

GOKART-REIFEN



KEEP ON RACING

mitas-moto.com/de

[Instagram](#) [Facebook](#) [Twitter](#) [YouTube](#) @mitasmoto

Mitas



GOKART-REIFEN FÜR LEHKARTS



| Zoll | Artikel-Nr. | Reifengröße | Mischung | Version | Streifenfarbe | Felge (Zoll) | Reifendimensionen (mm) | | Max. Fülldruck (BAR) |
|--------------|-------------|-------------|----------|------------|---------------|--------------|------------------------|--------------------|----------------------|
| | | | | | | | Gesamtbreite | Gesamt-durchmesser | |
| SLICK | | | | | | | | | |
| 5 | 70000372 | 10 x 4.50-5 | SRX | EXTRA HARD | | 4.50 | 132 | 264 | 4 |
| 5 | 70000373 | 11 x 7.10-5 | SRX | EXTRA HARD | | 8.00 | 210 | 276 | 4 |
| 5 | 70000367 | 10 x 3.60-5 | SRH | HARD | WEISS | 4.00 | 114 | 254 | 4 |
| 5 | 70000368 | 10 x 4.50-5 | SRH | HARD | WEISS | 4.50 | 132 | 264 | 4 |
| 5 | 70000369 | 11 x 5.00-5 | SRH | HARD | WEISS | 4.50 | 134 | 272 | 4 |
| 5 | 70000370 | 11 x 6.00-5 | SRH | HARD | WEISS | 6.00 | 185 | 276 | 4 |
| 5 | 70000371 | 11 x 7.10-5 | SRH | HARD | WEISS | 8.00 | 210 | 276 | 4 |
| 5 | 70000363 | 10 x 4.50-5 | SRC | SOFT | | 4.50 | 132 | 264 | 4 |
| 5 | 70000364 | 11 x 6.00-5 | SRC | SOFT | | 6.00 | 185 | 276 | 4 |
| 5 | 70000365 | 11 x 7.10-5 | SRC | SOFT | | 8.00 | 210 | 276 | 4 |

Mitas Gokart-Reifen für Leihkarts sind für den Einsatz in der Halle und im Freien konzipiert, sie sind in drei verschiedenen Laufflächenmischungen erhältlich:

- SRX:** Extraharter Gokart-Reifen für den Indoor- und Outdoor-Einsatz von Leihkarts, auch geeignet für Elektro-Gokarts.
- SRH:** Harter Gokart-Reifen für den Indoor- und Outdoor-Einsatz von Leihkarts.
- SRC:** Weicher Gokart-Reifen für den Indoor- und Outdoor-Einsatz von Leihkarts bei niedrigen Temperaturen, auf rutschigem Untergrund und bei Langstreckenrennen.



GOKART-RACINGREIFEN

| Zoll | Artikel-Nr. | Reifengröße | Mischung | Version | Streifenfarbe | Felge (Zoll) | Reifendimensionen (mm) | | Max. Fülldruck (BAR) |
|--------------|-------------|-------------|----------|-------------|---------------|--------------|------------------------|--------------------|----------------------|
| | | | | | | | Gesamtbreite | Gesamt-durchmesser | |
| SLICK | | | | | | | | | |
| 5 | 70000404 | 10 x 3.60-5 | SRB | MEDIUM/SOFT | | 4.00 | 114 | 254 | 4 |
| 5 | 70000405 | 10 x 4.50-5 | SRB | MEDIUM/SOFT | | 4.50 | 132 | 264 | 4 |
| 5 | 70000406 | 11 x 5.00-5 | SRB | MEDIUM/SOFT | | 4.50 | 134 | 272 | 4 |
| 5 | 70000407 | 11 x 6.00-5 | SRB | MEDIUM/SOFT | | 6.00 | 185 | 276 | 4 |
| 5 | 70000408 | 11 x 7.10-5 | SRB | MEDIUM/SOFT | | 8.00 | 210 | 276 | 4 |
| RAIN | | | | | | | | | |
| 5 | 70000410 | 10 x 4.00-5 | SRW | | | 4.00 | 125 | 250 | 4 |
| 5 | 70000411 | 11 x 6.00-5 | SRW | | | 6.00 | 180 | 270 | 4 |

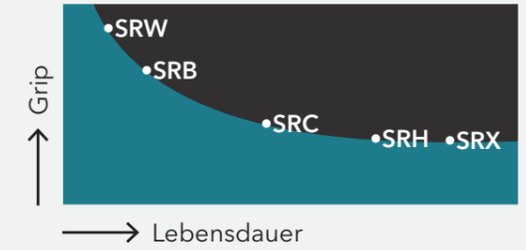
Mitas Gokart-Racingreifen sind für den Einsatz bei Hallen- und Freiluftrennen konzipiert, sie sind in zwei verschiedenen Laufflächenmischungen erhältlich:

- SRB:** Rennreifen mit soft-medium Laufflächenmischung.
- SRW:** Sehr weicher Regenreifen für nasse Bedingungen.

EINSATZPROFIL GOKART-REIFEN

| Profil | Einsatzbereich | Mischung | Größe | | | | | |
|--------|----------------|----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | 10 x 3.60-5 | 10 x 4.00-5 | 10 x 4.50-5 | 11 x 5.00-5 | 11 x 6.00-5 | 11 x 7.10-5 |
| Rain | Racing | SRW | | | | | | |
| Slick | Leihkart | SRB | | | | | | |
| | | SRC | | | | | | |
| | | SRH | | | | | | |
| | | SRX | | | | | | |

Diagramm Reifengrip/Lebensdauer (für die verschiedenen Mischungen)



SCHLÄUCHE

| Inch | Artikel-Nr. | Größe | Ventil | Packungsgröße (Stück) |
|------|-------------|---------------------------|---------------|-----------------------|
| 5 | 70000867 | 3.50- // 4.10-5 | DIN7777 90/90 | 50 |
| 5 | 70000866 | 11 x 6.00- // 11 x 7.10-5 | JS 87 90/91 | 50 |

TECHNISCHE INFORMATIONEN UND REIFENDRÜCKE

EMPFOHLENER REIFENLUFTDRUCK

| | | |
|--|--------|-----------------|
| Leihkart-Reifen: | vorn | 1.40 - 2.00 bar |
| | hinten | 1.50 - 2.10 bar |
| Racing-Reifen: Felgen ohne Schrauben: | vorn | 0.70 - 1.10 bar |
| | hinten | 0.75 - 1.20 bar |
| Felgen mit Schrauben: | vorn | 0.50 - 1.10 bar |
| | hinten | 0.55 - 1.20 bar |

UMRECHNUNGSTABELLE FÜR REIFENFÜLLDRÜCKE

| bar | psi | kpa |
|-----|-----|-----|
| 0.1 | 1 | 10 |
| 0.2 | 3 | 20 |
| 0.3 | 4 | 30 |
| 0.4 | 6 | 40 |
| 0.5 | 7 | 50 |
| 0.6 | 9 | 60 |
| 0.7 | 10 | 70 |
| 0.8 | 12 | 80 |
| 0.9 | 13 | 90 |
| 1.0 | 15 | 100 |
| 1.1 | 16 | 110 |
| 1.2 | 17 | 120 |
| 1.3 | 19 | 130 |
| 1.4 | 20 | 140 |
| 1.5 | 22 | 150 |
| 1.6 | 23 | 160 |
| 1.7 | 25 | 170 |
| 1.8 | 26 | 180 |
| 1.9 | 28 | 190 |
| 2.0 | 29 | 200 |
| 2.1 | 30 | 210 |
| 2.2 | 32 | 220 |
| 2.3 | 33 | 230 |

REIFENMONTAGE

Beim Aufziehen der Reifen darf das Felgenbett nicht beschädigt oder deformiert werden. Die vorgegebene Drehrichtung von Reifen und Felge muss übereinstimmen. Nach der Montage des Reifens wird dieser auf 3,0 bis 3,5 bar befüllt, um einen sicheren Sitz in der Felge zu gewährleisten. Anschließend bleibt der Reifen einige Minuten unter diesem Druck, damit er die richtige Form annehmen kann. Danach wird der Luftdruck auf den empfohlenen Wert reduziert.

GRÖSSENANGABEN BEI GOKART-REIFEN

| | | | | |
|---------------------------|----------|---------------------|----------|---------------------------|
| 11 | x | 7.10 | - | 5 |
| A | | B | | C |
| Gesamt-durchmesser (Zoll) | | Reifenbreite (Zoll) | | Felgen-durchmesser (Zoll) |





Mitas Motorcycle Tires

Škofjeloška cesta 6,
4000 Kranj, Slovenia
Phone: +386 4 206 58 83

info-moto@mitas-tires.com



2024

KEEP ON RACING

mitas-moto.com/de

 @mitasmoto

Mitas