

PNEUMATICI

Gruppo di prodotti	Pneumatici	
Articolo nº	19266130	
Dimensione valida pneumatico	185 / 65 R 14	
LI / SI / PR	93 N	
TL/TT	TL	
Marchio	Kenda	
Profilo	KR209 KargoTrail 3G	





Note e caratteristiche

- Il Kenda KR209 KargoTrail 3G è uno pneumatico per rimorchi monoasse di autovetture o rimorchi di medie dimensioni a doppio asse
- Questo pneumatico offre una ridotta resistenza al rotolamento, una buona aderenza sul bagnato e una limitata rumorosità grazie al design del suo profilo
- L'elevato numero di lamelle garantisce una buona deviazione di acqua, fango o neve e, di conseguenza, eccezionali prestazioni di marcia durante tutto l'anno
- La struttura rinforzata delle linee interne rende questo pneumatico particolarmente ermetico e sicuro contro i guasti



Informazioni tecniche

Articolo nº	19266130	
EAN	5707562674490	
Dimensione valida pneumatico	185 / 65 R 14	
LI / SI / PR	93 N	
TL/TT	TL	
Marchio	Kenda	
Profilo	KR209 KargoTrail 3G M+S	
M+S		
Resistenza al rotolamento	В	
Presa sul bagnato	D	
Rumore di rotolamento [db]	69	
Livello di rumore di rotolamento	В	
Antistatico	no	
Colore degli pneumatici	Nero	
Numero di regolamento ECE	ECE 30,ECE 117	
Nettogewicht [kg] (gültig)	6,40	
Dimensione raccomandata del cerchione	5.50J	
Dimensione ammissibile del cerchione	5J, 6J, 4.50J	
Pressione massima dell'aria [bar]	3,40	
Larghezza dello pneumatico [mm]	185	
Diametro esterno dello pneumatico [mm]	596	
Stat. Raggio (SLR) [mm]	272	
Circonferenza di rotolamento [mm]	1818	
Profondità del battistrada [mm]	5,5	
E-Ready	no	

Tutte le informazioni presenti in queste pagine si basano sui dati tecnici del produttore. Il contenuto è indicativo e ha carattere puramente informativo. Bohnenkamp SE declina qualsiasi responsabilità associata a questi dati. Si esclude, pertanto, per quanto legalmente ammissibile, qualsiasi responsabilità per eventuali danni diretti o indiretti, richieste di indennizzo, danni consequenziali di qualsiasi tipo e per qualsiasi motivo giuridico derivanti dall'uso delle informazioni ottenute.



Capacità di carico

Indice	Capacità di carico [kg]	Velocità [km/h]	Posizione degli assi	Pressione atmosferica [bar]	Opzione di carico
93 N	650	140		3,40	