



2015

ROUES ET PNEUS ROUTE

ROUES PISTE

PISTE

Les roues de piste Mavic sont les plus abouties pour cette pratique. Rigidité, aérodynamisme et légèreté : elles ont tout pour remporter l'or dans toutes les disciplines.



io 

COMÈTE TRACK 

ELLIPSE

SYSTÈMES ROUE-PNEU ROUTE ET TRIATHLON

HYPERAERO

Lorsque la faiblesse de la traînée fait la différence, les systèmes roue-pneu Hyperaero permettent d'être à l'avant du peloton. Notre gamme de systèmes roue-pneu Hyperaero propose les technologies les plus avancées ainsi qu'une intégration parfaite entre la roue et le pneu pour offrir la traînée la plus faible jamais obtenue. Nos résultats spectaculaires sur les Triathlons du circuit du World Tour en sont la meilleure preuve.



COMÈTE ROAD 

COSMIC CXR 80 T 

COSMIC CXR 60 T 

COSMIC CXR 60 C 

SYSTÈMES ROUE-PNEU ROUTE ET TRIATHLON

VITESSE ET LÉGÈRETÉ

Le système roue-pneu Vitesse et légèreté est la solution idéale pour les coureurs à la recherche de la polyvalence totale. Notre système roue-pneu Vitesse et légèreté offre à la fois une remarquable légèreté, une grande rigidité et une aérodynamisme exceptionnelle pour une efficacité maximale.



COSMIC CARBONE
ULTIMATE 

COSMIC CARBONE
40 T 

COSMIC CARBONE
40 C 

COSMIC CARBONE SLE

COSMIC CARBONE SLS

COSMIC ELITE S

SYSTÈMES ROUE-PNEU ROUTE ET TRIATHLON

ENDURANCE

Les coureurs d'Endurance ont besoin d'une fiabilité et d'une robustesse à toute épreuve. Mais ils doivent aussi aller vite : c'est la raison pour laquelle les performances doivent être prises en compte. Les systèmes roue-pneu Mavic Endurance continuent à offrir ces avantages, en ne cessant de les améliorer.



R-SYS SLR

KSYRIUM SLR

KSYRIUM SLE

KSYRIUM PRO DISC

KSYRIUM SLS

KSYRIUM ELITE S

KSYRIUM EQUIPE S

SYSTÈMES ROUE-PNEU ROUTE ET TRIATHLON

ENDURANCE



AKSIUM ELITE

AKSIUM ONE DISC

AKSIUM ONE

PNEUS ROUTE ET TRIATHLON

HYPERAERO



YKSION CXR GRIPLINK TUBULAR

YKSION CXR POWERLINK TUBULAR

YKSION CXR GRIPLINK

YKSION CXR POWERLINK

PNEUS ROUTE ET TRIATHLON

VITESSE ET LÉGÈRETÉ



YKSION PRO GRIPLINK TUBULAR

YKSION PRO POWERLINK TUBULAR

YKSION PRO GRIPLINK

YKSION PRO POWERLINK

PNEUS ROUTE ET TRIATHLON

ENDURANCE



YKSION ELITE GUARD

YKSION COMP

AKSION

iO 

La roue avant des champions olympiques sur piste la plus titrée

DE MEILLEURS TEMPS GRÂCE À UNE AÉRODYNAMIQUE EXCEPTIONNELLE

- Jante haute en forme de V
- Rigidité supérieure aux attentes
- 5 rayons en forme d'aile d'avion pour réduire la résistance au vent

RIGIDITÉ SUPÉRIEURE POUR UNE MAÎTRISE PARFAITE

- Structure monobloc
- Fibre de carbone 3K tissée

EXCELLENTE EFFICACITÉ DE ROULEMENT

- Roulement à cartouche à friction très faible (interchangeable) : QRM
- Boyau uniquement

AVANT
750 g



COMÈTE TRACK 

La roue des champions olympiques sur piste la plus titrée

ROULEZ PLUS VITE GRÂCE À UNE AÉRODYNAMIQUE EXCEPTIONNELLE

- Roue disque avec parapluie 100 % en carbone
- Parois lenticulaires

UNE RIGIDITÉ SUPÉRIEURE POUR UN TRANSFERT DE PUISSANCE PARFAIT

- Roue à disque avec parapluie 100 % en carbone
- Parois lenticulaires

EXCELLENTE EFFICACITÉ DU ROULEMENT

- Roulement à cartouche haute qualité (interchangeable) : QRM
- Boyau uniquement

AVANT	ARRIÈRE
980 g	980 g



ELLIPSE

Une paire de roues de piste légère et polyvalente : pour l'entraînement et la course

FAIBLE TRAÎNÉE GRÂCE À D'EXCEPTIONNELLES CARACTÉRISTIQUES AÉRODYNAMIQUES

- Profil de jante d'une hauteur de 30 mm
- Petit nombre de rayons (20 à l'avant et à l'arrière)
- Rayons ultraprofilés

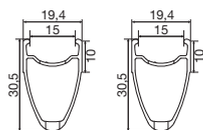
TRANSFERT DE PUISSANCE PUR

- Profils avant et arrière optimisés pour plus de rigidité
- Jante soudée d'une hauteur de 30 mm pour plus d'aérodynamisme
- Roulements à cartouche haute efficacité (QRM+)

LÉGÈRE ET PRATIQUE

- Moins de 1900 grammes pour des accélérations instantanées
- Moyeu arrière flip-flop
- Pneu uniquement

PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
1895 g	905 g	990 g



COMÈTE ROAD

Le système roue-pneu arrière de référence pour le contre-la-montre et le Triathlon

SYSTÈME ROUE-PNEU SSC : LE CHOIX DES PROS

- Système roue-pneu optimisé : PowerLink
- Endurance supérieure : Exalith
- Look noir distinctif - graphisme SSC

ROULEZ PLUS VITE GRÂCE À UNE AÉRODYNAMIQUE EXCEPTIONNELLE

- La paroi lenticulaire crée une traînée négative
- Système roue-pneu à disque avec parapluie 100 % en carbone

STIMULATION DE L'ACCÉLÉRATION GRÂCE AU FAIBLE POIDS

- Parois en fibre de carbone unidirectionnelle à haut module et structure interne nid d'abeille
- Axe en aluminium

ARRIÈRE
1100 g



COSMIC CXR 80 T

Le premier système roue-pneu qui ne fait plus qu'un pour le contre-la-montre, le Triathlon et les courses en plaine

LE SYSTÈME ROUE-PNEU 60 mm AVEC LA TRAÎNÉE AÉRODYNAMIQUE LA PLUS BASSE

- Profil roue-pneu inspiré par NACA
- Jante parapluie d'une hauteur de 80 mm dotée de profils CX01 pour unifier le pneu et la jante
- Moyeux de bride et rayons profilés aérodynamiques

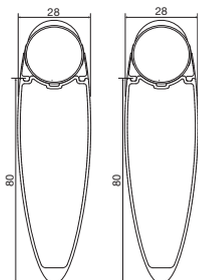
RIGIDITÉ EXCEPTIONNELLE ET POIDS LÉGER

- Profil de jante 100 % carbone extra large 80 mm
- Rayons 16/20 rétreints en acier inoxydable
- Axes rigides en aluminium et roulements de grande taille

VALIDÉE PAR LES ÉQUIPES ET LES TRIATHLÈTES PROFESSIONNELS LES PLUS RAPIDES

- Garmin-Cervélo, Cofidis, Katusha
- Fred Van Lierde, Tim O'Donnel, Mike Aigroz

PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
2170 g	1630 g	725 g	905 g



COSMIC CXR 60 T

Le système roue-pneu à boyau qui ne fait plus qu'un, pour le Triathlon, les sprints et les courses sur terrain vallonné

LE SYSTÈME ROUE-PNEU 60 mm AVEC LA TRAÎNÉE AÉRODYNAMIQUE ET LA RÉSISTANCE AU VENT DE TRAVERS LES PLUS BASSES

- Profil roue-pneu inspiré par NACA
- Jante parapluie d'une hauteur de 60 mm dotée de profils CX01 Blades pour unifier le pneu et la jante
- Faible résistance latérale au vent

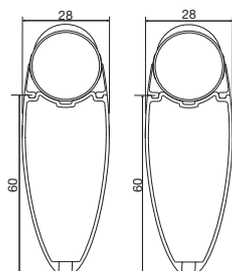
RIGIDITÉ EXCEPTIONNELLE ET POIDS LÉGER

- Profil de jante 100 % carbone extra large 60 mm
- Rayons 16/20 rétreints en acier inoxydable
- Axes rigides en aluminium et roulements de grande taille

VALIDÉE PAR LES ÉQUIPES ET LES TRIATHLÈTES PROFESSIONNELS LES PLUS RAPIDES

- Garmin-Cervélo, Cofidis, Katusha
- Fred Van Lierde, Tim O'Donnel, Mike Aigroz

PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
2130 g	1590 g	710 g	880 g



COSMIC CXR 60 C

Le système roue-pneu qui ne fait plus qu'un, pour le Triathlon, les sprints et les courses sur terrain vallonné

LE SYSTÈME ROUE-PNEU 60 mm AVEC LA TRAÎNÉE AÉRODYNAMIQUE ET LA RÉSISTANCE AU VENT DE TRAVERS LES PLUS BASSES

- Profil roue-pneu inspiré par NACA
- Jante parapluie d'une hauteur de 60 mm dotée de profils CX01 Blades pour unifier le pneu et la jante
- Faible résistance latérale au vent

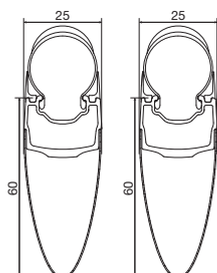
RIGIDITÉ EXCEPTIONNELLE ET POIDS LÉGER

- Profil de jante 100 % carbone extra large 60 mm
- Rayons 16/20 rétreints en acier inoxydable
- Axes rigides en aluminium et roulements de grande taille

LA FACILITÉ D'UTILISATION D'UN PNEU À JANTE EXALITH

- Exalith 2 : distance de freinage 18 % plus courte dans les conditions sèches et humides
- Compatible avec tous les pneus

PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
2515 g	1825 g	820 g	1005 g



SYSTÈMES ROUE-PNEU ROUTE ET TRIATHLON / VITESSE ET LÉGÈRETÉ

COSMIC CARBONE ULTIMATE

La Cosmic Carbone Ultimate nouvelle génération est le système roue-pneu que tous les concurrents souhaitent battre

SYSTÈME ROUE-PNEU SSC : LE CHOIX DES PROS

- Système roue-pneu optimisé : GripLink / PowerLink
- Look noir distinctif - graphisme SSC

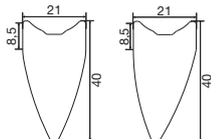
EXTRÊMEMENT LÉGÈRE (1185 GRAMMES) ET INCROYABLEMENT AÉRODYNAMIQUE

- Structure monobloc 100 % carbone
- Totalement aérodynamique : parois de jante elliptique 40 mm, rayons et moyeu profilés

LE SYSTÈME ROUE-PNEU EN CARBONE LE PLUS RIGIDE DU MARCHÉ

- Profil de jante d'une hauteur de 40 mm, pas de perçage de rayon
- Profil de la jante arrière asymétrique
- Rayons 100 % carbone

PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
1645 g	1185 g	520 g	665 g



COSMIC CARBONE 40 T

Le système roue-pneu polyvalent qui a fait ses preuves en compétition : léger, rigide, aérodynamique et solide

L'ASSOCIATION PARFAITE DE LÉGÈRETÉ ET D'AÉRODYNAMIQUE

- Profil de jante de 40 mm optimisé pour les souffleries
- Jante ultralégère 100 % carbone
- Moyeux en carbone/alliage, pneus à boyau Yksion Pro 230 grammes

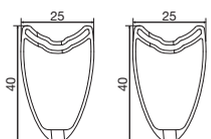
RIGIDITÉ ÉLEVÉE

- Jante 100 % en fibre de carbone 3K
- Axes en aluminium surdimensionnés
- Paroi et laçage optimisés

A FAIT SES PREUVES EN COMPÉTITION DANS LES CONDITIONS LES PLUS DIFFICILES

- Gagnant du Paris-Roubaix 2011
- Le choix de roue pour les classiques de printemps

PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
1895 g	1435 g	635 g	800 g



COSMIC CARBONE 40 C

La première roue carbone à pneu fiable

L'ASSOCIATION PARFAITE DE LÉGÈRETÉ ET D'AÉRODYNAMIQUE

- Profil de jante de 40 mm optimisé pour les souffleries
- Jantes en carbone ultralégères associées à un pneu Yksion Pro de 190 grammes
- Moyeux en carbone/alliage avec parois aérodynamiques

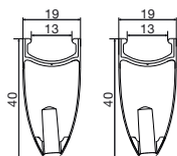
COMPATIBILITÉ ROUE À CARBONE EFFICACE ET PERFORMANCES DE FREINAGE OPTIMALES

- Structure en carbone, améliorée par la technologie TgMAX exclusive
- Axe en aluminium permettant de maintenir le freinage et la pression de l'air
- Pas de trou, pas de point faible

RIGIDITÉ ÉLEVÉE ET ENTRETIEN FACILE

- Perçage Fore
- Écrous intégrés
- Moyeux QRM+

PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
2085 g	1545 g	670 g	875 g



COSMIC CARBONE SLE

Le meilleur compromis entre aérodynamisme et légèreté

AÉRODYNAMIQUE, MAIS LÉGÈRE

- Profil de jante 52 mm
- Technologie ISM pour réduire le poids et l'inertie
- Rayons profilés ultralégers et moyeux aérodynamiques

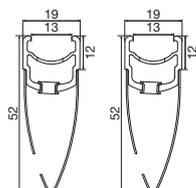
CONSTRUCTION ALUMINIUM ET CARBONE, COMPATIBILITÉ AVEC LE PNEU

- Jante et piste de freinage en aluminium Exalith 2
- Parois en carbone 12K

UNE PAIRE DE ROUES SANS RESTRICTION

- Pas de limite de pression de pneu spécifique
- Freinage prévisible et résistant aux intempéries
- Jante durable et résistante aux chocs

PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
2190 g	1620 g	730 g	890 g



COSMIC CARBONE SLS

La paire de roues aérodynamiques présentant le meilleur niveau de qualité, plus légère et plus rigide que jamais

POUR GAGNER EN AÉRODYNAMIQUE

- Jantes d'une hauteur de 52 mm avec parois elliptiques
- Rayons profilés et écrous intégrés
- Carters de moyeu aérodynamiques

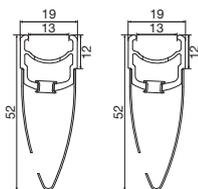
LÉGÈRE AUX ENDROITS STRATÉGIQUES

- Parois en carbone 12 K assemblées sur des jantes en alliage ultraléger
- Pneus Yksion Pro 190 grammes
- Moyeux ultralégers

UNE PAIRE DE ROUES SANS RESTRICTION

- Pas de restriction de pression de pneu spécifique
- Freinage prévisible et résistant aux intempéries
- Jante durable et résistante aux chocs

PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
2270 g	1695 g	765 g	930 g



COSMIC ELITE S

L'accès au système roue-pneu aérodynamique Mavic pour les coureurs sur route et les triathlètes

DÉCOUVRIR LES ROUES AÉRODYNAMIQUES MAVIC

- Profil de jante aérodynamique d'une hauteur de 30 mm
- Rayons droits ultraprofilés
- Moyeux aérodynamiques

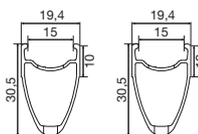
LÉGÈRE ET EFFICACE

- Profil de jante haut et large
- Seulement 1770 grammes
- Pneu Yksion Comp 210 grammes à faible résistance au roulement

DÉCOUVRIR LA QUALITÉ MAVIC

- Résistance de la jante : soudage SUP
- Pont inférieur renforcé
- Roulements à cartouche haute qualité (interchangeables) : QRM

PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
2380 g	1770 g	815 g	955 g



R-SYS SLR

La paire de roues à pneus la plus légère du marché, désormais dotée d'une jante plus large et plus haute

LA ROUE À PNEU EN ALLIAGE LA PLUS LÉGÈRE

- Nouvelles jantes ISM 4D, Exalith 2
- Rayons Tracomp en carbone
- Roulements et axes : QRM SL

EFFICACITÉ ET TRANSFERT D'ÉNERGIE ÉLEVÉS

- Rigidité latérale élevée : Tracomp
- Pneu Yksion Pro PowerLink ultraléger
- Profil de jante plus haut

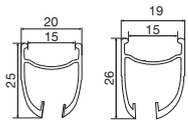
TENUE EN VIRAGE PRÉCISE

- Rigidité latérale maximum : Tracomp
- Pneu Yksion Pro GripLink ultraléger et adhérent
- Profil de jante plus rond pour une manipulation plus facile

PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
1835 g	1295 g	555 g	740 g



NEW



KSYRIUM SLR

La réactivité et la légèreté nécessaires en course, maintenant disponible avec un profil de jante plus large et plus haut

RÉACTIVITÉ OPTIMISÉE

- Laçage Tracomp à l'arrière pour plus de rigidité
- Nouveaux pneus GripLink / PowerLink Yksion Pro

POIDS LÉGER ET AÉRODYNAMIQUE AMÉLIORÉE

- Les jantes ISM 4D plus rondes réduisent la traînée
- Rayons avant Zicral rétreints
- Rayons arrière Tracomp en carbone

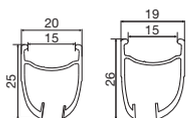
QUALITÉ ET LONGÉVITÉ MAVIC ÉPROUVÉES

- Jante solide : alliage Maxtal, perçage Fore
- Roulements réglables haute qualité : QRM+
- Rayons Zicral et Tracomp optimisés

PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
1905 g	1355 g	605 g	750 g



NEW



KSYRIUM SLE

L'aspect unique et les performances de freinage exceptionnelles de l'Exalith maintenant disponibles sur la légendaire Ksyrium SL

RÉACTIVITÉ OPTIMISÉE

- Rayons Zicral rigides et solides, à l'avant et à l'arrière
- Laçage Isopulse pour une meilleure stabilité de la roue
- Nouveaux pneus Yksion Pro GripLink / PowerLink

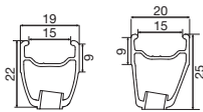
POIDS LÉGER

- Jantes ISM 3D ultralégères
- Rayons Zicral rétreints
- Système de moyeu léger

QUALITÉ ET LONGÉVITÉ MAVIC ÉPROUVÉES

- Jante solide : alliage Maxtal, perçage Fore
- Roulements réglables haute qualité : QRM+
- Rayons Zicral optimisés

PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
1935 g	1395 g	605 g	790 g



NEW



KSYRIUM PRO DISC

La légendaire Ksyrium SL, intelligemment adaptée pour le frein à disque, pour des sorties épiques

DISQUE DE ROUTE OPTIMISÉ

- Forme de jante spécifique aux disques
- Géométrie et laçage qui prennent en compte les disques
- Moyeux résistant au couple de freinage, comprenant la compatibilité avant de 15 mm

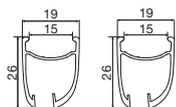
LÉGÈRE AUX ENDROITS STRATÉGIQUES

- Nouvelles jantes ISM 4D ultralégères
- Rayons Zicral légers et solides

EFFICACE, CONFORTABLE ET DURABLE

- Laçage Isopulse pour une meilleure rigidité en cas de charges latérales élevées
- Nouveaux pneus Yksion Pro 25 mm, offrant le concept GripLink / PowerLink
- Fiabilité Ksyrium éprouvée

PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
2115 g	1535 g	680 g	855 g



NEW



KSYRIUM SLS

La légendaire Ksyrium SLS

ENCORE PLUS RÉACTIVE

- Jantes ISM 3D à faible inertie
- Laçage Isopulse et rayons Zicral solides
- Pneus GripLink / PowerLink

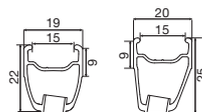
ENCORE PLUS LÉGÈRE

- Jantes ISM 3D ultralégères
- Rayons Zicral rétreints
- Système de moyeu plus léger

QUALITÉ ET LONGÉVITÉ MAVIC ÉPROUVÉES

- Jante solide : alliage Maxtal, perçage Fore
- Roulements réglables haute qualité : QRM+

PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
1935 g	1395 g	605 g	790 g



KSYRIUM ELITE S

La célèbre Ksyrium Elite : légèreté et performances fiables

PLUS DE RÉACTIVITÉ

- Faible inertie : ISM
- Laçage Isopulse et rayons en acier
- Pneus GripLink / PowerLink

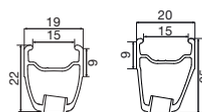
PLUS LÉGÈRE

- Jantes ISM ultralégères
- Nouveaux rayons en acier rétreints
- Nouveau système de moyeu plus léger

QUALITÉ ET LONGÉVITÉ MAVIC ÉPROUVÉES

- Jante solide : alliage Maxtal, perçage Fore
- Roulements ajustables haute qualité : QRM+

PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
2060 g	1520 g	680 g	840 g



KSYRIUM EQUIPE S

La Ksyrium Equipe la plus légère, équipée de pneus haut de gamme

RIGIDITÉ ET DYNAMISME

- Isopulse
- Écartement des roulements optimisé
- Rayons profilés droits, plus résistants que des rayons coudés

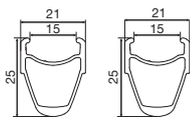
LÉGÈRE : 1690 GRAMMES

- Pneus Yksion Comp légers
- Profil de jante allégé
- Système de roue libre FTS-L

LA QUALITÉ ET LA LONGÉVITÉ ÉPROUVÉES DE MAVIC

- Jante soudée SUP robuste, freinage souple
- Perçages de jante renforcés : H2
- Roulements à cartouche haute qualité : QRM

PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
2300 g	1690 g	770 g	920 g



AKSIUM ELITE

Découvrir les performances du système roue-pneu Mavic : légèreté et fiabilité

DÉCOUVRIR LA FIAIBILITÉ DU SYSTÈME ROUE-PNEU MAVIC

- Nouvelle Yksion Elite Guard : adhérence et résistance aux coupures et aux crevaisons
- Résistance de la jante : raccord à manchon, perçage H2
- Roulements à cartouche haute qualité

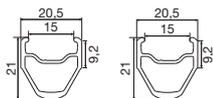
DÉCOUVRIR LE SYSTÈME ROUE-PNEU DE ROUTE LÉGER MAVIC

- Ultralégère aux endroits stratégiques, les jantes : raccord à manchon
- Pneus Yksion Elite Guard à tringles légères et souples

LE DESIGN UNIQUE DU SYSTÈME ROUE-PNEU MAVIC

- Conception d'ensemble cohérente

PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
2405 g	1735 g	800 g	935 g



AKSIUM ONE DISC

L'accès aux performances sur route Mavic pour les vélos équipés de freins à disques

PAIRE DE ROUES DE ROUTE SPÉCIFIQUE AUX FREINS À DISQUES

- Profil de jante optimisé pour les freins à disques
- Géométrie et laçage qui prennent en compte les disques
- Jante plus large pour un vaste choix de dimensions de pneus

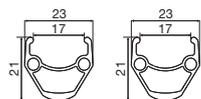
DÉCOUVRIR LA QUALITÉ MAVIC

- Roulements à cartouche haute qualité : QRM
- Résistance de la jante : jante à raccord goupillé, spécifique au disque
- Rayons droits, ronds, plus solides que J-bent

DÉCOUVRIR L'EFFICACITÉ DE LA ROUE DE ROUTE MAVIC

- Poids limité
- Laçage stable et constant
- Moyeux à faible friction

PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
1965 g	890 g	1075 g



AKSIUM ONE

Découvrir les performances sur route Mavic : légèreté et fiabilité

DÉCOUVRIR LA QUALITÉ MAVIC

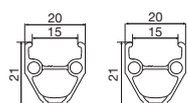
- Roulements à cartouche haute qualité : QRM
- Résistance des jantes : raccord goupillé et perçage renforcé H2
- Rayons droits, ronds, plus solides que J-bent

DÉCOUVRIR L'EFFICACITÉ DE LA ROUE DE ROUTE MAVIC

- Poids limité
- Laçage stable et constant
- Moyeux à faible friction

DÉCOUVRIR LE LOOK MAVIC

PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
1825 g	845 g	980 g



YKSION CXR GRIPLINK TUBULAR

Le premier pneu conçu avec la jante qui lui correspond pour augmenter l'aérodynamique et améliorer le contrôle

PLUS RAPIDE SUR TOUS LES PLANS

- Aérodynamisme d'excellence éprouvé CX01
- Le seul pneu à la hauteur de la jante Cosmic CXR
- Le seul pneu compatible avec les profils CX01

TENUE EN VIRAGE SÉCURISÉE, RÉSISTANCE AUX COUPURES ET AUX CREVAISONS OPTIMISÉE

- GripLink : adhérence optimale grâce à une bande de roulement plus souple
- Haute protection : nylon
- Parois renforcées : le seul pneu compatible avec les profils CX01

LES AVANTAGES D'UN BOYAU

- Confort maximum
- Résistance au roulement plus faible (carcasse 210 TPI)
- Systèmes roue-pneu plus légers
- **POIDS 23 mm** : 230 grammes



Pression min.	7 bar / 100 psi
Pression max.	11 bar / 160 psi
Protection anti-crevaisson	Résistance : nylon
Carcasse	210 TPI
Densité de bande de roulement	Structure simple densité Single Compound GripLink
Taille	Noir avec label SSC, 28"-23



YKSION CXR POWERLINK TUBULAR

Le premier pneu conçu avec la jante qui lui correspond pour augmenter l'aérodynamique et améliorer le transfert de puissance

PLUS RAPIDE SUR TOUS LES PLANS

- Aérodynamisme d'excellence éprouvé CX01
- Le seul pneu à la hauteur de la jante Cosmic CXR
- Le seul pneu compatible avec les profils CX01

HAUTE RÉACTIVITÉ, RÉSISTANCE AUX COUPURES ET AUX CREVAISONS OPTIMISÉE

- PowerLink : faible résistance au roulement grâce à la bande de roulement plus dure
- Haute protection : nylon
- Parois renforcées : le seul pneu compatible avec les profils CX01

LES AVANTAGES D'UN BOYAU

- Confort maximum
- Résistance au roulement plus faible (carcasse 210 TPI)
- **POIDS 23 mm** : 230 grammes



Pression min.	7 bar / 100 psi
Pression max.	11 bar / 160 psi
Protection anti-crevaisson	Résistance : nylon
Carcasse	210 TPI
Densité de bande de roulement	Structure simple densité Single Compound PowerLink
Taille	Noir avec label SSC, 28"-23



YKSION CXR GRIPLINK

Le premier pneu conçu avec la jante qui lui correspond pour augmenter l'aérodynamique et améliorer le contrôle

PLUS RAPIDE SUR TOUS LES PLANS

- Aérodynamisme d'excellence éprouvé CX01
- Le seul pneu à la hauteur de la jante Cosmic CXR
- Le seul pneu compatible avec les profils CX01

TENUE EN VIRAGE SÉCURISÉE

- GripLink : adhérence optimale grâce à une bande de roulement plus souple

RÉSISTANCE AUX CREVAISONS ET AUX COUPURES OPTIMISÉE

- Haute protection contre les crevaisons : nylon
- Carcasse solide : nylon 127 TPI
- Parois renforcées : le seul pneu compatible avec les profils CX01

- **POIDS 23 mm** : 200 grammes



Pression min.	7 bar / 100 psi
Pression max.	9 bar / 130 psi
Protection anti-crevaisson	Résistance : nylon
Carcasse	127 TPI
Densité de bande de roulement	Structure double densité Dual Compound GripLink
Taille	Noir avec label SSC, 23-622 (700 x 23c)



YKSION CXR POWERLINK

Le premier pneu conçu avec la jante qui lui correspond pour augmenter l'aérodynamique et améliorer le transfert de puissance

PLUS RAPIDE SUR TOUS LES PLANS

- Aérodynamisme d'excellence éprouvé CX01
- Le seul pneu à la hauteur de la jante Cosmic CXR
- Le seul pneu compatible avec les profils CX01

HAUTE RÉACTIVITÉ

- PowerLink : faible résistance au roulement grâce à la bande de roulement plus dure
- Densité de la carcasse élevée : 127 TPI

RÉSISTANCE AUX CREVAISONS ET AUX COUPURES OPTIMISÉE

- Haute protection contre les crevaisons : nylon
- Cascade solide : 127 TPI
- Parois renforcées : le seul pneu compatible avec les profils CX01

- **POIDS 23 mm** : 200 grammes



Pression min.	7 bar / 100 psi
Pression max.	9 bar / 130 psi
Protection anti-crevaisson	Résistance : nylon
Carcasse	127 TPI
Densité de bande de roulement	Structure double densité Dual Compound PowerLink
Taille	Noir avec label SSC, 23-622 (700 x 23c)



YKSION PRO GRIPLINK TUBULAR

NEW

Le pneu parfait lorsque l'adhérence est essentielle

GRIPLINK : ADHÉRENCE MAXIMUM AUX ENDROITS STRATÉGIQUES

- Canal d'évacuation rapide de l'eau intégré
- Tenue de route améliorée : carcasse 210 TPI souple

ULTRALÉGER ET VOLUME CONFORTABLE

- 230 grammes (en 23 mm)
- Options 23 et 25 mm

LES AVANTAGES D'UN BOYAU

- Confort maximum
- Résistance au roulement plus faible (carcasse 210 TPI)
- Systèmes roue-pneu plus légers

- **POIDS 23 mm** : 230 grammes
- **POIDS 25 mm** : 250 grammes



Pression min.	7 bar / 100 psi
Pression max.	11 bar / 160 psi
Protection anti-crevaisson	Résistance : nylon
Carcasse	210 TPI
Densité de bande de roulement	Structure simple densité Single Compound GripLink
Taille	Noir avec label SSC, 28"-23 / Noir avec label SSC, 28"-25 / Noir avec label blanc, 28"-23



YKSION PRO POWERLINK TUBULAR

NEW

Le pneu parfait lorsque la réactivité est essentielle

POWERLINK : RÉSISTANCE AU ROULEMENT TRÈS FAIBLE

- Dessin d'empreinte optimisé pour la vitesse
- Densité de la carcasse élevée : 210 TPI

ULTRALÉGER ET VOLUME CONFORTABLE

- 230 grammes (en 23 mm)
- Options 23 et 25 mm

LES AVANTAGES D'UN BOYAU

- Confort maximum
- Résistance au roulement plus faible (carcasse 210 TPI)
- Systèmes roue-pneu plus légers

- **POIDS 23 mm** : 230 grammes
- **POIDS 25 mm** : 250 grammes



Pression min.	7 bar / 100 psi
Pression max.	11 bar / 160 psi
Protection anti-crevaisson	Résistance : nylon
Carcasse	210 TPI
Densité de bande de roulement	Structure simple densité Single Compound PowerLink
Taille	Noir avec label SSC, 28"-23 / Noir avec label SSC, 28"-25 / Noir avec label blanc, 28"-23



YKSION PRO GRIPLINK

NEW

Le pneu parfait lorsque l'adhérence est essentielle

GRIPLINK : ADHÉRENCE MAXIMUM AUX ENDROITS STRATÉGIQUES

- Canal d'évacuation rapide de l'eau intégré
- Tenue de route améliorée : carcasse 127 TPI souple

ULTRALÉGER ET VOLUME CONFORTABLE

- 190 grammes (en 23 mm)
- Options 23 et 25 mm

TRÈS FORTE RÉSISTANCE AUX CREVAISONS ET AUX COUPURES POUR PLUS DE SÉCURITÉ

- Protection contre les crevaisons Kevlar
- Carcasse solide : nylon 127 TPI

- **POIDS 23 mm** : 190 grammes
- **POIDS 25 mm** : 210 grammes



Pression min.	7 bar / 100 psi
Pression max.	9 bar / 130 psi
Protection anti-crevaisson	Résistance élevée : kevlar
Carcasse	127 TPI
Densité de bande de roulement	Structure simple densité Single Compound GripLink
Taille	Noir avec label SSC, 23-622 (700 x 23c) / Noir avec label SSC, 25-622 (700x25c) / Noir avec graphismes blancs, 23-622 (700 x 23c) / Noir avec graphismes blancs, 25-622 (700 x 25c)



YKSION PRO POWERLINK

NEW

Le pneu parfait lorsque la réactivité est essentielle

POWERLINK : RÉSISTANCE AU ROULEMENT TRÈS FAIBLE

- Dessin d'empreinte optimisé pour la vitesse
- Densité de la carcasse élevée : 127 TPI

ULTRALÉGER ET VOLUME CONFORTABLE

- 190 grammes (en 23 mm)
- Options 23 et 25 mm

RÉSISTANCE AUX CREVAISONS ET AUX COUPURES OPTIMISÉE

- Protection contre les crevaisons nylon
- Carcasse solide : nylon 127 TPI

- **POIDS 23 mm** : 190 grammes
- **POIDS 25 mm** : 210 grammes



Pression min.	7 bar / 100 psi
Pression max.	9 bar / 130 psi
Protection anti-crevaisson	Résistance : nylon
Carcasse	127 TPI
Densité de bande de roulement	Structure simple densité Single Compound PowerLink
Taille	Noir avec label SSC, 23-622 (700 x 23c) / Noir avec label SSC, 25-622 (700x25c) / Noir avec graphismes blancs, 23-622 (700 x 23c) / Noir avec graphismes blancs, 25-622 (700 x 25c)



YKSION ELITE GUARD

Sûr et résistant

ADHÉRENCE ÉLEVÉE SUR N'IMPORTE QUELLE ROUTE

- Empreinte optimisée pour l'évacuation de l'eau
- Gomme hautement adhérente

PROTECTION ÉLEVÉE CONTRE LES COUPURES ET LES CREVAISONS

- Protection contre les crevaisons en nylon d'une tringle à l'autre
- Carcasse en nylon de 120 TPI

- **POIDS 25 mm** : 230 grammes



Pression min.	7 bar / 100 psi
Pression max.	9 bar / 130 psi
Protection anti-crevaison	Résistance élevée : nylon, tringle à tringle
Carcasse	120 TPI
Densité de bande de roulement	Structure simple densité Single Compound
Taille	Noir avec graphismes blancs, 25-622 (700 x 25c)

NEW

YKSION COMP

L'équilibre parfait entre adhérence, résistance et légèreté

CONFORT, ADHÉRENCE ET EFFICACITÉ

- Carcasse haute densité : 120 TPI
- Densité de gomme et empreinte optimisées
- Disponible en version 25 mm

LÉGER : 210 GRAMMES

- Carcasse légère : nylon 120 TPI
- Tringles légères : fibres aramide souples

FIABILITÉ ET LONGÉVITÉ

- Densité de gomme optimisée

- **POIDS 23 mm** : 210 grammes

- **POIDS 25 mm** : 225 grammes

- **POIDS 28 mm** : 245 grammes



Pression min.	7 bar / 100 psi
Pression max.	9 bar / 130 psi
Carcasse	120 TPI
Densité de bande de roulement	Structure simple densité Single Compound
Taille	Noir avec graphismes blancs, 23-622 (700 x 23c) / Noir avec graphismes blancs, 25-622 (700 x 25c) / Noir avec label blanc, 28-622 (700x28c)

AKSION

Le nouvel Aksion permet de découvrir les performances, la sécurité, la résistance et la légèreté Mavic

CONFORT ET ADHÉRENCE

- Carcasse haute densité : 60 TPI
- Nouvelle formule de gomme pour une adhérence accrue
- Disponible en 25 mm

LÉGER : 240 GRAMMES

- Carcasse légère (60 TPI)
- Tringles légères : fibres aramide souples

DESIGN CARACTÉRISTIQUE DU SYSTÈME ROUE-PNEU MAVIC

- Impact visuel optimal sur toutes les roues Aksium

- **POIDS 23 mm** : 240 grammes

- **POIDS 25 mm** : 260 grammes



Pression min.	7 bar / 100 psi
Pression max.	9 bar / 130 psi
Carcasse	60 TPI
Densité de bande de roulement	Structure simple densité Single Compound
Taille	Noir avec graphismes blancs, 23-622 (700 x 23c) / Noir avec graphismes blancs, 25-622 (700 x 25c)

CX01 BLADES

Les profils CX01 améliorent l'aérodynamisme en unifiant le pneu Yksion CXR et la roue Cosmic CXR

LES GUIDES D'ÉCOULEMENT D'AIR

- La liaison lisse entre la roue et le pneu guide l'écoulement d'air à leur surface
- L'absence de turbulence au point de liaison du pneu et de la jante diminue la traînée aérodynamique

TECHNOLOGIE CX01 UNIQUE

- Compatible uniquement avec les jantes Cosmic CXR
- Compatible uniquement avec les pneus Yksion CXR

- POIDS : 20 grammes



ROAD INNER TUBE PRESTA 48 mm

Chambre à air standard de 0,80 mm d'épaisseur avec valve noire de 48 mm

BUTYL 0,80 mm

VALVE NOIRE PRESTA DE 48 mm

- POIDS : 80 grammes



ROAD INNER TUBE PRESTA 60 mm

Chambre à air standard de 0,80 mm d'épaisseur avec valve noire de 60 mm

- POIDS : 80 grammes



VALVE EXTENSION

Prolongateur de valve amovible de 60 mm pour gonfler tous les systèmes roue-pneu sur route Mavic

CONVIENT AUX JANTES À PROFIL HAUT JUSQU'À 80 mm

PERMET D'OUVRIR ET DE FERMER LA VALVE GRÂCE À L'USINAGE SPÉCIAL DE L'EXTRÉMITÉ SUPÉRIEURE

- POIDS : 7 grammes



ROUES ET PNEUS VTT

SYSTÈMES ROUE-PNEU VTT

VITESSE ET LÉGÈRETÉ

Que ce soit en compétition ou dans l'ascension de sentiers, la gamme Vitesse et légèreté permettra de gagner en vitesse et d'économiser de l'énergie. Cette gamme est caractérisée par sa légèreté, sa réactivité et son efficacité obtenues grâce aux technologies de pointe de Mavic. L'association idéale entre sensations et performances sur les sentiers.



CROSSMAX SL  CROSSROC WTS

SYSTÈMES ROUE-PNEU VTT

ROBUSTESSE ET DYNAMISME

Explorer les montagnes et dépasser ses limites en ayant une confiance absolue dans son équipement : telle est la devise de la gamme Robustesse et dynamisme. Ces produits sont conçus pour durer. Nos tests sont axés sur la résistance et la fiabilité, tandis que l'utilisation de nos technologies clés permet d'obtenir des roues efficaces et agréables à utiliser. La polyvalence ultime.



DEEMAX ULTIMATE  CROSSMAX XL WTS CROSSMAX ENDURO WTS  CROSSROC XL WTS CROSSRIDE CROSSONE

PNEUS VTT

VITESSE ET LÉGÈRETÉ



CROSSROC ROAM

PNEUS VTT

ROBUSTESSE ET DYNAMISME



CROSSMAX
CHARGE 



CROSSMAX
ROAM XL 



CROSSMAX
QUEST



CROSSROC
QUEST

SYSTEMES ROUE-PNEU VTT / VITESSE ET LEGÈRETÉ

CROSSMAX SL

Revu pour des performances
Vitesse et légèreté

LE SYSTÈME ROUE-UST LE PLUS RÉACTIF POUR DES ACCÉLÉRATIONS RAPIDES

- L'inertie la plus basse : nouvelle jante ISM 4D
- Rigidité : jante 19 mm, compatible axe traversant, Fore
- Transfert d'énergie efficace Zicral : ITS-4, Isopulse, UST

CARACTÈRE PRATIQUE ET FIABILITÉ D'UN SYSTÈME MAVIC UST

- Facilité d'utilisation : norme UST prêt à enfourcher
- Technologies Mavic qui a fait ses preuves en compétition : UST, SUP, Fore, ITS-4, QRM+

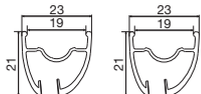
UN SEUL MODÈLE POUR TOUS LES BESOINS

- Pour les courses de Coupe du monde et une pratique engagée
- Compatibilité de moyeu : 9/15 à l'avant et 9/12x135/142 à l'arrière
- 3 diamètres de roues : 26", 27,5" et 29"

Ø	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
26"	1390 g	630 g	765 g
27,5"	1470 g	665 g	805 g
29"	1520 g	690 g	830 g



NEW



MOYEU AVANT		9x100	15x100	20x110	Lefty
DISC	INT	•	•		
	DCL				

MOYEU ARRIÈRE		9x135	12x135	12x142	12x150
DISC	INT	•	•	•	
	DCL				



CROSSROC WTS

Le premier système roue-pneu pour le VTT :
solution tubeless polyvalente pour rouler
en toute sérénité

LE MODÈLE IDÉAL POUR TOUS LES TYPES DE TERRAIN

- Nouveau profil de jante destiné à recevoir un ruban de jante tubeless spécifique
- Pneu polyvalent : efficacité dans toutes les conditions, bonne longévité
- Pneu pour roue UST et UST-Ready conçu pour conserver un faible poids (2,3 en 26", 2,2 en 27,5" & 29")

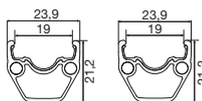
COMPATIBILITÉ AVEC LES AXES LARGES

- QR/15 à l'avant et 9/12x135/142 à l'arrière avec des adaptateurs en option
- Système roue-libre TS-2

DÉCOUVRIR LES PERFORMANCES ET L'IDENTITÉ MAVIC

- Systèmes distincts à l'avant et à l'arrière
- Fort impact visuel du système roue-pneu
- Fiabilité Mavic : H2, Autobloquant, TS-2

Ø	PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
26"	3255 g	1755 g	815 g	940 g
27,5"	3265 g	1825 g	855 g	970 g
29"	3490 g	1930 g	905 g	1025 g



MOYEU AVANT		9x100	15x100	20x110	Lefty
DISC	INT	Opt.	•		
	DCL				

MOYEU ARRIÈRE		9x135	12x135	12x142	12x150
DISC	INT	•	•	Opt.	
	DCL				



DEEMAX ULTIMATE

La roue de descente la plus légère et la plus réactive du marché

PAIRE DE ROUES DE DESCENTE ULTRALÉGÈRE

- Jante légère : 21c, usinage ISM (axe central)
- Composants ultralégers : ITS-4, rayons ultralégers

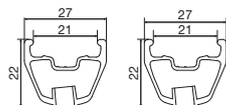
RÉACTIVITÉ DE POINTE ET CONFORMITÉ VERTICALE AMÉLIORÉE

- Moins d'inertie : usinage ISM
- Rayons rétreints ultralégers
- Enclenchement instantané : roue-libre ITS-4

DÉVELOPPÉ AVEC ET POUR LES COUREURS ENGAGÉS EN COUPE DU MONDE DH

- LA Deemax jaune
- Conformité verticale accrue
- Compatible 12x157

Ø	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
26"	1965 g	910 g	1055 g



MOYEU AVANT	9x100	15x100	20x110	Lefty
DISC	INT	Opt.	Opt.	•
	DCL			

MOYEU ARRIÈRE	9x135	12x135	12x142	12x150
DISC	INT	•	•	•
	DCL			



CROSSMAX XL WTS

Le choix des passionnés d'aventure : le système roue-pneu conçu pour affronter les rigueurs de l'Enduro

NEW

ROBUSTE POUR UNE PRATIQUE ENGAGÉE DE L'ENDURO

- Jante de 23 mm de large avec perçage Fore
- 24 rayons Zicral résistants
- Pneus Crossmax Quest avec Contact Compound et Guard +

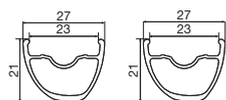
DES MONTÉES DYNAMIQUES ET FACILES

- Nouveau profil de jante optimisé avec réduction de poids ISM
- Rayons en aluminium Zicral, plus léger et plus solide que l'acier
- Pneus UST Ready légers

CARACTÈRE PRATIQUE ET FIABILITÉ D'UN SYSTÈME MAVIC UST

- Jante UST complète, avec pneus UST Ready
- Compatibilité de moyeu intégrale : 9/15/20 à l'avant et 9/12x135/142 à l'arrière
- 3 diamètres de roues : 26", 27,5" et 29"

Ø	PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
26"	3150 g	1660 g	790 g	870 g
27,5"	3390 g	1710 g	815 g	895 g
29"	3520 g	1780 g	850 g	930 g



MOYEU AVANT	9x100	15x100	20x110	Lefty
DISC	INT	Opt.	•	•
	DCL			

MOYEU ARRIÈRE	9x135	12x135	12x142	12x150
DISC	INT	•	•	•
	DCL			



SYSTÈMES ROUE-PNEU VTT / ROBUSTESSE ET DYNAMISME

CROSSMAX ENDURO WTS

Le premier système roue-pneu spécifique pour l'Enduro

SYSTÈME ROUE-PNEU AVANT ET ARRIÈRE SPÉCIFIQUE POUR COURSES D'ENDURO

- Adhérence et confort à l'avant : jante de 21 mm et pneu 2,4 agressif
- Réactivité à l'arrière : jante 19c et pneu en rotation 2,3 plus rapide

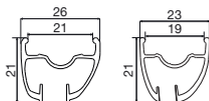
TECHNOLOGIES MAVIC CLÉS

- Plus de réactivité : ISM, Isopulse, UST Tubeless Ready
- Fiabilité : Maxtal, Zicral, Guard 2
- Compatibilité totale pour les moyeux avant et arrière

DESIGN SSC UNIQUE

- Approuvé et utilisé par les athlètes professionnels

Ø	PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
26"	3460 g	1660 g	825 g	835 g
27,5"	3610 g	1710 g	850 g	860 g



MOYEU AVANT	9x100	15x100	20x110	Lefty
DISC	INT	Opt.	•	•
	DCL			

MOYEU ARRIÈRE	9x135	12x135	12x142	12x150
DISC	INT	•	•	•
	DCL			



CROSSROC XL WTS

Le système roue-pneu tubeless pour les passionnés

FAIT POUR L'ENDURO

- Jante UST 21 mm de large
- Pneu large Crossroc Quest 2,4 avec protection Guard
- 24 rayons solides, à l'avant et à l'arrière

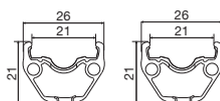
COMPATIBILITÉ DE TOUS LES AXES AVEC LA MÊME ROUE

- Avant : fourni en 15 mm traversant, convertible en blocage rapide ou 20 mm traversant
- Arrière : fourni en 12x142, convertible en blocage rapide ou 12x135

DÉCOUVRIR LES AVANTAGES DES SYSTÈMES ROUE-PNEU MAVIC

- Le pneu et la jante correspondent parfaitement
- Fort impact visuel du système roue-pneu
- Fiabilité Mavic : H2, rayons droits, TS-2

Ø	PAIRE WTS	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
26"	3300 g	1825 g	840 g	985 g
27,5"	3550 g	1885 g	870 g	1015 g
29"	3705 g	1980 g	920 g	1060 g



MOYEU AVANT	9x100	15x100	20x110	Lefty
DISC	INT	Opt.	•	Opt.
	DCL			

MOYEU ARRIÈRE	9x135	12x135	12x142	12x150
DISC	INT	Opt.	•	•
	DCL			



NEW

CROSSRIDE

La légendaire Crossride : qualité, efficacité et fiabilité

QUALITÉ ET FIABILITÉ MAVIC

- Jantes renforcées : compression H2, jante spécifique plus solide sur version 29"
- Qualité de moyeu : roue-libre en alliage multi-roulements, technologie TS-2, roulements QRM
- Rayons droits profilés et résistants

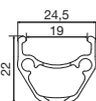
EFFICACITÉ MAVIC

- Dessin des composants optimisé permettant d'obtenir un système rigide et fiable
- Axes en alliage : moyeux plus légers
- Compatibilité d'axe totale avec les adaptateurs en option

IDENTITÉ MAVIC

- Graphisme à visibilité élevée
- 24 rayons droits profilés

Ø	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
26"	1815 g	850 g	965 g
27.5"	1925 g	905 g	1020 g
29"	2020 g	945 g	1075 g



MOYEU AVANT		9x100	15x100	20x110	Lefty
DISC	INT	Opt.	•		
	DCL				

MOYEU ARRIÈRE		9x135	12x135	12x142	12x150
DISC	INT	Opt.	•	•	
	DCL				



CROSSONE

Découvrir la fiabilité et l'identité VTT Mavic

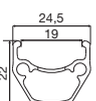
ROUE SYSTÈME : COMPOSANTS CONÇUS ENSEMBLE

- Conception optimisée des composants - structure du système de roues : rigide et fiable
- Jante de qualité et de fiabilité Mavic
- Options de moyeu avant 9 et 15 mm

DÉCOUVRIR L'IDENTITÉ MAVIC

- 24 rayons droits noirs
- Graphisme haute visibilité

Ø	PAIRE	AVANT	ARRIÈRE
26"	1885 g	850 g	1035 g
27.5"	1995 g	905 g	1090 g
29"	2085 g	950 g	1135 g



MOYEU AVANT		9x100	15x100	20x110	Lefty
DISC	INT	•	•		
	DCL				

MOYEU ARRIÈRE		9x135	12x135	12x142	12x150
DISC	INT	•			
	DCL				



PNEUS VTT / VITESSE ET LÉGÈRETÉ

CROSSROC ROAM

Polyvalence et résistance maximum

POLYVALENCE VTT

- Crampons centraux inclinés pour une résistance au roulement plus faible
- Crampons latéraux hauts pour une meilleure tenue en virage
- UST Tubeless Ready : motricité et confort

LONGÉVITÉ

- Guard : carcasse renforcée
- All Round Compound (60a) : association d'adhérence et de résistance à l'usure
- Support de crampons inclinés pour un meilleur freinage et une longévité améliorée

CONÇU POUR OPTIMISER LES PERFORMANCES DE LA CROSSROC

- Développé avec la Crossroc comme un seul et même ensemble pour optimiser les performances et l'esthétique

- **POIDS 26"** : 750 grammes
- **POIDS 27.5"** : 730 grammes
- **POIDS 29"** : 780 grammes



Protection anti-crevaisson	Guard
Carcasse	66 TPI
Densité de bande de roulement	Structure simple densité Single Compound
Taille	Noir avec graphismes blancs / 26 x 2,3 / 27,5 x 2,2 / 29 x 2,2



PNEUS VTT / ROBUSTESSE ET DYNAMISME

CROSSMAX CHARGE

Adhérence et contrôle

EFFICACITÉ ENDURO POUR LA ROUE AVANT

- Super Contact Compound (SCC) : toute l'adhérence nécessaire pour les compétitions de vitesse
- Crampons latéraux hauts pour une meilleure tenue en virage
- Crampons centraux agressifs pour un freinage efficace et prévisible

FIABILITÉ

- Carcasse large de 2,4 pour plus de confort
- Guard 2 : carcasse renforcée à double pli
- UST Tubeless Ready : risque de crevaisson réduit

CONÇU POUR OPTIMISER LES PERFORMANCES DE LA ROUE AVANT CROSSMAX ENDURO

- Développé conjointement avec la roue avant Crossmax Enduro pour optimiser ses performances et son esthétique
- Pneu plus large sur la jante plus large 21c

- **POIDS 26"** : 950 grammes
- **POIDS 27.5"** : 990 grammes
- **POIDS 29"** : 1000 grammes



Protection anti-crevaisson	Guard 2
Carcasse	2 x 66 TPI
Densité de bande de roulement	Structure simple densité Single Compound
Taille	Noir avec graphismes jaunes / 26 x 2,4 / Noir avec graphismes blancs en 29"



CROSSMAX ROAM XL

Vitesse, motricité et solidité

EFFICACITÉ ENDURO POUR LA ROUE ARRIÈRE

- Crampons centraux inclinés avec gomme ARC pour une résistance au roulement plus faible
- Crampons latéraux hauts avec gomme CC pour une meilleure tenue en virage
- UST Tubeless Ready : motricité et confort

FIABILITÉ

- Guard 2 : carcasse renforcée à double pli
- UST Tubeless Ready : risque de crevaisson réduit
- La conception de la bande de roulement permet une bonne évacuation de la boue lors du roulement

CONÇU POUR OPTIMISER LES PERFORMANCES DE LA ROUE ARRIÈRE CROSSMAX ENDURO

- Développé avec la roue arrière Crossmax Enduro comme un seul et même ensemble pour optimiser ses performances et son esthétique
- Pneu plus étroit sur la jante plus étroite 19c

- **POIDS 26"** : 850 grammes
- **POIDS 27.5"** : 870 grammes
- **POIDS 29"** : 920 grammes



Protection anti-crevaisson	Guard 2
Carcasse	2 x 66 TPI
Densité de bande de roulement	Double densité
Taille	Noir avec graphismes jaunes / 26 x 2,3 / 27,5 x 2,2 / Noir avec graphismes blancs en 29"



CROSSMAX QUEST

Adhérence, contrôle et polyvalence

EFFICACITÉ ENDURO ET POLYVALENCE

- Contact Compound (CC) : adhérence dans toutes les conditions et longévité
- Crampons à espacement élevé pour la motricité, un freinage prévisible et une tenue précise dans les virages
- Grand volume pour plus de confort et de confiance

FIABILITÉ

- Carcasse large de 2,4 pour plus de confort
- Guard + : carcasse renforcée
- UST Tubeless Ready : risque de crevaison réduit

CONÇU POUR OPTIMISER LES PERFORMANCES DE LA CROSSMAX XL

- Développé avec les roues Crossmax XL comme un seul et même ensemble pour optimiser les performances et l'esthétique

- **POIDS 26"** : 690 grammes
- **POIDS 27.5"** : 780 grammes
- **POIDS 29"** : 810 grammes



NEW

CROSSROC QUEST

La nouvelle référence pour les pneus All-mountain polyvalents

POLYVALENCE ALL-MOUNTAIN

- Crampons à espacement élevé pour plus de motricité
- Crampons latéraux hauts pour une meilleure tenue en virage
- UST Tubeless Ready : motricité et confort

LONGÉVITÉ

- Guard : carcasse renforcée
- All Round Compound (60a) : association d'adhérence et de résistance à l'usure
- Support de crampons inclinés pour un meilleur freinage et une longévité améliorée

CONÇU POUR OPTIMISER LES PERFORMANCES DE LA CROSSROC XL

- Développé avec la Crossroc XL comme un seul et même ensemble pour optimiser les performances et l'esthétique

- **POIDS 26"** : 690 grammes
- **POIDS 27.5"** : 780 grammes
- **POIDS 29"** : 810 g grammes



NEW



Protection anti-crevaison	Guard +
Carcasse	66 TPI
Densité de bande de roulement	Structure simple densité Single Compound
Taille	Noir avec graphismes blancs / 26 x 2,4 / 27,5 x 2,4 / 29 x 2,35



Protection anti-crevaison	Guard
Carcasse	66 TPI
Densité de bande de roulement	Structure simple densité Single Compound
Taille	Noir avec graphismes blancs / 26 x 2,4 / 27,5 x 2,4 / 29 x 2,35

PNEUS VTT / ACCESSORIES

TYRE SEALANT

Le liquide préventif Mavic Tyre Sealant est un produit d'étanchéité efficace qui empêche les crevaisons, en bouchant instantanément les trous dans le pneu (jusqu'à 3 mm)

COMPATIBLE AVEC LES BOYAUX MAVIC
COMPATIBLE AVEC LES PNEUS MAVIC UST
READY

FLACON DE 120 ML (4 PNEUS ROUTE,
2 PNEUS VTT JUSQU'À 2,3)



ACCESSOIRES DE ROUES



QUICK RELEASES

Blocages rapides à haut rendement de serrage



CARBON BRAKE PADS

Patins spécifiques pour un freinage efficace sur n'importe quelle jante en carbone Mavic



EXALITH 2 BRAKE PADS

Des patins spécifiques pour un freinage efficace sur n'importe quelle jante Exalith



WHEELBAG

Housse de roue permettant de transporter et de protéger n'importe quelle roue



FRONT AXLE ADAPTERS

Adaptateurs permettant de modifier la compatibilité de la roue avant



REAR AXLE ADAPTERS

Adaptateurs permettant de modifier la compatibilité de la roue arrière



XD FREEHUB BODY

Corps de moyeu libre pour toutes les roues, sauf la Crossone, compatible avec le système de transmission SRAM XD



UST VALVE

Valve démontable UST adaptée au profil de jante UST



COMPUTER MAGNET

Aimants de compteur adaptés à n'importe quelle forme de rayon



COSMIC WHEEL STICKERS

Stickers pour jante Cosmic Carbone pour personnaliser toutes les roues Cosmic Carbone



UST RIM STRIP

Ruban de jante UST spécifique pour les jantes Crossroc et série 4



ABRASIVE RUBBER

Nettoie les bandes de freinage Ceramic et UB Control pour améliorer les performances du freinage



SPARE PARTS KIT

Service instantané pour les clients les plus exigeants



SPOKE KIT

Chacun des rayons Mavic est rangé et présenté de manière accessible



TOOL BOX

Tous les outils nécessaires pour réparer les roues Mavic regroupés dans un boîtier

JANTES

JANTES ROUTE ET TRIATHLON / VITESSE ET LÉGÈRETÉ



CXP 33

Aérodynamisme et hautes performances

■ POIDS 700 : 470 grammes

32/36

CXP 22

L'aérodynamisme à la portée de tous

■ POIDS 700 : 510 grammes

28/32

JANTES ROUTE ET TRIATHLON / ENDURANCE



REFLEX

Extrêmement légère, la meilleure jante de Route à boyaux du marché

■ POIDS 700 : 360 grammes

32
32/36

OPEN PRO

La jante de référence pour un montage hautes performances

■ POIDS 700 : 435 grammes
■ POIDS 26" : 390 grammes

32/36
28/32/36
32 (650)
32/36

JANTES VTT / VITESSE ET LÉGÈRETÉ



XC 717 DISC

La jante de référence pour les vélos de Cross-country avec freins à disque

■ POIDS 26" : 395 grammes

32

XC 717

La jante de référence pour le Cross-country

■ POIDS 26" : 420 grammes

28/32

XM 819 DISC

La jante UST All-mountain légère et high-tech

■ POIDS 26" : 405 grammes
■ POIDS 29" : 450 grammes

32

XM 719 DISC

La jante tubetype idéale pour un montage All-mountain haut de gamme

■ POIDS 26" : 460 grammes
■ POIDS 29" : 510 grammes

32/36

XM 719

La jante polyvalente par excellence compatible avec des freins sur jante

■ POIDS 26" : 475 grammes

32/36

JANTES VTT / ROBUSTESSE ET DYNAMISME



EN 821 DISC

La jante UST All-mountain polyvalente et high-tech

■ POIDS 26" : 460 grammes
■ POIDS 29" : 505 grammes

32

EN 521 DISC

La jante de référence du segment Enduro

■ POIDS 26" : 540 grammes

32

EN 421 DISC

L'accès aux avantages de la technologie UST pour les aventuriers

■ POIDS 26" : 550 grammes
■ POIDS 27.5" : 570 grammes
■ POIDS 29" : 610 grammes

32

EN 423 DISC

L'accès aux avantages de la technologie UST pour une pratique engagée de l'Enduro

■ POIDS 26" : 600 grammes
■ POIDS 27.5" : 630 grammes
■ POIDS 29" : 670 grammes

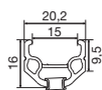
32

EX 823 DISC

Les avantages de l'UST ultrarésistante, pour les inconditionnels de la descente

■ POIDS 26" : 655 grammes

32

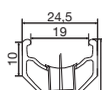


OPEN SPORT

La jante classique d'entrée de gamme

■ POIDS 700 : 490 grammes

32/36
32/36

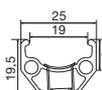


A 719

Robustesse et endurance à toute épreuve

■ POIDS 700 : 565 grammes

32/36

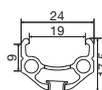


A 319

La jante de Route de milieu de gamme Mavic

■ POIDS 700 : 595 grammes

32/36
32/36

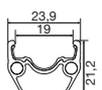


A 119

La meilleure qualité du marché pour la Route

■ POIDS 700 : 540 grammes

32/36



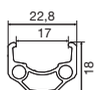
NEW

XM 419 DISC

L'accès aux avantages de la technologie UST pour rouler vite sur les sentiers

■ POIDS 26" : 480 grammes
■ POIDS 27.5" : 500 grammes
■ POIDS 29" : 535 grammes

32

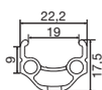


XM 317

La jante tout-terrain de milieu de gamme

■ POIDS 26" : 440 grammes

32/36
32/36

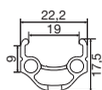


XM 119 DISC

La meilleure qualité du marché

■ POIDS 26" : 480 grammes
■ POIDS 27.5" : 525 grammes
■ POIDS 29" : 550 grammes

32

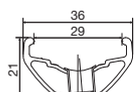


XM 117

Une qualité exceptionnelle pour les vélos d'All-mountain à freins sur jante

■ POIDS 26" : 440 grammes

32/36

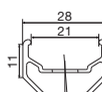


EX 729 DISC

La jante à disque de référence pour toutes les pratiques extrêmes du VTT

■ POIDS 26" : 675 grammes

32/36



EX 721

La jante de référence pour toutes les pratiques extrêmes du VTT

■ POIDS 26" : 590 grammes

32/36



EX 325 DISC

Le VTT extrême en toute sérénité

■ POIDS 26" : 715 grammes

32/36

Lexique des couleurs



PÉDALES ROUTE ET VTT

PÉDALES ROUTE

ROUTE

Les pédales de Route Mavic sont à la pointe de la technologie pour offrir une efficacité de pédalage élevée et un poids plume, tout en respectant parfaitement les caractéristiques biomécaniques des cyclistes.

NEW



ZXELLIUM ULTIMATE 



ZXELLIUM SLR TI 



ZXELLIUM SLR 



ZXELLIUM SL



ZXELLIUM ELITE

PÉDALES VTT

VITESSE ET LÉGÈRETÉ

La plate-forme SL est conçue avant tout pour être légère et efficace. De plus, sa conception la rend facile à chausser et très pratique pour une utilisation par tous les temps.



CROSSMAX SL TI



CROSSMAX SL



CROSSROC SL



CROSSRIDE SL

NEW

PÉDALES VTT

ROBUSTESSE ET DYNAMISME

Avec son corps et son axe surdimensionnés, la plate-forme XL est conçue pour les parcours techniques. Sa stabilité et sa fiabilité maximales inspirent la confiance dans toutes les conditions. La nouvelle conception du corps permet un gain de poids pour des performances accrues.



CROSSMAX XL TI



CROSSMAX XL



CROSSROC XL



CROSSRIDE XL

PÉDALES ROUTE / ROUTE

ZXELLIUM ULTIMATE

La pédale Zxellium Ultimate est le système Pédale le plus léger, tout en offrant le transfert de puissance le plus efficace

LE SYSTÈME PÉDALE LE PLUS LÉGER

- Axe creux en titane ultraléger
- Corps en carbone ultraléger
- Roulements en céramique plus légers

MEILLEUR TRANSFERT DE PUISSANCE ET FACILITÉ D'UTILISATION

- Une plate-forme de 700 mm² pour un transfert d'énergie optimal
- La hauteur de pédale de 13,5 mm autorise un pédalage ultra efficace (à condition d'être associée à des chaussures Mavic)
- Le système iClic et son ressort à lame en carbone permettent un chaussage et un déchaussage aisés amélioré par un roulement Ceramic Speed® à faible frottement

LE PLUS GRAND RESPECT DES CARACTÉRISTIQUES BIOMÉCANIQUES DU CYCLISTE

- Liberté angulaire de 10°
- Liberté latérale de 2,5 mm
- 3 positions de réglage de la liberté de mouvement angulaire

TECHNOLOGIES

- BioPosition : distance chaussure/pédale de seulement 13,5 mm / Matériau de l'axe : titane, creux ultraléger / Matériau de la plaque du corps : alliage, noir / Matériau du corps : carbone ultraléger / Mécanisme : iClic, l'enclenchement le plus facile / Ressort : lame de flexion en carbone / Roulement : roulement à cartouche étanche céramique par Ceramic Speed® / Zone de contact : surdimensionnée 700 mm²

POIDS (PAIRE)

- 135 grammes



ZXELLIUM SLR TI

Équipée d'un corps en carbone et d'un axe en titane, la pédale Zxellium SLR Ti est l'une des pédales les plus légères

TRANSFERT MAXIMAL DE PUISSANCE ET FACILITÉ D'UTILISATION

- Une plate-forme de 700 mm² pour un transfert d'énergie optimal
- La hauteur de pédale de 13,5 mm autorise un pédalage ultra efficace (à condition d'être associée à des chaussures Mavic)
- Le système iClic et son ressort à lame en carbone permettent un chaussage et un déchaussage aisés

PARFAIT RESPECT DES CARACTÉRISTIQUES BIOMÉCANIQUES DES CYCLISTES

- Liberté angulaire de 10°
- Liberté latérale de 2,5 mm
- 3 positions de réglage de la liberté de mouvement angulaire

UNE DES PÉDALES LES PLUS LÉGÈRES DU MARCHÉ

- Axe creux en titane ultraléger
- Corps en carbone
- Plaque de contact en aluminium (remplaçable par l'utilisateur)

TECHNOLOGIES

- BioPosition : distance chaussure/pédale de seulement 13,5 mm / Matériau de la plaque du corps : alliage, noir / Matériau de l'axe : titane, creux / Matériau du corps : carbone / Mécanisme : iClic, l'enclenchement le plus facile / Ressort : lame de flexion en carbone / Roulement : roulement à cartouche étanche / Zone de contact : surdimensionnée 700 mm²

POIDS (PAIRE)

- 155 grammes



ZXELLIUM SLR

Avec son corps en carbone, la pédale Zxellium SLR constitue le meilleur compromis entre légèreté et robustesse

TRANSFERT MAXIMAL DE PUISSANCE ET FACILITÉ D'UTILISATION

- Une plate-forme de 700 mm² pour un transfert d'énergie optimal
- La hauteur de pédale de 13,5 mm autorise un pédalage ultra efficace (à condition d'être associée à des chaussures Mavic)
- Le système iClic et son ressort à lame en carbone permettent un chaussage et un déchaussage aisés

PARFAIT RESPECT DES CARACTÉRISTIQUES BIOMÉCANIQUES DES CYCLISTES

- Liberté angulaire de 10°
- Liberté latérale de 2,5 mm
- 3 positions de réglage de la liberté de mouvement angulaire

L'ASSOCIATION IDÉALE DE LÉGÈRETÉ ET DE ROBUSTESSE

- Axe en acier creux, léger et robuste
- Corps en carbone
- Plaque de contact en aluminium (remplaçable par l'utilisateur)

TECHNOLOGIES

- BioPosition : distance chaussure/pédale de seulement 13,5 mm / Matériau de la plaque du corps : alliage, noir / Matériau de l'axe : acier, creux / Matériau du corps : carbone / Mécanisme : iClic, l'enclenchement le plus facile / Ressort : lame de flexion en carbone / Roulement : roulement à cartouche étanche / Zone de contact : surdimensionnée 700 mm²

POIDS (PAIRE)

- 190 grammes



ZXELLIUM SL

Les pédales Zxellium SL mettent les performances et la légèreté à la portée de tous les cyclistes sur route

TRANSFERT MAXIMAL DE PUISSANCE ET FACILITÉ D'UTILISATION

- Une plate-forme de 700 mm² pour un transfert d'énergie optimal
- La hauteur de pédale de 13,5 mm autorise un pédalage ultra efficace (à condition d'être associée à des chaussures Mavic)
- Le système iClic et son ressort à lame en carbone permettent un chaussage et un déchaussage aisés

PARFAIT RESPECT DES CARACTÉRISTIQUES BIOMÉCANIQUES DES CYCLISTES

- Liberté angulaire de 10°
- Liberté latérale de 2,5 mm
- 3 positions de réglage de la liberté de mouvement angulaire

LA LÉGÈRETÉ POUR TOUS

- Axe en acier creux, léger et robuste
- Corps composite
- Plaque de contact en acier inoxydable (remplaçable par l'utilisateur)

TECHNOLOGIES

- BioPosition : distance chaussure/pédale de seulement 13,5 mm / Matériau de la plaque du corps : acier inoxydable / Matériau de l'axe : acier, creux / Matériau du corps : composite / Mécanisme : iClic, l'enclenchement le plus facile / Ressort : lame de flexion en carbone / Roulement : roulement à cartouche étanche / Zone de contact : surdimensionnée 700 mm²

POIDS (PAIRE)

- 205 grammes



ZXELLIUM ELITE

La pédale Zxellium Elite permet d'accéder à la gamme de pédales performantes de Mavic

TRANSFERT MAXIMAL DE PUISSANCE ET FACILITÉ D'UTILISATION

- Une plate-forme de 700 mm² pour un transfert d'énergie optimal
- La hauteur de pédale de 13,5 mm autorise un pédalage ultra efficace (à condition d'être associée à des chaussures Mavic)
- Le système iClic et son ressort à lame en carbone permettent un chaussage et un déchaussage aisés

RESPECT ÉLEVÉ DES CARACTÉRISTIQUES BIOMÉCANIQUES DES CYCLISTES

- Liberté angulaire de 10°
- Liberté latérale de 2,5 mm
- 3 positions de réglage de la liberté de mouvement angulaire

LA HAUTE PERFORMANCE À LA PORTÉE DE TOUS

- Axe en acier
- Corps composite
- Plaque de contact en acier inoxydable (remplaçable par l'utilisateur)

TECHNOLOGIES

- BioPosition : distance chaussure/pédale de seulement 13,5 mm / Matériau de la plaque du corps : acier inoxydable / Matériau de l'axe : acier / Matériau du corps : composite / Mécanisme : iClic, l'enclenchement le plus facile / Ressort : lame de flexion en carbone / Roulement : roulement à cartouche étanche / Zone de contact : surdimensionnée 700 mm²

POIDS (PAIRE)

- 225 grammes



ACCESSOIRES DE PÉDALES

ROAD IC LIC CLEATS

Cales de rechange pour système de pédales iClic



MTB ATAC CLEAT

Cales de rechange pour pédales VTT ATAC



CROSSMAX SL TI

Légèreté et rapidité maximales grâce à l'utilisation de matériaux très haut de gamme

VITESSE ET LÉGÈRETÉ

- Axe creux en titane, corps en carbone
- Structure à ressort simple
- Design compact avec large zone de transfert de puissance

FONCTIONNALITÉ TOTALE

- Performances biomécaniques : liberté latérale $\pm 2,5$ mm, liberté angulaire $\pm 5^\circ$
- ATAC : enclenchement et déclenchement indépendants de la tension du ressort, angles de déchaussage de 13° ou 17°
- Autonettoyage : la conception brevetée permet une évacuation idéale de la boue pour un enclenchement aisé dans toutes les conditions

TECHNOLOGIES

- Matériau de l'axe : titane, creux, 12 mm / Matériau du corps : carbone / Mécanisme : ATAC / Ressort : courbure double, ressort simple / Roulement : roulement à cartouche étanche

POIDS (PAIRE)

- 240 grammes



CROSSMAX SL

Pédale légère en carbone pour la performance en Cross-country et en VTT

VITESSE ET LÉGÈRETÉ

- Corps en carbone
- Structure à ressort simple
- Design compact avec large zone de transfert de puissance

FONCTIONNALITÉ TOTALE

- Performances biomécaniques : liberté latérale $\pm 2,5$ mm, liberté angulaire $\pm 5^\circ$
- ATAC : enclenchement et déclenchement indépendants de la tension du ressort, angles de déchaussage de 13° ou 17°
- Autonettoyage : la conception brevetée permet une évacuation idéale de la boue pour un enclenchement aisé dans toutes les conditions

TECHNOLOGIES

- Matériau de l'axe : acier, creux, 10 mm / Matériau du corps : carbone / Mécanisme : ATAC / Ressort : courbure double, ressort simple / Roulement : roulement à cartouche étanche

POIDS (PAIRE)

- 280 grammes



CROSSROC SL

Pédale compacte, légère et performante

VITESSE ET LÉGÈRETÉ

- Structure à ressort simple
- Design compact avec large zone de transfert de puissance

FONCTIONNALITÉ TOTALE

- Performances biomécaniques : liberté latérale $\pm 2,5$ mm, liberté angulaire $\pm 5^\circ$ avec réglage de la sensation de liberté
- ATAC : enclenchement et déclenchement indépendants de la tension du ressort, angles de déchaussage de 13° ou 17°
- Autonettoyage : la conception brevetée permet une évacuation idéale de la boue pour un enclenchement aisé dans toutes les conditions

TECHNOLOGIES

- Matériau de l'axe : acier / Matériau du corps : composite / Mécanisme : ATAC / Ressort : courbure double, ressort simple / Roulement : roulement à cartouche étanche

POIDS (PAIRE)

- 310 grammes



CROSSRIDE SL

L'accès à une pédale légère et facile d'utilisation

VITESSE ET LÉGÈRETÉ

- Structure à ressort simple
- Design compact avec large zone de transfert de puissance

FONCTIONNALITÉ TOTALE

- Performances biomécaniques : liberté latérale $\pm 2,5$ mm, liberté angulaire $\pm 5^\circ$
- ATAC : enclenchement et déclenchement indépendants de la tension du ressort, angles de déchaussage de 13° ou 17°
- Autonettoyage : la conception brevetée permet une évacuation idéale de la boue pour un enclenchement aisé dans toutes les conditions

TECHNOLOGIES

- Matériau de l'axe : acier / Matériau du corps : composite / Mécanisme : ATAC / Ressort : courbure double, ressort simple / Roulement : roulement à cartouche étanche

POIDS (PAIRE)

- 310 grammes



CROSSMAX XL TI

L'association ultime de la stabilité et de la légèreté, pour la compétition d'Enduro

ROBUSTESSE ET DYNAMISME

- Axe creux surdimensionné en titane, corps en carbone
- Structure à ressort double résistante aux chocs
- Nouveau design du corps, plus léger et plus large

FONCTIONNALITÉ TOTALE

- Performances biomécaniques : liberté latérale $\pm 2,5$ mm, liberté angulaire $\pm 5^\circ$
- ATAC : enclenchement et déclenchement indépendants de la tension du ressort, angles de déchaussage de 13° ou 17°
- Autonettoyage : la conception brevetée permet une évacuation idéale de la boue pour un enclenchement aisé dans toutes les conditions

TECHNOLOGIES

- Matériau de l'axe : titane, creux, 12 mm / Matériau du corps : carbone / Mécanisme : ATAC / Ressort : courbure double, ressort double / Roulement : roulement à cartouche étanche

POIDS (PAIRE)

- 340 grammes



CROSSMAX XL

Pédale large et légère en carbone pour l'All-mountain et l'Enduro

ROBUSTESSE ET DYNAMISME

- Axe creux surdimensionné, corps en carbone
- Structure à ressort double résistante aux chocs
- Nouveau design du corps, plus léger et plus large

FONCTIONNALITÉ TOTALE

- Performances biomécaniques : liberté latérale $\pm 2,5$ mm, liberté angulaire $\pm 5^\circ$
- ATAC : enclenchement et déclenchement indépendants de la tension du ressort, angles de déchaussage de 13° ou 17°
- Autonettoyage : la conception brevetée permet une évacuation idéale de la boue pour un enclenchement aisé dans toutes les conditions

TECHNOLOGIES

- Matériau de l'axe : acier, creux, 12 mm / Matériau du corps : carbone / Mécanisme : ATAC / Ressort : courbure double, ressort double / Roulement : roulement à cartouche étanche

POIDS (PAIRE)

- 385 grammes



CROSSROC XL

Pédale à plate-forme large et robuste, fiable et facile d'utilisation

ROBUSTESSE ET DYNAMISME

- Axe creux surdimensionné
- Structure à ressort double résistante aux chocs
- Nouveau design du corps, plus léger et plus large

FONCTIONNALITÉ TOTALE

- Performances biomécaniques : liberté latérale $\pm 2,5$ mm, liberté angulaire $\pm 5^\circ$
- ATAC : enclenchement et déclenchement indépendants de la tension du ressort, angles de déchaussage de 13° ou 17°
- Autonettoyage : la conception brevetée permet une évacuation idéale de la boue pour un enclenchement aisé dans toutes les conditions

TECHNOLOGIES

- Matériau de l'axe : acier, creux, 12 mm / Matériau du corps : composite / Mécanisme : ATAC / Ressort : courbure double, ressort double / Roulement : roulement à cartouche étanche

POIDS (PAIRE)

- 400 grammes



CROSSRIDE XL

Pédale à plate-forme large fiable et facile d'utilisation

ROBUSTESSE ET DYNAMISME

- Structure à ressort double résistante aux chocs
- Nouveau design du corps, plus léger et plus large

FONCTIONNALITÉ TOTALE

- Performances biomécaniques : liberté latérale $\pm 2,5$ mm, liberté angulaire $\pm 5^\circ$
- ATAC : enclenchement et déclenchement indépendants de la tension du ressort, angles de déchaussage de 13° ou 17°
- Autonettoyage : la conception brevetée permet une évacuation idéale de la boue pour un enclenchement aisé dans toutes les conditions

TECHNOLOGIES

- Matériau de l'axe : acier / Matériau du corps : composite / Mécanisme : ATAC / Ressort : courbure double, ressort double / Roulement : roulement à cartouche étanche

POIDS (PAIRE)

- 400 grammes



CASQUES ROUTE ET VTT

CASQUES ROUTE

ROUTE

Les casques Mavic allient un style original et un confort optimal pour les cyclistes sur route, pour la compétition ou les longues distances.



CXR ULTIMATE 



COSMIC ULTIMATE 



PLASMA SLR MAXI FIT 



PLASMA



SYNCRO



ESPOIR

CASQUES ALL-MOUNTAIN

ALL-MOUNTAIN

Les casques Mavic All-mountain sont inspirés par l'intensité et le dynamisme de l'Enduro. Ils sont conçus pour protéger de la façon la plus confortable dans n'importe quelle situation.



NOTCH

CXR ULTIMATE

Forme aérodynamique et haute ventilation pour un usage quotidien

LE CASQUE AÉRODYNAMIQUE POUR TOUS LES JOURS, LE PLUS LÉGER DU MARCHÉ

- Conception légère : 250 grammes (taille M), certifié CE et CPSC

TRAÎNÉE AÉRODYNAMIQUE RÉDUITE

- Système de répartition de l'air de façon homogène autour du casque

CASQUE AÉRODYNAMIQUE VENTILÉ

- 28 aérations Clima Vents pour un effet rafraîchissant idéal pour les sorties les plus longues

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Système de réglage Ergo Hold SL Retention System / Ergo Shape / Forme CX / Hot Ride

DÉTAILS DU PRODUIT

- Livré avec une housse de transport / Éléments réfléchissants / Système d'ajustement à 3 positions

TAILLES

- S / M / L

POIDS

- 250 grammes (taille M UK) |



367812 / yellow mavic / black



367813 / black / black



COSMIC ULTIMATE

Une combinaison parfaite de légèreté et de confort

LE CASQUE LE PLUS LÉGER DE LA GAMME

- Casque plus léger grâce à sa conception optimisée
- Poids : 210 grammes (taille M), certifié CE et CPSC

CONFORT ET VENTILATION

- Conception parfaitement ventilée grâce à 26 aérations Clima Vents permettant de garder la tête au frais

CONFORT ET MAINTIEN

- Un maintien parfait de la tête grâce : au système de réglage Mavic Ergo Hold Retention System ultraléger à la mousse Cosmic Fit Pad, coussinet à densité progressive très confortable grâce à la technologie X-static qui épouse l'anatomie de façon homogène

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Système de réglage Ergo Hold SL Retention System / Ergo Shape / Hot Ride

DÉTAILS DU PRODUIT

- Livré avec une housse de transport / Éléments réfléchissants / Système d'ajustement à 3 positions

TAILLES

- S / M / L

POIDS

- 210 grammes (taille M UK)



367809 / yellow mavic / black



367811 / black / black



367810 / white / black



PLASMA SLR MAXI FIT

Performances de haut niveau dans une coupe Maxi Fit

COUPE MAXI FIT DISPONIBLE

- Design de maintien spécifique : 5 mm plus rond sur chaque côté du casque

MAINTIEN ET CONFORT OPTIMAUX

- Ergo Shape : système basé sur une étude morphologique de la forme du crâne visant à identifier les points de pression et à définir un contour homogène suivant l'anatomie
- Système de serrage Ergo Hold SL Retention System pour un maintien parfait de la tête
- Plasma Fit Pro Pad, coussinet à densité progressive doté d'un traitement antimicrobien

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Système de réglage Ergo Hold SL Retention System / Ergo Protec Carbon / Ergo Shape / Hot Ride

DÉTAILS DU PRODUIT

- Livré avec une housse de transport / Éléments réfléchissants / Système d'ajustement à 3 positions

TAILLES

- M / L

POIDS

- 280 grammes (taille M UK)



355155 / yellow mavic / black



355156 / black / black



359422 / white / black



PLASMA

Ce casque léger et très performant offre un ajustement, un confort et une ventilation de niveau professionnel

EXCELLENTE VENTILATION

- 20 aérations
- Ergo Protec Alutex, renfort supplémentaire avec la fibre de verre Alutex qui permet des ouvertures d'aération plus grandes sans perte de protection

VISIÈRE AMOVIBLE ET LÉGÈRE

- Bouchons pour un usage sur route et Cross-country

CONFORT ET MAINTIEN

- Mousse Plasma Fit Pro Pad offrant un confort exceptionnel grâce au coussinet à densité progressive pour un maintien de la tête sans pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Système de réglage Ergo Hold SL Retention System / Ergo Protec Alutex / Ergo Shape / Hot Ride

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants / Visière amovible / Livré avec des inserts / Système d'ajustement à 3 positions

TAILLES

- S / M / L
- Tailles M et L disponibles en MAXI FIT

POIDS

- 285 grammes (taille M UK)



355163 / white / white



355164 / black / silver metallic-x



355166 / white / red



SYNCR0

Fiabilité, performances et confort orientés compétition pour ce modèle à succès

CONFORT ET MAINTIEN EXCELLENTS

- Système de serrage Ergo Hold SL Retention System, compact et léger, sans compromis sur le réglage, le confort et le maintien de la tête
- La mousse Syncro Fit Pad offre un confort exceptionnel grâce à la densité progressive et au design à formes

TRÈS VENTILÉ

- 22 aérations

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Système de réglage Ergo Hold SL Retention System / Ergo Shape / Hot Ride

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants / Visière amovible / Livré avec des inserts / Système d'ajustement à 3 positions

TAILLES

- S / M / L

POIDS

- 270 grammes (taille M UK)



367804 / black / blue



367805 / white / blue



355167 / black / red



355168 / white / black



355170 / white / red



ESPOIR

Découvrez le confort et le maintien Mavic

ACCÈS AU CONFORT ET AU MAINTIEN MAVIC

- Mousse Espoir Fit Pad, offrant un grand confort
- Système de réglage Ergo Hold Retention System, pour un ajustement, un confort et un maintien parfaits

TRÈS VENTILÉ

- 23 aérations

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Hold Retention System / Ergo Shape / Hot Ride

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants / Visière amovible / Livré avec des inserts / Système d'ajustement à 3 positions

TAILLES

- S / M / L
- Tailles M et L disponibles en MAXI FIT

POIDS

- 270 grammes (taille M UK)



369693 / black / blue



329389 / white / black



329390 / black / black



NOTCH

Conçu pour les terrains difficiles

CONFORT EXCEPTIONNEL

- Notch Fit Pad, coussinet d'une densité progressive pour un très bon confort

VENTILATION MAXIMUM

- 18 aérations

PROTECTION OPTIMALE

- Système de réglage Ergo Hold SL Retention System, pour un ajustement, un confort et un maintien parfaits
- Arrière entièrement enveloppant
- Visière amovible

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Système de réglage Ergo Hold SL Retention System / Ergo Shape / Hot Ride

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants / Visière amovible / Enduro Mountainbike Magazine - Prix Design & Innovation - Allemagne / Système d'ajustement à 3 positions

TAILLES

- S / M / L

POIDS

- 310 grammes (taille M UK)



367803 / blue / black



329394 / yellow mavic / black



329393 / black / black



329392 / white / black



CXR FIT PAD

Mousse de remplacement pour le casque CXR 2015

TAILLES

■ S / M / L

POIDS

■ 10 grammes



371821 / yellow

COSMIC FIT PAD

Mousse de remplacement pour le casque Cosmic 2015

TAILLES

■ S / M / L

POIDS

■ 10 grammes



371820 / yellow mavic

PLASMA FIT PRO PAD

Mousse de remplacement pour les casques Plasma SLR et Plasma 2014

TAILLES

■ S / M / L

POIDS

■ 10 grammes



362570 / yellow mavic

SYNCRO FIT PAD

Mousse de remplacement pour le nouveau casque Syncro

TAILLES

■ S / M / L

POIDS

■ 10 grammes



363322 / red

ESPOIR FIT PAD

Mousse de remplacement pour le nouveau casque Espoir

TAILLES

■ M

POIDS

■ 10 grammes



356625

NOTCH FIT PAD

Mousse de remplacement pour le nouveau casque Notch

TAILLES

■ M

POIDS

■ 10 grammes



356626

VÊTEMENTS ROUTE HOMME

CXR ULTIMATE

Pour les cyclistes sur route qui veulent rouler vite et confortablement. CXR ULTIMATE est conçu et fabriqué avec les derniers matériaux optimisés pour le confort et une faible traînée aérodynamique en position de course. Caractéristiques principales : design avant-gardiste, matières de haute technologie, régulation de l'humidité inégale, peau pour les longues distances et technologie Clima Ride.



CXR ULTIMATE
LS JERSEY



CXR ULTIMATE
JERSEY



CXR ULTIMATE
BIB SHORT

COSMIC PRO

Pour les cyclistes sur route qui veulent un équipement respirant le plus léger possible. COSMIC PRO redéfinit la légèreté et la respirabilité pour les journées chaudes. Caractéristiques principales : matières ultralégères, protection anti-UV, système de ventilation et nouvelle peau pour longue distance.



COSMIC PRO H2O
JACKET



COSMIC PRO JACKET



COSMIC PRO VEST



COSMIC WIND LS
JERSEY



COSMIC PRO JERSEY



COSMIC WIND BIB
KNICKER



COSMIC PRO BIB SHORT

HC

Pour les cyclistes sur route adeptes d'endurance, qui veulent tester et explorer leurs limites. HC apporte le meilleur équilibre entre confort et performance pour les longues sorties. Caractéristiques principales : design intemporel, veste intégrée, design intégrant la veste, le maillot et le cuissard, s'ajuste parfaitement, capacité d'amortissement et technologie Clima Ride pour toutes les conditions météorologiques.



HC H2O JACKET



HC VEST



HC LS JERSEY



HC JERSEY



HC BIB SHORT



HC SHORT

SPRINT

Pour les cyclistes coureurs sur route ambitieux qui ne veulent pas de compromis entre le style et la fonctionnalité. SPRINT intègre toutes les caractéristiques essentielles pour la route, un nouveau design contemporain et dynamique. Caractéristiques principales : système de ventilation et régulation de l'humidité, protection anti-UV et coupe traditionnelle ou décontractée.



SPRINT H2O JACKET



SPRINT JERSEY



SPRINT SL JERSEY



SPRINT BIB KNICKER



SPRINT BIB SHORT



SPRINT SHORT

AKSIUM

Pour les cyclistes sur route passionnés. La nouvelle gamme AKSIUM combine toutes les exigences afin de créer l'équipement idéal pour rouler sur les distances moyennes ou pour les sorties d'entraînement. Caractéristiques principales : excellente régulation de l'humidité, polyvalence et fonctionnalité.



AKSIUM JACKET



AKSIUM VEST



AKSIUM JERSEY



AKSIUM BIB SHORT



AKSIUM SHORT



ECHELON LS BASE LAYER



ECHELON BL



ECHELON SL BASE LAYER

CXR ULTIMATE LS JERSEY

Le premier maillot de cyclisme à manches longues aérodynamique conçu pour améliorer la vitesse sur le vélo tout en offrant un confort total

TRAINÉE AÉRODYNAMIQUE LA PLUS FAIBLE SUR LE MARCHÉ

- La membrane CX Shell collée offre la plus faible trainée aérodynamique mesurée sur un maillot de cyclisme grâce à une imperméabilité à l'air élevée

RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ ET RESPIRABILITÉ

- Les pores de la membrane s'ouvrent lorsque la matière s'étire pour une meilleure respirabilité
- Les inserts en Air Mesh fabriqués avec la matière Flash offrent une évacuation optimale, deux fois plus rapide que la matière actuelle la plus efficace du marché
- Le Coldblack® assure la réverbération solaire et la protection anti-UV

FABRIQUÉ EN UNE SEULE PIÈCE

- Casque, vêtement et accessoires aérodynamiquement intégrés pour augmenter la vitesse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Micro Vent / Coldblack®

MATIÈRES

- Ride Wick ST / Air Mesh fabriqué avec la matière Flash / CX Shell / Buste : 100 % polyester / Insert sur le dos : 76 % polyamide, 24 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Zip frontal intégral réfléchissant / Éléments réfléchissants noirs / 3 poches à l'arrière collées + 1 poche à fermeture éclair résistante à l'eau pour smartphone

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 190 grammes



370717 / yellow mavic / black

369700 / black

CXR ULTIMATE JERSEY

Le premier maillot de cyclisme aérodynamique conçu pour améliorer la vitesse sur le vélo tout en offrant un confort total

TRAINÉE AÉRODYNAMIQUE LA PLUS FAIBLE SUR LE MARCHÉ

- La membrane CX Shell collée offre la plus faible trainée aérodynamique mesurée sur un maillot de cyclisme grâce à une imperméabilité à l'air élevée

RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ ET RESPIRABILITÉ

- Les pores de la membrane s'ouvrent lorsque la matière s'étire pour une meilleure respirabilité
- Les inserts en Air Mesh fabriqués avec la matière Flash offrent une évacuation optimale, deux fois supérieure à la deuxième matière la plus séchante du marché
- Le Coldblack® assure la réverbération solaire et la protection anti-UV

FABRIQUÉ EN UNE SEULE PIÈCE

- Casque, vêtement et accessoires aérodynamiquement intégrés pour augmenter la vitesse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Micro Vent / Coldblack® / Ergo Grip SL

MATIÈRES

- Air Mesh fabriqué avec la matière Flash / CX Shell / Buste : 100 % polyester / Insert sur le dos : 76 % polyamide, 24 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Zip frontal intégral réfléchissant / Éléments réfléchissants noirs / 3 poches à l'arrière collées + 1 poche à fermeture éclair résistante à l'eau pour smartphone

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 180 grammes



370716 / yellow mavic / black

369699 / black



CXR ULTIMATE BIB SHORT

Cuissard à bretelles offrant une coupe et un confort inégaux

CONFORT SUPÉRIEUR TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE

- La nouvelle peau Ergo 3D Pro Insert offre confort et performance grâce à l'amorti progressif via 3 densités et 6 épaisseurs différentes de mousse préformée 3D
- Il est possible de sélectionner parmi deux niveaux de densité de mousse du renfort, selon le poids du cycliste

CONCEPTION STABLE

- Bretelle de nouvelle conception parfaitement adaptée au haut CXR pour une coupe ajustée plus souple et une meilleure respirabilité
- L'Ergo Grip SL reste en place et réduit la trainée

RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ INÉGALÉE

- Les matières Skin Power et Skin Wick ST aident à évacuer l'humidité de la peau

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Grip SL / Peau Ergo 3D Pro Insert

MATIÈRES

- Skin Wick ST / Skin Power / Bas : 74 % polyamide, 26 % élasthanne / Côté : 76 % polyamide, 24 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermeture éclair centrale / Conception de bretelles en mesh collé / Ergo MonoBib

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 160 grammes



369598 / black



COSMIC PRO H2O JACKET

Veste de pluie ultralégère contre les grosses averses

HAUTEMENT IMPERMÉABLE

- La matière Dura Lite Rain SL offre un haut niveau d'étanchéité et de respirabilité
- Étanchéité 15000 mm
- Coutures étanches

RESPIRABILITÉ ÉLEVÉE

- Le Clima Vent SL offre une légère ventilation et permet l'évacuation de l'humidité pour ne pas souffrir de la chaleur et de la transpiration

COUPE PRÈS DU CORPS

- La conception près du corps élimine le flottement de la matière pendant la course

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Clima Vent SL / Ergo Cuff / Ergo Zip

MATIÈRES

- Dura Rain SL / Air Mesh / Buste : 100 % polyamide / Doublure : 93 % polyester, 7 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants / Colonne d'eau 15000 mm / SL

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 140 grammes



COSMIC PRO JACKET

Veste compressible légère qui protège contre le vent et les pluies faibles

PROTECTION ÉLEVÉE CONTRE LE VENT

- La matière Wind SL offre un niveau élevé de résistance au vent et de protection contre les pluies faibles

LIBERTÉ DE MOUVEMENT

- Les inserts stretch situés sur les côtés offrent une liberté de mouvement optimale
- Association de 3 matières techniques différentes stratégiquement placées
- La matière gaufrée ultralégère située à l'avant offre une protection élevée contre le vent
- Les inserts en Lycra sur le côté et la matière stretch à l'arrière augmentent l'amplitude des mouvements sans entraîner de flottement pendant la course

COMPRESSIBLE

- Grâce à la conception ultralégère, ne pèse que 80 grammes, et peut se compresser pour tenir dans sa propre poche arrière réversible

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Micro Vent / Ergo Zip

MATIÈRES

- Wind SL / Ride Wick ST / Buste : 100 % polyamide / Peau : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Tirette auto-bloquante / Éléments réfléchissants / Poche de rangement arrière réversible / SL

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 80 grammes



COSMIC PRO VEST

Gilet ultraléger coupe-vent pour le vent et les pluies faibles

PROTECTION ÉLEVÉE CONTRE LE VENT

- La matière Wind SL offre un niveau élevé de résistance au vent et de protection contre les pluies faibles

LIBERTÉ DE MOUVEMENT

- Les inserts stretch situés sur les côtés offrent une liberté de mouvement optimale
- Association de 3 matières techniques différentes stratégiquement placées
- La matière gaufrée ultralégère du devant offre une protection élevée contre le vent
- Les inserts en Lycra sur le côté et la matière stretch à l'arrière augmentent l'amplitude des mouvements sans flottement pendant la course

COMPRESSIBLE

- Conception légère et poche de rangement arrière réversible permettant de le plier pour le glisser dans une poche

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Micro Vent / Ergo Zip

MATIÈRES

- Wind SL / Ride Wick ST / Buste : 100 % polyamide / Peau : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Tirette auto-bloquante / Éléments réfléchissants / SL

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 60 grammes



COSMIC WIND LS JERSEY

Deux produits en un. Protection contre le vent conçue pour le début de l'hiver, équivalente à une veste, et avec un confort similaire à un maillot

LE MAILLOT LE PLUS LÉGER POUR AFFRONTÉ LE VENT

- Association de 3 matières techniques différentes stratégiquement placées
- Une membrane ultralégère 2,5 située sur le devant assure une haute protection contre le vent et une élasticité optimale
- Résistance au vent huit fois supérieure à une membrane traditionnelle sans réduction de la respirabilité

CONFORT ET COUPE EXCEPTIONNELS

- Les inserts stretch situés sur les côtés assurent une liberté de mouvement optimale
- La coupe près du corps permet d'éliminer le flottement du tissu pendant les entraînements
- Nouveau col ergonomique avec doublure polaire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Exo Grip / Ergo Cuff

MATIÈRES

- Warm Wick ST + / Warm Shell Wind / Buste : 100 % polyester / Peau : 80 % polyester, 20 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Tirette auto-bloquante / Éléments réfléchissants / Fermeture éclair centrale sur toute la longueur avec rabat intérieur de protection contre le vent / Garage à Zip / 3 poches arrière + 1 poche à fermeture éclair résistante à l'eau pour smartphone

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 240 grammes



COSMIC PRO JERSEY

Maillot ultraléger conçu pour les températures les plus chaudes

LE MAILLOT DE ROUTE LE PLUS LÉGER

- Conception légère grâce à une association de 3 matières différentes hautement fonctionnelles

RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ INÉGALÉE POUR LES JOURNÉES LES PLUS CHAUDES

- La matière 37.5 utilise des particules actives pour attirer la vapeur d'humidité et elle absorbe la chaleur corporelle, ce qui accélère l'évaporation et la respirabilité pour un maximum de performance humaine et de confort
- L'évacuation est 4 fois supérieure au polyester standard

MATIÈRES

- Wick Matrix / 37.5 / Buste : 100 % polyester / Peau : 100 % polyester / Épaules : 84 % polyester, 16 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermeture éclair centrale sur toute la longueur / Dos en mesh unidirectionnel pour le maintien de la poche / 3 poches arrière / Trou pour câble MP3

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 150 grammes



369606 / black / white



369605 / black



COSMIC WIND BIB KNICKER

Corsaire gratté à bretelles haute performance alliant une coupe exceptionnelle et une protection contre le vent

CONFORT SUPÉRIEUR GARANTI TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE

- La peau Ergo 3D Pro Insert garantit confort et performance grâce à un amorti progressif à 3 densités et à 6 épaisseurs différentes de mousse préformée 3D à 6 épaisseurs différentes
- Renfort avec deux niveaux de densité de mousse, selon le poids du cycliste

PROTECTION SUPÉRIEURE CONTRE LE VENT

- La membrane à 3 couches Warm Shell Wind offre la plus haute protection contre le vent sur le devant de la jambe

THERMO-RÉGULATION

- La matière Super Roubaix® Teflon garantit chaleur, durabilité et élasticité ainsi qu'une excellente imperméabilité grâce au traitement Teflon®

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Exo Grip / Peau Ergo 3D Pro Insert

MATIÈRES

- Super Roubaix® Teflon / Warm Wick ST + / Warm Shell Wind / Bas : 85 % polyamide, 15 % élasthanne / Buste : 80 % polyamide, 20 % élasthanne / Peau : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Conception de bretelles collées et fines / Éléments réfléchissants / Coutures plates

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 200 grammes



367955 / black



COSMIC PRO BIB SHORT

Cuissard à bretelles épuré ultraléger conçu pour les conditions de forte chaleur

LE CUISSARD À BRETelles LE PLUS LÉGER

- Conception légère qui utilise un mélange de matériaux hautement fonctionnels, bretelles fines et collées

CONFORT TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE

- La nouvelle peau Ergo 3D Pro Insert offre confort et performance grâce à un amorti progressif à 3 densités et à 6 épaisseurs différentes de mousse préformée 3D
- Il est possible de sélectionner parmi deux niveaux de densité de mousse du renfort, selon le poids du cycliste
- L'Ergo Grip SL reste en place pendant la course

AIDE LES MUSCLES À RÉCUPÉRER

- La matière Skin Power stabilise les muscles pendant la course pour réduire la fatigue et accélérer la récupération

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Grip SL / Peau Ergo 3D Pro Insert

MATIÈRES

- Skin Power SL / Skin Power / Bas : 74 % polyamide, 26 % élasthanne / Buste : 23 % élasthanne, 77 % polyamide / Insert buste : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Construction échancrée avec finition collée des bretelles / Entrejambe : 24 cm / Éléments réfléchissants

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 170 grammes



369609 / black / black



369608 / black / white



HC H2O JACKET

Veste de pluie respirante et complètement étanche pour les sorties très humides

COMPLÈTEMENT ÉTANCHE

- La matière 37.5 Xcelerator offre un degré élevé d'imperméabilité et est extrêmement respirante
- Étanchéité 20000 mm
- Coutures étanches

HAUTE RESPIRABILITÉ

- Le Clima Vent offre la perméabilité à l'air et l'évacuation de l'humidité pour rester au frais et au sec

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Clima Vent / XL Vent / Ergo Cuff

MATIÈRES

- 37.5 Xcelerator / Buste : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Colonne d'eau 20000 mm / 1 poche à fermeture éclair sur la poitrine / Coutures étanches

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 370 grammes



373426 / bright red / white

369611 / black / black



HC VEST

Gilet softshell assez léger, idéal par temps venteux

PROTECTION ÉLEVÉE CONTRE LE VENT

- La matière Warm Shell Rain ST offre un toucher très doux, tout en protégeant contre le vent et les faibles précipitations
- Étanchéité 5000 mm

AMÉLIORE LE CONFORT ET LA LIBERTÉ DE MOUVEMENT

- Insert stretch en matière très souple facilitant les mouvements
- L'Exo Grip offre un maximum de tenue et d'élasticité

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Exo Grip / Ergo Zip / Concept Ergo Body Fit

MATIÈRES

- Air Mesh / Warm Shell Rain ST / Buste : 100 % polyester / Dos : 93 % polyester, 7 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Insert en mesh dans le dos pour une meilleure respirabilité / Éléments réfléchissants / 1 poche à fermeture éclair sur la poitrine / Poche arrière à fermeture éclair

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 220 grammes



369610 / black / light blue mavic

356845 / bright red / black



HC LS JERSEY

Maillot ceinturé à manches longues pour les journées fraîches

COUPE ERGONOMIQUE

- Coutures ergonomiques qui enveloppent les contours du corps, pour réduire l'irritation et favoriser le mouvement

RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ

- La matière Ride Wick ST fournit une excellente régulation de l'humidité
- Inserts en Air Mesh pour favoriser la ventilation

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Concept Ergo Body Fit

MATIÈRES

- Ride Wick ST / Air Mesh / Buste : 91 % polyester, 9 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermeture éclair centrale sur toute la longueur / Inserts en mesh / Éléments réfléchissants / Dos en mesh unidirectionnel pour le maintien de la poche / 3 poches arrière + 1 poche à fermeture éclair pour les clés / Coutures plates

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 200 grammes



369613 / black / light blue mavic

128154 / bright red / black



HC JERSEY

Maillot de course haute performance

COUPE ERGONOMIQUE

- Coutures ergonomiques qui enveloppent les contours du corps, pour réduire l'irritation et favoriser le mouvement

RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ ET RESPIRABILITÉ POUR LES JOURNÉES LES PLUS CHAUDES

- La matière Ride Wick ST fournit une excellente régulation de l'humidité et une protection anti-UV
- Inserts en Air Mesh pour favoriser la ventilation

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Concept Ergo Body Fit

MATIÈRES

- Ride Wick ST / Air Mesh / Buste : 91 % polyester, 9 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermeture éclair centrale sur toute la longueur / 3 poches arrière + 1 poche à fermeture éclair pour les clés / Inserts en mesh / Éléments réfléchissants / Dos en mesh unidirectionnel pour le maintien de la poche / Coutures plates

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 180 grammes



369612 / light blue mavic / black

128151 / black / white / bright red



VÊTEMENTS ROUTE HOMME / HC

HC BIB SHORT

Cuissard à bretelles dédié à la course favorisant le maintien et la performance

CONFORT TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE

- La peau Ergo 3D Insert offre confort et performance grâce à un amorti progressif à 3 densités et à 6 épaisseurs différentes de mousse préformée 3D
- La matière Skin Matrix ST fournit une excellente évacuation de l'humidité
- L'Ergo Grip Race assure du maintien pour rester en place

PERFORMANCE DE PLUS LONGUE DURÉE ET RÉCUPÉRATION ACTIVE

- La matière Skin Power fournit un solide maintien musculaire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo 3D Insert / Ergo Grip Race / Concept Ergo Body Fit

MATIÈRES

- Skin Matrix ST / Skin Power / Bas : 74 % polyamide, 26 % élasthanne / Buste : 23 % élasthanne, 77 % polyamide / Côté : 44 % polyamide, 44 % polyester, 12 % élasthanne / Peau : 80 % polyester, 20 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Entrejambe : 24 cm / Poche radio / Éléments réfléchissants / Coutures plates

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 180 grammes



128156 / black / white / bright red
128264 / black



369633 / black / light blue mavic



HC SHORT

Cuissard de course sans bretelles favorisant le maintien et la performance

CONFORT TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE

- La peau Ergo 3D Insert offre confort et performance grâce à un amorti progressif à 3 densités et à 6 épaisseurs différentes de mousse préformée 3D
- L'Ergo Grip Race assure du maintien pour rester en place

PERFORMANCE DE PLUS LONGUE DURÉE ET RÉCUPÉRATION ACTIVE

- La matière Skin Power fournit un solide maintien musculaire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo 3D Insert / Ergo Grip Race

MATIÈRES

- Skin Wick ST / Skin Power / Bas : 74 % polyamide, 26 % élasthanne / Insert central : 44 % polyamide, 44 % polyester, 12 % élasthanne / Peau : 80 % polyester, 20 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Entrejambe : 24 cm / Éléments réfléchissants / Coutures plates

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 160 grammes



369632 / black / light blue mavic



128158 / black / white / bright red

128263 / black



VÊTEMENTS ROUTE HOMME / SPRINT

SPRINT H2O JACKET

Veste au design moderne pour la pluie, avec des fonctionnalités éprouvées lors de conditions climatiques difficiles

PROTECTION CONTRE LA PLUIE ET RESPIRABILITÉ

- La matière Dura Rain fournit une étanchéité durable et la respirabilité
- Étanchéité 5000 mm

ACCÈS À L'IDENTITÉ MAVIC

- Design dynamique très contemporain

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Cuff

MATIÈRES

- Dura Rain / Air Mesh / Buste : 100 % polyamide

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants / Colonne d'eau 5000 mm+ / 1 poche à fermeture éclair sur la poitrine / Poche arrière à fermeture éclair avec 3 poches intérieures en mesh / Coutures étanches

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL
- Coupe adaptée aux morphologies asiatiques

POIDS

- 250 grammes



369646 / black / pistache green

128161 / white / black



SPRINT JERSEY

Maillot très respirant doté d'un design moderne pour la vitesse

POUR RESTER AU SEC À CHAQUE SORTIE

- La matière Wick Matrix offre une respirabilité parfaite et des capacités exceptionnelles d'évacuation de l'humidité

COMBINAISON DE CONFORT ET DE COUPE AJUSTÉE

- Zip frontal intégral
- L'Exo Grip procure un maximum de tenue et d'élasticité

ACCÈS À L'IDENTITÉ MAVIC

- Design dynamique très contemporain
- Vaste choix de couleurs

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Exo Grip

MATIÈRES

- Wick Matrix / Air Mesh / Buste : 100 % polyester / Côté : 93 % polyester, 7 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermeture éclair centrale sur toute la longueur / Éléments réfléchissants / 3 poches arrière + 1 poche à fermeture éclair pour les clés

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL
- Coupe décontractée disponible

POIDS

- 210 grammes



369648 / grey denim / pistache green



356606 / boltblue / white

356891 / white / black

356905 / bright red / black



SPRINT SL JERSEY

Maillot très respirant, sans manches, avec un design moderne pour la vitesse

POUR RESTER AU SEC À CHAQUE SORTIE

- La matière Wick Matrix offre une respirabilité parfaite et des capacités exceptionnelles d'évacuation de l'humidité

COMBINAISON DE CONFORT ET DE COUPE AJUSTÉE

- Zip frontal intégral
- L'Exo Grip procure un maximum de tenue et d'élasticité

ACCÈS À L'IDENTITÉ MAVIC

- Design dynamique très contemporain
- Vaste choix de couleurs

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Exo Grip



369649 / white / pistache green



356852 / boltblue / black



356616 / bright red / black



MATIÈRES

- Wick Matrix / Air Mesh / Buste : 100 % polyester / Peau : 93 % polyester, 7 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants / 3 poches arrière + 1 poche à fermeture éclair pour les clés

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 140 grammes

SPRINT BIB KNICKER

Corsaire trois saisons, une valeur sûre

ACCÈS AU CONFORT MAVIC

- La peau Ergo 3D Insert offre confort et performance grâce à un amorti progressif à 3 densités et à 6 épaisseurs différentes de mousse préformée 3D
- La matière Skin Wick ST procure une excellente résistance à l'abrasion, maintien et confort

COMBINAISON DE CONFORT, DE COUPE AJUSTÉE

- L'Exo Grip procure une tenue maximum et de l'élasticité
- Bretelles en mesh aéré

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo 3D Insert / Exo Grip

MATIÈRES

- Skin Wick ST / Skin Matrix ST / Bas : 80 % polyamide, 20 % élasthanne / Buste : 75 % polyamide, 25 % élasthanne / Côté : 65 % polyamide, 23 % polyester, 12 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Entrejambe : 48 cm / Bretelles en mesh aéré / Éléments réfléchissants / Coutures plates

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 240 grammes



356857 / black / black



356856 / black / white

SPRINT BIB SHORT

Cuissard technique, à bretelles, coupe parfaite et confortable

ACCÈS AU CONFORT MAVIC

- La peau Ergo 3D Insert offre confort et performance grâce à un amorti progressif à 3 densités et à 6 épaisseurs différentes de mousse préformée 3D
- La matière Skin Wick ST procure une excellente résistance à l'abrasion, maintien et confort

COMBINAISON DE CONFORT, DE COUPE AJUSTÉE

- L'Exo Grip procure une tenue maximum et de l'élasticité
- Bretelles en mesh aéré

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo 3D Insert / Exo Grip

MATIÈRES

- Skin Wick ST / Skin Matrix ST / Bas : 80 % polyamide, 20 % élasthanne / Buste : 75 % polyamide, 25 % élasthanne / Côté : 65 % polyamide, 23 % polyester, 12 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Entrejambe : 24 cm / Bretelles en mesh aéré / Éléments réfléchissants / Coutures plates

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 200 grammes



356854 / black / white



356853 / black / black



369647 / black / pistache green / grey denim



SPRINT SHORT

Cuissard technique, sans bretelles, coupe parfaite et confortable

ACCÈS AU CONFORT MAVIC

- La peau Ergo 3D Insert offre confort et performance grâce à un amorti progressif à 3 densités et à 6 épaisseurs différentes de mousse préformée 3D
- La matière Skin Wick ST procure une excellente résistance à l'abrasion, maintien et confort

COMBINAISON DE CONFORT ET DE COUPE AJUSTÉE

- L'Exo Grip procure un maximum de tenue et d'élasticité

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo 3D Insert / Exo Grip

MATIÈRES

- Skin Wick ST / Skin Matrix ST / Bas : 80 % polyamide, 20 % élasthanne / Côté : 65 % polyamide, 23 % polyester, 12 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Entrejambe : 24 cm / Éléments réfléchissants / Coutures plates

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 180 grammes



356859 / black / white



356858 / black / black



AKSIUM JACKET

Nouvelle veste de pluie/coupe-vent, compressible et légère

PROTECTION ÉLEVÉE CONTRE LE VENT

- La matière Wind SL assure la résistance au vent et une légère protection contre les pluies faibles

COMPRESSIBLE

- Sa conception légère permet de le compresser pour l'insérer dans une poche de maillot

MATIÈRES

- Wind SL / Air Mesh / Buste : 100 % polyamide / Peau : 91 % polyester, 9 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants / Poche arrière à fermeture éclair

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL
- Coupe Asian Fit disponible

POIDS

- 130 grammes



369634 / light blue mavic



369635 / black

Wind Ride

AKSIUM VEST

Gilet léger compressible

LÉGÈRE PROTECTION CONTRE LE VENT

- La matière Wind SL assure la résistance au vent et une légère protection contre les pluies faibles

COMPRESSIBLE

- Conception légère et compacte pour faciliter le transport

MATIÈRES

- Wind SL / Air Mesh / Buste : 100 % polyamide / Insert sur le dos : 91 % polyester, 9 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Insert en mesh dans le dos pour une meilleure respirabilité / Éléments réfléchissants / Poche arrière à fermeture éclair

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 110 grammes



369636 / light blue mavic



369637 / black

Wind Ride

AKSIUM JERSEY

Maillot au style classique doté d'une coupe ergonomique inspirée par la course

POUR RESTER AU SEC EN TOUTE SITUATION

- La matière Ride Wick offre un excellent transfert de l'humidité
- Inserts en Air Mesh pour une ventilation maximale sur les côtés

COMBINAISON DE CONFORT, DE COUPE AJUSTÉE ET DE QUALITÉ

- De nouvelles lignes de coupe ergonomique dessinent les contours du corps pour réduire l'irritation et améliorer le mouvement
- Nouvelle conception ergonomique de la poche arrière pour un accès facile
- Élastique en silicone à la taille pour un maintien confortable du corps

MATIÈRES

- Ride Wick / Air Mesh / Buste : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermeture éclair centrale sur toute la longueur / Éléments réfléchissants / Élastique en silicone à la taille / 2 poches à l'arrière + 1 poche centrale à fermeture éclair / Coutures plates

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 210 grammes



369638 / light blue mavic



369642 / black



369639 / white



369641 / fern green



369640 / bright red

Hot Ride

AKSIUM BIB SHORT

Confort, coupe ajustée et maintien

PERFORMANCE MAVIC ÉPROUVÉE

- La peau Ergo 2D Insert offre confort, maintien et régulation de l'humidité grâce à 2 densités et 2 épaisseurs différentes de mousse perforée
- La matière Skin Wick ST possède d'excellentes caractéristiques de résistance à l'abrasion, de maintien et de confort

COMBINAISON DE CONFORT, DE COUPE AJUSTÉE ET DE QUALITÉ

- L'élastique en silicone à la taille maintient confortablement le corps

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo 2D Insert

MATIÈRES

- Skin Wick ST / Bas : 80 % polyamide, 20 % élasthanne / Buste : 76 % polyamide, 24 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Entrejambe : 24 cm / À l'intérieur, bande silicone adhérente sur les cuisses / Éléments réfléchissants / Coutures plates

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 190 grammes



369643 / black



369303 / black / white

Hot Ride

AKSIUM SHORT

Confort et coupe ajustée

PERFORMANCE MAVIC ÉPROUVÉE

- La peau Ergo 2D Insert offre confort, maintien et régulation de l'humidité grâce à 2 densités et 2 épaisseurs différentes de mousse perforée
- La matière Skin Wick ST possède d'excellentes caractéristiques de résistance à l'abrasion, de maintien et de confort

COMBINAISON DE CONFORT, DE COUPE AJUSTÉE ET DE QUALITÉ

- L'élastique en silicone à la taille maintient confortablement le corps

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo 2D Insert

MATIÈRES

- Skin Wick ST / Bas : 80 % polyamide, 20 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Entrejambe : 24 cm / À l'intérieur, bande silicone adhérente sur les cuisses / Éléments réfléchissants

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 150 grammes



369304 / black / white



ECHELON LS BASE LAYER

Sous-vêtement à manches longues offrant une excellente régulation de l'humidité et une légère protection thermique

POUR RESTER AU SEC À CHAQUE SORTIE

- La matière Air Dry offre une évacuation supérieure de l'humidité

COUPE SPÉCIALEMENT ÉTUDIÉE POUR LE CYCLISME

- La coupe préformée limite l'excès de tissu sous le maillot et apporte une liberté de mouvement pendant la course
- Coutures plates ergonomiques qui enveloppent les contours du corps afin de réduire les frictions

MATIÈRES

- Air Dry / Buste : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Finition stretch douce au toucher / Coutures plates

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 130 grammes



128170 / white



ECHELON BL

Sous-vêtement léger, près du corps, offrant une excellente évacuation de l'humidité

POUR RESTER AU SEC À CHAQUE SORTIE

- La matière Air Dry offre une évacuation supérieure de l'humidité

COUPE SPÉCIALEMENT ÉTUDIÉE POUR LE CYCLISME

- La coupe préformée limite l'excès de tissu sous le maillot et apporte une liberté de mouvement pendant la course
- Coutures plates ergonomiques qui enveloppent les contours du corps afin de réduire l'irritation

MATIÈRES

- Air Dry / Buste : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Finition stretch douce au toucher / Coutures plates

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 80 grammes



128171 / white



ECHELON SL BASE LAYER

Sous-vêtement très léger, près du corps, offrant une excellente évacuation de l'humidité

POUR RESTER AU SEC À CHAQUE SORTIE

- La matière Air Dry offre une évacuation supérieure de l'humidité

COUPE SPÉCIALEMENT ÉTUDIÉE POUR LE CYCLISME

- La coupe préformée limite l'excès de tissu sous le maillot et apporte une liberté de mouvement pendant la course
- Coutures plates ergonomiques qui enveloppent les contours du corps afin de réduire l'irritation

MATIÈRES

- Air Dry / Buste : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Finition stretch douce au toucher / Coutures plates

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 65 grammes



128172 / white



VÊTEMENTS ROUTE FEMME

COSMIC PRO WOMEN

Pour les cyclistes sur route très motivées qui veulent le produit le plus léger pour les journées les plus chaudes. COSMIC PRO Femme redéfinit la légèreté et le confort pour les sorties de tous les jours avec élégance. Caractéristiques principales : matières ultralégères, système de ventilation et finitions haut de gamme.



COSMIC PRO JACKET W

COSMIC PRO VEST W

COSMIC PRO JERSEY W

COSMIC PRO SL TOP W

COSMIC PRO KNICKER W

COSMIC PRO SHORT W

ATHENA

Pour les cyclistes sur route adeptes d'endurance, qui veulent tester et explorer leurs limites. ATHENA apporte le meilleur équilibre entre confort et performance pour les longues sorties. Caractéristiques principales : s'ajuste parfaitement, capacité d'amortissement et technologie Clima Ride pour toutes les conditions météorologiques.



ATHENA H2O JACKET

ATHENA LS JERSEY

ATHENA JERSEY

ATHENA SL JERSEY

ATHENA THERMO KNICKER

ATHENA SHORT

CLOUD

Pour les cyclistes sur route passionnées qui aiment rouler. CLOUD combine toutes les connaissances en cyclisme afin de créer l'équipement idéal pour pédaler sur des distances moyennes ou pour les sorties d'entraînement. Caractéristiques principales : excellente régulation de l'humidité, polyvalence et fonctionnalité, vaste choix.



CLOUD JACKET

CLOUD JERSEY

CLOUD KNICKER

CLOUD SHORT

COSMIC PRO JACKET W

Veste légère qui protège contre le vent et les pluies faibles

PROTECTION ÉLEVÉE CONTRE LE VENT GRÂCE À UNE MATIÈRE DOUCE AU TOUCHER

- Le nouveau matériau Wind SL gauffré offre un degré élevé de résistance au vent et un toucher beaucoup plus doux

LIBERTÉ DE MOUVEMENT

- Les inserts stretch situés sur les côtés offrent une grande facilité de mouvement

COMPRESSIBLE

- La conception légère permet une compression élevée pour un rangement facile dans sa propre poche arrière
- Ultra-léger : seulement 70 grammes

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Micro Vent / Ergo Zip

MATIÈRES

- Wind SL / Ride Wick ST / Buste : 100 % polyamide / Peau : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants / Poche de rangement arrière réversible / SL

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 70 grammes



369669 / methyl blue / blue line



369668 / black / white



COSMIC PRO VEST W

Gilet ultraléger pour le vent et la pluie

PROTECTION ÉLEVÉE CONTRE LE VENT GRÂCE À UNE MATIÈRE DOUCE AU TOUCHER

- Le nouveau matériau Wind SL gauffré offre un degré élevé de résistance au vent et un toucher très doux

LIBERTÉ DE MOUVEMENT

- Les inserts stretch sur les côtés facilitent les mouvements

COMPRESSIBLE

- La conception légère permet une compression élevée pour un rangement facile dans une poche

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Micro Vent / Ergo Zip

MATIÈRES

- Wind SL / Ride Wick ST / Buste : 100 % polyamide / Insert sur le dos : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants / SL

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 50 grammes



369667 / methyl blue / blue line



369666 / black



COSMIC PRO JERSEY W

Conçu et créé par des femmes pour les femmes, cet élégant maillot présente d'exceptionnelles caractéristiques de respirabilité, de confort et d'ajustement

CONFORT TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE

- Coutures ergonomiques qui dessinent les contours du corps pour réduire l'irritation et améliorer le mouvement
- La nouvelle conception Ergo Grip reste confortablement en place

RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ INÉGALÉE POUR LES JOURNÉES LES PLUS CHAUDES

- Association de 3 matières techniques différentes stratégiquement placées
- La matière Stretch Wick à l'avant offre beaucoup d'élasticité, de respirabilité et de douceur
- Les empiècements latéraux en Ride Wick ST offrent une excellente régulation de l'humidité
- L'insert en Air Mesh à l'arrière augmente la ventilation

COMBINAISON OPTIMALE DE CONFORT, DE COUPE AJUSTÉE ET DE DÉTAILS FÉMININS

- Nouveau col à forme ergonomique avec doublure en mesh
- Nouvelles poches arrière ergonomiques pour un accès facile pendant la course

- L'Ergo Grip SL sur les manches et les manchettes offre une adhérence confortable
- Poche à fermeture éclair résistante à l'eau et trou pour câble MP3

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Exo Grip / Ergo Grip SL

MATIÈRES

- Ride Wick ST / Stretch Wick / Skin Matrix ST / Air Mesh / Buste : 74 % polyamide, 26 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants / Garage à Zip / 3 poches arrière + 1 poche à fermeture éclair résistante à l'eau pour smartphone / Trou pour câble MP3 / Livré avec les manchettes assorties

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 130 grammes



369306 / methyl blue / blue line



369665 / flashy-x / white



369305 / black / white



COSMIC PRO SL TOP W

Haut SL élégant et féminin offrant une respirabilité, un confort et un ajustement exceptionnels pour les journées les plus chaudes

RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ IMBATTABLE POUR LES JOURNÉES LES PLUS CHAUDES

- Association de 3 matières techniques stratégiquement placées
- L'avant en la matière Ride Wick ST offre une excellente régulation de l'humidité
- La matière Stretch Wick sur les empiècements latéraux offre beaucoup d'élasticité, de respirabilité et de douceur
- L'insert en Air Mesh à l'arrière augmente la ventilation

CONFORT TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE

- Coutures ergonomiques qui dessinent les contours du corps pour réduire l'irritation et améliorer le mouvement

MATIÈRES

- Ride Wick ST / Stretch Wick / Air Mesh / Avant : 100 % polyester / Buste inférieure : 74 % polyamide, 26 % élasthanne / Côté : 95 % polyester, 5 % élasthanne / Dos : 95 % polyester, 5 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants / 3 poches arrière / Trou pour câble MP3

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 70 grammes



369558 / methyl blue / blue line



369559 / flashy-x / white



369307 / black / white



VÊTEMENTS ROUTE FEMME / COSMIC PRO WOMEN

COSMIC PRO KNICKER W

Corsaire femme performant et élégant

CONFORT SUPÉRIEUR TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE

- La nouvelle peau Ergo 3D Pro Women's Insert offre confort et performance grâce à un amorti progressif à 3 densités et à 6 épaisseurs différentes de mousse préformée 3D
- L'Ergo Waist réduit la pression sur le ventre et optimise le confort
- L'Ergo Grip SL reste confortablement en place et améliore la circulation sanguine
- Design multi-empiecement anatomique

RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ INÉGALÉE

- La matière Skin Wick ST possède d'excellentes caractéristiques de résistance à l'abrasion, de maintien et de confort

DESIGN SPÉCIFIQUE POUR LES FEMMES

- Design intégrant la veste, le maillot et le cuissard adapté aux femmes

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo 3D Pro Women's Insert / Ergo Waist / Ergo Grip SL

MATIÈRES

- Skin Wick ST / Bas : 80 % polyamide, 20 % élasthanne / Côté : 76 % polyamide, 24 % élasthanne / Peau : 80 % polyester, 20 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants noirs

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 190 grammes



369650 / black / white



369651 / black

COSMIC PRO SHORT W

Style élégant, coupe très féminine et confortable

CONFORT SUPÉRIEUR TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE

- La nouvelle peau Ergo 3D Pro Women's Insert offre confort et performance grâce à un amorti progressif à 3 densités et à 6 épaisseurs différentes de mousse préformée 3D
- L'Ergo Waist réduit la pression sur le ventre et optimise le confort
- L'Ergo Grip SL reste confortablement en place et améliore la circulation sanguine
- Design multi-empiecement anatomique

RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ INÉGALÉE POUR LES JOURNÉES LES PLUS CHAUDES

- La matière Skin Wick ST possède d'excellentes caractéristiques de résistance à l'abrasion, de maintien et de confort

DESIGN SPÉCIFIQUE POUR LES FEMMES

- Design intégrant la veste, le maillot et le cuissard adapté aux femmes

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo 3D Pro Women's Insert / Ergo Waist / Ergo Grip SL

MATIÈRES

- Skin Wick ST / Bas : 80 % polyamide, 20 % élasthanne / Côté : 76 % polyamide, 24 % élasthanne / Peau : 80 % polyester, 20 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Entrejambe : 18 cm / Éléments réfléchissants noirs

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 140 grammes



369653 / black



369652 / black / white



VÊTEMENTS ROUTE FEMME / ATHENA

ATHENA H2O JACKET

Veste de pluie haute performance pour femme contre les grosses averses

IMPERMÉABLE

- La matière Dura Rain est hautement étanche et respirante
- Étanchéité 5000 mm+
- Coutures étanches

RESPIRABILITÉ ÉLEVÉE

- Le Clima Vent offre ventilation et évacuation de l'humidité pour ne pas souffrir de la chaleur et de la transpiration

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Clima Vent / Ergo Cuff

MATIÈRES

- Dura Rain / Buste : 100 % polyamide / Col : 93 % polyester, 7 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Bouts-de-manche réglables / Éléments réfléchissants / Colonne d'eau 5000 mm+ / Fermeture éclair centrale sur toute la longueur avec rabat résistant à l'eau / Poche arrière à fermeture éclair avec 2 poches intérieures en mesh / Coutures étanches

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 270 grammes



369308 / blue line / white



ATHENA LS JERSEY

Maillot cintré à manches longues, adapté aux températures fraîches

COUPE ERGONOMIQUE

- Coutures ergonomiques qui enveloppent les contours du corps, pour réduire l'irritation et favoriser le confort du mouvement

RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ ET RESPIRABILITÉ

- La matière Wick Matrix offre une respirabilité élevée et une évacuation de l'humidité exceptionnelle
- Inserts en Air Mesh pour accroître la ventilation

MATIÈRES

- Wick Matrix / Air Mesh / Buste : 100 % polyester / Haut de la manche : 91 % polyester, 9 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermeture éclair centrale sur toute la longueur / Inserts en mesh / Éléments réfléchissants / Dos en mesh unidirectionnel pour le maintien de la poche / 3 poches arrière + 1 poche à fermeture éclair pour les déchets / Coutures plates

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 180 grammes



370744 / black / blue line



ATHENA JERSEY

Maillot de course haute performance pour femme

COUPE ERGONOMIQUE

- Coutures ergonomiques qui enveloppent les contours du corps, pour réduire l'irritation et favoriser le mouvement

RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ ET RESPIRABILITÉ

- La matière Wick Matrix offre une respirabilité parfaite et une évacuation de l'humidité exceptionnelle
- Inserts en Air Mesh pour accroître la ventilation

MATIÈRES

- Wick Matrix / Air Mesh / Buste : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermeture éclair centrale sur toute la longueur / Inserts en mesh / Éléments réfléchissants / Dos en mesh unidirectionnel pour le maintien de la poche / 3 poches arrière + 1 poche à fermeture éclair pour les déchets / Coutures plates

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 160 grammes



ATHENA SL JERSEY

Maillot sans manches hautement respirant idéal pour les températures élevées

COUPE ERGONOMIQUE

- Coutures ergonomiques qui enveloppent les contours du corps, pour réduire l'irritation et favoriser le mouvement

RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ ET RESPIRABILITÉ

- La matière Wick Matrix offre une respirabilité parfaite et une évacuation de l'humidité exceptionnelle
- Inserts en Air Mesh pour accroître la ventilation

MATIÈRES

- Wick Matrix / Air Mesh / Buste : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermeture éclair centrale sur toute la longueur / 3 poches arrière + 1 poche à fermeture éclair pour les clés / Inserts en mesh / Éléments réfléchissants / Dos en mesh unidirectionnel pour le maintien de la poche / Coutures plates

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 140 grammes



ATHENA THERMO KNICKER

Corsaire cintré élégant, en matière grattée avec intérieur polaire extrêmement doux pour une chaleur exceptionnelle et un confort hors pair

CONFORT GARANTI TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE

- La peau Ergo 3D Women's Insert garantit confort et performance grâce à un amorti progressif à 3 densités et à 6 épaisseurs différentes de mousse préformée 3D
- Coutures plates

COMBINAISON PARFAITE DE CONFORT, DE COUPE AJUSTÉE ET DE QUALITÉ

- La matière Warm Tech propose une doublure en matière grattée, gage de chaleur, confort, maintien et douceur au toucher

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo 3D Women's Insert / Ergo Waist / Exo Grip

MATIÈRES

- Ride Wick Warm / Warm Tech / Bas : 86 % polyamide, 14 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Coutures plates

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 210 grammes



ATHENA SHORT

Cuissard de course pour un maximum de maintien et de performance

CONFORT TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE

- La peau Ergo 3D Women's Insert offre confort et performance grâce à un amorti progressif à 3 densités et à 6 épaisseurs différentes de mousse préformée 3D
- L'Ergo Grip Race assure du maintien pour rester en place

PERFORMANCE DE PLUS LONGUE DURÉE ET RÉCUPÉRATION ACTIVE

- La matière Skin Power offre un maintien musculaire efficace

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo 3D Women's Insert / Ergo Grip Race

MATIÈRES

- Skin Matrix ST / Skin Power / Bas : 74 % polyamide, 26 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Entrehambe : 20 cm / Éléments réfléchissants / Coutures plates

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 140 grammes



CLOUD JACKET

Veste coupe-vent légère et compressible

LÉGÈRE PROTECTION CONTRE LE VENT

- La matière Wind SL protège contre le vent et les pluies faibles

COMPRESSIBLE

- Conception légère permettant la compression pour un transport facile

MATIÈRES

- Wind SL / Air Mesh / Buste : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants / Poche arrière à fermeture éclair

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 140 grammes



369701 / elegant plum-x



NEW

369673 / blue line



NEW

369671 / white



CLOUD JERSEY

Maillot au style classique pour femme

RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ ET RESPIRABILITÉ

- La matière Ride Wick ST offre une bonne évacuation de l'humidité
- Inserts en Air Mesh pour plus de ventilation

COMBINAISON DE CONFORT, DE COUPE AJUSTÉE ET DE QUALITÉ

- Zip frontal intégral
- Élastique en silicone à la taille, pour un bon maintien

MATIÈRES

- Ride Wick ST / Air Mesh / Buste : 84 % polyester, 16 % élasthanne / Peau : 93 % polyester, 7 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermeture éclair centrale sur toute la longueur / Inserts en mesh sur les côtés / 3 poches arrière + 1 poche à fermeture éclair pour les clés / Livré avec les manchettes assorties

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 220 grammes



369678 / elegant plum-x



NEW

369676 / blue line



NEW

369677 / popsicle green



CLOUD KNICKER

Corsaire léger toutes saisons pour femme

PARFAITE COMBINAISON DE CONFORT, DE COUPE AJUSTÉE ET DE QUALITÉ

- La peau Ergo 2D Women's Insert offre confort, maintien et régulation de l'humidité, grâce aux hautes performances de la mousse préformée à 2 densités et 2 épaisseurs différentes
- L'Ergo Waist réduit la pression sur le ventre et améliore le confort
- Zip frontal intégral

RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ

- La matière Skin Wick ST offre d'excellentes caractéristiques de résistance à l'abrasion, de maintien et de confort

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo 2D Women's Insert / Ergo Waist

MATIÈRES

- Skin Wick ST / Skin Power Mesh / Bas : 80 % polyamide, 20 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Entrejambe : 48 cm / Éléments réfléchissants / Élastique en silicone adhérent sur les cuisses

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 170 grammes



372219 / black

CLOUD SHORT

Excellent rapport qualité-prix pour ce cuissard très confortable : une valeur sûre

PARFAITE COMBINAISON DE CONFORT, DE COUPE AJUSTÉE ET DE QUALITÉ

- La peau Ergo 2D Women's Insert offre confort, maintien et régulation de l'humidité, grâce aux hautes performances de la mousse préformée à 2 densités et 2 épaisseurs différentes
- L'Ergo Waist réduit la pression sur le ventre et améliore le confort

RÉGULATION DE L'HUMIDITÉ

- La matière Skin Wick ST offre d'excellentes caractéristiques de résistance à l'abrasion, de maintien et de confort

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo 2D Women's Insert / Ergo Waist

MATIÈRES

- Skin Wick ST / Bas : 80 % polyamide, 20 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Entrejambe : 20 cm / À l'intérieur, bande silicone adhérente sur les cuisses / Éléments réfléchissants / Coutures plates

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 140 grammes



372220 / black

VÊTEMENTS VTT HOMME

STRATOS

Pour les vététistes qui recherchent la performance et qui roulent dans des conditions variables. STRATOS est une protection légère, conçue pour les sorties All-mountain en montée et en descente. Caractéristiques principales : construction légère, matières résistantes, respirabilité élevée et technologie Clima Ride pour toutes les conditions météorologiques.



STRATOS
CONVERTIBLE JACKET



STRATOS
H2O JACKET



STRATOS
THERMO LS JERSEY



STRATOS
LS JERSEY



STRATOS
H2O PANT



STRATOS
H2O SHORT



STRATOS
SHORT



STRATOS
UNDER SHORT

CROSSMAX

Pour les vététistes Enduro qui aiment pousser leurs limites. La gamme CROSSMAX est imaginée et conçue pour l'exigence de l'Enduro, issue d'une collaboration étroite avec des pilotes Mavic comme Jérôme Clementz, Fabien Barel ou Anne-Caroline Chausson. Caractéristiques principales : matières offrant une solidité à toute épreuve, régulation de l'humidité optimale et liberté de mouvement.



CROSSMAX
H2O JACKET



CROSSMAX
LS JERSEY



CROSSMAX
JERSEY



CROSSMAX
SHORT SET

RED ROCK

Pour les vététistes passionnés qui aiment rouler entre amis. RED ROCK associe des performances All-mountain à un look "cool". Caractéristiques principales : excellente régulation de l'humidité, polyvalence, matières robustes et confort.



RED ROCK
LS JERSEY



RED ROCK
JERSEY



RED ROCK
SHORT SET



RED ROCK
UNDER SHORT

VÊTEMENTS VTT FEMME

MEADOW

Pour les vététistes qui aiment pousser leurs limites. MEADOW est une protection légère, pour les sorties All-mountain en montée et en descente. Caractéristiques principales : design inspiré de l'Enduro, construction légère, matières très résistantes et respirabilité élevée.



MEADOW
LS JERSEY



MEADOW
JERSEY



MEADOW
SHORT SET

STRATOS CONVERTIBLE JACKET

Veste technique et légère pour le VTT qui se transforme rapidement en gilet

PROTECTION LÉGÈRE

- Le Scuff Guard augmente la résistance à l'abrasion aux endroits stratégiques
- Le mélange de matières Dura Rain SL et Trail Tech ST réduit le poids et accroît la protection contre l'abrasion

RESPIRABILITÉ ET CONVERTIBILITÉ ÉLEVÉES

- Le XL Vent et le gousset au niveau du col offrent une ventilation supplémentaire
- La technologie innovante Quickburst® permet de retirer les manches en quelques secondes et d'une main seulement

CONÇU POUR LE VTT

- Sa coupe et sa construction spécifiques restent confortables sous un sac à dos
- L'Ergo Zip limite les irritations et les points de pression au niveau des zones sensibles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Cuff / Ergo Zip / Scuff Guard

MATIÈRES

- Dura Rain SL / Trail Tech ST / Buste : 100 % polyamide / Dos : 92 % polyester, 8 % élasthanne / Insert manche : 92 % polyester, 8 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Quick Cord / Anti-éclaboussures / Éléments réfléchissants / Garage à Zip / Quickburst® / DWR

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 140 grammes



362728 / black / yellow mavic



366452 / black / autobahn



STRATOS H2O JACKET

Veste de pluie technique pour le VTT

COMPLÈTEMENT ÉTANCHE ET HAUTE RESPIRABILITÉ

- La matière 37.5 Xcelerator offre un niveau élevé d'étanchéité et une respirabilité extrême
- Étanchéité 20000 mm
- Coutures collées

PROTECTION PERSONNALISÉE

- La capuche amovible à fermeture éclair avec bord renforcé améliore la résistance et elle peut être ajustée pour plus de chaleur et de protection

PROTECTION LÉGÈRE

- Le Scuff Guard améliore la résistance à l'abrasion dans les zones stratégiques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Clima Vent / XL Vent / Ergo Cuff / Scuff Guard

MATIÈRES

- 37.5 Xcelerator / Air Mesh / Buste : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Pak Back / Colonne d'eau 20000 mm / 1 poche à fermeture éclair sur la poitrine / Coutures collées / Capuche amovible à fermeture éclair

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 450 grammes



372402 / black / white



372403 / black



STRATOS THERMO LS JERSEY

Ce maillot chaud pour le VTT sera une protection indispensable par temps froid

SOLIDE, DURABLE ET CHAUD

- La matière Warm Wick ST et la conception ripstop offrent une isolation légère et une protection accrue contre l'abrasion par temps frais
- L'ourlet plongeant maintient le dos au chaud, et ce même dans les postures les plus agressives

LIBERTÉ DE MOUVEMENT

- Sa coupe plus ample et sa conception stretch offrent une liberté de mouvement optimale et un confort hors pair

CONCEPT DE SUPERPOSITION

- Ce maillot peut être porté avec les vestes Stratos par temps humide afin de conserver la chaleur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Cuff / Ergo Zip

MATIÈRES

- Warm Wick ST + / Buste : 93 % polyester, 7 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Garage à Zip / Ourlet plongeant

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 330 grammes



362731 / black / yellow mavic



366453 / black / autobahn



STRATOS LS JERSEY

Maillot de VTT alliant légèreté, durabilité et régulation de l'humidité

COMBINAISON DE ROBUSTESSE ET DE RESPIRABILITÉ

- La matière Trail Wick procure légèreté et protège plus efficacement contre l'abrasion
- Le Scuff Guard augmente la résistance à l'abrasion dans des zones stratégiques

LIBERTÉ DE MOUVEMENT

- Coupe semi-ample qui facilite le mouvement sans surplus de matière

RÉGULATION DE LA VENTILATION

- Inserts en Air Mesh et technologie améliorant l'aération en fonction des besoins spécifiques des zones du corps

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Scuff Guard

MATIÈRES

- Trail Wick / Air Mesh / Trail Wick Engineered / Buste : 83 % polyester, 17 % viscose / Manche : 95 % polyester, 5 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Inserts en mesh

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 230 grammes



356624 / yellow mavic / black



356824 / black



STRATOS H2O PANT

Pantalon de pluie technique et compressible pour le VTT

PROTECTION LÉGÈRE ET COMPRESSIBLE

- Le Scuff Guard augmente la résistance à l'abrasion aux endroits stratégiques tels que les chevilles et le dos
- La matière Dura Rain SL assure légèreté et protection accrue contre l'abrasion
- Fermeture éclair à ouverture rapide au niveau des chevilles, gage d'une protection contre la chaîne
- Poids plume : 200 grammes seulement

ENTIÈREMENT ÉTANCHE ET EXTRÊMEMENT SOLIDE

- Les matières Dura Rain SL et Dura Rain ST sont extrêmement résistantes, étanches et très respirantes
- Étanchéité 10000 mm
- Coutures étanches

LIBERTÉ DE MOUVEMENT

- La coupe et la conception stretch à l'arrière spécialement conçues pour le VTT assurent des mouvements sans la moindre restriction

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Scuff Guard

MATIÈRES

- Dura Rain SL / Bas : 100 % polyamide / Peau : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermetures éclair en bas des jambes / Éléments réfléchissants / Ceinture réglable en largeur / 2 poches à l'avant collées à fermeture éclair / SL / Livré avec un sac de rangement / Coutures étanches

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 200 grammes



362733 / black



STRATOS H2O SHORT

Le pantalon de pluie 3/4 pour le VTT le plus léger pour rester au sec même sur les terrains les plus humides et boueux

PROTECTION LÉGÈRE ET COMPRESSIBLE

- Le Scuff Guard augmente la résistance à l'abrasion aux endroits stratégiques
- La matière Dura Rain SL assure légèreté et protection accrue contre l'abrasion
- Poids plume : 150 grammes seulement

ENTIÈREMENT ÉTANCHE ET EXTRÊMEMENT SOLIDE

- Les matières Dura Rain SL et Dura Rain ST sont extrêmement résistantes, étanches et très respirantes
- Étanchéité 10000 mm
- Coutures étanches

LIBERTÉ DE MOUVEMENT

- Sa coupe et sa construction stretch à l'arrière spécialement conçues pour le VTT assurent des mouvements sans la moindre restriction

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Scuff Guard

MATIÈRES

- Dura Rain / Rain Tech ST / Bas : 100 % polyamide / Peau : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants / Ceinture réglable en largeur / Colonne d'eau 10000 mm / Poches latérales collées / SL / Livré avec un sac de rangement / Coutures étanches

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 150 grammes



362750 / black



STRATOS SHORT

Cuissard All-mountain innovant et technique, coupe parfaite et confortable

COMBINAISON DE LÉGÈRETÉ ET DE DURABILITÉ INÉGALÉE

- La matière Trail Tech fournit une légère protection, du confort et protège plus efficacement contre l'abrasion

LIBERTÉ DE MOUVEMENT

- La matière Trail Tech ST fournit une légère protection, du confort et améliore l'amplitude des mouvements
- Coupe semi-ample qui facilite le mouvement sans surplus de matière

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Micro Vent

MATIÈRES

- Trail Tech / Trail Tech ST / Bas : 86 % polyamide, 14 % élasthanne / Peau : 100 % polyamide

DÉTAILS DU PRODUIT

- Entrejambe : 36 cm / Couture latérale : 57 cm / Ceinture réglable en largeur / 2 poches à l'avant collées à fermeture éclair

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 220 grammes



327893 / black



STRATOS UNDER SHORT

Sous-cuissard technique, léger et exceptionnellement confortable

CONFORT TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE

- La peau Ergo 3D Pro offre confort et performance grâce à un amorti progressif à 3 densités et à 6 épaisseurs différentes de mousse préformée 3D
- La matière Wick Matrix Seamless fournit un excellent confort et une sensation agréable au toucher
- Ceinture élastique confortable

RESPIRABILITÉ ÉLEVÉE

- La structure en mesh offre une régulation supérieure de l'humidité

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo 3D Pro

MATIÈRES

- Wick Matrix Seamless / Bas : 53 % polyester, 39 % polyamide, 8 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Entrejambe : 18 cm

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 160 grammes



327895 / black

CROSSMAX H2O JACKET

Veste de pluie testée et approuvée pour le VTT

IMPERMÉABLE ET RESPIRANT

- Veste aux coutures étanches avec la matière Dura Rain, offrant protection contre la pluie longue durée et respirabilité
- Étanchéité 5000 mm

EXTENSION PERMETTANT DE PORTER UN SAC À DOS SOUS LA VESTE

- Une conception innovante comprenant une partie extensible permettant de couvrir un petit sac à dos

MATIÈRES

- Dura Rain / Air Mesh / Buste : 100 % polyamide

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants / Colonne d'eau 5000 mm+ / Pak Back / 1 poche à fermeture éclair sur la poitrine / Coutures étanches

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 240 grammes



369761 / screen blue

356871 / black



CROSSMAX LS JERSEY

Maillot à manches longues conçu pour l'Enduro de haut niveau

MÉLANGE DE ROBUSTESSE ET DE RESPIRABILITÉ POUR LA MONTÉE ET LA DESCENTE

- Matière Trail Wick fournissant une légère protection, une respirabilité élevée et une meilleure résistance à l'abrasion

LIBERTÉ DE MOUVEMENT

- Coupe ample étudiée pour favoriser les mouvements sur le vélo
- Portable avec des coudières et une protection dorsale

IDENTITÉ VISUELLE CROSSMAX

- Forte identité graphique Crossmax
- Vaste choix de couleurs

MATIÈRES

- Trail Wick / Buste : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Col en V

TAILLES

- XS / S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 210 grammes



369698 / screen blue / black

369697 / black / bright red

356874 / yellow mavic / black



CROSSMAX JERSEY

Maillot conçu pour l'Enduro de haut niveau

MÉLANGE DE ROBUSTESSE ET DE RESPIRABILITÉ POUR L'ASCENSION ET LA DESCENTE

- Matière Trail Wick fournissant une légère protection, une respirabilité élevée et une meilleure résistance à l'abrasion

LIBERTÉ DE MOUVEMENT

- Coupe ample étudiée pour favoriser les mouvements sur le vélo
- Portable avec des coudières et une protection dorsale

IDENTITÉ VISUELLE CROSSMAX

- Forte identité graphique Crossmax
- Vaste choix de couleurs

MATIÈRES

- Trail Wick / Buste : 100 % polyester

DÉTAILS DU PRODUIT

- Col en V

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 160 grammes



369696 / screen blue / black

369695 / black / bright red

356877 / yellow mavic / black



CROSSMAX SHORT SET

Cuissard de VTT technique extrêmement résistant

MÉLANGE DE DURABILITÉ ET DE CONFORT

- La peau Ergo 2D Insert revisitée offre confort, maintien et régulation de l'humidité grâce à 2 densités et 2 épaisseurs différentes de mousse perforée
- La matière Trail Tech ST assure une protection légère, le confort et une amplitude de mouvement améliorée

RÉGULATION DE LA VENTILATION

- Les inserts en mesh améliorent la ventilation

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo 2D Insert

MATIÈRES

- Trail Tech ST / Buste : 90 % polyester, 10 % élasthanne / Doublure : 89 % polyester / 11 % élasthanne / Insert doublure : 80 % polyamide, 20 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Livré avec un sous-short amovible / Entrejambe : 36 cm / À l'intérieur, bande silicone adhérente sur les cuisses / Inserts en mesh / 2 poches à l'avant + 1 poche à l'arrière à fermeture éclair

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 400 grammes



370595 / screen blue

370594 / bright red

370594 / bright red

370593 / black

370593 / black



RED ROCK LS JERSEY

Maillot de VTT à manches longues, polyvalent, conçu pour offrir un confort optimal sur tous les types de sentiers

COMBINAISON DE ROBUSTESSE ET DE RESPIRABILITÉ

- La matière Trail Wick procure une légère protection, respirabilité élevée et augmente la résistance à l'abrasion
- Les inserts en Air Mesh favorisent une bonne ventilation

LIBERTÉ DE MOUVEMENT

- La nouvelle coupe plus ample offre une plus grande liberté de mouvement

MATIÈRES

- Trail Wick / Air Mesh / Buste : 95 % polyester, 5 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermeture éclair sur 1/3 de la longueur

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 230 grammes



370600 / stone blue



NEW

370604 / screen blue



NEW

370599 / black



RED ROCK JERSEY

Maillot de VTT polyvalent conçu pour offrir un confort optimal sur tous les types de sentiers

COMBINAISON DE ROBUSTESSE ET DE RESPIRABILITÉ

- La matière Trail Wick procure une légère protection, une respirabilité élevée et augmente la résistance à l'abrasion
- Les inserts en Air Mesh favorisent une bonne ventilation

LIBERTÉ DE MOUVEMENT

- La nouvelle coupe plus ample offre une plus grande liberté de mouvement

MATIÈRES

- Trail Wick / Air Mesh / Buste : 95 % polyester, 5 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermeture éclair sur 1/3 de la longueur

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 180 grammes



NEW

370602 / stone blue



NEW

370603 / screen blue



NEW

370601 / black



RED ROCK SHORT SET

Cuissard de VTT polyvalent conçu pour procurer un confort optimal sur tous les terrains

COMBINAISON DE ROBUSTESSE ET DE CONFORT

- La peau Ergo Insert offre confort, maintien et régulation de l'humidité
- La matière Trail Tech ST fournit une légère protection, du confort et améliore l'amplitude des mouvements

COMBINAISON DE CONFORT, DE COUPE AJUSTÉE ET DE QUALITÉ

- Combinaison de confort et de coupe ajustée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo Insert

MATIÈRES

- Ride Wick ST / Trail Tech ST / Bas : 86 % polyamide, 14 % élasthanne / Doublure : 89 % polyester / 11 % élasthanne / Insert doublure : 80 % polyamide, 20 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Livré avec un sous-short amovible / Entrejambe : 36 cm / À l'intérieur, bande silicone adhérente sur les cuisses / Poche arrière à fermeture éclair

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 360 grammes



370598 / stone blue



327908 / black



RED ROCK UNDER SHORT

Sous-cuissard conçu pour procurer un confort optimal tout au long de la sortie

CONFORT TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE

- La peau Ergo Insert offre confort, maintien et régulation de l'humidité
- La matière Trail Wick ST assure une évacuation rapide et du confort
- Insert en mesh pour une meilleure ventilation

ACCÈS À LA PERFORMANCE MAVIC

- Ceinture élastique confortable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo Insert

MATIÈRES

- Ride Wick ST / Trail Wick ST / Bas : 89 % polyester, 11 % élasthanne / Peau : 80 % polyamide, 20 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Entrejambe : 18 cm / À l'intérieur, bande silicone adhérente sur les cuisses

TAILLES

- S / M / L / XL / XXL

POIDS

- 90 grammes



327985 / black

MEADOW LS JERSEY

Maillot de VTT polyvalent à manches longues, conçu pour offrir un confort optimal sur tous les terrains

COMBINAISON DE ROBUSTESSE ET DE RESPIRABILITÉ

- La matière Trail Wick assure légèreté et meilleure protection contre l'abrasion
- Inserts en Air Mesh pour accroître la ventilation

LIBERTÉ DE MOUVEMENT

- La nouvelle coupe plus ample offre une plus grande liberté de mouvement

MATIÈRES

- Trail Wick / Air Mesh / Buste : 95 % polyester, 5 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermeture éclair centrale sur toute la longueur / Poche arrière à fermeture éclair

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 210 grammes



356611 / pond



356866 / chocking-x



MEADOW JERSEY

Maillot de VTT polyvalent conçu pour offrir un confort optimal sur tous les terrains

COMBINAISON DE ROBUSTESSE ET DE RESPIRABILITÉ

- La matière Trail Wick assure légèreté et meilleure protection contre l'abrasion
- Inserts en Air Mesh pour accroître la ventilation

LIBERTÉ DE MOUVEMENT

- La nouvelle coupe plus ample offre une plus grande liberté de mouvement

MATIÈRES

- Trail Wick / Air Mesh / Buste : 95 % polyester, 5 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermeture éclair centrale sur toute la longueur / Poche arrière à fermeture éclair

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 130 grammes



356865 / pond



356610 / chocking-x



MEADOW SHORT SET

Cuissard All-mountain polyvalent et technique, coupe parfaite et confortable

COMBINAISON DE ROBUSTESSE ET DE CONFORT

- La peau Ergo 2D Women's Insert offre confort, maintien et régulation de l'humidité, grâce aux hautes performances de la peau en mousse préformée à 2 densités et 2 épaisseurs différentes
- La matière Trail Tech ST fournit une légère protection, du confort et améliore l'amplitude des mouvements
- Taille ajustable

LIBERTÉ DE MOUVEMENT

- La nouvelle coupe plus ample offre une plus grande liberté de mouvement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Peau Ergo 2D Women's Insert

MATIÈRES

- Trail Tech / Trail Tech ST / Bas : 86 % polyamide, 14 % élasthanne / Dos : 100 % polyamide / Doublure : 89 % polyester / 11 % élasthanne / Insert doublure : 80 % polyamide, 20 % élasthanne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Taille réglable / Livré avec un sous-short amovible / Entrejambe : 31 cm / À l'intérieur, bande silicone adhérente sur les cuisses / 1 poche à fermeture éclair dissimulée

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

POIDS

- 280 grammes



356868 / pond / white



356869 / chocking-x / black



327866 / black



CASQUES

INT	S	M	L	L Maxi Fit
CM	51-56	54-59	57-61	58-63
POUCES	20-22	21 1/4 - 23 1/4	22 1/2 - 24	22 3/4 - 24 3/4

VÊTEMENTS HOMME

	XS/TP	S/P	M/M	L/G	XL/TG	2XL/2TG	3XL/3TG
D/USA	XXS	XS	S	M	L	XL	2XL
JAPON	S	M	L	O	XO	2XO	3XO
POITRINE	83-87	88-92	93-97	98-102	103-108	109-114	115-120
CEINTURE	71-75	76-80	81-84	85-90	91-96	97-102	103-108
HANCHE	85-89	90-94	95-98	99-104	105-110	111-116	117-122

en cm

VÊTEMENTS FEMME

	XS/TP	S/P	M/M	L/G	XL/TG	2XL/2TG
D/USA	XXS	XS	S	M	L	XL
JAPON	S	M	L	O	XO	XXO
POITRINE	79-82	83-87	88-93	94-99	100-105	106-110
CEINTURE	61-64	65-69	70-75	76-81	82-87	88-92
HANCHE	89-92	93-97	98-103	104-109	110-115	116-120

en cm

GANTS

FEMME	XS	S	M	L	XL	
TOUR DE MAIN À PLAT	168-176	176-184	184-19	192-200	200-208	
HOMME	XS	S	M	L	XL	XXL
TOUR DE MAIN À PLAT	190-198	198-206	206-214	214-222	222-230	230-245

en mm

CASQUETTES

OSFA	51-61
------	-------

en cm

CHAUSSETTES ET COUVRE-CHAUSSURES TISSÉS

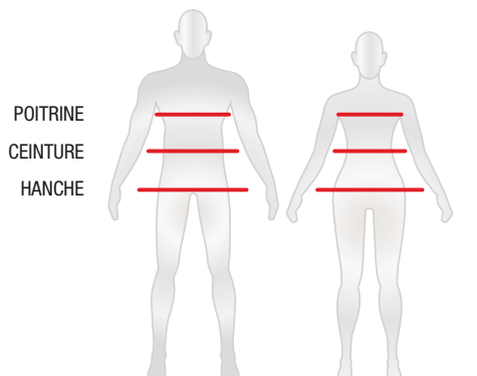
	S	M	L
EUR	35-38	39-42	43-46
UK	2.5-5	5.5-8	8.5-11
US HOMME	3-5.5	6-8.5	9-11.5
US FEMME	4-6.5	7-9.5	10-12.5
JAPON	22.0-24.0	24.5-26.5	27.0-29.0

COUVRE-CHAUSSURES

	S	M	L	XL
EUR	36-38 2/3	39 1/3-42	42 2/3-45 1/3	46-48 2/3
UK	3.5-5.5	6-8	8.5-10.5	11-13
US HOMME	4-6	6.5-8.5	9-11	11.5-13.5
US FEMME	5-7	7.5-9.5	10-12	12.5-14.5
JAPON	22.5-24.5	25-26.5	27-28.5	29-31

CHAUSSURES

LONGUEUR MOYENNE DU PIED (en mm)	EUR	UK	US HOMME	US FEMME	JAPON
226.9	36	3.5	4	5	22
231.2	36 2/3	4	4.5	5.5	22.5
235.3	37 1/3	4.5	5	6	23
239.6	38	5	5.5	6.5	23.5
243.8	38 2/3	5.5	6	7	24
248.1	39 1/3	6	6.5	7.5	24.5
252.2	40	6.5	7	8	25
256.5	40 2/3	7	7.5	8.5	25.5
260.7	41 1/3	7.5	8	9	26
265.0	42	8	8.5	9.5	26.5
269.2	42 2/3	8.5	9	10	27
273.5	43 1/3	9	9.5	10.5	27.5
277.6	44	9.5	10	11	28
281.9	44 2/3	10	10.5	11.5	28.5
286.1	45 1/3	10.5	11	12	29
290.4	46	11	11.5	12.5	29.5
294.5	46 2/3	11.5	12	13	30
298.8	47 1/3	12	12.5	13.5	30.5
303.0	48	12.5	13	14	31
307.3	48 2/3	13	13.5	14.5	31.5



SÉLECTEUR DE PRODUITS

VÊTEMENTS ROUTE HOMME

FAMILLE CXR ULTIMATE	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Régulation thermique	☆☆☆☆☆
Aero	☆☆☆☆☆

FAMILLE COSMIC PRO	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Régulation thermique	☆☆☆☆☆
Aero	☆☆☆☆☆

FAMILLE HC	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Régulation thermique	☆☆☆☆☆
Aero	☆☆☆☆☆

FAMILLE SPRINT	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Régulation thermique	☆☆☆☆☆
Aero	☆☆☆☆☆

COSMIC PRO H2O JACKET	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Étanchéité	☆☆☆☆☆
Résistance au vent	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆

HC H2O JACKET	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Étanchéité	☆☆☆☆☆
Résistance au vent	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆

SPRINT H2O JACKET	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Étanchéité	☆☆☆☆☆
Résistance au vent	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆

COSMIC PRO JACKET / VEST	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Étanchéité	☆☆☆☆☆
Résistance au vent	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆

HC VEST	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Étanchéité	☆☆☆☆☆
Résistance au vent	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆

CXR JERSEY	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆
Aero	☆☆☆☆☆

COSMIC PRO JERSEY	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆
Aero	☆☆☆☆☆

HC JERSEY	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆
Aero	☆☆☆☆☆

SPRINT JERSEY	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆
Aero	☆☆☆☆☆

CXR BIB SHORT	
Confort	☆☆☆☆☆
Maintien musculaire	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆
Aero	☆☆☆☆☆

COSMIC PRO BIB SHORT	
Confort	☆☆☆☆☆
Maintien musculaire	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆
Aero	☆☆☆☆☆

HC BIB SHORT	
Confort	☆☆☆☆☆
Maintien musculaire	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆
Aero	☆☆☆☆☆

SPRINT BIB SHORT	
Confort	☆☆☆☆☆
Maintien musculaire	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆
Aero	☆☆☆☆☆

VÊTEMENTS VTT HOMME

FAMILLE STRATOS	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Régulation thermique	☆☆☆☆☆
Vitesse	☆☆☆☆☆

FAMILLE CROSSMAX	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Régulation thermique	☆☆☆☆☆
Vitesse	☆☆☆☆☆

FAMILLE RED ROCK	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Régulation thermique	☆☆☆☆☆
Vitesse	☆☆☆☆☆

STRATOS H2O JACKET	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Étanchéité	☆☆☆☆☆
Résistance au vent	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆

CROSSMAX H2O JACKET	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Étanchéité	☆☆☆☆☆
Résistance au vent	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆

STRATOS CONVERTIBLE JACKET	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Étanchéité	☆☆☆☆☆
Résistance au vent	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆

CROSSMAX JERSEY	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Vitesse	☆☆☆☆☆

RED ROCK JERSEY	
Confort	☆☆☆☆☆
Légèreté	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Vitesse	☆☆☆☆☆

STRATOS SHORT	
Confort	☆☆☆☆☆
Maintien musculaire	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆
Vitesse	☆☆☆☆☆

CROSSMAX SHORT SET	
Confort	☆☆☆☆☆
Maintien musculaire	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆
Vitesse	☆☆☆☆☆

RED ROCK SHORT SET	
Confort	☆☆☆☆☆
Maintien musculaire	☆☆☆☆☆
Longévité	☆☆☆☆☆
Respirabilité	☆☆☆☆☆
Vitesse	☆☆☆☆☆

VÊTEMENTS ROUTE FEMME

FAMILLE AKSIUM

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Légèreté	★ ★ ★ ★ ★
Longévité	★ ★ ★ ★ ★
Régulation thermique	★ ★ ★ ★ ★
Aero	★ ★ ★ ★ ★

FAMILLE COSMIC PRO WOMEN

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Légèreté	★ ★ ★ ★ ★
Longévité	★ ★ ★ ★ ★
Régulation thermique	★ ★ ★ ★ ★
Aero	★ ★ ★ ★ ★

FAMILLE ATHENA

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Légèreté	★ ★ ★ ★ ★
Longévité	★ ★ ★ ★ ★
Régulation thermique	★ ★ ★ ★ ★
Aero	★ ★ ★ ★ ★

FAMILLE CLOUD

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Légèreté	★ ★ ★ ★ ★
Longévité	★ ★ ★ ★ ★
Régulation thermique	★ ★ ★ ★ ★
Aero	★ ★ ★ ★ ★

COSMIC PRO JACKET / VEST W

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Légèreté	★ ★ ★ ★ ★
Étanchéité	★ ★ ★ ★ ★
Résistance au vent	★ ★ ★ ★ ★
Respirabilité	★ ★ ★ ★ ★

ATHENA H2O JACKET

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Légèreté	★ ★ ★ ★ ★
Étanchéité	★ ★ ★ ★ ★
Résistance au vent	★ ★ ★ ★ ★
Respirabilité	★ ★ ★ ★ ★

CLOUD JACKET

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Légèreté	★ ★ ★ ★ ★
Étanchéité	★ ★ ★ ★ ★
Résistance au vent	★ ★ ★ ★ ★
Respirabilité	★ ★ ★ ★ ★

AKSIUM JACKET / VEST

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Légèreté	★ ★ ★ ★ ★
Étanchéité	★ ★ ★ ★ ★
Résistance au vent	★ ★ ★ ★ ★
Respirabilité	★ ★ ★ ★ ★

ATHENA JERSEY

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Légèreté	★ ★ ★ ★ ★
Longévité	★ ★ ★ ★ ★
Respirabilité	★ ★ ★ ★ ★
Aero	★ ★ ★ ★ ★

CLOUD JERSEY

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Légèreté	★ ★ ★ ★ ★
Longévité	★ ★ ★ ★ ★
Respirabilité	★ ★ ★ ★ ★
Aero	★ ★ ★ ★ ★

AKSIUM JERSEY

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Légèreté	★ ★ ★ ★ ★
Longévité	★ ★ ★ ★ ★
Respirabilité	★ ★ ★ ★ ★
Aero	★ ★ ★ ★ ★

COSMIC PRO JERSEY W

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Légèreté	★ ★ ★ ★ ★
Longévité	★ ★ ★ ★ ★
Respirabilité	★ ★ ★ ★ ★
Aero	★ ★ ★ ★ ★

ATHENA SHORT

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Maintien musculaire	★ ★ ★ ★ ★
Longévité	★ ★ ★ ★ ★
Respirabilité	★ ★ ★ ★ ★
Aero	★ ★ ★ ★ ★

CLOUD SHORT

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Maintien musculaire	★ ★ ★ ★ ★
Longévité	★ ★ ★ ★ ★
Respirabilité	★ ★ ★ ★ ★
Aero	★ ★ ★ ★ ★

AKSIUM BIB SHORT

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Maintien musculaire	★ ★ ★ ★ ★
Longévité	★ ★ ★ ★ ★
Respirabilité	★ ★ ★ ★ ★
Aero	★ ★ ★ ★ ★

COSMIC PRO BIB SHORT W

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Maintien musculaire	★ ★ ★ ★ ★
Longévité	★ ★ ★ ★ ★
Respirabilité	★ ★ ★ ★ ★
Aero	★ ★ ★ ★ ★

VÊTEMENTS VTT FEMME

FAMILLE MEADOW

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Légèreté	★ ★ ★ ★ ★
Longévité	★ ★ ★ ★ ★
Régulation thermique	★ ★ ★ ★ ★
Vitesse	★ ★ ★ ★ ★

MEADOW JERSEY

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Légèreté	★ ★ ★ ★ ★
Respirabilité	★ ★ ★ ★ ★
Longévité	★ ★ ★ ★ ★
Vitesse	★ ★ ★ ★ ★

MEADOW SHORT SET

Confort	★ ★ ★ ★ ★
Maintien musculaire	★ ★ ★ ★ ★
Longévité	★ ★ ★ ★ ★
Respirabilité	★ ★ ★ ★ ★
Vitesse	★ ★ ★ ★ ★

CHAUSSURES ROUTE ET VTT

CHAUSSURES ROUTE

ROUTE

Transfert d'énergie et maintien sont la marque de fabrique de nos chaussures de Route Mavic, qui assurent les meilleures performances.



CHAUSSURES ROUTE

TRIATHLON

Les chaussures de Triathlon Mavic ultralégères sont conçues pour des transitions faciles et rapides.



CHAUSSURES VTT

CROSS-COUNTRY

Les chaussures de Cross-country Mavic légères allient performance, confort, rapidité, protection et adhérence pour tous les types de terrain.



CHAUSSURES VTT

ALL-MOUNTAIN

Les chaussures All-mountain Mavic allient confort, protection et adhérence pour les sorties courtes ou sur les longues journées.



SCREE



CROSSMAX



ALPINE XL



ALPINE



CRUIZE



CHAUSSURES ROUTE FEMME

ROUTE



KSYRIUM ELITE W



CHAUSSURES VTT FEMME

CROSS-COUNTRY



SCORPIO



CHAUSSURES VTT FEMME

ALL-MOUNTAIN



ZOYA



CHAUSSURES ROUTE / ROUTE

CXR ULTIMATE

Améliore la vitesse sans réduire le confort

AÉRODYNAMIQUE

- Le profil CXR AeroFlap réduit la traînée aérodynamique pour économiser la dépense en watt

RESPIRABILITÉ

- Matières et conception spéciales pour garder une bonne ventilation pendant la course

MAINTIEN

- Le nouveau système Ergo Dial offre un excellent maintien du pied, ainsi qu'un ajustement facile et précis

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Semelle Energy Full Carbon SLR Outsole / Energy Lock Carbon Comp / Profil CXR AeroFlap / Ergo Dial / Ergo Fit 3D+ OrthoLite® / Languette Ergo 3D Tongue / Tige Ergo Bonded Upper

DÉTAILS DU PRODUIT

- Livrée avec les vis recommandées (8 mm) pour cette semelle / Livrée avec son sac en mesh

TAILLES

- 3.5 / 13 UK (demi-pointures)

POIDS

- 260 grammes (taille 8.5 UK)



NEW

367229 / yellow mavic / black / yellow mavic

HUEZ

La chaussure de cyclisme la plus légère au monde

LÉGÈRETÉ EXCEPTIONNELLE

- Tige Ergo Bonded Upper pour une conception ultralégère et un confort optimal
- Poids : 190 grammes (taille 42 2/3)

TRANSFERT D'ÉNERGIE MAXIMUM

- La semelle Energy Full Carbon SLR Outsole apporte rigidité
- La technologie Energy Frame Carbon SL apporte un excellent soutien du pied
- La technologie Energy Lock Carbon procure un excellent maintien du talon

TESTÉE ET APPROUVÉE EN COMPÉTITION PAR LES PROFESSIONNELS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Semelle Energy Full Carbon SLR Outsole / Energy Frame Carbon SL / Energy Lock Carbon / Ergo Fit SL / Serrage Ergo Strap Carbon SL / Languette Ergo Clima Vent SL Tongue / Tige Ergo Bonded Upper

DÉTAILS DU PRODUIT

- Livrée avec les vis recommandées (8 mm) pour cette semelle / Livrée avec son sac en mesh

TAILLES

- 4.5 / 12 UK (demi-pointures)

POIDS

- 190 grammes (taille 8.5 UK)



355144 / black / white / yellow mavic

127257 / yellow mavic / black / yellow mavic

COSMIC ULTIMATE

La combinaison parfaite entre transfert de puissance, légèreté et confort: utilisée par les pilotes pro Mavic

TRANSFERT D'ÉNERGIE INÉGALÉ

- Semelle Energy Full Carbon SLR Outsole
- Conception fine : proche de la pédale
- Energy Frame Carbon procure un excellent maintien du pied
- Energy Lock Carbon Comp assure le soutien du talon

CONFORT OPTIMAL

- Languette Ergo 3D Tongue pour le confort et la respirabilité
- Nouvelle semelle Ergo Fit 3D+ OrthoLite® pour un amorti supérieur
- Le nouveau système Ergo Dial assure un réglage très précis

LÉGÈRETÉ

- Conception de la tige collée
- Matériaux en carbone : semelle Energy Full Carbon SLR Outsole, technologies Frame Carbon et Energy Lock Carbon Comp

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Semelle Energy Full Carbon SLR Outsole / Energy Frame Carbon / Energy Lock Carbon Comp / Serrage Ergo Strap SL / Ergo Dial / Ergo Fit 3D+ OrthoLite® / Languette Ergo 3D Tongue / Tige Ergo Bonded Upper

DÉTAILS DU PRODUIT

- Livrée avec les vis recommandées (8 mm) pour cette semelle / Livrée avec son sac en mesh

TAILLES

- 3.5 / 13 UK (demi-pointures)
Taille Maxi Fit disponible

POIDS

- 230 grammes (taille 8.5 UK)



NEW
369297 / white / black

NEW

367298 / yellow mavic / black

KSYRIUM ULTIMATE

Chaussure légère qui offre un confort exceptionnel et des performances pour les longues distances

CONFORT EXCEPTIONNEL

- La languette Endofit™ Tongue enveloppe le pied et le maintient pour un confort maximum
- La nouvelle semelle intérieure Ergo Fit 3D+ OrthoLite® ergonomique offre un amorti et un confort supérieurs

TRANSFERT DE PUISSANCE

- La semelle Energy Carbon Outsole associe légèreté, robustesse et carbone fin pour une excellente transmission de la puissance

MAINTIEN ET LÉGÈRETÉ

- Le nouveau système Ergo Dial et le serrage Ergo Strap offrent un maintien ajusté, précis et facile
- Poids : 270 grammes (taille 42 2/3)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Semelle Energy Carbon Outsole / Serrage Ergo Strap SL / Ergo Dial / Ergo Fit 3D+ OrthoLite® / Languette Endofit™ Tongue

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants / Livrée avec les vis recommandées (8 mm) pour cette semelle

TAILLES

- 3.5 / 12 UK (demi-pointures)

POIDS

- 270 grammes (taille 8.5 UK)



NEW
369203 / black / bright

NEW

366811 / white / black

FROST

Garde les pieds toujours au chaud et au sec pendant l'hiver

IMPERMÉABLE

- GORE-TEX®, respirant, conçu pour garder le pied au sec et confortable en toute situation
- La protection de cheville Neoprene Ankle Gusset permet d'éviter l'infiltration d'eau dans la chaussure

CONFORT ET MAINTIEN

- 3 serrages Comfort Straps
- Technologie Ergo Fit 2D, semelle intérieure préformée bi-densité

LÉGER ET RIGIDE

- Seulement 400 grammes
- Semelle Energy Comp Outsole

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Semelle Energy Comp Outsole / Ergo Fit 2D / Serrage Comfort Strap / GORE-TEX® / Protection de cheville Neoprene Ankle Gusset

DÉTAILS DU PRODUIT

- 3 serrages Comfort Strap / Tige synthétique et mesh / Renfort talon synthétique / Éléments réfléchissants sur 360°

TAILLES

- 3.5 / 12 UK (demi-pointures)

POIDS

- 400 grammes (taille 8.5 UK)



329432 / black / metallic silver / black

KSYRIUM PRO

Maintien, confort et performances à un prix abordable

CONFORT

- La languette Endofit™ Tongue enveloppe le pied et le maintient pour un confort maximum
- La nouvelle semelle intérieure Ergo Fit 3D OrthoLite® ergonomique offre un amorti et un confort supérieurs

TRANSFERT D'ÉNERGIE

- La semelle Energy Carbon Comp Outsole rapproche le pied de la pédale pour un transfert de puissance amélioré

MAINTIEN

- Le nouveau système Ergo Dial et le serrage Ergo Strap offrent un maintien précis du pied, ainsi qu'un ajustement facile et très précis

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Semelle Energy Carbon Comp Outsole / Serrage Ergo Strap / Ergo Dial / Ergo Fit 3D OrthoLite® / Languette Endofit™ Tongue

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants

TAILLES

- 3.5 / 12 UK (demi-pointures)

POIDS

- 270 grammes (taille 8.5 UK)



NEW
367070 / black / white / red



NEW
369207 / black / white / light blue mavic

KSYRIUM ELITE

La combinaison parfaite entre confort, maintien du pied et transfert d'énergie

MAINTIEN

- Serrage micrométrique Ergo Ratchet pour un ajustement précis

CONFORT

- La nouvelle technologie Ergo Fit 3D OrthoLite® absorbe les vibrations au niveau du talon
- La languette Endofit™ Tongue enveloppe le pied et le maintient pour un confort maximum

TRANSFERT D'ÉNERGIE AMÉLIORÉ

- La semelle Energy Carbon Comp Outsole rapproche le pied de la pédale pour un transfert de puissance amélioré

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Semelle Energy Carbon Comp Outsole / Serrage Comfort Strap / Ergo Fit 3D OrthoLite® / Languette Endofit™ Tongue / Serrage micrométrique Ergo Ratchet

DÉTAILS DU PRODUIT

- Serrage micrométrique à 2 positions avec profil rabaisé / 2 serrages Comfort Strap / Tige synthétique et mesh / Éléments réfléchissants

TAILLES

- 4.5 / 13 UK (demi-pointures)
Taille Maxi Fit disponible

POIDS

- 280 grammes (taille 8.5 UK)



NEW
367297 / black / white



NEW
369214 / black / red

CYCLO TOUR SPORT

Chaussure de longue distance pour le cyclo tourisme

CONFORT EXCEPTIONNEL

- Plus de volume autour des orteils
- La technologie Ergo Fit OrthoLite® améliore le confort de marche et de pédalage
- 2 serrages Comfort Straps

PERFORMANCES AMÉLIORÉES

- Serrage micrométrique Ergo Ratchet pour un transfert de puissance optimale
- Semelle Energy Grip Cyclo Outsole, une semelle spécifique pour le cyclo-tourisme
- Revêtement de surface de marche en caoutchouc Technologie Contragrip® pour une excellente adhérence

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Contagrip® / Semelle Energy Grip Cyclo Outsole / Serrage Comfort Strap / Ergo Fit OrthoLite® / Languette Ergo Comfort + Tongue / Serrage micrométrique Ergo Ratchet

DÉTAILS DU PRODUIT

- Serrage micrométrique à 2 positions avec profil rabaisé / 2 serrages Comfort Strap / Tige synthétique et mesh / Embout chaussure intégré / Renfort talon synthétique / Éléments réfléchissants / Chaussant plus large

TAILLES

- 3.5 / 13 UK (demi-pointures)

POIDS

- 380 grammes (taille 8.5 UK)



359238 / black / quick / metallic silver

CYCLO TOUR

Confort et fiabilité exceptionnels pour le cyclo-tourisme

MAINTIEN ET CONFORT

- 3 serrages Comfort Straps
- La technologie Ergo Fit OrthoLite® améliore le confort de marche et de pédalage
- Plus de volume autour des orteils

ACCÈS AUX PERFORMANCES MAVIC

- Semelle Energy Grip Cyclo Outsole, une semelle spécifique pour le cyclo-tourisme
- Technologie Contagrip® pour une excellente adhérence

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Contagrip® / Semelle Energy Grip Cyclo Outsole / Serrage Comfort Strap / Ergo Fit OrthoLite®

DÉTAILS DU PRODUIT

- 3 serrages Comfort Strap / Tige synthétique et mesh / Embout chaussure intégré / Renfort talon synthétique / Éléments réfléchissants / Chaussant plus large

TAILLES

- 6.5 / 12 UK (demi-pointures)

POIDS

- 360 grammes (taille 8.5 UK)



351881 / black / metallic silver / yellow mavic



AKSIUM ELITE

La combinaison parfaite entre confort, maintien et robustesse

MAINTIEN

- Serrage micrométrique Ergo Ratchet pour un ajustement précis et un excellent maintien du pied

EXCELLENT CONFORT

- 2 serrages Comfort Straps
- Semelle intérieure OrthoLite® pour d'excellentes caractéristiques d'amorti et de confort

TRANSFERT D'ÉNERGIE

- La semelle Energy Comp Outsole est une association de fibre de verre et de nylon très rigide qui rapproche le pied de la pédale

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Semelle Energy Comp Outsole / Serrage Comfort Strap / OrthoLite® / Serrage micrométrique Ergo Ratchet

DÉTAILS DU PRODUIT

- Serrage micrométrique à 2 positions avec profil rabaissé / 2 serrages Comfort Strap / Tige synthétique et mesh / Éléments réfléchissants

TAILLES

- 3.5 / 13 UK (demi-pointures)
Taille Maxi Fit disponible

POIDS

- 270 grammes (taille 8.5 UK)



NEW

369160 / black / white

AKSIUM

Chaussure offrant confort et robustesse, et bénéficiant du savoir-faire Mavic

TRANSFERT D'ÉNERGIE

- La semelle Energy Comp Outsole est une combinaison de fibre de verre et de nylon très rigide qui rapproche le pied de la pédale

CONFORT ET MAINTIEN

- 3 serrages Comfort Straps
- Semelle intérieure OrthoLite® pour un confort maximum

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Semelle Energy Comp Outsole / Serrage Comfort Strap / OrthoLite®

DÉTAILS DU PRODUIT

- 3 serrages Comfort Strap / Tige synthétique et mesh / Éléments réfléchissants

TAILLES

- 3.5 / 13 UK (demi-pointures)

POIDS

- 250 grammes (taille 8.5 UK)



NEW

369670 / black / white

TRI HELIUM

La chaussure de Triathlon par excellence

LÉGÈRETÉ EXCEPTIONNELLE

- La tige Ergo Bonded Upper pour une conception légère et un confort optimal
- Poids : 240 grammes (taille 42 2/3)

TRANSFERT D'ÉNERGIE MAXIMUM

- Semelle Energy Full Carbon SLR Outsole, pour une légèreté extrême et une rigidité optimale
- La technologie Energy Frame Carbon SL apporte un soutien important pour un excellent maintien du pied
- La technologie Energy Lock Carbon procure un excellent maintien du talon

EFFICACITÉ EXCEPTIONNELLE

- Possibilité de découpe du strap principal
- Serrage Ergo Tri Strap pivotant pour des transitions rapides et faciles
- Boucle de chaussage conçue pour le Triathlon

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Semelle Energy Full Carbon SLR Outsole / Energy Frame Carbon SL / Energy Lock Carbon / Ergo Fit SL / Serrage Ergo Strap Carbon SL / Serrage Ergo Tri Strap / Tige Ergo Bonded Upper

DÉTAILS DU PRODUIT

- Boucle de chaussage conçue pour le Triathlon / Livrée avec les vis recommandées (8 mm) pour cette semelle / Livrée avec son sac en mesh / Serrage principal découppable / Triathlete magazine - Meilleur de sa catégorie - États-Unis

TAILLES

- 3.5 / 12 UK (demi-pointures)

POIDS

- 240 grammes (taille 8.5 UK)



326505 / yellow mavic / black / yellow mavic



TRI RACE

Performances dédiées au Triathlon avec un confort exceptionnel et un excellent niveau de qualité

AMÉLIORE LE TRANSFERT D'ÉNERGIE

- La semelle Energy Comp Outsole rapproche la semelle de la pédale

CONFORT ET MAINTIEN

- Technologie Ergo Fit 2D, semelle intérieure préformée bi-densité

TRANSITION RAPIDE

- Serrage Ergo Tri Strap pivotant pour des transitions rapides et faciles
- Boucle de chaussage conçue pour le Triathlon

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Semelle Energy Comp Outsole / Ergo Fit 2D / Serrage Comfort Strap / Serrage Ergo Tri Strap

DÉTAILS DU PRODUIT

- Boucle de chaussage conçue pour le Triathlon / Renfort talon synthétique / Le choix de la rédaction - Buyer's Guide - États-Unis

TAILLES

- 3.5 / 13 UK (demi-pointures)

POIDS

- 295 grammes (taille 8.5 UK)



326507 / white / black / quick



CHAUSSURES VTT / CROSS-COUNTRY

FURY

Confort optimal et excellent transfert d'énergie pour cette chaussure exclusivement dédiée au Cross-country en compétition

LÉGÈRETÉ, TRANSFERT D'ÉNERGIE OPTIMAL ET ADHÉRENCE

- Semelle Energy Grip Terra Carbon Outsole
- Contagrip®, le meilleur en matière d'accroche et de résistance
- Energy Frame + procure un excellent maintien du pied
- Energy Lock Carbon offre une excellente tenue du talon

CONFORT ET MAINTIEN PARFAITS

- Tige Ergo Bonded Upper pour un confort optimal
- Technologie Ergo Fit 3D absorbe les vibrations du talon
- Languette Ergo 3D Tongue pour un maximum de maintien et de confort

TESTÉE ET APPROUVÉE EN COMPÉTITION PAR LES PROFESSIONNELS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Contagrip® / Energy Frame + / Energy Lock Carbon / Semelle Energy Grip Terra Carbon Outsole / Ergo Fit 3D / Serrage Ergo Strap / Languette Ergo 3D Tongue / Serrage micrométrique Ergo Ratchet / Tige Ergo Bonded Upper

DÉTAILS DU PRODUIT

- Serrage micrométrique à 2 positions avec profil abaissé / Livrée avec des crampons pour terrain sec et humide, ainsi qu'une clé / Livrée avec son sac en mesh / Livrée avec plaque métallique de protection

TAILLES

- 4.5 / 12 UK (demi-pointures)

POIDS

- 335 grammes (taille 8.5 UK)



300004 / yellow mavic / black / yellow mavic

NEW

369378 / black / white

CHASM

Chaussure de course haut de gamme pour le Cross-country

TRANSFERT D'ÉNERGIE ET ADHÉRENCE EXCEPTIONNELLE

- Semelle Energy Grip Terra Carbon Outsole
- Contagrip®, le meilleur en matière d'accroche et de résistance
- Energy Lock, améliore la tenue du talon

CONFORT ET MAINTIEN

- Technologie Ergo Fit 2D, semelle intérieure préformée bi-densité
- Serrage micrométrique Ergo Ratchet pour un ajustement précis

FEATURES

- Contagrip® / Energy Lock / Semelle Energy Grip Terra Carbon Outsole / Ergo Fit 2D / Serrage Ergo Strap / Serrage micrométrique Ergo Ratchet

DÉTAILS DU PRODUIT

- Serrage micrométrique à 2 positions avec profil abaissé / Éléments réfléchissants / Livrée avec des crampons amovibles pour terrain sec / Livrée avec plaque métallique de protection

TAILLES

- 4.5 / 12 UK (demi-pointures)

POIDS

- 370 grammes (taille 8.5 UK)



300005 / white / black / yellow mavic

DRIFT

Restez au chaud et au sec dans les conditions les plus froides

IMPERMÉABLE

- GORE-TEX®, respirant, conçu pour garder le pied au sec et confortable en toute situation
- Protection de cheville Neoprene Ankle Gusset, une construction protégeant de l'eau et du froid et laissant toute liberté de mouvement

CONFORT ET MAINTIEN

- 3 serrages Comfort Straps
- Technologie Ergo Fit 2D, semelle intérieure préformée bi-densité

EXCELLENTE ADHÉRENCE ET MAÎTRISE

- Semelle Energy Terra Grip + Outsole
- Technologie Contagrip®, le meilleur en matière d'accroche et de résistance

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Semelle Energy Grip Terra + Outsole / Ergo Fit 2D / Serrage Comfort Strap / GORE-TEX® / Protection de cheville Neoprene Ankle Gusset

DÉTAILS DU PRODUIT

- 3 serrages Comfort Strap / Tige synthétique et mesh / Renfort talon synthétique / Éléments réfléchissants sur 360°

TAILLES

- 4.5 / 12 UK (demi-pointures)

POIDS

- 450 grammes (taille 8.5 UK)



329433 / black / metallic silver / black

TEMPO

Chaussure de Cross-country rapide, légère et robuste

TRANSFERT D'ÉNERGIE ET ADHÉRENCE

- Serrage micrométrique Ergo Ratchet, pour un maintien précis
- Semelle Energy Grip Terra Carbon Comp Outsole
- Contagrip®, le meilleur en matière d'accroche et de résistance
- Energy Lock, améliore la tenue du talon

CONFORT ET MAINTIEN

- Technologie Ergo Fit 2D, semelle préformée bi-densité
- Serrage micrométrique Ergo Ratchet pour un ajustement précis

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Contagrip® / Energy Lock / Semelle Energy Grip Terra Carbon Comp Outsole / Ergo Fit 2D / Serrage Ergo Strap / Serrage micrométrique Ergo Ratchet

DÉTAILS DU PRODUIT

- Serrage micrométrique à 2 positions avec profil rabaissé / Éléments réfléchissants / Livrée avec des crampons amovibles pour terrain sec

TAILLES

- 4.5 / 12 UK (demi-pointures)

POIDS

- 390 grammes (taille 8.5 UK)



355141 / black / white / bright red

RUSH

Chaussure de compétition dédiée au Cross-country, confortable et technique

AMÉLIORE LE TRANSFERT D'ÉNERGIE

- Le serrage micrométrique Ergo Ratchet bloque le pied dans la chaussure
- Une adhérence optimale sur tous les terrains grâce à la semelle Energy Grip Terra Outsole et à la technologie Contagrip®

CONFORT ET MAINTIEN

- Technologie Ergo Fit 2D, semelle intérieure préformée bi-densité
- Insert de languette Ergo Comfort + Tongue pour accroître le confort intérieur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Contagrip® / Semelle Energy Grip Terra Outsole / Ergo Fit 2D / Serrage Comfort Strap / Languette Ergo Comfort + Tongue / Serrage micrométrique Ergo Ratchet

DÉTAILS DU PRODUIT

- Serrage micrométrique à 2 positions avec profil rabaissé / 2 serrages Comfort Strap / Tige synthétique et mesh / Protection pointe en caoutchouc injecté / Renfort talon synthétique / Éléments réfléchissants / Livrée avec des crampons amovibles pour terrain sec / Gagnant de test - Cycling Active - Royaume-Uni / Mountain Bike - Kauf Tipp - Allemagne

TAILLES

- 5.5 / 13 UK (demi-pointures)
Taille Maxi Fit disponible

POIDS

- 375 grammes (taille 8.5 UK)



NEW
369379 / black / white / light blue



327808 / white / bright red / black

PULSE

Chaussure issue de la compétition, maintien exceptionnel et excellent niveau de qualité

ACCÈS AUX PERFORMANCES MAVIC

- Semelle Energy Grip Terra Outsole et Contagrip® pour un transfert d'énergie optimal et l'adhérence nécessaire pour le Cross-country

ACCÈS AU CONFORT MAVIC

- Technologie Ergo Fit
- 3 serrages Comfort Straps

ACCÈS AU MEILLEUR DE LA PROTECTION MAVIC

- Embout chaussure intégré avec protection Cross-country

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Contagrip® / Semelle Energy Grip Terra Outsole / Ergo Fit / Serrage Comfort Strap

DÉTAILS DU PRODUIT

- 3 serrages Comfort Strap / Tige synthétique et mesh / Embout chaussure intégré avec protection Cross-country / Renfort talon synthétique / Éléments réfléchissants

TAILLES

- 3.5 / 13 UK (demi-pointures)

POIDS

- 340 grammes (taille 8.5 UK)



355140 / black / white / black

SCREE

Chaussure de VTT technique pour tous les temps

IMPERMÉABLE

- GORE-TEX®, respirant, conçu pour garder le pied au sec et confortable en toute situation

CONFORT ET MAINTIEN

- La technologie Ergo Fit OrthoLite® améliore le confort de marche et de pédalage
- Serrages Comfort Straps

EXCELLENTE ADHÉRENCE ET MAÎTRISE

- Semelle Energy Grip Terra + Outsole
- Contagrip®, le meilleur en matière d'accroche et de résistance

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Contagrip® / Semelle Energy Grip Terra + Outsole / Serrage Comfort Strap / Ergo Fit OrthoLite® / GORE-TEX®

DÉTAILS DU PRODUIT

- Éléments réfléchissants / Protection talon et pointe en caoutchouc / Singletrack - Recommandé par ST - Royaume-Uni / What MTB - 4 étoiles - Numéro un dans "Best boots" - Royaume-Uni

TAILLES

- 5.5 / 13 UK (demi-pointures)

POIDS

- 500 grammes (taille 8.5 UK)



326512 / black / autobahn / asphalt



CROSSMAX

La chaussure dédiée aux compétitions d'Enduro, développée avec des pilotes pro Mavic (Jérôme Clementz et Fabien Barel)

TRANSFERT D'ÉNERGIE OPTIMAL

- Le serrage micrométrique Ergo Ratchet associé au système de laçage rapide Quick Lace maintient parfaitement le pied en place
- Semelle Energy Trail Grip Outsole

CONFORT TOUT AU LONG DE LA JOURNÉE

- La languette Ergo 3D Tongue et la technologie Ergo Fit OrthoLite® procurent un maintien plus doux et plus agréable
- Le mesh 3D respirant garde le pied au frais et au sec
- Volume plus large
- La technologie Contagrip® offre une adhérence optimale pour tous les terrains tout au long de la journée

EXCELLENTE PROTECTION

- Protection mi-cheville en néoprène perforé
- Protection talon et pointe
- Couvre-lacets

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Contagrip® / Semelle Energy Grip Trail Outsole / Laçage rapide Quick Lace / Ergo Fit OrthoLite® / Languette Ergo 3D Tongue / Serrage micrométrique Ergo Ratchet

DÉTAILS DU PRODUIT

- Couvre-lacets / Intercalaire EVA / Protection mi-cheville en néoprène perforé / Protection talon et pointe / Chaussant plus large

TAILLES

- 3.5 / 13 UK (demi-pointures)

POIDS

- 460 grammes (taille 8.5 UK)



NEW
369174 / black / white



359772 / yellow mavic / black / yellow mavic

ALPINE XL

Une protection supplémentaire pour rester concentré sur la piste

ACCROCHE EXCEPTIONNELLE

- Semelle Trail Grip Outsole
- Contagrip®, le meilleur en matière d'accroche et de résistance

CONFORT ET MAINTIEN

- Serrage Comfort Straps et système de laçage rapide Quick Lace
- La technologie Ergo Fit OrthoLite® améliore le confort de marche et de pédalage
- Volume plus large

PROTECTION SUPÉRIEURE DU TALON ET DU PIED

- Protection mi-cheville en néoprène perforé
- Protection talon et pointe
- Couvre-lacets

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Contagrip® / Semelle Energy Grip Trail Outsole / Laçage rapide Quick Lace / Ergo Fit OrthoLite®

DÉTAILS DU PRODUIT

- Couvre-lacets / Tige synthétique et mesh / Intercalaire EVA / Protection mi-cheville en néoprène perforé / Protection talon et pointe / Chaussant plus large / What MTB - Gagnant minitest - Royaume-Uni

TAILLES

- 3.5 / 13 UK (demi-pointures)

POIDS

- 410 grammes (taille 8.5 UK)



326518 / black / white



ALPINE

Chaussure de VTT confortable et résistante

ACCROCHE EXCEPTIONNELLE

- Semelle Energy Trail Grip Outsole
- Contagrip®, le meilleur en matière d'accroche et de résistance

CONFORT ET MAINTIEN

- Serrage Comfort Straps
- La technologie Ergo Fit OrthoLite® améliore le confort de marche et de pédalage
- Volume plus large
- Protection pointée et talon

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Contagrip® / Semelle Energy Grip Trail Outsole / Serrage Comfort Strap / Ergo Fit OrthoLite®

DÉTAILS DU PRODUIT

- Système de fermeture par laçage et velcro / Tige synthétique et mesh / Intercalaire EVA / Protection talon et pointe / Éléments réfléchissants / Chaussant plus large / Gagnant de test - Mountain Bike - Allemagne

TAILLES

- 5.5 / 13 UK (demi-pointures)

POIDS

- 440 grammes (taille 8.5 UK)



353655 / black / white / bright red



326516 / black / metallic silver

CHAUSSURES VTT / ALL-MOUNTAIN

CRUIZE

Chaussure tout-terrain confortable

ACCROCHE EXCEPTIONNELLE

- Semelle Energy Trail Grip Outsole
- Contagrip®, le meilleur en matière d'accroche et de résistance

CONFORT ET MAINTIEN

- Système de fermeture par laçage
- La technologie Ergo Fit OrthoLite® améliore le confort de marche et de pédalage
- Volume plus large
- Protection talon et pointe

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Contagrip® / Semelle Energy Grip Trail Outsole / Ergo Fit OrthoLite®

DÉTAILS DU PRODUIT

- Système de fermeture par laçage / Tige synthétique et mesh / Intercalaire EVA / Protection talon et pointe / Éléments réfléchissants / Chaussant plus large

TAILLES

- 3.5 / 13 UK (demi-pointures)

POIDS

- 385 grammes (taille 8.5 UK)



326519 / black / autobahn

CHAUSSURES ROUTE FEMME / ROUTE

KSYRIUM ELITE W

Une chaussure idéale pour les femmes qui recherchent du confort et du maintien, mais également de la performance

MAINTIEN

- Serrage micrométrique Ergo Ratchet pour un ajustement précis

CONFORT

- La nouvelle technologie Ergo Fit 3D OrthoLite® absorbe les vibrations au niveau du talon
- La languette Endofit™ Tongue enveloppe le pied et le maintien pour un confort maximum

TRANSFERT D'ÉNERGIE AMÉLIORÉ

- La semelle Energy Comp Outsole rapproche le pied de la pédale pour un transfert de puissance amélioré

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Semelle Energy Comp Outsole / Serrage Comfort Strap / Ergo Fit 3D OrthoLite® / Languette Endofit™ Tongue / Serrage micrométrique Ergo Ratchet

DÉTAILS DU PRODUIT

- Serrage micrométrique à 2 positions avec profil abaissé / 2 serrages Comfort Strap / Tige synthétique et mesh / Embout chaussure intégré / Éléments réfléchissants

TAILLES

- 3.5 / 9 UK (demi-pointures)

POIDS

- 250 grammes (taille 5.5 UK)



NEW
369302 / black / elegant plum-x



NEW
369301 / white / blue line

CHAUSSURES VTT FEMME / CROSS-COUNTRY

SCORPIO

Pour rouler vite sur tout type de terrain

AMÉLIORE LE TRANSFERT D'ÉNERGIE

- Le serrage micrométrique Ergo Ratchet bloque le pied dans la chaussure
- Une adhérence optimale sur tous les terrains grâce à la semelle Energy Grip Terra Outsole et à la technologie Contagrip®

CONFORT ET MAINTIEN

- Technologie Ergo Fit 2D, semelle intérieure préformée bi-densité
- Insert de languette Ergo Comfort + Tongue pour accroître le confort intérieur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Contagrip® / Semelle Energy Grip Terra Outsole / Ergo Fit 2D Women / Serrage Comfort Strap / Languette Ergo Comfort + Tongue / Serrage micrométrique Ergo Ratchet

DÉTAILS DU PRODUIT

- Serrage micrométrique à 2 positions avec profil abaissé / 2 serrages Comfort Strap / Tige synthétique et mesh / Protection pointe en caoutchouc injecté / Renfort talon synthétique / Éléments réfléchissants / Livrée avec des crampons amovibles pour terrain sec / Mountain Bike - Kauf Tipp - Allemagne

TAILLES

- 3.5 / 9 UK (demi-pointures)

POIDS

- 275 grammes (taille 5.5 UK)



327815 / pearl white / white / black



352850 / black / chocking-x / black

ZOYA

Chaussure de VTT pour femmes offrant un confort garanti et des propriétés spécifiques

EXCELLENTE ADHÉRENCE ET MAÎTRISE

- Semelle Trail Grip Outsole
- Contagrip®, le meilleur en matière d'accroche et de résistance

CONFORT ET MAINTIEN

- Serrage Comfort Strap
- La technologie Ergo Fit OrthoLite® améliore le confort de marche et de pédalage
- Volume plus large
- Protection talon et pointe

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Contagrip® / Semelle Energy Grip Trail Outsole / Serrage Comfort Strap / Ergo Fit OrthoLite®

DÉTAILS DU PRODUIT

- Système de fermeture par laçage et velcro / Tige synthétique et mesh / Intercalaire EVA / Protection talon et pointe / Éléments réfléchissants / Gagnant de test - Mountain Bike Magazine - Allemagne / Chaussant plus large

TAILLES

- 3.5 / 9 UK (demi-pointures)

POIDS

- 345 grammes (taille 5.5 UK)



327812 / black / white / process blue



NEW
369173 / black / white / chocking-x



PIÈCES DE RECHANGE POUR CHAUSSURES

ERGO RATCHET KIT

Kit de rechange Ergo Ratchet

- POIDS**
■ 32 grammes



307953 / yellow mavic / black



307954 / black / black

TRACTION STUD / WRENCH KIT

Crampons interchangeables pour terrain sec ou humide

- POIDS**
■ 25 grammes



307950 / black / black

ERGO DIAL KIT

Kit de rechange Ergo Dial Kit

- POIDS**
■ 9 grammes



NEW
373448 / black

TI CLEAT SCREW INSERT KIT

Kit inserts de cale en titane

- POIDS**
■ 25 grammes



300081 / metallic silver / metallic silver

ACCESSOIRES

SACS

Les sacs Mavic de VTT sont conçus et fabriqués pour les exigences de l'Enduro, tout en préservant le confort dans toutes les conditions grâce à la technologie Clima Flow.



CROSSMAX HYDROPACK 15



CROSSMAX HYDROPACK 8.5

GANTS

Technologie Ergo Ride exclusive : coupe qui permet aux gants de s'adapter aux contours de la main. Technologie Clima Ride : protection contre le mauvais temps, offrant un maximum de confort quel que soit le style de pratique.

NEW



CXR ULTIMATE GLOVE

NEW



HC GLOVE

NEW



AKSIUM GLOVE



STRATOS GLOVE

NEW



CROSSMAX GLOVE

NEW



COSMIC PRO GLOVE W

NEW



CLOUD GLOVE



MEADOW GLOVE

COUVRE-CHAUSSURES

Couvre-chaussures de route et de VTT Mavic avec la technologie Clima Ride, offrant une protection complète contre la pluie, le vent et le froid.



TOE WARMER



KNIT SHOE COVER

NEW



CXR ULTIMATE SHOE COVER



THERMO PLUS SHOE COVER



THERMO SHOE COVER



PRO H2O SHOE COVER



TRAIL THERMO SHOE COVER



TRAIL H2O SHOE COVER

MANCHETTES / JAMBIÈRES / GENOUILLÈRES

Les manchettes, jambières et genouillères Mavic garantissent une protection complète et des performances optimales dans toutes les conditions climatiques grâce aux technologies Clima Ride.

NEW



UV SLEEVES



ARM WARMER



KNEE WARMER



LEG WARMER



NEO PRO LEG WARMER



NEO PRO KNEE WARMER



NEO PRO ARM WARMER

CHAUSSETTES

Les chaussettes Mavic sont très résistantes. Elles sont conçues pour assurer le confort du pied quels que soient le temps ou les conditions de course.



PRO SOCK



RACE SOCK



LOW CUT SOCK



THERMO SOCK



CROSSMAX SOCK

BONNETERIE

La bonneterie et les cache-cols Mavic sont conçus pour optimiser le confort dans toutes les conditions climatiques.

NEW



ROADIE CAP

NEW



SUMMER UNDERHELMET CAP



NECK WARMER

CROSSMAX HYDROPACK 15

Sac Enduro spacieux offrant une bonne capacité de rangement, un accès facile à l'hydratation et une bonne stabilité dorsale

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Clima Flow

DÉTAILS DU PRODUIT

■ 15 l / 4 poches avant intégrées aux bretelles, à fermeture éclair / Ceinture ajustable, à poches / Ceinture rembourrée avec une grande boucle / Clip de lumière pour l'arrière / Compartiment séparé pour l'hydratation / Compartiment à outils / Livré avec une poche d'hydratation 3 l / Poche pour le téléphone portable / Rabat pour le casque déroulant / Sangle ajustable sur la poitrine / 420D RIPSTOP



359854 / black

CROSSMAX HYDROPACK 8.5

Sac Enduro innovant offrant une bonne stabilité dorsale et un accès facile à l'hydratation et au rangement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Clima Flow

DÉTAILS DU PRODUIT

■ 8,5 l / 4 poches avant intégrées aux bretelles, à fermeture éclair / Ceinture ajustable, à poches / Ceinture rembourrée avec une grande boucle / Clip de lumière pour l'arrière / Compartiment séparé pour l'hydratation / Compartiment à outils / Livré avec une poche d'hydratation 3 l / Poche pour le téléphone portable / Rabat pour le casque déroulant / Sangle ajustable sur la poitrine / 420D RIPSTOP



359855 / black

CXR ULTIMATE GLOVE

Le gant le plus aérodynamique de la gamme

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Cut / Ergo Tab / Micro Vent

DÉTAILS DU PRODUIT

- Lavable / Poignet plus long

TAILLES

- XS / S / M / L / XL / 2XL

NEW



371908 / black / yellow mavic

NEW



369138 / black



HC GLOVE

Maîtrisez les longues sorties et les routes difficiles grâce à une meilleure adhérence et à un coussinet supplémentaire

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Paume Ergo Endurance Palm / Ergo Cut / Ergo Tab / Ergo Strap / Micro Vent

DÉTAILS DU PRODUIT

- Languette de serrage du poignet / Insert pouce doublé en éponge / Éléments réfléchissants / Lavable / Cuir synthétique

TAILLES

- XS / S / M / L / XL / 2XL

NEW



371813 / black / black

NEW



371808 / bright red / white



AKSIUM GLOVE

Gant d'entraînement offrant un design moderne, inspiré par la compétition

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Paume Ergo Palm / Ergo Cut / Ergo Tab / Ergo Strap

DÉTAILS DU PRODUIT

- Languette de serrage du poignet / Insert pouce doublé en éponge / Lavable / Clarino™ / Sleek Stretch

TAILLES

- XS / S / M / L / XL / 2XL

NEW



370706 / light blue mavic

NEW



370707 / bright red

NEW



369137 / black



STRATOS GLOVE

Gant enveloppant All-mountain

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Comfort Seam / Ergo Cut / Scuff Guard / Micro Vent

DÉTAILS DU PRODUIT

- Paume : Clarino™ / Serre-poignet extensible Elastic Cuff / Insert pouce doublé en microfibre / Clarino™ / Stretch Mesh 3D

TAILLES

- XS / S / M / L / XL / 2XL



118514 / black



118513 / white



CROSSMAX GLOVE

Gant épousant la main, conçu pour l'Enduro

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Cut / Finger Grip / Micro Vent

DÉTAILS DU PRODUIT

- Languette de serrage du poignet / Lavable

TAILLES

- XS / S / M / L / XL / 2XL

NEW



371910 / screen blue



356501 / black



COSMIC PRO GLOVE W

Excellente adhérence et confort tout au long de la journée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Palm / Ergo Cut / Ergo Tab / Ergo Strap

DÉTAILS DU PRODUIT

- Insert pouce doublé en éponge / Éléments réfléchissants / Lavable / Clarino™

TAILLES

- XS / S / M / L / XL / 2XL

NEW



370764 / methyl blue / blue line

NEW



369136 / black / white



CLOUD GLOVE

Gant de course pour femmes avec mousse EVA, pour un usage quotidien

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Paume Ergo Palm / Ergo Cut / Ergo Tab / Ergo Strap

DÉTAILS DU PRODUIT

- Languette de serrage du poignet / Paume : Clarino™ / Insert pouce doublé en éponge / Lavable / Clarino™ / Sleek Stretch

TAILLES

- XS / S / M / L / XL

NEW



371909 / elegant plum-x



120166 / white



328042 / black



MEADOW GLOVE

Gant pour femmes, épousant la main, conçu pour l'Enduro

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Cut / Finger Grip / Micro Vent

DÉTAILS DU PRODUIT

- Languette de serrage du poignet / Lavable

TAILLES

- XS / S / M / L / XL



356584 / black



TOE WARMER

Idéal pour garder les orteils au chaud à la mi-saison

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Tab / Exo Grip

DÉTAILS DU PRODUIT

- Embout synthétique / Insert TPU à l'avant pour faciliter la marche / Ouverture cale / Warm Shell ST / DWR

TAILLES

- S / M / L / XL



300075 / black / black



KNIT SHOE COVER

Protection thermique légère et contre la poussière de la route

DÉTAILS DU PRODUIT

- Ouverture cale et insert de marche / Construction monopiece tricotée

TAILLES

- S / M / L



106837 / yellow mavic



118441 / black



CXR ULTIMATE SHOE COVER

Le couvre-chaussure aero le plus rapide et le plus résistant de la gamme

DÉTAILS DU PRODUIT

- Conception des chevilles aérodynamique plus longue

TAILLES

- S / M / L / XL



370898 / yellow mavic / black

370897 / black / black



THERMO PLUS SHOE COVER

Le couvre-chaussure le plus chaud, le plus résistant et le plus robuste de la gamme

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Grip / Warm Ride + Pocket

DÉTAILS DU PRODUIT

- Ergo Access / Fermeture éclair arrière avec tirette autobloquante / Insert TPU à l'avant pour faciliter la marche / Ouverture cale et insert de marche / Éléments réfléchissants / Warm Shell ST / DWR

TAILLES

- S / M / L / XL



329128 / black / black



THERMO SHOE COVER

Couvre-chaussure chaud et enveloppant pour la route

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Exo Grip / Warm Ride + Pocket

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermeture éclair arrière avec tirette autobloquante / Insert TPU à l'avant pour faciliter la marche / Ouverture cale et insert de marche / Éléments réfléchissants / DWR

TAILLES

- S / M / L / XL



329129 / black / black



PRO H2O SHOE COVER

Couvre-chaussure totalement étanche pour la route avec la technologie Pro Fit

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Exo Grip

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermeture éclair arrière avec tirette autobloquante / Insert TPU à l'avant pour faciliter la marche / Ouverture cale et insert de marche / Éléments réfléchissants / Tech Dry +

TAILLES

- S / M / L / XL



329130 / black / black



TRAIL THERMO SHOE COVER

Couvre-chaussure chaud et technique pour le VTT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Exo Grip / Scuff Guard +

DÉTAILS DU PRODUIT

- Ergo Access / Fermeture éclair arrière avec tirette autobloquante / Système Trail Grip / Éléments réfléchissants / Warm Shell ST / DWR

TAILLES

- S / M / L / XL



329132 / black / black



TRAIL H2O SHOE COVER

Couvre-chaussure de VTT pour une protection totale contre la pluie

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Exo Grip

DÉTAILS DU PRODUIT

- Fermeture éclair arrière avec tirette autobloquante / Éléments réfléchissants / Tech Dry +

TAILLES

- S / M / L / XL



329131 / black / black



UV SLEEVES

Protection anti-UV et ventilation des bras pour les journées les plus chaudes

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Cut

DÉTAILS DU PRODUIT

- Serre-poignet extensible Elastic Cuff avec bande silicone adhérente / Wick Matrix / Sleek Wick ST / Coutures plates

TAILLES

- XS / S / M / L / XL / XXL

NEW



367694 / yellow mavic

NEW



367695 / white / black

NEW



367693 / white

NEW



367692 / black



ARM WARMER

Manchette en matière grattée, idéale par temps frais

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Cut / Ergo Grip

DÉTAILS DU PRODUIT

- Serre-poignet extensible Elastic Cuff avec bande silicone adhérente / Éléments réfléchissants / Warm Power

TAILLES

- XS / S / M / L / XL



118414 / black



KNEE WARMER

Genouillère préformée en matière grattée, idéale par temps frais

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Cut / Ergo Grip

DÉTAILS DU PRODUIT

- Serre-poignet extensible Elastic Cuff avec bande silicone adhérente / Éléments réfléchissants / Warm Power

TAILLES

- XS / S / M / L / XL



118374 / black



LEG WARMER

Jambière préformée en matière grattée, idéale par temps frais

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Cut / Ergo Grip

DÉTAILS DU PRODUIT

- Serre-poignet extensible Elastic Cuff avec bande silicone adhérente / Zip cheville / Coutures parfaitement plates pour un confort total / Éléments réfléchissants / Warm Power

TAILLES

- XS / S / M / L / XL



118375 / black



NEO PRO LEG WARMER

Jambière en matière grattée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Grip

DÉTAILS DU PRODUIT

- Warm Power

TAILLES

- S / M / L / XL



351745 / black



NEO PRO KNEE WARMER

Genouillère en matière grattée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Grip

DÉTAILS DU PRODUIT

- Warm Power

TAILLES

- S / M / L / XL



351744 / black



NEO PRO ARM WARMER

Manchette en matière grattée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Grip

DÉTAILS DU PRODUIT

- Warm Power

TAILLES

- S / M / L / XL



351746 / black



PRO SOCK

Chaussette hautes performances pour la compétition, avec un look pro

DÉTAILS DU PRODUIT

- Revers simple montant / Structure aérée pour plus de respirabilité / Ions d'argent

TAILLES

- 35-38 / 39-42 / 43-46



RACE SOCK

Chaussette compétition hautes performances

DÉTAILS DU PRODUIT

- Structure aérée pour plus de respirabilité / Ions d'argent

TAILLES

- 35-38 / 39-42 / 43-46



LOW CUT SOCK

Chaussette basse pour la compétition

DÉTAILS DU PRODUIT

- Ions d'argent

TAILLES

- 35-38 / 39-42 / 43-46



THERMO SOCK

Chaussette chaude idéale pour temps froid

DÉTAILS DU PRODUIT

- Revers simple montant / Fine semelle en éponge / Thermo Cool™

TAILLES

- 35-38 / 39-42 / 43-46



CROSSMAX SOCK

Chaussette haute pour le VTT, avec une épaisseur moyenne

DÉTAILS DU PRODUIT

- Ions d'argent

TAILLES

- 35-38 / 39-42 / 43-46



ACCESSOIRES / BONNETERIE

ROADIE CAP

Casquette de course conçue pour évacuer l'humidité et tamiser la lumière

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Fit

DÉTAILS DU PRODUIT

- Bande de maintien élastique pour un ajustement parfait / Stretch Wick

TAILLES

- OSFA



SUMMER UNDERHELMET CAP

Sous-casque léger et hautement respirant

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ergo Fit

DÉTAILS DU PRODUIT

- Stretch Mesh / Buste : 93 % polyester, 7 % élasthanne

TAILLES

- OSFA



NECK WARMER

Protection du cou contre le froid

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Micro Vent

DÉTAILS DU PRODUIT

- Warm Power

TAILLES

- OSFA



AFRIQUE DU SUD

DRAGONS SPORTS (PTY) LTD - Po box 12031 - Mill street Cape Town 8010
Tél. : (+27) 21 461 6252 / Fax : (+27) 21 461 9273 /
Llewellyn@dragons.co.za

ALLEMAGNE

MAVIC S.A.S. - Geigelsteinstr. 10 D-83080 Oberaudorf
Tél. : (+49) 08033 305 200 / Fax : (+49) 08033 305 299 /
orders@mavic.com

ARGENTINE

OSVALDO A. FREIER S.R.L. - Libertad 741 - Aldo bonzi, 1770 Buenos Aires
Tél. : (+5411) 4442 1751 / Fax : (+5411) 4442 1756 /
info@osfrel.com

AUSTRALIE

GROUPE SPORTIF PTY LTD - 27 Ceylon Street, 3131 Nunawading Victoria
Tél. : (+61) 388 781 000 / Fax : (+61) 388 781 001 /
tech@groupesportif.com

AUTRICHE

MAVIC S.A.S. - Geigelsteinstr. 10 D-83080 Oberaudorf
Tél. : (+43) 0463 298 144 / Fax : (+43) 0463 298 146 /
orders@mavic.com

BENELUX

CODAGEX NV - Zandbergen, 10 B-2480 Dessel
Tél. : (+32) 014 34 74 74 / Fax : (+32) 014 32 39 04 /
info@codagex.be

BRÉSIL

PROPARTS - Rua Américo Brasiliense 1816, 1° Andar Chácara Sto Antônio,
São Paulo
Tél. : (+55) 1151804800 / contato@proparts.esp.br

BULGARIE

ONE EAD - Mladost 1a bl-510 - En-2 ap-25 - 27, 1729 Sofia
Tél. : (+359) (2) 9791828 / Fax : (+359) (2) 9731573 /
info@onedistribution.com

CAMBODGE

VSV TRADING CO LTD - N°314 National road 3, Sangkat -
Chomchao, Kham Posenchey, Phnom Penh
Tél. : (+855) 99 868696 / Fax : (+855) 23 882457 /
andy_gruy7772000@yahoo.com

CANADA

MAVIC® CANADA - 85 Davy Road, Belleville, Ontario K8N 5B6
Tél. : (+1) 613 966 9220 / Fax : (+1) 613 966 9366 /
info.canada@mavic.com

CHILI

RAFAEL BURGOS SA - Arturo Prat 1032 Santiago
Tél. : (+56) 2 2520600 / Fax : (+56) 2 6342390 /
rburgos@rburgos.cl

CHINE

BEIJING HOLY BROTHER COMMERCIAL CO. - Room 1707 - Tower c -
Soho - n. 88 jiangou road - Chaoyang district 100022 Beijing
Tél. : (+8610) 65512052 / Fax : (+8610) 85898677 /
margaret@hollybrother.com

CHYPRE

MICHAEL AGROTIS TRADING LTD - 71 Lamacos Avenue 2101
Aglantzia Nicosia
Tél. : (+357) 22 330470 / Fax : (+357) 22 333769 /
agrotis.m@cytanet.com.cy

COLOMBIE

CICLO CROSS - Sede Principal - Calle 13#16-63, Bogota
Tél. : (+571) 2849166 / Fax : (+571) 3423424 /
ciclocross@hotmail.com

CORÉE DU SUD

AMER SPORTS KOREA - 4th Fl., Namdo Bldg., 53-4 Chungdam Dong,
Gangnam -Gu, Seoul, Korea 135-952
Tél. : (+82) 2 518 0781 / Fax : (+82) 2 546 5463 /
mavic@mavic.co.kr

COSTA RICA

EL SPRINTER S A - Parque Condal Bodega No 12 Colima de Tibas
San Jose Costa Rica
Tél. : (+506) 22414818 / Fax : (+506) 22416493 /
elsprinter@racsa.co.cr

CROATIE

ALANPRIM - Jandriceva 39, HR, 1000 Zagreb
Tél. : (+385) 1 467 32 06 / Fax : (+385) 1 4675 620 /
info@alanprim.hr

DANEMARK / SUÈDE

BIKE TOYZ - Bakketoften 18, 8543 Skodstrup
Tél. : (+45) 86 99 00 58 / Fax : (+45) 87 49 00 51 /
info@biketoyz.dk

EMIRATS ARABES UNIS / OMAN / QATAR / BAHREIN / ARABIE SAOUDITE / KOWEIT / IRAN

DUBAI DESERT EXTREME - PO Box 31558 - Office M08 Mezzanine level -
Pyramids Center - Umm Hurair Road- Dubai
Tél. : (+971) 4 33 69 007 / Fax : (+971) 4 33 69 437 /
info@dde-me.com

ÉQUATEUR

AGUILA IMPORTACIONES - Av. Mariano acosta 15-46 y -
Gabriela mistral, Ibarra
Tél. : (+593) 6 2641 306 / Fax : (+593) 6 2641 134 /

ESPAGNE

AMER SPORTS SPAIN, S.A. - Parque de negocios Mas Blau II, C/Conca
de Barberà, 4-6, 08820 El Prat de Llobregat, Barcelona
Tél. : (+34) 93 590 16 15 / Fax : (+34) 93 262 51 01 /
mavic.spain@mavic.com

ESTONIE / LETTONIE / LITUANIE

AT SPORT - Mustamäe tee 50, 10621 Tallinn
Tél. : (+37) 26562959 / Fax : (+37) 2616142 /
atsport@atsport.ee

ÉTATS-UNIS

MAVIC® INC. - 17 Parkridge Road Haverhill, MA 01835
Tél. : (+1) 978 469 8400 / Fax : (+1) 978 373 1113 /
info@mavic.com

FINLANDE

TUNTURI-HELLBERG OY LTD - Varusmestarin tie 26, 20361 Turku
Tél. : (+358) 10 2733 210 / Fax : (+358) 10 2733 205 /
sales@tunturi.com

FRANCE

MAVIC S.A.S. - Metz-Tessy 74996 Anney Cedex 9
Tél. : (+33) 04 50 65 71 71 / Fax : (+33) 04 50 65 71 96 /
fr-contact-mavicfrance@mavic.com

GRÈCE

GATSOU LIS - 26 Vitisin str., 143 42 New Filadelfia, 14342 Athenes
Tél. : (+30) 2102 512779 / Fax : (+30) 2102 533960 /
info@gatsoulis.gr

HONG KONG

CHUNG YUNG CYCLE CO. - G/F., 132 San Fung Avenue, Sheung Shui,
New Territories, Hong Kong
Tél. : (+852) 26 70 36 39 / Fax : (+852) 26 79 56 02 /
support@hkbicycle.com

HONG KONG

P.C. SPORTTECH - PO box 1172, Shatin central post office, Shatin N.T
Tél. : (+852) 29 60 1245 / Fax : (+852) 29 60 10 65 /
info@pcsporttech.com

HONGRIE

BIKETEX KFT - 1211 Öntöde utca 1., Budapest
Tél. : (+36) 1 425 7872 / Fax : (+36) 1 425 7872 /
adidas@biketex.hu

HONGRIE

MEGABIKE - Központi str. 22, 1211 Budapest
Tél. : (+36) 1425 4036 / Fax : (+36) 1325 5406 /
info@megabikeLtd.hu

INDE

SPRINT SPORTS PVT. LTD. - Plot No. A-23/1, Chakan, Industrial Area,
Phase-II, Khalumbre, Taluka 410501 Pune
Tél. : (+20) 66073999 / pvp@sprintbikes.in

ISRAËL

SAAR CYCLING LTD - 5 Horkanos Ben Eliezer St. North Industrial
71100 Lod
Tél. : (+972) 08-9244452 / Fax : (+972)-8-9204906 /
info@saar.com

ITALIE

AMER SPORTS ITALIA SPA - Via Priula 78, 31040 Nervesa della
Battaglia (TV)
Tél. : (+39) 0422 5291 / Fax : (+39) 0422 529199 /
mavic.italia@mavic.com

JAPON

AMER SPORTS JAPAN, INC. MAVIC® DIVISION - Sumitomo Nakano
Sakaue Bldg 3F 1-38-1, Chuo, Nakano-ku, Tokyo 164-0011
Tél. : (+81) 3 6831 2716 / Fax : (+81) 3 6831 2728

KAZAKHSTAN / KIRGHIZSTAN

ELITE SPORT CENTRAL ASIA - Gogol ave.87 050004 Almaty
Tél. : (+996)312312971 / gergert@mail.ru

MALTE

MAGRI CYCLES - 148b/155 eucharistic congress Road, MST9036 Mosta
Tél. : (+356) 21 141399 / Fax : (+356) 21 436377 /
info@magricycles.com

MEXIQUE

BCL IMPORTS - Carmen 97, Col Nativitas, 03500 Mexico
Tél. : (+52) 55 902997 / Fax : (+52) 50 257126 /
info@bclimports.com

NORVÈGE

RACING DEPOT - Gravarsv, 36, 4300 Sandness
Tél. : (+47) 51 68 62 70 / Fax : (+47) 51 68 62 62 /
racingdepot@racingdepot.no

NOUVELLE-ZÉLANDE

ARMSTRONG SPORT - 15 Barker St, Te Aro, Wellington, 6011
Tél. : (+64) 4 891 0482 / service@armstrongsport.co.nz

PANAMA

DISTRIBUIDORA RALI SA - Via tocumen - Apartado 87-0852 -
Zona 7, Panama
Tél. : (+507) 220 3844 / Fax : (+507)220 5303 /
hwilliams@disrali.com

PARAGUAY

IMPORT CENTER - Avda. Republica Argentina N° 1851,
C/Eusebio Ayala, Asuncion
Tél. : (+595) 21 613018 / Fax : (+595) 21 613018 /
bikespirit@importcenter.com.py

PÉROU

DISARVA ASOCIADOS S.R.L. - Av. Luna pizarro 120, Lima
Tél. : (+511)-3320533 / Fax : (+511) 5443038

PHILIPPINES

NEWTON MULTI SALES - 689-D Del Monte Ave, SFDM, Quezon City,
1100 Metro Manila
Tél. : (+63) 2 559 53 01 / Fax : (+63) 2 373 54 39 /
bike_newton@yahoo.com

POLOGNE

HARFA-HARRYSON - ul. Robotnicza 52a 53-608 Wroclaw
Tél. : (+48) 071 372 15 70 / Fax : (+48) 071 327 80 92 /
harfa-harryson@harfa-harryson.com.pl

RÉPUBLIQUE TCHÈQUE / SLOVAQUIE

KASTAR - 59211 Velka Losenice 326
Tél. : (+420) 566 624 336 / kastar@kastar.cz

ROUMANIE

SINCRON PERFORMANCE - Str. Traian, nr.98, BLL112B - sc2, parter -
Magazinul de biciclete, sector3, 030573 Bucuresti
Tél. : (+40) 0722.379.589 / dan.muraru@roton.ro

ROYAUME-UNI

AMER SPORTS UK LTD, MAVIC® - Theta Building, Lyon Way Frimley /
Surrey GU16 7ER
Tél. : (+44) 01276 404870 / gbcustomer.services@mavic.com

RUSSIE

UVENTA SPORT&VELOMARKET CSKA - str. Krasnoarmeyskaya 2/1
125167, Moscow Russia
Tél. : (+7) 495 6560568 / Fax : (+7) 495 6560563 /
sergey@uventasport.ru

SERBIE

CAPRIOLO D.O.O. - Edvarda kardelja bb, 24300 Backa topola
Tél. : (+381) 24 715 898 / Fax : (+381) 24 715 898 /
milan.dragosavac@capriolo.com

SINGAPOUR / INDONÉSIE / MALAISIE

KIAN HONG CYCLE PTE LTD - 13 Kaki Bukit Road 1, #02-08 Eunos
Technolink, Singapore 415928
Tél. : (+65) 67 495 787 / Fax : (+65) 67 495 789 /
mavic@khcycle.com

SLOVÉNIE

PROLOCO TRADE DOO - Cesta Na Rupo 49 SL-4000 Kranj
Tél. : (+386) 04 27 11 700 / Fax : (+386) 04 2711722 /
info@prolocotrade.si

SUISSE

MAVIC S.A.S. - Geigelsteinstr. 10 D-83080 Oberaudorf
Tél. : (+41) 058 360 06 74 / Fax : (+41) 058 360 06 75 /
orders@mavic.com

TAÏWAN

GIANT SALES COMPANY - No. 117, Sec 2, He-nan Rd, Xitun Dist.
Taichung, Taiwan (R.O.C.)
Tél. : (+886) 4 35059666 / Fax : (+886) 4 35075155 /
gtwebmaster@giant.com.tw

TAÏWAN

THREE PEAKS BICYCLE COMPANY - No. 222, Jin-Xian 8th Road,
Taichung City 40642, Taiwan
Tél. : (+886) 4 2436 8842 / Fax : (+886) 4 2436 9237 /
info@threepeaks.com.tw

THAÏLANDE

WORLD BIKE COMPANY LIMITED - 629 Praditmanuthum Rd.,
Ladprao Ladprao, Bangkok 10230 Thailand
Tél. : (+662) 944-4848 / Fax : (+662) 944-6544 /
worldbike@hotmail.com

TURQUIE

MARINTEK DOGA SPORLARI MALZEMELERI TICARET A.S -
Bagdat Caddesi No 33 - Kiziltoprak, 34724 Istanbul
Tél. : (+90) 216 450 14 60 / Fax : (+90) 216 450 24 60 /
bike@marintek.com.tr

UKRAINE

MTB UKRAINE - Simiy Khohlovyh st. 8, korp. 11, 04119 Kyiv
Tél. : (+380) 44 4838120 / Fax : (+380) 44 4836585 /
info@mtb-ukraine.com

URUGUAY

MOTOCICLO SA - Avenida Sayago 1385, 12400 Montevideo
Tél. : (+598) 2354 2017 / Fax : (+598) 2354 2080 /
dgutierrez@motociclo.com.uy

VÉNÉZUÉLA

TLM DISTRIBUCIONES - Calle 8 edf alfa - pb la urbina, Caracas
Tél. : (+58) 212 2427360 / Fax : (+212) 242 58 16 /
tlmdistribuciones@gmail.com

www.mavic.com

Imprimé en France en mai 2014 © Mavic SAS Société par Actions Simplifiée au capital de : 26 838 822 €. Siège social : Les Croiselets - 74370 METZ-TESSY - France. RCS Annecy 155 155 844 00019 - A.P.E. 4641Z. N° TVA intracommunautaire : FR09 515 155 844. Fax siège social : +33 (0)4 50 65 71 96. Adresse postale et téléphone tous sites : Mavic SAS 74996 Annecy Cedex 9 - France. Tél. +33 (0)4 50 65 71 71. Ce document n'est pas contractuel. Mavic SAS se réserve le droit de ne pas vendre tous les produits dans certains pays ou d'apporter toute modification jugée utile ou nécessaire. Tous droits réservés. Reproduction interdite. Poids des roues annoncé à +/- 5 %, sans fond de jante, ni axe de blocage rapide. Poids des jantes +/- 10 %. Poids des chaussures annoncé à +/- 5 %. Lire attentivement les conseils d'utilisations des jantes dans ce document.

Photos : Didier Brandelet/Blue, Christian Chaize, Sémaphore

Design : Pop Machine / Réalisation : Blue - blue-down.com / Impression : imprimerie Férreol