

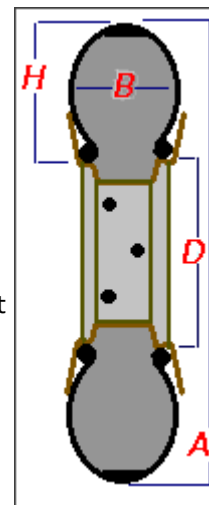
## Reifengrößen Verzeichnis:

Es gibt weltweit um die 42 verschiedenen Laufraddurchmesser für Drahtreifenfelgen, davon einige mit bis zu 8 Breiten. Das ist nicht wenig wenn man bedenkt das es vier Möglichkeiten gibt diese Größen zu beschreiben.

**ETRTO:** Die von der "European Tire and Rim Technical Organisation" erzielte Normbeschreibung lautet **Querschnittsbreite B** und **Felgendurchmesser am Reifensitz D** in Millimeter.

**Zoll:** Die alten Reifengrößenangaben in Zoll geben in der deutschen Version den **Außendurchmesser** des Reifens **A** mal **Breite B** mal **Höhe** des Reifens **H** a. Die englische Beschreibung lautet umgekehrt Höhe mal Breite.

**französisch:** **Außendurchmesser A** mal **Breite B** in Millimetern.



Die genormte Bezeichnung ist der **ETRTO** - Code, nach der jeder Reifen eindeutig beschrieben ist, und die beim Reifenkauf alle Unklarheiten beseitigen sollte.

ETRTO (mm)	english	Zoll deutsch	französisch (mm)
47-203	12 1/2x13/4	12 1/2x1.75	
62-203	12 1/2x21/4	12 1/2x21/4	320x57
32-239	12 1/2x13/8x1 1/4		300x32A
57-239	12 1/2x21/4		300x55A
47-254		14*1.75	
57-251	14 1/2x2 1/4		300x55A
40-279		14*11/2	350x35B
37-288			350A>confort
47-288		14x1,75	
37-298	14x1 3/8	14x1 size=13/8	350x35A
47-305	16x2x13/4	16x1,75/2	
54-305	16x2	16x2	

ETRTO (mm)	english	Zoll deutsch	französisch (mm)
40-330	16x1 1/2		400x38B
37-336		16x1 3/8x11/2	
37-340	16x1 3/8	16x1 3/8	400a Confort
37-349	16x1 3/8	16x13/8	
47-355			
32-357	17x1 1/4	17x11/4	
32-369	17x1 1/4	17x11/4	
37-387	18x1 3/8	18x13/8	
28-390	18x1 3/8	18x13/8	450x28A
37-390	18x13/8	18x1 3/8	450A Confort
37-400		18x13/8	
54-400		20x2x13/4	
32-406			
47-406	20x2x13/4	20x1,75/2	500x45
54-406	20x2.00	20x2,00	
57-406	20x2,125	20x2,125	
44-428		20x1 5/8x11/2	
40-432	20x1 1/2	20x11/2	
37-438	20x1 3/8	20x13/8	
28-440			500x28A
37-440	20x13/8	20x1 3/8	500a Confort
37-451	20x1 3/8BSR	20x1 3/8BSR	
44-484		22x15/8x1 1/2	
37-489	22x1 3/8	22x13/8	
28-490			550x28A
37-490	22x13/8A	22x13/8A	550x35AConfort
37-498	22x1 3/8x11/4	22x11/4x1 3/8	

ETRTO (mm)      english      Zoll      deutsch      französisch (mm)

28-501	22x1 1/8			
37-501	22x1 3/8 F2			
47-507	24x2x1 3/4	24x1,75/2		600x45
57-507	24x2,125	24x2,125		
28-520	24x1 1/8			
44-531		24x1 5/8x11/2		
40-534	24x1 1/2	24x1 1/2		600x38B
37-540	24x13/8	24x13/8		600x35A
40-540		24x1 3/8x11/2		600x38A
22-541				600x22A
28-541				600x28A
32-541	24x1 3/8x11/4	24x11/4x1 3/8		600x32a
25-559	26x1 3/4	26x1		
32-559	26x1,25	26x1,25		
40-559	26x1,5	26x1,5		
44-559	26x1,6	26x1,6		
47-559	26x2x13/4	26x1,75/2		650x45
50-559	26x1,9	26x1,9		
54-559T	26x2	26x2		650x50
57-559	26x2,125	26x2,125		
20-571	26x1 >			650x20 C
40-571	26x1 5/8 1x 1/2	26x1,75x11/2		650x38/40c
54-571	26x1 3/4x2	26x2x13/4		650x50C
28-584		26x11/8x1 1/2		650 x28B
32-584				700 D
37-584	26x11/2x1 3/8	26x13/8x1 1/2		650 x35B
40-584	26x1 1/2	26x1 1/2		650x38BStandard
44-584	26x1 1/2x1 5/8	26x1 5/8x11/2		650x42B Semi Conf.
54-584		26x2x1 1/2		
28-590		26x11/8x1 3/8		650x28a
32-590	26x1 3/8x11/4	26x11/4x1 3/8		650x32a
37-590	26x1 3/8	26x13/8		650x35a
40-590	26x1 3/8x11/2	26x1 1/2x13/8		650x38a
32-597	26x1 1/4	26x11/4		

ETRTO (mm)	english	Zoll deutsch	französisch (mm)
37-609		27x1 3/8x1 1/2	
40-609		27x1 1/2	
18-622			700x18 C
20-622	28x 3/4	28x3/4	700x20 C
23-622	28x1	28x1	700x23 C
25-622	28x1 5/8x1(1/16)	28x1 1/16x13/4	700x25 C
28-622	28x1 5/8x11/4	28x1 1/8x13/4	700x28 C/700 C
32-622	28x1 5/8x13/4	28x1 1/4x13/4	700x32 C/700 C Course
37-622	28x1 5/8x13/8	28x1 3/8x15/8	700x35 C
40-622	28x1 5/8x11/2	28x1 1/2x1.75	700x38/40 C
47-622	28x15/8	28x1.75	700x42/45 C
47-622T	28x1 3/4	28x15/8x1 3/4	700x45 C
25-630	27x1	27x1	
25-630	27x1 1/4x11/16	27x1 1/16x11/4	
28-630	27x1 1/4fifty	27x1 1/8x11/4	
32-630	27x1 1/4	27x1 1/4	
32-635	28x1 1/2x1 1/8		700x28B
40-635	28x1 1/2	28x1 1/2	700x38B Standard
44-635	28x1 1/2x1 5/8	28x1.75x11/2	700x40/42 B
28-642	28x1 3/8x11/8		700x28A
37-642	28x1 3/8		700x35A
37-700		30x1 3/8x1 5/8	