

RÄDER

Warengruppe	Räder
Artikelnummer	10004610
Radgröße (gültig)	165 R 13 C
Marke	Kenda
Profil	KR101 MasterTrail 3G
Felgenreöße (gültig)	4.5 J x 13 H2
Anschluss Felge	4/57/100
Bolzenlochausführung	E16
Einpresstiefe [mm]	+30
Felgenfarbe	Silber
Tragfähigkeit Kompletttrad [kg]	600
Geschwindigkeit Kompletttrad [km/h]	140
Nettogewicht [kg] (gültig)	13,72
RDRA (Reifendruckregelanlage)	Nein
RDKS (Reifendruckkontrollsystem)	Nein



KENDA

Technische Informationen

Baugruppe Artikel-Nr. Reifen	• 19266121
Index, PR	96 / 94 N
Tragfähigkeit 1 [kg]	710
Geschwindigkeit 1 [km/h]	140
Tragfähigkeit 3 [kg]	670
Geschwindigkeit 3 [km/h]	140
Luftdruck maximal [bar]	4,50
TL/TT	TL

M+S	M+S
Reifenfarbe	Schwarz
E-Ready	Nein
Antistatisch	Nein
ECE Regelungsnummer	ECE 54 ECE 117
Rollwiderstand	B
Nasshaftung	C
Rollgeräusch [db]	72
Rollgeräusch Level	B
Reifenbreite [mm]	167
Stat. Halbmesser (SLR) [mm]	269
Abrollumfang [mm]	1.806
Profiltiefe [mm]	5,8
Baugruppe Artikel-Nr. Felge	• 39600309
Tragfähigkeit Felgen 1 [kg]	600
Geschwindigkeit Felgen 1 [km/h]	140
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	140
Antriebsart	Gezogene Achse
Bolzenlochanzahl	4
Nabenlochdurchmesser [mm]	57
Bolzenlochkreisdurchmesser [mm]	100
Bolzenlochdurchmesser [mm]	15.5
Ansenkung	Kegel
Kegelansenkung [°]	C60
Felgenzentrierung	BZ
Felgenmaterial	Stahl
RAL	RAL9006

Ventilsitz	ALV
Schüsselstärke [mm]	10
Belüftungslöcher	Nein
Ein-/mehrteilig	einteilig
Hump	H2
Hohlraumversiegelt	Nein
Verschweißung beidseitig	Nein
Baugruppe Artikel-Nr. Ventil	• 47200650
Vormontiertes Ventil	Nein
TPMS-kompatibles Ventil	Nein
Ventillochdurchmesser [mm]	11.3
Ventilausführung	Gummiventil
Ventilbezeichnung ETRTO	V2.03.1
Ventillänge [mm]	43,0
Ventilwinkel [°]	gerade