



# NUTZFAHRZEUGE PROGRAMM KORMORAN 2014/1

GÜLTIG AB 01.01.2014



# ZUVERLÄSSIG AN IHRER SEITE!

Unter diesem Motto hat KORMORAN von jeher Reifengeschichte geschrieben. Die Reifen sind gezielt auf die Bedürfnisse der Kunden abgestimmt und stellen damit zuverlässige Produkte für alle Einsatzbereiche dar. In die Fertigung von KORMORAN Reifen ist das technologische und industrielle Know-how eingeflossen, das sich Tag für Tag in Europa bewährt.

Dank der Konzeption und der hohen Qualität der in Radialbauweise gefertigten Stahlkarkasse lassen sich KORMORAN Reifen nachschneiden und runderneuern. Die Reifen werden in europäischen Werken produziert, die nach ISO 14001 und ISO/TS 16949 (Normen zum Umwelt- bzw. Qualitätsmanagement) zertifiziert sind und den Vorschriften der REACH-Verordnung (sicherer Umgang mit Chemikalien) entsprechen.

KORMORAN ist eine eingetragene Marke von Michelin.



## ROADS

### Nah- und Fernverkehr

Für den Einsatz auf asphaltierten Straßen im Nah- und Fernverkehr.



## ON/OFF

### Straße/Gelände

Speziell für den Baustellenbereich entwickelt, sowohl auf befestigtem, als auch auf unbefestigtem Untergrund.



## CITY

### Kommunalverkehr

Für den verschleißintensiven Einsatz innerstädtisch sowie auf Überlandlinien.

# FLEXIBILITÄT IM WINTER



Die Markierung 3PMSF\* signalisiert hohe Mobilität unter winterlichen Bedingungen.

### Indikatoren für Wintertauglichkeit:

Diese Indikatoren in der Reifenschulter weisen darauf hin, bis zu welchem Verschleißzustand der Lauffläche der Reifen unter winterlichen Verhältnissen ein hohes Maß an Leistung erbringt.

\* 3PMSF: 3 Peak Mountain Snow Flake, gemäß Regelung UN ECE R117



### Laufrihtungsangabe:

Einige KORMORAN Reifen sind laufrihtungsgebunden. Wir empfehlen, die Montagerichtung einzuhalten, um das Potential des Reifens optimal zu nutzen. Die Montagerichtung wird durch Richtungspfeile auf der Reifenschulter angezeigt. Sollte es notwendig werden, Reifen aufgrund des Verschleißbildes auf der Felge zu drehen, sollten immer die Reifen der kompletten Achse gedreht werden.



## ROADS

### Lenkachse (Rundumbereifung möglich)

Reifen für die Lenkachse mit sinusförmigem Profilgrund: steinabweisend

- Fahrpräzision und Komfort
- Gleichmäßiger Abrieb
- für besseren Schutz der Karkasse



## ROADS

### Antriebsachse

Reifen für die Antriebsachse mit unterteiltem Profil für eine ausgezeichnete Traktion

- Hohes Laufleistungspotenzial
- Sehr gutes Haftungs-niveau (M+S-Markierung)
- Gleichmäßiger Abrieb



## ROADS

### Rundumbereifung

Vielseitige Reifen für den Straßeneinsatz mit einer guten Ausgewogenheit zwischen Abrieb und Haftung.



## ROADS

### Anhänger-/Aufliegerachsen

#### KORMORAN ROADS T / KORMORAN T

Vielseitige Reifen für den Straßeneinsatz mit guter Ausgewogenheit zwischen Abrieb und Haftung.

#### KORMORAN T (Tieflader)

Speziell für Tieflader konzipiert (Spezialfahrzeug). Optimierter Laufflächenblock für hohe Belastbarkeit.

### KORMORAN ROADS F



225/75 R 17.5 TL **NEU**  
235/75 R 17.5 TL **M+S**  
285/70 R 19.5 TL **M+S**

295/80 R 22.5 TL **M+S**  
315/80 R 22.5 TL **M+S**

### KORMORAN F



265/70 R 19.5 TL **M+S**  
315/70 R 22.5 TL **M+S**

### KORMORAN ROADS D



225/75 R 17.5 TL **M+S** **NEU**  
235/75 R 17.5 TL **M+S**  
285/70 R 19.5 TL **M+S**

295/80 R 22.5 TL **M+S**  
315/80 R 22.5 TL **M+S**

### KORMORAN D



10.00 R 20 TT **M+S**  
11.00 R 20 TT **M+S**  
11 R 22.5 TL **M+S**  
12 R 22.5 TL **M+S**  
315/70 R 22.5 TL **M+S**

215/75 R 17.5 TL **M+S**  
265/70 R 19.5 TL **M+S**

### KORMORAN U



12.00 R 20 TL **M+S**

8.5 R 17.5 TL  
215/75 R 17.5 TL **M+S**

10.00 R 20 TT **M+S** | 11.00 R 20 TT **M+S**  
10 R 22.5 TL | 11 R 22.5 TL **M+S**  
12 R 22.5 TL **M+S** | 275/70 R 22.5 TL **M+S**

### KORMORAN ROADS T

(Tieflader)

### KORMORAN T

(Tieflader)

### KORMORAN T



235/75 R 17.5 TL\*

8.25 R 15 TT\*

215/75 R 17.5 TL\*  
285/70 R 19.5 TL\*

245/70 R 17.5 TL\*  
265/70 R 19.5 TL\*

365/80 R 20 TL\*  
385/65 R 22.5 TL\*



## ON/OFF

### Für Lenkachsen empfohlen (Rundumbereifung möglich)

Reifen für die Vorderachse von Motorwagen im gemischten Einsatz

- Besonders widerstandsfähig gegen Verletzungen
- Gute Traktion



## ON/OFF

### Antriebsachse

Reifen für die Antriebsachse von Motorwagen im gemischten Einsatz

- Sehr gute Haftung/Traktion auf jeder Fahrbahnart (M+S Kennzeichnung)
- Hohe Kilometerleistung
- Sehr hohe Widerstandsfähigkeit gegen Verletzung



## ON/OFF

### Anhänger-/Aufliegerachsen

Speziell für Trailerachsen konzipierter Reifen im gemischten Einsatz mit haftungsoptimiertem Profil und für den Einsatz optimierte Gummimischung.

- Besonders widerstandsfähig gegen Verletzungen
- Ausgezeichnete Querhaftung
- Hohe Stabilität



## CITY

### Rundumbereifung im Kommunalverkehr

Speziell konzipiert für den Einsatz im Stadt-/ Überlandverkehr

- Sehr hohe Widerstandsfähigkeit gegen Anprallverletzungen und Bordsteinscheuern
- Sehr gute Haftung
- Verstärkte Flanken mit Verschleißindikatoren

### KORMORAN F ON/OFF



11 R 22.5 TL **M+S** | 12 R 22.5 TL **M+S**  
 13 R 22.5 TL **M+S** | 295/80 R 22.5 TL **M+S**  
 315/80 R 22.5 TL **M+S**

### KORMORAN D ON/OFF



12.00 R 20 TL **M+S** | 11 R 22.5 TL **M+S**  
 12 R 22.5 TL **M+S** | 13 R 22.5 TL **M+S**  
 295/80 R 22.5 TL **M+S** | 315/80 R 22.5 TL **M+S**

### KORMORAN ON/OFF



385/65 R 22.5 TL \* **M+S**

### KORMORAN C



11 R 22.5 TL **M+S** | 275/70 R 22.5 TL **M+S**  
 295/80 R 22.5 TL **M+S**

EAN	DIMENSION	BETRIEBS- KENNUNG	PROFIL	PREIS INTERPNEU <sup>1)</sup>	REIFENLABEL <sup>2)</sup>			BEMERKUNGEN
					<sup>3)</sup>	<sup>4)</sup>	<sup>5)</sup>	
<b>Steilschulter mit Nenndurchmesser 17.5</b>								
352870 111523 8	8.5 R 17.5 TL	121/120M	KORMORAN U	138,--	D	C		69 dB
352870 953029 3	215/75 R 17.5 TL	126/124M	KORMORAN U	144,--	D	C		69 dB M+S
352870 296588 7	215/75 R 17.5 TL	126/124M	KORMORAN D	145,--	F	C		73 dB M+S
352870 319396 8	225/75 R 17.5 TL	129/127M	KORMORAN ROADS F	151,--	D	B		69 dB
352870 610614 9	225/75 R 17.5 TL	129/127M	KORMORAN ROADS D	154,--	E	C		74 dB M+S
352870 430785 2	235/75 R 17.5 TL	132/130M	KORMORAN ROADS F	159,--	D	B		68 dB M+S
352870 659883 8	235/75 R 17.5 TL	132/130M	KORMORAN ROADS D	164,--	E	C		74 dB M+S
<b>Steilschulter mit Nenndurchmesser 19.5</b>								
352870 706401 1	265/70 R 19.5 TL	140/138M	KORMORAN F	193,--	D	B		70 dB M+S
352870 017431 1	265/70 R 19.5 TL	140/138M	KORMORAN D	195,--	E	C		73 dB M+S
352870 977999 9	285/70 R 19.5 TL	146/144L	KORMORAN ROADS F	211,--	C	C		68 dB M+S
352870 737448 6	285/70 R 19.5 TL	146/144L	KORMORAN ROADS D	218,--	D	C		74 dB M+S, 3 PMSF
<b>Standardgrößen mit Nenndurchmesser 20</b>								
352870 654564 1	10.00 R 20 TT	146/143K	KORMORAN U	249,--	C	B		70 dB M+S
352870 111507 8	10.00 R 20 TT	146/143K	KORMORAN D	250,--	D	C		73 dB M+S
352870 146109 0	11.00 R 20 TT	150/146K	KORMORAN U	265,--	C	B		70 dB M+S
352870 111509 2	11.00 R 20 TT	150/146K	KORMORAN D	265,--	E	C		73 dB M+S
352870 365741 5	12.00 R 20 TL	154/150K	KORMORAN U	309,--	D	B		70 dB Zusatzkennung 156/150G M+S
352870 404233 3	12.00 R 20 TL	154/150K	KORMORAN D ON/OFF	315,--	D	B		72 dB Zusatzkennung 156/150G M+S
<b>Steilschulter mit Nenndurchmesser 22.5 - Serie 70</b>								
352870 111527 6	275/70 R 22.5 TL	148/145J	KORMORAN C	253,--	E	C		69 dB Zusatzkennung 152/148E
352870 752216 0	275/70 R 22.5 TL	148/145M	KORMORAN U	244,--	C	B		70 dB M+S
352870 811943 7	315/70 R 22.5 TL	154/150L	KORMORAN F	274,--	C	C		70 dB Zusatzkennung 152/148M   M+S
352870 173178 0	315/70 R 22.5 TL	154/150L	KORMORAN D	287,--	E	C		73 dB Zusatzkennung 152/148M   M+S
<b>Steilschulter mit Nenndurchmesser 22.5 - Serie 80</b>								
352870 317410 3	295/80 R 22.5 TL	152/148M	KORMORAN ROADS F	264,--	C	C		69 dB M+S
352870 477331 2	295/80 R 22.5 TL	152/148M	KORMORAN ROADS D	282,--	D	C		72 dB M+S, 3 PMSF
352870 111531 3	295/80 R 22.5 TL	152/148K	KORMORAN F ON/OFF	283,--	D	B		70 dB M+S
352870 111532 0	295/80 R 22.5 TL	152/148K	KORMORAN D ON/OFF	293,--	D	B		72 dB M+S
352870 349898 8	295/80 R 22.5 TL	152/148J	KORMORAN C	293,--	D	C		69 dB M+S
352870 736673 3	315/80 R 22.5 TL	156/150L	KORMORAN ROADS F	283,--	C	B		69 dB Zusatzkennung 154/150M   M+S
352870 093866 1	315/80 R 22.5 TL	156/150L	KORMORAN ROADS D	295,--	D	C		72 dB Zusatzkennung 154/150M   M+S, 3 PMSF
352870 488172 7	315/80 R 22.5 TL	156/150K	KORMORAN F ON/OFF	293,--	D	B		70 dB M+S
352870 482616 2	315/80 R 22.5 TL	156/150K	KORMORAN D ON/OFF	300,--	D	B		72 dB M+S
<b>Steilschulter mit Nenndurchmesser 22.5 - Serie 90</b>								
352870 978707 9	10 R 22.5 TL	144/142L	KORMORAN U	239,--	C	B		70 dB
352870 988636 9	11 R 22.5 TL	148/145L	KORMORAN U	247,--	C	B		70 dB M+S
352870 111536 8	11 R 22.5 TL	148/145L	KORMORAN D	252,--	D	C		73 dB M+S
352870 111539 9	11 R 22.5 TL	148/145K	KORMORAN F ON/OFF	259,--	D	B		70 dB M+S
352870 111540 5	11 R 22.5 TL	148/145K	KORMORAN D ON/OFF	262,--	D	B		72 dB M+S
352870 111538 2	11 R 22.5 TL	148/145J	KORMORAN C	252,--	D	C		69 dB
352870 699371 8	12 R 22.5 TL	152/148L	KORMORAN U	263,--	C	C		70 dB M+S
352870 111542 9	12 R 22.5 TL	152/148L	KORMORAN D	281,--	E	C		73 dB M+S
352870 111543 6	12 R 22.5 TL	152/148K	KORMORAN F ON/OFF	281,--	D	B		70 dB M+S
352870 111544 3	12 R 22.5 TL	152/148K	KORMORAN D ON/OFF	285,--	D	B		72 dB M+S
352870 403622 6	13 R 22.5 TL	154/150K	KORMORAN F ON/OFF	308,--	D	B		70 dB Zusatzkennung 156/150G   M+S
352870 163111 0	13 R 22.5 TL	154/150K	KORMORAN D ON/OFF	313,--	D	B		72 dB Zusatzkennung 156/150G   M+S
<b>Trailer-Reifen</b>								
352870 111505 4	8.25 R 15 TT	143/141G	KORMORAN T	174,--	D	C		70 dB Zusatzkennung 141/140J
352870 111520 7	215/75 R 17.5 TL	135/133J	KORMORAN T	145,--	C	C		69 dB
352870 406311 6	235/75 R 17.5 TL	143/141J	KORMORAN ROADS T	170,--	D	B		70 dB
352870 215777 0	245/70 R 17.5 TL	143/141J	KORMORAN T	172,--	D	B		70 dB
352870 392854 6	265/70 R 19.5 TL	143/141J	KORMORAN T	194,--	C	B		70 dB
352870 979619 4	285/70 R 19.5 TL	148/145J	KORMORAN T	218,--	C	C		69 dB
352870 111518 4	365/80 R 20 TL	160J	KORMORAN T	327,--	C	B		70 dB
352870 111526 9	385/65 R 22.5 TL	160J	KORMORAN T	292,--	B	B		70 dB Zusatzkennung 158L
352870 534579 2	385/65 R 22.5 TL	158K	KORMORAN ON/OFF	309,--	C	B		71 dB Zusatzkennung 160J, M+S

1) Die angegebenen Preise verstehen sich in Euro ohne MwSt., 2) Einstufung laut der für die EU-Länder gültigen Verordnung (EG) Nr. 1222/2009 | Gültig bis auf Widerruf.

3) Kraftstoffeffizienzklasse, 4) Nasshaftungskategorie, 5) Klasse des externen Rollgeräusches und entsprechender Messwert (dB)

### **Servicecenter LKW-Reifen**

Fon +49 (0) 35242 463 – 12  
Fax +49 (0) 721 6188 – 55859  
E-Mail [info-lkw@pneu.com](mailto:info-lkw@pneu.com)

### **Ihr Ansprechpartner Robin Brucke**

Fon +49 (0) 35242 463 – 30  
Fax +49 (0) 721 6188 – 55826  
Mobil +49 (0) 151 29255660  
E-Mail [Robin.Brucke@pneu.com](mailto:Robin.Brucke@pneu.com)

### **Ihr Ansprechpartner Harri Dörsel**

Fon +49 (0) 35242 463 – 38  
Fax +49 (0) 721 6188 – 55801  
Mobil +49 (0) 173 6293038  
E-Mail [Harri.Doersel@pneu.com](mailto:Harri.Doersel@pneu.com)

**Interpneu Handelsgesellschaft mbH**  
**Grunaer Weg 7**  
**D-01683 Nossen**