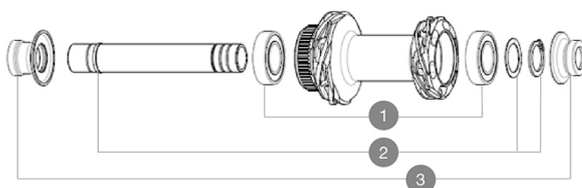


REFERENZEN RÄDER

H44201 MR801 INF SP FT CL 12X100 24H

**HUB SHELLS**

| | | |
|----------|----------|-------------------------------------|
| 1 | M40129 | KIT 2 BEARINGS 6902 15x28x7 |
| 2 | V2373301 | KIT QRM AUTO FRONT AXLE 12mm > 2019 |

ADAPTERS

| | | |
|----------|----------|---|
| 3 | V2374701 | KIT FRONT ROAD FORK REST 12mm FOR J BENT DISC HUB |
|----------|----------|---|

MAVIC MR801 INFINITY SP DISC

COMPATIBILITY

| | |
|---|--|
| Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkäfig) oder umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R) | |
| Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkäfig) oder umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R) | |
| VR-Achse: 12x100 mm, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern). Umrüstung auf 15x100 mm durch Austausch der kompletten Achse möglich | |
| VR-Achse: 12x100 mm, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern). Umrüstung auf 15x100 mm durch Austausch der kompletten Achse möglich | |
| HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrüstbar auf Schnellspanner (mit optionalen Adaptern und Austauschachse) | |
| HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrüstbar auf Schnellspanner (mit optionalen Adaptern und Austauschachse) | |
| Maximale Speichenbreite: 2,4 mm | |
| Maximale Speichenbreite: 2,4 mm | |

Specifications

RADNABE

- **Nabenkäfiger (VR und HR)** : Aluminium
 - **Nabenkäfiger (VR und HR)** : Aluminium
 - **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium
 - **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium
- Infinity Hub
- **VR** : kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
 - **VR** : kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
 - **HR-Achse** : kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
 - **HR-Achse** : kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Infinity Hub
Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
QRM Auto
QRM Auto

VERSIONS

- **Disc-Standard** : Center-Lock®
- **Disc-Standard** : Center-Lock®
- **VR für Scheibenbremse** : 24, 28 & 32 Speichenlöcher
- **VR für Scheibenbremse** : 24, 28 & 32 Speichenlöcher
- **HR für Scheibenbremse** : 24, 28 & 32 Speichenlöcher
- **HR für Scheibenbremse** : 24, 28 & 32 Speichenlöcher

RADGEWICHTE