

03/2022 HANKOOK
04/2022 ALPHATREAD

Preisliste Lkw- und Busreifen

Lkw/Lkw/Anhänger/Auflieger/Tieflader/Runderneuerung

Dimensionen und Preise inkl. EU-Labeling.
Preise gültig bis auf Widerruf (Preise gültig ab 01.07.2022).





Hankook

Allgemeines	03
Einleitung	03
Reifeneinsatz	04
Einsatzempfehlungen	06
Smartec	07
Übersicht	08
Dimensionen und Preise	16
Lkw-Reifen	16
Lkw-Reifen	17
Busreifen	23
Winterreifen	24
Verschiedenes	26
Tragfähigkeits- und Geschwindigkeits-Indextabelle	26

Hankook Alphatread

Allgemeines	27
Einleitung	27
Fakten	28
Kreislaufwirtschaft	29
Übersicht	30
Dimensionen und Preise	31
Hankook Karkass-Garantie	32
Übersicht der Reifendimensionen	33
Formulare	34
Beanstandungsformular für Reifen	34
Meldeformular Karkass-Garantie	35
Karkassenbegleitformular	36
Verschiedenes	37
Kontakt	37
Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen	38



Das Lkw- und Busreifenportfolio von Hankook:

Effizient und leistungsstark unter allen Bedingungen

Auch im Truck- und Bussegment liefert Hankook ideale Bereifungslösungen für nahezu alle Herausforderungen der Branche. Mit starkem Fokus auf die fünf Säulen Sicherheit, Laufleistung, Widerstandsfähigkeit, Runderneuerbarkeit und Traktion wollen wir unseren Kunden im Lkw- und Bus-Sektor das bestmögliche Fahrerlebnis garantieren.

Diese Intention stand auch bei der Entwicklung unserer beiden neuen Top-Produkte der e-cube-MAX-Reihe Pate: Dem AL20w, einem kraftstoffeffizienten und zuverlässigen Allzweckreifen mit hoher Laufleistung für den Fernverkehr, und dem Fernverkehrsreifen DL20w, der mit ausgezeichnetem Fahrverhalten, verbesserter Kraftstoffeffizienz und hoher Laufleistung glänzt.

Dass unser Lkw- und Busreifenportfolio seit jeher die perfekte Mischung aus Leistungsstärke und Effizienz bietet, können nicht nur Erstausrüstungspartner wie MAN, Scania oder Mercedes-Benz bestätigen, sondern auch langjährige Speditionskunden, wie etwa die Firma Transporte Jankowski: „Hankook ist ein starker Partner, der uns und unserem Reifenhandel zur Seite steht. Gute Ergebnisse bei den Laufleistungen der Reifen wie auch die sehr gute Traktion der Regionalreifen haben uns dazu bewegt, diese Reifen im gesamten Fuhrpark einzusetzen beziehungsweise nach und nach auf Hankook umzustellen.“



Neben den vielen Kunden im Personen- und Nutzfahrzeugverkehr bringen wir auch die Mannschaft unseres Partners Borussia Dortmund sicher von Spiel zu Spiel: Christian Schulz, Busfahrer des BVB, legt pro Jahr mehr als 75.000 Kilometer auf Hankook Reifen der e-cube-Produktlinie in Deutschland und Europa zurück!

Egal ob Fern- oder Regionalverkehr, in der Stadt, on- oder offroad: Mit den Lkw- und Busreifen von Hankook treffen Sie die clevere Wahl - überzeugen Sie sich selbst und Ihre Kunden.

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

PRODUKTNRME

POSITION

EINSATZ

SEQUENZNR.

Reifenfamilie

Fernverkehr

AL10+
DL10+
AL20/AL20W
DL20W
TL20



Fern- und Regionalverkehr

AH31
AH35
AH51 (NEU)
DH31
DH35
DH51 (NEU)
TH31



AU04+



AL22
DL22

AM09, AM11
AM15/AM15+
DM09, DM11
TM11, TM15



AW02
DW07
TW01

On-/Offroad

Winter

Reifeneinsatz



Einsatzempfehlungen

Einsatzgebiet		Lkw				Bus		Winter
Fernverkehr	Regionalverkehr	On-/Offroad	Offroad	Coach	Stadt			
Alle Achspositionen								
Antrieb								
Trailer								



Smartec

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 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. Denn die Kunden achten bei der Reifenauswahl 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!



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 ▲

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 ▲

SmartFlex AH51 (H)

- Reifen für die Lenkachse
- Über die gesamte Lebensdauer des Reifens gleichbleibende gute Aquaplaning-Eigenschaften
- Verbessertes Profildesign für gleichmäßiges Verschleißbild
- Hohe Kraftstoffeffizienz durch optimierte Gummimischung und reduzierten Rollwiderstand



SMART FLEX AH51 M+S ▲

AL10+ (L)

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



AL10+ e-cube MAX

Übersicht

AL20/AL20W (L)

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

e-cube Blue AL20 / e-cube MAX AL20 W 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 Profilstaltung
- Sehr gute Selbstreinigungseigenschaften

AM06



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



Übersicht

SmartWork AM11 (M)

- Die 3 Hauptrillen im Zickzack-Design verbessern die Traktions- und Bremsleistung
- Konisch angeordnete Profilblöcke verbessern die Bremsleistung und sorgen für hervorragende Handlingseigenschaften
- Geschlossene umlaufende Schulterrille 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

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

Übersicht

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



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



SmartFlex DH51 (H)

- Reifen für die Antriebsachse
- Über die gesamte Lebensdauer des Reifens gleichbleibende gute Aquaplaning-Eigenschaften
- Verbessertes Profildesign für gleichmäßiges Verschleißbild
- Erhöhte Aufstandsfläche verbessert Laufleistung und Rollwiderstand



SMART FLEX DH51 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

Übersicht

DL20W (L)

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



e-cube MAX DL20 W 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 Geräuschentwicklung.
- Zuverlässige Längs- und Querhaftung sowie exzellente Spurtreue
- Die V-förmig angeordneten 3D-Lamellen bieten hervorragende Winterperformance



SMART Touring DL22 M+S

DM04 (M)

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



DM04 M+S

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

Übersicht

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



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



Übersicht

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



TL20 (L)

- Rollwiderstandssarmer Trailerreifen mit A-Label
- Das Profil bietet zwei Hauptrillen sowie breite Rippen, die für exzellente Kraftstoffeffizienz sorgen
- Stabile Schulterripen 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)

- Optimierte, einzigartiges Profildesign ohne Absplittern oder Einschneiden
- Konisch angeordnete Profilblöcke verbessern die Bremseistung 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 Profilrillen

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 Profilstegs 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 16/17.5/19.5 Zoll

Dimension	Profil	LI/SI	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Reifenlabel 1						KB-Preis (€)	Anmerkung	
					2	3	4 a b	5	6	EPREL			
90er-Serie													
7.5R16	AH35	126/122L	3003243	8808563446394	D	C	70	A			470762	249,00	
7.5R16	AH35	126/122L	T000TUF3003243	8808563496955	D	C	70	A			470762	259,00	
8R17,5	AH35	117/116L	3003554	8808563473703	D	C	71	A	AA		471050	288,00	
8R17,5	DH35	117/116L	3002734	8808563407180	D	C	73	A	AA		470196	288,00	
8.5R17,5	AH35	121/120L	3002656	8808563401300	D	C	67	A	AA		476843	249,00	
8.5R17,5	DH35	121/120L	3002727	8808563406831	D	C	73	A	AA		476890	249,00	
9.5R17,5	AH35	129/127L	3002657	8808563401317	D	C	67	A	AA		476844	347,00	
9.5R17,5	DH35	129/127L	3002729	8808563406855	D	C	73	A	AA		476899	347,00	
75er-Serie													
205/75 R17,5	AH35	124/122M	3002580	8808563397436	D	C	65	A	AA		471360	266,00	
205/75 R17,5	DH35	124/122M	3002691	8808563404776	D	C	66	A	AA		476861	266,00	
215/75 R17,5	AH35	128/126M	3002609	8808563398754	D	C	65	A	AA		461441	257,00	
215/75 R17,5	DH35	126/124M	3002240	8808563361352	D	C	66	A	AA		456667	257,00	
225/75 R17,5	AH35	129/127M	3002651	8808563401188	C	C	67	A	AA		476841	289,00	
225/75 R17,5	DH35	129/127M	3002692	8808563404783	D	C	73	A	AA		476864	289,00	
235/75 R17,5	AH35	132/130M	3003268	8808563448541	C	C	67	A	AA		461538	327,00	
235/75 R17,5	DH35	132/130M	3003270	8808563448565	D	C	73	A	AA		477001	327,00	
70er-Serie													
245/70 R17,5	AH35	136/134M	3002584	8808563397474	C	C	67	A	AA		476755	351,00	
245/70 R17,5	DH35	136/134M	3002694	8808563404806	D	C	73	A	AA		476869	351,00	
265/70 R17,5	AH35	140/138M	3002731	8808563406879	C	C	67	A	AA		476901	429,00	
265/70 R17,5	DH35	140/138M	3003106	8808563432830	D	C	73	A	AA		461553	429,00	

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

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

[1] Nach EU-Verordnung 2020/740. Alle aktuellen EU-Reifenlabels auf www.hankook-haendlerportal.de/EU_Reifenlabel.htm

[2] Kraftstoffeffizienzklasse [3] Nasshaftungsklasse [4] Externe Abrollgeräuschklassle [a] dB (Dezibel) [b] Messwert [5] Schneegriffigkeit (Allwetter/Winter) [6] Eisgriffigkeit (Winter)

Unsere Preislisten werden laufend ergänzt. Die jeweils aktuellsten Listen finden Sie im Download-Bereich unter www.hankook-haendlerportal.de

Dimensionen und Preise



Lkw 19.5 Zoll

Dimension	Profil	LI/SI	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Reifenlabel 1						KB-Preis (€)	Anmerkung	
					2	3	4 a	5 b	6	EPREL			
70er-Serie													
245/70 R19,5	AH35	136/134M	3002624	8808563399850	C	C	67	A	AA		476791	383,00	
245/70 R19,5	DH35	136/134M (136/135J)	3002699	8808563405797	D	C	73	A	AA		476880	383,00	
265/70 R19,5	AH35	140/138M	3002635	8808563399966	C	C	67	A	AA		476823	378,00	
265/70 R19,5	DH35	140/138M	3002700	8808563405803	D	C	73	A	AA		461558	378,00	
285/70 R19,5	AH35	146/144M	3002633	8808563399942	C	C	67	A	AA		476794	447,00	
285/70 R19,5	DH35	146/144M	3002701	8808563405810	D	C	73	A	AA		476882	447,00	
305/70 R19,5	AH35	148/145M	3002658	8808563401324	C	C	71	A	AA		476848	545,00	
305/70 R19,5	DH35	148/145M	3002702	8808563405827	D	C	73	A	AA		469093	545,00	



Lkw Regionalverkehr 22,5 Zoll

Dimension	Profil	LI/SI	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Reifenlabel 1						KB-Preis (€)	Anmerkung	
					2	3	4 a	5 b	6	EPREL			
90er-Serie													
10R22,5	AH33	141/139M	3003232	8808563444871	C	C	70	A	AA		470727	529,00	
11R22,5	AH31	148/145L	3003191	8808563441894	D	B	72	A	AA		476971	482,00	
12R22,5	AH31	152/149L	3002706	8808563406039	C	B	71	A	AA		469100	526,00	
80er-Serie													
295/80 R22,5	AH31	154/149M	3003861	8808563547442	C	B	73	A	AA		564366	566,00	
295/80 R22,5	AH51	154/149M	3003877	8808563551807	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.		i.V.	594,00	in Vorbereitung	
295/80 R22,5	DH31	152/148M	3002568	8808563394534	D	B	73	A	AA		461636	566,00	
295/80 R22,5	DH51	152/148M	3003875	8808563551784	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.		i.V.	594,00	in Vorbereitung	
315/80 R22,5	AH51	156/150L (154/150M)	3003835	8808563540498	C	B	72	A	AA		789487	638,00	in Vorbereitung
315/80 R22,5	AH31	156/150L (154/150M)	3002060	8808563349503	C	B	73	A	AA		461617	609,00	
315/80 R22,5	DH51	156/150L (154/150M)	3003834	8808563540481	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.		i.V.	638,00	in Vorbereitung	

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

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

[1] Nach EU-Verordnung 2020/740. Alle aktuellen EU-Reifenlabels auf www.hankook-haendlerportal.de/EU_Reifenlabel.htm

[2] Kraftstoffeffizienzklasse [3] Nasshaftungsklasse [4] Externe Abrollgeräuschklassle [a] dB (Dezibel) [b] Messwert [5] Schneegriffigkeit (Allwetter/Winter) [6] Eisgriffigkeit (Winter)

Unsere Preislisten werden laufend ergänzt. Die jeweils aktuellsten Listen finden Sie im Download-Bereich unter www.hankook-haendlerportal.de

Dimensionen und Preise



Lkw Regionalverkehr 22,5 Zoll

Dimension	Profil	LI/SI	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Reifenlabel 1						KB-Preis (€)	Anmerkung	
					2	3	4 a b	5	6	EPREL			
80er-Serie													
315/80 R22,5	DH31	156/150L (154/150M)	3002061	8808563349510	D	C	73	A		461621	609,00		
70er-Serie													
275/70 R22,5	AH31	148/145M	3003248	8808563446448	C	C	73	A		476976	512,00		
275/70 R22,5	DH31	148/145M	3003378	8808563454832	D	C	73	A		470957	512,00		
315/70 R22,5	AH51	156/150L	3003421	8808563459554	C	B	72	A		789477	627,00	in Vorbereitung	
315/70 R22,5	AH31	156/150L	3002384	8808563375427	C	B	73	A		461624	603,00		
315/70 R22,5	DH51	154/150L	3003423	8808563459578	D	B	76	B		908351	627,00	in Vorbereitung	
315/70 R22,5	DH31	154/150L	3001882	8808563333410	D	C	73	A		461627	603,00		
60er-Serie													
295/60 R22,5	DH31	150/147K (149/146L)	3002453	8808563380568	D	C	73	A		557516	584,00		
295/60 R22,5	DH51		3003876	8808563551791	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.		i.V.	614,00	in Vorbereitung	
315/60 R22,5	AH31	154/148L	3003748	8808563531281	C	B	71	A		461693	661,00		
315/60 R22,5	AH51		3003879	8808563551821	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.		i.V.	695,00	in Vorbereitung	
315/60 R22,5	DH31	152/148L	3002454	8808563380575	D	C	73	A		461631	661,00		
315/60 R22,5	DH51		3003874	8808563551777	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.		i.V.	695,00	in Vorbereitung	
65er-Serie													
385/65 R22,5	AH51	160K (158L)	3003836	8808563540504	B	B	70	A		789493	652,00		
385/65 R22,5	AH31	160K (158L)	3002503	8808563386386	C	B	69	A		471306	618,00		
385/65 R22,5	AH51	164K	3003837	8808563540511	B	B	70	A		789503	673,00		
385/65 R22,5	AH31	164K	3002504	8808563386409	C	B	69	A		471312	641,00		
55er-Serie													
385/55 R22,5	AH31	160K (158L)	3002486	8808563382173	C	B	69	A		471297	665,00		
385/55 R22,5	AH51		3003878	8808563551814	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.		i.V.	699,00	in Vorbereitung	
50er-Serie													
355/50 R22,5	AH31	156K	3003087	8808563431345	C	B	69	A		470676	765,00		
355/50 R22,5	AH51		3003880	8808563551838	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.		i.V.	803,00	in Vorbereitung	

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

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

[1] Nach EU-Verordnung 2020/740. Alle aktuellen EU-Reifenlabels auf www.hankook-haendlerportal.de/EU_Reifenlabel.htm

[2] Kraftstoffeffizienzklasse [3] Nasshaftungsklasse [4] Externe Abrollgeräuschklassle [a] dB (Dezibel) [b] Messwert [5] Schneegriffigkeit (Allwetter/Winter) [6] Eisgriffigkeit (Winter)

Unsere Preislisten werden laufend ergänzt. Die jeweils aktuellsten Listen finden Sie im Download-Bereich unter www.hankook-haendlerportal.de

Dimensionen und Preise



Lkw Regionalverkehr Trailer

Dimension	Profil	LI/SI	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Reifenlabel 1						KB-Preis (€)	Anmerkung	
					2	3	4 a	5 b	6	EPREL			
90er-Serie													
9.5R17,5	TH31	143/141J	3003768	8808563532578	C	B	69	A			630721	358,00	
825R15 TT	TH31	143/141G	3003821	8808563536828	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.			737944	395,00	
825R15 TT	TH31	143/141G	T000TUF3003821	8808563560519	i.V.	i.V.	i.V.	i.V.			737944	405,00	
825R15 TT	TH06	143/141 G	T000TUF3003038	8808563495002	A	C	70	C			470669	405,00	
= „Set“ mit Reifen, Schlauch & Wulstband													
= „Set“ mit Reifen, Schlauch & Wulstband -> Auslaufartikel													
75er-Serie													
215/75 R17,5	TH31	135/133J	3003831	8808563539164	C	B	69	A	△		692699	268,00	
215/75 R17,5	TH31	135/133J	3003744	8808563531243	C	B	69	A	△		471140	268,00	
235/75 R17,5	TH31	143/141J	3003745	8808563531250	C	B	70	A	△		471155	339,00	
70er-Serie													
245/70 R17,5	TH31	143/141J (146/146F)	3003746	8808563531267	C	B	70	A	△		471163	371,00	
245/70 R19,5	TH31	141/140J	3003762	8808563532516	C	C	69	A			630718	400,00	
265/70 R19,5	TH31	143/141J	3003763	8808563532523	C	C	69	A	△		630719	390,00	
285/70 R19,5	TH31	150/148J	3003765	8808563532547	C	B	70	A	△		630720	470,00	
305/70 R19,5	TH31	148/145M	3003759	8808563532134	C	C	69	A	△		564375	545,00 Neu 2022	
275/70 R22,5	TH31	152/148J	3003380	8808563454856	C	C	69	A	△		470988	516,00	
65er-Serie													
205/65 R17,5	TH31	129/127 J (132/132F)	3003743	8808563531236	C	B	70	A			630717	311,00	
385/65 R22,5	TH31	164K	3003309	8808563454221	B	B	69	A	△		470942	603,00	
385/65 R22,5	TH31	160K	3002768	8808563410401	B	B	69	A	△		470201	578,00	
425/65 R22,5	TH31	165K	3003442	8808563460987	C	B	69	A	△		471037	858,00 in Vorbereitung	
445/65 R22,5	TH31	169K	3003564	8808563475110	B	B	69	A	△		471055	800,00	
55er-Serie													
385/55 R19,5	TH31	156J	3003439	8808563460864	B	B	70	A	△		471031	665,00	
385/55 R22,5	TH31	160K (158L)	3003446	8808563461021	B	B	70	A	△		477148	638,00	

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

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

[1] Nach EU-Verordnung 2020/740. Alle aktuellen EU-Reifenlabels auf www.hankook-haendlerportal.de/EU_Reifenlabel.htm

[2] Kraftstoffeffizienzklasse [3] Nasshaftungsklasse [4] Externe Abrollgeräuschklassle [a] dB (Dezibel) [b] Messwert [5] Schneegriffigkeit (Allwetter/Winter) [6] Eisgriffigkeit (Winter)

Unsere Preislisten werden laufend ergänzt. Die jeweils aktuellsten Listen finden Sie im Download-Bereich unter www.hankook-haendlerportal.de

Dimensionen und Preise



Lkw Regionalverkehr Trailer

Dimension	Profil	LI/SI	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Reifenlabel 1						KB-Preis (€)	Anmerkung	
					2	3	4 a	5 b	6	EPREL			
50er-Serie													
435/50 R19,5	TH31	160J	3002959	8808563425931	B	B	69	A	▲	470662	640,00		
45er-Serie													
445/45 R19,5	TH31	160J	3003565	8808563475127	B	B	69	A	▲	471058	719,00		
455/45 R22,5	TH31	160J	3003119	8808563436425	C	B	69	A	▲	470695	927,00		
40er-Serie													
455/40 R22,5	TH31	160J	3003153	8808563439570	B	B	70	A	▲	470721	772,00		



Lkw Fernverkehr 22,5 Zoll

Dimension	Profil	LI/SI	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Reifenlabel 1						KB-Preis (€)	Anmerkung	
					2	3	4 a	5 b	6	EPREL			
80er-Serie													
315/80 R22,5	AL20W	156/150L (154/150M)	3003830	8808563539157	B	C	70	A	▲	799091	609,00		
315/80 R22,5	DL20W	156/150L (154/150M)	3003742	8808563531151	B	C	72	A	▲	461685	609,00		
70er-Serie													
315/70 R22,5	AL20W	156/150L	3003450	8808563461335	B	C	71	A	▲	461576	603,00		
315/70 R22,5	DL20W	154/150L (152/148M)	3003740	8808563529912	B	C	72	A	▲	461687	603,00		
65er-Serie													
385/65 R22,5	AL10+	160K	3002585	8808563397481	B	B	70	A	▲	461608	640,00		
60er-Serie													
295/60 R22,5	AL20W	150/147L	3003727	8808563529691	B	C	70	A	▲	461595	584,00		
295/60 R22,5	DL20W	150/147L	3003728	8808563529721	B	C	72	A	▲	461602	584,00		
315/60 R22,5	AL20W	154/148L	3003304	8808563453422	B	C	70	A	▲	461583	661,00		
315/60 R22,5	DL20W	152/148L	3003305	8808563453439	B	C	72	A	▲	461586	661,00		

I.V. = In Vorbereitung – * in Vorbereitung/diese Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

[1] Nach EU-Verordnung 2020/740. Alle aktuellen EU-Reifenlabels auf www.hankook-haendlerportal.de/EU_Reifenlabel.htm

[2] Kraftstoffeffizienzklasse [3] Nasshaftungsklasse [4] Externe Abrollgeräuschklassle [a] dB (Dezibel) [b] Messwert [5] Schneegriffigkeit (Allwetter/Winter) [6] Eisgriffigkeit (Winter)

Unsere Preislisten werden laufend ergänzt. Die jeweils aktuellsten Listen finden Sie im Download-Bereich unter www.hankook-haendlerportal.de

Dimensionen und Preise



Lkw Fernverkehr 22.5 Zoll

Dimension	Profil	LI/SI	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Reifenlabel 1						KB-Preis (€)	Anmerkung	
					2	3	4	5	6	EPREL			
55er-Serie													
295/55 R22,5	DL10+	147/145K	3002672	8808563403137	C	C	74	B	A		469078	775,00	
50er-Serie													
355/50 R22,5	AL20W	156L	3003492	8808563468167	B	C	72	A	A		461689	737,00	



Lkw Fernverkehr 19.5/22.5 Zoll, e-cube Blue

Dimension	Profil	LI/SI	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Reifenlabel 1						KB-Preis (€)	Anmerkung	
					2	3	4	5	6	EPREL			
65er-Serie													
385/65 R22,5	TL20	160K (158L)	3003882	8808563553153	A	C	66	A			716635	592,00	
55er-Serie													
385/55 R22,5	AL20	160K (158L)	3002653	8808563401270	A	C	70	A	A		469074	665,00	
385/55 R22,5	TL20	160K (158L)	3002380	8808563375380	A	C	66	A			468907	649,00	
50er-Serie													
435/50 R19,5	TL20	160J	3003413	8808563457659	A	C	70	A			471024	640,00	
45er-Serie													
445/45 R19,5	TL20	160K	3003412	8808563457642	A	C	70	A			471020	719,00	

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

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

[1] Nach EU-Verordnung 2020/740. Alle aktuellen EU-Reifenlabels auf www.hankook-haendlerportal.de/EU_Reifenlabel.htm

[2] Kraftstoffeffizienzklasse [3] Nasshaftungsklasse [4] Externe Abrollgeräuschklassse [a] dB (Dezibel) [b] Messwert [5] Schneegriffigkeit (Allwetter/Winter) [6] Eisgriffigkeit (Winter)

Unsere Preislisten werden laufend ergänzt. Die jeweils aktuellsten Listen finden Sie im Download-Bereich unter www.hankook-haendlerportal.de

Dimensionen und Preise



Lkw On-/Offroad 22.5/24 Zoll, Baustelle

Dimension	Profil	LI/SI	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Reifenlabel 1						KB-Preis (€)	Anmerkung	
					2	3	4 a b	5	6	EPREL			
95er-Serie													
325/95 R24	AM09	162/160K	3003123	8808563436463	D	B	69	A		461673	821,00		
325/95 R24	DM06	162/160K	3003118	8808563436418	D	C	73	B		461677	821,00		
90er-Serie													
10R22,5	AM09	144/142L	3002577	8808563395043	D	B	67	A		471354	540,00		
11R22,5	AM09	148/145K	3002555	8808563391717	D	B	67	A		469097	485,00		
11R22,5	DM09	148/145K	3002259	8808563363240	E	C	70	A		468890	499,00		
12R22,5	AM09	152/149K	3002587	8808563397504	D	B	69	A		476962	543,00		
13R22,5	AM09	156/150K	3002528	8808563389912	D	C	68	A		471315	630,00		
13R22,5	AM11	156/150K	3003599	8808563505541	C	B	71	A		471065	630,00		
13R22,5	DM09	156/150K	3001906	8808563336978	D	C	75	B		461667	630,00		
13R22,5	DM11	156/150K	3003600	8808563505558	C	B	73	A		471068	630,00		
80er-Serie													
295/80 R22,5	AM09	152/148K (154/150J)	3002642	8808563400600	D	B	67	A		469060	583,00		
295/80 R22,5	DM09	152/148K	3002325	8808563369792	E	C	70	A		564378	583,00		
295/80 R22,5	DM11	152/148K	3003602	8808563505572	D	C	73	A		471081	583,00		
315/80 R22,5	AM09	156/150K	3002433	8808563377810	D	B	67	A		461660	630,00		
315/80 R22,5	AM11	156/150K	3003149	8808563439532	C	B	73	B		470704	630,00		
315/80 R22,5	DM09	156/150K	3002801	8808563414669	D	C	70	A		470627	630,00		
315/80 R22,5	DM11	156/150K	3003150	8808563439549	C	B	74	B		470715	630,00		
70er-Serie													
315/70 R22,5	DM11	154/150L	3003603	8808563505589	D	B	73	A		471085	611,00		
65er-Serie													
385/65 R22,5	AM15+	158L (160K)	3002696	8808563405506	C	B	73	A		476941	635,00		

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

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

[1] Nach EU-Verordnung 2020/740. Alle aktuellen EU-Reifenlabels auf www.hankook-haendlerportal.de/EU_Reifenlabel.htm

[2] Kraftstoffeffizienzklasse [3] Nasshaftungsklasse [4] Externe Abrollgeräuschklassle [a] dB (Dezibel) [b] Messwert [5] Schneegriffigkeit (Allwetter/Winter) [6] Eisgriffigkeit (Winter)

Unsere Preislisten werden laufend ergänzt. Die jeweils aktuellsten Listen finden Sie im Download-Bereich unter www.hankook-haendlerportal.de

Dimensionen und Preise



Lkw On-/Offroad Trailer

Dimension	Profil	LI/SI	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Reifenlabel 1						KB-Preis (€)	Anmerkung	
					2	3	4 a b	5	6	EPREL			
70er-Serie													
275/70 R22,5	AM15	148/145K	3002179	8808563354811	D	B	73	A	△	468842	524,00		
265/70 R19,5	AM15	143/141J	3002185	8808563355009	D	B	73	A	△	468848	385,00		
65er-Serie													
385/65 R22,5	TM11	160K (158L)	3003303	8808563453347	C	B	73	B	△	470789	608,00		
385/65 R22,5	TM15	160K (158L)	3002586	8808563397498	D	B	69	A	△	476771	608,00		
425/65 R22,5	AM15	165K	3001934	8808563339559	C	B	75	B	△	549444	908,00		
445/65 R22,5	AM15	169K	3002160	8808563353807	C	B	75	B	△	468836	859,00		



City Busreifen 19,5/22,5 Zoll

Dimension	Profil	LI/SI	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Reifenlabel 1						KB-Preis (€)	Anmerkung	
					2	3	4 a b	5	6	EPREL			
80er-Serie													
295/80 R22,5	AU04	152/148J	3002705	8808563405865	D	B	67	A	△	469098	584,00		
70er-Serie													
275/70 R22,5	AU04+	150/148J (152/148F)	3003116	8808563436395	D	B	67	A	△	476967	511,00		
305/70 R22,5	AU04	153/150K	3002707	8808563406046	C	B	67	A	△	550021	592,00		
60er-Serie													
315/60 R22,5	AU04+	154/148J (156/152F)	3003251	8808563446516	C	B	73	A	△	470768	661,00		

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

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

[1] Nach EU-Verordnung 2020/740. Alle aktuellen EU-Reifenlabels auf www.hankook-haendlerportal.de/EU_Reifenlabel.htm

[2] Kraftstoffeffizienzklasse [3] Nasshaftungsklasse [4] Externe Abrollgeräuschklassle [a] dB (Dezibel) [b] Messwert [5] Schneegriffigkeit (Allwetter/Winter) [6] Eisgriffigkeit (Winter)

Unsere Preislisten werden laufend ergänzt. Die jeweils aktuellsten Listen finden Sie im Download-Bereich unter www.hankook-haendlerportal.de

Dimensionen und Preise



Coach Busreifen 22,5 Zoll

Dimension	Profil	LI/SI	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Reifenlabel 1						KB-Preis (€)	Anmerkung	
					2	3	4 a	5 b	6	EPREL			
80er-Serie													
295/80 R22,5	AL22	154/149M	3003604	8808563505756	C	B	69	A	▲	461698	566,00		
295/80 R22,5	DL22	154/149M	3002673	8808563403144	C	B	72	A	▲	469082	566,00		
315/80 R22,5	AL22	156/150L	3002382	8808563375403	C	B	69	A	▲	461683	609,00		



City Busreifen Winter 22,5 Zoll

Dimension	Profil	LI/SI	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Reifenlabel 1						KB-Preis (€)	Anmerkung	
					2	3	4 a	5	6	EPREL			
70er-Serie													
275/70 R22,5	AW02	150/145J (152/148F)	3002950	8808563424729	D	B	70	A	▲	470650	533,00		
275/70 R22,5	DW07	150/145J (152/148F)	3003368	8808563454757	D	C	72	A	▲	470952	533,00		



Lkw Winterreifen 22,5 Zoll

Dimension	Profil	LI/SI	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Reifenlabel 1						KB-Preis (€)	Anmerkung	
					2	3	4 a	5	6	EPREL			
80er-Serie													
295/80 R22,5	AW02	154/149M	3002543	8808563391106	D	C	70	A	▲	469048	595,00		
295/80 R22,5	DW07	152/148L	3002429	8808563377773	D	C	72	A	▲	468953	595,00		
315/80 R22,5	AW02	156/150L	3002200	8808563356990	D	C	70	A	▲	468850	635,00		
315/80 R22,5	DW07	156/150L	3002430	8808563377780	D	C	72	A	▲	468956	635,00		

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

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

[1] Nach EU-Verordnung 2020/740. Alle aktuellen EU-Reifenlabels auf www.hankook-haendlerportal.de/EU_Reifenlabel.htm

[2] Kraftstoffeffizienzklasse [3] Nasshaftungsklasse [4] Externe Abrollgeräuschklassse [a] dB (Dezibel) [b] Messwert [5] Schneegriffigkeit (Allwetter/Winter) [6] Eisgriffigkeit (Winter)

Unsere Preislisten werden laufend ergänzt. Die jeweils aktuellsten Listen finden Sie im Download-Bereich unter www.hankook-haendlerportal.de

Dimensionen und Preise



Lkw Winterreifen 22,5 Zoll

Dimension	Profil	LI/SI	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Reifenlabel 1						KB-Preis (€)	Anmerkung	
					2	3	4	5	6	EPREL			
70er-Serie													
315/70 R22,5	AW02	156/150L	3003583	8808563476629	D	C	70	A		471063	623,00		
315/70 R22,5	DW07	154/150L	3002204	8808563357874	D	C	72	A		468854	623,00		
65er-Serie													
385/65 R22,5	AW02+	160K (158L)	3003383	8808563454887	C	C	70	A		470996	638,00		
55er-Serie													
385/55 R22,5	AW02	160K (158L)	3001930	8808563339139	C	C	70	A		461739	701,00		



Lkw Winterreifen Trailer

Dimension	Profil	LI/SI	Art.-Nr.	EAN Code	EU-Reifenlabel 1						KB-Preis (€)	Anmerkung	
					2	3	4	5	6	EPREL			
65er-Serie													
385/65 R22,5	TW01	160K (158L)	3002730	8808563406862	B	C	69	A		470194	603,00		
45er-Serie													
445/45 R19,5	TW01	160J	3002953	8808563424781	C	C	75	B		470656	747,00		

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

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

[1] Nach EU-Verordnung 2020/740. Alle aktuellen EU-Reifenlabels auf www.hankook-haendlerportal.de/EU_Reifenlabel.htm

[2] Kraftstoffeffizienzklasse [3] Nasshaftungsklasse [4] Externe Abrollgeräuschklassle [a] dB (Dezibel) [b] Messwert [5] Schneegriffigkeit (Allwetter/Winter) [6] Eisgriffigkeit (Winter)

Unsere Preislisten werden laufend ergänzt. Die jeweils aktuellsten Listen finden Sie im Download-Bereich unter www.hankook-haendlerportal.de

Tragfähigkeits- und Geschwindigkeits-Indextabelle

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

LI	kg	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				

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

Geschwindigkeitsindex(SI)-Tabelle

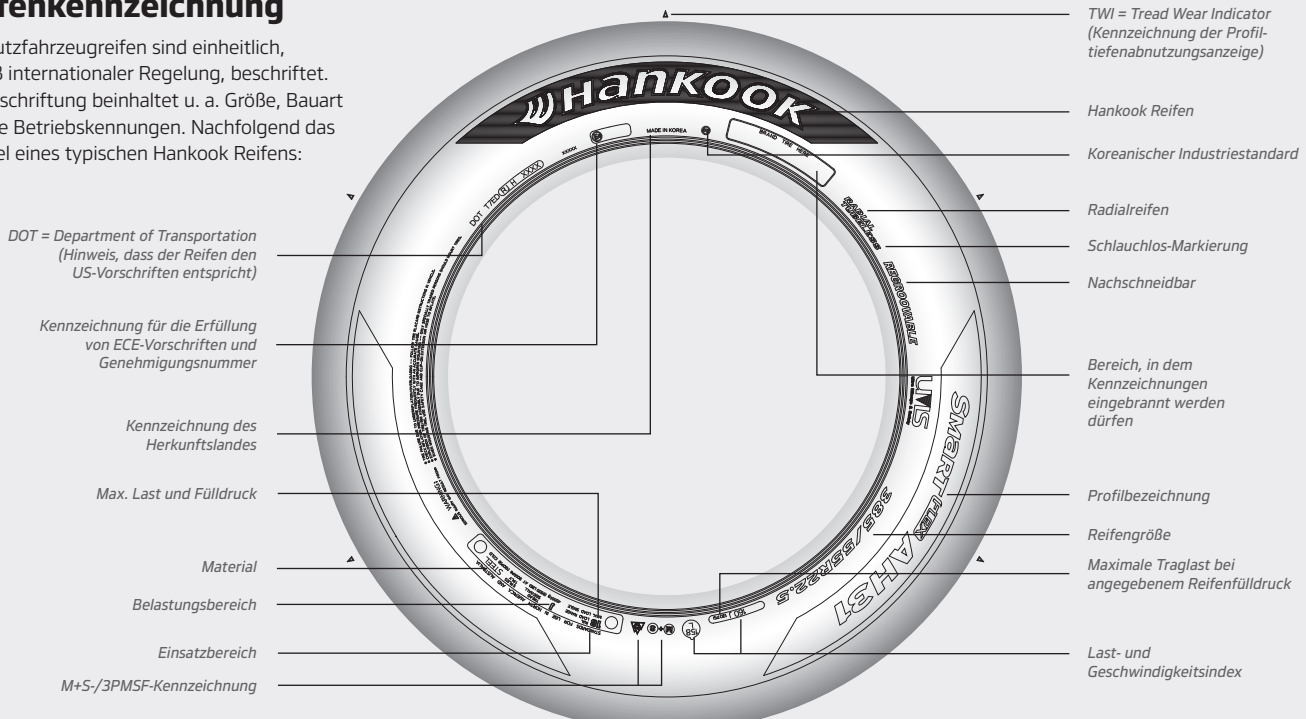
Geschwindigkeitsindex (SI)	F	G	J	K	L	M	N	P
Geschwindigkeit (km/h)	80	90	100	110	120	130	140	150

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

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

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 Fahrzeugherrstellers. Bitte beachten Sie auch die maximale Beladung des Fahrzeuges und überprüfen Sie regelmäßig den Reifenluftdruck.

Hankook Alphatread

Das Hankook SmartLife-Konzept



Lernen Sie das Hankook SmartLife-Konzept kennen

Integrierter Mehrwert für Flotten- und Händlerpartner

Alle Hankook TBR-Premium-Reifen sind so konzipiert und hergestellt, dass sie während der gesamten ersten Lebensdauer eine erstklassige und dauerhafte Leistung bieten.

Zusätzlicher Premium-Gummi unter der Lauffläche wird bei Hankook TBR-Reifen eingesetzt, um nach dem Nachschneiden bis zu 25 % mehr Kilometerleistung zu liefern. Dank der qualitativ hochwertigen Karkassen sind alle Hankook-Reifen runderneuerbar.

Hankook SmartLife-Konzept

250 % SmartLife aus einem Neureifen



Hankook Alphatread Heißrunderneuerungen können bis zu 100 % der Kilometerleistung eines Neureifens zu 60 % der Kosten liefern.

Fakten

Fakten zum Thema Nachschneiden

PRIORITÄT / SICHERHEIT

Nachgeschnittene Reifen können 10 % mehr Haftung und Traktion¹ liefern.

EFFIZIENZ

Bis zu 25 % mehr Kilometer bei Abnutzung.

2 l eingesparter Kraftstoff pro 100 km Fahrstrecke².

UMWELT

1,6 Tonnen weniger CO₂ pro Fahrzeugsatz pro Jahr³.

70 kg Rohstoffe mit 4 nachgeschnittenen Reifen eingespart.

1: Im Vergleich zu einem Hankook-Reifen mit gesetzlicher Mindestprofiltiefe.

2: Reifen verbessern ihre Kraftstoffeffizienz mit ihrer Abnutzung. Wenn ein Reifen nachgeschnitten wird, verlängern Sie die Lebensdauer des Reifens, wenn er sich in seinem kraftstoffeffizientesten Zustand befindet.

3: Fahrzeug mit 4 nachgeschnittenen Reifen mit einer Kilometerleistung von 120.000 km pro Jahr.

Fakten zum Thema Runderneuerung

SICHERHEIT

Eine erstklassige Hankook-Karkasse, die von einem Runderneuerer der Stufe 1 runderneuert wird, liefert die gleiche Leistung wie ein neuer Reifen.

EFFIZIENZ

100 % mehr Kilometerleistung durch Hankook Premium-Karkasse.

Ein heiß vulkanisierter und runderneuerter Premium-Reifen kann bis zu 30-40 % günstiger sein als ein Neureifen.

UMWELT

70 % der Rohstoffe für Neureifen werden bei der Runderneuerung eingespart⁴.

CO₂-Einsparung bei der Reifenproduktion: 1.000 runderneuerte Reifen sparen 60 Tonnen CO₂ bei der Produktion ein⁵.

19 % weniger Wasser und 29 % weniger Land für den Anbau von Kautschukbäumen erforderlich⁶.

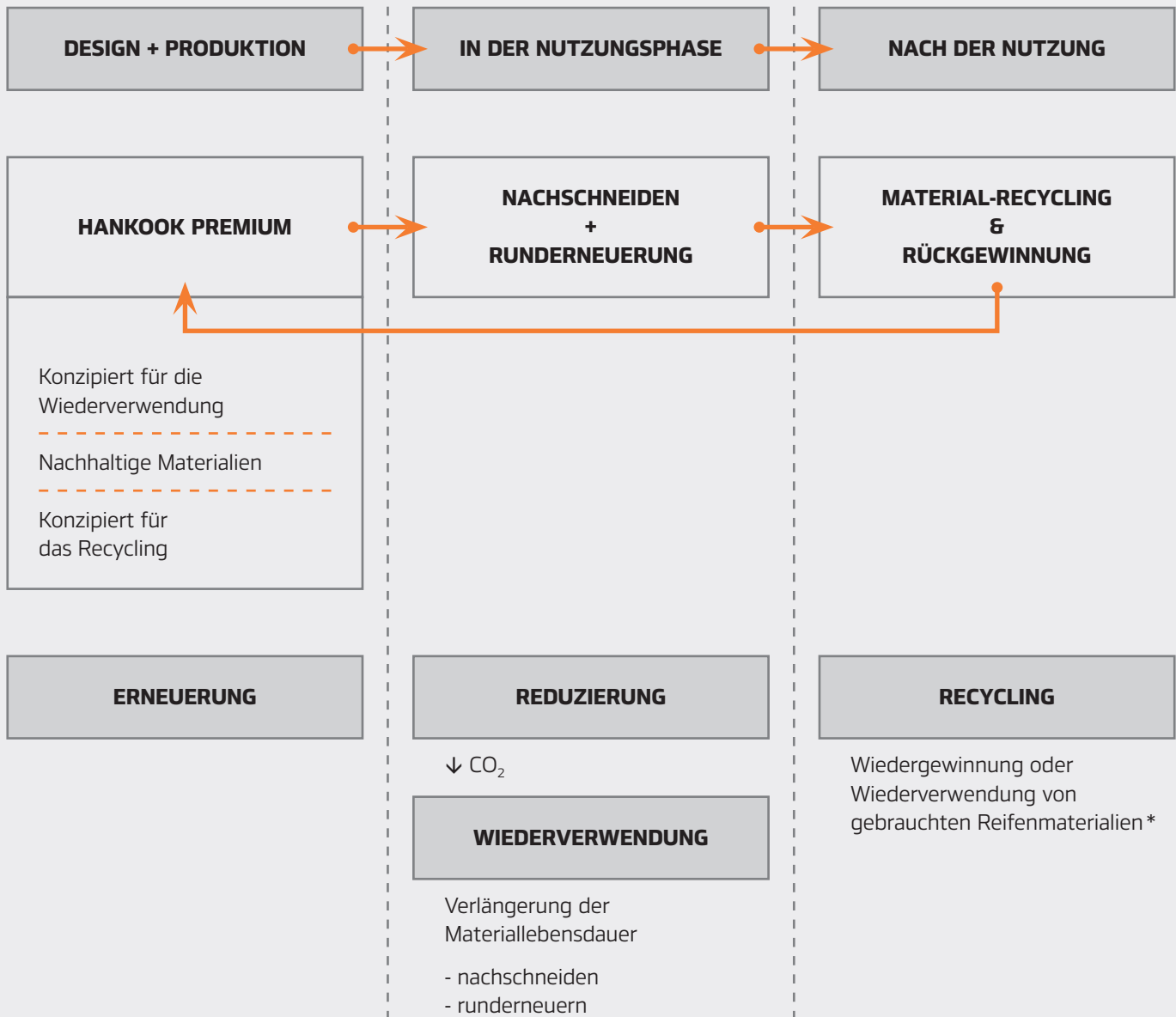
4: Bei der Heißrunderneuerung werden nur 10-20 kg Rohstoffe benötigt, wodurch 50-55 kg Rohstoffe im Vergleich zur Neuproduktion eingespart werden.

5: 50 Tonnen Rohstoffe werden im Prozess eingespart/wiederverwertet, wodurch das bei der Herstellung neuer Reifen benötigte CO₂ eingespart wird.

6: Ernst & Young: Die sozio-ökonomischen Auswirkungen der Runderneuerung von Lkw-Reifen in Europa.

Kreislaufwirtschaft

Ein großartiges Beispiel für eine Kreislaufwirtschaft



* Mehr als 3 Millionen Tonnen Altreifen werden jedes Jahr in Europa recycelt.

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

AU03 / AU03 + 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



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



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



Dimensionen und Preise

Inklusive Karkasse

Art.-Nr.	EAN-Code	Dimension	Profil	Einsatz	Position	LI/SI			Preis (€) inkl. Karkasse
M973020	8808563580234	385/65R22.5	TH31	Regionalverkehr	Trailer	160K (158L)	Ja	Ja	435,00
M973022	8808563580616	315/80R22.5	DH31	Regionalverkehr	Antrieb	156/150L (154/150M)	Ja	Ja	496,00
M973024	8808563580265	315/70R22.5	DH31	Regionalverkehr	Antrieb	154/150L	Ja	Ja	438,00
M973026	8808563580272	315/80R22.5	DM11	On-/Offroad	Antrieb	156/150K	Ja	Ja	480,00
M973018	8808563580210	275/70R22.5	AU03+	Stadt	Urban	148/145J	Ja	Ja	450,00

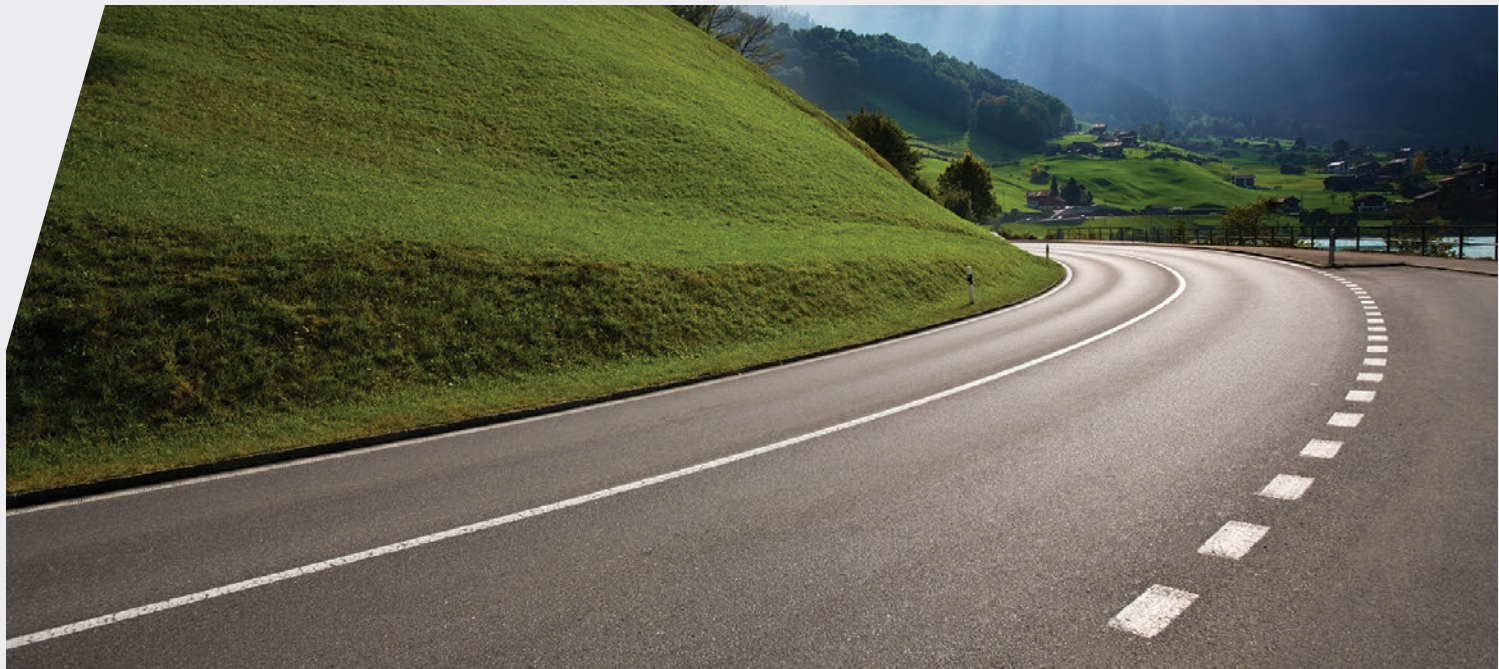
Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

Exklusive Karkasse

Art.-Nr.	EAN-Code	Dimension	Profil	Einsatz	Position	LI/SI			Preis (€) exkl. Karkasse
M973021	8808563580241	385/65R22.5	TH31	Regionalverkehr	Trailer	160K (158L)	Ja	Ja	387,00
M973023	8808563580258	315/80R22.5	DH31	Regionalverkehr	Antrieb	156/150L (154/150M)	Ja	Ja	399,00
M973025	8808563580623	315/70R22.5	DH31	Regionalverkehr	Antrieb	154/150L	Ja	Ja	388,00
M973027	8808563580289	315/80R22.5	DM11	On-/Offroad	Antrieb	156/150K	Ja	Ja	393,00
M973019	8808563580227	275/70R22.5	AU03+	Stadt	Urban	148/145J	Ja	Ja	363,00

Fehler, Irrtümer, Änderungen vorbehalten.

Hankook Karkass-Garantie



Möchten Sie auch lieber Dinge länger nutzen als neu zu kaufen? Dann könnte die Karkass-Garantie von Hankook für Sie interessant sein: Dank ihr können Ihre Reifen runderneuert werden und kommen dadurch ein zweites Mal zum Tragen! Denn nur weil der Reifen abgefahren ist, bedeutet das nicht, dass dieser wertlos geworden ist. Im Gegenteil: Die Karkasse, also der Unterbau des Reifens, benötigt lediglich eine neue Lauffläche und kann dann ein zweites Mal genutzt werden.

Das geht allerdings nur, wenn die Karkasse nicht beschädigt ist. Ob die Runderneuerung Ihres Reifens möglich ist, prüfen unsere zertifizierten Runderneuerer mithilfe modernster Messtechniken (sogenannter „Shearographie“). Der Vorteil: Nur einwandfreie Karkassen werden zur Runderneuerung zugelassen. Sollte die Karkasse aufgrund eines Produktionsfehlers nicht erneuerbar sein, erstattet Hankook Ihnen den entsprechenden Karkass-Wert.

Karkass-Wert bei nicht runderneuerbaren Reifen:

- Bei einem Ausfall der Karkasse im Runderneuerungsprozess übernimmt Hankook den jeweils gültigen Karkass-Wert

Voraussetzung für die Rückerstattung:

- Profil/Dimensionen wie auf der Rückseite angegeben
- Reifenalter: DOT plus max. 5 Jahre
- Vollständige DOT und Seriennummer müssen am Reifen sichtbar sein
- Bestätigung vom Runderneuerer, dass der Reifen nicht runderneuerungsfähig ist.
- Ausgeschlossen sind Mängel, die durch äußere Einwirkung oder Missbrauch entstanden sind.
- Die Karkass-Garantie gilt für die erste Runderneuerung
- Vollständig ausgefülltes Karkass-Anmeldeformular. Anmeldung erfolgt über einen Hankook Partner (Händler)

Vorteile beim Einsatz von Runderneuerungen:

- Niedrigere Kosten über die gesamte Lebensdauer des Reifens
- Ca. 70 % weniger Rohöl in der Produktion
- Reduzierung der CO₂-Emissionen
- Verlängerung der gesamten Lebensdauer eines Reifens
- Reduzierung der zu entsorgenden Altreifen
- Schonung von Ressourcen

Übersicht der Reifendimensionen

Dimension	Reifenprofil
11R22.5	AH22, AH31, AM06, AM09, DH05, DM03, DM04, DM09
12R22.5	AH22, AM06, AM09, DH05, DH33+, DM03, DM04, DM09, DW07
13R22.5	AH11, AM06, AM09, DM03, DM04, DM09
275/70R22.5	AH31, AL10, AM15, AU03+, AU04+, AW02, DH31, DL10, DW07, TH31, TL10
295/60R22.5	AH51, AL10+, AL20W, DH31, DH51, DL10+, DL20W
295/80R22.5	AH31, AH51, DH31, AL10, AL22, AM09, AU03, AU04, AW02, DH51, DL10, DL22, DM09, DW07
315/60R22.5	AH31, AH51, AL10+, AL20W, AU04+, DH31, DH51, DL10+, DL20W
315/70R22.5	AH31, AH51, AL10+, AW02, DH31, DH51, DL10+, DL20W, DW07
315/80R22.5	AH31, AH51, AL10+, AL22, AM06, AM09, AM11, AW02, DH31, DH51, DL10+, DL20W, DM03, DM04, DM09, DM11, DW07, TM11
385/55R22.5	AH31, AL10, AL20, AW02, DH51, TH22, TH22S, TH31, TL10+, TL10S, TL20, TW01
385/65R22.5	AH15, AH31, AH51, AL10+, AL15, AM15, AM15+, AW02, AW02+, TH22, TH22S, TH31, TH31S, TL10, TL10+, TL10S, TL20, TM11, TM15, TW01
455/40R22.5	TH31, TL10+
435/50R19.5	TH31, TL10+, TL20
445/45R19.5	TH31, TL10, TL20, TW01



Beanstandungsformular für Reifen



Fax: (06102) 4318-299

E-Mail: technik@hankookreifen.de

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			
Fahrzeugherrsteller und -typ	Erstzulassung M M 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 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	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
-----------------	---

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 Prüzfzwecken 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. personbezogener Daten wird gestattet.

Ort

Datum

Unterschrift - Reifeneigentümer

Unterschrift - Reifenhändler

Meldeformular Karkass-Garantie



Runderneuerungsbetrieb
Straße
PLZ/Ort
Tel.-Nr.
Fax-Nr. oder E-Mail
Ansprechpartner

Hankook Reifen Deutschland GmbH
Siemensstraße 14, 63263 Neu-Isenburg
Tel.: (06102) 4318-200, Fax: (06102) 4318-299
E-Mail: technik@hankookreifen.de

Hinweis: Die Bedingungen der Karkassgarantie müssen erfüllt sein. Nur vollständig ausgefüllte und unterschriebene Meldeformulare können bearbeitet werden.

Folgende nicht runderneuerungsfähige Karkassen werden zur Prüfung unter der Karkassgarantie angemeldet:

Pos.	Reifengröße	Profil	DOT (11-stellig)	Seriennr. (10-stellig)	Beanstandungsgrund	Kundenreferenznr.
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						

Diese Angaben sind vollständig und nach bestem Wissen gemacht. Die Hankook Reifen Deutschland GmbH behält sich die endgültige Überprüfung der Karkassen vor. Bei nicht runderneuerungsfähigen Karkassen obliegt die Erstattung lt. Karkassgarantie der Entscheidung der Hankook Reifen Deutschland GmbH.

Ort

Datum

Unterschrift / Reifenerneuerungstechnik

Ort

Datum

Unterschrift / Hankook Technik

Kontakt



Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen der Hankook Reifen Deutschland GmbH

§ 1 Allgemeines

- (1) Die nachstehenden Bedingungen sind Bestandteile des mit uns geschlossenen Vertrages.
- (2) Unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen gelten nur gegenüber Unternehmen im Sinne des § 310 Abs. 1 BGB.
- (3) Gegenbestätigungen, Gegenangeboten oder sonstigen Bezugnahmen des Käufers, unter Hinweis auf seine Geschäftsbedingungen widersprechen wir hiermit; abweichende Bedingungen des Käufers gelten nur, wenn das von uns schriftlich bestätigt worden ist.
- (4) Der Käufer darf Ansprüche aus mit uns geschlossenen Rechtsgeschäften nur mit unserer ausdrücklichen Zustimmung abtreten.

§ 2 Angebote; Vertragsschluss

- (1) Unsere Angebote, bspw. in Direktbelieferungsangeboten oder in KB-Preislisten, sind - insbesondere nach Menge, Preis und Lieferzeit - stets freibleibend.
- (2) Bestellungen des Käufers gelten erst dann als angenommen, wenn wir sie innerhalb von 3 Wochen schriftlich bestätigen (Vertragsschluss). Eine etwaige Eingangsbestätigungsemail, die nach Eingang einer E-Mail-Bestellung automatisiert generiert und versandt wird, stellt noch keine Annahme eines Kaufangebots dar. Wenn wir einen mündlich oder fernmündlich geschlossenen Vertrag nicht besonders schriftlich bestätigen, gilt die von uns erteilte Rechnung als Bestätigung.

§ 3 Menge; Qualität; Kennzeichnung

- (1) Wir sind stets berechtigt, bis zu 5 % mehr oder weniger als vereinbart zu liefern.
- (2) Die Qualität der Ware richtet sich nach Handelsbrauch, sofern nicht im Einzelfall etwas Abweichendes vereinbart oder von uns bestätigt worden ist.
- (3) Wir sind jederzeit berechtigt, technische Verbesserungen oder durch allgemeine Markterfordernisse erforderlich gewordene Änderungen an den Reifen vorzunehmen, ohne den Käufer darüber gesondert in Kenntnis zu setzen, es sei denn, die entsprechenden Änderungen sind für den Käufer nicht zumutbar.

§ 4 Versand; Lieferung

- (1) Die Wahl des Versandortes und des Förderungsweges sowie Transportmittels erfolgt mangels abweichender schriftlicher Vereinbarung durch uns nach bestem Ermessen, ohne Übernahme einer Haftung für billigste und schnellste Beförderung.
- (2) Wünscht der Käufer eine beschleunigte Versendung (z. B. Luftfracht, Express), so trägt er die Differenz zwischen den Kosten für Frachtgut und den höheren Aufwendungen.
- (3) Stellt der Käufer das Transportmittel, so ist er für die pünktliche Bereitstellung verantwortlich. Etwaige Verspätungen sind uns rechtzeitig mitzuteilen. Daraus entstehende Kosten trägt der Käufer. Eine Vergütung für Selbstabholung wird nicht gewährt.
- (4) Wir sind zu angemessenen Teillieferungen berechtigt.
- (5) Unsere Lieferverpflichtung steht stets unter dem Vorbehalt rechtzeitiger und ordnungsgemäßer Eigenbelieferung.

(6) Angegebene Liefer- und Abladezeiten sind stets unverbindlich, wenn nicht ausdrücklich schriftlich etwas anderes vereinbart wird.

- (7) Lieferhemmnisse wegen höherer Gewalt oder auf Grund von unvorhergesehnen und nicht von uns zu vertretenden Ereignissen, wie etwa auch Betriebsstörungen, Streik, Aussperrung, behördliche Anordnungen, nachträglicher Wegfall von Ausfuhr- oder Einfuhrmöglichkeiten sowie unser Eigenbelieferungsvorbehalt gem. vorstehendem Abs. (5) entbinden uns für die Dauer und den Umfang ihrer Einwirkungen von der Verpflichtung, etwas vereinbarte Liefer- oder Abladezeiten einzuhalten. Sie berechtigen uns auch zum Rücktritt vom Vertrag, ohne dass dem Käufer deshalb Schadensersatz oder sonstige Ansprüche zustehen.
- (8) Wird eine vereinbarte Liefer- oder Abladezeit überschritten, ohne dass ein Lieferhemmnis gem. vorstehendem Abs. (7) vorliegt, so hat uns der Käufer schriftlich eine angemessene Nachfrist von mindestens zwei Wochen einzuräumen. Wird auch diese Nachfrist von uns schuldhaft nicht eingehalten, ist der Käufer zum Rücktritt vom Vertrag, nicht hingegen zur Geltendmachung von Schadensersatzansprüchen aus Nichterfüllung oder Verzug, berechtigt, es sei denn, dass uns Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit trifft. Sofern der Lieferverzug nicht auf einer von uns zu vertretenden vorsätzlichen Vertragsverletzung beruht, ist unsere Schadensersatzhaftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt.

§ 5 Untersuchungs- und Rügeobliegenheit

- (1) Der Käufer ist verpflichtet, die Ware bei Anlieferung am vereinbarten Bestimmungsort bzw. im Falle einer Selbstabholung bei ihrer Übernahme unverzüglich:
 - a) nach Stückzahl, Gewichten und Verpackung zu untersuchen und etwaige Beanstandungen hierzu auf dem Lieferschein oder Frachtnachricht bzw. der Empfangsmeldung/Auslagerungsnote zu vermerken, und
 - b) mindestens stichprobenweise, repräsentativ, eine Qualitätskontrolle vorzunehmen, hierzu in angemessenem Umfang die Verpackung (Kartons, Folien etc.) zu öffnen und die Ware selbst, nach äußerer Beschaffenheit zu prüfen.
- (2) Bei der Rüge etwaiger Mängel sind vom Käufer die nachstehenden Formen und Fristen zu beachten:
 - a) Die Rüge hat bis zum Ablauf des Werktagen zu erfolgen, der auf die Anlieferung der Ware am vereinbarten Bestimmungsort bzw. ihrer Übernahme folgt. Bei der Rüge eines verdeckten Mangels, der trotz ordnungsgemäßer Erstuntersuchung gem. vorstehendem Abs. (1) zunächst unentdeckt geblieben ist, gilt eine abweichende Fristenregelung, wonach die Rüge bis zum Ablauf des auf die Feststellung folgenden Werktagen zu erfolgen hat, längstens aber binnen zwei Wochen nach Anlieferung der Ware bzw. deren Übernahme.
 - b) Die Rüge muss uns innerhalb der vorgenannten Fristen schriftlich, per E-Mail oder per Fax detailliert zugehen. Eine fernmündliche Mängelrüge reicht nicht aus. Mängelrügen gegenüber Handelsvertretern, Maklern oder Agenten sind unbeachtlich.
 - c) Aus der Rüge müssen Art und Umfang des behaupteten Mangels eindeutig zu entnehmen sein.
 - d) Der Käufer ist verpflichtet, die beanstandete Ware am Untersuchungsort zur Besichtigung durch uns, unseren Lieferanten oder von uns beauftragte Sachverständige bereitzuhalten.

Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen der Hankook Reifen Deutschland GmbH

- (3) Beanstandungen in Bezug auf Stückzahl und Verpackung der Ware sind ausgeschlossen, sofern es an dem nach vorstehendem Abs. (1) (a) erforderlichen Vermerk auf Lieferschein oder Frachtbrief bzw. Empfangsquitte fehlt. Ferner ist jegliche Reklamation ausgeschlossen, sobald der Käufer die gelieferte Ware vermischt, weiterverwendet, weiterveräußert oder mit ihrer Be- oder Verarbeitung begonnen hat.
- (4) Nicht form- und fristgerecht bemängelte Ware gilt als genehmigt und abgenommen.

§ 6 Gewährleistung; Haftungsbeschränkung

- (1) Bei form- und fristgerecht vorgebrachten und auch sachlich gerechtfertigten Beanstandungen hat der Käufer das Recht, Nacherfüllung in Form einer Mängelbeseitigung oder Lieferung einer neuen mangelfreien Sache zu verlangen. Statt Nacherfüllung ist der Käufer auch berechtigt Kaufpreisminderung zu verlangen, jedoch vorbehaltlich unseres Recht, stattdessen die bemängelte Ware zurückzunehmen.
- (2) Weitergehende Rechte und Ansprüche stehen dem Käufer nicht zu. Insbesondere haften wir dem Käufer nicht auf Schadensersatz wegen Nicht- oder Schlechterfüllung, es sei denn, dass der von uns gelieferten Ware eine von uns ausdrücklich zugesicherte Eigenschaft fehlt oder auf unsere Seite Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorliegt. Sofern der Mangel nicht auf einer von uns zu vertretenden vorsätzlichen Vertragsverletzung beruht, ist unsere Schadensersatzhaftung auf den vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden begrenzt.

§ 7 Preise, Zahlung

- (1) Unsere Preise verstehen sich zuzüglich der zum Zeitpunkt der Lieferung geltenden Mehrwertsteuer.
- (2) Unsere Kaufpreisforderungen sind ohne Abzug sofort nach Rechnungserhalt zur Zahlung fällig, soweit nicht ein anderes Zahlungsziel schriftlich vereinbart wird. Der Abzug von Skonto bedarf gesonderter schriftlicher Vereinbarung.
- (3) Wenn zwischen Vertragsabschluss und Lieferung auf Grund veränderter Rechtsnormen zusätzliche oder erhöhte Abgaben - insbesondere Zölle, Abschöpfung, Währungsausgleich - anfallen, sind wir berechtigt, den vereinbarten Kaufpreis entsprechend zu erhöhen. Gleichermaßen gilt für Untersuchungsgebühren sowie allenfalls gestiegene Transport- und Frachtkosten.
- (4) Wechsel oder Schecks nehmen wir nur auf Grund besonderer Vereinbarung und stets nur zahlungshalber an. Diskont- und Wechselspesen gehen zu Lasten des Käufers und sind sofort fällig.
- (5) Wird der Rechnungsbetrag nicht binnen längstens 10 Kalendertagen ab Rechnungsdatum oder zum anderweitigen Fälligkeitstermin ausgeglichen, sind wir berechtigt, Verzugszinsen in nachgewiesener Höhe, mindestens aber in Höhe von 9 % über dem Basiszinssatz der EZB zu berechnen, ohne dass es einer besonderen Mahnung bedarf.
- (6) Wenn bei dem Käufer kein ordnungsgemäßer Geschäftsbetrieb mehr gegeben ist, insbesondere bei ihm gepfändet wird oder Zahlungsstockung oder gar Zahlungseinstellung eintritt oder von ihm ein oder die Eröffnung eines Insolvenzverfahrens beantragt wird, sind wir berechtigt, alle unsere Forderungen aus der Geschäftsverbindung sofort fällig zu stellen, auch wenn wir Wechsel oder Schecks angenommen haben. Dasselbe gilt, wenn der Käufer mit seinen Zahlungen an uns in Verzug gerät oder anderer Umstände bekannt werden, die seine Kreditwürdigkeit zweifelhaft erscheinen lassen. Außerdem sind wir in einem solchen Fall berechtigt, Vorauszahlungen oder Sicherheitsleistung zu verlangen oder vom Vertrag zurück zu treten.

§ 8 Eigentumsvorbehalt

- (1) Die von uns gelieferte Ware bleibt unser Eigentum, bis der Käufer sämtliche Forderungen aus der Geschäftsverbindung - auch Saldoforderungen aus Kontokorrent sowie aus Refinanzierungs- oder Umkehrwechseln - beglichen hat.
- (2) Der Käufer ist berechtigt, die von uns gelieferte Ware im ordnungsgemäßen Geschäftsgang zu veräußern. Die hiernach eingeräumte Berechtigung erlischt insbesondere in den vorstehend in § 7 (6) genannten Fällen. Darüber hinaus sind wir berechtigt, die Veräußerungsbefugnisse des Käufers durch schriftliche Erklärung zu widerrufen, wenn er mit der Erfüllung seiner Verpflichtungen uns gegenüber und insbesondere mit seinen Zahlungen in Verzug gerät oder sonstige Umstände bekannt werden, die seine Kreditwürdigkeit zweifelhaft erscheinen lassen.
- (3) Für das Recht des Käufers, die von uns gelieferte Ware zu verarbeiten, gelten die Beschränkungen des vorstehenden Abs. 2 entsprechend. Durch die Verarbeitung erwirbt der Käufer kein Eigentum an den ganzen oder teilweise hergestellten Sachen; die Verarbeitung erfolgt unentgeltlich ausschließlich für uns als Hersteller im Sinne von § 950 BGB. Sollte unser Eigentumsvorbehalt dennoch durch irgendwelche Umstände erlöschen, so sind der Käufer und wir uns schon jetzt darüber einig, dass das Eigentum an den Sachen mit der Verarbeitung auf uns übergeht, wir die Übereignung annehmen und der Käufer unentgeltlicher Verwahrer der Sachen bleibt.
- (4) Wird unsere Vorbehaltsware mit noch im Fremdeigentum stehenden Waren verarbeitet oder untrennbar vermischt, erwerben wir Miteigentum an den neuen Sachen oder vermischten Bestand. Der Umfang des Miteigentums ergibt sich aus dem Verhältnis des Rechnungswertes der von uns gelieferten Vorbehaltsware zum Rechnungswert der übrigen Ware.
- (5) Waren, an denen wir gem. der vorstehenden Abs. (3) und (4) Eigentum oder Miteigentum erwerben, gelten, ebenso wie die uns gem. vorstehendem Abs. (1) unter Eigentumsvorbehalt gelieferte Ware, als Vorbehaltsware im Sinne der nachfolgenden Bestimmungen.
- (6) Der Käufer tritt bereits jetzt die Forderungen aus einem Weiterverkauf der Vorbehaltsware an uns ab. Zu den Forderungen aus einem Weiterverkauf zählt auch die Forderung gegen die Bank, die im Rahmen des Weiterverkaufs ein Akkreditiv zugunsten des Käufers (= Wiederverkäufers) eröffnet hat oder bestätigt. Wir nehmen diese Abtretung hiermit an. Handelt es sich bei der Vorbehaltsware um ein Verarbeitungsprodukt oder um einen vermischten Bestand, worin neben von uns gelieferter Ware nur solche Gegenstände enthalten sind, die entweder dem Käufer gehören oder aber ihm von Dritten nur unter dem so genannten Eigentumsvorbehalt geliefert worden sind, so tritt der Käufer die gesamte Forderung aus Weiterveräußerung der Ware an uns ab. Im anderen Falle, also bei einem Zusammentreffen von Voraussezensionen an uns und andere Lieferanten steht uns ein Bruchteil des Veräußerungserlöses zu, und zwar entsprechend dem Verhältnis des Rechnungswertes unserer Ware zum Rechnungswert der anderen verarbeiteten oder vermischten Ware.
- (7) Soweit unsere Forderungen insgesamt durch die vorstehend erklärten Abtretungen bzw. Vorbehalte zu mehr als 125 % zweifelsfrei besichert sind, wird der Überschuss der Außenstände bzw. der Vorbehaltsware auf Verlangen des Käufers nach unserer Auswahl freigegeben.
- (8) Der Käufer ist ermächtigt, die Außenstände aus Weiterveräußerung der Ware einzuziehen. Diese Einzugsermächtigung entfällt, wenn bei dem Käufer im Sinne der Regelung in § 7 (6) kein ordnungsgemäßer Geschäftsgang mehr gegeben ist. Darüber hinaus können wir die Einziehungsermächtigung des Käufers widerrufen, wenn er mit der Erfüllung seiner Pflichten uns gegenüber, insbesondere mit seinen Zahlungen in Verzug gerät oder sonstige Umstände bekannt werden, die seine Kreditwürdigkeit zweifelhaft erscheinen lassen.

Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen der Hankook Reifen Deutschland GmbH

Entfällt die Einziehungsermächtigung oder wird sie von uns widerrufen, hat uns der Käufer auf unser Verlangen unverzüglich die Schuldner der abgetretenen Forderungen mitzuteilen und uns die zur Einziehung erforderlichen Auskünfte und Unterlagen zu geben.

- (9) Bei Zugriffen Dritter auf unsere Vorbehaltsware oder die uns abgetretenen Außenstände ist der Käufer verpflichtet, auf unser Eigentum/unser Recht hinzuweisen und uns unverzüglich zu benachrichtigen. Die Kosten einer Intervention trägt der Käufer.
- (10) Bei vertragswidrigem Verhalten, insbesondere Zahlungsverzug ist der Käufer verpflichtet, auf unser erstes Anfordern, die bei ihm noch befindliche Vorbehaltsware herauszugeben und etwaige, gegen Dritte bestehende Herausgabeansprüche wegen der Vorbehaltsware an uns abzutreten. In der Zurücknahme sowie der Pfändung von Vorbehaltsware durch uns liegt kein Rücktritt vom Vertrag.
- (11) Wir können in den Fällen der § 7 (6) vom Käufer verlangen, dass er uns die durch Weiterveräußerung entstehenden und gem. § 8 (6) an uns abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekannt gibt. Sodann sind wir berechtigt, die Abtretung nach unserer Wahl offenzulegen.

§ 9 Leergut

Der Käufer ist verpflichtet, uns Leergut (Eurokisten, Paletten, etc.) in gleicher Art, Menge und gleichen Wertes zurückzugeben, wie er es zum Zwecke der Anlieferung erhalten hat. Es ist also sofortiger Tausch gegen verwendungsfähige Europaletten vorzunehmen, ansonsten bleiben diese unser Eigentum und sind unverzüglich, jedoch spätestens nach einer Woche frachtfrei und in verwendungsfähigem Zustand an unser Lager zurückzugeben. Für nicht zurückgegebene Lademittel wird dem Käufer ein Betrag in Höhe von netto 50 Euro je Europalette berechnet.

§ 10 Schlussbestimmungen

- (1) Erfüllungsort für die Lieferung der Ware ist der jeweilige Bestimmungsort.
- (2) Zu unseren Gunsten ist Frankfurt am Main für alle Streitigkeiten aus dem Vertragsverhältnis Gerichtsstand. Wir können aber auch einen anderen Gerichtsstand wählen.
- (3) Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland. Internationales Kaufrecht ist ausgeschlossen. Das gilt ausdrücklich auch für die Anwendung des Übereinkommens der Vereinten Nationen über die Verträge über den internationalen Warenverkauf (CISG).
- (4) Die Unwirksamkeit einzelner Bestimmungen dieser Allgemeinen Verkaufsbedingungen berührt nicht die Wirksamkeit der übrigen Regelungen. Unwirksame Bestimmungen gelten als durch solche wirksamen Regelungen ersetzt, die geeignet sind, den wirtschaftlichen Zweck der weggefallenen Regelung soweit wie möglich zu verwirklichen.
- (5) Wir haben Daten über den Käufer nach dem Datenschutzbestimmungen gespeichert. Die Erklärungen zur Datenschutzgrundverordnung finden sich auf unserer Website.

Ihre Notizen

Ihre Notizen

Ihre Notizen

Werde Fan von Hankook auf
[facebook.com/hankookreifen](https://www.facebook.com/hankookreifen)



Folge Hankook auf
twitter.com/hankookreifen



Abonniere Hankook auf
[youtube.com/hankookreifen](https://www.youtube.com/hankookreifen)

