

Damit Ihnen niemals die Luft ausgeht.

Das ContiMobilityKit für erweiterte Mobilität.

- › Anwendungsfreundliches Reifenpannen-Set für die Abdichtung von Reifendurchstichen
- › Ermöglicht temporär eine Weiterfahrt von bis zu 200 km bei einer Geschwindigkeit von max. 80 km/h
- › Erstausrüstungs-Qualität „Engineered in Germany“



Die komfortable Lösung für unterwegs.

Das ContiMobilityKit ist ein komfortables Reifenpannen-Set zur Abdichtung von Reifendurchstichen, verursacht durch Nägel oder ähnliche Objekte mit einem Durchmesser von bis zu 6 mm. Das Set beinhaltet einen Kompressor und eine Flasche Reifendichtmittel mit einer Haltbarkeit von bis zu 5 Jahren. Im Fall einer Reifenpanne ist ein Reifenwechsel am Straßenrand nicht mehr notwendig. Da zudem das Ein- und Ausschrauben des Ventileinsatzes entfällt, sind nur wenige einfache Handgriffe erforderlich, um die Fahrt für weitere 200 km bei maximal 80 km/h zügig fortzusetzen. Das ContiMobilityKit ist ausschließlich für Pkw-Reifen mit einem vorgeschriebenen Reifendruck von bis zu 3 bar verwendbar.

Produktumfang:

- › Kompressor
- › Druckresistente Flasche mit 450 ml Reifendichtmittel
- › Bedienungsanleitung
- › Tasche
- › Plastikhandschuhe

Technische Spezifikationen Kompressor:

Stromstärke	Spannung	Maximaler Druck
Max. 10 A gemäß DIN ISO 8820	12 V	700 kPa (7 bar, 102 psi)
Dimensionen	Gewicht	Anwendungsbereich
150 mm x 130 mm x 60 mm	650 g	-30° C bis +60° C

Technische Spezifikationen Reifendichtmittel:

Menge Dichtmittel	Haltbarkeit	Dimensionen
450 ml	5 Jahre	Ø 87 mm x 125 mm
Gewicht	Anwendungstemperatur	
585 g	-30° C bis +60° C	

Anwendung für Pkw-Reifen:

Das Produkt ist für alle unten aufgeführten Reifendimensionen mit einem Reifendruck bis zu 300 kPa (3 bar, 43 psi) geeignet.

Reifenbreite in mm	Reifenquerschnitt											Felgenreiße in Zoll	
130 195	25 - 80											R 10 R 14	
135/	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	R 15
145/	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	
155/	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	
165/	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	
175/	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	
185/	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	
195/	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	
205/	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75		
215/	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70			
225/	25	30	35	40	45	50	55	60	65				
235/	25	30	35	40	45	50	55	60					
245/	25	30	35	40	45	50	55						
155/	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	R 16
165/	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	
175/	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	
185/	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	
195/	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	
205/	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70			
215/	25	30	35	40	45	50	55	60	65				
225/	25	30	35	40	45	50	55	60					
235/	25	30	35	40	45	50	55						
245/	25	30	35	40	45	50							
185/	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75		
195/	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70			
205/	25	30	35	40	45	50	55	60	65				
215/	25	30	35	40	45	50	55	60	65				
225/	25	30	35	40	45	50	55	60					
235/	25	30	35	40	45	50	55						
245/	25	30	35	40	45	50							
255/	25	30	35	40	45								
265/	25	30	35	40									
275/	25	30	35										
285/	25	30	35										

Reifenbreite in mm	Reifenquerschnitt											Felgenreiße in Zoll		
205/	25	30	35	40	45	50	55	60					R 18	
215/	25	30	35	40	45	50	55	60						
225/	25	30	35	40	45	50	55	60						
235/	25	30	35	40	45	50								
245/	25	30	35	40	45									
255/	25	30	35	40	45									
265/	25	30	35	40										
275/	25	30	35											
285/	25	30	35											
295/	25	30												
215/	25	30	35	40	45	50	55							R 19
225/	25	30	35	40	45	50	55							
235/	25	30	35	40	45	50								
245/	25	30	35	40	45									
255/	25	30	35	40										
265/	25	30	35											
275/	25	30	35											
225/	25	30	35	40	45									
235/	25	30	35	40	45									
245/	25	30	35	40										
255/	25	30	35											
265/	25	30	35											