

## De-minimis Nutzfahrzeugreifen

gültig ab: 01.01.2023

je Reifen nur nach 1.3 ODER 1.9 möglich

Dimension	Profil	Bemerkungen (M+S,3PMSF <sup>1)</sup> )	Achspannung	je Reifen nur nach 1.3 ODER 1.9 möglich	
				Förderfähig nach 1.3 <sup>2) 3)</sup>	Förderfähig nach 1.9 <sup>2)</sup>
10.00 R20	XDU	M+S	Antriebsachse	-	50%
10.00 R17.5	XDE2LT	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
10.00 R22.5	XDU	M+S	Antriebsachse	-	50%
11.00 R20	XZU		Rundumbereifung	-	50%
	XDS	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDU	M+S	Antriebsachse	-	50%
	XZE2	M+S & 3PMSF	Rundumbereifung	100%	50%
11.00 R 22.5	MULTI HD D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	WORKS D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDA4S	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDS	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDU	M+S	Antriebsachse	-	50%
	XDY3	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XTA	M+S	Trailer	-	50%
	XW4S	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XZE2	M+S & 3PMSF	Rundumbereifung	100%	50%
	XZH	M+S	Antriebsachse	-	50%
	XZU		Rundumbereifung	-	50%
	XZY2 B	M+S	Rundumbereifung	-	50%
	12.00 R20	XZE2	M+S & 3PMSF	Rundumbereifung	100%
XZH		M+S	Antriebsachse	-	50%
XZY2		M+S	Rundumbereifung	-	50%
XZY2 B		M+S	Rundumbereifung	-	50%
12.00 R22.5	MULTI HD D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	WORKS D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDA4S	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDS	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDU	M+S	Antriebsachse	-	50%
	XDW ICE GRIP	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDY3	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDY4	M+S	Antriebsachse	-	50%
	XTA	M+S	Trailer	-	50%
	XW4S	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XZE2	M+S & 3PMSF	Rundumbereifung	100%	50%
	XZH	M+S	Antriebsachse	-	50%
	XZY2	M+S	Rundumbereifung	-	50%
XZY2 B	M+S	Rundumbereifung	-	50%	
13.00 R22.5	MULTI HD D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	WORKS D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XZE2	M+S & 3PMSF	Rundumbereifung	100%	50%
	XZH	M+S	Antriebsachse	-	50%
	XZY2	M+S	Rundumbereifung	-	50%
	XZY2 B	M+S	Rundumbereifung	-	50%
205/75 R17.5	XDE2LT	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
215/75 R17.5	XDE2LT	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
225/75 R17.5	XDE2LT	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
235/75 R17.5	XDE2LT	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XTE2 B		Trailer	-	50%
245/70 R17.5	XDS	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XTE2 B		Trailer	-	50%
245/70 R19.5	XDE2+MT	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDS	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XTE2 B		Trailer	-	50%

## De-minimis Nutzfahrzeugreifen

gültig ab: 01.01.2023

je Reifen nur nach 1.3 ODER 1.9 möglich

Dimension	Profil	Bemerkungen (M+S,3PMSF <sup>1)</sup> )	Achspannung	je Reifen nur nach 1.3 ODER 1.9 möglich	
				Förderfähig nach 1.3 <sup>2) 3)</sup>	Förderfähig nach 1.9 <sup>2)</sup>
255/70 R22.5	XDE2+MT	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDU	M+S	Antriebsachse	-	50%
265/70 R17.5	XDS	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
265/70 R19.5	XDE2+MT	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XTE2 B	M+S	Trailer	-	50%
	XTY B	M+S & 3PMSF	Trailer	100%	50%
275/70 R22.5	MULTI HD D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDA4S	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDS	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDW ICE GRIP	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XTA	M+S	Trailer	-	50%
	XTE2 B	M+S	Trailer	-	50%
	XTY	M+S & 3PMSF	Trailer	100%	50%
	XW4S	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XZE2	M+S & 3PMSF	Rundumbereifung	100%	50%
XZU3	M+S & 3PMSF	Rundumbereifung	100%	50%	
275/80 R22.5	XDS	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XTE2 B	M+S	Trailer	-	50%
	XW4S	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XZE2	M+S & 3PMSF	Rundumbereifung	100%	50%
	XZU		Rundumbereifung	-	50%
285/70 R19.5	XDE2+MT	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDS	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XTE2 B	M+S	Trailer	-	50%
295/60 R22.5	S60 LINE D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	S60 XDA2 EN	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	S60 XW4S	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	S60 XZA2 EN	M+S	Rundumbereifung	-	50%
295/80 R22.5	LINE D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	MULTI D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	MULTI HD D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	MULTIWAY D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	WORKS D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDA2 EN	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDA4S	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDS	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDW ICE GRIP	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XTA	M+S	Trailer	-	50%
	XW4S	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XZE2	M+S & 3PMSF	Rundumbereifung	100%	50%
	XZH	M+S	Antriebsachse	-	50%
	XZU3	M+S & 3PMSF	Rundumbereifung	100%	50%
XZY2	M+S	Rundumbereifung	-	50%	
XZY2 B	M+S	Rundumbereifung	-	50%	
305/70 R19.5	XDE2+MT	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XTA	M+S	Trailer	-	50%
305/70 R22.5	LINE D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	MULTI D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	MULTI HD D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDA2 EN	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDS	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDW ICE GRIP	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XTA	M+S	Trailer	-	50%
	XW4S	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XZE2	M+S & 3PMSF	Rundumbereifung	100%	50%
XZU3	M+S & 3PMSF	Rundumbereifung	100%	50%	

## De-minimis Nutzfahrzeugreifen

gültig ab: 01.01.2023

je Reifen nur nach 1.3 ODER 1.9 möglich

Dimension	Profil	Bemerkungen (M+S,3PMSF <sup>1)</sup> )	Achspannung	je Reifen nur nach 1.3 ODER 1.9 möglich	
				Förderfähig nach 1.3 <sup>2) 3)</sup>	Förderfähig nach 1.9 <sup>2)</sup>
315/60 R22.5	S60 LINE D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	S60 XDA2 EN	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	S60 XW4S	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	S60 XZA2 EN	M+S	Rundumbereifung	-	50%
315/70 R22.5	LINE D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	MULTI D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	MULTI HD D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	MULTIWAY D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	WORKS D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDA2 EN	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDS	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDW ICE GRIP	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XTA	M+S	Trailer	-	50%
	XW4S	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XZA2 EN B	M+S	Rundumbereifung	-	50%
315/80 R22.5	LINE D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	MULTI D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	MULTI HD D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	MULTIWAY D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	WORKS D	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDA2 EN	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDA4S	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDS	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XDW ICE GRIP	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XTA	M+S	Trailer	-	50%
	XTA B	M+S	Trailer	-	50%
	XW4S	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XZA B	M+S	Rundumbereifung	-	50%
	XZE2	M+S & 3PMSF	Rundumbereifung	100%	50%
	XZH	M+S	Antriebsachse	-	50%
XZY2	M+S	Rundumbereifung	-	50%	
XZY2 B	M+S	Rundumbereifung	-	50%	
335/80 R20	XDS	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XTA	M+S	Trailer	-	50%
	XZH	M+S	Antriebsachse	-	50%
	XZY2	M+S	Rundumbereifung	-	50%
365/80 R20	XZA B	M+S	Rundumbereifung	-	50%
385/55 R22.5	MULTI T	M+S & 3PMSF	Trailer	100%	50%
	MULTI WINTER T	M+S & 3PMSF	Trailer	100%	50%
	XTA2 B EN		Trailer	-	50%
	XZY B	M+S	Trailer	-	50%

## De-minimis Nutzfahrzeugreifen

gültig ab: 01.01.2023

Dimension	Profil	Bemerkungen (M+S,3PMSF <sup>1)</sup> )	Achspannung	je Reifen nur nach 1.3 ODER 1.9 möglich	
				Förderfähig nach 1.3 <sup>2) 3)</sup>	Förderfähig nach 1.9 <sup>2)</sup>
385/65 R22.5	MULTI T	M+S & 3PMSF	Trailer	100%	50%
	MULTI WINTER T	M+S & 3PMSF	Trailer	100%	50%
	XTA2 B EN		Trailer	-	50%
	XTE2 B	M+S	Trailer	-	50%
	XZA B	M+S	Rundumbereifung	-	50%
	XZY3 B	M+S & 3PMSF	Trailer	100%	50%
425/55 R19.5	XTA2 B	M+S & 3PMSF	Trailer	100%	50%
425/65 R22.5	XTE2 B	M+S	Trailer	-	50%
	XZY B	M+S	Trailer	-	50%
435/50 R19.5	XTA2 B	M+S & 3PMSF	Trailer	100%	50%
445/45 R19.5	MULTI WINTER T	M+S & 3PMSF	Trailer	100%	50%
	XTA2 B	M+S & 3PMSF	Trailer	100%	50%
445/65 R22.5	XTE2 B	M+S	Trailer	-	50%
	XZY3 B	M+S	Trailer	-	50%
9.5 R17.5	XDE2LT	M+S & 3PMSF	Antriebsachse	-	50%
	XTE2 B		Trailer	-	50%

1) Schneegriffigkeit: 3 Peak-Mountain-Snowflake (3PMSF) Kennzeichnung. Der Reifen erfüllt die Mindestkennwerte für Schneegriffigkeit gemäß UNECE-Regelung Nr. 117.\*

\* Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 740/2020 über die Kennzeichnung von Reifen

2) Die Inhalte wurden mit größter Sorgfalt zusammengestellt, jedoch erfolgen alle Angaben ohne Gewähr und unter Vorbehalt eventueller Änderungen nach Erscheinen.

3) Förderfähig nach 1.3 des Maßnahmenkatalogs der De-minimis Richtlinie sind Winter- oder Ganzjahresreifen (neu, gebraucht, runderneuert) auf allen Achsen außer vorderen Lenkachsen und Antriebsachsen.

Dies betrifft:

- Reifen mit der Kennzeichnung „Bergpiktogramm mit Schneeflocke“ (3PMSF) unabhängig vom Herstellungsdatum für den Einsatz auf gezogenen Einheiten (Anhänger oder Auflieger) sowie den Einsatz auf Vorlauf-, Nachlauf- oder Liftachsen von Lkw
- Reifen mit M+S-Kennzeichnung mit Herstellungsdatum bis einschließlich 31.12.2019 für den Einsatz auf gezogenen Einheiten (Anhänger oder Auflieger) sowie den Einsatz auf Vorlauf-, Nachlauf- oder Liftachsen von Lkw

Dadurch besteht die Möglichkeit für Reifen, die auf Achspannungen außer vorderen Lenkachsen und Antriebsachsen eingesetzt werden sollen und die mit der Kennzeichnung 3PMSF unabhängig vom Herstellungsdatum sowie mit M+S-Kennzeichnung mit Herstellungsdatum bis einschließlich 31.12.2019 markiert sind, eine 100% Förderung nach 1.3 des Maßnahmenkatalogs zu erhalten.

Bitte entnehmen Sie alle detaillierten Informationen zur De-minimis Förderung der Website [www.bag.bund.de](http://www.bag.bund.de)

01/2023 Michelin Reifenwerke AG & Co. KGaA Michelinstraße 4 76185 Karlsruhe /Deutschland