

DANDLER
UPGRADE YOUR WORK

REIFEN FÜR ANHÄNGER UND WOHNWAGEN



**SECURITY
TYRES**

REIFEN FÜR DEINEN ANHÄNGER!

Der Markt für Anhängerreifen ist in den letzten Jahren ein stark wachsender Markt in Europa. Die Marke Security ist einer der größten Player auf diesem speziellen Markt.











Sichere und fahrstabile Reifen sind ein begehrtes Produkt im Anhängersegment. Viele Anhängerhersteller verwenden Security Reifen bereits in der Erstausrüstung!

Im Programm sind alle gängigen Anhängerreifengrößen (z. B. 185R14C, 195/50R13C, 145/80R13), aber auch mehrere Sondergrößen für Nischenprodukte. Insgesamt sind über 30 Größen in verschiedenen Mustern erhältlich. Zu den Mustern gehören:

- Der AW414, der Standard-Anhängerreifen von Security
- Der TR603 ist ein Hochdruckreifen, der speziell für eine hohe Tragfähigkeit entwickelt wurde
- Der MT603 ist für den Einsatz auf der Straße und im Gelände geeignet.

Security Tires bietet hochwertige Produkte, die speziell für Anhänger- und Wohnwagenzwecke gebaut und entwickelt wurden.

STANDARD:

DIMENSION	BELASTUNG / BESCHLEUNIGUNG	REIFENPROFIL	BELADUNG 140 KM/H (KG)	LUFTDRUCK (MAX. BAR)	EMPFOHLENE FELGE	ROLL-WIDERSTAND	NASS-HAFTUNG	LAUTSTÄRKE	M+S	EAN	EPREL CODE
									M+S		L
4.00 - 8	70N	BK804	335	4,25	3.00D					4260399943845	
5.00 - 10	78N	BK904	425	3	3.50B					4260399943838	
145/80R10	74N	TR903	365	3,4	3.50B 4.00B 4.50B 5.00B				X	4260399943913	
145/80R10	84N	TR903	485	3,4	3.50B 4.00B 4.50B 5.00B				X	4260399943920	
135/80R13	74N	AW414	375	3,4	3.50B 3.5J 4.00B 4J 4.50B 4.5J	D	C	B (70 dB)	X	4260399944064	458450
145/70R13	78N	AW418	425	3,4	4.5J	C	C	B (70 dB)	X	4260639825849	572994
145/80R13	79N	AW414	437	3,4	3.50B 3.5J 4.00B 4J 4.50B 4.5J 5.00B 5J	D	C	B (70 dB)	X	4260399944071	426752
145/80R13	79N	AW418	437	3,4	3.50B 3.5J 4.00B 4J 4.50B 4.5J 5.00B 5J	D	C	B (70 dB)	X	4260496398036	436881
155/70R13	79N	AW418	437	3,4	4.5J 4.50B	D	C	B (70 dB)	X	4260496398043	436884
155/80R13	84N	AW414	500	3,4	4.00B 4J 4.50B 4.5J 5.00B 5J	D	C	B (70 dB)	X	4260399944095	426757
155/80R13	84N	AW418	500	3,4	4.00B 4J 4.50B 4.5J 5.00B 5J	D	C	B (70 dB)	X	4260496398050	436888
165/70R13	84N	AW414	500	3,4	4.00B 4J 4.50B 4.5J 5.00B 5J 5.50B 5.5J	C	C	B (70 dB)	X	4260399944101	426758
165/70R13	84N	AW418	500	3,4	5J	C	C	B (70 dB)	X	4260639826440	572997
175/70R13	86N	AW414	530	3,4	4.50B 4.5J 5.00B 5J 5.50B 5.5J 6.00B 6J	D	C	B (70 dB)	X	4260399944118	426760
185/70R13	93N	AW414	650	3	4.50B 4.5J 5.00B 5J 5.50B 5.5J 6.00B 6J	C	C	B (70 dB)	X	4260399944132	426767
185/65R14	93N	AW414	650	3,4	5J 5.5J 6J 6.5J	D	C	B (70 dB)	X	4260399944125	426762
195/65R14	96N	AW414	710	3,4	5.5J 6J 6.5J 7J	C	C	B (71 dB)	X	4260399946051	426768
195/70R14	96N	AW414	710	3,4	5J 5.5J 6J 6.5J	C	C	B (71 dB)	X	4260399944156	426770
185/65R15	93N	AW414	650	3,4	5J 5.5J 6J 6.5J	C	C	B (70 dB)	X	4260399946068	426766
195/65R15	95N	AW414	690	3,4	5.5J 6J 6.5J 7J	C	C	B (71 dB)	X	4260399944149	426769



BK804

BK904

TR903

AW414

AW418

TR603

MT603

TR603 low

C-VERSION:

GRÖSSE	BELASTUNG / BESCHLEUNIGUNG	REIFENPROFIL	BELADUNG 140 KM/H (KG)	LUFTDRUCK (MAX. BAR)	EMPFOHLENE FELGE	ROLL WIDERSTAND	NASS-HAFTUNG	LAUTSTÄRKE	M+S	EAN	EPREL CODE
									M+S		L
155R13C	90/88R 91/89N	TR603	615	4,5	4.50B	D	C	B (72 dB)	X	4260399943135	437007
165R13C	96/94N	TR603	670	4,5	4J 4.5J 5J	D	C	B (72 dB)	X	4260496396698	437012
175R13C	97/95R	TR603	730	4,5	4.50B 4.5J 5.00B 5J 5.5J	C	C	B (72 dB)	X	4260496396667	437019
185/70R13C	106/104N	TR603	950	6	5.5J 6J	C	C	B (72 dB)	X	4260399946075	437025
185/70R13C	108/106N	MT603	1000	6	5.5J 6J	D	C	B (72 dB)	X	4260496395899	436865
175R14C	99/98R	TR603	775	4,5	4.5J 5J 5.5J	C	C	B (72 dB)	X	4260496396674	437022
185R14C	102/100S 104N	TR603	900	4,5	5J 5.5J 6J	D	C	B (72 dB)	X	4260399943210	437027
195R14C	106/104R 108N	TR603	950	4,5	5.5J	D	C	B (72 dB)	X	4260399943166	437044
205R14C	109/107Q 113/109N	TR603	1150	4,5	5.5J 6J 6.5J	D	C	B (72 dB)	X	4260399943258	437046
215R14C	112/110Q 116/112N	TR603	1250	4,5	6J	D	C	B (72 dB)	X	4260399943265	437049
195/70R15C	104/102R 108N	TR603	900	4,5	6J	D	C	B (72 dB)	X	4260399943241	437041
225/70R15C	112/110R 116N	TR603	1250	4,5	6.5J	C	C	B (72 dB)	X	4260399943296	437051

NIEDRIGE GESAMTHÖHE:

GRÖSSE	BELASTUNG / BESCHLEUNIGUNG	REIFENPROFIL	BELADUNG 140 KM/H (KG)	LUFTDRUCK (MAX. BAR)	EMPFOHLENE FELGE	ROLL WIDERSTAND	NASS-HAFTUNG	LAUTSTÄRKE	M+S	EAN	EPREL CODE
									M+S		L
195/55R10C	98/96N	TR603	750	6,25	6.00I 6J				X	4260399943197	
155/70R12C	104/102N	TR603	900	6,25	4.5J	D	C	B (72 dB)	X	4260399943142	437005
185/60R12C	104/101N	TR603	900	6,5	5.5J	D	C	B (72 dB)	X	4260399943234	437023
195/60R12C	108/106N	TR603	1000	6,5	5.5J 6J 6.5J	C	C	B (72 dB)	X	4260399943203	437038
195/50R13C	104/101N	TR603	900	6,5	5.5J 6J 6.5J	D	C	B (72 dB)	X	4260399943180	437029



1



2



3



Stahlfelgen

Abb.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Größe	Einpresstiefe	Lochkreis	Tragfähigkeit
8" + 10" Felgen						
1	090 002 001	Felge 8 Zoll	3.00 D x 8	ET 0	4 x 100	425 kg
1	090 002 002	Felge 10 Zoll	3.50 B x 10 H2	ET 0	4 x 100	400 kg
1	090 002 003	Felge 10 Zoll	6.00 I x 10 H2	ET -4	5 x 112	750 kg
1	090 002 020	Felge 10 Zoll	6.00 x 10 H2	ET 0	5 x 140	750 kg
1	090 002 026	Felge 10 Zoll	6.00 x 10 H2	ET 25	5 x 112	750 kg
12" Felgen						
2	090 002 022	Felge 12 Zoll	4.50 x 12	ET 0	5 x 112	900 kg
2	090 002 021	Felge 12 Zoll	5.50 x 12 H2	ET 30	5 x 112	900 kg
13" Felgen						
3	090 002 004	Felge 13 Zoll	4.5 J x 13 H2	ET 30	4 x 100	600 kg
3	090 002 005	Felge 13 Zoll	4.5 J x 13 H2	ET 30	5 x 112	625 kg
3	090 002 006	Felge 13 Zoll	5 J x 13 H2	ET 30	4 x 100	700 kg
3	090 002 007	Felge 13 Zoll	5 J x 13 H2	ET 30	5 x 112	750 kg
3	090 002 008	Felge 13 Zoll	5.5 J x 13 H2	ET 30	5 x 112	800 kg
3	090 002 016	Felge 13 Zoll	6.0 x 13	ET 30	5 x 112	900 kg
14" Felgen						
3	090 002 009	Felge 14 Zoll	5.5 J x 14 H2	ET 30	4 x 100	675 kg
3	090 002 011	Felge 14 Zoll	5.5 J x 14 H2	ET 30	5 x 112	900 kg
3	090 002 013	Felge 14 Zoll	6 J x 14	ET 0	6 x 205	900 kg
15" Felgen						
3	090 002 014	Felge 15 Zoll	5.5 J x 15 H2	ET 30	5 x 112	900 kg
3	090 002 015	Felge 15 Zoll	6 J x 15 H2	ET 30	5 x 112	900 kg
16" Felgen						
3	090 002 041	Felge 16 Zoll	6 J x 16	ET 0	6 x 205	1250 kg

4



5



6



Alufelgen

Abb.	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Größe	Einpresstiefe	Lochkreis	Tragfähigkeit
4	090 003 002	Felge 10 Zoll	6.00 x 10	ET 0	5 x 112	750 kg
5	090 003 003	Felge 13 Zoll	6.00 x 13	ET 30	5 x 112	900 kg
6	090 003 004	Felge 14 Zoll	6.00 x 14	ET 30	5 x 112	1000 kg
6	090 003 005	Felge 15 Zoll	6.00 x 15	ET 30	5 x 112	950 kg