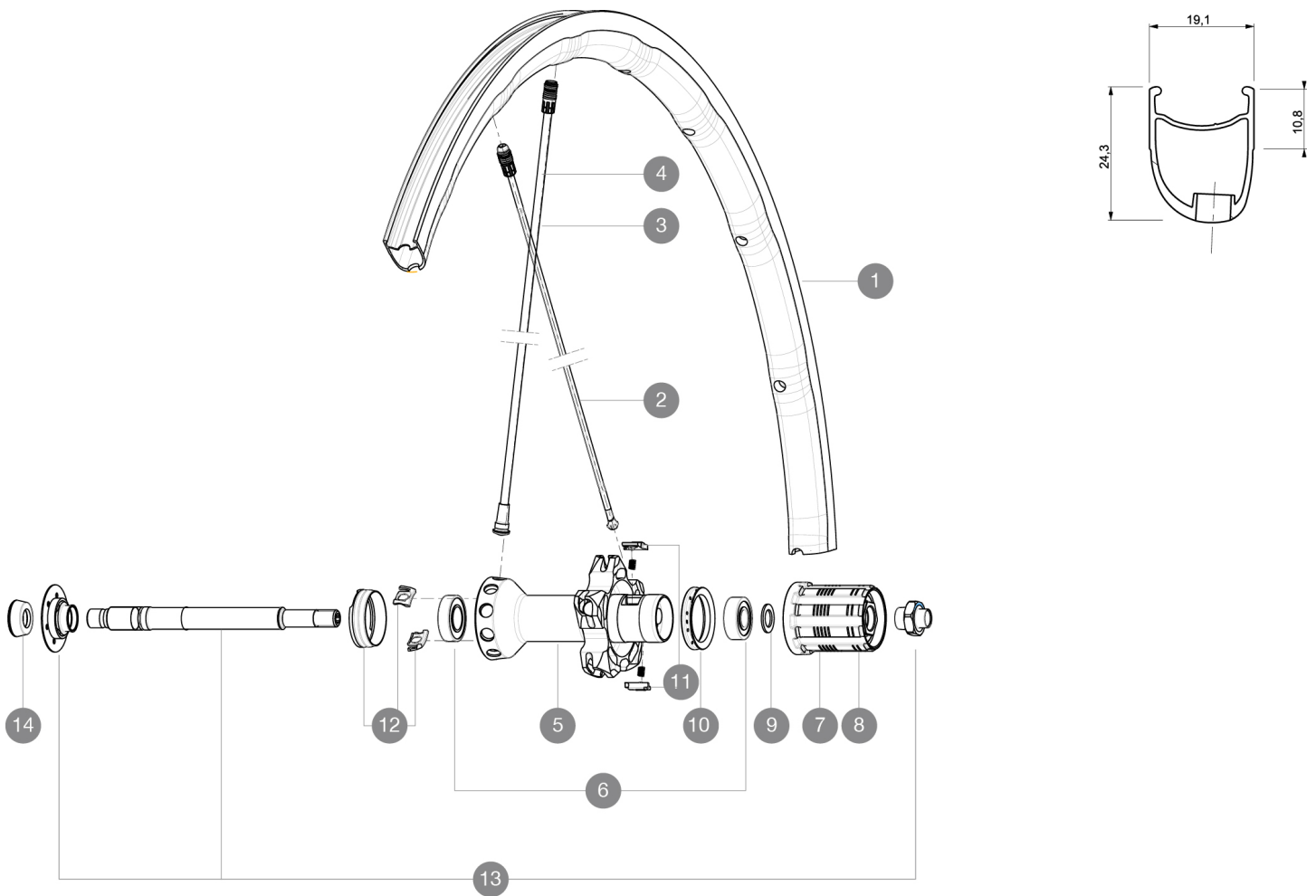


## REFERENZEN RÄDER



### RIMS



VENTILLOCH  $\bar{\bar{A}}$  (MM): 6,5 :

1	A7199613	KIT REAR RIM K125
---	----------	-------------------

### SPOKES

2	V2270401	SPOKES KIT DRIVE SIDE R-SYS SLR / KSYRIUM SLR 2015 293,5MM
3	V2270101	KIT 2 YELLOW SPOKES K125 282mm/293,5mm
4	V2270301	KIT 10 NDS R-SYS/KSY SLR CARB SPK 282,7mm -while stock last
4	V4161301	Kit 10 front/rear Rsys spokes 282,7mm from 2020
12	99693801	2 SILVER TRACOMP RINGS + CLIPS

### HUB SHELLS

5	N/A	NABENKÖRPER
6	33000001	REAR HUB B9+6901 BEARINGS 2013
7	30871101	FTS-L FREEWHEEL BODY HG11 2013 (8 or 9mm axle compatible)
8	30871201	FTS-L FREEWHEEL BODY ED11 2013 (8 or 9mm axle compatible)
9	30872801	SET OF 3 INTERNAL SILVER SPACERS 9mm FTS-L 2013
10	99500001	FTSL/FTSX FREEHUB BODY SEAL
11	M40578	FTSL PAWLS KIT (ROAD WHEELS)
13	V2250201	Axle Kit Rsys

### ADAPTERS

14	35117301	FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013
----	----------	--

**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 765