



RAD-NR.:	11	12K	13KB	14PU
Größe:	16 x 2,125	16 x 2,125	16 x 2,125	4.00-8
PREIS, €:	49,00 €	35,00 €	49,00 €	49,00 €
BEST.-NR.:	1 226 413 412	1 226 401 417	1 226 401 418	1 226 401 419
Präzision-Kugellager	●	●	●	●
Nylon-Gleitlager				
Verstärkte Bereifung	●	●	●	
Einfache Bereifung				
Ballon-Bereifung				●
Dunlop-Ventil	●			
Schrader-Ventil		●	●	
Abnehmbar mit Zierkappe	●			
Abnehmbar ohne Zierkappe		●	●	●
Mod.:B, D, DK, E, G, L				
Mod.: C + D40 + K	●	●	●	●
PA-Kunststoff-Rad		●		
PA-Kunstst.-Rad m. Bremse			●	
Gesamt Ø. (mm)	420	420	420	400
Reifenbreite (mm)	50	50	50	100
Achs-Ø. (mm)	15	15	15	15
Nabenlänge (mm) *o. Bremse	75	58	50*	75
Tragkraft pro Reifen (kg)	80	80	80	200
RAD-NR.:	11	12K	13KB	14PU
Ersatz-Reifen, schwarz:	11,00 €	11,00 €	11,00 €	20,00 €
BEST.-NR.:	1 226 413 457	1 226 413 457	1 226 413 457	1 226 413 456
Ersatz-Schlauch	5,00 €	5,00 €	5,00 €	ohne
BEST.-NR.:	1 226 413 484	1 226 413 484	1 226 413 484	
Ersatz-Felge, PA-K.-Stoff, sw		17,00 €	18,00 €	
Ersatz-Felge, Stahl, rot	29,00 €			29,00 €
BEST.-NR.:	1 226 413 477	1 226 401 464	1 226 401 465	1 226 401 466
Bremse, Bremsanker, TB/L, links für Räder ...KB			15,00 €	
BEST.-NR.:			1 225 401 440	
Bremse, Bremsanker, TB/R rechts für Räder ...KB			15,00 €	
BEST.-NR.:			1 225 401 441	



▲ Von links: Nr. 11, 3, 5, 4, 10, 7, 9.



▲ Rad Nr. 10 von vorne.



▲ Rad Nr. 12K von vorne.



▲ Rad Nr. 11 von vorne.



▲ Rad Nr. 14PU, Vollreifen
NIE WIEDER EINEN „PLATTEN“!

● = Technische Daten, bitte von der Radnummern ausgehend senkrecht lesen! Alle Preis in € incl. MwSt.

Was allen Rädern gemeinsam ist:

- Die roten Räder sind als Doppelscheiben-Metallräder hergestellt, sie sind rundherum nahtlos geschweißt, sehr stabil. Rad Nr. 1K, 2K, 4K + 6KB sind aus glasfaserverstärktem Polyamid-Kunststoff (PA) hergestellt.
- Die Lackierung der Stahl-Felge ist eine rote Pulver-Beschichtung, dauerhaft gut.
- Außer den PU-Rädern sind alle Räder luftbereit mit einem Schlauch, die Reifenfarbe ist grundsätzlich schwarz.

Begriffserklärungen:	NEU! Unsere wartungsfreie Betriebs-Bremse erklären wir auf Seite 8!
Schrader - Ventile	kennen Sie von Ihrem Auto.
Dunlop - Ventile	sind die gebräuchlichsten bei Fahrrädern.
Verstärkte Bereifung	ist gröber profiliert und etwas größer als die einfache Bereifung.

Ein im Durchmesser größeres Rad hat einen geringeren Rollwiderstand, läuft also leichter! Rad Nr.: 10 ist breit und eignet sich besonders gut im Sand (Strand und Dünen) und auf unbefestigten Wegen.