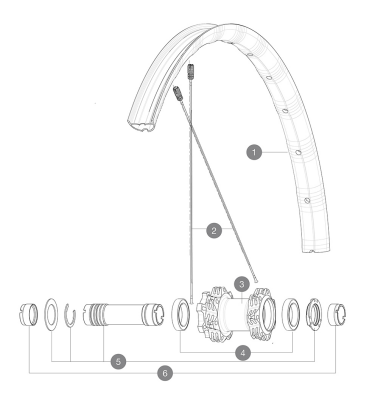


ASTM-KATEGORIE 5: fÃ1/4r extremes GelÃonde Empfohlene Reifenbreite: 50 bis 76 mm (2.00" bis 3.00")

REFERENZEN RäDER

P84751 DmxDH27,518Pr **F73371** DmxDH1827,5Ft





RIMS



:

SPOKES

2 V2385801 KIT 14 FRONT BUTTED FLAT SPOKES 285mm

HUB SHELLS

3	N/A	NABENKÖRPER
4	M40179	FRONT BEARING 25x37x7 20mm AXLE
5	30870501	FRONT AXLE 20mm CROSSMAX ST/SX + DEEMAX ULTI 2012

ADAPTERS

6	12982901	20mm adapter for Crossmax ST/SX (front wheel)	
	12982801	15mm ADAPTER KIT - 2012 WHEELS	
	12982701	9mm Adapters + QR for Crossmax ST/SX (front wheel)	



GELIEFERT MIT

UST-Ventil und Zubehör (129 838 01) UST-Ventil und Zubehör (129 838 01) Multifunktions-EinstellschlÃ1/4ssel (325 423 01) Multifunktions-EinstellschlÄ1/4ssel (325 423 01) Bedienungsanleitung Bedienungsanleitung

COMPATIBII ITY

GUIVIPATIDILITY	
Freilauf: HG (Shimano/Sram) oder XD	
Freilauf: HG (Shimano/Sram) oder XD	
VR-Achse: 20x110 mm, umrÄ/stbar auf 15x100-mm-Steckachse (mit optionalen Adaptern)	
VR-Achse: 20x110 mm, umrĀ/4stbar auf 15x100-mm-Steckachse (mit optionalen Adaptern)	
HR-Achse: 12x157-mm-Steckachse, umrÃ1/4stbar auf 12x150 mm (mit optionalen Adaptern)	
HR-Achse: 12x157-mm-Steckachse, umrÃ1/4stbar auf 12x150 mm (mit optionalen Adaptern)	
Freilauf-Typ: Shimano Micro Spline	

Specifications

FELGEN

- Material : Maxtal - Material : Maxtal - Felgenstoss : SUP -Felgenstoss : SUP • Felgenbohrungen : Fore ■ Felgenbohrungen : Fore ■ Gewichtstuning: ISM 4D - Gewichtstuning: ISM 4D ■ Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm - Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm - Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen - Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen

• Innenbreite: 28 mm • Innenbreite: 28 mm Hookless-Profil Hookless-Profil

■ ETRTO-Grösse 27.5": 584x28tss ■ ETRTO-Grösse 27.5": 584x28tss

SPEICHEN

- Material : Stahl - Material : Stahl

-Speichen: gerade, mit Aero-Profil (HR, VR

zusätzlich doppel-dickend)

- Speichen: gerade, mit Aero-Profil (HR, VR

zusAntzlich doppel-dickend) - Speichennippel: Fore (Aluminium), in die

Speichen integriert

- Speichennippel : Fore (Aluminium), in die

Speichen integriert - Speichenzahl: je 28 vorne und hinten - Speichenzahl: je 28 vorne und hinten • Einspeichung: 3fach gekreuzt (VR und HR) - Einspeichung: 3fach gekreuzt (VR und HR)

RADNABE

- Nabenkörper (VR und HR) : Aluminium - Nabenkörper (VR und HR): Aluminium - Achs-Material (VR und HR): Aluminium - Achs-Material (VR und HR): Aluminium •VR: einstellbare gedichtete Industrielager (QRM+), HR selbstjustierende gedichtete Industrielager (QRM Auto)

•VR: einstellbare gedichtete Industrielager (QRM+), HR selbstjustierende gedichtete Industrielager (QRM

- Freilauf: ITS4 QRM Auto (Aluminium) - Freilauf : ITS4 QRM Auto (Aluminium)

VERSIONS

• Farbe : Schwarz ■ Disc-Standard: 6-Loch - Disc-Standard: 6-Loch

- Freilauf: HG (Shimano/Sram) oder XD

RADGEWICHTE

850