

MAVIC Allroad Pro Carbon SL R+ 650B**REFERENZEN RÄDER**

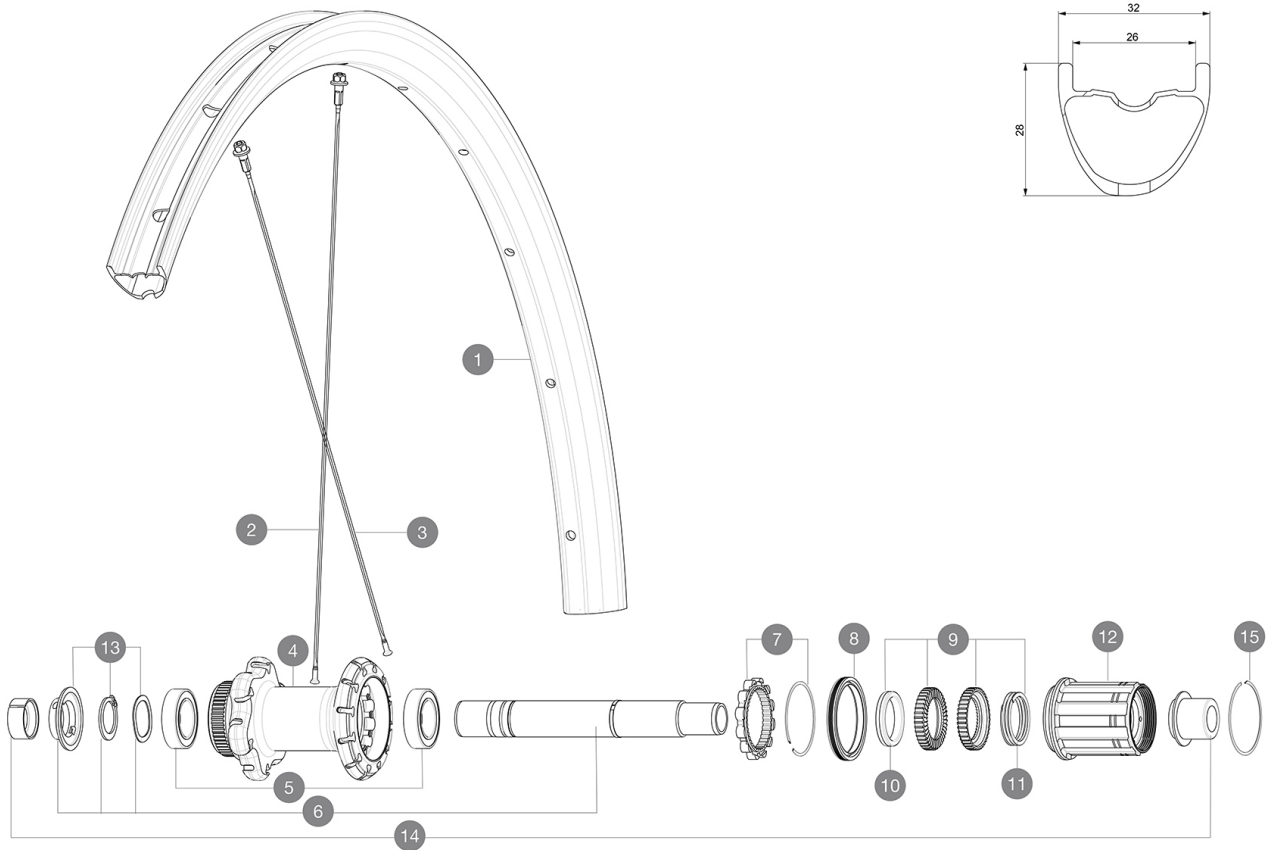
R33711 AllroadProCarbSL R+ DCL Rr

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

Recommended tyre sizes: 28 to 64 mm (1.1" to 2.5")

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

**RIMS**

&nbsp;::

1	V2739013 V2700101	KIT REAR RIM ALLROAD PRO CARBON ROAD + UST Tape 28mm for 25 to 27mm wide rims
---	----------------------	--

SPOKES

2	V3668101	KIT 2 FRT/NDS ALLROAD PRO CARBON ROAD + STP SPOKE 269 + alu
2	V2387701	KIT 12 FRT/REAR XA PRO CARBON 27,5" EXTRA FLAT SPOKE 269mm
3	V3668201	Kit 12 DS Allroad Pro Carbon road + extra flat spoke 252 + a

HUB SHELLS



4	N/A	NABENKÖRPER
5	V2560401	KIT ID360 2 BEARINGS 17x28x7 + CIRCLIP + WAVED WASHER (QRM A)
6	V2252901	KIT ID360 CENTER LOCK 135/142mm AXLE WITH CIRCLIP
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	V3430101	HG11 Freewheel Body ID360
13	V2560501	KIT ADJUST. SYSTEM QRM AUTO ID360 for 17x28x7 bearing
15	V2252201	KIT 2 REAR HUB RETENTION RINGS 48mm

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 Pro Carbon SL R+ 650B

GELIEFERT MIT

1 Flasche Mavic Sealant (beim Hinterrad) (355 466 01)	
1 Flasche Mavic Sealant (beim Hinterrad) (355 466 01)	
Spritze f $\frac{1}{4}$ r Dichtmittel	
Spritze f $\frac{1}{4}$ r Dichtmittel	
Achsstummel f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner (VR) (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) (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) (B49 894 01)	
9,5-mm-Reduzierst $\frac{1}{4}$ cke f $\frac{1}{4}$ r Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR) (B49 894 01)	
UST-Ventil und Zubeh \ddot{o} r (129 838 01)	
UST-Ventil und Zubeh \ddot{o} r (129 838 01)	
Bedienungsanleitung	
Bedienungsanleitung	

COMPATIBILITY

Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufk \ddot{a} npfer umr $\frac{1}{4}$ stbar f $\frac{1}{4}$ r Campagnolo oder XD-R)	
Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufk \ddot{a} npfer umr $\frac{1}{4}$ stbar f $\frac{1}{4}$ r Campagnolo oder XD-R)	
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 \ddot{a} g	
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 \ddot{a} g	
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)	

Specifications

FELGEN

- **Material** : 100% Carbon (unidirektional)
 - **Material** : 100% Carbon (unidirektional)
 - **Profilh \ddot{o} he** : 28 mm
 - **Profilh \ddot{o} he** : 28 mm
 - **Felgenbohrungen** : herk \ddot{a} mmlich
 - **Felgenbohrungen** : herk \ddot{a} mmlich
 - Felgenprofil f $\frac{1}{4}$ r Scheibenbremsen optimiert
 - Felgenprofil f $\frac{1}{4}$ r Scheibenbremsen optimiert
 - **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
 - **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
 - **Bereifung** : UST Tubeless oder Drahtreifen
 - **Bereifung** : UST Tubeless oder Drahtreifen
 - **Innenbreite** : 26 mm
 - **Innenbreite** : 26 mm
 - **ETRTO-Gr \ddot{o} sse** : 584x26tss (Rennrad)
 - **ETRTO-Gr \ddot{o} sse** : 584x26tss (Rennrad)
- Hookless-Profil
Hookless-Profil
- Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!
Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!
UST

SPEICHEN

- **Material** : Stahl
- **Material** : Stahl

RADNABE

- **Nabenk \ddot{a} npfer (VR und HR)** : Aluminium
- **Nabenk \ddot{a} npfer (VR und HR)** : Aluminium
- **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium
- **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium
- Selbstjustierende gedichtete Industrielager (QRM Auto)
- **Freilauf** : Instant Drive 360
- **VR-Achse** : kompatibel mit Schnellspanner, 12- und 15x100-mm-Steckachsen
- **VR-Achse** : kompatibel mit Schnellspanner, 12- und 15x100-mm-Steckachsen
- **HR-Achse** : kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- **HR-Achse** : kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Instant Drive 360
- QRM Auto

VERSIONS

- **Farbe** : Schwarz
- **Farbe** : Schwarz
- **Disc-Standard** : Center-Lock \ddot{a}
- **Disc-Standard** : Center-Lock \ddot{a}

RADGEWICHTE

825