

MAVIC

2022

MAVIC



strasse
Hohes Felgenprofil

COSMIC SLR 65 DISC

Mit neuen, leichteren und 65 mm hohen Felgen und bedienungsfreundlicher UST Road Tubeless-Technologie besticht dieses Carbon-Laufrad für Scheibenbremsen durch enormen Speed und höchste Effizienz im Renneinsatz – auf der Strasse oder beim Triathlon.

Unschlagbare Aero-Effizienz & mehr Fahrstabilität bei Seitenwind.

- 65 mm hohes, 26 mm breites NACA-Felgenprofil mit minimalem Luftwiderstand und hoher Fahrstabilität bei Seitenwind
- Patentierte leichte Aero-Speichen.

Schnellere Beschleunigung & kraftvolle Brems-Performance.

- Neue Infinity-Naben-Modellreihe: steife Achsen, langlebige Lagerung und neue Nabenkonstruktion mit Instant Drive 360-Freilauf
- Neue Felgenkonstruktion macht das Felgenband überflüssig – das spart 30 g
- Speziell auf Scheibenbremsen ausgelegt.

Verbesserte UST Road-Technologie für mehr Speed, Komfort und Kontrolle – plus besonders bedienungsfreundliches Tubeless-Set-up.

- Ohne Schlauch entsteht weniger Reibung, bessere Effizienz und Grip sowie ein geringeres Pannenrisiko
- Die neue Felgenbett-Form macht Reifenmontage und -wechsel leichter
- Fore Carbon-Technologie macht das Felgenband überflüssig.

PAAR	1550 g
VR	710 g
HR	840 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: 100% Carbon mit UD²-Finish
- Material: 100% Carbon
- Profilhöhe: 64 mm
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 19 mm
- ETRTO-Grösse: 622x19tc (Rennrad)
- Fore Carbon Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt, kontaktlos (VR und HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR: kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: Center-Lock®
- Freilauf: Shimano/Sram HG oder Sram XD-R

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- Rear axle: 12mm thru axle, convertible to Quick Release with optional adapters
- VR-Achse: 12x100-mm-Steckachse, einfach umrüstbar auf Schnellspanner mittels optionaler Adapter. Nicht kompatibel mit 15-mm-Steckachsen.

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- 12 to 9mm rear adapter for quick release (LV2510800)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- Fore Carbon Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



UST tubeless technology



Fore Carbon tapeless tubeless technology



Instant Drive 360 freewheel technology



Infinity Hubs



QRM Auto bearing preload technology

COSMIC SL 65 DISC

Mit einem neuen Aero-Felgenprofil, geringerem Gewicht und der bedienungsfreundlichen UST Road Tubeless-Technologie maximiert dieses Laufrad für Scheibenbrems-Rennräder deine Power durch seine ultra-effiziente Performance.

Bewährter Aero-Speed.

- 65 mm hohes, 26 mm breites NACA-Felgenprofil mit geringem Luftwiderstand und hoher Fahrstabilität bei Seitenwind
- Optimierte für 25-mm-Reifen
- Aero-Speichen.

Schnellere Beschleunigung & mehr Kontrolle.

- Die geringere Trägheit der leichten Felgen sorgt für blitzartige Beschleunigung
- Leichtere Speichen verleihen dem Laufrad ein spritziges Fahrgefühl
- Scheibenbrems-spezifische Einspeichung & Steckachs-Kompatibilität.

Verbesserte UST Road-Technologie für mehr Speed, Komfort und Kontrolle – plus besonders bedienungsfreundliches Tubeless-Set-up.

- Ohne Schlauch entsteht weniger Reibung, bessere Effizienz und Grip sowie ein geringeres Pannensrisiko
- Die neue Felgenbett-Form macht Reifenmontage und -wechsel leichter.

PAAR	1750 g
VR	820 g
HR	930 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: 100% Carbon
- Profilhöhe: 64 mm
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 19 mm
- ETRTO-Größe: 622x19tc (Rennrad)
- UST

SPEICHEN

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

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR: kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: Center-Lock®
- Freilauf: Shimano/Sram HG oder Sram XD-R

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- VR-Achse: 12x100-mm-Steckachse, einfach umrüstbar auf Schnellspanner mittels beiliegender Adapter. Nicht kompatibel mit 15-mm-Steckachsen.
- HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- VR-Achsstummel 12 mm (LV2680500 – im Lieferumfang enthalten)
- HR-Achsstummel 12x142 mm (LV2510700 – im Lieferumfang enthalten)
- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-

- Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Achsstummel für Schnellspanner (VR)
- 9,5-mm-Reduzierstücke für Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)
- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



UST tubeless technology



Instant Drive 360 freewheel technology



Infinity Hubs



QRM Auto bearing preload technology

MAVIC



strasse
roue à profil intermédiaire

NEW COSMIC ULTIMATE UST DISC 

Mit gerade Mal 1225 g erzielt das Cosmic Ultimate UST Disc die ultimative Balance aus Leichtgewicht, Top-Steifigkeit und -Aerodynamik. Kurz: es ist der Gipfel in Sachen Tubeless-Carbon-Laufräder.

Das steifste Systemlaufrad seiner Klasse – mit minimalem Rollwiderstand für höchste Agilität.

- Carbonspeichen mit hoher Zugfestigkeit
- R2R-Einspeichung
- UST Tubeless-Felge ohne Felgenband.

Dank Ultra-Leichtgewicht & Top-Aerodynamik schneller klettern, sprinten und beschleunigen.

- Monobloc-Konstruktion aus Vollcarbon
- 45 mm hohes NACA-Felgenprofil, das mit elliptischen Speichen nahtlos an extra hohe, dünne Felgenflansche eingespeicht wird.

Scheibenbrems-kompatibel in jeder erdenklichen Konfiguration.

- Instant Drive 360-Freilauf ist kompatibel mit allen erdenklichen Freilaufkörper-Typen (Shimano/Sram 11fach, Sram XD-R 12fach, Campagnolo ED 10/11/12fach und N3W 13fach) Von 12x100-mm- und 12x142-mm-Steckachsen einfach auf Schnellspanner umrüstbar
- Nur kompatibel mit Center-Lock-Bremsscheiben.

PAAR	1225 g
VR	560 g
HR	665 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: 100% Carbon mit UD²-Finish
- Profilhöhe: 45 mm
- Felgenbohrungen: eingegossene Fore-Einsätze
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Maulweite: 19 mm
- ETRTO-Größe: 622x19tc (Rennrad)

SPEICHEN

- Material: Carbon (unidirektional)
- Speichenzahl: je 20 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt (VR und HR)
- R2R Carbonspeichen-Technologie

NABEN

- Nabenkörper (VR): 100% Carbon
- Nabenkörper (VR und HR): Carbon
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR: kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Farbe: Schwarz
- Disc-Standard: Center-Lock®
- Freilauf: Shimano/Sram HG oder Sram XD-R

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- Rear axle: 12mm thru axle, convertible to Quick Release with optional adapters
- VR-Achse: 12x100-mm-Steckachse, einfach umrüstbar auf Schnellspanner mittels optionaler Adapter. Nicht kompatibel mit 15-mm-Steckachsen.

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- 12 to 9mm rear adapter for quick release (LV2510800)
- 12x135 rear axle adapters (LV2510900)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Speichenmagnet
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 1: für den Einsatz auf asphaltierten Strassen und Wegen
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- R2R Carbonspeichen-Technologie
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



Instant Drive 360 freewheel technology



R2R carbon spoke technology



QRM Auto bearing preload technology

COSMIC ULTIMATE T DISC

Spürbare Vorteile im Wettkampf und keine Kompromisse – dieses superleichte Scheibenbrems-Laufrad für den Strassenrennsport bietet mit seiner unschlagbaren Kombination aus Steifigkeit, Aero-Effizienz und Speed maximale Performance auf Formel 1-Niveau.

Das steifste Systemlaufrad seiner Klasse.

- Vollcarbon-Felgen
- R2R Carbonspeichen & Monobloc-Konstruktion
- Naben aus Carbonlaminat mit Instant Drive 360-Freilauf.

Klettere, sprinte und beschleunige noch schneller.

- Vollcarbon-Konstruktion, nur für Schlauchreifen
- 40 mm hohes, 26 mm breites NACA-Felgenprofil für geringen Luftwiderstand und hohe Fahrstabilität bei Seitenwind
- Nahtloser Übergang zwischen Speichen und Naben.

Scheibenbrems-kompatibel in jeder erdenklichen Konfiguration.

- VR: 12x100 mm, umrüstbar auf Schnellspanner
- HR: 12x142 mm, umrüstbar auf 12x135 mm und Schnellspanner
- Auf Sram XD-Road umrüstbar.

PAAR	1240 g
VR	565 g
HR	675 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: 3K-Carbon
- Profilhöhe: 40 mm
- Felgenbohrungen: keine (Speichen direkt in den Felgen verankert)
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Bereifung: Schlauchreifen
- ETRTO-Grösse: 28" (Schlauchreifen)

SPEICHEN

- Material: Carbon (unidirektional)
- Speichenzahl: je 20 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt (VR und HR)
- R2R Carbonspeichen-Technologie

NABEN

- Nabenkörper (VR): 100% Carbon
- Nabenkörper (VR und HR): Carbon
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR: kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Farbe: Schwarz
- Disc-Standard: Center-Lock®
- Freilauf: Shimano/Sram HG oder Sram XD-R

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- VR-Achse: 12x100-mm-Steckachse, einfach umrüstbar auf Schnellspanner mittels optionaler Adapter. Nicht kompatibel mit 15-mm-Steckachsen.

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IVRÉ AVEC

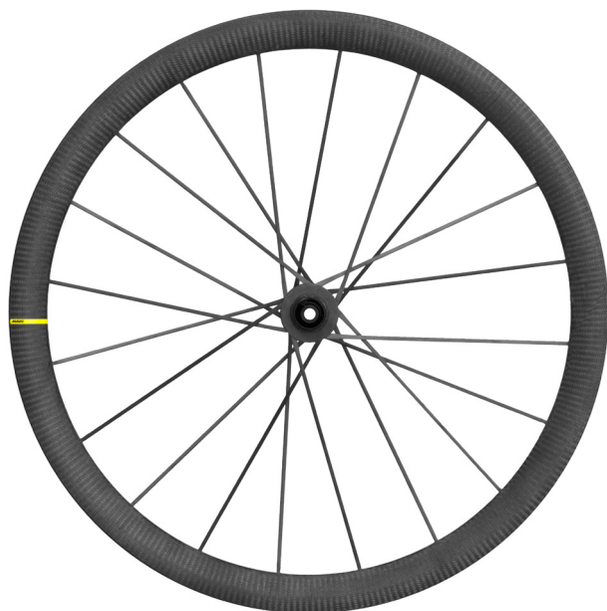
- Speichenmagnet
- Achsstummel für Schnellspanner (VR)
- 9,5-mm-Reduzierstücke für Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 1: für den Einsatz auf asphaltierten Strassen und Wegen
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 23 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- R2R Carbonspeichen-Technologie
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



Instant Drive 360 freewheel technology



R2R carbon spoke technology



QRM Auto bearing preload technology

NEW COSMIC SLR 45 DISC

Mit seinen leichteren, 45 mm hohen Felgen und unserem neuen UD²-Finish ist dieses Carbon-Laufrad der schnellste, steifste und leichteste Allrounder für Rennräder mit Scheibenbremsen.

Beschleunige und klettere schneller – und halte dann deinen Top-Speed.

- Neues UD²-Felgenlaminat und Fore Carbon-Speichenaufnahmen sparen 55 g und machen Felgenband überflüssig (für nochmals 30 g Gewichtersparnis pro Laufrad)
- 45 mm hohes, 26 mm breites NACA-Felgenprofil, optimiert für Scheibenbremsen
- Patentierte leichte Aero-Speichen.

Höhere Laufrad-Steifigkeit für bessere Kraftübertragung.

- Fore-Technologie lässt den äusseren Felgenboden unversehrt – für eine steifere Felge
- Neue Infinity-Naben-Modellreihe: steife Achsen, langlebige Lagerung und neue Nabenkonstruktion mit optimierter Einspeichung und Speichenspannung
- Instant Drive 360-Freilauf für unmittelbare Kraftübertragung.

Verbesserte UST Road-Technologie für mehr Speed, Komfort und Kontrolle – plus besonders bedienungsfreundliches Tubeless-Set-up.

- Ohne Schlauch entsteht weniger Reibung, bessere Effizienz und Grip sowie ein geringeres Pannerrisiko
- Die neue Felgenbett-Form macht Reifenmontage und -wechsel leichter
- Fore Carbon-Technologie macht das Felgenband überflüssig.

PAAR	1440 g
VR	655 g
HR	785 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: 100% Carbon mit UD²-Finish
- Material: 100% Carbon
- Profilhöhe: 45 mm
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 19 mm
- ETRTO-Grösse: 622x19tc (Rennrad)
- Fore Carbon Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt, kontaktlos (VR und HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR: kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Infinity Hub

- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: Center-Lock®
- Freilauf: Shimano/Sram HG oder Sram XD-R

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- Rear axle: 12mm thru axle, convertible to Quick Release with optional adapters
- VR-Achse: 12x100-mm-Steckachse, einfach umrüstbar auf Schnellspanner mittels optionaler Adapter. Nicht kompatibel mit 15-mm-Steckachsen.

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- 12 to 9mm rear adapter for quick release (LV2510800)
- 12x135 rear axle adapters (LV2510900)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-

- Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- Fore Carbon Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



Fore Carbon tapeless tubeless technology



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



Infinity Hubs



QRM Auto bearing preload technology

COSMIC SLR 40

Mit seiner überarbeitete 40 mm hohen Felge und der bedienungsfreundlichen UST Road Tubeless-Technologie ist dieses Carbon-Laufrad der schnellste, steifste und leichteste Allrounder für Rennräder mit Felgenbremsen.

Beschleunige und klettere schneller – und halte dann deinen Top-Speed.

- Neues Felgenlaminat spart 40 g
- 40 mm hohes, 26 mm breites NACA-Felgenprofil, optimiert für Scheibenbremsen
- Patentierte leichte Aero-Speichen.

Höhere Laufrad-Steifigkeit für bessere Kraftübertragung und überlegene Brems-Performance.

- Neue Infinity-Naben-Modellreihe: steife Achsen, langlebige Lagerung und neue Nabenkonstruktion mit optimierter Einspeichung und Speichenspannung
- Instant Drive 360-Freilauf für unmittelbare Kraftübertragung
- Die iTgMAX-Bremsflanken sorgen für die beste Brems-Effizienz und höchste Zuverlässigkeit aller Carbonfelgen.

Verbesserte UST Road-Technologie für mehr Speed, Komfort und Kontrolle – plus besonders bedienungsfreundliches Tubeless-Set-up.

- Ohne Schlauch entsteht weniger Reibung, bessere Effizienz und Grip sowie ein geringeres Pannennisiko
- Die neue Felgenbett-Form macht Reifenmontage und -wechsel leichter
- Fore Carbon-Technologie macht das Felgenband überflüssig.

PAAR	1390 g
VR	640 g
HR	750 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: 100% Carbon
- Profilhöhe: 40 mm
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 19 mm
- ETRTO-Grösse: 622x19tc (Rennrad)
- Fore Carbon Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST Tubeless Ready

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: vorne 18, hinten 20
- Einspeichung: radial (VR), Isopulse (HR)
- Isopulse-Einspeichung

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Freilauf: Shimano/Sram HG

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

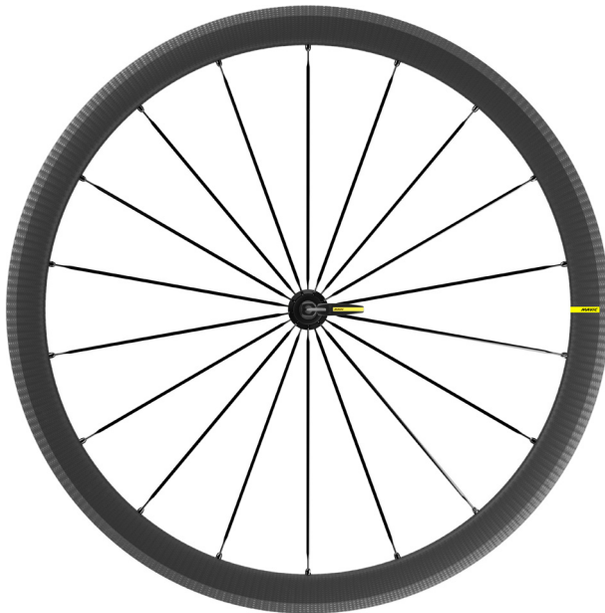
- Schnellspanner BR301
- Spezial-Bremsbeläge für Carbonfelgen
- UST-Ventil und Zubehör
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 1: für den Einsatz auf asphaltierten Strassen und Wegen

TECHNOLOGIEN

- Fore Carbon Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Isopulse-Einspeichung
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- iTgMAX Carbonfelgen-Technologie (für Felgenbremsen)



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



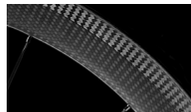
Fore Carbon tapeless tubeless technology



Isopulse lacing design



QRM Auto bearing preload technology



iTgMAX carbon clincher technology for rim brake



Infinity Hubs

COSMIC SL 45 DISC

Aero-Effizienz, blitzschnelle Beschleunigung und die besseren Fahrqualitäten von UST Tubeless – vereint in diesem leichten Carbon-Laufrad für Scheibenbrems-Rennräder mit der UST Road Tubeless-Technologie von Mavic.

Beschleunige und klettere schneller – und halte dann deinen Top-Speed.

- 45 mm hohes NACA-Felgenprofil minimiert den Luftwiderstand für mehr Speed
- Geringere Trägheit der leichten Felge sorgt für blitzartige Beschleunigung
- Doppel-dickend Aero-Speichen sparen Gewicht & steigern die Agilität.

Vielseitige Performance bei jeglichen Strassenbedingungen.

- Minimaler Luftwiderstand, geringe Trägheit und hohe Seitensteifigkeit verleihen dem Laufrad Speed und Effizienz auf jedem Terrain – von flachen bis bergigen Strecken
- Scheibenbrems-spezifischer Aufbau für mehr Kontrolle & Kompatibilität mit 12-mm-Steckachsen.

Verbesserte UST Road-Technologie für mehr Speed, Komfort und Kontrolle – plus besonders bedienungsfreundliches Tubeless-Set-up.

- Ohne Schlauch entsteht weniger Reibung, bessere Effizienz und Grip sowie ein geringeres Pannensrisiko
- Die neue Felgenbett-Form macht Reifenmontage und -wechsel leichter.

PAAR	1575 g
VR	730 g
HR	845 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: 100% Carbon
- Profilhöhe: 45 mm
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 19 mm
- ETRTO-Grösse: 622x19tc (Rennrad)
- UST

SPEICHEN

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

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR: kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: Center-Lock®
- Freilauf: Shimano/Sram HG oder Sram XD-R

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- VR-Achse: 12x100-mm-Steckachse, einfach umrüstbar auf Schnellspanner mittels beiliegender Adapter. Nicht kompatibel mit 15-mm-Steckachsen.
- HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- VR-Achsstummel 12 mm (LV2680500 – im Lieferumfang enthalten)
- HR-Achsstummel 12x142 mm (LV2510700 – im Lieferumfang enthalten)
- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)

- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

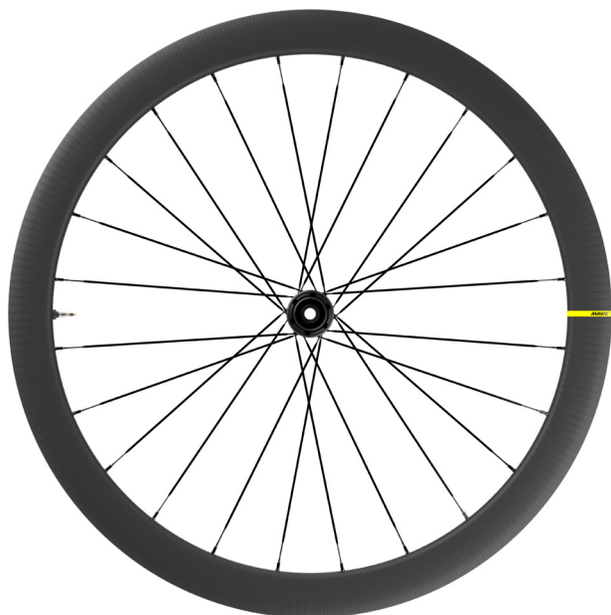
- Achsstummel für Schnellspanner (VR)
- 9,5-mm-Reduzierstücke für Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)
- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



UST tubeless technology



Instant Drive 360 freewheel technology



Infinity Hubs



QRM Auto bearing preload technology

COSMIC SL 40

Aero-Effizienz, blitzschnelle Beschleunigung und die besseren Fahrqualitäten von UST Tubeless – vereint in diesem leichten Carbon-Laufrad mit der UST Road Tubeless-Technologie von Mavic.

Beschleunige und klettere schneller – und halte dann deinen Top-Speed.

- 40 mm hohes NACA-Felgenprofil minimiert den Luftwiderstand für mehr Speed
- Geringere Trägheit der leichten Felge sorgt für blitzartige Beschleunigung
- Doppel-dickend Aero-Speichen sparen Gewicht & steigern die Agilität.

Vielseitige Performance bei jeglichen Strassenbedingungen.

- Minimaler Luftwiderstand, geringe Trägheit und hohe Seitensteifigkeit verleihen dem Laufrad Speed und Effizienz auf jedem Terrain – von flachen bis bergigen Strecken
- Die iTgMAX-Bremsflanken sorgen für die beste Brems-Effizienz und höchste Zuverlässigkeit aller Carbonfelgen.

Verbesserte UST Road-Technologie für mehr Speed, Komfort und Kontrolle – plus besonders bedienungsfreundliches Tubeless-Set-up.

- Ohne Schlauch entsteht weniger Reibung, bessere Effizienz und Grip sowie ein geringeres Pannensrisiko
- Die neue Felgenbett-Form macht Reifenmontage und -wechsel leichter.

PAAR	1600 g
VR	705 g
HR	895 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: 100% Carbon
- Profilhöhe: 40 mm
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 19 mm
- ETRTO-Grösse: 622x19tc (Rennrad)
- Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!
- UST
- iTgMAX Carbonfelgen-Technologie (für Felgenbremsen)

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Aluminium, selbstsichernd
- Speichenzahl: vorne 18, hinten 20
- Einspeichung: 2fach gekreuzt (VR), Isopulse (HR)
- Isopulse-Einspeichung

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Freilauf: Shimano/Sram HG

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- VR-Achse: nur für Schnellspanner
- HR-Achse: nur für Schnellspanner

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

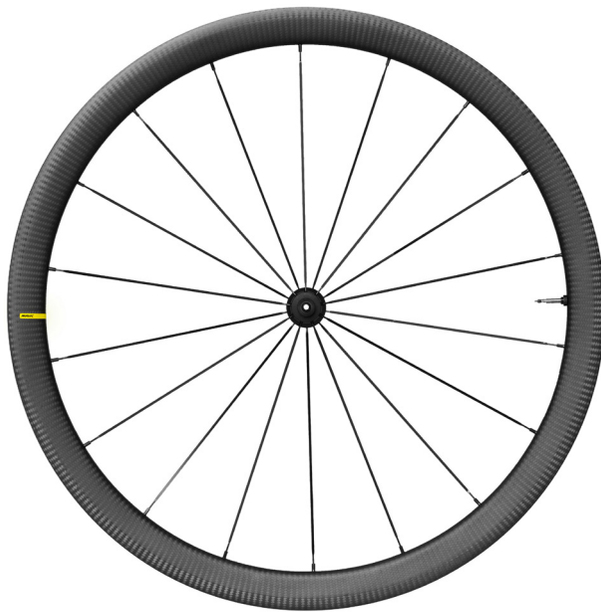
- Schnellspanner BR301
- Spezial-Bremsbeläge für Carbonfelgen
- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 1: für den Einsatz auf asphaltierten Strassen und Wegen
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Isopulse-Einspeichung
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- iTgMAX Carbonfelgen-Technologie (für Felgenbremsen)



UST tubeless technology



Instant Drive 360 freewheel technology



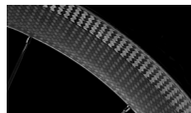
Isopulse lacing design



QRM Auto bearing preload technology



Infinity Hubs



iTgMAX carbon clincher technology for rim brake

MAVIC



strasse
roue à profil bas

COSMIC SLR 32 DISC

Mit einer neuen, leichteren 32 mm hohen Carbonfelge und der bedienungsfreundlichen UST Road Tubeless-Technologie verleiht dieses superleichte Scheibenbrems-Laufrad dir spürbare Performance-Vorteile, speziell an steilen Anstiegen.

Blitzartige Beschleunigung & bessere Kletter-Performance.

- 32 mm hohes, 28 mm breites NACA-Felgenprofil, optimiert für Scheibenbremsen
- Fore Carbon-Speichenbefestigungen sparen 40 g und machen Felgenband überflüssig (spart weitere 30 g/Laufrad)
- • Patentierte leichte Aero-Speichen.

Höhere Laufrad-Steifigkeit für bessere Kraftübertragung.

- Fore-Technologie lässt den äusseren Felgenboden unversehrt – für eine steifere Felge
- Neue Infinity-Naben-Modellreihe: steife Achsen, langlebige Lagerung und neue Nabenkonstruktion mit optimierter Einspeichung und Speichenspannung
- Instant Drive 360-Freilauf für unmittelbare Kraftübertragung.

Verbesserte UST Road-Technologie für mehr Speed, Komfort und Kontrolle – plus besonders bedienungsfreundliches Tubeless-Set-up.

- Ohne Schlauch entsteht weniger Reibung, bessere Effizienz und Grip sowie ein geringeres Pannensrisiko
- Die neue Felgenbett-Form macht Reifenmontage und -wechsel leichter
- Fore Carbon-Technologie macht das Felgenband überflüssig.

PAAR	1390 g
VR	630 g
HR	760 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: 100% Carbon mit UD²-Finish
- Material: 100% Carbon
- Profilhöhe: 32 mm
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 21 mm
- ETRTO-Grösse: 622x21tc (Rennrad)
- Fore Carbon Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt, kontaktlos (VR und HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR: kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Infinity Hub

- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: Center-Lock®
- Freilauf: Shimano/Sram HG oder Sram XD-R

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- Rear axle: 12mm thru axle, convertible to Quick Release with optional adapters
- VR-Achse: 12x100-mm-Steckachse, einfach umrüstbar auf Schnellspanner mittels optionaler Adapter. Nicht kompatibel mit 15-mm-Steckachsen.

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- 12 to 9mm rear adapter for quick release (LV2510800)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)

- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

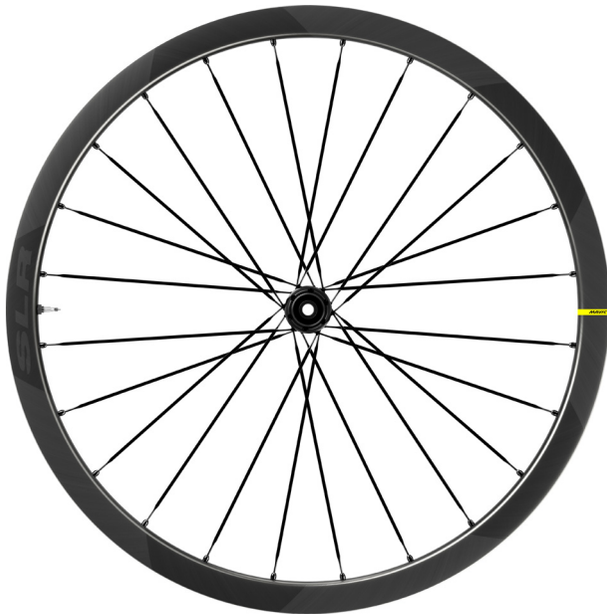
- UST-Ventil und Zubehör
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- Fore Carbon Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



Fore Carbon tapeless tubeless technology



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



Infinity Hubs



QRM Auto bearing preload technology

COSMIC SL 32 DISC

Dieses neue Carbon-Laufrad für Scheibenbrems-Rennräder klettert schneller und meistert Kurven rasanter – dank seiner leichteren, 32 mm hohen Felgen mit UST Road Tubeless-Technologie.

Klettere schneller und beschleunige noch agiler.

- Geringere Trägheit der leichten Felge sorgt für blitzartige Beschleunigung
- NACA-inspiriertes Felgenprofil (32 mm hoch) minimiert den Luftwiderstand
- Doppel-dickend Aero-Speichen sparen Gewicht & steigern die Agilität.

Hohe Seitensteifigkeit für bessere Kraftübertragung.

- Unsere neue Infinity-Naben-Modellreihe optimiert Einspeichung und Speichenspannung für eine höhere Laufrad-Stabilität
- Stabile Nabenachsen & Instant Drive
- 360-Freilauf-Technologie für blitzartige Beschleunigung.

Verbesserte UST Road-Technologie für mehr Speed, Komfort und Kontrolle – plus besonders bedienungsfreundliches Tubeless-Set-up.

- Ohne Schlauch entsteht weniger Reibung, bessere Effizienz und Grip sowie ein geringeres Pannenrisiko
- Die neue Felgenbett-Form macht Reifenmontage und -wechsel leichter.

PAAR	1499 g
VR	692 g
HR	807 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: 100% Carbon
- Profilhöhe: 32 mm
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 21 mm
- ETRTO-Grösse: 622x21tc (Rennrad)
- UST

SPEICHEN

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

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR: kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: Center-Lock®
- Freilauf: Shimano/Sram HG oder Sram XD-R

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- VR-Achse: 12x100-mm-Steckachse, einfach umrüstbar auf Schnellspanner mittels beiliegender Adapter. Nicht kompatibel mit 15-mm-Steckachsen.
- HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- VR-Achsstummel 12 mm (LV2680500 – im Lieferumfang enthalten)
- HR-Achsstummel 12x142 mm (LV2510700 – im Lieferumfang enthalten)
- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Achsstummel für Schnellspanner (VR)
- 9,5-mm-Reduzierstücke für Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)
- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



Infinity Hubs



QRM Auto bearing preload technology

KSYRIUM SL DISC

Wie sieht wohl das beste Aluminium-Laufrad der Welt aus? Leicht und enorm langlebig, seitensteif und dennoch vertikal nachgiebig, mit Vertrauen erweckender Brems-Performance und einfacher Tubeless-Kompatibilität. Kurz: wie das neue Ksyrium SL Disc.

Superleicht und langlebig – für starke Alltags-Performance.

- ISM-4D-Felgen: nur 400 g!
- Patentierte leichte Aero-Speichen und 22 mm hohe/19 mm breite Felgen für geringe Trägheit & viel Kontrolle
- Ungebohrter äusserer Felgenboden macht Felgenband überflüssig – und spart 60 g!

Seitensteif & vertikal nachgiebig für dynamischere Fahreigenschaften.

- Fore-Technologie lässt den äusseren Felgenboden unversehrt – für eine steifere Felge
- Neue Infinity-Naben-Modellreihe: steife Achsen, langlebige Lagerung und neue Nabenkonstruktion garantieren hohe Laufradstabilität
- Instant Drive 360-Freilauf für bessere Kraftübertragung.

Verbesserte UST Road-Technologie für mehr Speed, Komfort und Kontrolle – plus besonders bedienungsfreundliches Tubeless-Set-up.

- Ohne Schlauch entsteht weniger Reibung, bessere Effizienz und Grip sowie ein geringeres Pannenrisiko
- Die neue Felgenbett-Form macht Reifenmontage und -wechsel leichter
- Fore-Technologie macht das Felgenband überflüssig.

PAAR	1575 g
VR	723 g
HR	852 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Maxtal
- Profilhöhe: 22 mm
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Gewichtstuning: ISM 4D
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 19 mm
- ETRTO-Grösse: 622x19tc (Rennrad)
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt, kontaktlos (VR und HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR: kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen

- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: Center-Lock®
- Freilauf: Shimano/Sram HG oder Sram XD-R

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- Rear axle: 12mm thru axle, convertible to Quick Release with optional adapters
- VR-Achse: 12x100-mm-Steckachse, einfach umrüstbar auf Schnellspanner mittels optionaler Adapter. Nicht kompatibel mit 15-mm-Steckachsen.

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- 12 to 9mm rear adapter for quick release (LV2510800)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-

- Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

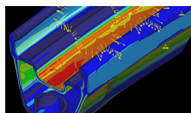
- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- ISM 4D-Gewichts-Tuning
- Maxtal
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- SUP Schweiss-Technologie



ISM 4D light rim technology



Maxtal aluminum alloy



Fore tapeless tubeless technology



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



Infinity Hubs



SUP welding technology



QRM Auto bearing preload technology

KSYRIUM SL

Leicht und enorm langlebig, seitensteif und dennoch vertikal nachgiebig. Das komplett neue Ksyrium SL hebt die Messlatte in die Höhe und setzt einen neuen Standard für Rennrad-Laufräder aus Aluminium.

Superleicht und langlebig – für starke Alltags-Performance.

- ISM-4D-Felgen: nur 400 g!
- Patentierte leichte Aero-Speichen und 22 mm hohe/19 mm breite Felgen für geringe Trägheit & viel Kontrolle
- Ungebohrter äusserer Felgenboden macht Felgenband überflüssig – und spart 60 g!

Seitensteif & vertikal nachgiebig für dynamischere Fahreigenschaften.

- Fore-Technologie lässt den äusseren Felgenboden unversehrt – für eine steifere Felge
- Neue Infinity-Naben-Modellreihe: steife Achsen, langlebige Lagerung und neue Nabenkonstruktion garantieren hohe Laufradstabilität
- Instant Drive 360-Freilauf für bessere Kraftübertragung.

Verbesserte UST Road-Technologie für mehr Speed, Komfort und Kontrolle – plus besonders bedienungsfreundliches Tubeless-Set-up.

- Ohne Schlauch entsteht weniger Reibung, bessere Effizienz und Grip sowie ein geringeres Pannenrisiko
- Die neue Felgenbett-Form macht Reifenmontage und -wechsel leichter
- Fore-Technologie macht das Felgenband überflüssig.

PAAR	1480 g
VR	645 g
HR	835 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Maxtal
- Profilhöhe: 22 mm
- Bremsflanken: UB Control
- Gewichtstuning: ISM 4D
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 19 mm
- ETRTO-Grösse: 622x19tc (Rennrad)
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: vorne 18, hinten 20
- Einspeichung: radial (VR), Isopulse (HR)
- Isopulse-Einspeichung

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Freilauf: Shimano/Sram HG

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- VR-Achse: nur für Schnellspanner
- HR-Achse: nur für Schnellspanner

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Schnellspanner BR301
- UST-Ventil und Zubehör
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

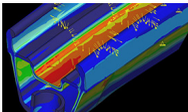
- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- ISM 4D-Gewichts-Tuning
- Maxtal
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Isopulse-Einspeichung
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- SUP Schweiss-Technologie



ISM 4D light rim technology



Maxtal aluminum alloy



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



Isopulse lacing design



Fore tapeless tubeless technology



QRM Auto bearing preload technology



Infinity Hubs



SUP welding technology

KSYRIUM S DISC

Bewährte Mavic-Technologien und -Konstruktion, vereint in einem leichten, langlebigen Laufrad mit attraktivem Finish, machen das Ksyrium S Disc zu einem smarten Upgrade für jedes Scheibenbrems-Rennrad.

Leicht und langlebig – für starke Alltags-Performance.

- Felgengewicht: nur 430 g!
- Kein Felgenband nötig – spart 60 g gegenüber herkömmlichem Laufrad
- Extra flache, leichte Speichen & Instant Drive 360-Freilauf.

Seitensteif & vertikal nachgiebig für dynamischere Fahreigenschaften.

- Fore-Technologie lässt den äusseren Felgenboden unversehrt – für eine steifere 19-mm-Felge
- Neue Infinity-Naben-Modellreihe: steife Achsen, langlebige Lagerung und neue Nabenkonstruktion.

Verbesserte UST Road-Technologie für mehr Speed, Komfort und Kontrolle – plus besonders bedienungsfreundliches Tubeless-Set-up.

- Ohne Schlauch entsteht weniger Reibung, bessere Effizienz und Grip sowie ein geringeres Pannenrisiko
- Die neue Felgenbett-Form macht Reifenmontage und -wechsel leichter
- Fore-Technologie macht das Felgenband überflüssig.

PAAR	1670 g
VR	750 g
HR	920 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Maxtal
- Profilhöhe: 22 mm
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 19 mm
- ETRTO-Grösse: 622x19tc (Rennrad)
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt, kontaktlos (VR und HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR: kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: Center-Lock®
- Freilauf: Shimano/Sram HG oder Sram XD-R

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- VR-Achse: 12x100-mm-Steckachse, einfach umrüstbar auf Schnellspanner mittels beiliegender Adapter. Nicht kompatibel mit 15-mm-Steckachsen.
- HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- VR-Achsstummel 12 mm (LV2680500 – im Lieferumfang enthalten)
- HR-Achsstummel 12x142 mm (LV2510700 – im Lieferumfang enthalten)
- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)

- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

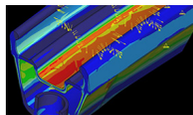
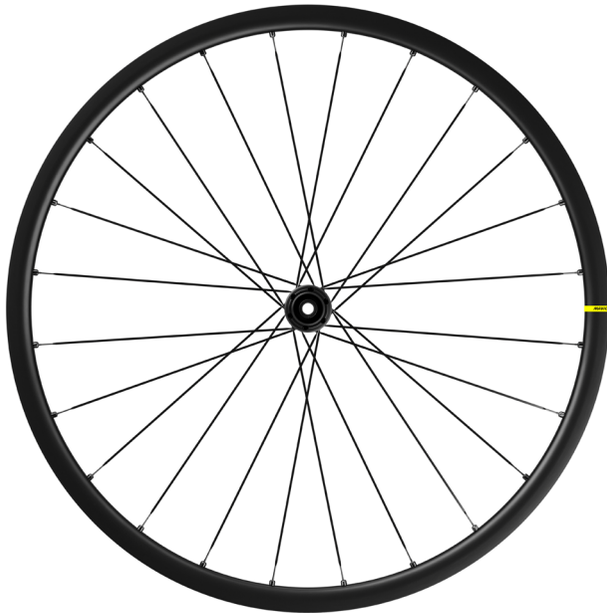
- Achsstummel für Schnellspanner (VR)
- 9,5-mm-Reduzierstücke für Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)
- UST-Ventil und Zubehör
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- Maxtal
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- SUP Schweiss-Technologie



Maxtal aluminum alloy



UST tubeless technology



Instant Drive 360 freewheel technology



Fore tapeless tubeless technology



QRM Auto bearing preload technology



Infinity Hubs



SUP welding technology

KSYRIUM S

Bewährte Mavic-Technologien und -Konstruktion, vereint in einem leichten, langlebigen Laufrad mit attraktivem Finish, machen das Ksyrium S zu einem smarten Upgrade für jedes Felgenbrems-Rennrad.

Leicht und langlebig – für starke Alltags-Performance.

- Felgengewicht: nur 430 g!
- Kein Felgenband nötig – spart 60 g gegenüber herkömmlichem Laufrad
- Extra flache, leichte Speichen & Instant Drive 360-Freilauf.

Seitensteif & vertikal nachgiebig für dynamischere Fahreigenschaften.

- Fore-Technologie lässt den äusseren Felgenboden unversehrt – für eine steifere 19-mm-Felge
- Neue Infinity-Naben-Modellreihe: steife Achsen, langlebige Lagerung und neue Nabenkonstruktion.

Verbesserte UST Road-Technologie für mehr Speed, Komfort und Kontrolle – plus besonders bedienungsfreundliches Tubeless-Set-up.

- Ohne Schlauch entsteht weniger Reibung, bessere Effizienz und Grip sowie ein geringeres Pannenrisiko
- Die neue Felgenbett-Form macht Reifenmontage und -wechsel leichter
- Fore-Technologie macht das Felgenband überflüssig.

PAAR	1570 g
VR	675 g
HR	895 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Mxtral
- Profilhöhe: 22 mm
- Bremsflanken: UB Control
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 19 mm
- ETRTO-Grösse: 622x19tc (Rennrad)
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: vorne 18, hinten 20
- Einspeichung: radial (VR), Isopulse (HR)
- Isopulse-Einspeichung

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Freilauf: Shimano/Sram HG

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- VR-Achse: nur für Schnellspanner
- HR-Achse: nur für Schnellspanner

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

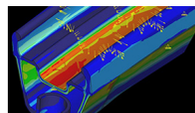
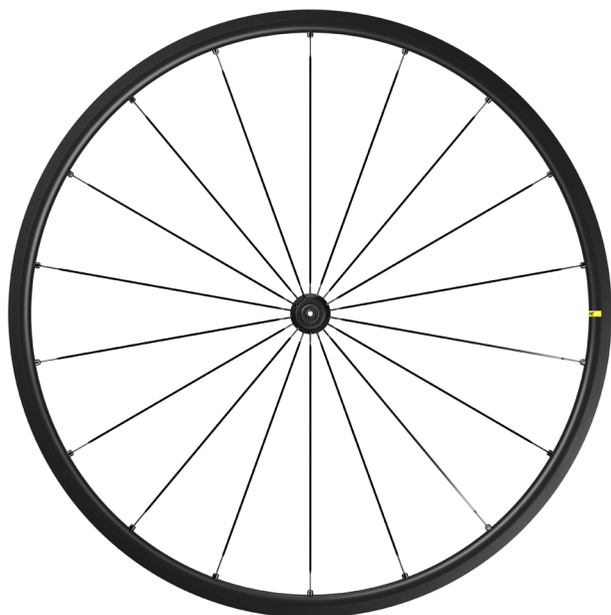
- Schnellspanner BR101
- UST-Ventil und Zubehör
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- Mxtral
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Isopulse-Einspeichung
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- SUP Schweiss-Technologie



Mxtral aluminum alloy



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



Isopulse lacing design



Fore tapeless tubeless technology



QRM Auto bearing preload technology



Infinity Hubs



SUP welding technology

NEW KSYRIUM 30 DISC

Eine brandneue, 30 mm hohe und Tubeless-freundliche Felge, die Leichtgewicht und Dynamik auf den Punkt bringt. Doppel-dickend Speichen und unsere aktuellen Infinity-Naben. Das Ergebnis: Mavic-typische Qualität und Top-Performance zum günstigen Preis.

Leicht & aerodynamisch.

- 30 mm hohes Felgenprofil
- Optimierte Felgenwandstärken
- Geschweisster Felgenstoss.

Dynamisch & agil.

- Doppel-dickend Speichen
- Infinity-Naben-Konstruktion
- Instant Drive 360-Freilauf.

Verfeinerte Tubeless-Technologie für schnelleres, geschmeidigeres Abrollen, mehr Bedienungsfreundlichkeit und weniger Wartungsbedarf.

- Optimierte Formgebung des UST-Felgenbetts
- Langlebiges und perfekt luftdichtes Felgenband-System.

PAAR **1790 g**

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Maxtal
- Profilhöhe: 30 mm
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 19 mm
- ETRTO-Grösse: 622x19tc (Rennrad)
- UST
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHEN

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

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR: kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: Center-Lock®
- Freilauf: Shimano/Sram HG oder Sram XD-R

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- VR-Achse: 12x100-mm-Steckachse, einfach umrüstbar auf Schnellspanner mittels beiliegender Adapter. Nicht kompatibel mit 15-mm-Steckachsen.
- HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- VR-Achsstummel 12 mm (LV2680500 – im Lieferumfang enthalten)
- HR-Achsstummel 12x142 mm (LV2510700 – im Lieferumfang enthalten)
- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

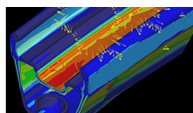
- Achsstummel für Schnellspanner (VR)
- 9,5-mm-Reduzierstücke für Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)
- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- Maxtal
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- SUP Schweiss-Technologie



Maxtal aluminum alloy



UST tubeless technology



Instant Drive 360 freewheel technology



QRM Auto bearing preload technology



Infinity Hubs



SUP welding technology

AKSIUM DISC

Die bewährte Aksium-Performance – für die besonderen Anforderungen von Scheibenbrems-Rennrädern konstruiert.

Mehr Vertrauen und Kontrolle dank kraftvoller Scheibenbremsen.

- 24 Speichen vorne und hinten für optimale Bremskraft-Übertragung
- Felgenprofil optimiert für Scheibenbremsen
- Speichen-Geometrie und Einspeichung auf Scheibenbremsen ausgelegt.

Geschmeidige und effiziente Fahreigenschaften.

- Breitere Felge (17 mm Maulweite) für bis zu 32 mm breite Reifen
- Hochwertige QRM-Industrielager
- Gerade, runde Speichen: stabiler als gebogene.

PAAR	1905 g
VR	870 g
HR	1035 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: S6000 Aluminium
- Profilhöhe: 21 mm
- Felgenstoss: gesteckt
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Bereifung: Drahtreifen
- Maulweite: 17 mm
- ETRTO-Größe: 622x17c

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, rund
- Speichennippel: Stahl, selbstsichernd
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt (VR und HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR: kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Farbe: Schwarz
- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock®

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- VR-Achse: 12x100-mm-Steckachse, einfach umrüstbar auf Schnellspanner mittels beiliegender Adapter. Nicht kompatibel mit 15-mm-Steckachsen.
- HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- VR-Achsstummel 12 mm (LV2680500 – im Lieferumfang enthalten)
- HR-Achsstummel 12x142 mm (LV2510700 – im Lieferumfang enthalten)
- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300 – im Lieferumfang enthalten)
- 12x135 rear axle adapters (LV2510900)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Achsstummel für Schnellspanner (VR)
- 9,5-mm-Reduzierstücke für Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)
- Felgenband
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



Instant Drive 360 freewheel technology



QRM Auto bearing preload technology

AKSIUM

Mavic-Qualität zum Einsteiger-Preis. Seine breiteren Felgen und langlebigen Naben machen das Aksium zum idealen Alltags-Laufrad.

Geschmeidige und effiziente Fahreigenschaften im täglichen Einsatz.

- Die 17 mm (innen) breite Felge sorgt zusammen mit breiteren Reifen für mehr Fahrkomfort
- Gerade Speichen: stabiler als gebogene.

Hohe Langlebigkeit bei weniger Wartungsaufwand.

- Hochwertige Industrielager
- Gesteckter Felgenstoss plus verstärkte Felgenbohrungen
- Konsistente und stabile Einspeichung.

PAAR	1840 g
VR	845 g
HR	995 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: S6000 Aluminium
- Profilhöhe: 21 mm
- Felgenstoss: gesteckt
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Bremsflanken: UB Control
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Bereifung: Drahtreifen
- Maulweite: 17 mm
- ETRTO-Grösse: 622x17c

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, rund (VR+HR links), gerade, mit Aero-Profil (HR rechts)
- Speichen: gerade, rund
- Speichennippel: Stahl, selbstsichernd
- Speichenzahl: je 20 vorne und hinten
- Einspeichung: radial (VR und HR links), 2fach gekreuzt (HR rechts)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Stahl
- Gedichtete Industrielager
- Freilauf: FTS-L (Stahl)
- FTS-L Freilauf-Technologie
- QRM Lagerspiel-Justage-Technologie

VERSIONS

- Farbe: Schwarz

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo)
- VR-Achse: nur für Schnellspanner
- HR-Achse: nur für Schnellspanner

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- FTS-L-Freilaufkörper für Shimano/Sram HG-Ritzelkassetten (L30871100 – im Lieferumfang enthalten)
- FTS-L-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (L30871200)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

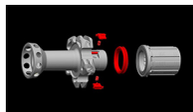
- Schnellspanner BR101
- Felgenband
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 1: für den Einsatz auf asphaltierten Strassen und Wegen
 - Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
 - Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
 - Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen.
- Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- FTS-L Freilauf-Technologie



FTS-L freewheel technology

MAVIC



allroad

ALLROAD PRO CARBON SL

Das leistungsstärkste unserer Allroad Carbon-Laufräder begeistert auf rauen Strassen, Kopfsteinpflaster oder gar Gravel-Pisten mit viel Speed, Kontrolle und dynamischen Fahreigenschaften.

Klettere müheloser und beschleunige schneller.

- Die superleichten Carbonfelgen sind auf höchste Schlagfestigkeit hin optimiert
- Leichte doppel-dickend Stahlspeichen senken das Gewicht und erhalten zugleich die vertikale Nachgiebigkeit
- Instant Drive 360-Freilauf mit schnellem Kraftschluss und hoher Zuverlässigkeit.

Fahre geschmeidiger und schneller über grobe Strassen – bei geringerem Pannenrisiko.

- 23 mm breite UST-Felgen und Tubeless-Reifen vermindern den Rollwiderstand
- Dank UST Road Tubeless-Technologie kannst du mit noch geringerem Reifendruck fahren – für mehr Komfort und Kontrolle auf rauem Asphalt
- Kompatibel mit einer Vielzahl an Reifen von 28 bis 62 mm Breite.

Kraftvolle, zuverlässige Brems-Performance für mehr Vertrauen und Kontrolle.

- 24 Speichen vorne und hinten für optimale Bremskraft-Übertragung
- Volle Achs-Kompatibilität (12-/15-mm-Steckachsen oder Schnellspanner)
- Nur in Center-Lock-Version lieferbar
- Mit optionalem Freilaufkörper auch XD Road-kompatibel.

PAAR	1445 g
VR	670 g
HR	775 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: 100% Carbon (unidirektional)
- Profilhöhe: 25 mm
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 23 mm
- ETRTO-Grösse: 622x23tss (Rennrad)
- Hookless-Profil
- Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!
- UST Tubeless Ready

SPEICHEN

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

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12- und 15x100-mm-Steckachsen
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen

- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Farbe: Schwarz / • Disc-Standard: Center-Lock®

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- VR-Achse: 12x100 mm, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern). Umrüstung auf 15x100 mm durch Austausch der kompletten Achse möglich
- HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- 15-mm-Achse (LV2373500)
- HR-Achsstummel 12x142 mm (LV2510700 – im Lieferumfang enthalten)
- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300 – im Lieferumfang enthalten)
- 12x135 rear axle adapters (LV2510900)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)

- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

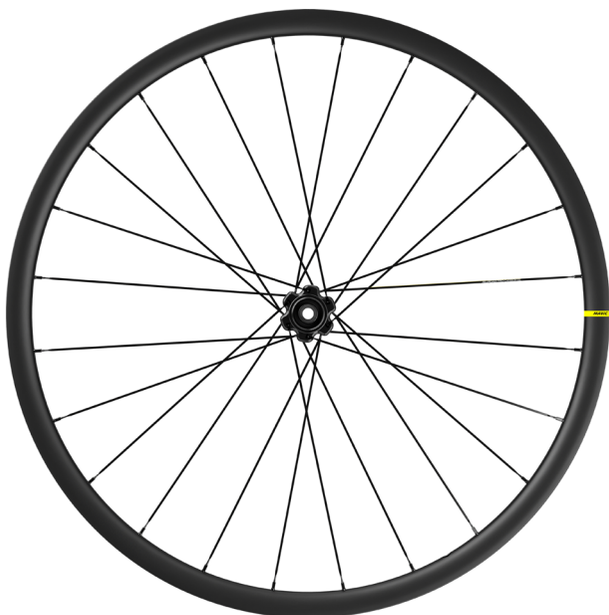
- 1 Flasche Mavic Sealant (beim Hinterrad)
- Spritze für Dichtmittel
- Achsstummel für Schnellspanner (VR)
- 9,5-mm-Reduzierstücke für Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)
- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband / • Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
 - Empfohlene Reifenbreite: 28 bis 64 mm (1.10" bis 2.50")
 - Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Isopulse-Einspeichung
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



Isopulse lacing design



QRM Auto bearing preload technology

ALLROAD SL

Ob Gravel, Waldwege oder gröbste Kopfsteinpflaster – dieses leichte, agile Allround-Laufrad aus Aluminium mit der UST Road Tubeless-Technologie von Mavic verleiht dir volles Vertrauen und Kontrolle.

Geschmeidigere, schnellere Performance auf rauen Strassen, Gravel-Pisten und Waldwegen.

- 22 mm breite UST-Felgen ergeben geschmeidige Fahreigenschaften mit einer breiten Palette an Tubeless-Reifen von 28 bis 64 mm
- UST Road Tubeless macht niedrigeren Reifendruck möglich – für mehr Komfort und Kontrolle auf rauen Strassen
- Kein Schlauch = weniger Reibung, höhere Effizienz, mehr Grip und Durchschlagschutz.

Superleicht & langlebig.

- ISM 4D-Felge: nur 440 g! Patentierte leichte Aero-Speichen
- Automatische Lagervorspannung (QRM Auto) erfordert keine Justage und garantiert hohe Langlebigkeit
- Fore-Felgenbohrungen machen das Felgenband überflüssig – das spart 30 g/Laufrad.

Seitensteif und vertikal nachgiebig – für dynamische Fahreigenschaften.

- Fore-Technologie lässt den äusseren Felgenboden unversehrt und steigert so die Felgensteifigkeit
- 17-mm-Achse & neue Naben-Konstruktion
- Die Instant Drive 360-Freilauf-Technologie ist Steckachs-kompatibel (12 mm) und lässt sich auf Schnellspanner umrüsten (optional auch auf 15-mm-Steckachse).

PAAR	1590 g
VR	740 g
HR	850 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Mxtral
- Profilhöhe: 22 mm
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Gewichtstuning: ISM 4D
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 22 mm
- ETRTO-Grösse: 622x22tss (Rennrad)
- Hookless-Profil
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST
- SUP Schweiß-Technologie

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt, kontaktilos (VR und HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12- und 15x100-mm-Steckachsen
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen

- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: Center-Lock®
- Freilauf: Shimano/Sram HG oder Sram XD-R

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- VR-Achse: 12x100 mm, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern). Umrüstung auf 15x100 mm durch Austausch der kompletten Achse möglich
- Rear axle: 12mm thru axle, convertible to Quick Release with optional adapters

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- 15-mm-Achse (LV2373500)
- 15-mm-Achse (LVXXXXXX)
- 12 to 9mm rear adapter for quick release (LV2510800)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-

- Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

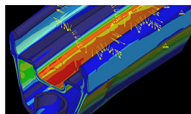
- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- ISM 4D-Gewichts-Tuning
- Mxtral
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- SUP Schweiß-Technologie



ISM 4D light rim technology



Mxtral aluminum alloy



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



Fore tapeless tubeless technology



Infinity Hubs



QRM Auto bearing preload technology



SUP welding technology

ALLROAD SL ROAD+ 650B

Dieses neue "Road+" Allroad-Laufrad mit breiteren 650B-Felgen unterstützt dich auf den rauhesten Asphaltstrassen, Kopfsteinpflaster- oder Gravel-Strecken mit viel Speed, Kontrolle und dynamischen Fahreigenschaften.

Traktion, Abroll-Effizienz und Vertrauen auf jedem Terrain.

- Breitere 650B-Felgen machen grossvolumigere Reifen möglich – bei weiterhin agilem Handling wie von herkömmlichen Rennrädern gewöhnt
- 5 cm "Reifen-Federweg" steigern Traktion und Komfort, vermeiden Durchschlagpannen und ermöglichen eine optimale Wahl des Reifendrucks je nach Gelände
- UST Tubeless-Kompatibilität für geringeren Rollwiderstand.

Superleicht & langlebig.

- ISM 4D-Felge: nur 440 g! Patentierte leichte Aero-Speichen
- Automatische Lagervorspannung (QRM Auto) erfordert keine Justage und garantiert hohe Langlebigkeit
- Fore-Felgenbohrungen machen das Felgenband überflüssig – das spart 30 g/Laufrad.

Seitensteif und vertikal nachgiebig – für dynamische Fahreigenschaften.

- Fore-Technologie lässt den äusseren Felgenboden unversehrt und steigert so die Felgensteifigkeit
- 17-mm-Achse & neue Naben-Konstruktion
- Die Instant Drive 360-Freilauf-Technologie ist Steckachs-kompatibel (12 mm) und lässt sich auf Schnellspanner umrüsten (optional auch auf 15-mm-Steckachse).

PAAR	1555 g
VR	723 g
HR	832 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Maxtal
- Profilhöhe: 22 mm
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Gewichtstuning: ISM 4D
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 25 mm
- ETRTO-Grösse: 584x25tss (Rennrad)
- Hookless-Profil
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt, kontaktlos (VR und HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12- und 15x100-mm-Steckachsen
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-

- mm-Steckachsen
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: Center-Lock®
- Freilauf: Shimano/Sram HG oder Sram XD-R

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- VR-Achse: 12x100 mm, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern). Umrüstung auf 15x100 mm durch Austausch der kompletten Achse möglich
- Rear axle: 12mm thru axle, convertible to Quick Release with optional adapters

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- 15-mm-Achse (LV2373500)
- 15-mm-Achse (LVXXXXXX)
- 12 to 9mm rear adapter for quick release (LV2510800)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)

- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

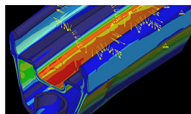
- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- ISM 4D-Gewichts-Tuning
- Maxtal
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerverspiel-Justage-Technologie
- SUP Schweiss-Technologie



ISM 4D light rim technology



Maxtal aluminum alloy



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



Fore tapeless tubeless technology



Infinity Hubs



SUP welding technology



QRM Auto bearing preload technology

ALLROAD S

Bewährte Mavic-Technologien und -Konstruktion, vereint in einem leichten, langlebigen UST Allroad-Laufrad mit attraktivem Finish – oder kurz: ein smartes Upgrade für abenteuerlustige Fahrer.

Geschmeidigere, schnellere Performance auf rauen Strassen, Gravel-Pisten und Waldwegen.

- 22 mm breite UST-Felgen ergeben geschmeidige Fahreigenschaften mit einer breiten Palette an Tubeless-Reifen von 28 bis 64 mm
- UST Road Tubeless macht niedrigeren Reifendruck möglich – für mehr Komfort und Kontrolle auf rauen Strassen
- Kein Schlauch = weniger Reibung, höhere Effizienz, mehr Grip und Durchschlagschutz.

Leicht & langlebig.

- Leichte Aero-Speichen und Instant Drive 360-Freilauf-Technologie für zuverlässige, leichte Performance
- Automatische Lagervorspannung (QRM Auto) erfordert keine Justage und garantiert hohe Langlebigkeit
- Fore-Felgenbohrungen machen das Felgenband überflüssig – das spart 30 g/Laufrad.

Seitensteif und vertikal nachgiebig – für dynamische Fahreigenschaften.

- Fore-Technologie lässt den äusseren Felgenboden unversehrt und steigert so die Felgensteifigkeit
- 17-mm-Achse & neue Naben-Konstruktion
- Die Instant Drive 360-Freilauf-Technologie ist Steckachs-kompatibel (12 mm) und lässt sich auf Schnellspanner umrüsten (optional auch auf 15-mm-Steckachse).

PAAR	1765 g
VR	830 g
HR	935 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Maxtal
- Profilhöhe: 22 mm
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 22 mm
- ETRTO-Grösse: 622x22tss (Rennrad)
- Hookless-Profil
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHERN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt, kontaktilos (VR und HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12- und 15x100-mm-Steckachsen
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Infinity Hub / • Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: Center-Lock®
- Freilauf: Shimano/Sram HG oder Sram XD-R

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- VR-Achse: 12x100 mm, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern). Umrüstung auf 15x100 mm durch Austausch der kompletten Achse möglich
- Rear axle: 12mm thru axle, convertible to Quick Release with optional adapters

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- 15-mm-Achse (LV2373500)
- VR-Achsstummel 12 mm (LV2680500 – im Lieferumfang enthalten)
- 15-mm-Achse (LVXXXXXX)
- 12 to 9mm rear adapter for quick release (LV2510800)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

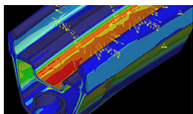
- UST-Ventil und Zubehör
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- Maxtal
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- SUP Schweiss-Technologie



Maxtal aluminum alloy



UST tubeless technology



Fore tapeless tubeless technology



Instant Drive 360 freewheel technology



SUP welding technology



QRM Auto bearing preload technology



Infinity Hubs

ALLROAD DISC

Dieses zuverlässige UST Road Tubeless-Laufrad gibt dir das nötige Vertrauen und geschmeidige Kontrolle sogar dann, wenn du auf abenteuerliche Strecken abbiegst

Speziell auf raue Strassen, Gravel-Pisten und Waldwege ausgelegt.

- Die 22 mm (innen) breite Felge nimmt bis zu 62 mm breite Reifen auf
- Die UST Road Tubeless-Technologie steigert Komfort und Abroll-Effizienz bei vermindertem Pannennisiko
- Kompatibel mit sämtlichen gängigen Achs-Standards.

Bewährte Performance und Zuverlässigkeit zum Einsteiger-Preis.

- Hochwertige QRM-Industrielager
- Speziell auf Scheibenbremsen ausgelegte, gemuffte Felge
- Gerade, runde Speichen: stabiler als gebogene.

Hohe Abroll-Effizienz und Agilität.

- Der gemuffte Felgenstoss spart Gewicht
- Konsistente, stabile Einspeichung
- Reibungsarme Naben.

PAAR	1890 g
VR	870 g
HR	1020 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: S6000 Aluminium
- Profilhöhe: 22 mm
- Felgenstoss: gemufft
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 23 mm
- ETRTO-Grösse: 622x23tc (Rennrad)

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, rund
- Speichennippel: Stahl, selbstsichernd
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt (VR und HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12- und 15x100-mm-Steckachsen
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Farbe: Schwarz
- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock®

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- VR-Achse: 12x100 mm, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern). Umrüstung auf 15x100 mm durch Austausch der kompletten Achse möglich

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- 15-mm-Achse (LV2373500)
- HR-Achsstummel 12x142 mm (LV2510700 – im Lieferumfang enthalten)
- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300 – im Lieferumfang enthalten)
- 12x135 rear axle adapters (LV2510900)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Achsstummel für Schnellspanner (VR)
- 9,5-mm-Reduzierstücke für Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)
- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 28 bis 64 mm (1.10" bis 2.50")
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



QRM Auto bearing preload technology

Dieses zuverlässige UST Road Tubeless-Laufrad gibt dir das nötige Vertrauen und geschmeidige Kontrolle sogar dann, wenn du auf abenteuerliche Strecken abbiegst

Speziell auf raue Strassen, Gravel-Pisten und Waldwege ausgelegt.

- Die 25 mm (innen) breite Felge nimmt bis zu 64 mm breite Reifen auf
- Die UST Road Tubeless-Technologie steigert Komfort und Abroll-Effizienz bei vermindertem Pannennisiko
- Das 650B-Format sorgt für höhere Agilität.

Bewährte Performance und Zuverlässigkeit zum Einsteiger-Preis.

- Infinity-Naben für optimierte Speichenspannung und Laufrad-Stabilität
- Instant Drive 360-Freilauf mit schnellem Kraftschluss und automatischer Lagervorspannung für dauerhaften Leichtlauf selbst harten Einsatzbedingungen
- Gerade, runde Speichen: stabiler als gebogene.

Hohe Abroll-Effizienz und Agilität.

- Der gemuffte Felgenstoss spart Gewicht
- Konsistente, stabile Einspeichung
- Reibungsarme Naben.

PAAR	1840 g
VR	860 g
HR	980 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: S6000 Aluminium
- Felgenstoss: gemufft
- Felgenprofil für Scheibenbremsen optimiert
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 25 mm
- ETRTO-Grösse 27.5": 584x25tss

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, rund
- Speichennippel: Stahl, selbstsichernd
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt (VR und HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12- und 15x100-mm-Steckachsen
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Farbe: Schwarz
- Disc-Standard: Center-Lock®

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- VR-Achse: 12x100 mm, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern). Umrüstung auf 15x100 mm durch Austausch der kompletten Achse möglich

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- 15-mm-Achse (LV2373500)
- HR-Achsstummel 12x142 mm (LV2510700 – im Lieferumfang enthalten)
- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300 – im Lieferumfang enthalten)
- 12x135 rear axle adapters (LV2510900)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo N3W-Ritzelkassetten (LV4270100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Achsstummel für Schnellspanner (VR)
- 9,5-mm-Reduzierstücke für Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)
- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 2: für den Einsatz auf Strassen und im Gelände mit Sprüngen bis zu einer Höhe von 15 cm
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 28 bis 64 mm (1.10" bis 2.50")
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



Instant Drive 360 freewheel technology Instant Drive 360



UST tubeless technology



QRM Auto bearing preload technology

MAVIC

bahn

Dieses Carbon-Laufrad mit windschlüpfigem 5-Speichen-Design und breiteren Felgen (für maximale Steifigkeit und Aero-Performance) ist die 1. Wahl von Olympiasiegern und Weltmeistern auf der Bahn.

Unschlagbare Aero-Performance – für spürbare Zeitersparnis.

- Neues, breiteres elliptisches Felgenprofil
- 5 Speichen in Tragflügel-Form für weniger Luftwiderstand.

Gezielte Steifigkeit für messerscharfes Handling und maximale Kraftübertragung.

- Breitere, noch steifere Felge
- Monobloc-Bauweise
- 3K-Carbon-Gewebe.

Maximale Abroll-Effizienz.

- Schlauchreifen-Konstruktion plus austauschbare QRM-Industrielager mit minimaler Reibung.

VR	750 g
----	--------------

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Bereifung: Schlauchreifen

STRUCTURE

- 5 Speichen in Tragflügel-Form
- Carbongewebe
- Bereifung: Schlauchreifen
- ETRTO-Grösse: 28" (Schlauchreifen) a

NABEN

- Nabenkörper: Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- Gedichtete Industrielager
- QRM Lagerspiel-Justage-Technologie

VERSIONS

- Farbe: Schwarz

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Achsmuttern
- Ventil-Verlängerung
- Laufrad-Tasche
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 28 bis 25 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!



MAVIC

COMÈTE TRACK

Dieses Profi-Aero-Laufrad besticht durch seine konvexen Flanken und ein breites Felgenprofil für einen nahtlosen Übergang von Felge zu Reifen. Die besten Bahn-Rennfahrer der Welt würden niemals ein anderes fahren. Warum also solltest du es tun?

Unschlagbare Aero-Performance - erprobt von den besten Athleten der Welt.

- Breitere Vollcarbonfelge für nahtlosen Übergang von Reifen zu Laufrad
- Konvexes Scheibenprofil für exzellente Aero-Performance.

Überlegene Steifigkeit für perfekte Kraftübertragung.

- Vollcarbon-Scheibenrad mit konvexem Aero-Profil für kompromisslose Steifigkeit.

Maximale Abroll-Effizienz.

- Nur für Schlauchreifen Austauschbare QRM-Industrielager mit extra geringer Reibung.

VR	1010 g
HR	1070 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Bereifung: Schlauchreifen
- SUP Schweiss-Technologie

STRUCTURE

- Symmetrisch konvexes Aero-Profil
- Unidirektionales, hochmodulares Carbongewebe mit Wabenkörper-Verstärkung
- Felgenprofil aus 6106 Aluminium
- SUP-Felgenstoss
- Bereifung: Schlauchreifen
- ETRTO-Grösse: 28" (Schlauchreifen)

NABEN

- Nabenkörper: Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- Gedichtete Industrielager
- Schraubritzel
- QRM Lagerspiel-Justage-Technologie

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Achsmuttern
- Ventil-Verlängerung
- Laufrad-Tasche
- Ritzel-Verschlussring
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 28 bis 25 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!
- Minimale Ritzelbreite: 7,5 mm

ELLIPSE PRO CARBON UST

Wir haben es zusammen mit den schnellsten Fahrern der 'Red Hook Crit'-Rennserie entwickelt, darum begeistert dieses Carbon-Laufrad durch Top-Aerodynamik, -Langlebigkeit und ultimativen Speed bei Kriteriums- oder Bahnrennen.

Aerodynamik & Steifigkeit für Speed & Beschleunigung. .

- 64 mm hohes NACA-Felgenprofil aus 100% Carbon
- 26 mm breit, optimiert für 25-mm-Reifen für geringeren Luftwiderstand & hohe Fahrstabilität bei Seitenwind
- Je 20 gerade Aero-Speichen, 3fach gekreuzt für hohe Seitensteifigkeit.

Schnell und effizient auf der Geraden & mehr Kontrolle in Kurven.

- UST eliminiert die Reibung zwischen Reifen und Schlauch – für geringeren Rollwiderstand
- UST macht Fahren mit niedrigerem Reifendruck möglich – für besseren Kurvengrip.

Einfache Installation & bedienungsfreundlich beim täglichen Training und Renneinsatz.

- Einfache Installation von Tubeless-Reifen & hoher Pannenschutz
- "Flip-Flop"-HR-Nabe ermöglicht es, 2 unterschiedliche Ritzel zu montieren – für mehr Vielseitigkeit.

PAAR	1815 g
VR	865 g
HR	950 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: 3K-Carbon
- Profilhöhe: 64 mm
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 19 mm
- ETRTO-Grösse: 622x19tc (Rennrad)
- Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!
- UST
- iTgMAX Carbonfelgen-Technologie (für Felgenbremsen)

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Stahl, selbstsichernd
- Speichenzahl: je 20 vorne und hinten
- Einspeichung: radial (VR), 2fach gekreuzt (HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Stahl
- Schraubritzel
- QRM+ Lagerspiel-Justage-Technologie

REIFEN

- 11 Storm

VERSIONS

- Farbe: Schwarz

KOMPATIBILITÄT

- HR-Nabe: nur für Schraubritzel (dank "Flip-Flop"-Bauweise je 1 links & rechts), Ritzel-Aufnahme: 1,37x24TPI. Abschlussring: Linksgewinde M33x1
- VR-Achse: nur für Schraubmutter (im Lieferumfang enthalten), M10x1-Gewinde
- HR-Achse: nur für Schraubmutter (im Lieferumfang enthalten), M10x1-Gewinde

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

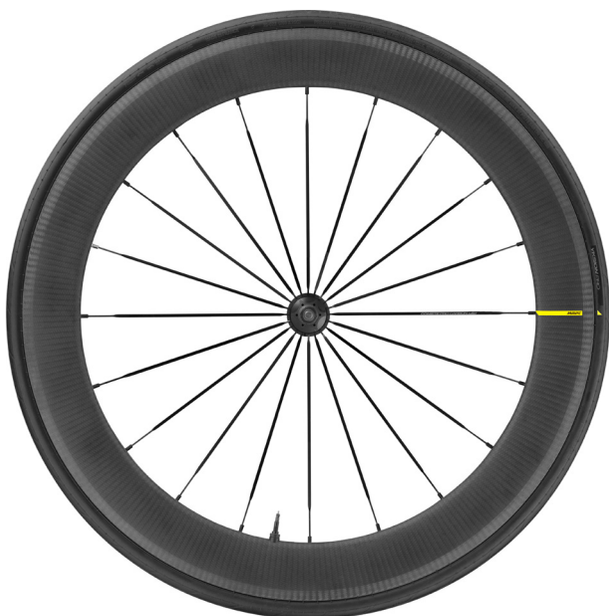
- 1 Flasche Mavic Sealant (beim Hinterrad)
- Spritze für Dichtmittel
- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband
- Multifunktions-Einstellschlüssel
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 1: für den Einsatz auf asphaltierten Strassen und Wegen
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 32 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!

TECHNOLOGIEN

- UST Tubeless-Technologie



UST tubeless technology

ELLIPSE

Das zuverlässige Aero-Bahn-Laufrad – für Training und Wettkampf.

Zuverlässige Aero-Performance für Training und Rennen.

- Das 30 mm hohe Profil der Aluminium-Felge sorgt für unschlagbare Aerodynamik
- Niedrige Speichenzahl (je 20 vorne und hinten)
- Extra dünne Aero-Speichen.

Schnelle Beschleunigung, maximale Kraftübertragung und minimaler Rollwiderstand.

- Optimierte Speichenwinkel vorne und hinten für unglaubliche Steifigkeit
- QRM+-Industrielager für maximale Abroll-Effizienz.

Schnelle, einfache Wechsel von Reifen und Übersetzung.

- HR-Nabe mit zwei Ritzel-Aufnahmen ("Flip-Flop") zur Anpassung an die (Bahn-)Bedingungen
- Nur für Drahtreifen – für mühelose Reifenwechsel.

PAAR	1895 g
VR	905 g
HR	990 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: S6000 Aluminium
- Profilhöhe: 30 mm
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Bereifung: Drahtreifen
- Maulweite: 15 mm
- ETRTO-Grösse: 622x15c
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil
- Speichennippel: Messing, selbstsichernd
- Speichennippel: Stahl, selbstsichernd
- Speichenzahl: je 20 vorne und hinten
- Einspeichung: radial (VR), 2fach gekreuzt (HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Stahl
- Schraubritzel
- QRM+ Lagerspiel-Justage-Technologie

VERSIONS

- Farbe: Schwarz

KOMPATIBILITÄT

- HR-Nabe: nur für Schraubritzel (dank "Flip-Flop"-Bauweise je 1 links & rechts). Ritzel-Aufnahme: 1,37x24TPI. Abschlussring: Linksgewinde M33x1
- VR-Achse: nur für Schraubmutter (im Lieferumfang enthalten), M10x1-Gewinde
- HR-Achse: nur für Schraubmutter (im Lieferumfang enthalten), M10x1-Gewinde

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

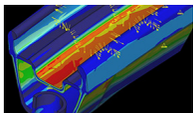
- Achsmuttern
- Felgenband
- Multifunktions-Einstellschlüssel
- Ritzel-Verschlussring
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 28 bis 25 mm
- Max. Reifenluftdruck: siehe Angaben auf Laufrad und Reifen. Wenn diese abweichen, gilt stets der niedrigere Wert!
- Minimale Ritzelbreite: 7,5 mm

TECHNOLOGIEN

- Maxtal
- SUP Schweiss-Technologie



Maxtal aluminum alloy



SUP welding technology

MAVIC



vtt
vttae

E-DEEMAX S30 29

Dieses robuste 29"-Laufrad ist auf die speziellen Anforderungen von E-MTBs ausgelegt – mit Aluminiumfelgen, speziellem Pannenschutz und sämtlichen aktuellen Mavic-Technologien.

Weniger Pannenrisiko auf harten Trails.

- PFP (Pinch Flat Protection)-Felgenhörner weisen zum Boden hin eine grössere Kontaktfläche auf, um das Risiko von Schnitt- und Durchstich-Pannen deutlich zu reduzieren
- Die super-stabile Felge (ASTM 5) verleiht genug Vertrauen, um im technischen Gelände an die persönlichen Grenzen zu gehen.

Speziell für E-MTBs entwickelt.

- Breitere Felgen (Maulweite: 30 mm) sorgen für höhere Steifigkeit und Kurvenpräzision
- Ausgelegt auf das höhere Drehmoment von E-Antrieben – mit je 28 3fach gekreuzten Speichen, die zusätzlich die Seitensteifigkeit steigern.

Das bedienungsfreundlichste Tubeless-System.

- Komplett luftdichte Felge (auch ohne Felgenband) macht Installation und Wechsel von Tubeless-Reifen besonders einfach
- Der äussere Felgenboden ohne Bohrungen steigert die Steifigkeit und Langlebigkeit der Felge.

PAAR 29"	2070 g
VR 29"	960 g
HR 29"	1110 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Maxtal
- Material: S6000 Aluminium
- Gewichts-Tuning: ISM
- Spezielles Felgenprofil für E-Bikes
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 30 mm
- Black Shield®-Behandlung (schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern)
- ETRTO-Grösse: 622x30tc
- Pinch Flat Protection®-Felgenflanke (minimiert das Risiko von Schnitt- und Durchstich-Reifenpannen)
- Asymmetrisches Felgenprofil
- ETRTO-Grösse: 584x30tc
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: je 28 vorne und hinten
- Einspeichung: 3fach gekreuzt, kontaktlos (VR und HR)

NABEN

- Nabe mit IS/6-Loch- oder Center-Lock-Bremsscheiben erhältlich
- Achsen: VR 15x110 mm Boost; HR 12x148 mm Boost
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock®
- Naben-Klemmbreite: Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)
- Freilauf f. Sram XD, Shimano HG o. Shimano Micro-Spline

KOMPATIBILITÄT

- VR-Achse: 15x100 mm, umrüstbar auf 20x110 mm mit beiliegenden Adaptern
- Freilauf: Shimano HG9, Sram XD oder Micro Spline
- HR-Achse: 12x148 mm Boost (Steckachse)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost: VR-Achsstummel 20x110 mm (LV2680400 – im Lieferumfang enthalten)
- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV237440)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano HG-Ritzelkassetten (LV3780100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano Micro Spline-Ritzelkassetten (LV3990100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV3740100)
- Boost 20 mm : VR-Achsstummel 20x110 mm für Boost-Naben (LV2680400 – nicht im Lieferumfang des Laufrads enthalten, nur kompatibel mit Naben mit IS/6)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Multifunktions-Einstellschlüssel
- Je 2 Ersatzspeichen pro Laufrad
- Fore-Speichenschlüssel

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 5: für den Einsatz in extremem Gelände, insbesondere Downhill
- Empfohlene Reifenbreite: 60 bis 76 mm (2.35" bis 3.00")
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad/E-B

TECHNOLOGIEN

- ISM-Gewichts-Tuning
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- 'Pinch Flat Protection'-Felgenflanke (minimiert das Risiko von Schnitt- und Durchstich-Reifenpannen)
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- 'Black Shield'-Behandlung (schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern)
- SUP Schweiss-Technologie



ISM light rim technology



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



Pinch Flat Protection sidewall



Black Shield treatment



QRM Auto bearing preload technology



SUP welding technology

E-DEEMAX S35 27

Dieses robuste 27.5"-Laufрад ist auf die speziellen Anforderungen von E-MTBs ausgelegt – mit Aluminiumfelgen, speziellem Pannenschutz und sämtlichen aktuellen Mavic-Technologien.

Weniger Pannenrisiko & stabileres Felgenprofil.

- PFP (Pinch Flat Protection)-Felgenhörner weisen zum Boden hin eine grössere Kontaktfläche auf, um das Risiko von Schnitt- und Durchstich-Pannen deutlich zu reduzieren
- Die super-stabile Felge (ASTM 5) verleiht genug Vertrauen, um im technischen Gelände an die persönlichen Grenzen zu gehen.

Mehr Traktion, Stabilität & Kontrolle.

- Breitere Felgen (Maulweite: 35 mm) sind für niedrigere Reifendrücke optimiert – das maximiert Grip, Effizienz und Komfort auf dem Trail
- Das Felgenprofil ist für moderne Trail-Reifen von 2.6 bis 3.2" optimiert.

Das bedienungsfreundlichste Tubeless-System.

- Komplett luftdichte Felge (auch ohne Felgenband) macht Installation und Wechsel von Tubeless-Reifen besonders einfach
- Der äussere Felgenboden ohne Bohrungen steigert die Steifigkeit und Langlebigkeit der Felge.

PAAR 27.5"	2030 g
VR 27.5"	940 g
HR 27.5"	1090 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Mxstal
- Material: S6000 Aluminium
- Gewichts-Tuning: ISM
- Spezielles Felgenprofil für E-Bikes
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 35 mm
- ETRTO-Grösse 27.5": 584x35tc
- Black Shield'-Behandlung (schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern)
- Pinch Flat Protection'-Felgenflanke (minimiert das Risiko von Schnitt- und Durchstich-Reifenpannen)
- Asymmetrisches Felgenprofil
- ETRTO-Grösse: 584x30tc
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: je 28 vorne und hinten
- Einspeichung: 3fach gekreuzt, kontaktlos (VR und HR)

NABEN

- Nabe mit IS/6-Loch- oder Center-Lock-Bremsscheiben erhältlich
- Achsen: VR 15x110 mm Boost; HR 12x148 mm Boost
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock®
- Naben-Klemmbreite: Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)
- Freilauf f. Sram XD, Shimano HG o. Shimano Micro-Spline

KOMPATIBILITÄT

- VR-Achse: 15x100 mm, umrüstbar auf 20x110 mm mit beiliegenden Adaptern
- Freilauf: Shimano HG9, Sram XD oder Micro Spline
- HR-Achse: 12x148 mm Boost (Steckachse)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost: VR-Achsstummel 20x110 mm (LV2680400 – im Lieferumfang enthalten)
- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV237440)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano HG-Ritzelkassetten (LV3780100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano Micro Spline-Ritzelkassetten (LV3990100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV3740100)
- Boost 20 mm : VR-Achsstummel 20x110 mm für Boost-Naben (LV2680400 – nicht im Lieferumfang des Laufzrads enthalten, nur kompatibel mit Naben mit IS/6

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Multifunktions-Einstellschlüssel
- Je 2 Ersatzspeichen pro Laufzrad
- Fore-Speichenschlüssel

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 5: für den Einsatz in extremem Gelände, insbesondere Downhill
- Empfohlene Reifenbreite: 65 bis 81 mm (2.50" bis 3.20")
- Um eine längere Lebensdauer der Laufzräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad/E-B

TECHNOLOGIEN

- ISM-Gewichts-Tuning
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- 'Pinch Flat Protection'-Felgenflanke (minimiert das Risiko von Schnitt- und Durchstich-Reifenpannen)
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- 'Black Shield'-Behandlung (schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern)
- SUP Schweiss-Technologie



ISM light rim technology



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



Black Shield treatment



Pinch Flat Protection sidewall



SUP welding technology



QRM Auto bearing preload technology

NEW E-DEEMAX 30 29

Eine brandneue 30 mm hohe, geschweisste E-Bike-Felge, dank PFP-Technologie superstabil und "Tubeless-ready". Je 28 doppel-dickend Speichen in Naben mit Downhill-Genen. Das Ergebnis: die Zuverlässigkeit und Robustheit des E-Deemax zum günstigen Preis.

Hohe Stabilität & Langlebigkeit.

- Geschweisste Felge mit Pinch Flat Protection für:
 - Geringeres Pannennisiko
 - Superstabiles Felgenprofil
 - Perfekte Luftdichtigkeit.

E-Bike-spezifische, extra zuverlässige Konstruktion.

- 28 extra dicke doppel-dickend Speichen
- Super-zuverlässiger Instant Drive 360-Freilauf mit zwei Zahnscheiben
- Vom Downhill-Rennsport inspirierte Naben.

Tubeless-ready-Technologie.

- Spezielles Tubeless-Felgenprofil und Tubeless-Felgenband erleichtern den Umstieg auf Tubeless-Reifen mit stärkerer Traktion und geringerem Pannennisiko.

PAAR 29"	2160 g
VR 29"	1035 g
HR 29"	1125 g

SPEZIFIKATION
FELGEN

- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Spezielles Felgenprofil für E-Bikes
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- ETRTO-Grösse: 622x30tc
- Pinch Flat Protection'-Felgenflanke (minimiert das Risiko von Schnitt- und Durchstich-Reifenpannen)
- Asymmetrisches Felgenprofil
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHEN

- Speichen: gerade, mit Aero-Profil
- Speichenzahl: je 28 vorne und hinten
- Einspeichung: 3fach gekreuzt (VR und HR)

NABEN

- Nabe mit IS/6-Loch- oder Center-Lock-Bremsscheiben erhältlich
- Achsen: VR 15x110 mm Boost; HR 12x148 mm Boost
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock®
- Naben-Klemmbreite: Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)
- Freilauf f. Sram XD, Shimano HG o. Shimano Micro-Spline

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV237440)
- Boost 20 mm : VR-Achsstummel 20x110 mm für Boost-Naben (LV2680400 – nicht im Lieferumfang des Laufrads enthalten, nur kompatibel mit Naben mit IS/6)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband
- Ersatzspeichen (2 beim VR, 4 beim HR)

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 5: für den Einsatz in extremem Gelände, insbesondere Downhill
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad/E-B

LEICHTIGKEIT

- Maxtal

TECHNOLOGIEN

- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- 'Pinch Flat Protection'-Felgenflanke (minimiert das Risiko von Schnitt- und Durchstich-Reifenpannen)
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



Pinch Flat Protection sidewall



QRM Auto bearing preload technology

NEW E-DEEMAX 35 27

Eine brandneue 30 mm hohe, geschweisste E-Bike-Felge, dank PFP-Technologie superstabil und "Tubeless-ready". Je 28 doppel-dickend Speichen in Naben mit Downhill-Genen. Das Ergebnis: die Zuverlässigkeit und Robustheit des E-Deemax zum günstigen Preis.

Hohe Stabilität & Langlebigkeit.

- Geschweisste Felge mit Pinch Flat Protection für:
 - Geringeres Pannennisiko
 - Superstabiles Felgenprofil
 - Perfekte Luftdichtigkeit.

E-Bike-spezifische, extra zuverlässige Konstruktion.

- 28 extra dicke doppel-dickend Speichen
- Super-zuverlässiger Instant Drive 360-Freilauf mit zwei Zahnscheiben
- Extra grosse Nabenflansch-Durchmesser.

Tubeless-ready-Technologie.

- Spezielles Tubeless-Felgenprofil und Tubeless-Felgenband erleichtern den Umstieg auf Tubeless-Reifen mit stärkerer Traktion und geringerem Pannennisiko.

PAAR 27.5"	2260 g
VR 27.5"	1060 g
HR 27.5"	1200 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Spezielles Felgenprofil für E-Bikes
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 35 mm
- ETRTO-Grösse 27.5": 584x35tc
- Pinch Flat Protection®-Felgenflanke (minimiert das Risiko von Schnitt- und Durchstich-Reifenpannen)
- Asymmetrisches Felgenprofil
- SUP Schweiß-Technologie

SPEICHEN

- Speichen: gerade, mit Aero-Profil
- Speichenzahl: je 28 vorne und hinten
- Einspeichung: 3fach gekreuzt (VR und HR)

NABEN

- Nabe mit IS/6-Loch- oder Center-Lock-Bremsscheiben erhältlich
- Achsen: VR 15x110 mm Boost; HR 12x148 mm Boost
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock®
- Naben-Klemmbreite: Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)
- Freilauf f. Sram XD, Shimano HG o. Shimano Micro-Spline

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV237440)
- Boost 20 mm : VR-Achsstummel 20x110 mm für Boost-Naben (LV2680400 – nicht im Lieferumfang des Laufrads enthalten, nur kompatibel mit Naben mit IS/6)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband
- Ersatzspeichen (2 beim VR, 4 beim HR)

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 5: für den Einsatz in extremem Gelände, insbesondere Downhill
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad/E-B

LEICHTIGKEIT

- Maxtal

TECHNOLOGIEN

- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- 'Pinch Flat Protection'-Felgenflanke (minimiert das Risiko von Schnitt- und Durchstich-Reifenpannen)
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



Pinch Flat Protection sidewall



QRM Auto bearing preload technology

MAVIC



vtt
cross-country

NEW **CROSSMAX SL ULTIMATE 25 29**

Wir haben es für unsere Olympia-Athleten entwickelt – also ist das neue Crossmax SL Ultimate das dynamischste XC-Laufrad, das Mavic je gebaut hat. Leichter, steifer, schneller: ab sofort geht es nur noch um Gold.

Top-Klettereigenschaften & schnellere Beschleunigung.

- Die neue Adaptive Lay-up-Technologie spart 70 g pro Felge
- So wiegt die 25-mm-Felge nur 340 g.

Steifigkeit & geschmeidiges Fahrverhalten.

- Spezielles Carbon-Lay-up für überlegene Felgen-Steifigkeit und mehr Kontrolle auf Abfahrten
- Zweifach gekreuzte doppel-dickend Speichen für höhere vertikale Nachgiebigkeit.

Effiziente Kraftübertragung.

- Neuartige, leichtere Infinity-Naben-Konstruktion plus je 24 gerade Speichen für optimierte Steifigkeit und besser ausbalancierte Speichenspannung.

PAAR 29"	1340 g
VR 29"	605 g
HR 29"	735 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: 100% Carbon mit UD²-Finish
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Maulweite: 25 mm
- ETRTO-Grösse 29": 622x25tss
- Hookless-Profil
- Adaptive Layup Carbon¹-Technologie
- UST Tubeless Ready

SPEICHEN

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

NABEN

- Nabe mit IS/6-Loch- oder Center-Lock-Bremsscheiben erhältlich
- Achsen: VR 15x110 mm Boost; HR 12x148 mm Boost
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock[®]
- Naben-Klemmbreite: Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)
- Freilauf f. Sram XD, Shimano HG o. Shimano Micro-Spline

KOMPATIBILITÄT

- HR-Achse: 12x148 mm Boost (Steckachse)
- VR-Achse: 15x110 mm Boost (Steckachse)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV237440)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano HG-Ritzelkassetten (LV3780100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano Micro Spline-Ritzelkassetten (LV3990100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV3740100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Multifunktions-Einstellschlüssel
- Laufrad-Tasche
- Je 2 Ersatzspeichen pro Laufrad

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 3: für den Einsatz im Gelände ("Cross-country")
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 15
- Empfohlene Reifenbreite: 50 bis 76 mm (2.00" bis 3.00")

LEICHTIGKEIT

- Adaptive Layup Carbon

TECHNOLOGIEN

- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



Instant Drive 360 freewheel technology Instant Drive 360



UST tubeless technology



QRM Auto bearing preload technology

NEW **CROSSMAX SL ULTIMATE 30 29**

Wir haben es für unsere Olympia-Athleten entwickelt – also ist das neue Crossmax SL Ultimate das dynamischste XC-Laufrad, das Mavic je gebaut hat. Leichter, steifer, schneller: ab sofort geht es nur noch um Gold.

Top-Klettereigenschaften & schnellere Beschleunigung.

- Die neue Adaptive Lay-up-Technologie spart 70 g pro Felge
- So wiegt die 25-mm-Felge nur 340 g.

Steifigkeit & geschmeidiges Fahrverhalten.

- Spezielles Carbon-Lay-up für überlegene Felgen-Steifigkeit und mehr Kontrolle auf Abfahrten
- Zweifach gekreuzte doppel-dickend Speichen für höhere vertikale Nachgiebigkeit.

Effiziente Kraftübertragung.

- Neuartige, leichtere Infinity-Naben-Konstruktion plus je 24 gerade Speichen für optimierte Steifigkeit und besser ausbalancierte Speichenspannung.

PAAR 29"	1380 g
HR	625 g
HR 29"	755 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: 100% Carbon mit UD²-Finish
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Maulweite: 30 mm
- Hookless-Profil
- ETRTO-Grösse 29": 622x30tss
- Adaptive Layup Carbon[®]-Technologie
- UST Tubeless Ready

SPEICHEN

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

NABEN

- Nabe mit IS/6-Loch- oder Center-Lock-Bremsscheiben erhältlich
- Achsen: VR 15x110 mm Boost; HR 12x148 mm Boost
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock[®]
- Naben-Klemmbreite: Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)
- Freilauf f. Sram XD, Shimano HG o. Shimano Micro-Spline

KOMPATIBILITÄT

- HR-Achse: 12x148 mm Boost (Steckachse)
- VR-Achse: 15x110 mm Boost (Steckachse)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV237440)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano HG-Ritzelkassetten (LV3780100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano Micro Spline-Ritzelkassetten (LV3990100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV3740100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband
- Multifunktions-Einstellschlüssel
- Laufrad-Tasche
- Je 2 Ersatzspeichen pro Laufrad

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 3: für den Einsatz im Gelände ("Cross-country")
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 15
- Empfohlene Reifenbreite: 50 bis 76 mm (2.00" bis 3.00")

LEICHTIGKEIT

- Adaptive Layup Carbon

TECHNOLOGIEN

- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



Instant Drive 360 freewheel technology Instant Drive 360



QRM Auto bearing preload technology



Infinity Hubs

NEW CROSSMAX SL R 29

Ausgelegt auf aggressive Cross-country-Performance, begeistert dieses leichte 29"-LaufRad mit Hookless-Felge aus Carbon durch Top-Speed, -Effizienz und -Kontrolle auf technisch anspruchsvollen XC-Kursen.

Meistere technische Anstiege mit weniger Aufwand.

- Leichte Vollcarbon-Felgen mit UD²-Behandlung.

Präzises Handling und vertikale Nachgiebigkeit auf aggressiven XC-Strecken.

- Optimierte Carbonfelgen, eingespeicht mit je 24 geraden Speichen – für hohe Seitensteifigkeit und vertikale Nachgiebigkeit auf dem Trail.

Effiziente Kraftübertragung.

- Leichtere, steifere Infinity-Naben mit ultra-zuverlässigem Instant Drive 360-Freilauf (m)
- zwei Zahnscheiben) für unmittelbare Beschleunigung.

PAAR 29"	1570 g
VR 29"	720 g
HR 29"	850 g

SPEZIFIKATION
FELGEN

- Material: 100% Carbon mit UD²-Finish
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Maulweite: 25 mm
- ETRTO-Größe 29": 622x25tss
- Hookless-Profil
- Asymmetrisches Felgenprofil
- UST Tubeless Ready

SPEICHEN

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

NABEN

- Nabe mit IS/6-Loch- oder Center-Lock-Bremsscheiben erhältlich
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock®
- Naben-Klemmbreite: Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)
- Freilauf f. Sram XD, Shimano HG o. Shimano Micro-Spline

KOMPATIBILITÄT

- HR-Achse: 12x148 mm Boost (Steckachse)
- VR-Achse: 15x110 mm Boost (Steckachse)
- Boost-Achsen: 15x110 mm
- 12x148 mm

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV237440)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano HG-Ritzelkassetten (LV3780100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano Micro Spline-Ritzelkassetten (LV3990100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV3740100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband
- Multifunktions-Einstellschlüssel
- Je 2 Ersatzspeichen pro LaufRad

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 3: für den Einsatz im Gelände ("Cross-country")
- Um eine längere Lebensdauer der LaufRäder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 15
- Empfohlene Reifenbreite: 50 bis 76 mm (2.00" bis 3.00")

TECHNOLOGIEN

- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



Instant Drive 360 freewheel technology Instant Drive 360



QRM Auto bearing preload technology



Infinity Hubs

CROSSMAX SL S 29

Für Allround-Cross-country-Performance, also gleichermaßen schnelles Klettern und Abfahren, hält dieses Premium-29"-LaufRad aus Aluminium die nötige Steifigkeit, Langlebigkeit und das derzeit bedienungsfreundlichste Tubeless-System bereit.

Klassenbestes Cross-country-LaufRad aus Aluminium.

- ISM 4D-Gewichts-Tuning verringert die Gewichts Differenz zu Carbonfelgen, ohne Kompromiss in Sachen Stabilität
- Leichtere Felgen sind weniger träge und beschleunigen schneller.

Mehr Traktion und Langlebigkeit.

- Das 25 mm breite Hookless-Felgenprofil ist für niedrigere Reifendrücke optimiert – das erzeugt besseren Grip unter allen Bedingungen
- Ausgelegt auf moderne XC-Tubeless-Reifen von 2.1 bis 2.30"
- Die Black Shield-Behandlung schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern.

Das bedienungsfreundlichste Tubeless-System.

- Komplette luftdichte Felge (dank Fore-Technologie auch ohne Felgenband) macht Installation und Wechsel von Tubeless-Reifen besonders einfach
- Der äussere Felgenboden ohne Bohrungen steigert die Steifigkeit und Langlebigkeit der Felge.

PAAR 29"	1595 g
VR 29"	735 g
HR 29"	860 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Mxstal
- Material: S6000 Aluminium
- Gewichtstuning: ISM 4D
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 25 mm
- ETRTO-Grösse 29": 622x25tss
- Hookless-Profil
- Black Shield'-Behandlung (schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern)
- Asymmetrisches Felgenprofil
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt, kontaktilos (VR und HR)

NABEN

- Nabe mit IS/6-Loch- oder Center-Lock-Bremsscheiben erhältlich
- Achsen: VR 15x110 mm Boost; HR 12x148 mm Boost
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock®
- Naben-Klemmbreite: Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)
- Freilauf f. Sram XD, Shimano HG o. Shimano Micro-Spline

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano HG9, Sram XD oder Micro Spline
- HR-Achse: 12x148 mm Boost (Steckachse)
- VR-Achse: 15x110 mm Boost (Steckachse)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV237440)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano HG-Ritzelkassetten (LV3780100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano Micro Spline-Ritzelkassetten (LV3990100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV3740100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Multifunktions-Einstellschlüssel
- Je 2 Ersatzspeichen pro LaufRad
- Fore-Speichenschlüssel

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 3: für den Einsatz im Gelände ("Cross-country")
- Um eine längere Lebensdauer der LaufRäder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 50 bis 76 mm (2.00" bis 3.00")

TECHNOLOGIEN

- ISM 4D-Gewichts-Tuning
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- 'Black Shield'-Behandlung (schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern)
- SUP Schweiss-Technologie



ISM 4D light rim technology



UST tubeless technology



Instant Drive 360 freewheel technology



Fore tapeless tubeless technology



SUP welding technology



Infinity Hubs



Black Shield treatment



QRM Auto bearing preload technology

CROSSMAX SL 29

Das Crossmax SL ist unser fortschrittlichstes Cross-country-Laufrad aus Aluminium. Allen ambitionierten XC-Rennfahrern bietet dieses leichte, effiziente 29"-Laufrad das bedienungsfreundlichste aller Tubeless-Systeme zu einem günstigen Preispunkt.

Schnellere Beschleunigung & Kletter-Performance.

- Fore-Technologie senkt das Felgengewicht und steigert die Stabilität
- Weglassen des Felgenbandes spart 30 g/Felge
- Ultra-zuverlässiger Instant Drive 360-Freilauf für blitzartige Beschleunigung.

Mehr Traktion und Langlebigkeit.

- Das 25 mm breite Hookless-Felgenprofil ist für niedrigere Reifendrücke optimiert – das erzeugt besseren Grip unter allen Bedingungen
- Ausgelegt auf moderne XC-Tubeless-Reifen von 2.1 bis 2.30"
- Die Black Shield-Behandlung schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern.

Das bedienungsfreundlichste Tubeless-System.

- Komplette luftdichte Felge (dank Fore-Technologie auch ohne Felgenband) macht Installation und Wechsel von Tubeless-Reifen besonders einfach
- Der äussere Felgenboden ohne Bohrungen steigert die Steifigkeit und Langlebigkeit der Felge.

PAAR 29"	1695 g
VR 29"	785 g
HR 29"	910 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Mxstal
- Material: S6000 Aluminium
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 25 mm
- ETRTO-Grösse 29": 622x25tss
- Hookless-Profil
- Black Shield'-Behandlung (schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern)
- Asymmetrisches Felgenprofil
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt, kontaktlos (VR und HR)

NABEN

- Nabe mit IS/6-Loch- oder Center-Lock-Bremsscheiben erhältlich
- Achsen: VR 15x110 mm Boost; HR 12x148 mm Boost
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock®
- Naben-Klemmbreite: Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)
- Freilauf f. Sram XD, Shimano HG o. Shimano Micro-Spline

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano HG9, Sram XD oder Micro Spline
- HR-Achse: 12x148 mm Boost (Steckachse)
- VR-Achse: 15x110 mm Boost (Steckachse)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV237440)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano HG-Ritzelkassetten (LV3780100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano Micro Spline-Ritzelkassetten (LV3990100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV3740100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Multifunktions-Einstellschlüssel
- Je 2 Ersatzspeichen pro Laufrad
- Fore-Speichenschlüssel

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 3: für den Einsatz im Gelände ("Cross-country")
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 50 bis 76 mm (2.00" bis 3.00")

TECHNOLOGIEN

- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- 'Black Shield'-Behandlung (schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern)
- SUP Schweiss-Technologie



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



Fore tapeless tubeless technology



Infinity Hubs



SUP welding technology



QRM Auto bearing preload technology



Black Shield treatment

NEW CROSSMAX 29

Mit seinen Infinity-Naben, dem Instant Drive 360-Freilauf und geschweissten Maxtal-Felgen macht dieses moderne XC-Laufrad dem legendären Namen Crossmax alle Ehre: stabil, zuverlässig, Tubeless-ready.

Leicht & langlebig.

- Geschweisster Felgenstoss für ein leichtes, stabiles Felgenprofil & perfekt luftdichte Felge.

Dynamisch & agil.

- 24 doppel-dickend Speichen
- Infinity-Naben-Modellreihe
- Instant Drive 360-Freilauf mit zwei Zahnscheiben.

Tubeless-Ready-Technologie.

- Spezielles Tubeless-Felgenprofil und Tubeless-Felgenband erleichtern den Umstieg auf Tubeless-Reifen mit mehr Komfort und Kontrolle.

PAAR 29"	1770 g
VR 29"	820 g
HR 29"	950 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Maxtal
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Maulweite: 25 mm
- ETRTO-Grösse 29": 622x25tss
- Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!
- Asymmetrisches Felgenprofil
- UST Tubeless Ready
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHEN

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

NABEN

- Nabe mit IS/6-Loch- oder Center-Lock-Bremsscheiben erhältlich
- Achsen: VR 15x110 mm Boost; HR 12x148 mm Boost
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock®
- Naben-Klemmbreite: Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)
- Freilauf f. Sram XD, Shimano HG o. Shimano Micro-Spline

KOMPATIBILITÄT

- HR-Achse: 12x148 mm Boost (Steckachse)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV237440)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband
- Je 2 Ersatzspeichen pro Laufrad

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 3: für den Einsatz im Gelände ("Cross-country")
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 15
- Empfohlene Reifenbreite: 50 bis 76 mm (2.00" bis 3.00")

TECHNOLOGIEN

- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- SUP Schweiss-Technologie



UST tubeless technology



Instant Drive 360 freewheel technology



SUP welding technology



QRM Auto bearing preload technology



Infinity Hubs

NEW CROSSMAX 27,5

Mit seinen Infinity-Naben, dem Instant Drive 360-Freilauf und geschweissten Maxtal-Felgen macht dieses moderne XC-Laufrad dem legendären Namen Crossmax alle Ehre: stabil, zuverlässig, Tubeless-ready.

Leicht & langlebig.

- Geschweisster Felgenstoss für ein leichtes, stabiles Felgenprofil & perfekt luftdichte Felge.

Dynamisch & agil.

- 24 doppel-dickend Speichen
- Infinity-Naben-Modellreihe
- Instant Drive 360-Freilauf mit zwei Zahnscheiben.

Tubeless-Ready-Technologie.

- Spezielles Tubeless-Felgenprofil und Tubeless-Felgenband erleichtern den Umstieg auf Tubeless-Reifen mit mehr Komfort und Kontrolle.

PAAR 27.5"	1680 g
VR 27.5"	775 g
HR 27.5"	905 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Maxtal
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Maulweite: 25 mm
- ETRTO-Grösse 27.5": 584x25tss
- Bitte mit Mavic Tubeless-Felgenband verwenden!
- Asymmetrisches Felgenprofil
- UST Tubeless Ready
- SUP Schweiss-Technologie aterial: Maxtal
- Drilling: traditional
- Valve hole diameter: 6.5 mm
- Internal width: 25 mm
- ETRTO size 29": 622x25TSS
- Use with Mavic Tubeless Tape
- Asymmetrical rim design
- UST Tubeless Ready
- SUP welding technology

SPEICHEN

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

NABEN

- Nabe mit IS/6-Loch- oder Center-Lock-Bremsscheiben erhältlich
- Achsen: VR 15x110 mm Boost; HR 12x148 mm Boost
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock®
- Naben-Klemmbreite: Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)
- Freilauf f. Sram XD, Shimano HG o. Shimano Micro-Spline

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV237440)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband
- Je 2 Ersatzspeichen pro Laufrad

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 3: für den Einsatz im Gelände ("Cross-country")
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 15
- Empfohlene Reifenbreite: 50 bis 76 mm (2.00" bis 3.00")

TECHNOLOGIEN

- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- SUP Schweiss-Technologie



UST tubeless technology



Instant Drive 360 freewheel technology



SUP welding technology



QRM Auto bearing preload technology



Infinity Hubs

CROSSRIDE FTS-X 29

Das klassenbeste MTB-Laufrad zum Einsteiger-Preis.

Hochwertiges System-Laufrad mit starker Performance zum Einsteiger-Preis.

- Alle Komponenten wurden gemeinsam entwickelt
- 21 mm Maulweite ergeben eine Allround-Felge mit starker Performance unter allen Bedingungen
- Gerade Speichen für ein stabileres, langlebigeres Laufrad.

Bewährte Mavic-Technologien für mehr Vertrauen auf dem Trail.

- Gemuffte Felge: leicht und stabil
- FTS-X-Freilauf mit legendärer Langlebigkeit
- Kompatibilität mit allen gängigen Achs-Standards.

PAAR 26"	1925 g
VR 26"	865 g
HR 26"	1060 g
PAAR 27.5"	1985 g
VR 27.5"	895 g
HR 27.5"	1090 g
PAAR 29"	2075 g
VR 29"	940 g
HR 29"	1135 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Felgenstoss: gemufft
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Ventilloch-Durchmesser: 8,5 mm (mit Reduzierstück)
- Bereifung: Drahtreifen
- Maulweite: 21 mm
- ETRTO-Grösse 26": 559x21c
- ETRTO-Grösse 27.5": 584x21c
- ETRTO-Grösse 29": 622x21c

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, rund
- Speichennippel: Stahl, selbstsichernd
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt (VR und HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material: Aluminium (VR), Stahl (HR)
- Gedichtete Industrielager
- FTS-X
- QRM Lagerspiel-Justage-Technologie

VERSIONS

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

KOMPATIBILITÄT

- VR-Achse: umrüstbar von 15-mm-Steckachse auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Schnellspanner BR101
- Achsstummel für Schnellspanner (VR)
- Ventil-Reduzierstück
- Felgenband
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 3: für den Einsatz im Gelände ("Cross-country")
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12

TECHNOLOGIEN

- FTS-X Freilauf-Technologie



FTS-X freewheel technology

CROSSRIDE FTS-X 27

Das klassenbeste MTB-Laufrad zum Einsteiger-Preis.

Hochwertiges System-Laufrad mit starker Performance zum Einsteiger-Preis.

- Alle Komponenten wurden gemeinsam entwickelt
- 21 mm Maulweite ergeben eine Allround-Felge mit starker Performance unter allen Bedingungen
- Gerade Speichen für ein stabileres, langlebigeres Laufrad.

Bewährte Mavic-Technologien für mehr Vertrauen auf dem Trail.

- Gemuffte Felge: leicht und stabil
- FTS-X-Freilauf mit legendärer Langlebigkeit
- Kompatibilität mit allen gängigen Achs-Standards.

PAAR 26"	1925 g
VR 26"	865 g
HR 26"	1060 g
PAAR 27.5"	1985 g
VR 27.5"	895 g
HR 27.5"	1090 g
PAAR 29"	2075 g
VR 29"	940 g
HR 29"	1135 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: S6000 Aluminium
- Felgenstoss: gemufft
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Ventilloch-Durchmesser: 8,5 mm (mit Reduzierstück)
- Bereifung: Drahtreifen
- Maulweite: 21 mm
- ETRTO-Grösse 26": 559x21c
- ETRTO-Grösse 27.5": 584x21c
- ETRTO-Grösse 29": 622x21c

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, rund
- Speichennippel: Stahl, selbstsichernd
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt (VR und HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material: Aluminium (VR), Stahl (HR)
- Gedichtete Industrielager
- FTS-X
- QRM Lagerspiel-Justage-Technologie

VERSIONS

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

KOMPATIBILITÄT

- VR-Achse: umrüstbar von 15-mm-Steckachse auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)
- HR-Achse: nur für Schnellspanner

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Schnellspanner BR101
- Achsstummel für Schnellspanner (VR)
- Ventil-Reduzierstück
- Felgenband
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 3: für den Einsatz im Gelände ("Cross-country")
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 42 bis 64 mm (1.4" bis 2.5")

TECHNOLOGIEN

- FTS-X Freilauf-Technologie



FTS-X freewheel technology

CROSSRIDE FTS-X 26

Das klassenbeste MTB-Laufrad zum Einsteiger-Preis.

Hochwertiges System-Laufrad mit starker Performance zum Einsteiger-Preis.

- Alle Komponenten wurden gemeinsam entwickelt
- 21 mm Maulweite ergeben eine Allround-Felge mit starker Performance unter allen Bedingungen
- Gerade Speichen für ein stabileres, langlebigeres Laufrad.

Bewährte Mavic-Technologien für mehr Vertrauen auf dem Trail.

- Gemuffte Felge: leicht und stabil
- FTS-X-Freilauf mit legendärer Langlebigkeit
- Kompatibilität mit allen gängigen Achs-Standards.

PAAR 26"	1925 g
VR 26"	865 g
HR 26"	1060 g
PAAR 27.5"	1985 g
VR 27.5"	895 g
HR 27.5"	1090 g
PAAR 29"	2075 g
VR 29"	940 g
HR 29"	1135 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Felgenstoss: gemufft
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Ventilloch-Durchmesser: 8,5 mm (mit Reduzierstück)
- Bereifung: Drahtreifen
- Maulweite: 21 mm
- ETRTO-Grösse 26": 559x21c
- ETRTO-Grösse 27.5": 584x21c
- ETRTO-Grösse 29": 622x21c

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, rund
- Speichennippel: Stahl, selbstsichernd
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt (VR und HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material: Aluminium (VR), Stahl (HR)
- Gedichtete Industrielager
- FTS-X
- QRM Lagerspiel-Justage-Technologie

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch

KOMPATIBILITÄT

- VR-Achse: umrüstbar von 15-mm-Steckachse auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Schnellspanner BR101
- Achsstummel für Schnellspanner (VR)
- Ventil-Reduzierstück
- Felgenband
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 3: für den Einsatz im Gelände ("Cross-country")
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12

TECHNOLOGIEN

- FTS-X Freilauf-Technologie



FTS-X freewheel technology

CROSSRIDE UB 26

Aktuelle MTB-Laufrad-Performance für klassische Bikes mit Felgenbremsen.

Leichtes Systemlaufrad mit starker Kletter-Performance.

- Laufrad-Gewicht: nur 1700 g (Paar)
- Als System entwickelt – für starke Allround-Performance
- Hochwertige Naben mit FTS-X-Freilauf und QRM-Lagerung.

Stabil und langlebig für ausdauernde Performance.

- Verstärkte Felgen mit H2-Verstärkungen an den Felgenbohrungen
- Bewährte Zuverlässigkeit: FTX-X-Freilauf und QRM-Lagerung.

Verleihe deinem Bike den echten Mavic-Look und -Fahrgefühl.

- Grosse, gut sichtbare Mavic-Grafik
- Gerade Aero-Speichen.

PAAR 26"	1700 g
VR 26"	780 g
HR 26"	920 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: S6000 Aluminium
- Felgenstoss: gesteckt
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Bremsflanken: UB Control
- Maulweite: 17 mm

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil
- Speichennippel: Stahl, selbstsichernd
- Speichenzahl: je 20 vorne und hinten
- Einspeichung: radial (VR und HR links), 2fach gekreuzt (HR rechts)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Stahl
- FTS-X
- QRM Lagerspiel-Justage-Technologie

KOMPATIBILITÄT

- VR-Achse: nur für Schnellspanner
- HR-Achse: nur für Schnellspanner

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Schnellspanner BR101
- Felgenband
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 3: für den Einsatz im Gelände ("Cross-country")
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12



MAVIC



vtt
trail

NEW CROSSMAX XL R 29

Mit seiner 30 mm hohen, extra verstärkten Carbonfelge ist das Crossmax Carbon XL R eine Allround-Waffe auf jedem Trail. Ob steilste Anstiege oder heftige Abfahrten – mit diesem 29"-LaufRad meisterst du alles, was die Berge dir zu bieten haben.

Vielseitige, dynamische Trail-Performance.

- 30 mm breite, verstärkte Carbonfelge mit UD²-Behandlung für effizientes Klettern & Stabilität im technischen Gelände.

Höhere Steifigkeit und geschmeidigeres Handling im groben Gelände.

- Niedriges Felgenprofil für vertikale Nachgiebigkeit und höhere Stabilität auf groben Trails
- 30 mm Maulweite sind für geringeren Reifenluftdruck sowie ideale Kombination mit modernen Trail-Reifen von 2.3" bis 2.6" konzipiert
- Je 24 gerade Speichen für höhere Seitensteifigkeit und vertikale Nachgiebigkeit.

Effiziente Kraftübertragung.

- Leichtere, steifere Infinity-Naben mit ultra-zuverlässigem Instant Drive 360-Freilauf (m zwei Zahnscheiben) für unmittelbare Beschleunigung.

PAAR 29"	1595 g
VR 29"	735 g
HR 29"	860 g

SPEZIFIKATION
FELGEN

- Material: 100% Carbon mit UD²-Finish
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Maulweite: 30 mm
- Hookless-Profil
- ETRTO-Grösse 29": 622x30tss
- Asymmetrisches Felgenprofil
- UST Tubeless Ready

SPEICHEN

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

NABEN

- Nabe mit IS/6-Loch- oder Center-Lock-Bremsscheiben erhältlich
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock®
- Naben-Klemmbreite: Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)
- Freilauf f. Sram XD, Shimano HG o. Shimano Micro-Spline

KOMPATIBILITÄT

- HR-Achse: 12x148 mm Boost (Steckachse)
- VR-Achse: 15x110 mm Boost (Steckachse)
- Boost-Achsen: 15x110 mm
- 12x148 mm

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV237440)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano HG-Ritzelkassetten (LV3780100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano Micro Spline-Ritzelkassetten (LV3990100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV3740100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband
- Multifunktions-Einstellschlüssel
- Je 2 Ersatzspeichen pro LaufRad

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 4: für den Einsatz im Gelände ("Enduro"
- "Trail")
- Um eine längere Lebensdauer der LaufRäder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 15
- Empfohlene Reifenbreite: 50 bis 76 mm (2.00" bis 3.00")

TECHNOLOGIEN

- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie



Infinity Hubs



QRM Auto bearing preload technology

CROSSMAX XL S 29

Mit dem besten Allround-Trail-Laufrad aus Aluminium, das wir je gebaut haben, erstürmst du steile Anstiege und technische Abfahrten gleichermassen. Das neue Crossmax XL S ist leichter und stabiler. Und sein Tubeless-Set-up ist kinderleicht.

Klassenbestes Trail-Laufrad aus Aluminium.

- Super-stabile Felge mit ISM-Gewichts-Tuning – für Gewichtsparsnis ohne Stabilitäts-Kompromisse.

Mehr Vertrauen und Kontrolle im groben Gelände.

- Breite Felgen (Maulweite: 30 mm) sind für niedrigere Reifendrucke optimiert – für geschmeidigere Fahreigenschaften mit mehr Traktion und Kontrolle
- Das Dreiecks-Felgenprofil absorbiert harte Schläge, damit du dich sorgenfrei auch in die härtesten Abfahrten stürzen kannst.

Das bedienungsfreundlichste Tubeless-System.

- Komplette luftdichte Felge (dank Fore-Technologie auch ohne Felgenband) macht Installation und Wechsel von Tubeless-Reifen besonders einfach
- Der äussere Felgenboden ohne Bohrungen steigert die Steifigkeit und Langlebigkeit der Felge.

PAAR 29"	1790 g
VR 29"	830 g
HR 29"	960 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Mxstal
- Material: S6000 Aluminium
- Gewichts-Tuning: ISM
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 30 mm
- Black Shield®-Behandlung (schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern)
- ETRTO-Grösse: 622x30tc
- Asymmetrisches Felgenprofil
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt, kontaktlos (VR und HR)

NABEN

- Nabe mit IS/6-Loch- oder Center-Lock-Bremsscheiben erhältlich
- Achsen: VR 15x110 mm Boost; HR 12x148 mm Boost
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock®
- Naben-Klemmbreite: Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)
- Freilauf f. Sram XD, Shimano HG o. Shimano Micro-Spline

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano HG9, Sram XD oder Micro Spline
- HR-Achse: 12x148 mm Boost (Steckachse)
- VR-Achse: 15x110 mm Boost (Steckachse)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV237440)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano HG-Ritzelkassetten (LV3780100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano Micro Spline-Ritzelkassetten (LV3990100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV3740100) **IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN**
- UST-Ventil und Zubehör
- Multifunktions-Einstellschlüssel
- Je 2 Ersatzspeichen pro Laufrad
- Fore-Speichenschlüssel

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 4: für den Einsatz im Gelände ("Enduro"
- "Trail")
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 60 bis 76 mm (2.35" bis 3.00")

TECHNOLOGIEN

- ISM-Gewichts-Tuning
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- "Black Shield"-Behandlung (schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern)
- SUP Schweiss-Technologie



ISM light rim technology



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



Fore tapeless tubeless technology



Infinity Hubs



QRM Auto bearing preload technology



SUP welding technology



Black Shield treatment

CROSSMAX XL 29

Superstabil und langlebig: dieses 29"-Laufрад begeistert durch die unvergleichliche Performance seiner Aluminiumfelge sowie das bedienungsfreundlichste Tubeless-System am Markt.

Vielleitige, dynamische Trail-Performance.

- Breites, stabiles Felgenprofil mit Black Shield-Behandlung – schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern
- Neue, leichtere, steifere Infinity-Naben mit ultra-zuverlässigem Instant Drive 360-Freilauf für blitzartige Beschleunigung.

Mehr Vertrauen und Kontrolle im groben Gelände.

- Breite Felgen (Maulweite: 30 mm) sind für niedrigere Reifendrücke optimiert – für geschmeidigere Fahreigenschaften mit mehr Traktion und Kontrolle
- Das Dreiecks-Felgenprofil absorbiert harte Schläge, damit du dich sorgenfrei auch in die härtesten Abfahrten stürzen kannst.

Das bedienungsfreundlichste Tubeless-System.

- Komplette luftdichte Felge (dank Fore-Technologie auch ohne Felgenband) macht Installation und Wechsel von Tubeless-Reifen besonders einfach
- Der äussere Felgenboden ohne Bohrungen steigert die Steifigkeit und Langlebigkeit der Felge.

PAAR 29"	1930 g
VR 29"	900 g
HR 29"	1030 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Maxtal
- Material: S6000 Aluminium
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 30 mm
- Black Shield'-Behandlung (schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern)
- ETRTO-Grösse: 622x30tc
- Asymmetrisches Felgenprofil
- ETRTO-Grösse: 584x30tc
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- SUP Schweiß-Technologie

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil, doppel-dickend
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: radial (VR), 2fach gekreuzt (HR), kontaktlos
- Einspeichung: 2fach gekreuzt, kontaktlos (VR und HR)

NABEN

- Nabe mit IS/6-Loch- oder Center-Lock-Bremsscheiben erhältlich
- Achsen: VR 15x110 mm Boost; HR 12x148 mm Boost
- Infinity Hub
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie

REIFEN

- UST Tubeless Ready

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock®
- Naben-Klemmbreite: Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)
- Freilauf f. Sram XD, Shimano HG o. Shimano Micro-Spline

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano HG9, Sram XD oder Micro Spline
- HR-Achse: 12x148 mm Boost (Steckachse)
- VR-Achse: 15x110 mm Boost (Steckachse)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV237440)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano HG-Ritzelkassetten (LV3780100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano Micro Spline-Ritzelkassetten (LV3990100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV3740100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Multifunktions-Einstellschlüssel
- Je 2 Ersatzspeichen pro Laufrad
- Fore-Speichenschlüssel

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 4: für den Einsatz im Gelände ("Enduro")
- "Trail")
- Um eine längere Lebensdauer der Laufäder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 12
- Empfohlene Reifenbreite: 60 bis 76 mm (2.35" bis 3.00")

TECHNOLOGIEN

- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- Infinity-Naben
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- 'Black Shield'-Behandlung (schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern)
- SUP Schweiß-Technologie



UST tubeless technology



Instant Drive 360 freewheel technology



Fore tapeless tubeless technology



Infinity Hubs



Black Shield treatment



SUP welding technology



QRM Auto bearing preload technology

MAVIC



vtt
gravity

DEEMAX PRO SAM HILL

Wir haben das legendäre Deemax Pro genommen und seine Performance für den dreifachen Enduro World Series-Champion Sam Hill nochmals gesteigert.

Ultra-agile Fahreigenschaften.

- Felgen mit 28 mm Maulweite haben sich bei extensiven Tests mit Top-Enduro-Profis als am schnellsten erwiesen
- ISM 4D-Gewichts-Tuning, Isopulse-Einspeichung und je 24 Zicralspeichen ergeben ein leichtes Gesamtpaket – für maximale Beschleunigung.

Vertrauen erweckendes Handling plus Langlebigkeit, auf die du dich verlassen kannst.

- Die ISM 4D-Felgen-Technologie senkt das Gewicht, ohne die Stabilität zu beeinträchtigen
- Maxtal-Felgen und Zicral-Speichen sind noch zugfester und langlebiger.

UST Tubeless Ready-Technologie für noch mehr Traktion und Kontrolle.

- Bedienungsfreundliche Tubeless-Technologie für mehr Traktion und Kontrolle bei geringerem Pannennisiko
- Wird mit UST-Ventilen ausgeliefert.

PAAR 27.5"	1930 g
VR 27.5"	860 g
HR 27.5"	1070 g
PAAR 29"	1940 g
VR 29"	915 g
HR 29"	1025 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Maxtal
- Gewichtstuning: ISM 4D
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Maulweite: 28 mm
- Hookless-Profil
- ETRTO-Grösse 27.5": 584x28tss
- ETRTO-Grösse 29": 622x28tss
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHEN

- Material: Zicral
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt (VR), Isopulse (HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- VR: einstellbare gedichtete Industrielager (QRM+), HR: selbstjustierende gedichtete Industrielager (QRM Auto)
- QRM+ Lagerspiel-Justage-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Farbe: Schwarz
- Disc-Standard: 6-Loch
- Naben-Klemmbreite: Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm) oder Non-Boost (vorne 100 mm, hinten 135/142 mm)
- Freilauf: Shimano/Sram HG oder Sram XD

KOMPATIBILITÄT

- Rear axle: 12mm thru axle, convertible to Quick Release with optional adapters

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost: HR-Achsstummel 12x148 mm (LV2510700 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano HG-Ritzelkassetten (LV3780100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Stahl) für Shimano HG-Ritzelkassetten (LV3790100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV3740100)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Disc-Befestigungsschrauben
- Multifunktions-Einstellschlüssel
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 4: für den Einsatz im Gelände ("Enduro")
- "Trail")
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 15
- Empfohlene Reifenbreite: 46 bis 64 mm (1.80" bis 2.50")

LEICHTIGKEIT

- Zicral
- Maxtal



Fore Carbon tapeless tubeless technology



UST tubeless technology



SUP welding technology



QRM Auto bearing preload technology



Black Shield treatment

DEEMAX PRO SAM HILL

Wir haben das legendäre Deemax Pro genommen und seine Performance für den dreifachen Enduro World Series-Champion Sam Hill nochmals gesteigert.

Ultra-agile Fahreigenschaften.

- Felgen mit 28 mm Maulweite haben sich bei extensiven Tests mit Top-Enduro-Profis als am schnellsten erwiesen
- ISM 4D-Gewichts-Tuning, Isopulse-Einspeichung und je 24 Zicralspeichen ergeben ein leichtes Gesamtpaket – für maximale Beschleunigung.

Vertrauen erweckendes Handling plus Langlebigkeit, auf die du dich verlassen kannst.

- Die ISM 4D-Felgen-Technologie senkt das Gewicht, ohne die Stabilität zu beeinträchtigen
- Maxtal-Felgen und Zicral-Speichen sind noch zugfester und langlebiger.

UST Tubeless Ready-Technologie für noch mehr Traktion und Kontrolle.

- Bedienungsfreundliche Tubeless-Technologie für mehr Traktion und Kontrolle bei geringerem Pannennisiko
- Wird mit UST-Ventilen ausgeliefert.

PAAR 27.5"	1930 g
VR 27.5"	860 g
HR 27.5"	915 g
PAAR 29"	1940 g
VR 29"	1070 g
HR 29"	1025 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Maxtal
- Gewichtstuning: ISM 4D
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Bereifung: UST Tubeless oder Drahtreifen
- Fore Tubeless-Technologie (ohne Felgenband)
- UST
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHEN

- Material: Zicral
- Speichen: gerade, mit Aero-Profil
- Speichennippel: Fore (Aluminium), in die Speichen integriert
- Speichenzahl: je 24 vorne und hinten
- Einspeichung: 2fach gekreuzt (VR), Isopulse (HR)

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- QRM+ Lagerspiel-Justage-Technologie

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Disc-Befestigungsschrauben
- Multifunktions-Einstellschlüssel
- Bedienungsanleitung

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 4: für den Einsatz im Gelände ("Enduro"
- "Trail")

LEICHTIGKEIT

- Zicral
- Maxtal



Fore Carbon tapeless tubeless technology



UST tubeless technology



SUP welding technology



QRM Auto bearing preload technology



Black Shield treatment

DEEMAX 29

Erprobt von den schnellsten Downhill- und Enduro-Piloten auf den extremsten Rennstrecken, hat sich dieses High-Performance-Laufrad seinen Status als Favorit der Rennfahrer redlich verdient: Das Deemax ist heute stabiler und schneller als je zuvor.

Meistere härteste Trails mit 100% Vertrauen.

- Breitere Maulweite (28 mm), um heftige Schläge zu absorbieren
- Entwickelt für unsere Profi-Athleten, die auf den härtesten DH- und Enduro-Rennstrecken antreten.

Von Profis erprobt.

- Entwickelt, getestet und erprobt, um die hohen Ansprüche von DH-Worldcup-Rennfahrern zu erfüllen – und das Laufrad bereit zu machen für harte Bike-Park- und Enduro-Einsätze.

Besonders wartungsfreundlich.

- Schnelle, einfache Reparaturen dank gebogener Speichen
- Mit jedem Laufradsatz werden 2 Ersatzspeichen geliefert.

PAAR 27.5"	2010 g
VR 27.5"	955 g
HR 27.5"	1055 g
PAAR 29"	2110 g
VR 29"	1005 g
HR 29"	1105 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Maxtal
- Material: S6000 Aluminium
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Maulweite: 28 mm
- ETRTO-Grösse 27.5": 584x28tc
- ETRTO-Grösse 29": 622x28tc
- Black Shield'-Behandlung (schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern)
- Asymmetrisches Felgenprofil
- UST Tubeless Ready
- SUP Schweiß-Technologie

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichennippel: Stahl, selbstsichernd
- Speichenzahl: je 28 vorne und hinten
- Einspeichung: 3fach gekreuzt (VR und HR)

NABEN

- Downhill-Achsen: 12x150 mm, 12x157 mm, optional 12x157 mm (f. 7fach-Kassetten)
- Nabe mit IS/6-Loch-Bremsscheiben erhältlich
- Achsen: VR 15x110 mm Boost; HR 12x148 mm Boost
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch
- Freilauf f. Sram XD, Shimano HG o. Shimano Micro-Spline
- Naben-Klemmbreite: Boost (vorne 15/20x110, hinten 148)
- Non-Boost (vorne 15/20x100, hinten 135/142)
- DH hinten (150/157)
- DH7S hinten (150/157-7S)
- Laufradgrösse: 27,5" und 29"

KOMPATIBILITÄT

- VR-Achse: 15x100 mm, umrüstbar auf 20x110 mm mit beiliegenden Adaptern
- Freilauf: Shimano HG9, Sram XD oder Micro Spline
- Boost-Achsen: 15x110 mm
- 12x148 mm
- Downhill-Achsen: 12x150 mm, 12x157 mm, 12x157 mm (f. 7fach-Kassetten)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost & Non-Boost: VR-Adapter 20>15 mm/Steckachse (L12982800 – im Lieferumfang enthalten)
- Boost: VR-Achsstummel 20x110 mm (LV2680400 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano HG-Ritzelkassetten (LV3780100)
- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV2650200)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband
- Multifunktions-Einstellschlüssel
- Je 2 Ersatzspeichen pro Laufrad
- Boost-Adapter (20x110 mm) – im Lieferumfang eines Boost-VR enthalten
- Non-Boost-Adapter (20x110 mm) – im Lieferumfang eines Non-Boost-VR enthalten
- HR-Achsstummel 12x150 mm – bei HR mit 12x157-mm-Achse im Lieferumfang enthalten

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 5: für den Einsatz in extremem Gelände, insbesondere Downhill
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 15
- Empfohlene Reifenbreite: 60 bis 76 mm (2.35" bis 3.00")

TECHNOLOGIEN

- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- 'Black Shield'-Behandlung (schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern)
- SUP Schweiß-Technologie



Instant Drive 360 freewheel technology



UST tubeless technology



SUP welding technology



QRM Auto bearing preload technology



Black Shield treatment

DEEMAX 27,5

Erprobt von den schnellsten Downhill- und Enduro-Piloten auf den extremsten Rennstrecken, hat sich dieses High-Performance-Laufrad seinen Status als Favorit der Rennfahrer redlich verdient: Das Deemax ist heute stabiler und schneller als je zuvor.

Meistere härteste Trails mit 100% Vertrauen.

- Breitere Maulweite (28 mm), um heftige Schläge zu absorbieren
- Entwickelt für unsere Profi-Athleten, die auf den härtesten DH- und Enduro-Rennstrecken antreten.

Von Profis erprobt.

- Entwickelt, getestet und erprobt, um die hohen Ansprüche von DH-Worldcup-Rennfahrern zu erfüllen – und das Laufrad bereit zu machen für harte Bike-Park- und Enduro-Einsätze.

Besonders wartungsfreundlich.

- Schnelle, einfache Reparaturen dank gebogener Speichen
- Mit jedem Laufradsatz werden 2 Ersatzspeichen geliefert.

PAAR 27.5"	2010 g
VR 27.5"	955 g
HR 27.5"	1055 g

SPEZIFIKATION

FELGEN

- Material: Maxtal
- Material: S6000 Aluminium
- Felgenbohrungen: herkömmlich
- Maulweite: 28 mm
- ETRTO-Grösse 27.5": 584x28tc
- ETRTO-Grösse 29": 622x28tc
- Black Shield'-Behandlung (schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern)
- Asymmetrisches Felgenprofil
- UST Tubeless Ready
- SUP Schweiss-Technologie

SPEICHEN

- Material: Stahl
- Speichennippel: Stahl, selbstsichernd
- Speichenzahl: je 28 vorne und hinten
- Einspeichung: 3fach gekreuzt (VR und HR)

NABEN

- Downhill-Achsen: 12x150 mm, 12x157 mm, optional 12x157 mm (f. 7fach-Kassetten)
- Nabe mit IS/6-Loch-Bremsscheiben erhältlich
- Achsen: VR 15x110 mm Boost; HR 12x148 mm Boost
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch
- Freilauf f. Sram XD, Shimano HG o. Shimano Micro-Spline
- Naben-Klembreite: Boost (vorne 15/20x110, hinten 148)
- Non-Boost (vorne 15/20x100, hinten 135/142)
- DH hinten (150/157)
- DH7S hinten (150/157-7S)
- Laufradgrösse: 27,5" und 29"

KOMPATIBILITÄT

- VR-Achse: 15x100 mm, umrüstbar auf 20x110 mm mit beiliegenden Adaptern
- Freilauf: Shimano HG9, Sram XD oder Micro Spline
- Boost-Achsen: 15x110 mm
- 12x148 mm
- Downhill-Achsen: 12x150 mm, 12x157 mm, 12x157 mm (f. 7fach-Kassetten)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost & Non-Boost: VR-Adapter 20>15 mm/Steckachse (L12982800 – im Lieferumfang enthalten)
- Boost: VR-Achsstummel 20x110 mm (LV2680400 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano HG-Ritzelkassetten (LV3780100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano Micro Spline-Ritzelkassetten (LV3990100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV3740100)
- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV2650200)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- UST-Ventil und Zubehör
- Tubeless-Felgenband
- Multifunktions-Einstellschlüssel
- Je 2 Ersatzspeichen pro Laufrad
- Boost-Adapter (20x110 mm) – im Lieferumfang eines Boost-VR enthalten
- Non-Boost-Adapter (20x110 mm) – im Lieferumfang eines Non-Boost-VR enthalten
- HR-Achsstummel 12x150 mm – bei HR mit 12x157-mm-Achse im Lieferumfang enthalten

VERWENDUNGSZWECK

- ASTM-KATEGORIE 5: für den Einsatz in extremem Gelände, insbesondere Downhill
- Um eine längere Lebensdauer der Laufräder zu erzielen, empfiehlt Mavic als Obergrenze für das Gesamtgewicht von Fahrer, Ausrüstung und Fahrrad: 15
- Empfohlene Reifenbreite: 60 bis 76 mm (2.35" bis 3.00")

TECHNOLOGIEN

- UST Tubeless-Technologie
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto Lagerspiel-Justage-Technologie
- 'Black Shield'-Behandlung (schützt die Felge vor Schlägen und Kratzern)
- SUP Schweiss-Technologie



Tecnologia UST Tubeless



Instant Drive 360 freewheel technology



Black Shield treatment



QRM Auto bearing preload technology



SUP welding technology



Zubehör für Räder

MR801 CLASSIC DISC

Mavic-exklusive Naben-Technologien sind ab sofort wieder für Laufradbauer verfügbar.

Für steife, stabile und leichte Custom-Laufräder.

- Optimierte Flansch-Abstände und -Durchmesser für perfekte Speichenspannung und Speichenwinkel
- Stabile 17-mm-Achse für hohe Seitensteifigkeit
- Superleicht.

Perfekte Kraftübertragung.

- Zahnscheiben mit 40 Z für nur 9° Freilauf-Eingriffswinkel
- Minimale Freilauf-Reibungsverluste dank reibarmer Lippendichtung.

Hohe Langlebigkeit, geringer Wartungsbedarf und extra bedienungsfreundlich.

- Jederzeit perfekt und automatisch justiertes Lagerspiel (QRM Auto)
- Labyrinth-Lippendichtung am Freilauf hält jeglichen Schmutz und Wasser fern
- Werkzeugloser Wechsel von Freilaufkörper (Shimano HG/Sram, Campagnolo ED, Sram XD-R, Shimano Micro-Spline) und Achs-Standard.

VR	103 g
HR 29"	245 g

SPEZIFIKATION

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR: kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: Center-Lock®
- VR für Scheibenbremse: 24, 28 & 32 Speichenlöcher
- VR für Felgenbremse: 20, 24 & 28 Speichenlöcher
- HR für Scheibenbremse: 24, 28 & 32 Speichenlöcher
- HR für Felgenbremse: 24, 28 & 32 Speichenlöcher

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- Rear axle: 12mm thru axle, convertible to Quick Release with optional adapters
- Maximale Speichenbreite: 2,4 mm

COMPATIBLE ADAPTERS AND FREEWHEEL BODIES

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten

(LV2580100)

- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Achsstummel für Schnellspanner (VR)
- 9,5-mm-Reduzierstücke für Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)

MR801 CLASSIC RB

Mavic-exklusive Naben-Technologien sind ab sofort wieder für Laufradbauer verfügbar.

Für steife, stabile und leichte Custom-Laufräder.

- Optimierte Flansch-Abstände und -Durchmesser für perfekte Speichenspannung und Speichenwinkel
- Stabile 17-mm-Achse für hohe Seitensteifigkeit
- Superleicht.

Perfekte Kraftübertragung.

- Zahnscheiben mit 40 Z für nur 9° Freilauf-Eingriffswinkel
- Minimale Freilauf-Reibungsverluste dank reibarmer Lippendichtung.

Hohe Langlebigkeit, geringer Wartungsbedarf und extra bedienungsfreundlich.

- Jederzeit perfekt und automatisch justiertes Lagerspiel (QRM Auto)
- Labyrinth-Lippendichtung am Freilauf hält jeglichen Schmutz und Wasser fern
- Werkzeugloser Wechsel von Freilaufkörper (Shimano HG/Sram, Campagnolo ED, Sram XD-R, Shimano Micro-Spline) und Achs-Standard.

VR	103 g
HR	245 g

SPEZIFIKATION

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- VR: kompatibel mit Schnellspanner und 12x100-mm-Steckachse
- HR-Achse: kompatibel mit Schnellspanner, 12x135- und 12x142-mm-Steckachsen
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: Center-Lock®
- VR für Scheibenbremse: 24, 28 & 32 Speichenlöcher
- VR für Felgenbremse: 20, 24 & 28 Speichenlöcher
- HR für Scheibenbremse: 24, 28 & 32 Speichenlöcher
- HR für Felgenbremse: 24, 28 & 32 Speichenlöcher

KOMPATIBILITÄT

- Freilauf: Shimano/Sram HG (mit optionalem Freilaufkörper umrüstbar für Campagnolo oder Sram XD-R)
- VR-Achse: 12x100-mm-Steckachse, einfach umrüstbar auf Schnellspanner mittels beiliegender Adapter. Nicht kompatibel mit 15-mm-Steckachsen.
- HR-Achse: 12x142-mm-Steckachse, umrüstbar auf Schnellspanner (mit beiliegenden Adaptern)
- Maximale Speichenbreite: 2,4 mm

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300)
- VR-Adapter 12>9 mm/Schnellspanner (LV2680300 – im Lieferumfang enthalten)
- Instant Drive 360 Light-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3850100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Campagnolo-Ritzelkassetten (LV3440100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV2580100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Shimano HG/Sram-Ritzelkassetten (LV3430100 – im Lieferumfang enthalten)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Schnellspanner BR301
- Achsstummel für Schnellspanner (VR)
- 9,5-mm-Reduzierstücke für Schnellspanner an Instant Drive 360-Naben (HR)



SPEZIFIKATION

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- Achsen: VR 15x110 mm Boost; HR 12x148 mm Boost
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock®
- Nabens-Klemmbreite: Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)
- 28- & 32 Loch

KOMPATIBILITÄT

- Rear axle: 12mm thru axle, convertible to Quick Release with optional adapters
- Maximale Speichenbreite: 2,4 mm
- Freilauf: Shimano HG9, Sram XD oder Micro Spline
- HR-Achse: 12x148 mm Boost (Steckachse)
- VR-Achse: 15x110 mm Boost (Steckachse)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano HG-Ritzelkassetten (LV3780100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano Micro Spline-Ritzelkassetten (LV3990100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV3740100)
- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV2650200)



MAVIC

NEW MX801 INFINITY SP

SPEZIFIKATION

NABEN

- Nabenkörper (VR und HR): Aluminium
- Achs-Material (VR und HR): Aluminium
- Achsen: VR 15x110 mm Boost; HR 12x148 mm Boost
- Instant Drive 360 Freilauf-Technologie
- QRM Auto

VERSIONS

- Disc-Standard: 6-Loch oder Center-Lock®
- Naben-Klemmbreite: Boost (vorne 110 mm, hinten 148 mm)
- 24 Loch

KOMPATIBILITÄT

- Rear axle: 12mm thru axle, convertible to Quick Release with optional adapters
- Maximale Speichenbreite: 2,4 mm
- Freilauf: Shimano HG9, Sram XD oder Micro Spline
- HR-Achse: 12x148 mm Boost (Steckachse)
- VR-Achse: 15x110 mm Boost (Steckachse)

ADAPTER UND FREILAUFKÖRPER

- Boost: Torque Cap-Achsstummel (LV237440)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano HG-Ritzelkassetten (LV3780100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper (Aluminium) für Shimano Micro Spline-Ritzelkassetten (LV3990100)
- Instant Drive 360-Freilaufkörper für Sram XD-Ritzelkassetten (LV3740100)



SPEED RELEASE

Das schnellere, leichtere und sicherere Steckachs-System.

Schneller.

- Die Mavic Speed Release-Steckachse bleibt beim Ausbau im Laufrad
- Die indexierte Einstellung garantiert schnellere Laufradwechsel.

Leichter.

- Das kontrollierte Drehmoment ermöglicht die Konstruktion einer optimal stabilen und zugleich leichten Achse: 40 Gramm (12x100 mm vorne) / 45 g (12x142 mm hinten) / 47 g (12x148 mm hinten/Boost).

Sicherer.

- Die integrierte Drehmoment-Kontrolle stellt sicher, dass die Schliesskraft bei jedem Laufradwechsel konsistent bleibt Und das indexierte System ermöglicht, dass das Laufrad auch dann nicht aus Rahmen oder Gabel herausfällt, wenn die Klemmung geöffnet ist.
- Nur kompatibel mit Speed Release-Rahmen und -Gabeln.



MAVIC

QUICK RELEASES

Schnellspanner mit extra effizienter Klemmfunktion.

- Rennrad- und MTB-Schnellspanner mit Composite-Hebel und dem exklusiven Klemmmechanismus von Mavic.
- Trotz geringster Bedienkräfte werden die Laufräder sicher gehalten.



MAVIC

FREEWHEEL BODY

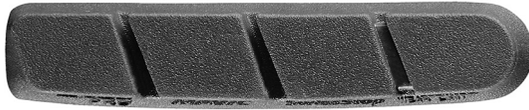
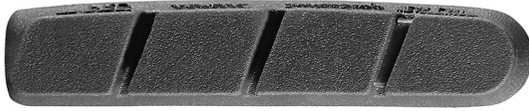
ITS4- und Instant Drive 360-Freilaufkörper zur Anpassung an die unterschiedlichen Antriebs-Konfigurationen (Shimano/Sram HG, Campagnolo, Sram XD ...).



CARBON BRAKE PADS

Spezielle Bremsbeläge für effiziente Bremsfunktion mit Carbon-Felgen von Mavic

- Diese Bremsbeläge wurden speziell für die Carbonfelgen von Mavic entwickelt. Sie garantieren gleichmässigste und vorhersehbarste Bremseigenschaften unter jeglichen (Wetter-)Bedingungen.
- Lieferbar in Standard- und Cosmic CXR-Version.



EXALITH 2 BRAKE PADS

Spezielle Bremsbeläge für effiziente Bremsfunktion mit Mavic Exalith®-Felgen.

- Diese Bremsbeläge wurden speziell für die Exalith®-Felgen von Mavic entwickelt. Sie garantieren gleichmässigste und vorhersehbarste Brems-Performance unter jeglichen (Wetter-)Bedingungen.
- Exalith®-Felgen dürfen ausschliesslich mit Exalith®-Bremsbelägen eingesetzt werden!
- Lieferbar in Standard- und Cosmic CXR-Version.



MAVIC

WHEELBAGS 16

LaufRad-Taschen für den sicheren Transport.



- Hochwertige LaufRad-Taschen mit guter Schutzwirkung.
- Im Achsbereich extra verstärkt, mit Innenfach für Schnellspanner.
- Gross genug für LaufRäder mit montierten Reifen.
- Erhältlich für Rennrad und MTB.

FRONT AXLE ADAPTERS

Adapter zum Umrüsten des Vorderrads. Unter "Laufräder" auf unserer Website findest du unter "Spezifikationen" alle Hinweise, um die korrekte Version bestellen zu können.



- An aktuellen MTB-Federgabeln gibt es unterschiedliche Achs-Standards. Die meisten Mavic-Laufräder können mit speziellen Adaptern daran angepasst werden.
- So gibt es für unsere 20-mm-Nabe Adapter für 20x110- und 15x100-mm-Steckachsen sowie für Schnellspanner.
- Und die 15-mm-Nabe kann auf Schnellspanner umgerüstet werden.
- Bei den Schnellspanner-Adaptern gehört ein VR-Schnellspanner zum Lieferumfang.

REAR AXLE ADAPTERS

Adapter zum Umrüsten des Hinterrads. Unter "Laufräder" auf unserer Website findest du unter "Spezifikationen" alle Hinweise, um die korrekte Version bestellen zu können.

- An aktuellen MTB-Rahmen gibt es unterschiedliche Standards in Sachen Achsdurchmesser und Klemmbreite.
- Die meisten Mavic-Laufräder können mit speziellen Adaptern daran angepasst werden: Lieferbar sind 142-mm-Endkappen für ITS4- und TS-2-Naben sowie Schnellspanner-Adapter (inklusive Schnellspanner) für alle Modelle.



UST VALVE

UST Tubeless-Ventile sind zusammen mit Mavic UST-Laufrädern die Garantie für absolute Luftdichtigkeit. Für unterschiedliche Felgenprofilhöhen erhältlich.

■ In 3 Längen erhältlich:

- 35 mm lang für 20 bis 29 mm hohe Felgen (MTB-Laufräder, Allroad-Laufräder, Ksyrium-Versionen mit Aluminiumfelgen)
- 57 mm lang für 30 bis 45 mm hohe Felgen (Cosmic-Laufräder, Ksyrium Carbon-Laufräder)
- 80 mm lang für 46 bis 66 mm hohe Felgen (Comete-Laufräder, Cosmic 65-Laufräder)



UST TAPE

UST Tubeless-Felgenband – macht Mavic-Laufräder und -Felgen luftdicht.

- 8 unterschiedliche Breiten für eine grosse Bandbreite an Maulweiten.
- Auf dem Datenblatt aller Mavic-Laufräder wird angezeigt, welche Felgenband-Breite und -Bestellnummer die jeweils richtigen sind.



COMPUTER MAGNET

Dieser Magnet passt an jede Speichenform.

- Der kleine und doch kraftvolle Magnet ist kompatibel mit jedem Bike-Computer und passt perfekt an sämtliche Mavic-Speichen.
- Erhältlich in 3 Versionen: für Tracomp Carbon-Speichen, Carbon-Aero-Speichen und Speichen aus Metall (Zicral und Stahl, jede Bauform).



MAVIC

ABRASIVE RUBBER 16

Reinigt Ceramic- und UB Control-Bremsflanken, um die Brems-Performance zu verbessern.

- Damit entfernst du Abrieb, Schmutz und Metallpartikel von den Bremsflanken – für bessere Brems-Performance und mehr Sicherheit.
- Nur für UB Control- und Ceramic-Bremsflanken geeignet.
- Nicht an Carbon- und Exalith®-Bremsflanken verwenden!



MAVIC

strasse
Mittleres Felgenprofil

CXP PRO

Aerodynamik plus Top-Performance.

Mit ihrem 23 mm hohen Aero-Profil durchschneidet sie den Fahrtwind förmlich, während die Maxtal-Legierung Gewicht spart. Die SUP-verschweisste und geöste CXP Pro ist dazu extra stabil und langlebig.

GEWICHT 700C	470 g
--------------	--------------

SPEZIFIKATION

- Maxtal
- SUP
- Geschweisst
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- UB Control
- Aero-Speichenösen
- Aero-Profil
- Drahtreifen

DIMENSIONEN

- ETRTO-Grösse: 622x15c
- Empfohlene Reifenbreite: 19 bis 28 mm
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Felgenband-Dimensionen: 622x18x0.6
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 14 mm

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

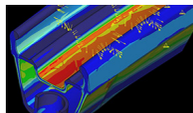
- 596

FARBEN / VERSIONS

- Schwarz 28 Loch
- Schwarz 32 Loch J23800

TECHNOLOGIEN

- Maxtal
- SUP
- UB Control



Maxtal aluminum alloy



SUP welding technology



UB Control brake track technology

CXP ELITE

Aerodynamik plus Langlebigkeit.

Die CXP Elite glänzt mit 21 mm breitem Aero-Profil, gestecktem Felgenstoss und geösten Felgenbohrungen für höhere Langlebigkeit.

GEWICHT 700C

510 g

SPEZIFIKATION

- 6106 Aluminium
- Gesteckt
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- UB Control
- Einfach geöst
- Aero-Profil
- Drahtreifen

DIMENSIONEN

- ETRTO-Grösse: 622x15c
- Empfohlene Reifenbreite: 19 bis 28 mm
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Felgenband-Dimensionen: 622x18x0.6
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 12 mm

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 596

FARBEN / VERSIONS

- Schwarz 28 Loch
- Schwarz 32 Loch

TECHNOLOGIEN

- UB Control



UB Control brake track technology

Aerodynamik zum erschwinglichen Preis.

Die CXP glänzt mit 21 mm breitem Aero-Profil, einem gesteckten Felgenstoss und attraktivem Dekor.

GEWICHT 700C

510 g

SPEZIFIKATION

- 6106 Aluminium
- Gesteckt
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- UB Control
- Ungeöst
- Aero-Profil
- Drahtreifen

DIMENSIONEN

- ETRTO-Größe: 622x15c
- Empfohlene Reifenbreite: 19 bis 28 mm
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Felgenband-Dimensionen: 622x18x0.6
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 12 mm

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 596

FARBEN / VERSIONS

- Schwarz 32 Loch

TECHNOLOGIEN

- UB Control



UB Control brake track technology

MAVIC

OPEN PRO UST
Manufacturé en France

strasse
Flaches Felgenprofil

OPEN PRO UST DISC

The Open pro further improved

The Open Pro totally reinvented, with the high-end **TECHNOLOGIEN** of our Wheel-Tyre Systems, including ISM4D and UST. The new rim bed shape improves the mounting of any tyres, tubeless and tubetype. UST tape and valve delivered separately.

Breit und superleicht.

- Maulweite: 19 mm
- ISM 4D-Gewichts-Tuning
- Gewicht: 430 g.

UST-kompatibel.

- Neu geformtes Felgenbett für einfachere Reifenwechsel (und Erstmontage)
- Optimierte Abroll-Effizienz und Fahrkomfort
- Extra bedienungsfreundlich.

Optimiertes Finish.

- Schwarze Speichenösen
- Mattes Finish
- Einzigartiger ISM 4D-Look.

GEWICHT 700C	430 g
--------------	--------------

SPEZIFIKATION

- Maxtal
- SUP
- Geschweisst
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- Einfach geöst
- Flaches Felgenprofil
- Drahtreifen
- Tubeless Ready (Tipp: mit Mavic UST-Ventil – muss separat erworben werden)
- Disc-Modell

LIEU DE FABRICATION

- Made in France

DIMENSIONEN

- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 47 mm
- ETRTO-Grösse: 622x19tc (Rennrad)
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 12 mm

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 594

FARBEN / VERSIONS

- Schwarz 28 Loch
- Schwarz 32 Loch

TECHNOLOGIEN

- SUP
- ISM 4D-Gewichts-Tuning
- UST



SUP welding technology



ISM 4D light rim technology



UST tubeless technology

MAVIC

OPEN PRO UST

The Open pro further improved

The Open Pro totally reinvented, with the high-end **TECHNOLOGIEN** of our Wheel-Tyre Systems, including ISM4D and UST. The new rim bed shape improves the mounting of any tyres, tubeless and tubetype. UST tape and valve delivered separately.

Breit und superleicht.

- Maulweite: 19 mm
- ISM 4D-Gewichts-Tuning
- Gewicht: 430 g.

UST-kompatibel.

- Neu geformtes Felgenbett für einfachere Reifenwechsel (und Erstmontage)
- Optimierte Abroll-Effizienz und Fahrkomfort
- Extra bedienungsfreundlich.

Optimiertes Finish.

- Schwarze Speichenösen
- Mattes Finish
- Einzigartiger ISM 4D-Look.

GEWICHT 700C	430 g
--------------	--------------

SPEZIFIKATION

- Maxtal
- SUP
- Geschweisst
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- Einfach geöst
- Flaches Felgenprofil
- Drahtreifen
- Tubeless Ready (Tipp: mit Mavic UST-Ventil – muss separat erworben werden)

LIEU DE FABRICATION

- Made in France

DIMENSIONEN

- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 47 mm
- ETRTO-Größe: 622x19tc (Rennrad)
- Ventiloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 12 mm

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 589

FARBEN / VERSIONS

- Schwarz 24 Loch
- Schwarz 28 Loch
- Schwarz 32 Loch

TECHNOLOGIEN

- SUP
- ISM 4D-Gewichts-Tuning
- UST
- UB Control



SUP welding technology



ISM 4D light rim technology



UST tubeless technology



UB Control brake track technology

MAVIC

OPEN PRO T

Extrem leicht – und nicht nur darum die beste Schlauchreifen-Felge der Welt.

Die Open Pro T vereint die jahrzehntelange Erfahrung von Mavic im Bau von leichten Schlauchreifen-Felgen mit unseren modernsten Technologien: SUP, Maxtal, UB Control, CD ...

GEWICHT 700C **360 g**

SPEZIFIKATION

- Maxtal
- SUP
- Geschweisst
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- UB Control
- CD
- Doppelt geöst
- Flaches Felgenprofil
- Schlauchreifen

DIMENSIONEN

- ETRTO-Grösse: 633 (Schlauchreifen)
- Empfohlene Reifenbreite: 20 bis 22 mm (Schlauchreifen)
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Bitte kein Felgenband verwenden!
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 12 mm

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 610

FARBEN / VERSIONS

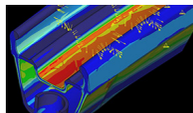
- CD 32 Loch
- Silber 32 Loch
- Silber 36 Loch

TECHNOLOGIEN

- Maxtal
- SUP
- UB Control
- CD

LIEU DE FABRICATION

- Made in France



Maxtal aluminum alloy



SUP welding technology



UB Control brake track technology

MAVIC

OPEN PRO C

Die Felgen-Referenz für hochwertigste Rennrad-Laufräder.

Die Open Pro C ist die letzte Evolutionsstufe von Mavics Open-Modellreihe. Optimiert bis zum Maximum, das das Material ermöglicht, ist sie womöglich sogar die beste Rennrad-Felge der Welt.

GEWICHT 650C	390 g
GEWICHT 700C	435 g

SPEZIFIKATION

- Maxtal
- SUP
- Geschweisst
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- UB Control
- CD
- Doppelt geöst
- Flaches Felgenprofil
- Drahtreifen

DIMENSIONEN

- ETRTO-Grösse: 622x15c
- ETRTO-Grösse: 571x15c
- Empfohlene Reifenbreite: 19 bis 28 mm
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Felgenband-Dimensionen: 622x18x0.6
- Felgenband-Dimensionen: 571x18x0.6
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 12 mm

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

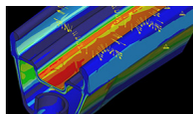
- 602
- 26"/650C: 551
- 650C: 551

FARBEN / VERSIONS

- CD 32 Loch
- Schwarz 32 Loch
- Silber 32 Loch
- Silber 36 Loch

TECHNOLOGIEN

- Maxtal
- SUP
- UB Control
- CD



Maxtal aluminum alloy



SUP welding technology



UB Control brake track technology



CD surface treatment

MAVIC

OPEN ELITE

Das klassische Einstiegsmodell von Mavic.

Als stolze Nachfolgerin von MA2, MA40 und MA3 bietet die Open Elite alles, was Felgen von Mavic so erfolgreich gemacht hat – und die perfekte Balance zwischen Langlebigkeit, Gewicht und Preis.

GEWICHT 700C **490 g**

SPEZIFIKATION

- 6106 Aluminium
- Gesteckt
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- Einfach geöst
- Flaches Felgenprofil
- Drahtreifen
- Externer Verschleiss-Indikator

DIMENSIONEN

- ETRTO-Grösse: 622x15c
- Empfohlene Reifenbreite: 19 bis 28 mm
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Felgenband-Dimensionen: 622x18x0,6
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 12 mm

DIAMETRE D'APPUI DES RAYONS

- 605

FARBEN / VERSIONS

- Schwarz 32 Loch
- Silber 32 Loch
- Silber 36 Loch

TECHNOLOGIEN

- UB Control



UB Control brake track technology

MAVIC

allroad
felgen

A 1022

Gravel-Pisten, Waldwege, Kopfsteinpflaster. Diese leistungsstarke Felge meistert alle Bedingungen mit Leichtigkeit.

This high-end rim is the quintessence of Mavic's know-how in rim design. It features our most iconic and proven **TECHNOLOGIEN**, including, including ISM4D and UST. The rim bed shape makes it easy to mount any tyres, tubeless and tubetype. It's 22mm internal width is perfect for adventurous rider willing to use tyres up to 64mm / 2.5, and is also compatible with tyres as narrow as 28mm. UST tape and valve delivered separately.

Breit und superleicht – für noch mehr Vielseitigkeit.

- Maulweite: 22 mm
- ISM 4D-Gewichts-Tuning.

UST-kompatibel.

- Neu geformtes Felgenbett für einfachere Reifenwechsel (und Erstmontage)
- Optimierte Abroll-Effizienz und Fahrkomfort
- Geringeres Durchschlag-Risiko.

High-End-Finish.

- Schwarze Speichenösen
- Mattes Finish
- Einzigartiger ISM 4D-Look.

GEWICHT 700C	460 g
--------------	--------------

SPEZIFIKATION

- Maxtal
- SUP
- Geschweisst
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- Einfach geöst
- Flaches Felgenprofil
- Drahtreifen
- Tubeless Ready (Tipp: mit Mavic UST-Ventil – muss separat erworben werden)
- Disc-Modell

TECHNOLOGIEN

- SUP
- ISM 4D-Gewichts-Tuning
- UST

LIEU DE FABRICATION

- Made in France

DIMENSIONEN

- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- ETRTO-Grösse: 622x22tss (Rennrad)
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 12 mm

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 598

FARBEN / VERSIONS

- Schwarz 24 Loch
- Schwarz 28 Loch
- Schwarz 32 Loch



SUP welding technology



ISM 4D light rim technology



UST tubeless technology

A 1025 650B

With a wider rim and a 650B diameter this high-end rim will help you tackle the roughest roads, pavé, gravel or dirt

This high-end rim in 650B is the quintessence of Mavic's know-how in rim design. It features our most iconic and proven **TECHNOLOGIEN**, including, including ISM4D and UST. The rim bed shape makes it easy to mount any tyres, tubeless and tubetype. It's 25mm internal width is perfect for adventurous rider willing to use tyres up to 64mm / 2.5, and is also compatible with tyres as narrow as 28mm. UST tape and valve delivered separately.

Breit und superleicht – für noch mehr Vielseitigkeit.

- Maulweite: 25 mm
- ISM 4D-Gewichts-Tuning.

UST-kompatibel.

- Neu geformtes Felgenbett für einfachere Reifenwechsel (und Erstmontage)
- Optimierte Abroll-Effizienz und Fahrkomfort
- Geringeres Durchschlag-Risiko.

High-End-Finish.

- Schwarze Speichenösen
- Mattes Finish
- Einzigartiger ISM 4D-Look.

GEWICHT 700C **0 g**

SPEZIFIKATION

- Maxtal
- SUP
- Geschweisst
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- Einfach geöst
- Flaches Felgenprofil
- Drahtreifen
- Tubeless Ready (Tipp: mit Mavic UST-Ventil – muss separat erworben werden)
- Disc-Modell

DIMENSIONEN

- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- ETRTO-Grösse: 584x25tss (Rennrad)
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 12 mm

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 0
- 26"/650C: 560
- 650C: 460

FARBEN / VERSIONS

- Schwarz 24 Loch
- Schwarz 28 Loch
- Schwarz 32 Loch

TECHNOLOGIEN

- SUP
- ISM 4D-Gewichts-Tuning
- UST

LIEU DE FABRICATION

- Made in France



SUP welding technology



ISM 4D light rim technology



UST tubeless technology

A 719

Ultrastabil und extra langlebig.

Dank der renommiertesten Mavic-Technologien ist die A 719 der Felgen-Massstab für Trekking- und Touren-Bikes (wir sagen dazu 'Allroad'). Der SUP-verschweisste Felgenstoss, das breite Felgenprofil und UB Control (überdrehte Bremsflanken) machen sie zu einem zuverlässigen Begleiter über tausende von Kilometern – auch unter härtesten Bedingungen.

GEWICHT 700C	565 g
--------------	--------------

SPEZIFIKATION

- Maxtal
- SUP
- Geschweisst
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- UB Control
- Doppelt geöst
- Drahtreifen

DIMENSIONEN

- ETRTO-Grösse: 622x19c
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 47 mm
- Ventilloch-Durchmesser: 8,5 mm (mit Ventil-Adapter)
- Felgenband-Dimensionen: 622x20x0.6
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 12 mm

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

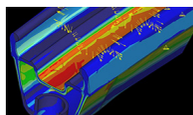
- 598

FARBEN / VERSIONS

- Schwarz 32 Loch
- Schwarz 36 Loch

TECHNOLOGIEN

- Maxtal
- SUP
- UB Control



Maxtal aluminum alloy



SUP welding technology



UB Control brake track technology

Mavics 'Allroad'-Felge der Mittelklasse.

Dank hochwertigem 6106 Aluminium und doppelten Speichenösen ist diese 25 mm breite Felge perfekt für moderne Trekking- und Touren-Bikes ausgelegt. Sie ist stabil und langlebig – für bis zu 50 mm breite Reifen.

GEWICHT 700C	595 g
--------------	--------------

SPEZIFIKATION

- 6106 Aluminium
- Gesteckt
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- UB Control
- Doppelt geöst
- Drahtreifen

DIMENSIONEN

- ETRTO-Grösse: 622x19c
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 47 mm
- Ventilloch-Durchmesser: 8,5 mm (mit Ventil-Adapter)
- Felgenband-Dimensionen: 622x20x0.6
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 12 mm

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 600

FARBEN / VERSIONS

- Schwarz 32 Loch
- Schwarz 36 Loch
- Silber 32 Loch
- Silber 36 Loch

TECHNOLOGIEN

- UB Control



UB Control brake track technology

Die 'Allroad'-Felge mit dem besten Preis/Leistungs-Verhältnis.

Das Profil dieser gesteckten Felge wurde optimiert, um das bestmögliche Qualität/Preis-Verhältnis zu erzielen. Der externe Verschleissindikator vermittelt Fahrrad-Einsteigern ein besonders sicheres Gefühl.

GEWICHT 700C	540 g
--------------	--------------

SPEZIFIKATION

- 6106 Aluminium
- Gesteckt
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- UB Control
- Einfach geöst
- Drahtreifen
- Externer Verschleiss-Indikator

DIMENSIONEN

- ETRTO-Grösse: 622x19c
- Empfohlene Reifenbreite: 25 bis 47 mm
- Ventilloch-Durchmesser: 8,5 mm (mit Ventil-Adapter)
- Felgenband-Dimensionen: 622x20x0.6
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 12 mm

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 603

FARBEN / VERSIONS

- BSchwarz 32 Loch
- Schwarz 36 Loch

TECHNOLOGIEN

- UB Control



UB Control brake track technology

MAVIC

3

alpe d'auze

FOX

mtb
cross-country felgenprofil

XC 1025 29

Die leistungsstarke, schnelle und leichte Felge – ab sofort auf noch höherem Niveau.

Die XC 1025 ist die fortschrittlichste Evolutionsstufe der XC-Modellreihe von Mavic. Trotz 25 mm Felgenbreite ist die geschweisste Felge extra leicht – dank ISM 4D-Gewichts-Tuning (Inter Spoke Milling), bei dem Material dort gezielt entfernt wird, wo es nicht benötigt wird, ohne die hoch belasteten Speichenbohrungen zu schwächen. Diese Form der Gewichtsersparnis ermöglicht schnellere Beschleunigung ohne Kompromisse in Sachen Langlebigkeit. Optimiert bis zum Maximum, das das Material ermöglicht, ist die XC 1025 womöglich sogar die beste Cross-country-Felge der Welt. Erhältlich mit 28 oder 32 Speichenlöchern und ausschliesslich in 29".

Die klassenbeste XC-Felge aus Aluminium.

- Das ISM 4D-Gewichts-Tuning verringert den Unterschied zu Carbonfelgen – ohne Kompromisse in Sachen Festigkeit.

Mehr Traktion und Kontrolle.

- Das 25 mm breite Hookless-Felgenprofil ermöglicht Fahren mit geringem Reifendruck und darum mehr Reifengrip bei jeglichen Bedingungen
- Optimiert für moderne XC Tubeless-Reifen.

Schnellere Beschleunigung.

- Die leichtere Felge sorgt für geringere Trägheit und ermöglicht blitzartige Antritte.

GEWICHT 29"

510 g

SPEZIFIKATION

- Maxtal
- SUP
- Geschweisst
- Einfach geöst
- Tubeless Ready (Tipp: mit Mavic UST-Ventil – muss separat erworben werden)
- S6000 Aluminium

DIMENSIONEN

- ETRTO-Grösse: 622x25tss
- Empfohlenes Felgenband: Mavic UST-Felgenband (muss separat erworben werden)
- Tubeless-Felgenband-Breite: 28 mm (muss separat erworben werden)
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 14 mm

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 29": 597

FARBEN / VERSIONS

- Schwarz 28 Loch
- Schwarz 32 Loch

TECHNOLOGIEN

- SUP
- ISM 4D-Gewichts-Tuning
- UST Tubeless Ready

LIEU DE FABRICATION

- Made in France



SUP welding technology



ISM 4D light rim technology



UST Tubeless Ready

XC 425 29

Die schnelle, leichte Felge mit dem besten Preis/Leistungs-Verhältnis – jetzt noch breiter.

Mit ihrem geringen Gewicht trotz des breiteren Felgenprofils begeistert die XC 425 durch blitzschnelle Beschleunigung und starken Grip in jeder Fahrsituation. Der gemuffte Felgenstoss garantiert hohe Zuverlässigkeit. Dank Hookless-Felgenhörnern und Tubeless-Kompatibilität (mit speziellem Felgenband) sorgt sie für eine optimierte Reifenform, mehr Fahrkomfort und höheren Pannenschutz. Erhältlich mit 28 oder 32 Speichenlöchern und ausschliesslich in 29".

GEWICHT 29"	535 g
-------------	--------------

SPEZIFIKATION

- Gesteckt
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- Ungeöst
- Tubeless Ready (Tipp: mit Mavic UST-Ventil – muss separat erworben werden)
- Disc-Modell
- S6000 Aluminium

DIMENSIONEN

- ETRTO-Grösse: 622x25tss
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Tubeless-Felgenband-Breite: 28 mm (muss separat erworben werden)

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 29": 597

FARBEN / VERSIONS

- Schwarz 28 Loch
- Schwarz 32 Loch

TECHNOLOGIEN

- UST



UST tubeless technology

MAVIC



mtb
trail felgenprofil

XM 1030 29

Die leistungsstarke, agile und vielseitige Felge – ab sofort auf noch höherem Niveau.

Die XM 1030 ist die fortschrittlichste Evolutionsstufe der XM-Modellreihe von Mavic. Trotz 30 mm Felgenbreite ist die geschweisste Felge extra leicht – dank ISM 4D-Gewichts-Tuning (Inter Spoke Milling), bei dem Material dort gezielt entfernt wird, wo es nicht benötigt wird, ohne die hoch belasteten Speichenbohrungen zu schwächen. Diese Form der Gewichtsersparnis ermöglicht schnellere Beschleunigung ohne Kompromisse in Sachen Langlebigkeit. Optimiert bis zum Maximum, das das Material ermöglicht, ist die XM 1030 womöglich sogar die beste Trail-Felge der Welt. Erhältlich mit 28 oder 32 Speichenlöchern, jeweils in 27.5"- und 29"-Version.

Die klassenbeste Trail-Felge aus Aluminium.

- Das ISM 4D-Gewichts-Tuning verringert den Unterschied zu Carbonfelgen – ohne Kompromisse in Sachen Festigkeit.

30 mm Maulweite für Vielseitigkeit und totale Trail-Kontrolle.

- Das 30 mm breite Felgenprofil ist optimiert für geringeren Reifendruck – für geschmeidigere Fahreigenschaften mit mehr Traktion und Kontrolle.

Vielseitige, dynamische Trail-Performance.

- Extra breites, stabiles Felgenprofil – bereit für jeden Trail.

GEWICHT 27.5"	575 g
GEWICHT 29"	610 g

SPEZIFIKATION

- Maxtal
- SUP
- Geschweisst
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- Einfach geöst
- Tubeless Ready (Tipp: mit Mavic UST-Ventil – muss separat erworben werden)
- S6000 Aluminium

DIMENSIONEN

- ETRTO-Größe: 622x30tss
- Tubeless-Felgenband-Breite: 35 mm (muss separat erworben werden)

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 27.5": 560
- 29": 598

FARBEN / VERSIONS

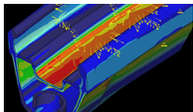
- Schwarz 28 Loch
- Schwarz 32 Loch

TECHNOLOGIEN

- Maxtal
- SUP
- ISM 4D-Gewichts-Tuning

LIEU DE FABRICATION

- Made in France



Maxtal aluminum alloy



SUP welding technology



ISM 4D light rim technology

XM 1030 27,5

Die leistungsstarke, agile und vielseitige Felge – ab sofort auf noch höherem Niveau.

Die XM 1030 ist die fortschrittlichste Evolutionsstufe der XM-Modellreihe von Mavic. Trotz 30 mm Felgenbreite ist die geschweisste Felge extra leicht – dank ISM 4D-Gewichts-Tuning (Inter Spoke Milling), bei dem Material dort gezielt entfernt wird, wo es nicht benötigt wird, ohne die hoch belasteten Speichenbohrungen zu schwächen. Diese Form der Gewichtsersparnis ermöglicht schnellere Beschleunigung ohne Kompromisse in Sachen Langlebigkeit. Optimiert bis zum Maximum, das das Material ermöglicht, ist die XM 1030 womöglich sogar die beste Trail-Felge der Welt. Erhältlich mit 28 oder 32 Speichenlöchern, jeweils in 27.5"- und 29"-Version.

Die klassenbeste Trail-Felge aus Aluminium.

- Das ISM 4D-Gewichts-Tuning verringert den Unterschied zu Carbonfelgen – ohne Kompromisse in Sachen Festigkeit.

30 mm Maulweite für Vielseitigkeit und totale Trail-Kontrolle.

- Das 30 mm breite Felgenprofil ist optimiert für geringeren Reifendruck – für geschmeidigere Fahreigenschaften mit mehr Traktion und Kontrolle.

Vielseitige, dynamische Trail-Performance.

- Extra breites, stabiles Felgenprofil – bereit für jeden Trail.

GEWICHT 27.5"	575 g
GEWICHT 29"	610 g

SPEZIFIKATION

- Maxtal
- SUP
- Geschweisst
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- Einfach geöst
- Tubeless Ready (Tipp: mit Mavic UST-Ventil – muss separat erworben werden)
- S6000 Aluminium

DIMENSIONEN

- ETRTO-Grösse: 584x30tss
- Tubeless-Felgenband-Breite: 35 mm (muss separat erworben werden)

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 27.5": 560
- 29": 598

FARBEN / VERSIONS

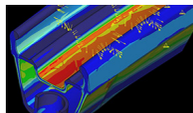
- Schwarz 28 Loch
- Schwarz 32 Loch

TECHNOLOGIEN

- Maxtal
- SUP
- ISM 4D-Gewichts-Tuning

LIEU DE FABRICATION

- Made in France



Maxtal aluminum alloy



SUP welding technology



ISM 4D light rim technology

XM 119 DISC 29

Die Scheibenbrems-Felge mit dem besten Preis/Leistungs-Verhältnis.

Mit ihrem speziell an Scheibenbrems-Belastungen angepassten Felgenprofil, das breit genug für grossvolumige Reifen ist, ist die XM 119 Disc eine der hochwertigsten Einsteiger-Felgen auf dem Markt. Erhältlich in 26", 27.5" und 29".

GEWICHT 26"/650C"	480 g
GEWICHT 27.5"	525 g
GEWICHT 29"	550 g

SPEZIFIKATION

- 6106 Aluminium
- Gesteckt
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- Ungeöst
- Drahtreifen mit Schlauch
- Disc-Modell

DIMENSIONEN

- ETRTO-Grösse: 559x19c
- ETRTO-Grösse: 622x19c
- Ventilloch-Durchmesser: 8,5 mm (mit Ventil-Adapter)
- Empfohlene Reifenbreite: 35-69 mm (1.30-2.70")
- Felgenband-Dimensionen: 559x20x0.6
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 12 mm

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 26.5"/650C: 532
- 27.5": 557
- 29": 595

FARBEN / VERSIONS

- Schwarz 32 Loch



XM 119 DISC 27.5

Die Scheibenbrems-Felge mit dem besten Preis/Leistungs-Verhältnis.

Mit ihrem speziell an Scheibenbrems-Belastungen angepassten Felgenprofil, das breit genug für grossvolumige Reifen ist, ist die XM 119 Disc eine der hochwertigsten Einsteiger-Felgen auf dem Markt. Erhältlich in 26", 27.5" und 29".

GEWICHT 26.5"	480 g
GEWICHT 27.5"	525 g
GEWICHT 29"	550 g

SPEZIFIKATION

- 6106 Aluminium
- Gesteckt
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- Ungeöst
- Drahtreifen mit Schlauch
- Disc-Modell

DIMENSIONEN

- ETRTO-Grösse: 559x19c
- ETRTO-Grösse: 584x19c
- ETRTO-Grösse: 622x19c
- Ventilloch-Durchmesser: 8,5 mm (mit Ventil-Adapter)
- Empfohlene Reifenbreite: 35-69 mm (1.30-2.70")
- Felgenband-Dimensionen: 559x20x0.6
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 12 mm

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 26"/532 :
- 27.5": 557
- 29": 595

FARBEN / VERSIONS

- Schwarz 32 Loch



MAVIC

XM 119 DISC

Die Scheibenbrems-Felge mit dem besten Preis/Leistungs-Verhältnis.

Mit ihrem speziell an Scheibenbrems-Belastungen angepassten Felgenprofil, das breit genug für grossvolumige Reifen ist, ist die XM 119 Disc eine der hochwertigsten Einsteiger-Felgen am Markt. Erhältlich in 26", 27.5" und 29".

GEWICHT 26"/650C	480 g
GEWICHT 27.5"	525 g
GEWICHT 29"	550 g

SPEZIFIKATION

- 6106 Aluminium
- Gesteckt
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- Ungeöst
- Drahtreifen mit Schlauch
- Disc-Modell

DIMENSIONEN

- ETRTO-Grösse: 559x19c
- ETRTO-Grösse: 584x19c
- ETRTO-Grösse: 622x19c
- Ventilloch-Durchmesser: 8,5 mm (mit Ventil-Adapter)
- Empfohlene Reifenbreite: 35-69 mm (1.30-2.70")
- Felgenband-Dimensionen: 622x20x0.6
- Felgenband-Dimensionen: 559x20x0.6
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 12 mm

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 26.5"/650C:
- 27.5": 557
- 29": 595

FARBEN / VERSIONS

- Schwarz 32 Loch



MAVIC

E-XM 430 29

Einsteiger-Felge für E-MTBs mit speziellen Features.

Mit ihrem breiteren Profil (30 mm) und der bestmöglichen Kombination aus Leichtgewicht und hoher Stabilität ist die E-XM 430 ein zuverlässiger Begleiter auf all deinen All-mountain-Abenteuern. Der gemuffte Felgenstoss macht sie enorm robust. Und der PFP-Durchschlagschutz [pinch flat prevention] sowie ihre Tubeless-Kompatibilität (mit speziellem Felgenband) sorgen für ein optimiertes Reifenprofil, hohen Fahrkomfort und Pannenschutz. Erhältlich mit 28 oder 32 Speichenlöchern, jeweils in 27.5"- und 29"-Version.

GEWICHT 27.5"	550 g
GEWICHT 29"	590 g

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 27.5": 558
- 29": 0



E-XM 435 27,5

Einsteiger-Felge für E-MTBs mit speziellen Features – in einer Version für extra breite Reifen.

Mit ihrem noch breiteren Profil (35 mm) und der bestmöglichen Kombination aus Leichtgewicht und hoher Stabilität ist die E-XM 435 ein zuverlässiger Begleiter auf all deinen All-mountain-Abenteuern. Der gemuffte Felgenstoss macht sie enorm robust. Und der PFP-Durchschlagschutz [pinch flat prevention] sowie ihre Tubeless-Kompatibilität (mit speziellem Felgenband) sorgen für ein optimiertes Reifenprofil, hohen Fahrkomfort und Pannenschutz. Erhältlich mit 28 oder 32 Speichenlöchern, jeweils in 27.5"- und 29"-Version.

GEWICHT 27.5"	600 g
GEWICHT 29"	0 g

SPEZIFIKATION

- Gesteckt
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- Ungeöst
- Tubeless Ready (Tipp: mit Mavic UST-Ventil – muss separat erworben werden)
- Felgenprofil speziell für E-Bikes konzipiert
- S6000 Aluminium

DIMENSIONEN

- ETRTO-Grösse: 584x35tss
- Ventilloch-Durchmesser: 6,5 mm
- Tubeless-Felgenband-Breite: 40 mm (muss separat erworben werden)
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 14 mm

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

- 27.5": 558
- 29": 596

FARBEN / VERSIONS

- Schwarz 28 Loch
- Schwarz 32 Loch



MAVIC

mtb
gravity felgenprofil

EX 1028 29

Die EX 1028 ist perfekt auf die harten Anforderungen des Enduro- und Downhill-Rennsports ausgelegt – also ist sie die ideale Basis für einen superstabilen, zuverlässigen und dennoch leichten Gravity-Laufradsatz.

XM 1030 is the latest version of Mavic gravity rims, and as such is the most strong and durable rim profile ever created. Offering both lightweight and a wider 28mm profile, this welded rim features a crochet type profile and was designed to absorb big impacts—from hard-hammering rocks to hard landings and big compressions. Optimized up to the limit of material potential, EX 1028 is our premium gravity-oriented rim. Available in 28 and 32 holes, 27,5" and 29".

100% Vertrauen auf den härtesten Trails.

- Dank 28 mm Maulweite und Dreieck-Felgenprofil verkräftet sie auch die harten Schläge und Landungen von Vollgas-Abfahrten.

Im Renneinsatz bewährt.

- Entwickelt, getestet und erprobt, um die hohen Ansprüche von Downhill-Rennfahrern zu erfüllen – und darum auch bereit für härteste Bike-Park-Einsätze oder Enduro-Touren im Hochgebirge.

Stärkerer Reifengrip plus exzellente Stabilität.

- 28 mm Maulweite – optimiert für aktuelle Gravity-Reifen.

GEWICHT 27.5"	580 g
GEWICHT 29"	620 g

SPEZIFIKATION

- Maxtal
- SUP
- Geschweisst
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- S6000 Aluminium

DIMENSIONEN

- Empfohlenes Felgenband: Mavic UST-Felgenband (muss separat erworben werden)
- Tubeless-Felgenband-Breite: 32 mm (muss separat erworben werden)
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 14 mm
- ETRTO-Grösse: 622x28tc

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

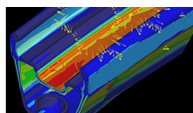
- 27.5": 559
- 29": 597

TECHNOLOGIEN

- Maxtal
- SUP
- ISM 2D-Gewichts-Tuning
- UST Tubeless Ready

LIEU DE FABRICATION

- Made in France



Maxtal aluminum alloy



SUP welding technology



ISM 4D light rim technology



UST Tubeless Ready

MAVIC

EX 1028 27,5

Die EX 1028 ist perfekt auf die harten Anforderungen des Enduro- und Downhill-Rennsports ausgelegt – also ist sie die ideale Basis für einen superstabilen, zuverlässigen und dennoch leichten Gravity-Laufradsatz.

XM 1030 is the latest version of Mavic gravity rims, and as such is the most strong and durable rim profile ever created. Offering both lightweight and a wider 28mm profile, this welded rim features a crochet type profile and was designed to absorb big impacts—from hard-hammering rocks to hard landings and big compressions. Optimized up to the limit of material potential, EX 1028 is our premium gravity-oriented rim. Available in 28 and 32 holes, 27,5" and 29".

100% Vertrauen auf den härtesten Trails.

- Dank 28 mm Maulweite und Dreieck-Felgenprofil verkräftet sie auch die harten Schläge und Landungen von Vollgas-Abfahrten.

Im Renneinsatz bewährt.

- Entwickelt, getestet und erprobt, um die hohen Ansprüche von Downhill-Rennfahrern zu erfüllen – und darum auch bereit für härteste Bike-Park-Einsätze oder Enduro-Touren im Hochgebirge.

Stärkerer Reifengrip plus exzellente Stabilität.

- 28 mm Maulweite – optimiert für aktuelle Gravity-Reifen.

GEWICHT 27.5"	580 g
GEWICHT 29"	620 g

SPEZIFIKATION

- Maxtal
- SUP
- Geschweisst
- Herkömmliche Felgenbohrungen
- Einfach geöst
- S6000 Aluminium

DIMENSIONEN

- Empfohlenes Felgenband: Mavic UST-Felgenband (muss separat erworben werden)
- Tubeless-Felgenband-Breite: 32 mm (muss separat erworben werden)
- Empfohlene Speichennippel-Länge: 14 mm
- ETRTO-Größe: 584x28tc

DIAMETRE D'APPUI DES SPEICHEN

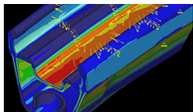
- 27.5": 559
- 29": 597

TECHNOLOGIEN

- Maxtal
- SUP
- ISM 2D-Gewichts-Tuning
- UST Tubeless Ready

LIEU DE FABRICATION

- Made in France



Maxtal aluminum alloy



SUP welding technology



ISM 4D light rim technology



UST Tubeless Ready

MAVIC

straßenreifen

YKSION PRO UST II

Der leichte UST Road Tubeless-Reifen – mit minimalem Rollwiderstand und überlegenem Grip sowie bedienungsfreundlicher Erstmontage. Jetzt mit neuer, noch langlebigerer und pannensicherer Gummimischung.

Für Felgen bis 80 mm Profilhöhe.

- Keine Reibung mehr zwischen Reifen und Schlauch.
- Die bestmögliche Balance aus starkem Grip und geringem Rollwiderstand.
- Leichter als eine Drahtreifen/Schlauch-Kombination.

Besonders bedienungsfreundlich bei Montage und Reparatur.

- Perfekt passend zu Mavic UST Laufrad-Systemen.
- Engste Fertigungstoleranzen in Sachen Reifendurchmesser und Wulstkern-Steifigkeit.
- Die Kevlar-Wulstkerne sind gerade elastisch genug für eine einfache Montage.

Mehr Komfort plus höherer Pannenschutz.

- Kann mit geringerem Reifendruck gefahren werden – ohne Durchschlag-Risiko.
- 30 g Dichtflüssigkeit verhindern nahezu alle Pannen.
- Erhältlich in 25 und 28 mm Reifenbreite.

GEWICHT 700X25	260 g
GEWICHT 700X28	290 g

TECHNOLOGIEN

- UST Tubeless Ready

TREAD COMPOUND

- Single Compound

CASING

- 127 TPI, Tubeless Ready

BREAKER

- Strong: Polyamide

PRESSURE MAX

- 25mm: 7 bars - 101 PSI, 28mm: 6 bars - 87 PSI (on a 17mm wide rim)

VERSIONS

- Black with white labels, 25-622 (700x25) / Black with white labels, 28-622 (700x28)





reifenzubehör

MAVIC

TYRE SEALANT

Mavic Tyre Sealant ist ein effektives Reifendichtmittel, das Pannen vermeidet, indem es bis zu 3 mm dicke Löcher im Reifen augenblicklich abdichtet.

Kompatibel mit Mavic UST Tubeless Ready-Reifen.

Kompatibel mit Mavic-Schlauchreifen.

120-ml-Flasche (für 4 Rennrad- oder 2 MTB-Reifen bis 2.3").



MAVIC

TYRE SEALANT APP SYRINGUE



MAVIC

REMOVABLE VALVE EXTENSION

Ventil-Verlängerung (60 mm) zum Aufschrauben für alle Laufrad-Reifen-Systeme von Mavic.

Suits up to 80 mm deep rims

Enables valve opening and closing thanks to special machining of the top end



GEWICHT	7 g
---------	-----