

01/2019 HANKOOK REIFEN

Preisliste Lkw- und Busreifen

Lkw/Lkw/Anhänger/Auflieger/Tieflader

Dimensionen und Preise inkl. EU-Labeling.
Preise gültig bis auf Widerruf (Preise gültig ab **01.06.2019**).





Allgemeines	02
Einleitung	03
Reifeneinsatz	04
Einsatzempfehlungen	06
Smartec	07
Übersicht	08
Dimensionen und Preise	17
Lkw-Reifen	17
Lkw-Reifen	19
Busreifen	26
Winterreifen	28
Verschiedenes	29
Tragfähigkeits- und Geschwindigkeits-Indextabelle	29
Beanstandungsformular für Reifen	30
Kontakt	31
Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen	32
Europäische Vorschriften zur Winterrüstung bei Lkw und Bussen	34



Zuverlässig, robust, langlebig

Die Lkw- und Busreifen von Hankook

Auch im Nutzfahrzeug- und Personennahverkehr gilt: Je zuverlässiger der Reifen, desto effizienter und sicherer der Transport. Deshalb setzt Hankook bei der Entwicklung seines Bus- und Lkw-Portfolios auf die fünf Säulen Sicherheit, Laufleistung, Widerstandsfähigkeit, Runderneuerbarkeit und Traktion - diese Priorisierung von Technologien bildet unter dem Namen „Smartec“ die Basis für unsere gesamte Produktpalette und garantiert Ihren Kunden das bestmögliche Fahrerlebnis.

Aus unserem Fernverkehrs- und Stadtbusportfolio beispielsweise punktet die e-cube Reifenfamilie mit besonders geringem Kraftstoffverbrauch, maximalem Fahrkomfort und idealer Handlingsperformance.

Im Offroad-Bereich sorgen etwa der Smart Work AM11 (für alle Positionen) sowie die Antriebsachs- beziehungsweise Trailerachsreifen Smart Work DM11 und Smart Work TM11 für den erfolgreichen Einsatz im Gelände.

Neben zahlreichen Flottenbetreibern im Fracht- und Personenverkehr vertraut auch unser Partner Borussia

Dortmund der innovativen Technologie unserer Busreifen. Jedes Jahr legt der Mannschaftsbus des BVB auf Hankook Reifen mehr als 75.000 Kilometer in Deutschland und Europa zurück – BVB-Busfahrer Christian Schulz setzt daher auf besonders belastbare Reifen der e-cube-Linie, die optimalen Grip und hohe Laufleistung gewährleisten und den Spielern maximalen Fahrkomfort bieten. Wir sind stolz und froh, die Borussia auch außerhalb des Stadions unterstützen zu können!



Überzeugen auch Sie sich von unserer Produktqualität und lassen Sie Ihre Kunden die effizienten Lösungen und uneingeschränkte Performance von Hankook erleben!

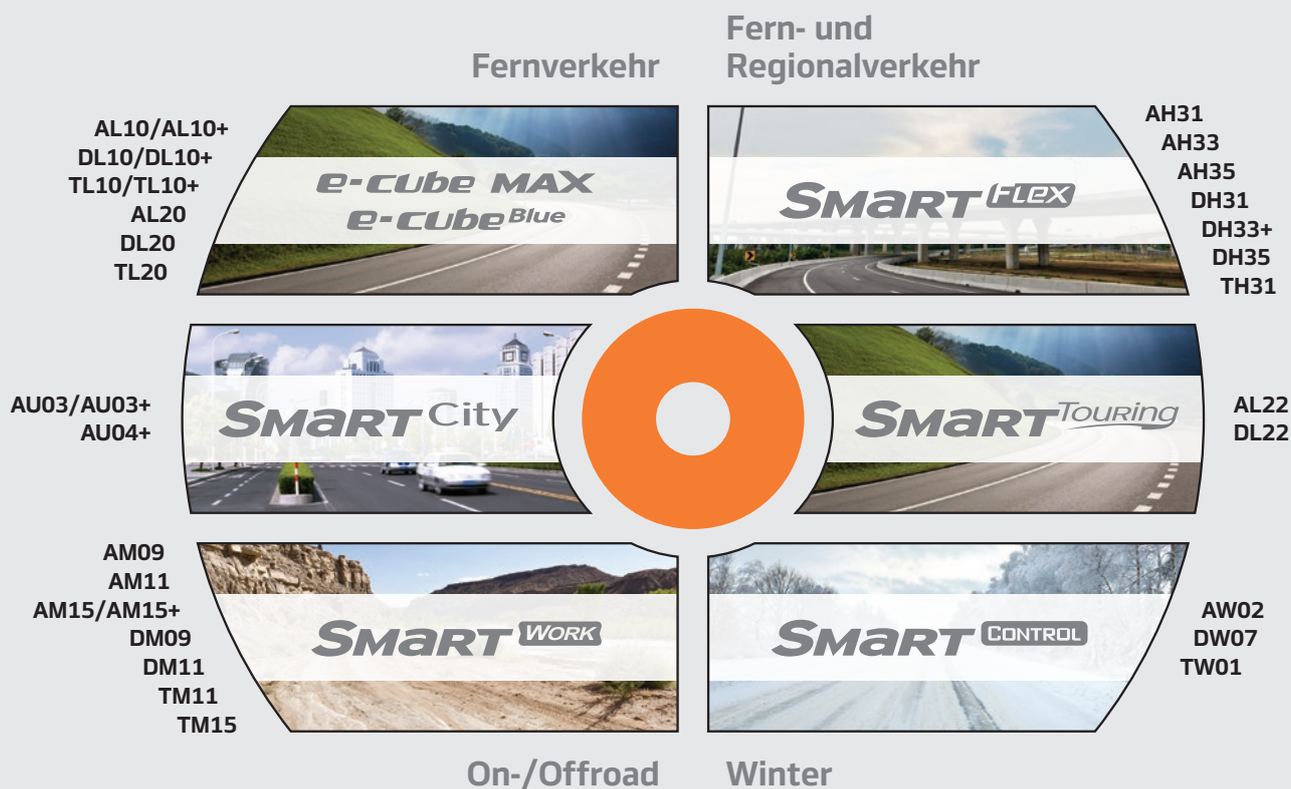
Reifeneinsatz

Einsatzgebiet					
	L Fernverkehr	H Regionalverkehr	U Stadt	M On-/Offroad	W Winter
					
A Alle Achspositionen	AL	AH	AU	AM	AW
D Antrieb	DL	DH		DM	DW
T Trailer	TL	TH		TM	TW

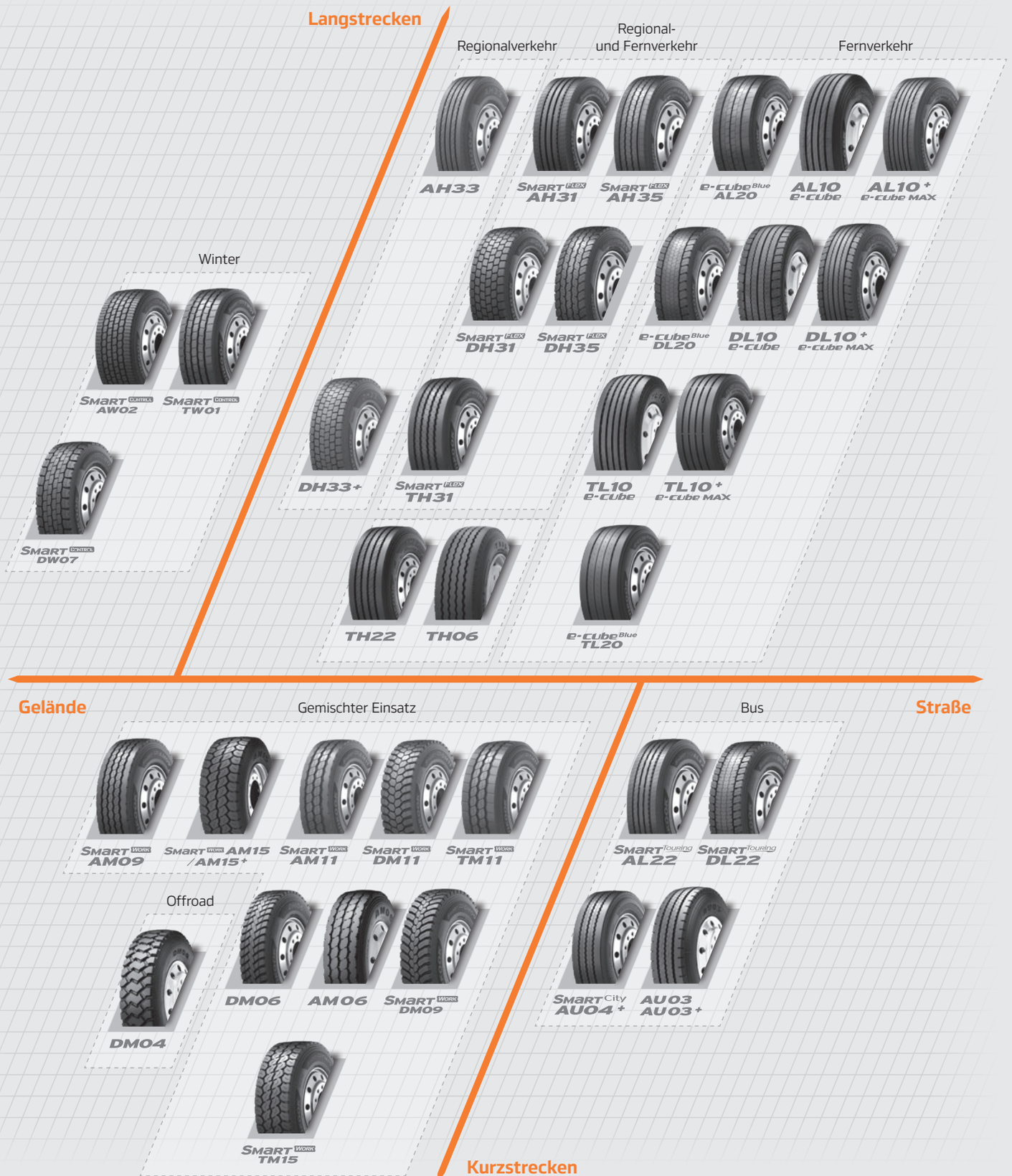
e-cube^{Blue} AL20

PRODUKTNAME POSITION EINSATZ SEQUENZNR.

Reifenfamilie



Reifeneinsatz



Einsatzempfehlungen

Einsatzgebiet	Lkw				Bus		Winter
	Fernverkehr	Regionalverkehr	On-/Offroad	Offroad	Coach	Stadt	
Alle Achspositionen	AL10+	AH33					
	AL20	AH31					
		AH35	AM11	AM09	AM15	AL22	AU03
						AU04+	
Antrieb	DL10+			DM04			
	DL20	DH33+		DM07			
		DH31			DL22		DW07
		DH35					
			DM11				
Trailer	TL10+	TH22					
	TL20		TM11				TW01
		TH31	TM15				



Erlebe Smartec!

Hankook Reifen entwickelt neue und nachhaltige Lkw- und Busreifen. Wir bieten eine breite Produktpalette unterschiedlicher Reifenlösungen, um den Anforderungen verschiedener Straßenbedingungen und den unterschiedlichen Kundenbedürfnissen gerecht zu werden. Um unseren Kunden eine optimale Multi-Performance anzubieten, hat Hankook Reifen hohe Qualitätsstandards für all unsere Produkte. Das neu eingeführte „Smartec“-Konzept ist eine Kombination der besten Hankook Lkw- und Busreifentechnologien. „Smartec“ basiert auf den fünf Hauptreifenleistungen: Sicherheit, Laufleistung, Anti cut&chip, Runderneuerbarkeit und Traktion. Die Kunden achten bei der Reifenauswahl genau auf diese Vorteile.

Von der Forschung bis zur Entwicklung, in der gesamten Produktion basieren alle Lkw- und Busprodukte von Hankook auf „Smartec“. Das Ziel ist es, den Kunden die besten und sichersten Fahrerlebnisse anzubieten!

Smartec
HANKOOK TBR Technology



Safety (Sicherheit)

Robuster Reifenaufbau



Mileage (Laufleistung)

Hohe Laufleistung



Anti cut&chip

Schnitt- und rissresistente Gummimischung



Retreadability
(Runderneuerbarkeit)

Spart Kosten und schont die Umwelt



Traction (Traktion)

Erhöhte Sicherheit auf der Straße

Übersicht

SmartFlex AH31 (H)

- Empfehlung für die Lenkachse
- Verbesserte Laufleistung durch 3D-Lamellen
- Exzellente Traktion für den Fern- und Regionalverkehr



SMART FLEX AH31 M+S

AH33 (H)

- Kombiprofil mit geraden und Zickzackrillen für bessere Traktion und Fahrleistung sowie weniger Steine im Reifenprofil
- Wellenprofil für Hankook Premium-Lenkreifen



AH33

SmartFlex AH35 (H)

- Die Kombination von vier wellenförmigen und geraden Rillen bietet hervorragende Traktion und Wasserableitung für den Regionalverkehr
- Breitere Aufstandsfläche verbessert die Performance und Laufleistung des Reifens
- Multi-3D-Lamellen sorgen für hervorragende Traktion und führen zu einem verbesserten Fahrverhalten



SMART FLEX AH35 M+S

AL10 (L)

- Umlaufende Profilrillen sorgen für erhöhte Fahrsicherheit beim Kurvenfahren
- Einzigartiges Lauffächendesign und Laufflächenmischung garantieren erhöhte Laufleistung
- Optimale lineare Rillen stellen stabilen Geradeauslauf und maximale Lenkpräzision sicher



AL10 e-cube

Übersicht

AL10+ (L)

- Exzellente Traktion und Kilometerlaufleistung
- High-Grip-Silica-Compound-Technologie (HGSC)
- Rollwiderstandsoptimiert

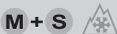


AL10+ e-cube MAX

AL20 (L)

- Optimale Profilblockanordnung sorgt für die Verringerung des Rollwiderstandes und verbesserte Haltbarkeit
- Spezielles Schulterblockdesign vermindert ungleichmäßigen Abrieb
- Zickzack-Rillendesign in der Lauffläche sorgt für kontrollierte Blockbewegungen und beste Traktion



e-cube^{Blue} AL20 M+S 

SmartTouring AL22 (L)

- Die 2 Zickzack- und 2 geraden Rillen sorgen für kontrollierte Blockbewegung und beste Traktion
- Multi-3D-Lamellen garantieren exzellente Traktion und führen zu verbessertem Fahrverhalten
- Die zentrale Rippe sorgt für hohe Laufleistung und hervorragende Handlingsperformance



SMART^{Touring} AL22 M+S

AM06 (M)

- On- und Offroad-Einsatz im Nah- und Mittelstreckenbereich
- Riss- und schnittfeste Gummimischung bietet zusätzlichen Schutz im Gelände (z.B. Baustellen)
- UMS-Technologie und optimierte Profilgestaltung
- Sehr gute Selbstreinigungseigenschaften



AM06

Übersicht

SmartWork AM09 (M)

- Polygonale Blöcke und zickzackförmige Rillen sorgen für ausgezeichnete Traktion und Bremsleistung
- Breites Schulterdesign für verbesserte Fahreigenschaften
- Spezielles Profildesign verhindert das Festsetzen von Steinen und schützt vor Schäden
- Das geschlossene Schulterdesign mit Stollen sorgt für Fahrstabilität und gleichmäßige Abnutzung



SMART WORK **AM09** M+S

SmartWork AM11 (M)

- Die 3 Hauptrillen im Zickzack-Design verbessern die Traktions- und Bremsleistung
- Konisch angeordnete Profilblöcke verbessern die Bremsleistung und sorgen für hervorragende Handlingeigenschaften
- Geschlossene umlaufende Schulterille sorgt für einen gleichmäßigen Abrieb und verbessert die Fahrstabilität
- Seitliche Schultereinkerbungen sorgen für eine Reduzierung der Laufflächentemperatur



SMART WORK **AM11** M+S

SmartWork AM15/AM15+ (M)

- On- und Offroad-Einsatz im Nah- und Mittelstreckenbereich
- Robust bei abrasiver Beanspruchung
- Kühler Lauf durch geänderte Gummimischung
- Exzellentes Traktions- und Aquaplaningverhalten bei unterschiedlichsten Straßenverhältnissen
- Hohe Haltbarkeit dank neuer Technologie sowie angepasstem Schulterdesign und großem Innenvolumen des Reifens



SMART WORK **AM15 / AM15+** M+S

SmartCity AU04+ (U)

- Optimierte Schulterlamellenbreite verhindert Beschädigungen der Schulterkanten und unregelmäßigen Verschleiß
- Das dreidimensionale Block-Profil verbessert das Handling durch erhöhte Blocksteifigkeit
- Die Multi-Zickzack-Rillen sorgen für verbesserte Haftungs-Performance
- Die neue Form und Positionierung der Seitenwandverschleißanzeige hilft dabei, Schäden deutlicher zu erkennen



SMART City **AU04+** M+S 

Übersicht

AU03/AU03+ (U)

- Sehr gute Verschleißfestigkeit für den Stadtverkehr
- Hervorragende Profiltiefe für Langlebigkeit
- Die widerstandsfähige Karkasse sorgt für ein besseres Runderneuerungsergebnis und verlängerte Laufleistung
- Verstärkte Seitenwände mit 4 Verschleißindikatoren führen zu verbesserter Schlagfestigkeit an der Seitenwand **
- Optimale Anordnung der Profileinkerbungen, dadurch eine Verringerung von unregelmäßigem Abrieb

* Teilweise mit 3PMSF (Three Peak Mountain Snow Flake)
** Nur in der Dimension 275/70 R22.5 erhältlich



AU03 / AU03+ M+S 

SmartControl AW02 (W)

- Winterreifen für alle Achsen
- Einsatzempfehlung Vorderachse
- 3D-Lamellen für exzellente Traktion auf Schnee und Eis
- Breite Aufstandsfläche für sichere Fahrperformance
- Verstärkte Seitenwände mit Verschleißindikatoren führen zu verbesserter Schlagfestigkeit an der Seitenwand **

** Nur in der Dimension 275/70 R22.5 erhältlich



SMART CONTROL AW02 M+S 

SmartFlex DH31 (H)

- Sehr guter Grip durch die kombinierte Struktur aus Rippen und 6-Winkel-Block-Design
- 3D-Lamellen für hervorragende Traktion
- Lange Laufleistung
- Selbstregenerierende Lamellen verhindern Risse und den Verschleiß der versteckten Profilrillen, während die Traktion gegen Ende der Profilabnutzung aufrecht erhalten wird



SMART FLEX DH31 M+S 

DH33+ (H)

- Richtungsprofil für bessere Traktion und Bremsleistung
- Optimierte Blockgröße und Form gewährleisten optimierte Blocksteifigkeit und bessere Fahrstabilität



DH33+ M+S

Übersicht

SmartFlex DH35 (H)

- 4 Zickzack-Rillen und Multi-3D-Lamellen sorgen für verbesserte Wasserableitung auf nassen und eisigen Straßen
- Verbessertes Profildesign mit SCCT Technologie (Stiffness Control Contour Theory), die für optimale Steifigkeit und Langlebigkeit des Reifens sorgt
- Spezielles Rippen-Profilmuster garantiert geringeren Rollwiderstand und hervorragende Traktionsperformance



SMART FLEX DH35 M+S 

DL10+ (L)

- Spezieller Antriebsachsreifen für den Fernverkehr
- Hervorragende Traktion und Laufleistung dank 3D-Lamellen
- High-Grip-Silica-Compound-Technologie (HGSC)
- Rollwiderstandsoptimiert



DL10+ e-cube MAX M+S 

DL20 (L)

- Rollwiderstandsarmer Antriebsachsreifen mit A-Label
- Besonderes Blockrillendesign verringert den Rollwiderstand
- Zickzack-Rillen in der Lauffläche bieten kontrollierte Blockbewegung und beste Traktion
- Profilstege verringern unregelmäßigen Abrieb und erhöhen so die Stabilität des Profils



e-cube Blue DL20 M+S 

SmartTouring DL22 (L)

- Coach Busreifen geeignet für den Einsatz im Fernverkehr
- 4 Hauptrillen gewährleisten hohe Steifigkeit der Profilblöcke und sind ausschlaggebend für die ausgezeichnete Traktion
- Die Kombination aus Standard- und 3D-Lamelle sorgt für hohe Laufleistung, hohen Fahrkomfort und geringe Geräusentwicklung.
- Zuverlässige Längs- und Querhaftung sowie exzellente Spurtreue
- Die V-förmig angeordneten 3D-Lamellen bieten hervorragende Winterperformance



SMART TOURING DL22 M+S 

Übersicht

DM04 (M)

- Einsatz im Gelände (z. B. Baustellen)
- Stollenprofil mit kerbzäher Gummimischung
- Hohe Kilometerlaufleistung, Speedindex „G“
- Sehr gute Selbstreinigungseigenschaften



DM04

DM06 (M)

- Spezielles Musterdesign verhindert das Festsetzen von Steinen und sorgt für hervorragende Traktion
- Die zentrale Zickzack-Rippe bietet optimale Performance und Fahrleistungen



DM06 M+S

SmartWork DM09 (M)

- Laufrichtungsgebundener Reifen für den On- und Offroad-Einsatz
- Verbesserter Widerstand gegen Profil-Einschnitte und Ausbrüche von Laufflächen und Seitenwänden
- Neue Technologie beugt dem Festsetzen von Steinen vor
- Karkassgestaltung sorgt für herausragende Haltbarkeit



SMART WORK DM09 M+S

SmartWork DM11 (M)

- Laufrichtungsgebundenes Profil verbessert die Traktionsleistung speziell bei nassen und schlammigen Einsatzbedingungen im Offroad-Einsatz
- Zentraler Profilsteg verteilt die Krafteinwirkung optimal auf die einzelnen Profilblöcke und verbessert die Langlebigkeit, gleichzeitig wird ein optimaler Geradeauslauf garantiert
- 3D-Lamellen garantieren exzellente Traktion und führen zu hohen Laufleistungen
- Die neue Carbon-Black Struktur verringert die Wärmeentwicklung, dadurch wird die Langlebigkeit und die Kraftstoffeffizienz verbessert



SMART WORK DM11 M+S 

Übersicht

SmartControl DW07 (W)

- 3D-Lamellen mit zackenförmigem Design sorgen für hervorragenden Grip und Traktion auf Schnee
- Das einzigartige Pentagon-Block-Design und neue Laufflächenmischung garantieren hohe Laufleistung
- Exzellente Antriebsachsreifen für schwere Winterbedingungen
- Verstärkte Seitenwände mit 4 Verschleißindikatoren führen zu verbesserter Schlagfestigkeit an der Seitenwand *

* 4 Verschleißindikatoren nur erhältlich bei 275/70 R22.5



SMART CONTROL DW07 M+S 

TH06 (H)

- Speziell konzipierter Reifen für Jumbo- und Tiefladerfahrzeuge
- Zuverlässig hohe Tragfähigkeit, geräuscharm, rollwiderstandsoptimiert
- Hohe km-Laufleistung und ein Maximum an Wirtschaftlichkeit



TH06

TH22 (H)

- Hohe Selbstreinigung
- Lange Lebensdauer durch neue Wulstkonstruktion
- Breite Schulter für verbesserte Laufleistung



TH22 M+S

SmartFlex TH31 (H)

- Zickzack-Rillen in der Lauffläche sorgen für kontrollierte Blockbewegung und beste Traktion
- Abgeschrägte Kanten helfen, Ausbrüche zu verhindern
- Breite Schultern gewährleisten verbesserte Fahrstabilität und reduzieren gleichzeitig ungleichmäßige Abnutzung der Laufflächen



SMART FLEX TH31 M+S

Übersicht

TL10 (L)

- Die optimierten linearen Rillen sorgen für stabilen Geradeauslauf und maximale Lenkpräzision
- Tiefe Rillen bieten hervorragende Traktion während des gesamten Reifenlebens
- Einsatz einer breiteren Reifenschulter sorgt für bessere Stabilität und gleichmäßigen Abrieb



TL10 e-cube M+S

TL10+ (L)

- Trailer-/Aufliegerreifen für den Fernverkehr
- Ausgezeichnete Traktion und hohe Kilometerlaufleistung
- Geringe Wärmeentwicklung
- Rollwiderstandsoptimiert



TL10+ e-cube MAX

TL20 (L)

- Rollwiderstandsarmer Trailerreifen mit A-Label
- Das Profil bietet zwei Hauptrillen sowie breite Rippen, die für exzellente Kraftstoffeffizienz sorgen
- Stabile Schulterrippen gewährleisten Fahrstabilität und beugen unregelmäßigem Abrieb vor
- 4 gerade umlaufende Rillen sorgen für optimale Wasserableitung und geringe Abrollgeräusche



e-cube^{Blue} TL20

SmartWork TM11 (M)

- Optimiertes, einzigartiges Profildesign ohne Absplittern oder Einschneiden
- Konisch angeordnete Profilblöcke verbessern die Bremsleistung und sorgen für hervorragende Handlingseigenschaften
- Breite Rille und halboffene Schulterrille bieten hervorragende Traktion und optimale Haftung auf nasser Straße
- Steinabweiser verhindern das Festsetzen von Steinen in den Profillinnen



SMART^{WORK} TM11 M+S

Übersicht

SmartWork TM15 (M)

- Die breiten Profilrillen sorgen für maximale Sicherheit und verbesserte Traktion
- Die besondere Form der Profilrillen verhindert das Festsetzen von Steinen und verlängert dadurch die Lebensdauer der Karkasse
- Die Profilstege zwischen den Profilrillen bieten maximale Stabilität und hervorragende Leistungen und sorgen für verbesserte Wasserableitungen



SMART WORK **TM15** M+S

SmartControl TW01 (W)

- Zickzack-4-Rillendesign sorgt für ausgezeichnete Traktion und Wasserableitung
- Multi-3D-Lamellen garantieren exzellente Traktion
- Rippen bieten hohe Profilstabilität und Kraftstoffeinsparungen
- Breite Schultern gewährleisten verbesserte Fahrstabilität
- Verstärkte Seitenwände führen zu verbesserter Schlagfestigkeit an der Seitenwand



SMART CONTROL **TW01** M+S 

Dimensionen und Preise



Lkw 16/17.5 Zoll

Dimension/Serien	Profil	LI/SI	 ¹⁾ M + S	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Labelwerte ²⁾				KB-Preis (€)	Anmerkung
						 ³⁾	 ⁴⁾	 ⁵⁾ (dB)(W...)			
90er-Serie											
650R16 TT	AH11S	108/107M		TAK03CK2001590	8808563291321	E	E	69	1	178,00	
700R16 TT	AH11S	117/116L		TAK03CK2001539	8808563286884	E	E	69	1	193,00	
750R16 TT	AH11S	121/120L		TAK03CK2001264	8808563254975	E	E	69	1	229,00	
825R16 TT	AH11	128/126L		TAK05CK2001019	8808563488752	D	C	67	1	297,00	
825R16	AH11	128/126L		T000TUF3003053	8808563496900	D	C	67	1	297,00	
8R17.5	AH11	117/116L		3000872	8808563216003	D	C	67	1	252,00	
8R17.5	DH05	117/116L	M+S	3000921	8808563219431	D	C	75	2	252,00	
8,5R17.5	AH35	121/120L	M+S 3PMSF	3002656	8808563401300	D	C	67	1	235,00	
8,5R17.5	DH35	121/120L	M+S 3PMSF	3002727	8808563406831	D	C	73	1	235,00	
9,5R17.5	AH35	131/129L	M+S 3PMSF	3002720	8808563406763	D	C	67	1	306,00	
9,5R17.5	DH35	131/129L	M+S 3PMSF	3002784	8808563413020	D	C	73	1	306,00	
8R19.5	AH11	124/122L		3000869	8808563215976	D	C	67	1	320,00	
75er-Serie											
205/75 R17.5	AH35	124/122M	M+S 3PMSF	3002580	8808563397436	D	C	65	1	240,00	
205/75 R17.5	DH35	124/122M	M+S 3PMSF	3002691	8808563404776	D	C	66	1	240,00	
215/75 R17.5	AH35	126/124M	M+S 3PMSF	3002239	8808563361345	D	C	65	1	230,00	
215/75 R17.5	AH35	128/126M	M+S 3PMSF	3002609	8808563398754	D	C	65	1	236,00	Höherer Lastindex
215/75 R17.5	DH35	126/124M	M+S 3PMSF	3002240	8808563361352	D	C	66	1	230,00	
225/75 R17.5	AH35	129/127M	M+S 3PMSF	3002651	8808563401188	C	C	67	1	265,00	
225/75 R17.5	DH35	129/127M	M+S 3PMSF	3002692	8808563404783	D	C	73	1	265,00	
235/75 R17.5	AH35	132/130M	M+S 3PMSF	3003268	8808563448541	C	C	67	1	290,00	
235/75 R17.5	DH35	132/130M	M+S 3PMSF	3003270	8808563448565	D	C	73	1	290,00	
70er-Serie											
245/70 R17.5	AH35	136/134M	M+S 3PMSF	3002584	8808563397474	C	C	67	1	317,00	
245/70 R17.5	DH35	136/134M	M+S 3PMSF	3002782	8808563412993	D	C	73	1	317,00	
265/70 R17.5	AH35	140/138M	M+S 3PMSF	3002731	8808563406879	C	C	67	1	420,00	
265/70 R17.5	DH35	140/138M	M+S 3PMSF	3003106	8808563432830	D	C	73	1	420,00	

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

1)  = 3PMSF (Three Peak Mountain Snow Flake)

2) Nach EU-Verordnung 1222/2009.

Alle aktuellen Labeling-Werte auf www.hankookreifen.de **3)** Kraftstoffeffizienz-, **4)** Nasshaftungs-, **5)** Externes Abrollgeräusch, Klassen laut EU-Verordnung.

i.V. = in Vorbereitung // * in Vorbereitung/diese Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Dimensionen und Preise



Lkw 19.5 Zoll

Dimension/Serien	Profil	LI/SI	 ¹⁾	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Labelwerte ²⁾			KB-Preis (€)	Anmerkung
						 ³⁾	 ⁴⁾	 ⁵⁾ (dB)(W...)		
70er-Serie										
245/70 R19.5	AH35	136/134M	M+S 3PMSF	3002624	8808563399850	C	C	67	1	370,00
245/70 R19.5	DH35	136/134M	M+S 3PMSF	3002699	8808563405797	D	C	73	1	370,00
265/70 R19.5	AH35	140/138M	M+S 3PMSF	3002635	8808563399966	C	C	67	1	345,00
265/70 R19.5	DH35	140/138M	M+S 3PMSF	3002700	8808563405803	D	B	73	1	345,00
285/70 R19.5	AH35	146/144M	M+S 3PMSF	3002633	8808563399942	C	C	67	1	405,00
285/70 R19.5	DH35	146/144M	M+S 3PMSF	3002701	8808563405810	D	B	73	1	405,00
305/70 R19.5	AH35	148/145M	M+S 3PMSF	3002658	8808563401324	C	C	71	1	492,00
305/70 R19.5	DH35	148/145M	M+S 3PMSF	3002702	8808563405827	D	B	73	1	492,00

Dimensionen und Preise



Lkw Regionalverkehr 22.5 Zoll

Dimension/Serien	Profil	LI/SI	 ¹⁾ M+S	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Labelwerte ²⁾				KB-Preis (€)	Anmerkung
						 ³⁾	 ⁴⁾	 ⁵⁾ (dB)(W...)			
90er-Serie											
10R22.5	AH33	141/139M		3003232	8808563444871	C	C	70	1	465,00	
11R22.5	AH31	148/145L	M+S 3PMSF	3003191	8808563441894	D	B	72	2	435,00	
12R22.5	AH31	152/149L		3002706	8808563406039	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	465,00	
12R22.5	DH33+	152/149L	M+S	3002443	8808563380315	E	C	70	1	470,00	
13R22.5	AH11	156/150L		3000826	8808563213002	C	C	67	1	560,00	Auslauf
13R22.5	AH33	156/150L		3003233	8808563444888	C	C	70	1	565,00	
80er-Serie											
295/80 R22.5	AH31	154/149M	M+S 3PMSF	3002398	8808563376103	C	B	73	1	515,00	Höherer Lastindex
295/80 R22.5	DH31	152/148M	M+S 3PMSF	3002568	8808563394534	D	C	75	2	515,00	
315/80 R22.5	AH31	156/150L	M+S 3PMSF	3002060	8808563349503	C	B	73	1	548,00	
315/80 R22.5	DH31	156/150L	M+S 3PMSF	3002061	8808563349510	D	C	75	2	548,00	
70er-Serie											
275/70 R22.5	AH31	148/145M	M+S 3PMSF	3003248	8808563446448	C	C	73	1	460,00	
275/70 R22.5	DH31	148/145M	M+S 3PMSF	3003378	8808563454832	D	C	75	2	460,00	
315/70 R22.5	AH31	156/150L	M+S 3PMSF	3002384	8808563375427	C	B	73	1	550,00	
315/70 R22.5	DH31	154/150L	M+S 3PMSF	3001882	8808563333410	D	C	75	2	550,00	
60er-Serie											
295/60 R22.5	DH31	150/147K	M+S 3PMSF	3002453	8808563380568	D	C	75	2	535,00	
315/60 R22.5	AH31	154/148L	M+S 3PMSF	3003544	8808563473260	C	B	70	1	595,00	
315/60 R22.5	DH31	152/148L	M+S 3PMSF	3002454	8808563380575	D	C	75	2	595,00	
65er-Serie											
385/65 R22.5	AH31	160K	M+S 3PMSF	3002503	8808563386386	C	B	69	1	557,00	
385/65 R22.5	AH31	164K	M+S 3PMSF	3002504	8808563386409	C	B	69	1	584,00	Höherer Lastindex
55er-Serie											
385/55 R22.5	AH31	160K	M+S 3PMSF	3002486	8808563382173	C	B	69	1	622,00	
50er-Serie											
355/50 R22.5	AH31	156K	M+S 3PMSF	3003087	8808563431345	C	B	69	1	712,00	

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

1)  = 3PMSF (Three Peak Mountain Snow Flake)

2) Nach EU-Verordnung 1222/2009.

Alle aktuellen Labeling-Werte auf www.hankookreifen.de **3)** Kraftstoffeffizienz-, **4)** Nasshaftungs-, **5)** Externes Abrollgeräusch, Klassen laut EU-Verordnung.

i.V. = in Vorbereitung // * in Vorbereitung/diese Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Dimensionen und Preise



Lkw Regionalverkehr Trailer

Dimension/Serien	Profil	LI/SI		Art.-Nr.	EAN Code	EU-Labelwerte ²⁾				KB-Preis (€)	Anmerkung
									(dB)(W...)		
90er-Serie											
9.5R17.5	TH22	143/141J	M+S	3002323	8808563369785	D	B	70	1	322,00	
825R15 TT	TH06	143/141G		T000TUF3003038	8808563495002	C	C	70	1	345,00	
75er-Serie											
215/75 R17.5	TH22	135/133J	M+S	3002305	8808563367781	D	B	70	1	240,00	
235/75 R17.5	TH22	143/141J	M+S	3002306	8808563367798	C	B	70	1	305,00	
70er-Serie											
245/70 R17.5	TH22	143/141J	M+S	3002545	8808563391205	C	B	70	1	335,00	
245/70 R19.5	TH22	141/140J	M+S	3002370	8808563372822	C	B	67	1	385,00	
265/70 R19.5	TH22	143/141J	M+S	3002371	8808563372839	C	B	70	1	360,00	
285/70 R19.5	TH22	150/148J	M+S	3002378	8808563375236	C	B	70	1	435,00	
275/70 R22.5	TH31	152/148J	M+S	3003380	8808563454856	C	C	69	1	480,00	
65er-Serie											
205/65 R17.5	TH22	129/127J (132/132F)	M+S	3002498	8808563382319	C	C	70	1	285,00	
385/65 R22.5	TH22	160K	M+S	3001676	8808563308265	C	B	70	1	525,00	Auslauf
385/65 R22.5	TH22	164K	M+S	3002566	8808563394527	C	B	70	1	560,00	Auslauf
385/65 R22.5	TH31	164K	M+S	3003309	8808563454221	B	B	69	1	550,00	Höherer Lastindex
385/65 R22.5	TH31	160K	M+S	3002768	8808563410401	B	B	69	1	525,00	
425/65 R22.5	TH22	165K	M+S	3002136	8808563352565	C	B	67	1	757,00	
55er-Serie											
385/55 R22.5	TH31	160K	M+S	3003446	8808563461021	B	C	73	2	586,00	
385/55 R22.5	TH22	160K	M+S	3002048	8808563348551	B	B	71	2	586,00	Auslauf
50er-Serie											
435/50 R19.5	TH31	160J	M+S	3002959	8808563425931	B	B	73	2	603,00	
45er-Serie											
455/45 R22,5	TH31			3003119	8808563436425	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	880,00	Neu/ in Vorbereitung *
40er-Serie											
455/40 R22.5	TH31	160J	M+S	3003153	8808563439570	B	B	73	2	700,00	Neu/ in Vorbereitung *

Dimensionen und Preise



Lkw Fernverkehr 22.5 Zoll

Dimension/Serien	Profil	LI/SI	 M+S	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Labelwerte ²⁾				KB-Preis (€)	Anmerkung
						 3)	 4)	 5)	(dB)(W...)		
80er-Serie											
295/80 R22.5	AL10	152/148M		3001549	8808563293776	C	C	70	1	515,00	
295/80 R22.5	DL10	152/148M	M+S 3PMSF	3001552	8808563293783	C	C	75	1	515,00	
315/80 R22.5	AL20W			i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	548,00	Neu/ in Vorbereitung *
315/80 R22.5	DL20W	156/150L	M+S 3PMSF	3003377	8808563454825	B	C	70	1	548,00	Neu/ in Vorbereitung *
315/80 R22.5	AL10+	156/150L		3002037	8808563347684	B	B	70	1	548,00	Auslauf
315/80 R22.5	DL10+	156/150L	M+S 3PMSF	3001927	8808563339108	C	C	68	1	548,00	Auslauf
70er-Serie											
255/70 R22.5	AL10	140/137M		3002628	8808563399898	C	B	70	1	475,00	
275/70 R22.5	AL10	148/145M		3001903	8808563336947	C	C	70	1	460,00	Auslauf
275/70 R22.5	DL10	148/145M	M+S	3001904	8808563336954	D	C	72	1	460,00	Auslauf
305/70 R22.5	AL10	152/148L		3002211	8808563358901	C	C	70	1	535,00	
315/70 R22.5	AL20W			i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	550,00	Neu/ in Vorbereitung *
315/70 R22.5	DL20W	154/150L	M+S 3PMSF	3003132	8808563437644	B	C	69	1	550,00	Neu/ in Vorbereitung *
315/70 R22.5	AL10+	156/150L		3001954	8808563343389	B	B	70	1	550,00	Auslauf
315/70 R22.5	DL10+	154/150L	M+S 3PMSF	3001875	8808563333281	C	C	73	1	550,00	Auslauf
65er-Serie											
385/65 R22.5	AL20W			i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	557,00	Neu/ in Vorbereitung *
385/65 R22.5	AL10+	160K		3002585	8808563397481	B	B	70	1	557,00	Auslauf
60er-Serie											
295/60 R22.5	AL20W			3003219	8808563443416	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	535,00	Neu/ in Vorbereitung *
295/60 R22.5	DL20W			3003211	8808563443232	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	535,00	Neu/ in Vorbereitung *
295/60 R22.5	AL10+	150/147L		3002487	8808563382180	C	B	70	1	535,00	Auslauf
295/60 R22.5	DL10+	150/147L	M+S 3PMSF	3002671	8808563403120	C	C	73	1	535,00	Auslauf
315/60 R22.5	AL20W			3003216	8808563443348	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	595,00	Neu/ in Vorbereitung *
315/60 R22.5	DL20W			3003212	8808563443249	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	595,00	Neu/ in Vorbereitung *
315/60 R22.5	AL10+	154/148L		3002041	8808563347721	C	B	70	1	595,00	Auslauf
315/60 R22.5	DL10+	152/148L	M+S 3PMSF	3002103	8808563350820	C	C	73	1	595,00	Auslauf
55er-Serie											
295/55 R22.5	DL10+	147/145K	M+S 3PMSF	3002672	8808563403137	C	C	74	2	693,00	
385/55 R22.5	AL10	160K		3001620	8808563316703	B	C	70	1	622,00	Auslauf
50er-Serie											
355/50 R22.5	AL20W			i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	712,00	Neu/ in Vorbereitung *
355/50 R22.5	AL10+	156L		3002196	8808563356945	B	B	70	1	712,00	Auslauf
45er-Serie											
315/45 R22.5	DL10+	147/145L	M+S 3PMSF	3002210	8808563358895	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	740,00	

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

1)  = 3PMSF (Three Peak Mountain Snow Flake)

2) Nach EU-Verordnung 1222/2009.

Alle aktuellen Labeling-Werte auf www.hankookreifen.de 3) Kraftstoffeffizienz-, 4) Nasshaftungs-, 5) Externes Abrollgeräusch, Klassen laut EU-Verordnung.

i.V. = in Vorbereitung // * in Vorbereitung/diese Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Dimensionen und Preise



Lkw Fernverkehr Trailer

Dimension/Serien	Profil	LI/SI	 ¹⁾	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Labelwerte ²⁾				KB-Preis (€)	Anmerkung
						 ³⁾	 ⁴⁾	 ⁵⁾	(dB)(W...)		
75er-Serie											
215/75 R17.5	TL10+	135/133J		3002536	8808563390024	C	B	69	1	240,00	Auslauf
235/75 R17.5	TL10+	143/141J		3002525	8808563389882	B	B	69	1	305,00	Auslauf
70er-Serie											
245/70 R17.5	TL10+	143/141J		3002526	8808563389899	B	B	69	1	335,00	Auslauf
265/70 R19.5	TL10+	143/141J		3002537	8808563390031	B	B	69	1	360,00	Auslauf
275/70 R22.5	TL10	152/148J	M+S	3001807	8808563328638	C	B	69	1	480,00	Auslauf
65er-Serie											
385/65 R22.5	TL10+	160K		3002408	8808563376622	B	B	69	1	530,00	Auslauf
55er-Serie											
385/55 R22.5	TL10+	160K		3002051	8808563349244	B	B	70	1	586,00	Auslauf
50er-Serie											
435/50 R19.5	TL10+	160 J		3002058	8808563349480	B	B	73	2	620,00	Auslauf
435/50 R19.5	TL20	160 J		3003413	8808563457659	A	C	70	1	620,00	
45er-Serie											
445/45 R19.5	TL10	160 J	M+S	3001603	8808563297958	B	B	73	2	645,00	Auslauf
445/45 R19.5	TL20	160 J		3003412	8808563457642	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	645,00	Neu/ in Vorbereitung *
40er-Serie											
455/40 R22.5	TL10+	160J		3002059	8808563349497	B	B	71	2	680,00	Auslauf

Dimensionen und Preise



Lkw Fernverkehr 22.5 Zoll, e-cube Blue

Dimension/Serien	Profil	LI/SI	 ¹⁾ 	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Labelwerte ²⁾				KB-Preis (€)	Anmerkung
						 ³⁾	 ⁴⁾	 ⁵⁾ (dB)(W...)			
70er-Serie											
315/70 R22.5	DL20	154/150L	M+S 3PMSF	3002654	8808563401287	A	C	70	1	550,00	
65er-Serie											
385/65 R22.5	TL20	160K		3002792	8808563414447	A	C	66	1	552,00	
55er-Serie											
385/55 R22.5	AL20	160K	M+S 3PMSF	3002653	8808563401270	A	C	69	1	622,00	
385/55 R22.5	TL20	160K		3002380	8808563375380	A	B	66	1	600,00	

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

1)  = 3PMSF (Three Peak Mountain Snow Flake)

2) Nach EU-Verordnung 1222/2009.

Alle aktuellen Labeling-Werte auf www.hankookreifen.de **3)** Kraftstoffeffizienz-, **4)** Nasshaftungs-, **5)** Externes Abrollgeräusch, Klassen laut EU-Verordnung.

i.V. = in Vorbereitung // * in Vorbereitung/diese Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Dimensionen und Preise



Lkw On-/Offroad 22.5 Zoll, Baustelle

Dimension/Serien	Profil	LI/SI	 ¹⁾	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Labelwerte ²⁾				KB-Preis (€)	Anmerkung	
						 ³⁾	 ⁴⁾	 ⁵⁾	(dB)(W...)			
95er-Serie												
325/95 R24	AM06	162/160K		3003117	8808563436401	D	C	72	2	775,00		
325/95 R24	DM07	162/160G	M+S	3003296	8808563452456	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	775,00		
325/95 R24	DM06	162/160K	M+S	3PMSF	3003118	8808563436418	D	C	73	2	775,00	
90er-Serie												
10R22.5	AM09	144/142L	M+S	3002577	8808563395043	D	B	67	1	484,00		
11R22.5	AM09	148/145K	M+S	3002555	8808563391717	D	B	67	1	445,00		
11R22.5	DM09	148/145K	M+S	3002259	8808563363240	E	C	70	1	455,00		
11R22.5	DM04	148/145G	M+S	3000140	8808563170824	---	---	---	---	455,00		
11R22.5	DM03	148/145K	M+S	3PMSF	3000132	8808563132082	D	C	72	2	455,00	
12R22.5	AM09	152/149K	M+S	3002587	8808563397504	D	B	69	1	480,00		
12R22.5	DM03	152/148K	M+S	3PMSF	3000133	8808563132099	D	C	72	2	480,00	
12R22.5	DM09	152/148K	M+S	3002258	8808563363233	E	B	70	1	480,00		
12R22.5	DM04	152/148G	M+S	3000142	8808563132112	---	---	---	---	480,00		
13R22.5	AM09	156/150K	M+S	3002528	8808563389912	D	C	68	1	580,00		
13R22.5	DM09	156/150K	M+S	3PMSF	3001906	8808563336978	D	C	75	2	580,00	
13R22.5	DM04	154/150K	M+S	3000143	8808563132136	---	---	---	---	580,00		
80er-Serie												
295/80 R22.5	AM09	152/148K	M+S	3002642	8808563400600	D	B	67	1	525,00		
295/80 R22.5	DM09	152/148K	M+S	3002325	8808563369792	E	B	70	1	525,00		
315/80 R22.5	AM09	156/150K	M+S	3002433	8808563377810	D	B	67	1	575,00		
315/80 R22.5	AM11	156/150K	M+S	i.V.	3003149	8808563439532	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	585,00	Neu/ 3PMSF in Vorbereitung *
315/80 R22.5	DM04	156/150K	M+S	3002381	8808563375397	---	---	---	---	555,00		
315/80 R22.5	DM09	156/150K	M+S	3PMSF	3002090	8808563350400	D	C	70	1	575,00	
315/80 R22.5	DM11	156/150K	M+S	3PMSF	3003150	8808563439549	C	B	74	2	585,00	
65er-Serie												
385/65 R22.5	AM15+	158L	M+S	3002696	8808563405506	C	C	74	2	568,00		
55er-Serie												
385/55 R22.5	AM15+			i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	630,00	Neu/ in Vorbereitung *	

Dimensionen und Preise



Lkw On-/Offroad Trailer

Dimension/Serien	Profil	LI/SI	 M+S	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Labelwerte ²⁾				KB-Preis (€)	Anmerkung
						 3)	 4)	 5)	(dB)(W...)		
70er-Serie											
275/70 R22.5	AM15	148/145K	M+S	3002179	8808563354811	D	B	74	2	477,00	
265/70 R19.5	AM15	143/141J	M+S	3002185	8808563355009	D	B	74	2	352,00	
65er-Serie											
385/65 R22.5	TM11	160K	M+S 3PMSF	3003303	8808563453347	C	B	73	2	540,00	
385/65 R22.5	TM15	160K	M+S	3002586	8808563397498	D	C	69	1	540,00	
425/65 R22.5	AM15	165K	M+S	3001934	8808563339559	C	C	75	2	830,00	
445/65 R22.5	AM15	169K	M+S	3002160	8808563353807	C	C	75	2	785,00	

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

1)  = 3PMSF (Three Peak Mountain Snow Flake)

2) Nach EU-Verordnung 1222/2009.

Alle aktuellen Labeling-Werte auf www.hankookreifen.de **3)** Kraftstoffeffizienz-, **4)** Nasshaftungs-, **5)** Externes Abrollgeräusch, Klassen laut EU-Verordnung.
i.V. = in Vorbereitung // * in Vorbereitung/diese Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Dimensionen und Preise



City Busreifen 22.5 Zoll

Dimension/Serien	Profil	LI/SI	 ¹⁾ M + S	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Labelwerte ²⁾				KB-Preis (€)	Anmerkung
						 ³⁾	 ⁴⁾	 ⁵⁾ (dB)(W...)			
80er-Serie											
295/80 R22.5	AU04	152/148J	M+S 3PMSF	3002705	8808563405865	D	B	67	1	515,00	
295/80 R22.5	AU03	152/148J	M+S 3PMSF	3001290	8808563267500	C	C	71	1	515,00	
70er-Serie											
245/70 R19.5	AU03	136/134L	M+S 3PMSF	3002807	8808563414720	D	D	71	1	360,00	
265/70 R19.5	AU03	140/138M	M+S 3PMSF	3002812	8808563415048	D	C	71	1	370,00	
275/70 R22.5	AU03+	150/145J	M+S 3PMSF	3002399	8808563376110	D	C	71	1	460,00	Auslauf/ Höherer Lastindex
275/70 R22.5	AU04+	150/148J	M+S 3PMSF	3003116	8808563436395	D	B	67	1	460,00	
60er-Serie											
315/60 R22.5	AU04+	154/148J	M+S 3PMSF	3003251	8808563446516	C	B	73	1	600,00	

Dimensionen und Preise



City Busreifen Winter 22.5 Zoll

Dimension/Serien	Profil	LI/SI	 M+S	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Labelwerte ²⁾				KB-Preis (€)	Anmerkung
						 3)	 4)	 5)	(dB)(W...)		
70er-Serie											
275/70 R22.5	AW02	150/145J (152/148E)	M+S 3PMSF	3002950	8808563424729	D	F	70	1	477,00	
275/70 R22.5	DW07	150/145J (152/148E)	M+S 3PMSF	3002952	8808563424774	D	C	72	1	477,00	



Coach Busreifen 22.5 Zoll

Dimension/Serien	Profil	LI/SI	 M+S	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Labelwerte ²⁾				KB-Preis (€)	Anmerkung
						 3)	 4)	 5)	(dB)(W...)		
80er-Serie											
295/80 R22.5	AL22	154/149M	M+S 3PMSF	3002379	8808563375243	C	B	69	1	515,00	
295/80 R22.5	DL22	154/149M	M+S 3PMSF	3002673	8808563403144	C	B	72	1	515,00	
315/80 R22.5	AL22	156/150L	M+S 3PMSF	3002382	8808563375403	C	B	69	1	548,00	

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

1)  = 3PMSF (Three Peak Mountain Snow Flake)

2) Nach EU-Verordnung 1222/2009.

Alle aktuellen Labeling-Werte auf www.hankookreifen.de **3)** Kraftstoffeffizienz-, **4)** Nasshaftungs-, **5)** Externes Abrollgeräusch, Klassen laut EU-Verordnung.
i.V. = in Vorbereitung // * in Vorbereitung/diese Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Dimensionen und Preise



Lkw Winterreifen 22.5 Zoll

Dimension/Serien	Profil	LI/SI	 ¹⁾ M + S	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Labelwerte ²⁾					KB-Preis (€)	Anmerkung
						 ³⁾	 ⁴⁾	 ⁵⁾	(dB)	(W...)		
90er-Serie												
12R22.5	DW07	152/148L	M+S 3PMSF	3002456	8808563380599	D	C	72	1	500,00		
80er-Serie												
295/80 R22.5	AW02	154/149M	M+S 3PMSF	3002543	8808563391106	D	C	70	1	535,00		
295/80 R22.5	DW07	152/148L	M+S 3PMSF	3002429	8808563377773	D	C	72	1	535,00		
315/80 R22.5	AW02	156/150L	M+S 3PMSF	3002200	8808563356990	D	C	70	1	567,00		
315/80 R22.5	DW07	156/150L	M+S 3PMSF	3002430	8808563377780	D	C	72	1	567,00		
70er-Serie												
315/70 R22.5	AW02	154/150L	M+S 3PMSF	3002199	8808563356983	D	C	70	1	570,00		
315/70 R22.5	AW02	156/150L	M+S 3PMSF	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.	570,00	* in Vorbereitung/ Höherer Lastindex	
315/70 R22.5	DW07	154/150L	M+S 3PMSF	3002204	8808563357874	D	C	72	1	570,00		
65er-Serie												
385/65 R22.5	AW02	160K	M+S 3PMSF	3002197	8808563356969	C	C	70	1	580,00	Auslauf	
385/65 R22.5	AW02+	160K	M+S 3PMSF	3003383	8808563454887	C	C	70	1	580,00		
55er-Serie												
385/55 R22.5	AW02	160K	M+S 3PMSF	3001930	8808563339139	C	C	70	1	642,00		



Lkw Winterreifen Trailer

Dimension/Serien	Profil	LI/SI	 ¹⁾ M + S	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Labelwerte ²⁾					KB-Preis (€)	Anmerkung
						 ³⁾	 ⁴⁾	 ⁵⁾	(dB)	(W...)		
65er-Serie												
385/65 R22.5	TW01	160K	M+S 3PMSF	3002730	8808563406862	B	C	69	1	550,00		
55er-Serie												
385/55 R22.5	TW01	160K	M+S 3PMSF	3002904	8808563420622	C	C	69	1	610,00		
45er-Serie												
445/45 R19.5	TW01	160J	M+S 3PMSF	3002953	8808563424781	C	C	75	2	670,00		

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

1)  = 3PMSF (Three Peak Mountain Snow Flake)

2) Nach EU-Verordnung 1222/2009.

Alle aktuellen Labeling-Werte auf www.hankookreifen.de **3)** Kraftstoffeffizienz-, **4)** Nasshaftungs-, **5)** Externes Abrollgeräusch, Klassen laut EU-Verordnung.

i.V. = in Vorbereitung // * in Vorbereitung/diese Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Tragfähigkeits- und Geschwindigkeits-Indextabelle

Tragfähigkeitsindex(LI)-Tabelle (für Lkw/Lkw nach ECE-R54)

LI	kg	LI	kg	LI	kg	LI	kg	LI	kg	LI	kg	LI	kg
90	600	102	850	114	1.180	126	1.700	138	2.360	150	3.350	162	4.750
91	615	103	875	115	1.215	127	1.750	139	2.430	151	3.450	163	4.875
92	630	104	900	116	1.250	128	1.800	140	2.500	152	3.550	164	5.000
93	650	105	925	117	1.285	129	1.850	141	2.575	153	3.650	165	5.150
94	670	106	950	118	1.320	130	1.900	142	2.650	154	3.750	166	5.300
95	690	107	975	119	1.360	131	1.950	143	2.725	155	3.875	167	5.450
96	710	108	1.000	120	1.400	132	2.000	144	2.800	156	4.000	168	5.600
97	730	109	1.030	121	1.450	133	2.060	145	2.900	157	4.125	169	5.800
98	750	110	1.060	122	1.500	134	2.120	146	3.000	158	4.250		
99	775	111	1.090	123	1.550	135	2.180	147	3.075	159	4.375		
100	800	112	1.120	124	1.600	136	2.240	148	3.150	160	4.500		
101	825	113	1.150	125	1.650	137	2.300	149	3.250	161	4.625		

Irrtümer vorbehalten.

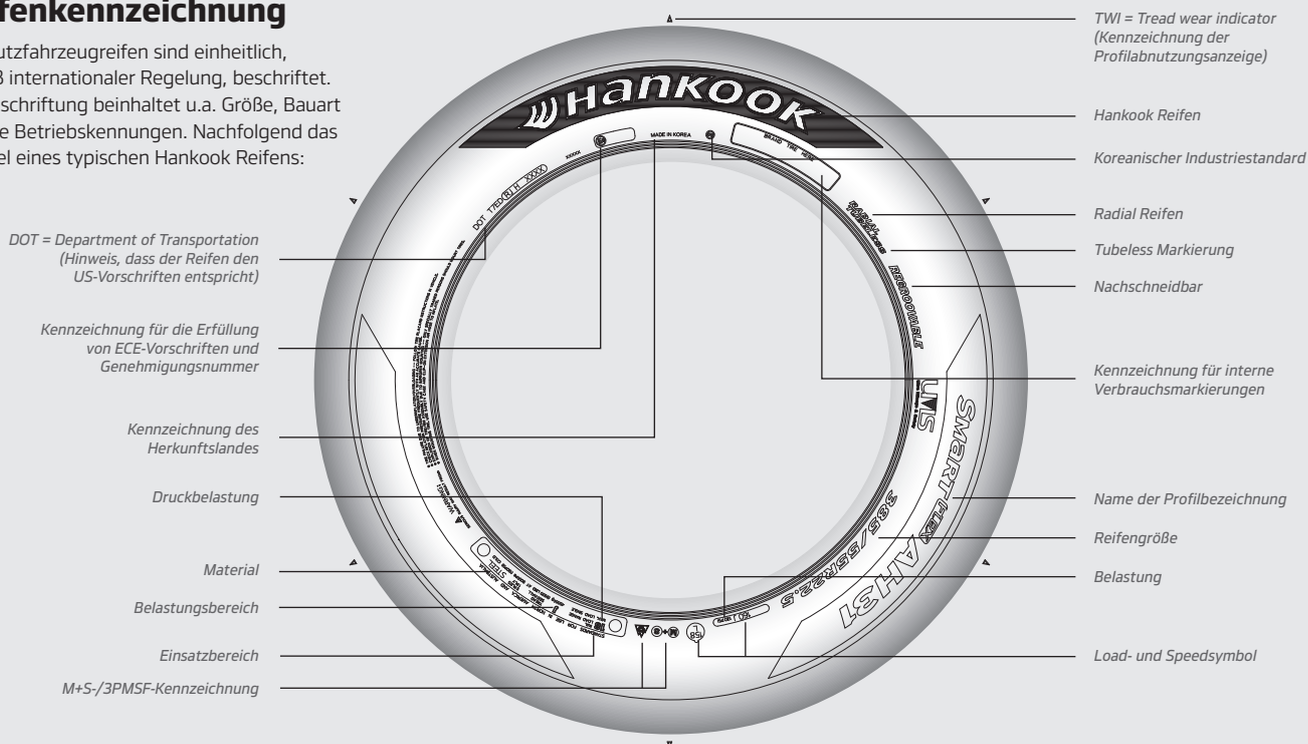
Geschwindigkeitsindex(SI)-Tabelle

Geschwindigkeitsindex (SI)	F	G	J	K	L	M	N	P
Geschwindigkeit (km/h)	80	90	100	110	120	130	140	150

Für Informationen in Bezug auf Tragfähigkeitsabschläge kontaktieren Sie bitte die Hankook Reifen Deutschland GmbH. Irrtümer vorbehalten.

Reifenkennzeichnung

Alle Nutzfahrzeugreifen sind einheitlich, gemäß internationaler Regelung, beschriftet. Die Beschriftung beinhaltet u.a. Größe, Bauart und die Betriebskennungen. Nachfolgend das Beispiel eines typischen Hankook Reifens:



Sicherheitshinweis

Nicht sachgemäße Verwendung des Reifens kann gefährliche Folgen haben. Bitte beachten Sie die Sachhinweise Ihres Reifenherstellers und Ihres Fahrzeugherstellers. Bitte beachten Sie auch die maximale Beladung des Fahrzeuges und überprüfen Sie regelmäßig den Reifenluftdruck.

Beanstandungsformular für Reifen

Fax: (06102) 4318-499

Hinweis: Nur für Direktabnehmer. Bitte reichen Sie die Beanstandung über Ihren Lieferanten/Vertragspartner ein. Eine Gutschrift kann nur zwischen Vertragspartnern erfolgen.

REIFENHÄNDLER	
Ordnungsbegriff des Händlers	Reifenhersteller
<input type="checkbox"/> = Abholadresse	<input type="checkbox"/> = Abholadresse
Reifenhändler	Zwischenhändler
Straße	Straße
PLZ/Ort	PLZ/Ort
Tel.-Nr.	Tel.-Nr.
Fax-Nr. oder E-Mail	Fax-Nr. oder E-Mail

REIFENEIGENTÜMER	
Name	Straße
Tel.-Nr.	PLZ/Ort

FAHRZEUG			
Fahrzeughersteller und -typ	Erstzulassung M M J J J	Vmax	Fahrleistung pro Jahr/km

Frontantrieb
 Heckantrieb
 Allradantrieb
 ABS
 Luftfederung
 Retarder

Fahrzeugart und Radposition unbedingt ankreuzen!

<input type="checkbox"/> Pkw	<input type="checkbox"/> Lkw	<input type="checkbox"/> Lkw	<input type="checkbox"/> Spz.-Fzg.	<input type="checkbox"/> Traktor	<input type="checkbox"/> Sattelzug	<input type="checkbox"/> Anhänger
<input type="checkbox"/> Kombi	<input type="checkbox"/> Off-Road	<input type="checkbox"/> Omnibus	<input type="checkbox"/> Bau-Fzg.	<input type="checkbox"/> Wohnmobil	<input type="checkbox"/> Auflieger	<input type="checkbox"/> Sonstiges
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Einsatz der Reifen

Privat
 Taxi
 Stadtverkehr
 Nahverkehr
 Fernverkehr
 Baustelle
 Kiesgrube
 Steinbruch
 Reserverad
 Sonstiges

REIFEN						
Reifenkauf am:		Originalausstattung:	ja <input type="checkbox"/>	Bitte eine Kopie vom Fahrzeugschein beifügen.		
Reifengröße	Profil	DOT-Nr. (komplett, 11- bzw. 12-stellig)	Serien-Nr. (Lkw)	Restprofil mm	Luftdruck bar	
1						
2						
3						
4						

Laufleistung km:
 Abrieb gleichmäßig? ja nein
 Reifenausfall verbunden mit Sachschaden? ja nein
 Personenschaden? ja nein

Beanstandungsgrund

Diese Angaben sind vollständig und nach besten Wissen gemacht. Es wird versichert, daß die beanstandete Bereifung auf vorgenanntem Fahrzeug gefahren wurde. Sie kann zu Prüfzwecken vom Hersteller geschnitten werden. Nach wertanteiliger Gutschrift können die Reifen verschrottet werden. In Abwicklung der Beanstandung wird mit nachstehender Unterschrift die händlerseits bekanntgegebene Haftungsregelung des Herstellers anerkannt. Die Speicherung o.g. personenbezogener Daten wird gestattet.

_____ Ort _____ Datum _____ Unterschrift - Reifeneigentümer _____ Unterschrift - Reifenhändler

Kontakt

The map shows Germany and Austria with several callout boxes providing contact information for different regions. The callout boxes are:

- Lkw Nord**
Thomas Giermann
Tel.: +49 (0)151 122 480 80
E-Mail: t.giermann@hankookreifen.de
- Lkw Mitte**
Marko Schöppner
Tel.: +49 (0)151 182 998 56
E-Mail: m.schoepner@hankookreifen.de
- Lkw Ost**
Thomas Götz
Tel.: +49 (0)170 576 13 26
E-Mail: t.goetze@hankookreifen.de
- Lkw Mitte & Süd**
Robert Luck
Tel.: +49 (0)151 422 389 80
E-Mail: r.luck@hankookreifen.de
- Lkw Österreich**
Manfred Kowatsch
Tel.: +43 664 147 53 70
E-Mail: m.kowatsch@hankookreifen.de
- Lkw Mitte & Süd**
Thomas Keller
Tel.: +49 (0)160 955 126 26
E-Mail: t.keller@hankookreifen.de
- Innendienst Technik** Tel.: (06102) 4318-200
Innendienst Vertrieb Tel.: (06102) 4318-100

Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen der Hankook Reifen Deutschland GmbH

I. Allgemeines - Geltungsbereich

- Die nachfolgenden allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen gelten ausschließlich zwischen Verkäufer und Käufer; entgegenstehende oder von den vorliegenden allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen abweichende Bedingungen des Käufers werden nicht anerkannt, es sei denn, der Verkäufer hätte ausdrücklich schriftlich ihrer Geltung zugestimmt.
- Die Verkaufs- und Zahlungsbedingungen gelten nur gegenüber Unternehmern.

II. Angebot und Vertragschluss

- Unsere Angebote sind freibleibend. Schriftliche und mündliche Bestellungen werden erst durch unsere schriftliche Bestätigung oder durch Auslieferung wirksam und verbindlich.
- Die unsere Reifen betreffenden Abbildungen, Zeichnungen, Prospekte, Werbeschriften usw. und die enthaltenen Daten sind nur als Näherungswerte zu verstehen und stellen insbesondere keine Zusicherung von Eigenschaften dar, es sei denn, sie werden von uns schriftlich ausdrücklich als verbindlich bezeichnet.

III. Liefergegenstand

- Waren- und Leistungsangaben für von uns zu liefernde Gegenstände sind für uns nur verbindlich, soweit sie sich aus einer noch gültigen KB Liste ergeben oder von uns ausdrücklich schriftlich bestätigt werden. Im Zweifelsfall gelten die Angaben unserer schriftlichen Bestätigung. Abweichungen von bis zu 15 % von in unseren Prospekten oder Warenlisten angegebenen Größen für Maße und Gewichte, sowie der bestellten Mengen behalten wir uns vor. Bei Waren, die gesondert angefertigt werden, sind Abweichungen von bis zu 15 % von den bestellten Mengen nicht vertragsmäßig.
- Wir sind jederzeit berechtigt, technische Verbesserungen oder durch allgemeine Markterfordernisse erforderlich gewordene Änderungen an den Reifen vorzunehmen, ohne den Besteller darüber gesondert in Kenntnis zu setzen, es sei denn, die entsprechenden Änderungen sind für ihn nicht zumutbar.

IV. Lieferzeit und Haftung

- Liefertermine oder Fristen, die nicht ausdrücklich als verbindlich vereinbart worden sind, sind ausschließlich unverbindliche Angaben.
- Falls wir schuldhaft eine ausdrücklich vereinbarte Frist nicht einhalten können oder aus sonstigen Gründen in Verzug geraten, hat der Besteller uns eine angemessene Nachfrist - beginnend am Tage des Eingangs der schriftlichen Inverzugsetzung bei uns oder im Fall der kalendermäßig bestimmten Frist - zu gewähren. Nach fruchtlosem Ablauf dieser Nachfrist ist der Besteller berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten.
- Wir haften nach den gesetzlichen Bestimmungen vorbehaltlich der nachfolgenden Bestimmungen, wenn es sich bei dem Vertrag um ein Fixgeschäft handelt oder der Besteller infolge des von uns zu vertretenden Lieferverzugs berechtigt ist, sich auf den Fortfall seines Interesses an der Vertragserfüllung zu berufen.
- Wir haften gegenüber dem Besteller bei Lieferverzug nach den gesetzlichen Bestimmungen, wenn der Lieferverzug auf einer von uns zu vertretenden vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung beruht. Ein Verschulden unserer Vertreter oder Erfüllungsgehilfen ist uns zuzurechnen. Beruht der Lieferverzug nicht auf einer von uns zu vertretenden vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Vertragsverletzung, ist unsere Haftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt.
- Beruht der von uns zu vertretende Lieferverzug auf der schuldhaften Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht, haften wir nach den gesetzlichen Bestimmungen; wobei unsere Haftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt ist.
- Beruht der Lieferverzug auf einer schuldhaften Verletzung einer nicht wesentlichen Vertragspflicht, ist der Besteller berechtigt, für jede vollendete Woche Verzug eine pauschalierte Verzugsentschädigung in Höhe von 3 % des Kaufpreises, maximal nicht mehr als 15 % des Kaufpreises, zu verlangen.
- Die weiteren gesetzlichen Ansprüche und Rechte des Bestellers wegen eines Lieferverzuges bleiben unberührt.

V. Verpackung, Lieferung, Versand, Gefahrenübergang, Versicherung und Abnahme

- Wir sind zu Teillieferungen und Teilleistungen jederzeit berechtigt, soweit dies für den Besteller zumutbar ist. Die Wahl des Verpackungsmaterials, der Verpackung und des Transportweges und -unternehmens obliegt uns. Wünscht der Käufer beschleunigte Versendung (z. B. Luftfracht, Express), so trägt er die Differenz zwischen den Kosten für Frachtgut und den höheren Aufwendungen. Eine Vergütung für Selbstabholung wird nicht gewährt. Soweit hiernach die Kosten der Versendungen nicht von uns getragen werden, trägt sie der Käufer.
- Die Gefahr des zufälligen Untergangs oder der zufälligen Verschlechterung geht mit Auslieferung der Ware an den Versandbeauftragten, spätestens jedoch mit dem Verlassen unseres Lagers oder eines unserer Kommissionslager auf den Käufer über, und zwar unabhängig davon, ob die Versendung vom Erfüllungsort aus vorgenommen wird und wer die Frachtkosten trägt. Die Ware wird auf Gefahr des Käufers versendet, unabhängig von der Versendungsart. Verzögert sich der Versand infolge von Umständen, die der Käufer zu vertreten hat, so geht die Gefahr vom Tage der Versandbereitschaft

an auf den Käufer über. Ausgenommen hiervon sind Nachbestellungen zur Auffüllung unserer Kommissionslager. Die Gefahr der nachbestellten Ware geht bei Ankunft im Kommissionslager auf den Käufer über. Weitere Rechte und Pflichten ergeben sich aus der Kommissionslager-Vereinbarung.

- Angelieferte Waren sind, auch wenn sie unwesentliche Mängel aufweisen, vom Käufer entgegenzunehmen. Die Abnahme der angelieferten Ware hat umgehend bei Anlieferung zu erfolgen. Geschieht dies nicht, so können wir nach unserer Wahl nach Ablauf einer gesetzten Nachfrist von einer Woche vom Vertrag zurücktreten oder Schadenersatz verlangen. Die Rückgabe bereits verkaufter Ware ist ausgeschlossen.

VI. Preise, Zahlung und Aufrechnung

- Alle angegebenen Preise verstehen sich zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer „ab Werk“. Tritt zwischen Bestellung und Lieferung eine Preisänderung ein, so gilt der geänderte Preis, wenn zwischen Vertragsabschluss und Lieferung mehr als vier Monate vergangen sind.
- Unsere Rechnungen sind porto- und spesenfrei zu bezahlen. Der Abzug von Skonto bedarf besonderer schriftlicher Vereinbarung. Die gültigen Zahlungsbedingungen sind den Rechnungen zu entnehmen und unbedingt einzuhalten. Wir behalten uns vor, bei Zahlungen nach Verzug Verzugszinsen in Höhe der jeweils gesetzlich vorgesehenen Höchstsumme zu nehmen. Das Recht, einen weiter gehenden Verzugschaden geltend zu machen, wird durch diese Regelung nicht berührt. Wir behalten uns vor, eingehende Zahlungen zur Begleichung der ältesten Forderung zuzüglich der darauf aufgelaufenen Verzugszinsen sowie entstandener Kosten zu verwenden.
- Ist der Käufer mit einer fälligen Zahlung im Rückstand oder haben wir begründete Zweifel an der Bonität des Käufers, so können wir für noch ausstehende Lieferungen unter Fortfall des Zahlungszieles Barzahlung vor Lieferung der Ware verlangen. Außerdem können wir von allen bestehenden Verträgen ganz oder teilweise zurücktreten. Die Lieferfrist für alle noch nicht gelieferten Waren verlängert sich bis zur vollständigen Bezahlung. Wir sind auch berechtigt, für unsere Forderungen eine nach unserem Ermessen ausreichende Sicherheit zu verlangen. Kommt der Käufer dem nicht nach, so können wir unsere sämtlichen Forderungen sofort fällig stellen. Zur Aufrechnung gegen unsere Zahlungsansprüche oder zur Ausübung von Zurückbehaltungsrechten ist der Käufer nur berechtigt, soweit seine Forderungen gegen uns unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind.

VII. Eigentumsvorbehalt

- Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unserer sämtlichen, auch künftig entstehenden Forderungen aus der Geschäftsverbindung mit dem Käufer bzw. bis zur Einlösung sämtlicher mit der Lieferung der Ware in Verbindung stehenden Zahlungsmittel unter Eigentum. Eingelöst sind Zahlungsmittel, wenn sie unserem Konto unwiderruflich gutgeschrieben sind. Bei laufenden Rechnungen gilt das vorbehaltene Eigentum als Sicherheit für unsere Saldoforderung.
- Der Käufer ist befugt, unser Eigentum im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr zu veräußern, jedoch auch seinerseits ebenfalls nur unter Eigentumsvorbehalt. Diese Befugnis erlischt, wenn sich der Käufer in Verzug befindet oder mit seinen Kunden Unabtretbarkeit der Forderung vereinbart. Die Verpfändung oder die Sicherungsübereignung der unter unserem Eigentumsvorbehalt stehenden Ware ist ausgeschlossen. Die Forderung des Käufers aus der Weiterlieferung wird bereits jetzt mit allen Nebenrechten an uns abgetreten, und zwar gleichgültig, ob sie allein oder zusammen mit anderen Gegenständen geliefert wird. In letzten Fällen ist die Forderung in Höhe des Anteils des Wertes unserer Ware an uns abgetreten. Ist zwischen dem Käufer und dessen Kunden eine Kontokorrentabrede getroffen worden, so wird hiermit der jeweilige Saldo zugunsten des Käufers an uns abgetreten, und zwar bis zur Höhe unserer ausstehenden Rechnungen. Der Käufer ist verpflichtet, uns im Falle eines Weiterverkaufs Namen und Anschrift des Kunden jederzeit auf Aufforderung zu nennen. Die Forderungen aus vom Käufer zahlungshalber oder an Zahlungs statt hereingenommenen Wechseln werden bereits jetzt an uns abgetreten. Die Übergabe der Wechsel wird dadurch ersetzt, dass der Käufer die hereingenommenen Wechsel für uns verwahrt. Die an uns abgetretenen Forderungen dienen zur Sicherheit unserer sämtlichen, auch künftig entstehenden Forderungen. Auf Verlangen des Käufers sind wir zur Übertragung des von uns vorbehaltenen bzw. uns zustehenden Eigentums oder sonstiger Sicherungsmittel verpflichtet, wenn und soweit unsere Sicherung unsere jeweils zu sichernde Gesamtforderung um 20 % übersteigt.
- Der Eigentumsvorbehalt erstreckt sich auch auf die durch Verarbeitung, Vermischung oder Verbindung unserer Ware entstehenden Erzeugnisse zu deren vollem Wert. Bei Verarbeitung erfolgen stets für uns unter Ausschluss des Eigentumserwerbs des Be- oder Verarbeiters nach § 950 BGB, jedoch ohne uns zu verpflichten. Wird die Ware mit anderen Gegenständen vermischt, verbunden oder verarbeitet, so tritt der Käufer, soweit wir nicht ohnehin Miteigentümer der neuen Ware nach dem Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware (Einstandspreise) zu dem der anderen Ware im Zeitpunkt der Vermischung, Verbindung oder Verarbeitung geworden sind, schon jetzt sein Eigentums- bzw. Miteigentums- und Besitzrecht an der neuen Gesamtheit an uns ab und verwahrt sie für uns.
- Bei Insolvenzverfahren ist der Käufer verpflichtet, die Ware vor Einleitung des Verfahrens jedem Dritten durch Beschilderung oder auf sonstige Weise als unser Eigentum kenntlich zu machen. Das Gleiche gilt bei Pfändungsmaßnahmen Dritter gegen den Käufer. Über den Eintritt eines solchen Ereignisses sind wir unverzüglich telefonisch und

sodann schriftlich zu informieren. Solange eine Forderung unsererseits besteht, sind wir berechtigt, vom Käufer jederzeit Auskunft zu verlangen, welche unter Eigentumsvorbehalt gelieferte Ware noch in seinem Besitz ist und wo sie sich befindet. Wir sind ferner berechtigt, diese Ware jederzeit an der Stelle, an der sie sich befindet, zu besichtigen und zurückzuholen. Die Geltendmachung unseres Eigentumsvorbehaltes im Wege der Warenrücknahme gilt nicht als Rücktritt vom Vertrag. Im Falle der Geltendmachung unseres Eigentumsvorbehaltes sind wir, unbeschadet der Zahlungsverpflichtung des Käufers, berechtigt, die zurückgenommene Ware zum Marktpreis (= erzielbarer Wiederverkaufserlös) zu verkaufen und den Erlös dem Käufer gutzuschreiben. In allen Fällen sind wir berechtigt, unsere Rücknahmekosten in Höhe von 10 % des gutzuschreibenden Betrages von der Gutschrift abzusetzen. Dem Käufer bleibt der Nachweis einer geringeren tatsächlichen Wertminderung und geringerer Rücknahmekosten vorbehalten.

5. Der Käufer trägt die Gefahr für die von uns gelieferte Ware und ist verpflichtet, sie sorgfältig zu verwahren und zum Neuwert gegen Verlust (Diebstahl, Wasser, Feuer usw.) zu versichern. Er tritt den Anspruch gegen die Versicherung für den Fall eines Schadens hiermit im Voraus an uns ab, und zwar einen erstrangigen Teilbetrag in Höhe des Kaufpreises der von uns unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Ware.

6. Bei begründeten Zweifeln an der Bonität des Käufers sind wir berechtigt, Lieferungen sofort einzustellen und die Erfüllung laufender Verträge bis zur Leistung von Vorkasse zu verweigern. Gleichzeitig erlischt die Befugnis des Käufers zur Weiterveräußerung der Eigentumsvorbehaltware und zum Einzug der an uns abgetretenen Forderungen.

VIII. Gewährleistung

- Wir haften für Mängel unserer Lieferungen und Leistungen nur gemäß den nachfolgenden Bestimmungen:
Soweit ein Mangel der Kaufsache vorliegt, leisten wir Nacherfüllung nach unserer Wahl durch Mangelbeseitigung oder durch Neulieferung. Bei Neulieferung wird anstelle des mit einem nicht unerheblichen Mangel behafteten Reifens umtauschweise ein neuer Reifen zu dem am Tage der Neulieferung für den Besteller gültigen Preis zuzüglich Mehrwertsteuer geliefert. Auf den Preis zuzüglich Mehrwertsteuer gewähren wir einen von uns nach billigem Ermessen festzustellenden Nachlass, bei dem der Abnutzungsgrad des reklamierten Reifens (anhand der vorhandenen Restprofiltiefe) berücksichtigt wird. Wahlweise haben wir auch das Recht, diesen Nachlass in bar oder durch Gutschrift in laufender Rechnung zu vergüten. Sofern nach unserer Entscheidung Mängel durch Instandsetzung ordnungsgemäß beseitigt werden können, erfolgt nach unserer Wahl Instandsetzung. Soweit der Besteller einen über den Mangel hinausgehenden Schaden verursacht hat, trägt er die dafür anfallenden Instandsetzungskosten. Schlägt die Nacherfüllung fehl, so ist der Käufer nach seiner Wahl berechtigt, Rücktritt oder Minderung zu verlangen, der Schadensersatzanspruch statt der Leistung bleibt unberührt. Bei einer nur geringfügigen Vertragswidrigkeit, insbesondere bei nur geringfügigen Mängeln, steht dem Käufer jedoch kein Rücktrittsrecht zu. Wir haften nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern der Käufer Schadensersatzansprüche geltend macht, die auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit, einschließlich Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit unserer Vertreter oder Erfüllungsgehilfen, beruhen. Soweit uns keine vorsätzliche Vertragsverletzung angelastet wird, ist die Schadensersatzhaftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt. Wir haften nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern wir schuldhaft eine wesentliche Vertragspflicht verletzen; in diesem Fall ist aber die Schadensersatzhaftung ebenfalls auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt.
Eine weiter gehende Haftung auf Schadensersatz ist, außer bei Anspruch auf Produkt- haftung - ohne Rücksicht auf die Rechtsnatur des geltend gemachten Anspruchs - ausgeschlossen. Dies gilt insbesondere für Schadensersatzansprüche aus Verschulden bei Vertragsabschluss, wegen sonstiger Pflichtverletzungen oder wegen deliktischer Ansprüche auf Ersatz von Sachschäden gemäß § 823 BGB.
Soweit die Schadensersatzhaftung uns gegenüber ausgeschlossen oder eingeschränkt ist, gilt dies auch im Hinblick auf die persönliche Schadensersatzhaftung unserer Angestellten, Arbeitnehmer, Mitarbeiter, Vertreter und Erfüllungsgehilfen.
- Unsere Haftung ist ausgeschlossen, wenn
 - die Reifen von anderen als von uns repariert, runderneuert oder in sonstiger Weise bearbeitet wurden;
 - die Fabriknummer oder das Fabrikationszeichen nicht mehr vorhanden ist.
 Im Übrigen liegt ein von uns zu vertretender Mangel beispielsweise nicht vor, wenn
 - a) bei Reifen der notwendige Luftdruck nicht eingehalten war;
 - b) der Reifen einer übermäßigen, vorschriftswidrigen Beanspruchung ausgesetzt war, wie beispielsweise durch Überschreitung der für jede einzelne Reifengröße zulässigen Belastung und der dafür jeweils zugeordneten Fahrgeschwindigkeit;
 - c) der Reifen durch unrichtige Radstellung schadhaft wurde oder durch andere Störungen im Radlauf in seiner Leistung beeinträchtigt wurde;
 - d) der Reifen auf einer ihm nicht zugeordneten, nicht lehrenhaften, rostigen oder in sonstiger Weise mangelhaften Felge montiert war;
 - e) der Reifen durch äußere Einwirkung oder mechanische Verletzung schadhaft geworden oder äußerer Erhitzung ausgesetzt gewesen ist;
 - f) natürlicher Verschleiß oder Beschädigungen vorliegen, die auf unsachgemäße Behandlung oder Lagerung oder auf einen Unfall zurückzuführen sind, oder wenn sich der Mangel bei einer besonderen Verwendung der Ware herausstellt, der wir im Einzelfall nicht schriftlich zugestimmt haben.
- Mängelansprüche für Reifen verjähren mit Ablauf von zwei Jahren ab Ablieferung der Reifen durch den Besteller an den Verbraucher, jedoch spätestens mit Ablauf von fünf

- Jahren ab Lieferung der Reifen an den Besteller. Für alle unsere Lieferungen und Leistungen gelten die gesetzlichen Untersuchungs- und Rügepflichten.
- Zur Erhebung von Mängelansprüchen sind nur unsere unmittelbaren Abnehmer und die mit uns in laufender Geschäftsbeziehung stehenden Händler berechtigt. Reifen, für die ein Gewährleistungsanspruch geltend gemacht wird, müssen uns über unseren Kundendienst angezeigt werden, worauf wir die Abholung des Reifens veranlassen. Jedem derartigen Reifen ist ein Kaufbeleg des Reifens sowie ein vollständig ausgefülltes und unterzeichnetes Reklamationsformular beizufügen. Die Rücksendung erfolgt auf Gefahr und Kosten des Einsenders. Reifen, für die Ersatzlieferung gewährt worden ist, gehen in unser Eigentum über. Im Falle unberechtigter Mängelansprüche behalten wir uns vor, die im Zusammenhang mit deren Prüfung und Bearbeitung bei uns entstandenen Kosten in Rechnung zu stellen.
 - Sofern wir durch einen unserer Abnehmer im Wege des Herstellerregresses in Anspruch genommen werden, sind wir im Falle der Begründetheit des geltend gemachten Anspruchs berechtigt, den hiernach geschuldeten Aufwendungsersatz unseres Abnehmers in Form von Warengutschriften zu erbringen. Die Gutschrift wird auf Basis der zu diesem Zeitpunkt anwendbaren Preisliste erstellt.
 - Für Produkte, welche wir vereinbarungsgemäß nicht als Neuware liefern, besteht keine Pflicht zur Sachmängelhaftung.

IX. Produktveränderungen

Der Käufer ist verpflichtet, Hankook Erzeugnisse an Dritte so zu verkaufen, wie sie von uns klassifiziert wurden (z. B. renoviert, repariert), und seinen Kunden die genaue Beschaffenheit der technischen Details dieser Ware zu erläutern. Hankook Erzeugnisse, an denen seit der Lieferung durch uns Veränderungen vorgenommen wurden, insbesondere deren Seriennummern ausgeschliffen wurden oder deren Qualität gemindert ist, dürfen nicht im Straßenverkehr benutzt oder an Dritte ausgeliefert werden. Der Käufer hat bei einem Verstoß gegen die Verpflichtung eine von uns nach billigem Ermessen zu bestimmende Vertragsstrafe zu zahlen, die im Streitfall vom Landgericht Frankfurt am Main festgesetzt wird. Darüber hinaus hat er sämtliche aus seiner Verletzung dieser Verpflichtung resultierenden Schäden, einschließlich mittelbarer Folgeschäden, unverzüglich zu ersetzen.

X. Datenschutz

Bei Anbahnung, Abschluss, Abwicklung und Rückabwicklung eines Kaufvertrages werden von uns Daten im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen erhoben, gespeichert und verarbeitet. Die personenbezogenen Daten, die z. B. bei einer Bestellung oder per E-Mail uns vom Besteller mitgeteilt werden (z. B. Ihr Name und Ihre Kontaktdaten), werden nur zur Korrespondenz mit dem Besteller / Käufer und nur für den Zweck verarbeitet, zu dem der Besteller uns die Daten zur Verfügung gestellt hat. Wir geben diese Daten nur an das mit der Lieferung beauftragte Versandunternehmen weiter, soweit dies zur Lieferung der Waren notwendig ist. Zur Abwicklung von Zahlungen geben wir die Zahlungsdaten des Käufers an das mit der Zahlung beauftragte Kreditinstitut weiter. Wir versichern, dass wir personenbezogenen Daten des Käufers im Übrigen nicht an Dritte weitergeben, es sei denn, dass wir dazu gesetzlich verpflichtet wären oder Sie vorher ausdrücklich eingewilligt haben. Soweit wir zur Durchführung und Abwicklung von Verarbeitungsprozessen Dienstleistungen Dritter in Anspruch nehmen, werden die Bestimmungen des Bundesdatenschutzgesetzes eingehalten.

XI. Gerichtsstand, sonstige Vereinbarungen

- Gerichtsstand ist Frankfurt am Main, auch wenn Verkäufe oder Lieferungen von einer Niederlassung vorgenommen worden sind, soweit der Käufer Kaufmann ist. Daneben steht uns das Recht zu, nach unserer Wahl auch bei den für den Besteller zuständigen Gerichten zu klagen. Es gilt ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland. Die Geltung des UN-Kaufrechts ist ausgeschlossen.
- Unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, die allen Vereinbarungen und Angeboten zugrunde liegen, gelten durch Auftragserteilung oder Annahme der Lieferung als anerkannt. Sie können von uns für zukünftige Bestellungen jederzeit geändert werden. Die Unwirksamkeit einzelner Bestimmungen berührt die Gültigkeit dieser Bedingungen im Übrigen nicht.
- Wir sind berechtigt, seine Forderungen aus Lieferungen und Leistungen zu Finanzierungszwecken abzutreten.

XII. Nebenabreden

Nebenabreden werden nur wirksam, soweit sie durch uns schriftlich bestätigt werden. Das Gleiche gilt auch für eine Änderung dieser allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, insbesondere dieser Bestimmung.

XIII. Auslegungsregel

Für den Fall, dass eine oder mehrere Bestimmungen dieser allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen unwirksam sind oder unwirksam werden, bleiben die übrigen Bestimmungen davon unberührt. Die Parteien sind vielmehr verpflichtet, die unwirksame Bestimmung durch diejenige Regelung zu ersetzen, die ihrem in diesen allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen zum Ausdruck gekommenen Sinn am nächsten kommt.

Europäische Vorschriften zur Winterrüstung bei Lkw und Bussen Winter 2018/2019

Land	Reifenvorschriften	Schneekettenvorschriften	Weitere Hinweise
 Albanien	Keine generelle Winterreifenpflicht.	Mitführpflicht und Verwendung auf Antriebsachse bei entsprechender Beschilderung bzw. Witterungsverhältnissen.	Spikereifen verboten.
 Belgien	Sommer- oder Winterreifen mit einer Mindestprofiltiefe von 1,6 mm erforderlich.	Schneeketten auf schnee- und eisbedeckten Straßen erlaubt.	Spikereifen verboten.
 Bosnien und Herzegowina	In der Zeit vom 15. November bis 15. April sind für Fahrzeuge mit mehr als 8 Sitzen und für Fahrzeuge mit >3,5 t hzG zwei Optionen vorgeschrieben: Option 1: Reifen mit Winterprofil mit mind. 4 mm Profiltiefe an der Antriebsachse. Option 2: Reifen mit Standardprofil mit mind. 4 mm Profiltiefe, bei winterlichen Witterungsverhältnissen (Schnee, Eisregen) müssen Schneeketten an der Antriebsachse angebracht werden.	Mitführpflicht vom 15. November bis 15. April.	Schneeschaufel und ein Sack mit Sand (25-50 kg) sind mitzuführen. Spikereifen verboten.
 Bulgarien	In der Zeit vom 1. November bis zum 31. März sind Sommer- oder Winterreifen mit einer Mindestprofiltiefe von 4 mm erforderlich.	Mitführpflicht vom 1. November bis 31. März. Auf Bergstraßen zeigen entsprechende Verkehrsschilder Kettenpflicht an.	Spikereifen verboten. Ohne passende Winterrüstung kann eine Einreise ins Land verboten oder ein Fahrverbot ausgesprochen werden.
 Dänemark	Sommer- oder Winterreifen mit einer Mindestprofiltiefe von 1,6 mm erforderlich.	Schneeketten vom 1. November bis 15. April erlaubt.	Spikereifen vom 1. November bis 15. April erlaubt. Spikes sollten in dieser Zeit an allen Reifen montiert sein.
 Deutschland	Situativ bei winterlichen Bedingungen. Fahrzeuge < 3,5 t GG müssen ab 01.01.2018 mit Reifen mit dem Alpine-Symbol (3PMSF-Reifen) an allen Achspositionen ausgestattet sein. Fahrzeuge > 3,5 t GG müssen mit Reifen mit dem Alpine-Symbol (3PMSF-Reifen) an den Radpositionen der permanent angetriebenen Achsen ausgestattet sein. Eine Übergangsfrist bis zum 30.09.2024 besteht bei M+S-Reifen, die bis zum 31.12.2017 hergestellt wurden. Ab spätestens 01.07.2020 gilt die Regelung mit Alpine-Symbol auch für die vorderen Lenkachsen.	Schneeketten bei entsprechender Beschilderung erlaubt. Spikereifen verboten. Ausnahme: Strecke über das Kleine Deutsche Eck.	60 Euro Strafe für nicht angepasste Bereifung. 80 Euro bei Behinderung wegen unpassender Bereifung. 100 Euro bei Gefährdung wegen unpassender Bereifung. 120 Euro bei Unfall wegen unpassender Bereifung, jeweils zzgl. 1 Punkt.
 Estland	Winterreifenpflicht (Radialreifen mit mind. 3 mm Profiltiefe) vom 1. Dezember bis 1. März (je nach Witterung auch von Oktober bis April).	Schneeketten nur auf schnee- und eisbedeckten Straßen erlaubt.	Spikereifen für Fahrzeuge >3,5 t hzG verboten.
 Finnland	Fahrzeuge > 3,5 t hzG müssen von Dezember bis Februar auf der Antriebsachse mit einer Mindestprofiltiefe von 5 mm und auf allen anderen Achspositionen mit einer Mindestprofiltiefe von 3 mm ausgestattet sein.	Schneeketten nur auf schnee- und eisbedeckten Straßen erlaubt.	Spikereifen vom 1. November bis zum 31. März, bei entsprechender Witterung kann dieser Zeitraum verlängert werden. Tempolimit für Fahrzeuge >3,5 t hzG ist 80 km/h. Überstand max. 1,5 mm und max. 50 Spikes pro Meter Abrollumfang auf Reifen, die nach dem 1. Juli 2013 produziert wurden.
 Frankreich	Sommer- oder Winterreifen mit einer Mindestprofiltiefe von 1,6 mm erforderlich.	Schneekettennutzung, wenn durch Beschilderung darauf hingewiesen wird.	Spikereifen für Fahrzeuge <3,5 t hzG vom 1. Samstag vor dem 11. November bis zum letzten Sonntag im März mit Geschwindigkeitsbegrenzung 60/90 km/h. Fahrzeuge mit Spikereifen müssen mit einem Sticker gekennzeichnet sein. Spikeverbot für Fahrzeuge >3,5 t hzG.
 Griechenland	Auf der Antriebsachse mindestens 2 mm und auf allen anderen Achsen mindestens 1,6 mm Profiltiefe.	Mitführen von Schneeketten ist erlaubt.	
 Großbritannien	Sommer- oder Winterreifen mit einer Mindestprofiltiefe von 1,6 mm erforderlich.	Schneeketten nur auf schnee- und eisbedeckten Straßen erlaubt.	Spikereifen erlaubt, wenn Straßenbelag dadurch nicht beschädigt wird, ansonsten Regress möglich.
 Irland	Sommer- oder Winterreifen mit einer Mindestprofiltiefe von 1,6 mm erforderlich.	Schneeketten nur auf schnee- und eisbedeckten Straßen erlaubt.	Spikereifen erlaubt, Geschwindigkeitsbegrenzung 96/112 km/h (Überlandstraßen/Autobahn).

Land	Reifenvorschriften	Schneekettenvorschriften	Weitere Hinweise
 Italien	Sommer- oder Winterreifen mit einer Mindestprofiltiefe von 1,6 mm erforderlich.	Mitföhrpflicht von Schneeketten.	Lokale Regelungen im Fall von Schnee- und Eisfahrbahn. Die Wintervorschrift RU/1580 bezieht sich nur auf Fahrzeuge der Klassen: M1, N1 und O1. Im Fall von Schnee kann die örtliche Polizei ein Transitverbot auf einigen Autobahnabschnitten verhängen.
 Kosovo	Keine generelle Winterreifenpflicht.	Mitföhrpflicht und Verwendung auf Antriebsachse bei entsprechender Beschilderung bzw. Witterungsverhältnissen.	Spikereifen verboten. In Bussen und Lkw ist eine Schneeschaukel mitzuführen.
 Kroatien	Winterreifenpflicht vom 15. November bis zum 15. April. Für Fahrzeuge >3,5 t hzG sind M+S-Reifen auf der Antriebsachse Pflicht. Eine Mindestprofiltiefe von 4 mm ist erforderlich.	Unter bestimmten Voraussetzungen sind Schneeketten für die Antriebsachse erforderlich (wenn das Fahrzeug mit SU-Reifen ausgestattet ist). Schneekettenpflicht in einigen Regionen (Lika/Gorski Kotar).	Spikereifen verboten. Gewerblich genutzte Fahrzeuge müssen eine Schneeschaukel mitführen.
 Lettland	Winterreifenpflicht (M+S-Reifen) vom 1. Dezember bis 1. März für Fahrzeuge < 3,5 t hzG mit mind. 3 mm Profiltiefe.	Schneeketten nur auf schnee- und eisbedeckten Straßen erlaubt.	Spikereifen sind vom 1. Oktober bis 30. April für Fahrzeuge >3,5 t hzG erlaubt.
 Liechtenstein	Keine generelle Winterreifenpflicht. Fahrzeuge müssen mit der für die Witterung entsprechenden Reifen ausgestattet sein, Mithaftung kommt in Betracht.	Mitführen von Schneeketten wird empfohlen. Einsatz auf Bergstraßen bei entsprechender Beschilderung verpflichtend.	Für Fahrzeuge <7,5 t hzG sind Spikereifen vom 1. November bis 30. April - mit Ausnahme von Schnellstraßen und Autobahnen - erlaubt, Tempolimit 80 km/h. Alle Reifen müssen mit Spikes ausgestattet und die Fahrzeuge durch einen Sticker gekennzeichnet sein.
 Litauen	Winterreifenpflicht vom 1. November bis 1. April für Fahrzeuge <3,5 t hzG. Eine Mindestprofiltiefe von 4 mm ist erforderlich.	Schneeketten nur auf schnee- und eisbedeckten Straßen erlaubt.	Spikereifen erlaubt vom 1. November bis 1. April.
 Luxemburg	Bei winterlichen Fahrbedingungen müssen Lkw und Busse auf der Antriebsachse mit Winterreifen (M+S-Kennzeichen ausreichend) ausgestattet sein. Eine Mindestprofiltiefe von 4 mm ist erforderlich.	Schneeketten nur auf schnee- und eisbedeckten Straßen erlaubt.	Spikereifen verboten.
 Mazedonien	Winterreifenpflicht vom 15. Oktober bis 15. März. Auf der Antriebsachse mindestens 6 mm und auf allen anderen Achsen mindestens 4 mm Profiltiefe.	Mitföhrpflicht von Schneeketten vom 15. Oktober bis 15. März, wenn das Fahrzeug nur mit Standardreifen ausgestattet ist.	Spikereifen verboten. Busse und Lkw müssen eine Schneeschaukel mitführen.
 Montenegro	Vom 1. November bis 30. April müssen Fahrzeuge auf bestimmten Straßen (Bekanntgabe durch das Polizeiministerium) mit Winterreifen oder Reifen mit M+S-Kennzeichnung ausgestattet sein (mind. 4 mm Profiltiefe).	Schneeketten für Antriebsachse sind im Fahrzeug mitzuführen. Verwendung wenn durch Beschilderung angeordnet und in Abhängigkeit zu Witterungsverhältnissen.	Spikereifen verboten. Busse und Lkw müssen eine Schneeschaukel mitführen.
 Niederlande	Sommer- oder Winterreifen mit einer Mindestprofiltiefe von 1,6 mm erforderlich.	Schneeketten sind auf öffentlichen Straßen nicht erlaubt.	Spikereifen verboten.
 Norwegen	Für Fahrzeuge >3,5 t hzG sind mind. 5 mm Profiltiefe in der Zeit vom 15. November bis 31. März verpflichtet vorgeschrieben. In der Zeit vom 15. November bis 31. März ist der Gebrauch von Winterreifen an allen Achspositionen verbindlich vorgeschrieben. Eine Liste mit zugelassenen Winterreifen finden Sie unter www.stro.no	Mitföhrpflicht von Schneeketten für Fahrzeuge >3,5 t hzG in der Zeit vom 15. November bis 31. März. Ein Lkw mit Trailer muss 7 Schneeketten mitführen.	Spikes (Überstand durchschnittlich 1,7 mm) sind erlaubt vom 15. November bis 31. März. Zugfahrzeuge und Trailer: Spikes an allen Reifen einer Achse, bei Zwillingsbereifung ist ein Reifen ausreichend. In Trondheim und Oslo ist die Verwendung von Spikereifen gebührenpflichtig. Tageskarten (ca. 3,90 Euro) sind erhältlich an Automaten entlang der Einfallstraßen oder via SMS (von Telefonen mit norwegischer, schwedischer oder dänischer Nummer). Monats- (ca. 52,- Euro) oder Jahreskarten (ca. 155,- Euro) für Trondheim sind zu beziehen im Trondheim City Parking Office in Erling, Skakkes Gate 40, 7012 Trondheim. Für Fahrzeuge >3,5 t hzG fallen Kosten in doppelter Höhe an. Die Strafe für Nichtbefolgung beträgt ca. 97,- Euro.

Europäische Vorschriften zur Winterrüstung bei Lkw und Bussen Winter 2018/2019

Land	Reifenvorschriften	Schneekettenvorschriften	Weitere Hinweise
 Österreich	<p>Winterreifenpflicht vom 1. November bis 15. April. Bei Missachtung drohen Führerscheinentzug und hohe Bußgelder in Höhe von 35 bis 5.000 Euro. Lkw >3,5 t hzG müssen zumindest an einer Antriebsachse M+S-Reifen mit mind. 6 mm Profiltiefe (Diagonal) und mind. 5 mm Profiltiefe (Radial) aufweisen. Für Busse (M2, M3) gilt die Winterreifenpflicht vom 1. November bis 15. März.</p>	<p>Mitföhrpflicht vom 1. November bis 15. April für mindestens zwei Antriebsräder. Ausnahmen gelten für Busse im Linienverkehr. Nutzung auf schnee- und eisbedeckter Straße.</p>	<p>Spikereifen sind für Fahrzeuge >3,5 t hzG verboten.</p>
 Polen	<p>Sommer- oder Winterreifen mit einer Mindestprofiltiefe von 1,6 mm erforderlich.</p>	<p>Schneeketten nur auf schnee- und eisbedeckten Straßen erlaubt. Straßen, auf denen Schneeketten verpflichtend sind, sind durch entsprechende Beschilderung ausgewiesen.</p>	<p>Spikereifen verboten.</p>
 Portugal	<p>Sommer- oder Winterreifen mit einer Mindestprofiltiefe von 1,6 mm erforderlich.</p>	<p>Schneekettennutzung, wenn durch Beschilderung darauf hingewiesen wird (nur in höher gelegenen Gebieten).</p>	<p>Spikereifen verboten.</p>
 Rumänien	<p>Bei winterlichen Straßenverhältnissen (1. November bis 31. März) müssen alle Fahrzeuge >3,5 t hzG und Busse mit mehr als 9 Sitzen mit M+S-Reifen oder Winterreifen an der Antriebsachse ausgestattet sein und mind. 4 mm Profiltiefe aufweisen.</p>	<p>Mitföhrpflicht für Fahrzeuge >3,5 t hzG. Schneeketten müssen bei entsprechender Beschilderung genutzt werden.</p>	<p>In Fahrzeugen >3,5 t hzG sind Schneeschaukel und Sand mitzuführen. Spikereifen verboten.</p>
 Russland	<p>Neue Winterreifenregelung wird erwartet. In den Wintermonaten (1. Dezember bis Februar) müssen Lkw und Busse auf allen Antriebsachsen mit M+S-Reifen oder 3PMSF-Symbol ausgestattet sein und mind. 4 mm Profiltiefe aufweisen.</p>	<p>Mitführen von Schneeketten ist empfohlen, aber nicht verpflichtend.</p>	<p>Spikereifen in den Sommermonaten (Juni, Juli, August) verboten.</p>
 Schweden	<p>Bei winterlichen Bedingungen sind für Fahrzeuge >3,5 t hzG in der Zeit vom 1. Dezember bis 31. März M+S gekennzeichnete Winterreifen mit mind. 5 mm Profiltiefe auf allen Reifen - mit Ausnahme von Trailerreifen - vorgeschrieben. Eine Liste mit genehmigten Winterreifen für die Antriebsachse finden Sie auf www.stro.se</p>	<p>Mitführen von Schneeketten ist empfohlen.</p>	<p>Spikereifen sind vom 1. Oktober bis 15. April erlaubt, dieser Zeitraum kann sich entsprechend der Witterung verlängern. Max. 50 Spikes pro Reifen, wenn Reifen nach 1. Juli 2013 produziert wurde. Für bestimmte Straßen sind Verbote zu beachten.</p>
 Schweiz	<p>Keine generelle Winterreifenpflicht, regionale Vorschriften (z.B. Alpen-Pässe) bei winterlichen Straßenverhältnissen möglich. In jedem Fall mind. 1,6 mm Profiltiefe. Mit Standardreifen bei winterlichen Verhältnissen bestehen Haftungsrisiken.</p>	<p>Schneeketten und Spikes sind optional erforderlich. Einsatzgebiete sind durch Beschilderung gekennzeichnet. Allradfahrzeuge können ausgeschlossen sein.</p>	<p>Spikereifen dürfen nur an Motorwagen mit Gesamtgewicht bis 3,5 t hzG verwendet werden. Erlaubt vom 1. November bis zum 30. April oder bei winterlichen Verhältnissen. Fahrzeuge mit Spikereifen müssen an der Rückseite ein Höchstgeschwindigkeitszeichen mit der Zahl 80 km/h tragen.</p>
 Serbien	<p>Von 1. November bis 30. April sind M+S Reifen oder Winterreifen verpflichtend. Mind. 4 mm Profiltiefe. Verwendung wenn durch Beschilderung angeordnet und in Abhängigkeit zu Witterungsverhältnissen.</p>	<p>Mitföhrpflicht von Schneeketten für die Antriebsachse. Verwendung wenn durch Beschilderung angeordnet und in Abhängigkeit zu Witterungsverhältnissen.</p>	<p>Spikereifen verboten. Busse und Lkw müssen eine Schneeschaukel mitführen.</p>
 Slowakei	<p>Winterreifenpflicht (M+S-Reifen) auf Antriebsachse für Fahrzeuge > 3,5 t hzG in der Zeit vom 15. November bis 1. April (mind. 3 mm Profiltiefe).</p>	<p>Mitföhrpflicht und Verwendung bei entsprechender Beschilderung bzw. Witterungsverhältnissen.</p>	<p>Spikereifen verboten.</p>
 Slowenien	<p>Vom 15. November bis 15. April sind für Fahrzeuge >3,5 t hzG zwei Optionen vorgeschrieben: Option 1: Winterreifen zumindest auf der Antriebsachse (mind. 3 mm Profiltiefe) Option 2: Standardreifen, aber Schneeketten müssen im Fahrzeug mitgeführt werden, die bei winterlichen Fahrbedingungen auf den Reifen der Antriebsachse angebracht werden müssen.</p>	<p>Mitföhrpflicht für Fahrzeuge >3,5 t hzG, wenn das Fahrzeug nicht mit Winterreifen ausgerüstet ist.</p>	<p>Spikereifen verboten.</p>

Derzeit sind keine generellen Winterreifenvorschriften für Lkw bekannt für die Länder Malta und Zypern.

Für spezielle Schneeketten- und Spikeverordnungen informieren Sie sich bitte in den Verkehrsvorschriften der jeweiligen Länder.

Trotz sorgfältigster Recherche können wir keine Gewähr über die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben leisten.

Land	Reifenvorschriften	Schneekettenvorschriften	Weitere Hinweise
Spanien 	Sommer- oder Winterreifen mit einer Mindestprofiltiefe von 1,6 mm erforderlich. Hochgelegene Gebirgsstraßen im roten Level (15/TV-87): Busse müssen mit 3PMSF gekennzeichneten Reifen an allen Achspositionen und einer Mindestprofiltiefe von 4 mm ausgestattet sein. Motorwagen zwischen 3,5 t und 7,5 t für den Einsatzbereich Müllentsorgung, Lebensmitteltransport, Schmelzmitteltransport und Unfallhilfe können diese Straßen mit Winterreifen an allen Achspositionen und einer Mindestprofiltiefe von 4 mm befahren. Andere Nutzfahrzeuge sind nicht erlaubt.	Hochgelegene Gebirgsstraßen im roten Level (15/TV-87): Schneeketten an Motorwagen zwischen 3,5 t und 7,5 t und Busse, wenn keine Winterreifen montiert sind.	Verwendung von Spikereifen mit einem Überstand von bis zu 2 mm sind auf Schneefahrbahnen erlaubt.
Tschechische Republik 	Vom 1. November bis 31. März situative Winterreifenpflicht bei winterlichen Bedingungen oder durch entsprechende Beschilderung. Fahrzeuge >3,5 t hzG müssen mit M+S-Reifen zumindest an der Antriebsachse ausgestattet sein, mind. 6 mm Profiltiefe.	Wenn durch Beschilderung darauf hingewiesen wird, müssen 3- und Mehrachsfahrzeuge zumindest an zwei Reifen der Antriebsachse mit Schneeketten ausgestattet werden.	Spikereifen verboten.
Türkei 	Vom 1. Dezember bis 1. April besteht eine Winterreifenpflicht für Nutzfahrzeuge für den Fernverkehr. In Städten bestimmen lokale Behörden den Zeitraum der Winterreifenpflicht individuell und geben wichtige Meldungen in Abhängigkeit von lokalen Durchschnittstemperaturen bekannt. Alle Arten von Lkw, Zugmaschinen und Bussen müssen auf den Antriebsachsen mit Winterreifen ausgestattet sein, die entweder mit M+S-, M+S und 3PMSF-Symbol oder mit dem 3PMSF-Symbol gekennzeichnet sind. Alle Arten von Vans, Kleinlastern, Pickups und Personenkraftwagen müssen auf allen Achsen entweder mit M+S-Reifen, M+S-Reifen mit 3PMSFSymbol oder Reifen mit 3PMSF-Symbol ausgestattet sein. Jeglicher Reifen, der während einer Fahrt ausgetauscht wird, ist durch einen Winterreifen zu ersetzen. Beim Einsatz von runderneuerten Reifen muss der Laufstreifen ein Winterprofil aufweisen. Die Profiltiefe von Winterreifen für alle Arten von Lkw, Zugmaschinen und Bussen muss mind. 4 mm betragen und mind. 1,6 mm für alle Arten von Vans, Kleinlastern, Pickups und Personenkraftwagen.	Mitführen von Schneeketten wird empfohlen, Einsatz auf schnee- und eisbedeckten Straßen.	Nur Spikereifen, die auf eisbedeckter Straße benutzt werden können, ersetzen Winterreifen. Die Profiltiefe sollte von der Profilmittte gemessen werden.
Ukraine 	Sommer- oder Winterreifen mit einer Mindestprofiltiefe von 1,6 mm erforderlich.	Schneeketten nur auf schnee- und eisbedeckten Straßen erlaubt.	Spikereifen erlaubt.
Ungarn 	Sommer- oder Winterreifen mit einer Mindestprofiltiefe von 1,6 mm erforderlich.	Schneeketten nur auf schnee- und eisbedeckten Straßen erlaubt. Verwendung kann verpflichtend sein (Tempolimit 50 km/h). Bei winterlichen Verhältnissen kann Einreise ohne Schneeketten verwehrt werden.	Spikereifen verboten.
Weißrussland 	Keine generelle Winterreifenpflicht.	Schneeketten nur auf schnee- und eisbedeckten Straßen erlaubt.	Spikereifen erlaubt.

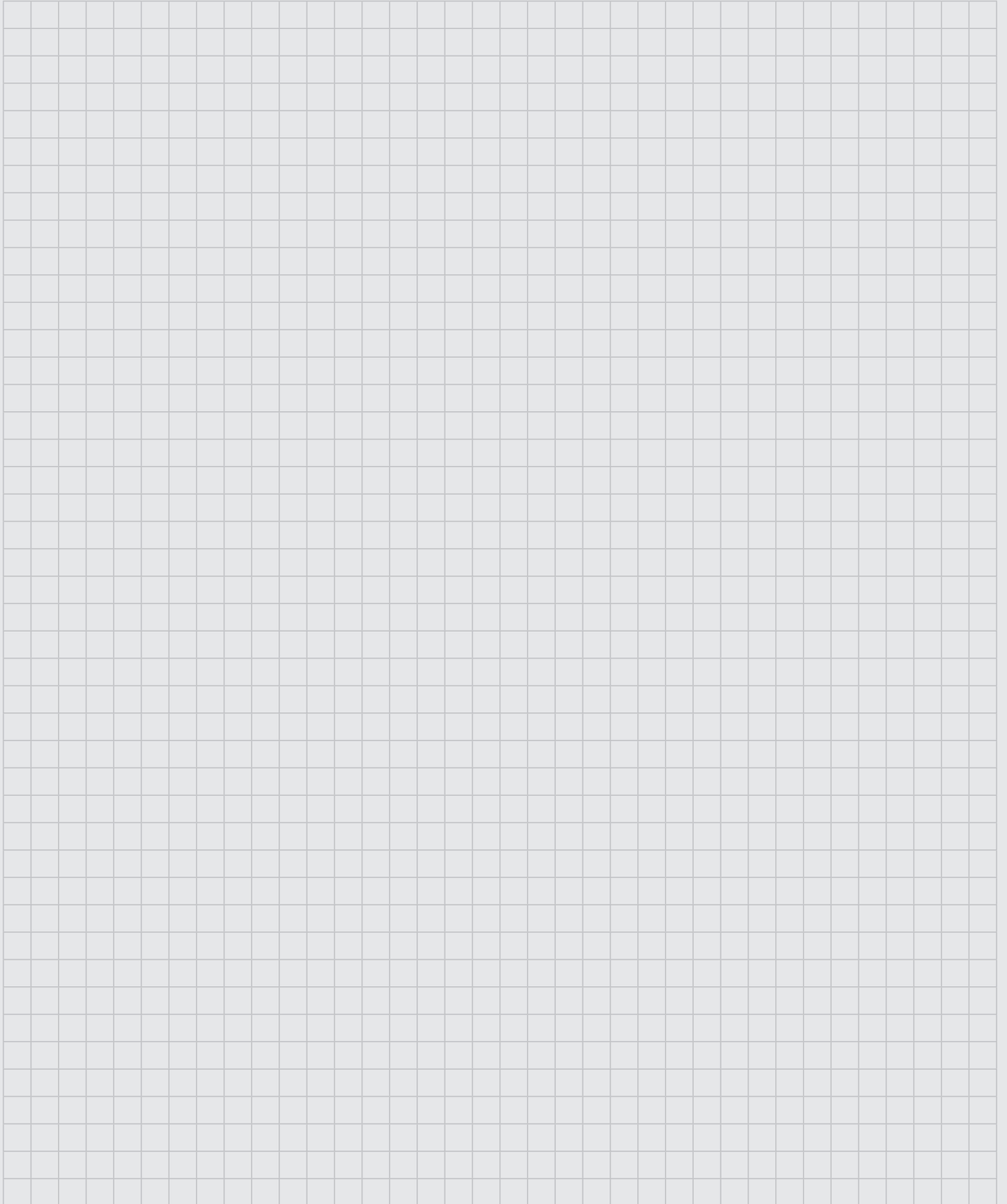


Das „M+S“-Symbol (Matsch und Schnee) wird von Herstellern zur Kennzeichnung von Reifen genutzt, deren Laufstreifen oder Struktur dafür ausgelegt sind, bei Schneeverhältnissen eine bessere Leistung zu erbringen als Standardreifen. Die „M+S“-Kennzeichnung unterliegt keinem Testverfahren.



Reifen, die das „Bergpiktogramm mit Schneeflocke“ aufweisen, bieten hinsichtlich Sicherheit und Kontrolle bei winterlichen Verhältnissen eine nachgewiesene Eignung. Die 3PMSF-Kennzeichnung erhalten Reifen, die einen Praxistest auf schneebedeckter Fahrbahn bestehen und eine um mindestens 25 Prozent bessere Traktion bieten als die Referenzreifen.

Für optimale Traktion und hohe Fahrsicherheit, auch auf nasskalten oder vereisten Fahrbahnen, empfiehlt Hankook Reifen Deutschland, Lkw und Busse für die kalte Jahreszeit an allen Achsen auf Winterreifen umzurüsten.





	 M+S SMART FLEX AH31		AH33
	 M+S SMART FLEX AH35		AL10⁺ E-CUBE MAX
	M+S E-CUBE Blue AL20		M+S SMART Touring AL22
	AM06		M+S SMART WORK AM09
	M+S SMART WORK AM11		M+S SMART WORK AM15 /AM15⁺
	M+S SMART City AU04⁺		M+S AU03 AU03⁺
	 M+S SMART CONTROL AW02		M+S SMART FLEX DH31
	M+S DH33⁺		 M+S SMART FLEX DH35
	M+S DL10⁺ E-CUBE MAX		M+S E-CUBE Blue DL20
	M+S SMART Touring DL22		DM04
	M+S DM06		M+S SMART WORK DM09
	M+S SMART WORK DM11		M+S SMART CONTROL DW07
	TH06		M+S TH22
	M+S SMART FLEX TH31		M+S TL10 E-CUBE
	TL10⁺ E-CUBE MAX		E-CUBE Blue TL20
	M+S SMART WORK TM11		M+S SMART WORK TM15
	M+S SMART CONTROL TW01		

* Teilweise mit 3PMSF (Three Peak Mountain Snow Flake)



SMART FLEX
AH31



AH33



SMART FLEX
AH35



AL10+
E-CUBE MAX



E-CUBE Blue
AL20



SMART Touring
AL22



AM06



SMART WORK
AM09



SMART WORK
AM11



SMART WORK
AM15
/AM15+



SMART City
AU04+



AU03
AU03+



SMART CONTROL
AW02



SMART FLEX
DH31



DH33+



SMART FLEX
DH35



DL10+
E-CUBE MAX



E-CUBE Blue
DL20



SMART Touring
DL22



DM04



DM06



SMART WORK
DM09



SMART WORK
DM11



SMART CONTROL
DW07



TH06



TH22



SMART FLEX
TH31



TL10
E-CUBE



TL10+
E-CUBE MAX



E-CUBE Blue
TL20



SMART WORK
TM11



SMART WORK
TM15



SMART CONTROL
TW01

Werde Fan von Hankook auf
facebook.com/hankookreifen



Folge Hankook auf
twitter.com/hankookreifen



Abonniere Hankook auf
youtube.com/hankookreifen



Ihr Händler:



Hankook Reifen Deutschland GmbH
Siemensstraße 14, 63263 Neu-Isenburg
Tel.: (06102) 4318-000, Fax: (06102) 4318-499

hankookreifen.de

* Teilweise mit 3PMSF (Three Peak Mountain Snow Flake)