

ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprünge bis zu einer Höhe von 15 cm

Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad 120 kg

Empfohlene Reifenbreite: 28 bis 62 mm (1.10" bis 2.50")

Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano HG-Ritzelkassetten (V3780101)

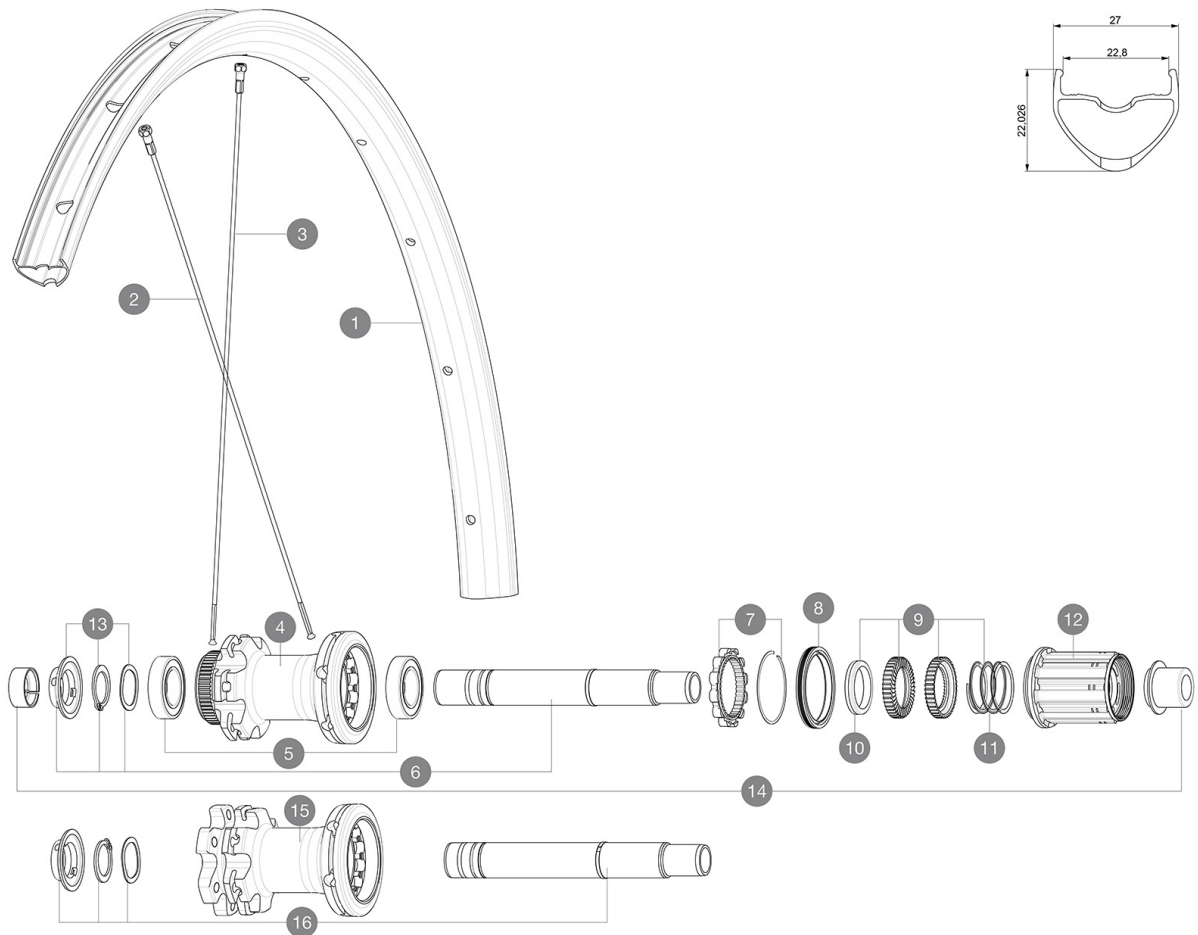
Maximum tyre pressure: 5.5bar/80PSI with a 28mm tyre - 3.25bar/47PSI with a 64mm tyre

Max. Reifendruck: 30 mm - 5,8 bar / 85 PSI; 40 mm - 4,5 bar / 65 PSI

Rear axle: 12mm thru axle, convertible to Quick Release with optional adapters

## REFERENZEN RÄDER

|        |                            |        |                           |
|--------|----------------------------|--------|---------------------------|
| R23331 | ALLROAD INT 700 12X142 M11 | R23351 | ALLROAD CL 700 12X142 M11 |
|--------|----------------------------|--------|---------------------------|



## RIMS



&NBSP::

|   |          |  |
|---|----------|--|
| 1 | V2734915 | KIT FRONT/REAR RIM ALLROAD UST Disc    |
|   | V2700101 | UST Tape 28mm for 25 to 27mm wide rims |

## SPOKES

|   |          |  |
|---|----------|--|
| 2 | V2279201 | KIT 12 DS AKSIUM DISC 12mm RND SPK 292mm                     |
| 2 | V3661701 | KIT 12 DS AKSIUM Disc 19/ ALLROAD UST Disc ROUND SPOKE 293mm |
| 3 | V3664601 | KIT 12 FRT/NDS ALLROAD UST Disc ROUND SPOKE 296mm + nipple w |
| 3 | V2383001 | KIT 12 FT/NDS CROSSRIDE FT SX 29" SPK 297mm                  |

## HUB SHELLS

|    |          |   |
|----|----------|---|
| 4  | N/A      | NABENKÖRPER                             |
| 5  | M40076   | HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2           |
| 6  | V2373401 | KIT ID360 135/142 DCL L1 AXLE WITH CLIP |
| 7  | V2252701 | KIT ID360 INSERT SHAPED EAR LOBE > 2017 |
| 8  | V2251601 | ID360 SEAL + GREASE                     |
| 9  | V2251701 | ID360 2 RATCHETS + SPRING + GREASE      |
| 10 | V2500501 | Kit 3 ID360 pad for noise reduction     |


|    |          |  |
|----|----------|--|
| 11 | V2251801 | KIT 3 ID360 ROAD SPRINGS                               |
| 12 | V4000101 | HG11 STEEL ROAD FREE HUB BODY ID360 - while stock last |
| 12 | V3430101 | HG11 Freewheel Body ID360                              |
| 13 | V2373001 | KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x30x7 bearing  |
| 16 | V2372101 | KIT ID360 135/142 D6T AXLE WITH CLIP                   |

## ADAPTERS

|    |          |   |
|----|----------|---|
| 14 | V2510701 | ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x142mm DCL & D6T |
|    | V2510801 | ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 9x135mm DCL & D6T  |
|    | V2510901 | ID360 EVO REAR AXLE ADAPTERS 12x135mm DCL & D6T |

# MAVIC ALLROAD DISC

## GELIEFERT MIT

|   |   |
|---|---|
| Bedienungsanleitung   |   |
| Achsstummel f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner (VR)<br>(996 941 01 f $\frac{1}{4}$ r MTB oder B41 043 01 f $\frac{1}{4}$ r Rennrad) |   |
| Achsstummel f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner (VR)<br>(996 941 01 f $\frac{1}{4}$ r MTB oder B41 043 01 f $\frac{1}{4}$ r Rennrad) |   |
| Achsstummel f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner (VR)<br>(996 941 01 f $\frac{1}{4}$ r MTB oder B41 043 01 f $\frac{1}{4}$ r Rennrad) |   |
| Achsstummel f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner (VR)<br>(996 941 01 f $\frac{1}{4}$ r MTB oder B41 043 01 f $\frac{1}{4}$ r Rennrad) |   |
| Achsstummel f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner (VR)<br>(996 941 01 f $\frac{1}{4}$ r MTB oder B41 043 01 f $\frac{1}{4}$ r Rennrad) |   |
| Achsstummel f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner (VR)<br>(996 941 01 f $\frac{1}{4}$ r MTB oder B41 043 01 f $\frac{1}{4}$ r Rennrad) |   |
| Achsstummel f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner (VR)<br>(996 941 01 f $\frac{1}{4}$ r MTB oder B41 043 01 f $\frac{1}{4}$ r Rennrad) |   |
| 9,5-mm-Reduzierst $\frac{1}{4}$ cke f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)<br>(B49 894 01)              |   |
| 9,5-mm-Reduzierst $\frac{1}{4}$ cke f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)<br>(B49 894 01)              |   |
| 9,5-mm-Reduzierst $\frac{1}{4}$ cke f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)<br>(B49 894 01)              |   |
| 9,5-mm-Reduzierst $\frac{1}{4}$ cke f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)<br>(B49 894 01)              |   |
| 9,5-mm-Reduzierst $\frac{1}{4}$ cke f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)<br>(B49 894 01)              |   |
| 9,5-mm-Reduzierst $\frac{1}{4}$ cke f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)<br>(B49 894 01)              |   |
| 9,5-mm-Reduzierst $\frac{1}{4}$ cke f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)<br>(B49 894 01)              |   |
| UST-Ventil und Zubeh $\frac{1}{4}$ r<br>(129 838 01)  |  |
| UST-Ventil und Zubeh $\frac{1}{4}$ r<br>(129 838 01)  |   |
| UST-Ventil und Zubeh $\frac{1}{4}$ r<br>(129 838 01)  |   |
| UST-Ventil und Zubeh $\frac{1}{4}$ r<br>(129 838 01)  |   |
| UST-Ventil und Zubeh $\frac{1}{4}$ r<br>(129 838 01)  |   |
| UST-Ventil und Zubeh $\frac{1}{4}$ r<br>(129 838 01)  |   |

## COMPATIBILITY

|   |  |
|---|--|
| Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufk $\frac{1}{4}$ rper umr $\frac{1}{4}$ stbar f $\frac{1}{4}$ r Campagnolo oder XD-R)   |  |
| Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufk $\frac{1}{4}$ rper umr $\frac{1}{4}$ stbar f $\frac{1}{4}$ r Campagnolo oder XD-R)   |  |
| Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufk $\frac{1}{4}$ rper umr $\frac{1}{4}$ stbar f $\frac{1}{4}$ r Campagnolo oder XD-R)   |  |
| Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufk $\frac{1}{4}$ rper umr $\frac{1}{4}$ stbar f $\frac{1}{4}$ r Campagnolo oder XD-R)   |  |
| Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufk $\frac{1}{4}$ rper umr $\frac{1}{4}$ stbar f $\frac{1}{4}$ r Campagnolo oder XD-R)   |  |
| VR-Achse: 12-mm-Steckachse, mit optionalen Adaptern einfach auf Schnellspanner umr $\frac{1}{4}$ stbar. Umr $\frac{1}{4}$ stung auf 15-mm-Steckachse durch Austausch der komplet                |  |
| VR-Achse: 12x100 mm, einfach umr $\frac{1}{4}$ stbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern). Umr $\frac{1}{4}$ stung auf 15x100 mm durch Austausch der kompletten Achse m $\frac{1}{4}$ |  |
| VR-Achse: 12x100 mm, einfach umr $\frac{1}{4}$ stbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern). Umr $\frac{1}{4}$ stung auf 15x100 mm durch Austausch der kompletten Achse m $\frac{1}{4}$ |  |
| VR-Achse: 12x100 mm, einfach umr $\frac{1}{4}$ stbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern). Umr $\frac{1}{4}$ stung auf 15x100 mm durch Austausch der kompletten Achse m $\frac{1}{4}$ |  |
| VR-Achse: 12x100 mm, einfach umr $\frac{1}{4}$ stbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern). Umr $\frac{1}{4}$ stung auf 15x100 mm durch Austausch der kompletten Achse m $\frac{1}{4}$ |  |
| Rear axle: 12mm thru axle, convertible to Quick Release with optional adapters  |  |
| HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umr $\frac{1}{4}$ stbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)  |  |
| HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umr $\frac{1}{4}$ stbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)  |  |
| Freilaufk $\frac{1}{4}$ rper: SRAM XD Stra $\frac{1}{4}$ e -Konverter (Kit V2580101 separat erh $\frac{1}{4}$ ltlich)   |  |
| Freilaufk $\frac{1}{4}$ rper: SRAM XD Stra $\frac{1}{4}$ e -Konverter (Kit V2580101 separat erh $\frac{1}{4}$ ltlich)   |  |
| Freilaufk $\frac{1}{4}$ rper: SHIMANO HG light Stra $\frac{1}{4}$ e-Konverter (Kit V3850101 separat erh $\frac{1}{4}$ ltlich)   |  |
| Freilaufk $\frac{1}{4}$ rper: SHIMANO HG light Stra $\frac{1}{4}$ e-  |  |