

COLLECTION 2020

VTT
HYBRID
AVENTURE
ROUTE

ASTERION

HAND - CRAFTED

INTRODUCTION

VTT

HYBRID

AVENTURE

ROUTE

10 BONNES RAISONS DE CONSULTER ASTERION

- 1 – JE VEUX DES ROUES UNIQUES
- 2 – J'AIME LE MONTAGE ARTISANAL À LA MAIN
- 3 – JE VEUX UN VRAI CONSEIL PERSONNALISÉ
- 4 – JE VEUX DES ROUES 100% SUR MESURE
- 5 – J'APPRÉCIE DE PAYER LE JUSTE PRIX
- 6 – JE VEUX CHOISIR LE DESIGN DE MES ROUES
- 7 – LIVRAISON J+5 SUR LA GAMME «PRÊT À ROULER»
- 8 – LA PRESSE EN PARLE ET LES TESTS COMPARATIFS SONT ÉLOGIEUX
- 9 – J'AIME LE “MADE IN FRANCE”
- 10 – QU'EST-CE QUE JE RISQUE ? !



Top Vélo

Asterion prix spécial du Jury
aux Top Vélo AWARDS 2018
à l'unanimité du Jury dans la
catégorie monteurs de
roues artisanales



3 TYPES DE PRATIQUE

PRATIQUE LOISIR **ESPORT**

Nos roues les plus abordables qui bénéficient malgré tout de notre qualité de montage réputée et de composants de qualité.

PRATIQUE SPORTIVE **ASTERION**

Les roues offrant le meilleur rapport performance / prix.
La qualité de montage à la main réputée d'ASTERION associée à des composants présentant le meilleur rapport performance/ prix.

PRATIQUE COMPÉTITION **GE-CNE**

Nos roues haut de gamme pour une performance exceptionnelle sans compromis.
Notre qualité de montage reconnue magnifiée par les meilleurs composants.
Totalement configurables sur-mesure selon vos besoins et vos objectifs.

VTT

Toutes nos roues de VTT quels que soient votre pratique et votre niveau. De la coupe du monde de XC à la sortie entre copains, de la Red Bull Rampage à la Transvercors, vous trouverez dans cette catégorie le montage de roues VTT que vous cherchez.



QUELLES ROUES POUR MA PRATIQUE ?

Utilisez les numéros de page pour retrouver les roues qui vous correspondent

	 XC	 AM	 EN
	CROSS-COUNTRY	ALL-MOUNTAIN	ENDURO
PRATIQUE LOISIR 	Page22		
PRATIQUE SPORTIVE 	Page13	Page18	Page20
PRATIQUE COMPÉTITION 	Page14		Page20

PRATIQUE SPORTIVE



Quand le VTT devient synonyme de cuissard serré, jambes rasées et grille de départ, de sorties dominicales où tout le monde se tire la bourre ou encore de tentatives KOM solo en montée comme en descente... Agilité, nervosité et explosivité sont les mots-clés de ces roues, ne faisant plus qu'un avec le pilote pour avaler les côtes à la vitesse de l'éclair et faire exploser le chrono.

Vojomag^{mag}

« Rapport qualité/prix exceptionnel. Finition de haut vol. Qualité de montage et performances dynamiques »
Vojomag 31/07/2018



XC ALUMINIUM

Description

Paire de roues VTT en aluminium de cross-country. Elles sont destinées à une pratique allant de la randonnée sportive à la compétition en XC ou XC Marathon.
Poids: 1537g en 29

Corps de roue libre

Sram XD, Shimano/Sram



Couleurs moyeux et écrous

Stickers

Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Finition

Ligatures en option

Format de la jante

29 / 27,5

Largeur de la jante (mm)

24

Types d'axes

AV:QR, 15, 15x110 (BOOST)
AR : QR, 142 x 12, 148 x 12 (BOOST)

Poids donnés à titre indicatif et soumis à variation de +/- 5%.



XC ALUMINIUM



XC CARBONE

Description

Paire de roues VTT de cross-country en aluminium. Elles sont destinées à la compétition en XC ou en Marathon.
Poids : 1428g en 29

Paire de roues VTT de cross-country en carbone.
Elles sont destinées à la compétition en XC
Poids: 1298g en 29

Corps de roue libre

Sram XD, Shimano/Sram, Shimano 12v

Sram XD, Shimano/Sram, Shimano 12v

Couleurs moyeux et écrous



Stickers

Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Finition

Avec ligatures

Avec ligatures

Format de la jante

29 / 27,5

29 / 27,5

Largeur de la jante (mm)

23,5

24,6

Types d'axes

AV:QR, 15, 15x110 (BOOST)

AR : QR , 142 x 12, 148 x 12 (BOOST)

AV:QR, 15, 15x110 (BOOST)

AR : QR , 142 x 12, 148 x 12 (BOOST)



Des roues taillées pour la course, l'arme de coureurs ambitieux qui visent le podium.

Suffisamment précises et rapides pour mettre à mal les adversaires, suffisamment solides et confortables pour garder le contrôle et encaisser les « rock-gardens » sans arrière-pensée, suffisamment rigides et nerveuses pour supporter votre puissance sans aucune perte de rendement.

Performantes et polyvalentes, les roues ne font aucun compromis pour atteindre la haute performance en compétition XC au niveau national ou international.



XCR CARBONE

Paire de roues VTT en carbone de cross-country.
Elles sont destinées à une pratique XCO et XC
Marathon en compétition.
Poids: 1388g en 29

Sram XD, Shimano/Sram, Shimano 12v



Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Avec ligatures

29 / 27,5

25

AV :QR, 15, 15x110 (BOOST)
AR : QR , 142 x 12, 148 x 12 (BOOST)



Poids donnés à titre indicatif et soumis à variation de +/- 5%.



LARGEUR OPTIMISÉE
POUR LE XC MODERNE



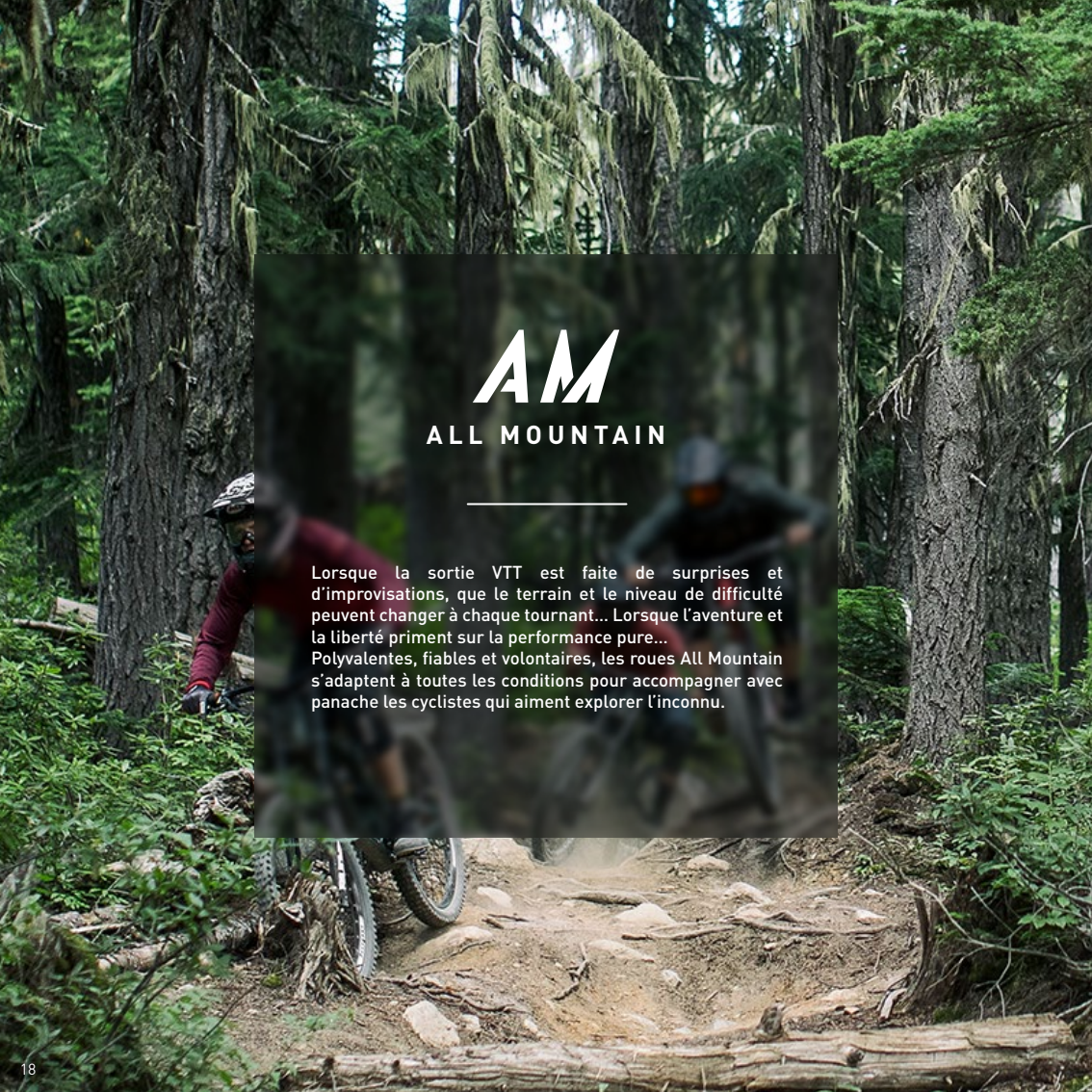
RENFORTS SÉLECTIFS AU
NIVEAU DES TÊTES DE RAYON



PROFIL SYMÉTRIQUE
MAXIMISANT LA ROUSTESSE



PERÇAGE ASYMÉTRIQUE
POUR LA RIGIDITÉ LATÉRALE



AM ALL MOUNTAIN

Lorsque la sortie VTT est faite de surprises et d'improvisations, que le terrain et le niveau de difficulté peuvent changer à chaque tournant... Lorsque l'aventure et la liberté prennent sur la performance pure...
Polyvalentes, fiables et volontaires, les roues All Mountain s'adaptent à toutes les conditions pour accompagner avec panache les cyclistes qui aiment explorer l'inconnu.



AM ALUMINIUM

Description

Paire de roues VTT en aluminium pour la pratique du all-mountain.
Poids: 1710g en 29

Corps de roue libre

Sram XD, Shimano/Sram



Couleurs moyeux et écrous

Stickers

Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Finition

Ligatures en option

Format de la jante

29 / 27,5

Largeur de la jante (mm)

25

Types d'axes

AV : QR, 15, 15x110 [BOOST]
AR : QR, 142 x 12, 148 x 12 [BOOST]

Poids donnés à titre indicatif et soumis à variation de +/- 5%.

PRATIQUES SPORTIVE & COMPÉTITION

ASTRION



EN ALUMINIUM

E-CNE



EN ALUMINIUM

ENDURO TRIBE

« Nos roues 29 pouces références »
Endurotribe 19/10/2017

Description Paire de roues VTT en aluminium pour la pratique de l'enduro.
Profil différencié avant / arrière.
Poids: 1955g en 29

Paire de roues VTT en aluminium pour la pratique de l'enduro en compétition.
Profil différencié avant / arrière.
Poids: 1835g en 29

Corps de roue libre Sram XD, Shimano/Sram

Sram XD, Shimano/Sram

Couleurs moyeux et écrous ●●●●

●●●●

Stickers Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Finition Ligatures en option

Avec ligatures

Format de la jante 29 / 27,5

29 / 27,5

Largeur de la jante Av/Ar (mm) 30

30

Types d'axes

AV : QR, 15, 15x110 [BOOST]
AR : QR, 142 x 12, 148 x 12 (BOOST)

AV : QR, 15, 15x110 [BOOST]
AR : QR, 142 x 12, 148 x 12 (BOOST)



Des roues dessinées pour briller en compétition d'enduro... ou simplement sous la conduite de n'importe quel pilote averti à la recherche de vitesse. Toujours à l'attaque sur les sections de pistes descendantes ou dans les «gaps», leur fluidité, précision et engagement procurent des sensations grisantes.



SPORT



SPORT E

Description

Paire de roues VTT en aluminium. Elles sont destinées à la pratique de la randonnée sportive.
Poids : 1544g en 29

Version renforcée de la SPORT Rando pour les gabarits les plus grands.
Poids: 1684g en 29

Corps de roue libre

Sram XD, Shimano/Sram

Sram XD, Shimano/Sram

Couleurs moyeux et écrous**Stickers**

Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Finition

Sans ligature

Sans ligature

Format de la jante

29 / 27,5

29 / 27,5

Largeur de la jante (mm)

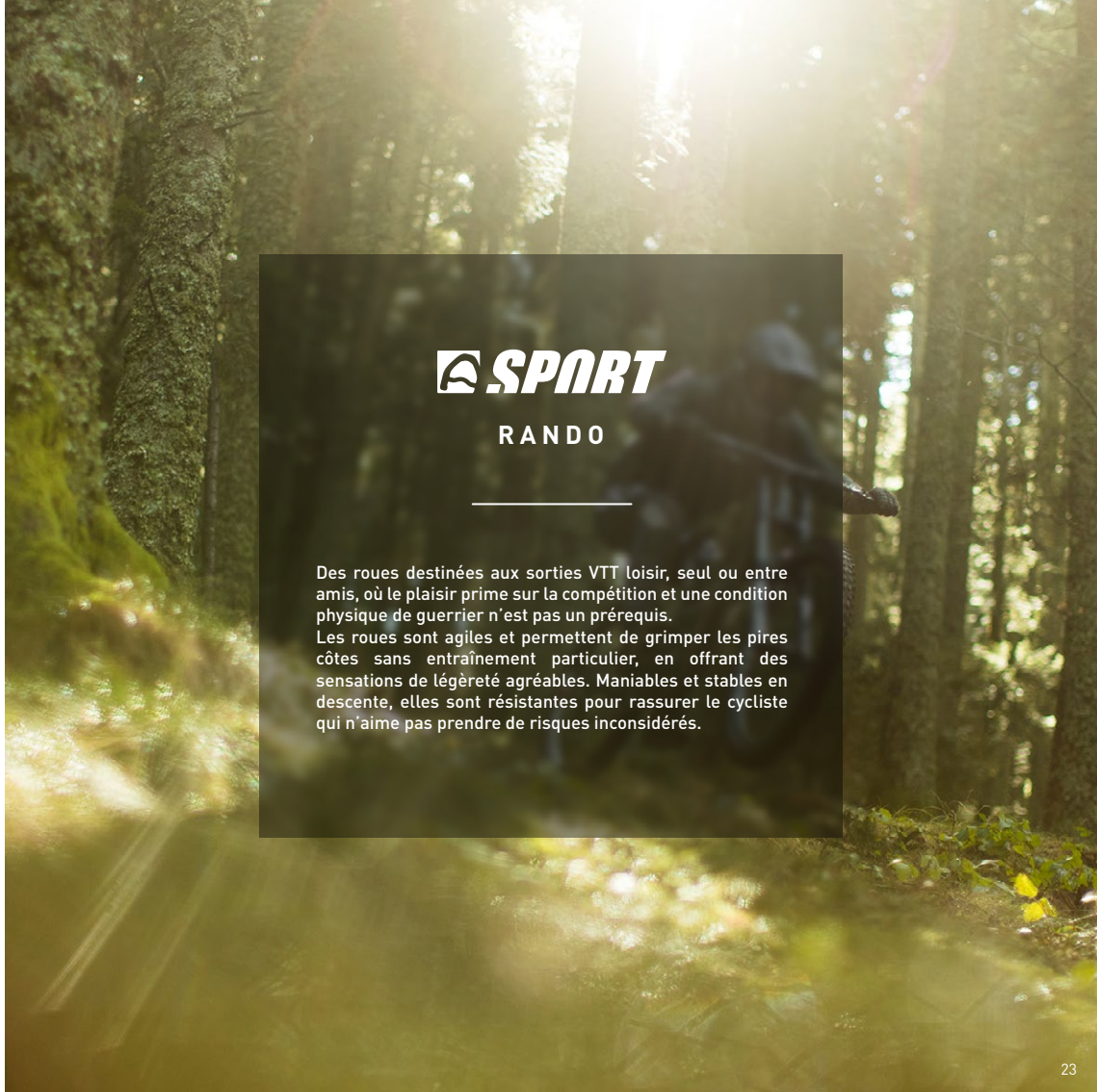
22

24

Types d'axes

AV:QR, 15, 15x110 (BOOST)
AR: QR , 142 x 12, 148 x 12 (BOOST)

AV: 15mm / AR: Std QR
AV: 15mm / AR: 142 x 12
Boost AV: 15 x 110 / AR: 148 x 12

 Q SPORT

RANDO

Des roues destinées aux sorties VTT loisir, seul ou entre amis, où le plaisir prime sur la compétition et une condition physique de guerrier n'est pas un prérequis.

Les roues sont agiles et permettent de grimper les pires côtes sans entraînement particulier, en offrant des sensations de légèreté agréables. Maniables et stables en descente, elles sont résistantes pour rassurer le cycliste qui n'aime pas prendre de risques inconsidérés.

HYBRID

Roues spécialement conçues pour les contraintes qu'imposent les vélos électriques sur le train roulant. Jantes et moyeux renforcés pour augmenter au maximum la fiabilité de votre machine et transmettre sans faille la puissance supplémentaire délivrée par le moteur en plus de celle de vos jambes. Les rayons et la qualité de montage qui font notre réputation vous permettront de retrouver une excellente précision de pilotage qui fait souvent défaut sur les VTT électriques du commerce. Quant à la répartition des masses optimisée et à l'excellent rapport poids / solidité, ils contribuent à augmenter de manière notable vos performances et votre plaisir de rouler: Des tests terrains montrent jusqu'à 7% d'autonomie en plus sur un parcours équivalent entre des roues d'origine et nos roues de la série Hybrid.



PRATIQUES LOISIR, SPORTIVE & COMPÉTITION

SPORT



HYBRID

ASTERION



HYBRID ALUMINIUM

E-ONE



HYBRID CARBONE



Description

Paire de roues VTT en aluminium spécialement conçues pour répondre aux contraintes des vélos électriques.
Poids: 2310g en 29/27

Paire de roues VTT haut de gamme en aluminium spécialement conçues pour répondre aux contraintes des vélos électriques.
Poids: 1990g en 29/27,5

Paire de roues VTT haut de gamme en carbone spécialement conçues pour répondre aux contraintes des vélos électriques.
Poids: 1790g en 29/27,5

Corps de roue libre

Sram XD, Shimano/Sram



Sram XD, Shimano/Sram



Couleurs moyeux et écrous



Stickers

Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Finition

Sans ligature

Avec ligatures

Format de la jante

29 / 27,5

29 / 27,5

Largeur de la jante (mm)

30/40

30/35

32

Types d'axes

AV:QR, 15, 15x110 [BOOST]
AR : QR , 142 x 12, 148 x 12 [BOOST]

AV:QR, 15, 15x110 [BOOST]
AR : QR , 142 x 12, 148 x 12 [BOOST]

AV:QR, 15, 15x110 [BOOST]
AR : QR , 142 x 12, 148 x 12 [BOOST]



AVVENTURE

Vous trouverez dans cette rubrique les différentes pratiques que sont le GRAVEL, le FAT ou le TREKKING (randonnée, vélo de voyage, etc.). Pour ceux qui ne peuvent pas se contenter des routes toutes tracées lors de leurs sorties. Ou tout simplement pour ceux qui aiment sortir des sentiers battus.



PRATIQUES LOISIR & SPORTIVE

SPORT



SPORT GR

ASTERION



GR ALUMINIUM

Description

Paire de roues gravel en aluminium.
Elles sont destinées à une pratique loisir.
Poids: 1845g

Corps de roue libre

Sram XD, Shimano/Sram

Sram XD, Shimano/Sram

Couleurs moyeux et écrous



Stickers

Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Finition

Sans ligature

Ligatures en option

Format de la jante

700

700 / 650b

Largeur externe de la jante (mm)

22.5

26

Types d'axes

AV:QR, 12, 15, 15x110 [BOOST]
AR : QR , 142 x 12, 148 x 12 [BOOST]

AV:QR, 12, 15, 15x110 [BOOST]
AR : QR , 142 x 12, 148 x 12 [BOOST]

Poids donnés à titre indicatif et soumis à variation de +/- 5%.

**GR CARBONE****Description**

Paire de roues gravel haut de gamme en carbone. Elles sont destinées à une pratique compétition.
Poids: 1370g

Corps de roue libre

Sram XD, Shimano/Sram

Couleurs moyeux et écrous**Stickers**

Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Finition

Avec ligatures

Format de la jante

700

Largeur externe de la jante (mm)

22.5

Types d'axes

AV:QR, 12, 15

AR:QR, 142 x 12



ROUTE

Toutes les roues pour vélo de route. Quelque soit votre terrain de jeux: montagne, valloné, plat. Pour compétiteurs et amateurs. Pour frein à patins ou freins à disque.



QUELLES ROUES POUR MA PRATIQUE ?

Utilisez les numéros de page pour retrouver les roues qui vous correspondent

	MONTAGNE	VALLONNÉ	PLAT
PRATIQUE LOISIR E-SPORT	Page 45	Page 52	Page 61
PRATIQUE SPORTIVE E-ASTERION	Page 41	Page 49	Page 57
PRATIQUE COMPÉTITION E-CNE	Page 43	Page 51	Page 59



MONTAGNE

Nos roues les plus légères et les plus performantes pour les longues ascensions.



PRATIQUE SPORTIVE

ASTERION 30

Paire de roues de montagne en carbone.
Profil différencié optimisé.



MODÈLES PATINS

ASTERION 30 BOYAUX

ASTERION 30 TUBELESS

Poids	1256g	1424g
Corps de roue libre	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa
Couleurs moyeux et écrous	● ● ● ●	● ● ● ●
Stickers	Standard ou personnalisés (voir nuancier)	Standard ou personnalisés (voir nuancier)
Finition	Ligatures en option	Ligatures en option
Hauteur de la jante	30 / 35	30 / 35
Largeur externe de la jante (mm)	26	26
Types d'axes	AV : QR, 9mm AR : QR 130mm	AV : QR, 9mm AR : QR 130mm

MODÈLES DISQUES

ASTERION 30 BOYAUX

ASTERION 30 TUBELESS

Poids	1419g	1587g
Corps de roue libre	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa
Couleurs moyeux et écrous	● ● ● ●	● ● ● ●
Stickers	Standard ou personnalisés (voir nuancier)	Standard ou personnalisés (voir nuancier)
Finition	Ligatures en option	Ligatures en option
Hauteur de la jante	30 / 35	30 / 35
Largeur externe de la jante (mm)	26	26
Types d'axes	AV : QR, 9mm AR : QR 130mm	AV : QR, 9mm AR : QR 130mm

PRATIQUE COMPÉTITION

E-ONE 30

Paire de roues de compétition pour la montagne en carbone.
Profil différencié optimisé.



TopVélo

« Un rapport qualité-montage-rendement exceptionnel. »
TopVélo Février 2019

L'ACHETEUR CYCLISTE

« Une réussite totale.
Aucune roue de ce
comparatif ne peut
rivaliser. »
L'Acheteur Cycliste
Septembre 2019

MODÈLES PATINS

E-ONE 30 BOYAUX

E-ONE 30 TUBELESS

Poids	1082g	1291g
Corps de roue libre	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa
Couleurs moyeux et écrous	● ● ● ●	● ● ● ●
Stickers	Standard ou personnalisés (voir nuancier)	Standard ou personnalisés (voir nuancier)
Finition	Avec ligatures	Avec ligatures
Hauteur de la jante	30 / 35	30 / 35
Largeur externe de la jante (mm)	26	26
Types d'axes	AV : QR, 9mm AR : QR 130mm	AV : QR, 9mm AR : QR 130mm

MODÈLES DISQUES

E-ONE 30 BOYAUX

E-ONE 30 TUBELESS

Poids	1202g	1316g
Corps de roue libre	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa
Couleurs moyeux et écrous	● ● ● ●	● ● ● ●
Stickers	Standard ou personnalisés (voir nuancier)	Standard ou personnalisés (voir nuancier)
Finition	Avec ligatures	Avec ligatures
Hauteur de la jante	30 / 35	38
Largeur externe de la jante (mm)	26	26
Types d'axes	AV : QR, 9mm, 12mm, 15mm AR : QR 135, 142x12	AV : QR, 9mm, 12mm, 15mm AR : QR 135, 142x12

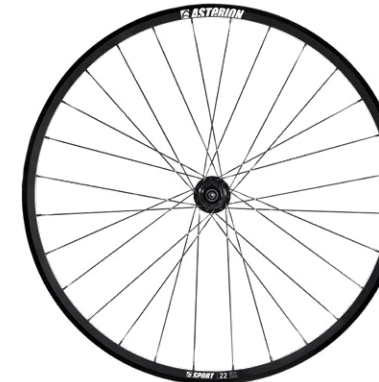
Poids donnés à titre indicatif et soumis à variation de +/- 5%.



PRATIQUE LOISIR

SPORT 22

MODÈLE PATINS



SPORT 22 TUBETYPE

Description

Paire de roues pour la montagne en aluminium. Freinage patins.
Pneu chambre à air.
Poids: 1319g

Paire de roues pour la montagne en aluminium. Freinage disques.
Pneu chambre à air.
Poids 1498g

Corps de roue libre

Sram XDR, Shimano/Sram, Campa

Sram XDR, Shimano/Sram, Campa

Couleurs moyeux et écrous



Stickers

Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Finition

Sans ligature

Sans ligature

Hauteur de la jante

22

22

Largeur externe de la jante (mm)

19

19

Types d'axes

AV : QR, 9mm
AR : QR 130mm

AV : QR 9mm, 12mm, 15mm
AR : QR 135, 142x12

Poids donnés à titre indicatif et soumis à variation de +/- 5%.

MODÈLE DISQUE



SPORT 22 TUBETYPE

VALLONNÉ

Nos roues les plus polyvalentes: A la fois rapides et aérodynamiques dans le roulant, très à l'aide en côte, très nerveuses et faciles à relancer.



PRATIQUE SPORTIVE

ASTERION 45

Paire de roues en carbone pour parcours vallonnés.
Profil différencié optimisé.



MODÈLES PATINS

ASTERION 45 BOYAUX

ASTERION 45 TUBELESS

Poids	1328g	1503g
Corps de roue libre	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa
Couleurs moyeux et écrous	● ● ● ●	● ● ● ●
Stickers	Standard ou personnalisés (voir nuancier)	Standard ou personnalisés (voir nuancier)
Finition	Ligatures en option	Ligatures en option
Hauteur de la jante	40/50	40/50
Largeur externe de la jante (mm)	27	27
Types d'axes	AV : QR, 9mm AR : QR 130mm	AV : QR, 9mm AR : QR 130mm

MODÈLES DISQUES

ASTERION 45 BOYAUX

ASTERION 45 TUBELESS

Poids	1491g	1666g
Corps de roue libre	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa
Couleurs moyeux et écrous	● ● ● ●	● ● ● ●
Stickers	Standard ou personnalisés (voir nuancier)	Standard ou personnalisés (voir nuancier)
Finition	Ligatures en option	Ligatures en option
Hauteur de la jante	40/50	40/50
Largeur externe de la jante (mm)	27	27
Types d'axes	AV : QR, 9mm, 12mm, 15mm AR : QR 135, 142x12	AV : QR, 9mm, 12mm, 15mm AR : QR 135, 142x12

PRATIQUE COMPÉTITION

E-ONE 45

Paire de roues de compétition en carbone pour parcours vallonnés.
Profil différencié optimisé.



MODÈLES PATINS

E-ONE 45 BOYAUX

E-ONE 45 TUBELESS

Poids	1147g	1362g
Corps de roue libre	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa
Couleurs moyeux et écrous	● ● ● ●	● ● ● ●
Stickers	Standard ou personnalisés (voir nuancier)	Standard ou personnalisés (voir nuancier)
Finition	Avec ligatures	Avec ligatures
Hauteur de la jante	40/50	40/50
Largeur externe de la jante (mm)	27	27
Types d'axes	AV : QR, 9mm AR : QR 130mm	AV : QR, 9mm AR : QR 130mm

MODÈLES DISQUES

E-ONE 45 BOYAUX

E-ONE 45 TUBELESS

Poids	1276g	1346g
Corps de roue libre	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa
Couleurs moyeux et écrous	● ● ● ●	● ● ● ●
Stickers	Standard ou personnalisés (voir nuancier)	Standard ou personnalisés (voir nuancier)
Finition	Avec ligatures	Avec ligatures
Hauteur de la jante	40/50	40/50
Largeur externe de la jante (mm)	27	27
Types d'axes	AV : QR, 9mm, 12mm, 15mm AR : QR 135, 142x12	AV : QR, 9mm, 12mm, 15mm AR : QR 135, 142x12

PRATIQUE LOISIR

SPORT 25

MODÈLE PATINS



MODÈLE DISQUE



SPORT 25 TUBETYPE

Description

Paire de roues pour les parcours vallonnés en aluminium. Freinage patins.
Pneu chambre à air.
Poids: 1439g

Paire de roues pour les parcours vallonnés.
Freinage disques.
Pneu chambre à air.
Poids 1628g

Corps de roue libre

Sram XDR, Shimano/Sram, Campa

Sram XDR, Shimano/Sram, Campa

Couleurs moyeux et écrous



Stickers

Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Standard ou personnalisés (voir nuancier)

Finition

Sans ligature

Sans ligature

Hauteur de la jante

22/28

22/28

Largeur externe de la jante (mm)

19

19

Types d'axes

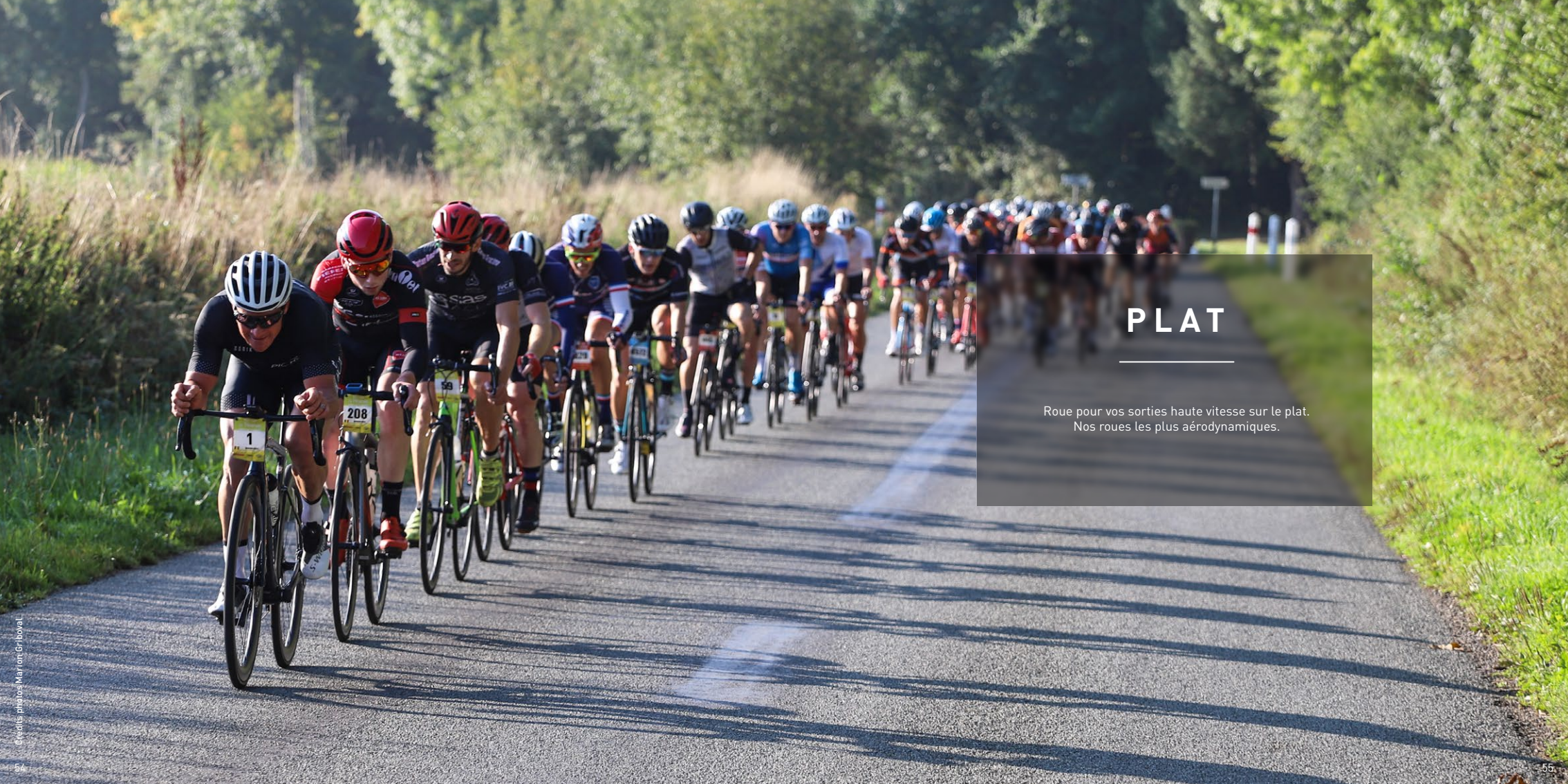
AV : QR, 9mm

AV : QR 9mm, 12mm, 15mm

AR : QR 135, 142x12

AR : QR 135, 142x12





PLAT

Roue pour vos sorties haute vitesse sur le plat.
Nos roues les plus aérodynamiques.

PRATIQUE SPORTIVE

ASTERION 55

Paire de roues en carbone pour parcours plats.
Profil différencié optimisé.



MODÈLES PATINS

ASTERION 55 BOYAUX

ASTERION 55 TUBELESS

Poids	1387g	1567g
Corps de roue libre	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa
Couleurs moyeux et écrous	● ● ● ○	● ● ● ○
Stickers	Standard ou personnalisés (voir nuancier)	Standard ou personnalisés (voir nuancier)
Finition	Ligatures en option	Ligatures en option
Hauteur de la jante	50 / 60	50 / 60
Largeur externe de la jante (mm)	27	27
Types d'axes	AV : QR, 9mm AR : QR 130mm	AV : QR, 9mm AR : QR 130mm

MODÈLES DISQUES

ASTERION 55 BOYAUX

ASTERION 55 TUBELESS

Poids	1550g	1730g
Corps de roue libre	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa
Couleurs moyeux et écrous	● ● ● ○	● ● ● ○
Stickers	Standard ou personnalisés (voir nuancier)	Standard ou personnalisés (voir nuancier)
Finition	Ligatures en option	Ligatures en option
Hauteur de la jante	50 / 60	50 / 60
Largeur externe de la jante (mm)	27	27
Types d'axes	AV : QR, 9mm, 12mm, 15mm AR : QR 135, 142x12	AV : QR, 9mm, 12mm, 15mm AR : QR 135, 142x12

PRATIQUE COMPÉTITION

E-ONE 55

Paire de roues de compétition en carbone pour parcours plats.
Profil différencié optimisé.



MODÈLES PATINS

E-ONE 55 BOYAUX

E-ONE 55 TUBELESS

Poids	1198g	1423g
Corps de roue libre	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa
Couleurs moyeux et écrous	● ● ● ●	● ● ● ●
Stickers	Standard ou personnalisés (voir nuancier)	Standard ou personnalisés (voir nuancier)
Finition	Avec ligatures	Avec ligatures
Hauteur de la jante	50 / 60	50 / 60
Largeur externe de la jante (mm)	27	27
Types d'axes	AV : QR, 9mm AR : QR 130mm	AV : QR, 9mm AR : QR 130mm

MODÈLES DISQUES

E-ONE 55 BOYAUX

E-ONE 55 TUBELESS

Poids	1329g	1376g
Corps de roue libre	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa
Couleurs moyeux et écrous	● ● ● ●	● ● ● ●
Stickers	Standard ou personnalisés (voir nuancier)	Standard ou personnalisés (voir nuancier)
Finition	Avec ligatures	Avec ligatures
Hauteur de la jante	50 / 60	50 / 60
Largeur externe de la jante (mm)	27	27
Types d'axes	AV : QR, 9mm, 12mm, 15mm AR : QR 135, 142x12	AV : QR, 9mm, 12mm, 15mm AR : QR 135, 142x12

PRATIQUE LOISIR

SPORT 28

MODÈLE PATINS

SPORT 28 TUBETYPE

MODÈLE DISQUE

SPORT 28 TUBETYPE

Description	Paire de roues en aluminium pour parcours plats. Freinage patins. Pneu chambre à air. Poids: 1559g	Paire de roues pour les parcours plats. Freinage disques. Pneu chambre à air. Poids 1758g
Corps de roue libre	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa	Sram XDR, Shimano/Sram, Campa
Couleurs moyeux et écrous	● ● ●	● ● ●
Stickers	Standard ou personnalisés (voir nuancier)	Standard ou personnalisés (voir nuancier)
Finition	Sans ligature	Sans ligature
Hauteur de la jante	28	28
Largeur externe de la jante (mm)	19	19
Types d'axes	AV : QR, 9mm AR : QR 130mm	AV : QR 9mm, 12mm, 15mm AR : QR 135, 142x12

Poids donnés à titre indicatif et soumis à variation de +/- 5%.

60

61

8 BONNES RAISONS D'AVOIR UNE PAIRE DE ROUES SUPPLÉMENTAIRE

- 1 - MODIFIER LE COMPORTEMENT DE MON VÉLO**
- 2 - INTER CHANGER MES ROUES EN FONCTION DU TERRAIN DE JEUX**
- 3 - FAIRE LA DIFFÉRENCE EN COMPÉTITION**
- 4 - DONNER UNE NOUVELLE JEUNESSE À MON VÉLO**
- 5 - MÉNAGER MA PAIRE ACTUELLE**
- 6 - MODIFIER L'ESTHÉTIQUE DE MON VÉLO**
- 7 - AVOIR UNE SOLUTION DE SECOURS EN CAS DE PROBLÈME**
- 8 - ME FAIRE PLAISIR**

**UNE QUESTION ?
N'HÉSITEZ PAS À NOUS CONTACTER**



1286 Route du Bas Privas, 69390 Charly
04 78 57 61 39
www.asterion-wheels.com





Design graphique YELLOW WINDOW LYON
Credits photos Marion Triboulet / Alban Pernet / Pierre-Edouard Ferry / Guilhem Lacaze / Thierry Damko



HAND - CRAFTED

1286 Route du Bas Privas, 69390 Charly

04 78 57 61 39

www.asterion-wheels.com

