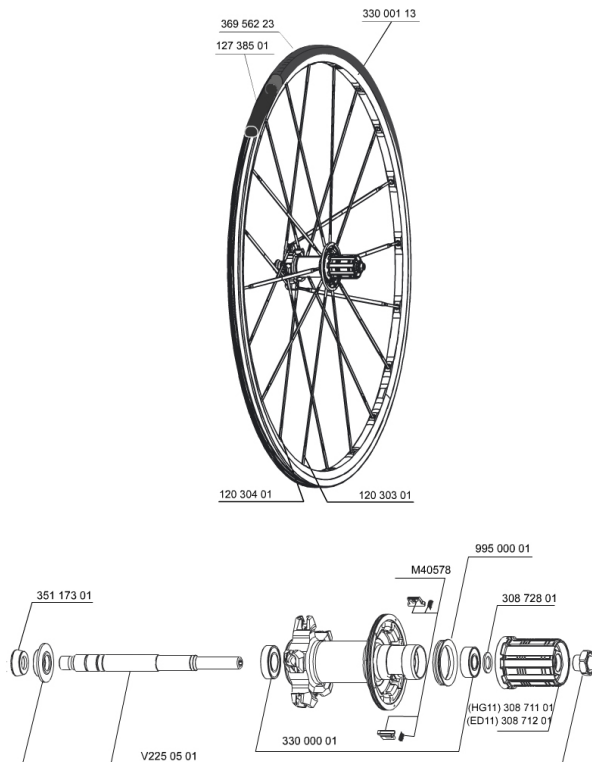


REFERENZEN RÄDER

325693 KSYRIUM SLS ED11 WTS

325692 KSYRIUM SLS M11 WTS



RIMS



&NBSP;:

33000113 REAR KSYRIUM SLS CLINCHER RIM

SPOKES

12030401 10 BLK OPP.DRIVE SIDE SPOKES KSYRIUM SL11 298mm
12030301 KIT 10 DS KSYRIUM SL11 BLACK SPOKE 275mm

HUB SHELLS

33000001 REAR HUB B9+6901 BEARINGS 2013
30871101 FTS-L FREEWHEEL BODY HG11 2013 (8 or 9mm axle compatible)
M40578 FTSL PAWLS KIT (ROAD WHEELS)
V2250501 Axle Kit Ksyrium Elite / SLS
30872801 SET OF 3 INTERNAL SILVER SPACERS 9mm FTS-L 2013
30871201 FTS-L FREEWHEEL BODY ED11 2013 (8 or 9mm axle compatible)
99500001 FTSL/FTSX FREEHUB BODY SEAL

MAINTENANCE

12738501 Road Innertube Presta 48mm

ADAPTERS

35117301 FRONT OR REAR FORK REST KIT R-SYS 2013

MAVIC Ksyrium SLS C

GELIEFERT MIT

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

Specifications

FELGEN

- **Material** : Mxtral
- **Material** : Mxtral
- **Farbe** : schwarz anodisiert
- **Profilhöhe** : 22 mm (VR), 25 mm (HR, asymmetrisch)
- **Felgenstoss** : SUP
- **Profilhöhe** : 22 mm (VR), 25 mm (HR, asymmetrisch)
- **Felgenstoss** : SUP
- **Felgenbohrungen** : Fore
- **Bremsflanken** : UB Control
- **Felgenbohrungen** : Fore
- **Gewichts-Tuning** : ISM3D
- **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
- **Bremsflanken** : UB Control
- **Gewichts-Tuning** : ISM3D
- **Bereifung** : Drahtreifen oder Schlauchreifen
- **Ventilloch-Durchmesser** : 6,5 mm
- **Bereifung** : Drahtreifen oder Schlauchreifen
- **ETRTO-Dimension** : 622 x 15c
- **ETRTO-Dimension** : 622 x 15c
- **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)
- **Farbe** : schwarz + 1 weiss (pro Laufrad)
- **Speichennippel** : Aluminium, M7-Gewinde, selbstsichernd, in die Speichen integriert
- **Speichenzahl** : vorne 18, hinten 20
- **Speichennippel** : Aluminium, M7-Gewinde, selbstsichernd, in die Speichen integriert
- **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
- **Farbe** : vorne Carbon-Mittelteil mit weissen Flanschen, hinten weiss
- **Achs-Material (VR und HR)** : Aluminium QRM+
- **FTS-L (Stahl)**
- **QRM+**
- **FTS-L (Stahl)**

RADGEWICHT

Radgewicht 790