläche in unebenem Gelände zu maximieren. Das einzigartige Profil und das Seitenwanddesign eignen sich hervorragend für schlammiges und felsiges Gelände.

- Profildesign mit breiter Auflagefläche für beste Traktion auf allen Untergründen
- Hohes, grobstolliges Profil verhindert das Zusetzen
- Besonders widerstandsfähige Gummimischung mit optimierten Walkeigenschaften
- Bestes Zugkraftvermögen und hervorragende Bodenhaftung in unterschiedlichsten Geländearten
- Robuste Konstruktion mit hoher Dauerfestigkeit.

MASSE	PR	LI/SI ¹⁾
M-8090		
LT 255/85 - 16	8	104K POR & M+S
LT 35x 12.50 - 15 (LT325/75-15)	6	113K POR & M+S
LT 37x 12.50 - 15	8	117K POR & M+S
LT 37x 14.50 - 15	8	127K POR & M+S
LT 35x 12.50 - 16 (LT315/75-16)	6	112K POR & M+S
LT 37x 12.50 - 16 (LT325/80-16)	8	124K POR & M+S



POR-KENNUNG

POR-Reifen sorgen immer wieder für Unsicherheit, da die Reifen keine EU-Reifenlabel-Kennzeichnung haben und ausgewiesen sind als Reifen, die ausschließlich für die gewerbliche Nutzung zugelassen sind.

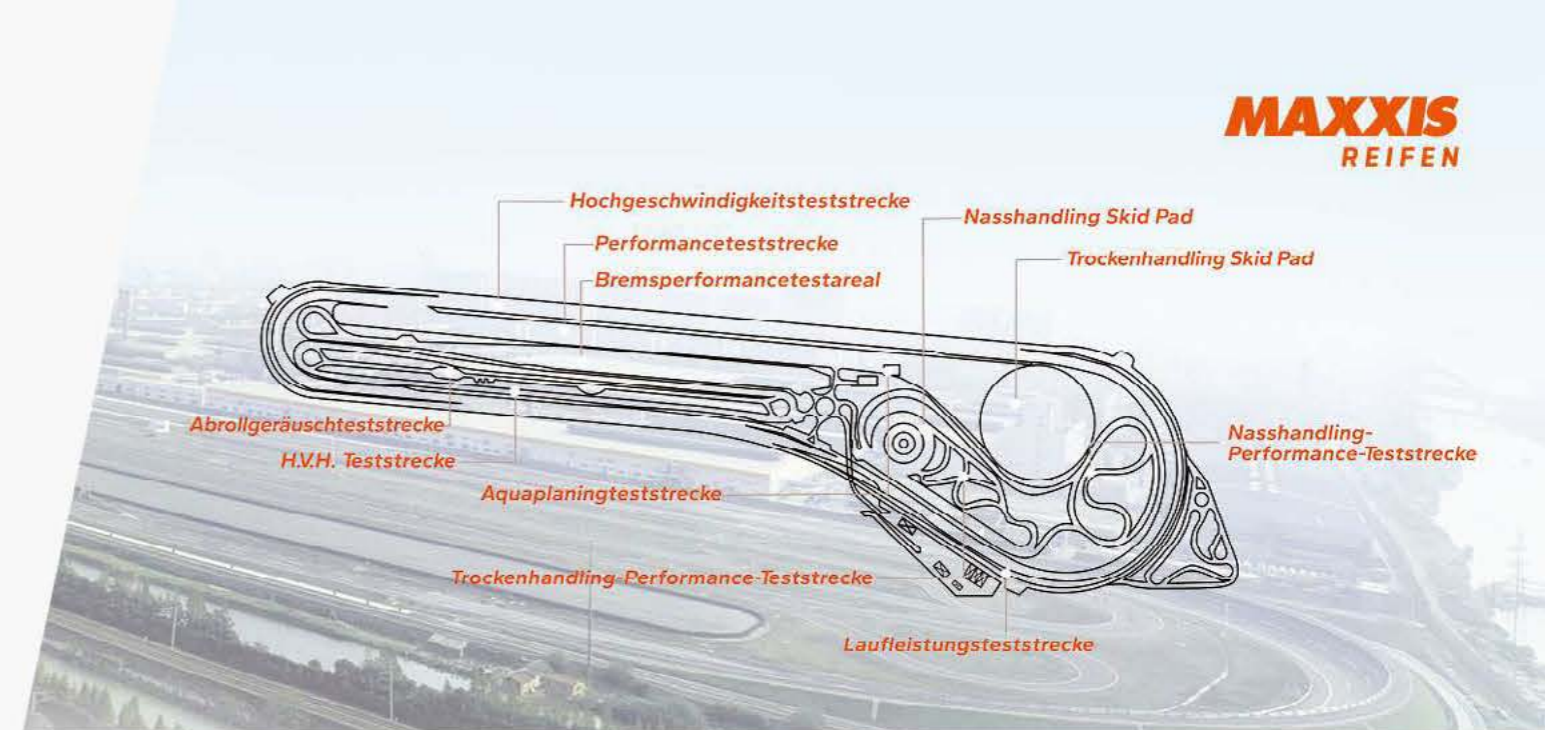
Grundsätzlich steht die Abkürzung POR für Professional Offroad. Diese Reifen sind für einen speziellen Bereich gefertigt. Sie sind so konzipiert, dass sie bei besonders schlechten Bedingungen für das Fahrzeug eingesetzt werden können. Im Fokus steht dabei vor allem die schlechte Beschaffenheit der Fahrbahn. Aber auch im unwegsamem Gelände sind sie eine sehr gute Wahl.

Auch wenn die Reifen kein EU-Reifenlabel besitzen, sind sie dennoch mit einer E-Kennzeichnung versehen. Ohne E-Kennzeichnung wäre ein Verkauf der POR-Reifen in Deutschland nicht möglich.

POR UND WINTERREIFENPFLICHT

Interessant sind die POR-Reifen auch im Rahmen der gesetzlichen Winterreifenpflicht. Grundsätzlich müssen Winter- oder Ganzjahresreifen ab einem Produktionsdatum DOT0118 mit einem Schneeflockensymbol (3PMSF/Alpine-Symbol/Bergpiktogramm mit Schneeflocke) nach ECE-R 30, 54, 108 und 109 in Verbindung mit der ECE-R 117 gekennzeichnet sein. Hiervon sind jedoch bestimmte Spezialreifen ausgenommen.

Nunmehr hat das Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) mit dem Verkehrsblatt Nr. 21/2018 vom 15.11.2018 (S. 758, Nr. 157) klargestellt, dass unter „Spezialreifen“ Reifen zu verstehen sind, für die bislang keine entsprechende Genehmigung für Winterreifen nach UN-ECE-Regelung 117 erteilt werden konnte. Das betrifft Reifen für schwere Mobilkräne, Reifen mit der Kennzeichnung POR (Professional Offroad) und mit der Kennzeichnung MPT (Multi Purpose Tire).



TESTSTRECKE

- Teststrecke nach weltweit modernsten Standards
- Von internationalen Spezialisten und Ingenieuren entworfen und gebaut
- 850.000 Quadratmeter Grundfläche
- 6 km langes Hochgeschwindigkeits-“Oval“
- Für Geschwindigkeiten von bis zu 250 km/h geeignet
- 13 verschiedene Asphaltarten aus verschiedenen Regionen der Welt
- Modernstes Bewässerungssystem für präzise Nassperformance-Tests

KEIN ÄRGER MEHR MIT REIFEN!

Nutzen Sie unsere kostenlose Reifengarantie, um im Schadensfall abgesichert zu sein (z. B. bei Reifenpanne, Diebstahl oder Vandalismus).

Das Formular finden Sie unter www.maxxis.de/garantie

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung:

Tel. +49 4821 8906-0 oder
E-Mail: garantie@maxxis.de



TECHNISCHE INFORMATIONEN

GESCHWINDIGKEITSINDEX TRAGFÄHIGKEITSINDEX

Index	Geschw. (km/h)	Kennzahl	kg pro Reifen	Kennzahl	kg pro Reifen	Kennzahl	kg pro Reifen
B	50	62	265	85	515	108	1000
C	60	63	272	86	530	109	1030
D	65	64	280	87	545	110	1060
E	70	65	290	88	560	111	1090
F	80	66	300	89	580	112	1120
G	90	67	207	90	600	113	1150
J	100	68	315	91	615	114	1180
K	110	69	325	92	630	115	1215
L	120	70	335	93	650	116	1250
M	130	71	345	94	670	117	1285
N	140	72	355	95	690	118	1320
P	150	73	365	96	710	119	1360
Q	160	74	375	97	730	120	1400
R	170	75	387	98	750	121	1450
S	180	76	400	99	775	122	1500
T	190	77	412	100	800	123	1550
U	200	78	425	101	825	124	1600
H	210	79	437	102	850	125	1650
V	240	80	450	103	875	126	1700
W	270	81	462	104	900	127	1750
Y	300	82	475	105	925	128	1800
ZR	über 240	83	487	106	950	129	1850
		84	500	107	975	130	199

PRODUKTVIELFALT

MOTORRAD/ROLLER

Unsere Motorrad-, Roller- und Motocrossreifen überzeugen vor allem durch das sehr gute Preis-Leistungs-Verhältnis und ihre Haltbarkeit.

- Große Vielfalt an Größen und Gummimischungen
- Erfolgreich im Motorsport
- Verschiedenste Einsatzmöglichkeiten

ATV/QUAD

Unsere ATV-/Quad-Reifen erfüllen qualitativ höchste Ansprüche. Vom reinen Straßen- bis hin zum groben Matschreifen wird das komplette Segment abgebildet. Erfolgreich finden unsere Reifen ihren Einsatz in der Erstausrüstung, unter anderem bei Can-Am, Yamaha und Polaris.

KLEIN- & INDUSTRIEREIFEN

Suchen Sie qualitativ hochwertige Reifen für Sackkarren, Schubkarren, Rasenmäher und Golfcarts? Fragen Sie bei uns an! Auch für Gabelstapler, landwirtschaftliche Kleinfahrzeuge, Anbaugeräte sowie Schläuche sind wir Ihr Ansprechpartner.

- Bei vielen Herstellern in der Erstausrüstung
- Großes Sortiment an Größen und verschiedenen Profilen
- Robust und langlebig

REHA

Im Reha-Bereich stellen unsere Reifen seit über 50 Jahren eine feste Größe dar. Wir bieten in diesem Segment eine breite Produktpalette an und sind aufgrund der Robustheit und Langlebigkeit unserer Reifen sehr stark in der Erstausrüstung vertreten.



Maxxis International GmbH
Kaddenbusch 31
25578 Dägeling, Germany

Telefon: +49-(0) 4821-8906-0
E-Mail: info@maxxis.de

 [maxxisreifen](https://www.instagram.com/maxxisreifen)

Änderungen und Irrtümer vorbehalten: Obwohl wir jede Anstrengung unternommen haben, die Richtigkeit der hier bereitgestellten Informationen zu gewährleisten, übernehmen wir keine Gewähr für Änderungen oder Irrtümer jeglicher Art.

WWW.MAXXIS.DE

