



Kalkulationsbasis Nutzfahrzeugreifen

Preisliste gültig ab dem 01.01.2022

Table with columns: EAN, Dimension, TT/TL, Profil, Load/Speed Index, CAI, Bemerkung, RFID, Europäisches Reifenlabel (Reifenlabel Kraftstoffeffizienz, Reifenlabel Nasshaftung, Reifenlabel Rollgeräusch und dB, 3PMSF), M+S, Fahrzeugklasse, Achsposition, je Reifen nur nach 1.3 ODER 1.9 möglich (Förderfähig nach 1.3, Förderfähig nach 1.9).



Kalkulationsbasis Nutzfahrzeugreifen

Preisliste gültig ab dem 01.01.2022

| EAN | Dimension | TT/TL | Profil | Load/Speed Index | CAI | | | Bemerkung | RFID | Europäisches Reifenlabel ¹⁾ | | | | | M+S | Fahrzeugklasse | Achsisposition | je Reifen nur nach 1.3 ODER 1.9 möglich | | |
|-----------------|---------------|-------|--|------------------|--------|--------|---|-------------------------|------|---|---------------------------------------|---|--------|---------------------|-----|-----------------|-----------------|---|------------------------------------|-------|
| | | | | | | | | | | Reifenlabel Kraftstoffeffizienz ²⁾ | Reifenlabel Nasshaftung ³⁾ | Reifenlabel Rollgeräusch und dB ⁴⁾ | | 3PMSF ⁵⁾ | | | | Förderfähig nach 1.3 ⁹⁾¹⁰⁾ | Förderfähig nach 1.9 ⁹⁾ | |
| | | | | | | | | | | | | A | 073 dB | | | | | | | 3PMSF |
| 3528702044056 | 305/70 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ D | 154/150 L | 352870 | 204405 | 6 | Zusatzkennung 152/148 M | RFID | D | C | A | 073 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | 30% | |
| 3528703100646 | 305/70 R 22.5 | TL | X [®] INCITY™ EV Z | 153/150 J | 352870 | 310054 | 6 | Zusatzkennung 156/150 E | RFID | C | C | A | 072 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Rundumbereifung | 100% | 30% | |
| 3528705539399 | 315/70 R 22.5 | TL | X [®] LINE™ ENERGY™ Z2 | 156/150 L | 352870 | 553939 | 9 | | RFID | A | B | A | 072 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Rundumbereifung | 100% | 80% | |
| 3528704954445 | 315/70 R 22.5 | TL | X [®] LINE™ ENERGY™ D2 | 154/150 L | 352870 | 495444 | 5 | | RFID | A | B | A | 070 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | 80% | |
| 3528707198143 | 315/70 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ Z | 156/150 L | 352870 | 719814 | 3 | | RFID | C | B | A | 072 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Rundumbereifung | 100% | 60% | |
| 3528707987174 | 315/70 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ ENERGY™ Z | 156/150 L | 352870 | 798717 | 4 | | RFID | B | B | A | 072 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Rundumbereifung | 100% | 70% | |
| 3528708898998 | 315/70 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ D | 154/150 L | 352870 | 889899 | 8 | | RFID | D | C | B | 075 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | - | |
| 3528707425560 | 315/70 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ HD D | 154/150 L | 352870 | 742556 | 0 | | RFID | D | C | A | 073 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | 30% | |
| 3528705645888 | 315/70 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ HD Z ⁷⁾ | 156/150 L | 352870 | 564588 | 8 | | RFID | | | | | 3PMSF | M+S | C3 | Rundumbereifung | 100% | - | |
| 3528702583982 | 315/70 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ ENERGY™ D | 154/150 L | 352870 | 258398 | 2 | | RFID | C | C | A | 072 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | 60% | |
| 3528702927014 | 315/70 R 22.5 | TL | XFN 2 ANTISPLASH | 154 L | 352870 | 292701 | 4 | Antisplash | RFID | D | C | B | 072 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Vorderachse | - | - | |
| 35287030599763 | 315/70 R 22.5 | TL | XDW ICE GRIP | 154/150 L | 352870 | 059976 | 3 | | RFID | D | C | A | 072 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | 30% | |
| 3528707251817 | 315/70 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ GRIP D | 154/150 L | 352870 | 725181 | 7 | Zusatzkennung 152/148 M | RFID | D | C | B | 074 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | - | |
| Serie 80 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3528705078539 | 275/80 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ Z | 149/146 L | 352870 | 507853 | 9 | | D | C | A | 069 dB | | | | C3 | Rundumbereifung | - | 30% | |
| 3528701109732 | 295/80 R 22.5 | TL | XZA 2 ENERGY™ | 152/148 M | 352870 | 110973 | 2 | | RFID | C | C | A | 067 dB | | | C3 | Rundumbereifung | - | 60% | |
| 3528707127259 | 295/80 R 22.5 | TL | XDA 2+ ENERGY™ | 152/148 M | 352870 | 712725 | 9 | | RFID | D | C | A | 073 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | 30% | |
| 3528702111611 | 295/80 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ WINTER Z | 154/149 L | 352870 | 211161 | 1 | Zusatzkennung 153/150 J | RFID | D | B | A | 073 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Rundumbereifung | 100% | 30% | |
| 3528701115573 | 295/80 R 22.5 | TL | XDW ICE GRIP | 152/149 L | 352870 | 111557 | 3 | Zusatzkennung 153/150 J | RFID | E | C | A | 072 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | 30% | |
| 352870862912 | 295/80 R 22.5 | TL | X [®] COACH™ Z | 154/150 M | 352870 | 862912 | 2 | | C | B | A | 071 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Rundumbereifung | 100% | 60% | | |
| 3528705280079 | 295/80 R 22.5 | TL | X [®] COACH™ XD | 152/148 M | 352870 | 528007 | 9 | Zusatzkennung 154 L | RFID | E | C | A | 072 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | 30% | |
| 3528707689504 | 295/80 R 22.5 | TL | X [®] MULTIWAY™ 3D XZE | 152/148 M | 352870 | 768950 | 4 | | C | B | A | 072 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Rundumbereifung | 100% | 60% | | |
| 3528700320541 | 295/80 R 22.5 | TL | X [®] MULTIWAY™ 3D XDE | 152/148 L | 352870 | 032054 | 1 | | RFID | D | C | B | 075 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | - | |
| 3528707818744 | 295/80 R 22.5 | TL | X [®] INCITY™ Z | 154/149 J | 352870 | 781874 | 4 | | C | C | A | 072 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Rundumbereifung | 100% | 60% | | |
| 3528703634508 | 295/80 R 22.5 | TL | X [®] WORKS™ Z | 152/149 K | 352870 | 363450 | 8 | Zusatzkennung 154/150 J | D | B | A | 068 dB | | | C3 | Rundumbereifung | 100% | 30% | | |
| 3528704639526 | 295/80 R 22.5 | TL | X [®] WORKS™ D | 152/148 K | 352870 | 463952 | 6 | | D | B | B | 075 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | - | | |
| 3528704657575 | 315/80 R 22.5 | TL | X [®] LINE™ ENERGY™ Z | 156/150 L | 352870 | 465757 | 5 | Zusatzkennung 154/150 M | RFID | B | B | A | 069 dB | | | C3 | Rundumbereifung | - | 70% | |
| 3528701653389 | 315/80 R 22.5 | TL | X [®] LINE™ ENERGY™ D | 156/150 L | 352870 | 165338 | 9 | Zusatzkennung 154/150 M | RFID | B | C | A | 069 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | 30% | |
| 3528704857104 | 315/80 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ Z | 156/150 L | 352870 | 485710 | 4 | Zusatzkennung 154/150 M | RFID | C | B | A | 072 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Rundumbereifung | 100% | 60% | |
| 3528706902536 | 315/80 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ ENERGY™ Z | 156/150 L | 352870 | 690253 | 6 | Zusatzkennung 154/150 M | RFID | B | C | B | 074 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Rundumbereifung | 100% | 40% | |
| 3528709742399 | 315/80 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ D | 156/150 L | 352870 | 974239 | 9 | Zusatzkennung 154/150 M | RFID | D | B | B | 075 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | - | |
| 3528706165696 | 315/80 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ ENERGY™ D | 156/150 L | 352870 | 616569 | 6 | Zusatzkennung 154/150 M | RFID | C | C | B | 075 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | 30% | |
| 3528702587782 | 315/80 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ HD D | 156/150 L | 352870 | 258778 | 2 | Zusatzkennung 154/150 M | RFID | E | B | A | 073 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | 30% | |
| 3528700916331 | 315/80 R 22.5 | TL | XFN 2+ | 156/150 L | 352870 | 091633 | 1 | | RFID | D | C | B | 072 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Vorderachse | - | - | |
| 3528701115481 | 315/80 R 22.5 | TL | XDW ICE GRIP | 156/150 L | 352870 | 111548 | 1 | | RFID | E | C | A | 072 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | 30% | |
| 3528703416715 | 315/80 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ GRIP D | 156/150 L | 352870 | 341671 | 5 | Zusatzkennung 154/150 M | RFID | D | C | B | 076 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | - | |
| 3528709093378 | 315/80 R 22.5 | TL | X [®] WORKS™ D | 156/150 K | 352870 | 909337 | 8 | | RFID | C | B | B | 075 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | 30% | |
| 3528708171718 | 315/80 R 22.5 | TL | X [®] WORKS™ HD D | 156/150 K | 352870 | 817171 | 8 | | RFID | D | B | B | 073 dB | | | M+S | C3 | Antriebsachse | - | - |
| 3528708187146 | 315/80 R 22.5 | TL | X [®] WORKS™ HD Z | 156/150 K | 352870 | 818714 | 6 | | RFID | C | B | A | 068 dB | | | M+S | C3 | Rundumbereifung | - | 60% |
| 3528707621467 | 315/80 R 22.5 | TL | X [®] WORKS™ Z | 156/150 K | 352870 | 762146 | 7 | | RFID | C | B | A | 072 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Rundumbereifung | 100% | 60% | |
| 3528706820021 | 315/80 R 22.5 | TL | X [®] FORCE™ ZH | 156/150 G | 352870 | 682002 | 1 | | RFID | # | # | # | # | | M+S | C3 | Rundumbereifung | - | - | |
| Serie 90 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3528701102498 | 10 R 22.5 | TL | XZY | 144/142 K | 352870 | 110249 | 8 | | RFID | D | B | A | 069 dB | | | C3 | Rundumbereifung | - | 30% | |
| 3528700782660 | 11 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ Z 2 | 148/145 L | 352870 | 078266 | 0 | | RFID | C | C | A | 071 dB | | | M+S | C3 | Rundumbereifung | - | 60% |
| 3528702563878 | 11 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ D+ | 148/145 L | 352870 | 256387 | 8 | | RFID | E | C | B | 074 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | - | |
| 3528704069036 | 11 R 22.5 | TL | X [®] INCITY™ Z | 148/145 J | 352870 | 406903 | 6 | Zusatzkennung 151/148 E | RFID | D | C | A | 069 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Rundumbereifung | 100% | 30% | |
| 3528702315903 | 11 R 22.5 | TL | XZY 3 | 148/145 K | 352870 | 231590 | 3 | | D | B | A | 069 dB | | | M+S | C3 | Rundumbereifung | - | 30% | |
| 3528705223328 | 12 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ Z | 152/149 L | 352870 | 522332 | 8 | | D | B | A | 068 dB | | | C3 | Rundumbereifung | - | 30% | | |
| 3528709008716 | 12 R 22.5 | TL | X [®] MULTI™ D | 152/149 L | 352870 | 900871 | 6 | | E | C | A | 072 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | 30% | | |
| 3528703449300 | 13 R 22.5 | TL | X [®] WORKS™ Z | 156/150 K | 352870 | 344930 | 0 | | RFID | C | B | A | 072 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Rundumbereifung | 100% | 60% | |
| 3528701758572 | 13 R 22.5 | TL | X [®] WORKS™ D | 156/150 K | 352870 | 175857 | 2 | | RFID | C | B | B | 074 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | 30% | |
| 3528700241280 | 13 R 22.5 | TL | X [®] WORKS™ HD Z | 156/151 K | 352870 | 024128 | 0 | Zusatzkennung 158/152 G | RFID | D | B | A | 069 dB | | | M+S | C3 | Rundumbereifung | - | 30% |
| 3528701342603 | 13 R 22.5 | TL | X [®] WORKS™ HD D | 156/151 K | 352870 | 134260 | 3 | Zusatzkennung 158/152 G | RFID | D | B | B | 073 dB | | | M+S | C3 | Antriebsachse | - | - |
| 3528703088318 | 13 R 22.5 | TL | X [®] FORCE™ ZH | 154/150 G | 352870 | 308831 | 8 | PCR | RFID | # | # | # | # | | M+S | C3 | Rundumbereifung | - | - | |
| 3528701322995 | 325/95 R 24 | TL | X [®] WORKS™ D2 | 162/160 K | 352870 | 132299 | 5 | Zusatzkennung 164/160 G | D | C | B | A | 76 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Antriebsachse | - | - | |
| 3528706743344 | 325/95 R 24 | TL | X [®] WORKS™ Z2 | 162/160 K | 352870 | 674334 | 4 | Zusatzkennung 164/160 G | D | B | A | 70 dB | | | M+S | C3 | Rundumbereifung | - | 60% | |



Kalkulationsbasis Nutzfahrzeugreifen
Preisliste gültig ab dem 01.01.2022

| EAN | Dimension | TT/TL | Profil | Load/Speed Index | CAI | Bemerkung | RFID | Europäisches Reifenlabel ¹⁾ | | | | M+S | Fahrzeugklasse | Achsisposition | je Reifen nur nach 1.3 ODER 1.9 möglich | | | | | |
|---|---------------|-------|--|------------------|--------|-----------|------|--|---------------------------------------|---|---------------------|-----|----------------|----------------|---|------------------------------------|---------------|---------------|-----|---|
| | | | | | | | | Reifenlabel Kraftstoffeffizienz ²⁾ | Reifenlabel Nasshaftung ³⁾ | Reifenlabel Rollgeräusch und dB ⁴⁾ | 3PMSF ⁵⁾ | | | | Förderfähig nach 1.3 ⁹⁾¹⁰⁾ | Förderfähig nach 1.9 ⁹⁾ | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | # | # | # | # |
| Trailerreifen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nenndurchmesser 9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3528701102344 | 6.00 R 9 | TT | XTA | 109/108 F | 352870 | 110234 | 4 | | | | | | | | C3 | Trailer | - | - | | |
| Nenndurchmesser 17.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3528706309762 | 205/65 R 17.5 | TL | X ⁸ MULTI TM T2 ⁷⁾ | 132/130 J | 352870 | 630976 | 0 | Zusatzkennung 133/133 G | RFID | | | | | | | | | | | |
| 3528704280889 | 205/65 R 17.5 | TL | X ⁸ MULTI TM T2 | 132/130 J | 352870 | 428088 | 0 | Zusatzkennung 133/133 G | RFID | C | C | A | 068 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Trailer | 100% | - | |
| 3528704306039 | 215/75 R 17.5 | TL | X ⁸ LINE TM ENERGY TM T | 135/133 J | 352870 | 430603 | 9 | | | B | B | A | 068 dB | | | C3 | Trailer | - | 70% | |
| 3528708209350 | 215/75 R 17.5 | TL | X ⁸ MULTI TM T2 ⁷⁾ | 136/134 J | 352870 | 820935 | 0 | | | | | | | 3PMSF | M+S | C3 | Trailer | 100% | - | |
| 3528704894079 | 215/75 R 17.5 | TL | X ⁸ MULTI TM T2 | 136/134 J | 352870 | 489407 | 9 | | | | | | 068 dB | | M+S | C3 | Trailer | - | 60% | |
| 3528704660766 | 235/75 R 17.5 | TL | X ⁸ LINE TM ENERGY TM T | 143/141 J | 352870 | 466076 | 6 | | | C | B | A | 068 dB | | | C3 | Trailer | - | 70% | |
| 3528706917455 | 235/75 R 17.5 | TL | X ⁸ MULTI TM T2 ⁷⁾ | 143/141 J | 352870 | 691745 | 5 | Zusatzkennung 145/145 F | RFID | | | | | 3PMSF | M+S | C3 | Trailer | 100% | - | |
| 3528704378258 | 235/75 R 17.5 | TL | X ⁸ MULTI TM T2 | 143/141 J | 352870 | 437825 | 8 | Zusatzkennung 145/145 F | RFID | C | C | A | 068 dB | | M+S | C3 | Trailer | - | 60% | |
| 3528703654209 | 245/70 R 17.5 | TL | X ⁸ LINE TM ENERGY TM T | 143/141 J | 352870 | 365420 | 9 | Zusatzkennung 144/144 F | | B | B | A | 068 dB | | | C3 | Trailer | - | 70% | |
| 3528701894615 | 245/70 R 17.5 | TL | X ⁸ MULTI TM T2 ⁷⁾ | 143/141 J | 352870 | 189461 | 5 | Zusatzkennung 146/146 F | RFID | | | | | 3PMSF | M+S | C3 | Trailer | 100% | - | |
| 3528703819554 | 245/70 R 17.5 | TL | X ⁸ MULTI TM T2 | 143/141 J | 352870 | 381955 | 4 | Zusatzkennung 146/146 F | RFID | C | C | A | 068 dB | | M+S | C3 | Trailer | - | 60% | |
| 3528701109398 | 9.5 R 17.5 | TL | XTE 2 | 143/141 J | 352870 | 110939 | 8 | | | C | B | A | 067 dB | | | C3 | Trailer | - | 60% | |
| Nenndurchmesser 19.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3528702634660 | 255/60 R 19.5 | TL | X ⁸ MAXITRAILER | 143/141 J | 352870 | 263466 | 0 | | | C | C | A | 067 dB | | | C3 | Trailer | - | 60% | |
| 3528704705139 | 245/70 R 19.5 | TL | XTE 2 | 141/140 J | 352870 | 470513 | 9 | | | C | B | A | 067 dB | | | C3 | Trailer | - | 60% | |
| 3528703050414 | 265/70 R 19.5 | TL | X ⁸ LINE TM ENERGY TM T | 143/141 J | 352870 | 305041 | 4 | | | B | B | A | 068 dB | | | C3 | Trailer | - | 70% | |
| 3528701786162 | 265/70 R 19.5 | TL | XTE 2 | 143/141 J | 352870 | 178616 | 2 | | | D | B | A | 068 dB | | M+S | C3 | Trailer | - | 30% | |
| 3528708970960 | 265/70 R 19.5 | TL | XTY 2 | 143/141 J | 352870 | 897096 | 0 | | | D | B | A | 070 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Trailer | 100% | 30% | |
| 3528702315317 | 265/70 R 19.5 | TL | XTA 2 ENERGY TM | 150/148 J | 352870 | 231531 | 7 | | | C | B | A | 069 dB | | | C3 | Trailer | - | 60% | |
| 3528704528950 | 285/70 R 19.5 | TL | XTE 2 | 150/148 J | 352870 | 452895 | 0 | | | C | B | A | 068 dB | | M+S | C3 | Trailer | - | 60% | |
| 3528702837672 | 445/45 R 19.5 | TL | X ⁸ LINE TM ENERGY TM T | 160 K | 352870 | 283767 | 2 | | RFID | A | C | B | 071 dB | | | C3 | Trailer | - | 50% | |
| 3528703868224 | 445/45 R 19.5 | TL | X ⁸ MULTI TM HL T ⁷⁾ | 164 J | 352870 | 386822 | 0 | | RFID | B | C | A | 070 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Trailer | 100% | 70% | |
| 352870118840 | 445/45 R 19.5 | TL | XTA 2+ ENERGY TM 6) | 160 J | 352870 | 118840 | 0 | | RFID | C | B | A | 070 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Trailer | 100% | 60% | |
| Nenndurchmesser 22.5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3528707971395 | 275/70 R 22.5 | TL | XTA 2 ENERGY TM | 152/148 J | 352870 | 797139 | 5 | | RFID | C | B | A | 069 dB | | | C3 | Trailer | - | 60% | |
| 3528700252156 | 275/70 R 22.5 | TL | XTY 2 | 148/145 J | 352870 | 025215 | 6 | | RFID | D | B | A | 070 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Trailer | 100% | 30% | |
| 3528709404648 | 385/65 R 22.5 | TL | X ⁸ LINE TM ENERGY TM T | 160 K | 352870 | 940464 | 8 | Zusatzkennung 158 L | RFID | A | B | A | 070 dB | | | C3 | Trailer | - | 80% | |
| 3528709882293 | 385/65 R 22.5 | TL | X ⁸ MULTI TM T2 | 160 K | 352870 | 988229 | 3 | Zusatzkennung 158 L | RFID | B | B | A | 070 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Trailer | 100% | 70% | |
| 3528704526581 | 385/65 R 22.5 | TL | X ⁸ LINE TM ENERGY TM T | 160 K | 352870 | 452658 | 1 | Zusatzkennung 158 L | RFID | A | B | A | 069 dB | | | C3 | Trailer | - | 80% | |
| 3528701125138 | 385/65 R 22.5 | TL | X ⁸ MULTI TM T | 160 K | 352870 | 112513 | 8 | Zusatzkennung 158 L | RFID | B | B | A | 069 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Trailer | 100% | 70% | |
| 3528706836060 | 385/65 R 22.5 | TL | X ⁸ MULTI TM HL T | 164 K | 352870 | 683606 | 0 | Zusatzkennung 158 L | RFID | C | C | A | 070 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Trailer | 100% | 60% | |
| 3528701625270 | 385/65 R 22.5 | TL | XTE 3 | 160 J | 352870 | 162527 | 0 | Zusatzkennung 158 L | RFID | C | B | B | 071 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Trailer | 100% | 30% | |
| 3528704196180 | 385/65 R 22.5 | TL | X ⁸ MULTI TM WINTER T | 160 K | 352870 | 419618 | 0 | Zusatzkennung 158 L | RFID | C | A | A | 070 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Trailer | 100% | 60% | |
| 3528703150213 | 385/65 R 22.5 | TL | X ⁸ WORKS TM T | 160 K | 352870 | 315021 | 3 | | RFID | C | B | B | 071 dB | 3PMSF | M+S | C3 | Trailer | 100% | 30% | |
| 3528701104591 | 425/65 R 22.5 | TL | XTE 2 ¹⁾ | 165 K | 352870 | 110459 | 1 | | RFID | C | B | A | 069 dB | | | C3 | Trailer | - | 60% | |
| 3528709858793 | 425/65 R 22.5 | TL | XZY 3 | 165 K | 352870 | 985879 | 3 | | RFID | C | B | B | 073 dB | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | 30% | |
| 3528705400200 | 445/65 R 22.5 | TL | XZY 3 | 169 K | 352870 | 540020 | 0 | | RFID | D | B | B | 073 dB | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | 30% | |
| 3528706248092 | 455/45 R 22.5 | TL | X ⁸ ONE TM MAXITRAILER ⁶⁾ + | 160 J | 352870 | 624809 | 2 | | RFID | B | D | A | 070 dB | | M+S | C3 | Trailer | - | 70% | |
| MPT/ POR ⁸⁾ - und Geländereifen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3528702989937 | 7.50 R 16 | TL | X ⁸ FORCE TM S | 116/114 N | 352870 | 298993 | 7 | POR | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528701106502 | 255/100 R 16 | TL | XZL TM | 126 K | 352870 | 110650 | 2 | Zusatzkennung 134 J, Doppelmarkierung (9.00 R 16), POR | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528701091426 | 11.00 R 16 | TL | XZL TM | 135 K | 352870 | 109142 | 6 | POR | | # | # | # | # | | | | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528708815384 | 325/85 R 16 | TL | X ⁸ FORCE TM Z | 140 K | 352870 | 881538 | 4 | POR | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528701101484 | 10.00 R 20 | TL | XZL TM | 148/143 K | 352870 | 110148 | 4 | POR | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528704109623 | 11.00 R 20 | TL | XZL TM | 150/146 K | 352870 | 110962 | 3 | POR | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528701101323 | 12.00 R 20 | TL | XZL TM | 154/149 K | 352870 | 110132 | 3 | POR | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528702490037 | 14.00 R 20 | TL | X ⁸ FORCE TM ZL ⁷⁾ | 168/165 K | 352870 | 249003 | 7 | POR | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528703232810 | 14.00 R 20 | TL | XZL TM + | 164/160 J | 352870 | 323281 | 0 | Zusatzkennung 166 G, POR | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528701233574 | 16.00 R 20 | TL | XZL TM | 173 G | 352870 | 123357 | 4 | Doppelmarkierung LRM, POR | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528701436593 | 16.00 R 20 | TL | X ⁸ FORCE TM ZL | 174/171 J | 352870 | 143659 | 3 | POR | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528701093741 | 365/85 R 20 | TL | XZL TM | 164 G | 352870 | 109374 | 1 | POR | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528701100135 | 395/85 R 20 | TL | XZL TM | 168 G | 352870 | 110013 | 5 | Zusatzkennung 161 J, POR | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528705193317 | 395/85 R 20 | TL | XZL TM 2 | 168 K | 352870 | 519331 | 7 | POR | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528704293113 | 275/80 R 20 | TL | X ⁸ FORCE TM ZL | 128 K | 352870 | 429311 | 3 | POR, MPT | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528704208135 | 335/80 R 20 | TL | X ⁸ FORCE TM ZL | 150 K | 352870 | 420813 | 5 | POR, MPT | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528708929036 | 365/80 R 20 | TL | X ⁸ FORCE TM ZL ⁷⁾ | 158 K | 352870 | 892903 | 6 | POR | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528701100814 | 365/80 R 20 | TL | XZL TM | 152 K | 352870 | 110081 | 4 | POR, MPT | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528701102573 | 24.00 R 21 | TL | XZL TM | 176 G | 352870 | 110257 | 3 | POR | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528701101422 | 445/65 R 22.5 | TL | XZL TM | 168 G | 352870 | 110142 | 2 | POR | RFID | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |
| 3528703967415 | 325/95 R 24 | TL | X ⁸ FORCE TM ZH | 167/164 F | 352870 | 396741 | 5 | POR | | # | # | # | # | | | M+S | C3 | Rundbereifung | - | - |



Kalkulationsbasis Nutzfahrzeugreifen

Preisliste gültig ab dem 01.01.2022

| EAN | Dimension | TT/TL | Profil | Load/Speed Index | CAI | Bemerkung | RFID | Europäisches Reifenlabel ¹⁾ | | | | M+S | Fahrzeugklasse | Achspannung | je Reifen nur nach 1.3 ODER 1.9 möglich | |
|-----|-----------|-------|--------|------------------|-----|-----------|------|---|---------------------------------------|---|---------------------|-----|----------------|-------------|---|------------------------------------|
| | | | | | | | | Reifenlabel Kraftstoffeffizienz ²⁾ | Reifenlabel Nasshaftung ³⁾ | Reifenlabel Rollgeräusch und dB ⁴⁾ | 3PMSF ⁵⁾ | | | | Förderfähig nach 1.3 ⁹⁾¹⁰⁾ | Förderfähig nach 1.9 ⁹⁾ |

Diese Reifen sind nicht von der Kennzeichnungspflicht betroffen

- 1) Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 740/2020 über die Kennzeichnung von Reifen
 - 2) Kraftstoffeffizienzklasse: 5 Effizienzklassen von A (am effizientesten) bis E (am wenigsten effizient).
 - 3) Nasshaftungskategorie: Bremsweg auf nasser Fahrbahn; 5 Effizienzklassen von A (kürzester Bremsweg) bis E (längster Bremsweg).
 - 4) Klasse des externen Rollgeräuschs und Messwert (dB); 3 Effizienzklassen von A (beste Leistung) bis C (schlechteste Leistung).
 - 5) Schneegrifffähigkeit 3 Peak-Mountain-Snowflake (3PMSF) Kennzeichnung. Der Reifen erfüllt die Mindestkennwerte für Schneegrifffähigkeit gemäß UNECE-Regelung Nr. 117.
 - 6) Auslauf, solange verfügbar
 - 7) in Vorbereitung, Informationen zu Preis und Label werden zum Zeitpunkt der Produkteinführung kommuniziert
 - 8) MPT = Multi Purpose Tire; POR = Professional Off-Road
- Sondergrößen auf Anfrage
- 9) Die Inhalte wurden mit größter Sorgfalt zusammengestellt, jedoch erfolgen alle Angaben ohne Gewähr und unter Vorbehalt eventueller Änderungen nach Erscheinen.
 - 10) 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 31.12.2018 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 31.12.2018 markiert sind, eine 100% Förderung nach 1.3 des Maßnahmenkatalogs zu erhalten.

Alle in dieser KB-Liste angegebenen Preise verstehen sich in EURO ohne MwSt.
Die Ihnen übersandte KB-Liste darf ausschließlich im Rahmen Ihres Geschäftsbetriebes genutzt werden. Sie ist vertraulich und darf nicht an Dritte weitergegeben werden.

Zugrunde liegen unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Michelin Reifenwerke AG & Co. KGaA für das Ersatzgeschäft (Neureifen, Runderneuerung, Services und Ankauf von Karkassen) Deutschland bzw. Österreich in ihrer jeweils aktuellen Fassung. Diese sind abrufbar unter www.michelin.de bzw. www.michelin.at.

01/2022 Michelin Reifenwerke AG & Co. KGaA Michelinstraße 4 76185 Karlsruhe /Deutschland