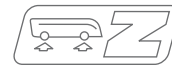


MICHELIN X[®] COACH™ Z



RUNDUMBEREIFUNG



295/80 R 22.5

M+S- UND 3PMSF-
KENNZEICHNUNG



ZUR REIFENIDENTIFIKATION IST EIN
RFID-CHIP (RADIO FREQUENCY
IDENTIFICATION) IN DER REIFEN-
FLANKE INTEGRIERT



**REDUZIERUNG
DER BETRIEBS-
KOSTEN**
BIS ZU 16 % HÖHERE
LAUFLEISTUNG*



**BETRIEBSZEITEN
OPTIMIEREN**
GANZJÄHRIG EINSETZBAR



HOHE ROBUSTHEIT
FÜR DIE SICHERHEIT VON
FAHRER UND FAHRGÄSTEN

* Fahrzeug ausgerüstet mit 295/80 R 22.5 MICHELIN X[®] COACH™ Z im Vergleich zu einem Fahrzeug ausgerüstet mit 295/80 R 22.5 MICHELIN X[®] COACH™ HL Z.

**KOMFORTABEL REISEN? GUT ANKOMMEN?
ABER SICHER!
MICHELIN X[®] COACH™ Z**



MICHELIN X[®] COACH™ Z



WIRTSCHAFT- LICHKEIT

BETRIEBSZEITEN OPTIMIEREN,
BETRIEBSKOSTEN REDUZIEREN

- Bis zu 16 % mehr Laufleistung im Vergleich zum 295/80 R 22.5 MICHELIN X[®] COACH™ HL Z
- Ausgezeichnete Haftung unter allen Witterungsbedingungen dank REGENION und 3PMSF-Markierung
- Optimierte Reifenaufstandsfläche durch die INFINICOIL Technologie



SICHERHEIT

SICHER UNTERWEGS

- Hohe Robustheit
- Verstärkte Karkasse für eine hohe Tragfähigkeit dank der INFINICOIL Technologie (7,5 t bei Einfachbereifung)
- Hohe Bremsleistung bis zur Abfahrsgrenze dank REGENION



SCHONUNG DER UMWELT

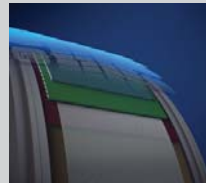
ÖKOLOGISCH HANDELN

- Nachschneidbar und runderneuerungsfähig, wodurch der Kraftstoff- und Rohstoffverbrauch sinkt
- Die Reifen werden in nach ISO 14001 zertifizierten europäischen Werken hergestellt



REGENION

REGENION steht für verschiedene Lamellenarten, die ein sich veränderndes Profil bilden. Dies verleiht dem Reifen über die gesamte Lebensdauer und bei allen Witterungsbedingungen Haftung und Traktion auf hohem Niveau. REGENION bewirkt eine geringe Verformung der Lauffläche, einen niedrigen Rollwiderstand und dadurch geringen Kraftstoffverbrauch.



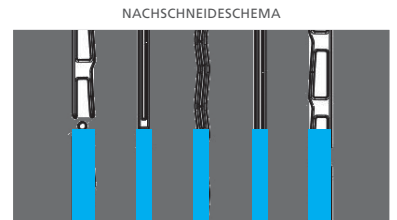
INFINICOIL

Stabiler Gürtelaufbau: Ein endlos gewickeltes Stahlseil (je nach Dimension bis zu 400 m lang) im Gürtel des Reifens erhöht dessen Festigkeit und sorgt für eine optimierte Bodenaufstandsfläche über die gesamte Lebensdauer. Dadurch erhöht sich die Laufleistung und der Kraftstoffverbrauch reduziert sich dank eines geringeren Rollwiderstands.

295/80 R 22.5 MICHELIN X[®] COACH™ Z

NACHSCHNEIDETIEFE	NACHSCHNEIDEBREITE	MESSER
H = 3 mm	8 - 10 mm	R3

Nachschneidbar und runderneuerungsfähig in **MICHELIN** **Remix**



TECHNISCHE DATEN UND REIFENFÜLLDRUCK

DIMENSION UND PROFIL	LOAD/SPEED INDEX	EMPFOHLENE FELGE ¹⁾	E = EINFACH Z = ZWILLING	TRAGFÄHIGKEIT (KG) PRO ACHSE BEI REIFENFÜLLDRUCK (BAR)	MARKIERUNGEN	EUROPÄISCHES REIFENLABEL ²⁾		
				8,5		3)	4)	5)
295/80 R 22.5 MICHELIN X [®] COACH™ Z	154/150M	8.25	E Z	7.500 13.400	M+S, 3PMSF	C	B	71 dB

1) Bezüglich Radtragfähigkeit Felgenrehersteller fragen

2) Einstufungen laut der für die EU-Länder gültigen EU-Verordnung (EG) Nr. 1222/2009; Informationen zum Reifenlabel finden Sie unter trucks.michelin.eu

3) Kraftstoffeffizienzklasse

4) Nasshaftungsklasse

5) Klasse des externen Rollgeräuschs und entsprechender Messwert (dB)

WEITERE INFORMATIONEN: TEILEN SIE IHRE ERFAHRUNGEN:

IM INTERNET
lkw.michelin.de
lkw.michelin.at
lkw.michelin.ch

KUNDENAUSSAGEN FINDEN SIE UNTER
www.youtube.com/michelintrucktyres

AUF LINKEDIN
Michelin Trucks & Buses Tyres Europe

AUF INSTAGRAM
@michelintruck

Für Deutschland und Österreich:
Michelin Reifenwerke AG & Co. KGaA
Michelinstraße 4 · 76185 Karlsruhe
Tel. +49 (0)721/53015-41
Fax +49 (0)721/53016-98
E-Mail: kundenservice-lkw@michelin.com

Für die Schweiz:
Michelin Suisse SA
Route Jo Siffert 36 · 1762 Givisiez/Schweiz
Tel. 00 800/22 11 11-60
(kostenfrei; Mobilfunktarife können hiervon abweichen)
Fax 00 800/22 11 11-61
E-Mail: kundenservice-lkw@michelin.com

MYACCOUNT
Legen Sie Ihren persönlichen Account an, unter myaccount.michelin.eu



MICHELIN