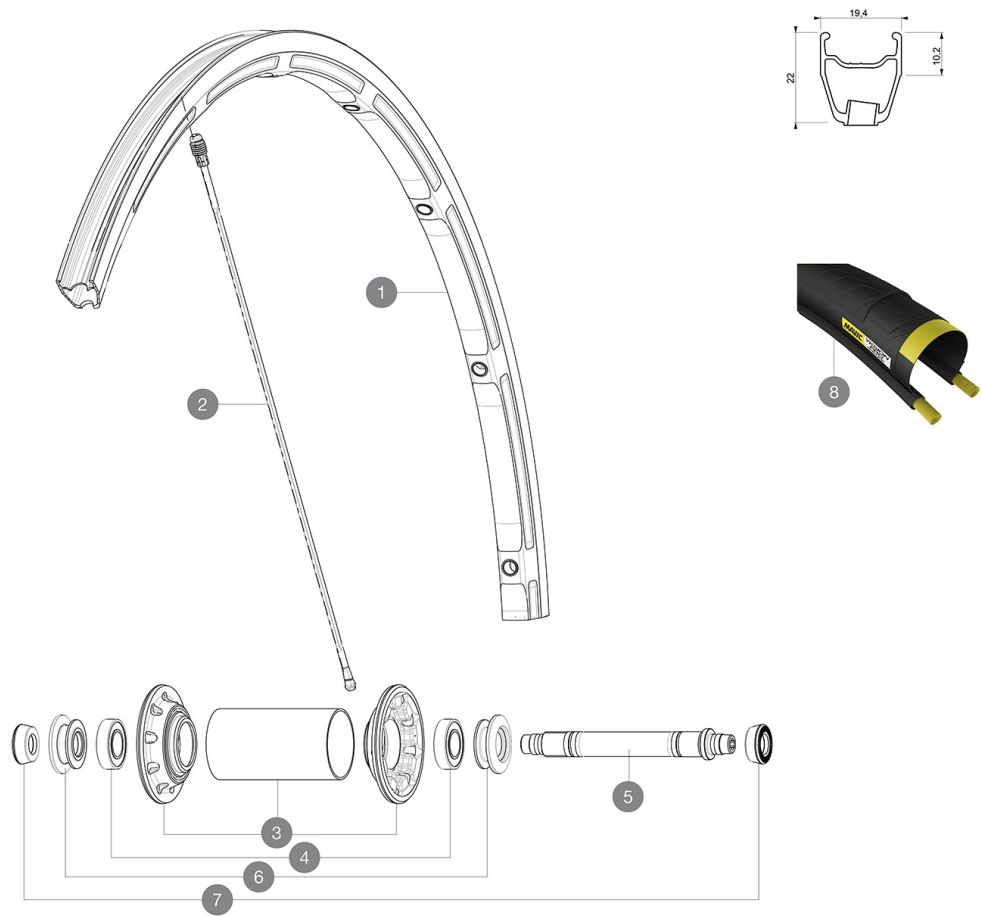


REFERENZEN RÄDER



RIMS



&NBSP;:

1	33000110	FRONT KSYRIUM SLS CLINCHER RIM
---	----------	--------------------------------

SPOKES

2	33000301	10 BLK FR SPOKES KSYRIUM SLS CLINCHER 283,5mm
---	----------	---

HUB SHELLS

3	N/A	NABENKÖRPER
4	M40078	FRONT HUB 6901 BEARINGS
5	32999801	FRONT AXLE KIT R-SYS / KSYRIUM SL/SLS 2013
6	M40759	ADJUST.NUT+CAP XMAX SL CERA FR

TYRES

8	37805323	Yksion Pro Griplink White 23
---	----------	------------------------------

ADAPTERS

7	35117301	FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013
---	----------	--

MAVIC Ksyrium SLS

GELIEFERT MIT

Schnellspanner BR601	
Schnellspanner BR601	
Speichenmagnet (beim VR)	
Speichenmagnet (beim VR)	
Multifunktions-Einstellschlüssel	
Multifunktions-Einstellschlüssel	
Bedienungsanleitung	
Bedienungsanleitung	

Specifications

FELGEN

- **Material** : Mxtral
- **Material** : Mxtral
- **Profilhöhe** : 22 mm (VR), 25 mm (HR, asymmetrisch)
- **Profilhöhe** : 22 mm (VR), 25 mm (HR, asymmetrisch)
- **Felgenstoss** : SUP
- **Felgenstoss** : SUP
- **Felgenbohrungen** : Fore
- **Felgenbohrungen** : Fore
- **Bremsflanken** : UB Control
- **Bremsflanken** : UB Control
- **Gewichts-Tuning** : ISM 3D
- **Gewichts-Tuning** : ISM 3D
- **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
- **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
- **Bereifung** : Drahtreifen oder Schlauchreifen
- **Bereifung** : Drahtreifen oder Schlauchreifen
- **ETRTO-Größe** : 622x15c
- **ETRTO-Größe** : 622x15c
- **Empfohlene Reifenbreite** : 19 bis 32 mm
- **Empfohlene Reifenbreite** : 19 bis 32 mm

SPEICHEN

- **Material** : Zicral
- **Material** : Zicral
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend (VR)
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend (VR)
- **Speichennippel** : Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- **Speichennippel** : Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- **Speichenzahl** : vorne 18, hinten 20
- **Speichenzahl** : vorne 18, hinten 20
- **Einspeichung** : radial (VR), Isopulse (HR)
- **Einspeichung** : radial (VR), Isopulse (HR)

RADNABE

- **Nabenkörper (VR)** : Carbon (oversized) mit Aluminium-Flanschen
- **Nabenkörper (VR)** : Carbon (oversized) mit Aluminium-Flanschen
- **Nabenkörper (HR)** : Aluminium
- **Nabenkörper (HR)** : Aluminium
- **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium
- **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium
- **Freilauf** : FTS-L (Stahl)
- **Freilauf** : FTS-L (Stahl)

RADGEWICHTE

Radgewicht 605