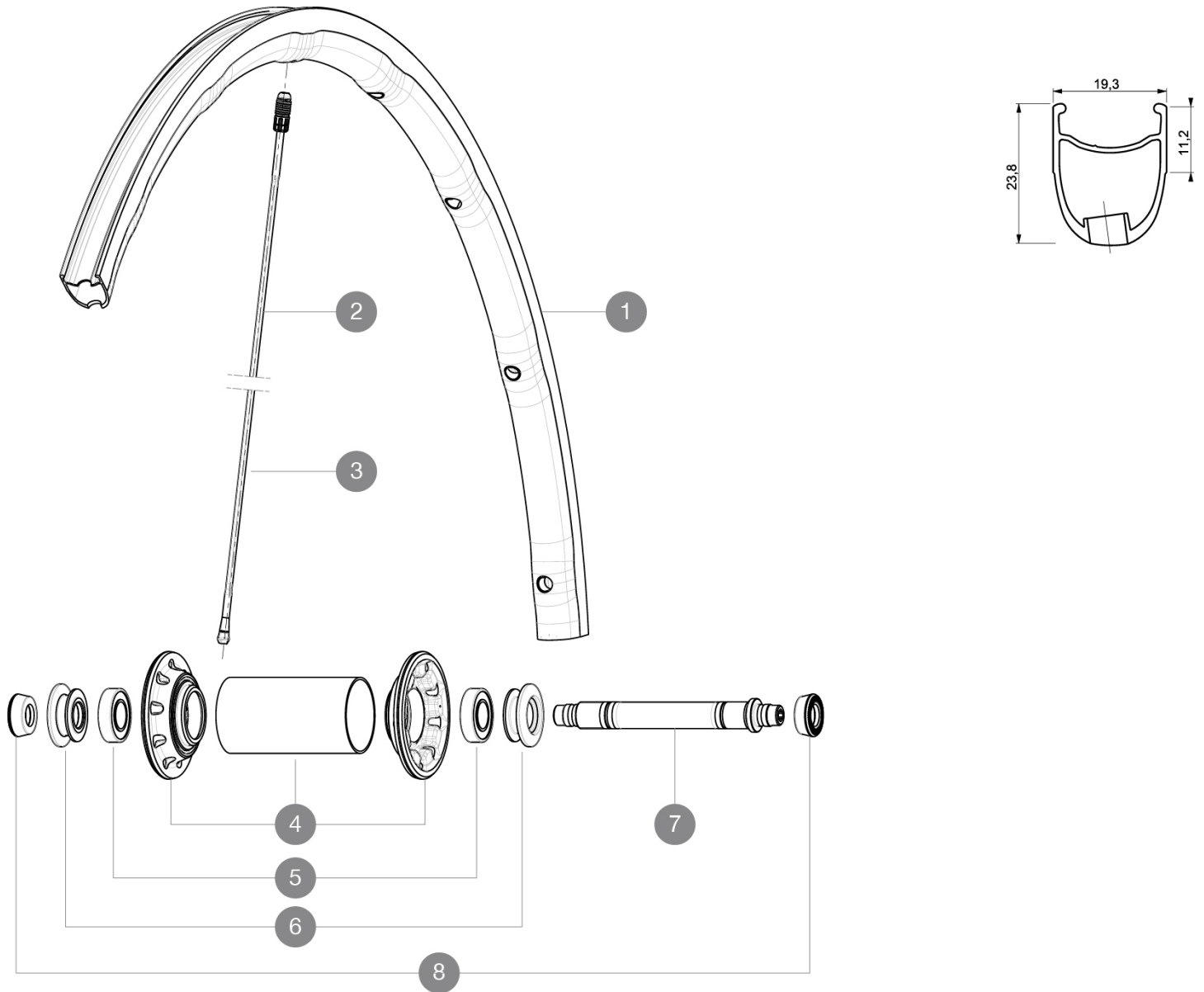


## REFERENZEN RÄDER



### RIMS



VENTILLOCH Å<sup>2</sup> (MM): 6,5 :

1 A7199510 KIT FRONT RIM K125

### SPOKES

2 V2270601 SPOKES KIT FRONT KSYRIUM SLR 2015/K125  
3 V2270101 KIT 2 YELLOW SPOKES K125 282mm/293,5mm

### HUB SHELLS

4 N/A NABENKÖRPER  
5 M40078 FRONT HUB 6901 BEARINGS  
6 M40759 ADJUST.NUT+CAP XMAX SL CERA FR  
7 M40052 FRONT HUB AXLE  
8 M40063 2 FRONT AXLE FORK SUPPORT

**MAVIC** *Ksyrium 125***GELIEFERT MIT**

Schnellspanner BR601	
Laufrad-Taschen	
1 Paar Bremsbeläge für Exalith-Bremsflanken	
Speichenmagnet (beim VR)	
Multifunktions-Einstellschlüssel	
Bedienungsanleitung	

**Specifications****FELGEN**

- **Material** : Maxtal
- **Profilhöhe** : 24 mm (VR), 26 mm (HR, asymmetrisch)
- **Felgenstoss** : SUP
- **Felgenbohrungen** : Fore
- **Bremsflanken** : Exalith 2
- **Gewichtstuning** : ISM 4D
- **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
- **Bereifung** : Drahtreifen
- **ETRTO-Größe** : 622x15c
- **Empfohlene Reifenbreite** : 19 bis 32 mm

**SPEICHEN**

- **Material** : Zicral (VR und HR rechts), Carbon (HR links)
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil (VR und HR links), Tracomp (HR rechts)
- **Speichennippel** : Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- **Speichenzahl** : vorne 18, hinten 20
- **Einspeichung** : radial (VR und HR links), 2fach gekreuzt (HR rechts)

**RADNABE**

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

**RADGEWICHTE**

Radgewicht 605