

# MAVIC Ksyrium Pro Carbon SL T Disc

## REFERENZEN RÄDER

F52501 KsyProCarbSLTDiscCLFt

ASTM CATEGORY 2 : road and offroad with jumps less than 15cm  
Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erreichen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad 120 kg  
Empfohlene Reifenbreite: 23 bis 32 mm  
Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm  
Max. Reifendruck: 23 mm - 8,7 bar / 125 PSI; 25/28 mm - 7,7 bar / 110 PSI  
Max. Reifendruck: 25 mm - 7,7 bar / 110 PSI



## RIMS



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

1	V2404210	FRONT RIM KSYRIUM PRO CARB SL DISC Tub
---	----------	--

## SPOKES

2	V3663301	KIT 12 FRT KSYR PRO CARB SL UST Disc + NDS KSYR PRO CARB SL
2	V2271501	KIT 12 FT KSY PRO CARB SL D/NDS KSY PRO CARB SL SPK 291mm -

## HUB SHELLS

3	N/A	NABENKÖRPER
4	99688601	BEARING KIT 9/15 DCL HUB 20x32x7 6804 + 25x37x7 6805
5	V2252401	MY16 FRONT AXLE ROAD DISC 9/12/15 CENTER LOCK

## TYRES



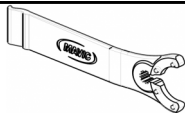
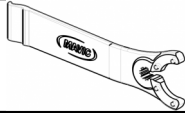
9	37804425	Ksyrium Pro GripLink Tubular SSC 25
---	----------	-------------------------------------

## ADAPTERS

6	B4104301	9mm FT road Axle Adapters 16
7	B4104201	12mm FT road Axle Adapters 16
8	B4104401	15mm FT Road Axle Adapters 16

# MAVIC Ksyrium Pro Carbon SL T Disc

## GELIEFERT MIT

Schnellspanner BR601 (V24 501 01 vorne, V24 502 01 hinten)	
12-mm-Adapter (fÄ¼r VR)	
Disc-Befestigungsschrauben (308 719 01)	
Bedienungsanleitung	
12-mm-Adapter (fÄ¼r VR) (B4104201) 1	
12x142-mm-Adapter fÄ¼r Instant Drive 360-Naben (HR) (B49 896 01 fÄ¼r Instand Drive 360-Naben (6-Loch), B49 899 01 fÄ¼r Instand Drive 360-Naben (Center-Lock) 1	
Disc-Befestigungsschrauben (308 719 01)	
Multifunktions-EinstellschlÄ¼ssel (325 423 01) 1	
Multifunktions-EinstellschlÄ¼ssel (325 423 01) 1	
Bedienungsanleitung	
Bedienungsanleitung	

## COMPATIBILITY

Freilauf: Shimano/Sram (mit optionalem FreilaufkÄ¼rper umrÄ¼stbar fÄ¼r Campagnolo oder XD-R)	
Freilauf: Shimano/Sram oder Campagnolo (mit optionalem FreilaufkÄ¼rper umrÄ¼stbar fÄ¼r XD-R)	
VR-Achse: umrÄ¼stbar von Schnellspanner auf 12- und 15-mm-Steckachse (mit optionalen Adaptern)	
VR-Achse: umrÄ¼stbar von Schnellspanner auf 12- und 15-mm-Steckachse (mit optionalen Adaptern)	
HR-Achse: 12x142 mm	
HR-Achse: 12x142 mm	

## Specifications

### FELGEN

- Material : 3K Carbon
  - ProfilhÄ¼he : 25 mm
  - SpeichenÄ¼sen : ohne
  - Material : 3K Carbon
  - Material : 3K Carbon
- Felgenprofil fÄ¼r Scheibenbremsen optimiert
- Ventilloch-Durchmesser : 6,5 mm
  - Bereifung : Schlauchreifen
  - ETRTO-GrÄ¼sse : 28" (Schlauchreifen)
  - ProfilhÄ¼he : 25 mm
  - ProfilhÄ¼he : 25 mm
  - Empfohlene Reifenbreite : 25 bis 32 mm
  - SpeichenÄ¼sen : ohne
  - SpeichenÄ¼sen : ohne
- Felgenprofil fÄ¼r Scheibenbremsen optimiert  
Felgenprofil fÄ¼r Scheibenbremsen optimiert
- Ventilloch-Durchmesser : 6,5 mm
  - Ventilloch-Durchmesser : 6,5 mm
  - Bereifung : Schlauchreifen
  - Bereifung : Schlauchreifen
  - ETRTO-GrÄ¼sse : 28" (Schlauchreifen)
  - ETRTO-GrÄ¼sse : 28" (Schlauchreifen)

### SPEICHEN

- Material : Stahl
- Speichen : gerade, mit Aero-Profil, doppel-
- Speichennippel : Aluminium, selbstsichernd

### RADNABE

- NabenkÄ¼rper (VR und HR) : Aluminium
- Achs-Material (VR und HR) : Aluminium
- Gedichtete Industrielager
- Freilauf : Instant Drive 360
- NabenkÄ¼rper (VR und HR) : Aluminium
- NabenkÄ¼rper (VR und HR) : Aluminium
- VR-Achse : Kompatibel mit Schnellspanner, 12- und 15-mm-Steckachse
- Achs-Material (VR und HR) : Aluminium
- Achs-Material (VR und HR) : Aluminium
- HR-Achse : 12x142 (UmrÄ¼stbar auf Schnellspanner mit optionalen Adaptern)
- Gedichtete Industrielager
- VR : einstellbare gedichtete Industrielager (QRM+), HR selbstjustierende gedichtete Industrielager (QRM Auto)
- Freilauf : Instant Drive 360
- Freilauf : Instant Drive 360
- VR-Achse : Kompatibel mit Schnellspanner, 12- und 15-mm-Steckachse
- HR-Achse : 12x142 (UmrÄ¼stbar auf Schnellspanner mit optionalen Adaptern)

### VERSIONS

- Farbe : Schwarz
- Farbe : Schwarz
- Disc-Standard : Center-LockÄ¼
- Disc-Standard : Center-LockÄ¼

### RADGEWICHTE

Radgewicht 625