



Winterreifen, Ganzjahresreifen

Seit dem 4.12.2010 gilt die Winterreifenpflicht auch für Scooter- und Motorradfahrer und Sie stellen sich die Frage, wie Sie sich im Winter auf der rechtlich sicheren Seite verhalten. Alle Fahrzeuge müssen bei winterlichen Straßenverhältnissen (Glatteis, Schneematsch, Schnee- oder Reifglätte) mit Winterreifen ausgerüstet werden. Die Industrie hat reagiert.

Bereits seit einigen Jahren gibt es von Heidenau neben einem Ganzjahresreifen innovative, unterschiedliche M+S Reifen für Roller und Motorrad. Die Palette wird beständig erweitert und angepasst. Weiter auf dem Markt ist Schwalbe mit dem Iceman.

Als weiterer Hersteller von Ganzjahres- und Winterreifen für Roller und Motorräder tritt die Marke Sava aus Slowenien in Erscheinung.

Wir listen hier verschiedene Modelle und Beispiele auf. Schauen Sie nach, ob Ihre Größe schon dabei ist. Das Sortiment wird beständig ausgebaut.

TL= Tubeless Tire (schlauchloser Reifen)

TT= Tube Tire (Schlauchreifen)

(sämtliche aufgeführten Größen und Preise entsprechen dem Stand Okt. 2011)



Die Lauffläche der Heidenau Reifen besteht aus einer hochwertigen Silica-Gummimischung, die mit speziellen Textilfasern kombiniert wird, um die Straßenhaftung bei kalter und nasser Witterung zu maximieren. Der Winterreifen passt sich den Witterungsbedingungen im Winter an und ermöglicht den Einsatz über einen weiten Temperaturbereich.

Heidenau Reifen ‚K62 M+S Snowtex‘

0.564.205/3	140/60-13 TL 63P M+S reinf.	98,10
0.564.216/0	130/70-10 TL 62M M+S reinf.	75,70
0.564.204/6	120/70-10 TL 54M M+S reinf.	81,60
0.564.218/6	130/60-13 TL 60P M+S reinf.	77,05
0.564.214/5	120/70-13 M/C TL 53P M+S	73,40
0.564.232/7	130/70-13 TL 63Q M+S	111,25



K 58

K 62

K 77

Heidenau Reifen ,K 58 M + S Snowtex'

0.564.200/4	3.00-10 TL 50J M+S reinf.	54,45
0.564.207/9	3.50-10 TL 59J M+S reinf.	60,35
0.564.210/3	100/90-10 TL 61J M+S reinf.	62,75
0.564.211/1	90/90-10 TL 50J M+S	60,35
0.564.212/9	100/80-10 TL 58M M+S reinf.	66,00
0.564.213/7	110/80-10 TL 63M M+S reinf.	60,35
0.564.206/1	110/70-12 TL 56J M+S	66,95
0.564.198/0	90/100-10 TL 53M M+S	59,20
0.564.199/8	110/70-11 TL 45M M+S	65,10
0.564.220/2	120/70-12 TL 58S M+S reinf.	92,20
0.564.221/0	130/70-12 TL 62P M+S reinf.	90,00
0.564.208/7	140/70-12 TL 65P M+S reinf.	104,70
0.564.209/5	110/90-13 M/C TL 56Q M+S	65,10
0.564.194/9	120/80-12 TL 65P M+S reinf.	99,25

Heidenau Reifen ,K 77 Snowtex'

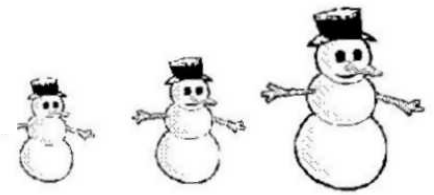
0.564.202/0	120/90-10 TL 66M M+S	79,80
0.564.203/8	130/90-10 TL 61J M+S	83,40

Allwetterreifen von Heidenau K58, K59, K62, K66, K66LT

Durch die aufgelockerten Profilblöcke und die auf die Fahrzeugklasse abgestimmte Profilstruktur wird eine hohe Drainage erreicht. Das bezeugt die gute Haftung bei Nässe. Die speziell abgestimmte Mischung sorgt zusätzlich für eine lange Lebensdauer.

750.18.51	3.00-10 50J reinf. TL K58	41,65 €
750.05.31	3.50-10 59J reinf. TT K58 MQ	49,98 €
750.05.49	3.50-10 59J reinf. TL K58 MQ	50,58 €
750.05.64	90/90-10 50J TL K58	49,39 €
750.05.80	100/90-10 61J reinf. TL K58 ,	57,12 €
750.15.70	10/90-10 66J reinf. TL K58	59,50 €
750.06.06	120/90-10 66M TL K59	64,26 €
750.06.22	130/90-10 61J TL K59	72,59 €
750.06.48	100/80-10 58M reinf. TL K58	74,00 €
750.06.63	110/80-10 63M reinf. TL K58	55,34 €

Sicher durch den Winter!



Allwetterreifen von Heidenau K58, K59, K62, K66, K66LT

750.06.97	120/70-10 54M reinf. TL K62	69,02 €
750.07.13	130/70-10 62M reinf. TL K62	64,26 €
750.07.21	110/70-11 45M TL K58	58,31 €
750.07.39	120/70-11 56M reinf. TL K58/M	61,29 €
750.07.54	130/70-11 60M reinf. TL K62	64,26 €
750.00.44	110/70-12 56M TL K58 MQ	59,50 €
750.11.33	110/70-12 56J TL K58	59,50 €
750 07 96	120/70-12 58S reinf. TL K58/M MX	73,78 €
750.08.12	130/70-12 62 P reinf. TL K58/M MQ	72,00 €
750.15.54	110/90-12 64M TL K58/M	71,40 €
750.17.86	90/90-12 54J TL K54	54,15 €
750.08.38	140/70-12 65P reinf. TL K58/M MQ	82,11 €
750.10.34	110/90-13 56Q TL K58 M	85,68 €
750.15.47	120/70-13 53P TL K62	60,10 €
750.08.95	150/70-13 64S TL K66	101,15 €
750.09.11	130/60-13 60P reinf. TL K62 MQ	64,86 €
750.10.42	130/70-13 63Q reinf. TL K62	95,20 €
750.09.37	140/60-13 63P reinf. TL K62 MQ	76,16 €
750.09.52	110/80-14 59J reinf. TL K66	76,76 €
750.10.59	120/70-14 55S TL K66	85,68 €
750.09.60	120/80-14 58S TL K66	82,11 €
750.01.76	120/70-15 56S TL K66	92,82 €
750.01.84	130/80-15 63P TL K66	110,67 €
750.11.41	80/80-16 46J reinf. TL K66	45,22 €
750.10.83	90/80-16 52J reinf. TL K66	57,12 €
750.00.10	110/70-16 52S TL K66	69,60 €
750.00.28	130/70-16 61S TL K66	111,80 €
750.10.91	80/90-17 50S reinf. TL K66	65,45 €
750.11.09	100/80-17 52H TL K66	88,66 €
750.04.16	70/100-17 40P TT K66	54,74 €
750.17.94	110/70-17 54H TL K66	105,91 €

SCHWALBE Reifen "Iceman" Profil HS 544

bei dem Iceman Reifen sorgt ein Lamellenprofil sowie das S1 A Winter-Compound für Sicherheit und gute Performance in der kalten Jahreszeit.



0.564.253/3	100/80-10 TL 53J M+S	50,20
0.564.255/8	120/90-10 TL 66P M+S	58,55
0.564.258/2	130/90-10 TL 70P M+S	63,80
0.564.260/8	120/70-12 TL 58P M+S	65,70
0.564.261/6	130/70-12 TL 62P M+S	72,10
0.564.262/4	120/70-13 TL 59P M+S	58,95
0.564.265/7	130/60-13 TL 60P M+S	70,35



SAVA Reifen "MC32 Win Scoot"



Grundsätzlich als Winterreifen konstruiert, bewährt sich der MC32 Win Scoot auch als Allzweckreifen, der nicht beim ersten warmen Sonnenstrahl heruntergezogen werden muss. Die hohe Rillenanzahl des Profils sichert eine hervorragende Ableitung von großen Wassermengen und Schneematsch unter der Lauffläche. Der Reifen zeichnet sich bei trockenen sowie nassen Fahrbahnen hervorragend aus und lässt sich erstklassig in Schnee, Schneematsch und Eis fahren. Zusätzlich sorgen die Lamellen in der Lauffläche für verbesserten Grip in allen Fahrtphasen - bei der Beschleunigung, beim Bremsen und beim Kurvenfahren, sie sichern so die Richtungs- und Querstabilität. Der Allzweckreifen MC32 hat eine besonders kräftige Karkasse sowie dank einer speziell entwickelten Kautschukmischung eine elastische und dennoch abriebfeste

Lauffläche, welche sich durch eine lange Laufleistung auszeichnet.

Für die passive Sicherheit ist auf beiden Reifenseiten ein Pfeil aus 3M- Spezialleuchtband angebracht, um die Sichtbarkeit in der Dunkelheit oder im Nebel stark zu verbessern.

0.564.090/9	120/90-10 TL 57L M+S	78,20
0.564.091/7	130/90-10 TL 61L M+S	81,40
0.564.092/5	120/70-12 TL 58P M+S	
0.564.093/3	130/70-12 TL 62P reinf. M+S	98,35
0.564.094/1	130/60-13 TL 60P reinf. M+S	99,60
0.564.095/8	80/80-14 TL 53L M+S	78,30
0.564.096/6	100/70-14 TL 53L M+S	58,05
0.564.097/4	110/80-14 TL/TT 59L reinf. M+S	90,15
0.564.098/2	90/80-16 TL/TT 52L reinf. M+S	65,55
0.563.041/3	110/70-16 TL 52P M+S	92,85
0.563.040/5	100/80-16 TL 50P M+S	84,35

aktuelle Nachträge: