

Mavic Laufräder 2012

Road						
Bezeichnung	Felgen	Speichen	Naben	Gewicht	Technologien	Preis / CHF
Cosmic Carbone SLR	Alu Maxtal / Carbon 12 K SSC inkl. Mavic Pneus	Carbon	Alu mit Aluachse	1595 g 2239 g	R2R,FTSL,ISM,QRM+,EXA LITH	2300.-
Cosmic Carbone SL	Alu Maxtal / Carbon 12 K	Aero Speichen Stahl	Alu mit Aluachse	1740	FTSL,ISM,QRM+,	1125.-
R-SYS SL	Alu Maxtal	Carbon Hohlspeichen/Zicral	Alu/ Carbon,Alu/Titan Achse	1295 g	TRA COMP,FORE,ISM3D	2000.-
R-SYS WTS	Alu Maxtal	Carbon Hohlspeichen/Zicral	Alu mit Aluachse	1390 g /1980 g WTS	TRA COMP,FORE,QRM+	1500.-
Ksyrium SLR	Alu Maxtal EXALITH SSC inkl Mavic Pneus	Alu Zicral	Alu/ Carbon, Alu Achse	1400 g 1990 g	FORE,Zicral,QRM+	1700.-
Mavic Ksyrium SL	Alu Maxtal	Alu Zicral	Alu/ Carbon, Alu Achse	1485 g	FORE,Zicral,QRM+	1000.-
Mavic Ksyrium Elite	Alu Maxtal	Edelstahl Aero	Alu mit Aluachse	1550 g	FORE,Maxtal,SUP,FTSL	690.-
Mavic Ksyrium Equipe	Alu SUP	Stahl	Alu mit Stahlachse	1690 g	FORE,SUP,FTSL	500.-
Aksium WTS	Aluminium 6106	Stahl	Alu mit Stahlachse	1735 g / 2425 g WTS	UB Control,QRM,FTSL	325.-
MTB						
Crossmax SLR Disc	Alu Maxtal Tubeless	Alu Zicral	Disc,Alu mit Titan- Aluachse	1440 g	FORE, UST Tubeless,Zicral	1125.-
Crossmax ST Disc	Alu Maxtal Tubeless	Alu Zicral	Disc,Alu mit Aluachse	1590 g	FORE, UST Tubeless,Zicral	875.-
Crosstrail Disc	Alu, gesteckt	Stahl, Aero	Disc,Alu mit Stahlachse	1685 g	FTS, QRM, H2	590.-
Crossride Disc	Alu, gesteckt	Stahl, Aero	Disc,Alu mit Stahlachse	1900 g	FTS, QRM, H2	275.-
Crossmax SX	Alu Maxtal Tubeless	Alu Zicral	Disc,Alu mit Aluachse	1755 g	ITS4,QRM+,MAXTAL,UST	875.-
Deemax Ultimate	Alu Maxtal Tubeless	Edelstahl, gerade und rund	Disc,Alu mit Aluachse	1965 g	FORE,QRM+,MAXTAL,UST	1125.-