

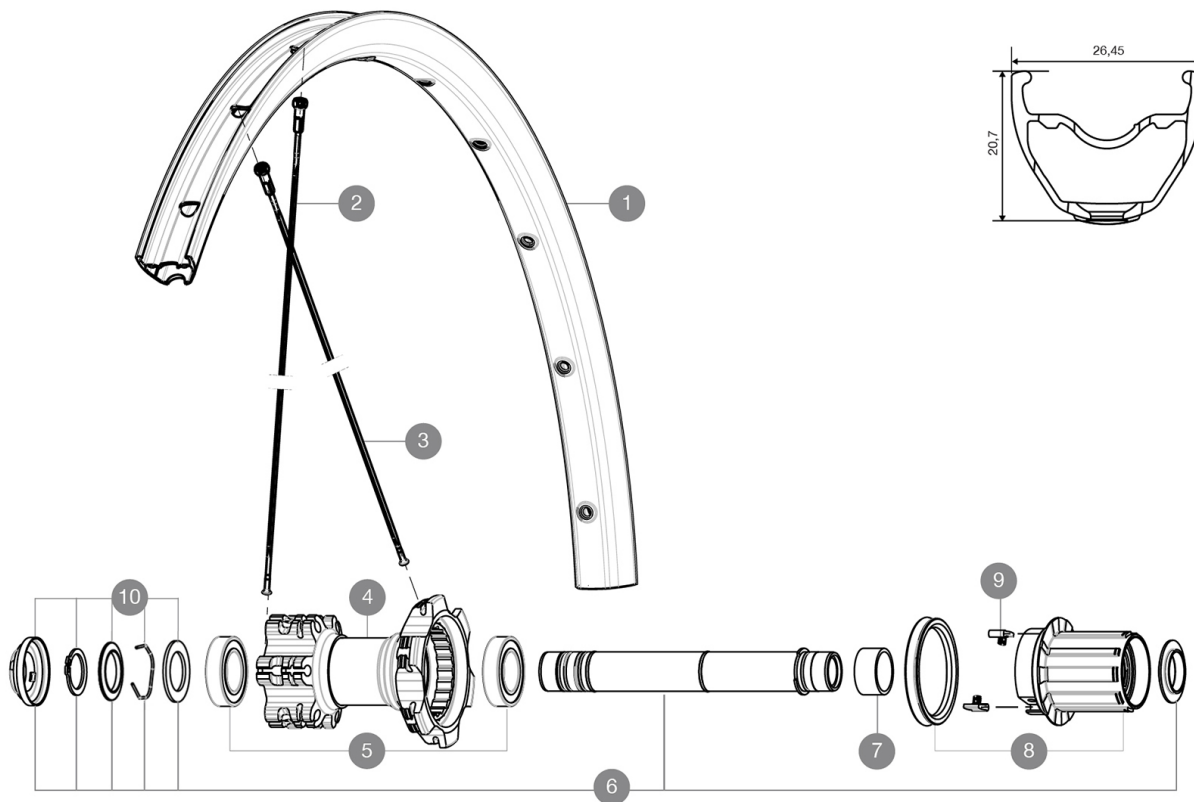
MAVIC Crossride Light WTS 26

1
2016
REAR

ASTM-KATEGORIE 3: fÄ¼r den Einsatz im GelÄ¼nde mit SprÄ¼ngen bis zu einer HÄ¼he von 61 cm
Um eine lÄ¼ngere Lebensdauer der LaufrÄ¼der zu erreichen, empfiehlt Mavic als Obergrenze fÄ¼r das Gesamtgewicht von Fahrer, AusrÄ¼stung und Fahrrad 120 kg

REFERENZEN RÄ¼DER

R60801 Xride Light26Rr WTS



RIMS



VENTILLOCH Ä¼ (MM): 8,5 MIT REDUZIERSTÄ¼CK :

1	V2314415	RIM CROSSRIDE LIGHT 26
---	----------	------------------------

SPOKES


2	V2381501	12 FRT SIDE SPOKES 263mm CROSSRIDE LIGHT 26
3	V2381601	12 REAR DRIVE SIDE SPOKES 261mm CROSSRIDE LIGHT 26

HUB SHELLS

4	N/A	NABENKÖRPER
5	M40076	HUB BEARINGS 17x30x7 6903 x 2
6	V2371201	KIT REAR QRM AXLE 135-142 / BOOST 148mm
7	35124501	SET OF 3 REAR AXLE/FREEWHEEL BODY SPACERS
8	35126301	TS-2 FREEWHEEL BODY + SEAL 2013 (NO PAWLS) - while stock las
9	99610601	ITS4 PAWLS KIT
10	V2370401	REAR AUTO ADJUST.PLAY KIT 12MM AXLE

MAVIC Crossride Light WTS 26

GELIEFERT MIT

Felgenband	
12x142-mm-Adapter (f $\frac{1}{4}$ r HR)	
Bedienungsanleitung	
12x142-mm-Adapter (HR) (308 593 01 f $\frac{1}{4}$ r ITS4-Naben, 329 650 01 f $\frac{1}{4}$ r TS-2-Naben) 1	
Felgenband	
Bedienungsanleitung	

COMPATIBILITY

Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem Freilaufk $\frac{1}{4}$ rper umr $\frac{1}{4}$ stbar f $\frac{1}{4}$ r XD-R)	
VR-Achse: umr $\frac{1}{4}$ stbar von 15-mm-Steckachse auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)	
HR-Achse: 12x142 mm	

Specifications

FELGEN

- **Felgenstoss** : gemufft
- **Speichen $\frac{1}{4}$ sen** : ohne
- Felgenprofil f $\frac{1}{4}$ r Scheibenbremsen optimiert
- **Ventilloch-Durchmesser** : 8,5 mm (mit Reduzierst $\frac{1}{4}$ ck)
- **Bereifung** : Drahtreifen
- **Innenbreite** : 21 mm
- **ETRTO-Gr $\frac{1}{4}$ sse 26"** : 559x21c
- **ETRTO-Gr $\frac{1}{4}$ sse 27.5"** : 584x21c
- **ETRTO-Gr $\frac{1}{4}$ sse 29"** : 622x21c
- **Felgenstoss** : gemufft
- **Speichen $\frac{1}{4}$ sen** : ohne
- Felgenprofil f $\frac{1}{4}$ r Scheibenbremsen optimiert
- **Ventilloch-Durchmesser** : 8,5 mm (mit Reduzierst $\frac{1}{4}$ ck)
- **Bereifung** : Drahtreifen
- **Innenbreite** : 21 mm
- **ETRTO-Gr $\frac{1}{4}$ sse 26"** : 559x21c
- **ETRTO-Gr $\frac{1}{4}$ sse 27.5"** : 584x21c
- **ETRTO-Gr $\frac{1}{4}$ sse 29"** : 622x21c

SPEICHEN

- **Material** : Stahl
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- **Speichennippel** : Messing, selbstsichernd
- **Speichenzahl** : je 24 vorne und hinten
- **Einspeichung** : 2fach gekreuzt (VR und HR)
- **Material** : Stahl
- **Speichen** : gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- **Speichennippel** : Stahl, selbstsichernd
- **Speichenzahl** : je 24 vorne und hinten
- **Einspeichung** : 2fach gekreuzt (VR und HR)

RADNABE

- **Freilauf** : TS-2 (Aluminium)
- **Nabenk $\frac{1}{4}$ rper (VR und HR)** : Aluminium
- **Freilauf** : TS-2 (Aluminium)

VERSIONS

- **Farbe** : Schwarz
- **Disc-Standard** : 6-Loch
- **Naben-Klembreite** : Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm) oder Non-Boost (vorne 100 mm, hinten 135/142 mm)

RADGEWICHTE

- Radgewicht
- Weight Rear 26": 970
- Weight Rear 27.5": 1000
- Weight Rear 29": 1050