



**VIS TON RÊVE**  
[Red and yellow horizontal bar] 

Vélos 2018

 **GARNEAU**<sup>®</sup>



# DREAM FACTORY

Les rêves ont toutes sortes de couleurs, du moins c'est le cas dans les installations de peinture personnalisée DreamFactory de Garneau. Nous croyons que chaque cycliste, pas seulement les pros, mérite de rouler sur un vélo qui le ou la définit. Ainsi, nous nous sommes donnés pour mission de peindre votre vélo de rêve qui s'agencera avec l'ensemble cycliste personnalisé de votre équipe. #vistonrêve avec un ensemble complet à la hauteur de tes attentes.



GAGNANT

PRIX 2016





gennix / route carbone	<b>4</b>
axis / route aluminium	<b>24</b>
steeple / aventure	<b>36</b>
garibaldi / aventure	<b>42</b>
gros louis / tout-terrain	<b>48</b>
trust / tout-terrain	<b>58</b>
m / hybride	<b>64</b>
urbania / hybride	<b>72</b>
espace / hybride	<b>78</b>
petit louis / junior	<b>82</b>
rapido / junior	<b>92</b>
félix & william / junior	<b>100</b>
spécifications	<b>116</b>
géometries	<b>130</b>











EUROBIKE



GAGNANT

PRIX 2016

En tant que leader en vêtements personnalisés, Garneau est la seule compagnie capable de personnaliser vélos, vêtements et casques. Ne demandant aucune quantité minimum, le Concept trilogie DreamFactory permet au client d'être le designer et de personnaliser son ensemble complet, son casque ainsi que son vélo pour un look unique. Le programme de peinture personnalisée DreamFactory propose vingt-cinq choix de couleurs qui peuvent être appliqués à trois endroits sur le cadre, avec deux options de fini, une identification personnelle, le drapeau du pays et des logos Garneau agencés. De plus, deux modèles de casques peuvent être personnalisés avec des décalques en vinyle. Le programme de vêtements personnalisés Garneau propose une vaste sélection de styles pour homme et femme avec des technologies novatrices conçues pour répondre aux besoins des athlètes.



# GENNIX

L'héritage de route de Garneau est cultivé par la passion de Louis, par les randonnées du midi entre collègues, par les défis granfondo d'équipe, et même par les voyages d'aventure en vélo. Cette route a été redéfinie et nous avons adapté notre ligne Gennix afin que les cyclistes puissent choisir le vélo qui convient le mieux à ce qui propulse leur passion pour le sport. Notre collection exhaustive couvre toute la gamme de besoins, des plus hauts niveaux de performance aux besoins de confort pour les longs périple. Nous construisons nos machines pour que vous, le cycliste, puissiez écrire vos propres histoires, un kilomètre à la fois.

Gennix A1 Course Di2



Gennix A1 Performance



Gennix A1 Elite Di2



Gennix A1 Elite







Gennix D1 Elite Di2



Gennix E1 Elite



Gennix TR1 Course eTap



Gennix D1  
Performance



Gennix E1  
Performance



Gennix TR1 Elite Di2



Gennix D1 Sport



Gennix E1  
Performance femme





# GENNIX A1

Ce sont par des marges les plus infimes que les courses sont gagnées ou perdues, alors il vaut mieux mettre toutes les chances de son côté avec le Gennix A1.

Grâce à des itérations de dynamique des fluides numérique, nous avons ajusté chaque centimètre carré afin de contrer la force prédominante qui affecte votre performance : la traînée. Dans l'ensemble, le système (cycliste, vélo, bouteilles) s'est révélé être 4 % plus rapide que notre plate-forme antérieure. Ce qui veut dire 4 % d'énergie de plus pour gagner ces sprints et contre-la-montre!

La géométrie agressive et réactive du Gennix A1, jumelée à une rigidité de premier ordre, amèneront votre performance au #niveausupérieur.



03X / NOIR ET SARCELLE

**DREAMFACTORY**

Options de couleurs personnalisées disponibles



# Gennix A1 Course Di2

1C33021 • TP-P-M-G-TG-TTG (XS-S-M-L-XL-XXL)

Tout en vitesse et en efficacité.

**Quoi de neuf** • Le DURA-ACE Di2 représente le summum de la Technologie Shimano.

- Roues Easton EC90 Aero 90, rapides, rigides et polyvalentes.

**En vedette** • Aérodynamisme et ingénierie de pointe, développées et conçues au Canada par l'équipe Garneau en collaboration avec une firme d'ingénieurs canadiens – un tout fièrement Canadien !

- Structure des fibres de carbone optimisée pour un meilleur transfert de puissance et un poids réduit.
- Freins à montage direct connectés directement au cadre pour une meilleure performance de freinage et un aérodynamisme accru.
- Tige de selle aéro ajustable offrant 20 mm d'ajustement avant et arrière.
- Peinture DreamFactory gratuite !

Cadre	A1, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2
Fourche	A1, tout carbone RTCC2
Groupe	Shimano Di2 DURA-ACE R9150
Roues	Easton EC90 Aero 55, carbone
Freins	Shimano DURA-ACE R9110 à montage direct



# Gennix A1 Elite Di2

1C33021 • TP-P-M-G-TG-TTG (XS-S-M-L-XL-XXL)

Champion canadien 2016 ! Que dire de plus ?

**Quoi de neuf** • Nouveau Ultegra Di2 R8050 qui offre encore plus de raffinement et une nouvelle expérience dans vos changements de vitesses peut être personnalisé avec E-TUBE PROJECT.

- Nouvelles roues Shimano RS700-C30 en carbone laminé, plus rigides et plus légères que la version précédente.

**En vedette** • Même cadre de première qualité avec nos composantes les plus populaires.  
• Également disponible en DreamFactory.

Cadre	A1, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2
Fourche	A1, tout carbone RTCC2
Groupe	Shimano Di2 Ultegra R8050
Roues	Shimano RS700-C30, carbone
Freins	Shimano Ultegra R8010 à montage direct

 Cadre  
1C33909



03Y / NOIR

**DREAMFACTORY**

Options de couleurs personnalisées disponibles



# Gennix A1 Elite

1C33415 · TP-P-M-G-TG-TTG (XS-S-M-L-XL-XXL)

Quand vite n'est pas encore assez vite !

**Quoi de neuf** · Nouveau groupe Ultegra R8000 qui est plus raffiné, plus léger et amène plusieurs innovations du groupe DURA-ACE.

**En vedette**

- Même cadre de première qualité avec le groupe mécanique Ultegra, ce qui le rend parfait pour le néo-coureur.
- Roues Shimano RS330 offrant un équilibre entre rigidité, durabilité et poids.
- Également disponible en DreamFactory.

Cadre	A1, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2
Fourche	A1, tout carbone RTCC2
Groupe	Shimano Ultegra R8000
Roues	Shimano RS330
Freins	Shimano Ultegra R8010 à montage direct

 Cadre  
1C33909



03Y / NOIR

**DREAMFACTORY**

Options de couleurs personnalisées disponibles

**ROUTE**  
GENNIX

# Gennix A1 Performance

1C33504 - TP-P-M-G-TG-TTG (XS-S-M-L-XL-XXL)

Notre vélo de course phare maintenant plus accessible.

**Quoi de neuf** • Même cadre de première qualité maintenant offert avec des composantes plus abordables.

**En vedette** • Le groupe Shimano 105 2 x 11 vitesses établit la référence ; c'est ici qu'on passe aux choses sérieuses.  
• Roues Shimano RS610 compatibles « tubeless » rigides et fiables.  
• Également disponible en DreamFactory.

Cadre	A1, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2
Fourche	A1, tout carbone RTCC2
Groupe	Shimano 105 5800
Roues	Shimano RS610
Freins	Shimano 105 5800 à montage direct



Cadre  
1C33909



03Y / NOIR

**DREAMFACTORY**

Options de couleurs personnalisées disponibles





DKC



# GENNIX D1

C'est par l'innovation que se produisent les avancées technologiques, et elles sont généralement la conséquence d'un besoin. Nous croyons que la sécurité du cycliste devrait être notre priorité première. Gameau s'engage donc à vous procurer une meilleure conduite et un meilleur contrôle de votre vélo.

La série Gennix D amène un tout nouveau niveau de contrôle de freinage. Les disques de route assurent un meilleur système de freinage en conditions déplorables et procurent une progression de freinage plus douce. Se sentir en confiance sur son vélo constitue le point de départ pour avoir du plaisir à rouler. Les axes traversants avant et arrière renforcent le lien entre la roue et le vélo, créant un lien solide.

Une intégration parfaite de confort, de contrôle et de performance, la série D est capable et polyvalente, avec un dégagement de pneus 28c. C'est maintenant le moment de découvrir de nouvelles routes.



60H / BLEU ROYAL

**DREAMFACTORY**  
Options de couleurs personnalisées disponibles



## Gennix D1 Elite Di2

1C36317 · TP-P-M-G-TG-TTG (XS-S-M-L-XL-XXL)

Une gamme complète de caractéristiques pour une polyvalence sans bornes.

**Quoi de neuf** · Nouveau Ultegra Di2 R8070 qui offre des changements de vitesse plus raffinés et peut être personnalisé avec E-TUBE PROJECT.  
· Roues de performance Easton EA90 SL à disque.

**En vedette** · Notre machine de route haute performance équipée de freins à disque pour atteindre le niveau supérieur de performance et de polyvalence.  
· Carbone composite conçu pour un équilibre parfait entre rigidité et souplesse.  
· Axe traversant offrant une stabilité, une conduite et une sécurité améliorées.  
· Freins à disque hydrauliques procurant puissance et modulation pour plus de confiance dans des descentes ou des conditions pluvieuses. Ils permettent également plus de flexibilité dans le choix de pneus pour adapter votre machine à votre façon de rouler.  
· Également disponible en DreamFactory.

Cadre	D1, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2, disque, axe T12
Fourche	D1, tout carbone RTCC2 à disque, axe T12
Groupe	Shimano Di2 Ultegra R8070
Roues	Easton EA90 SL
Freins	Shimano R8070, disque hydraulique de type « flat mount »





# Gennix D1 Performance

1C36526 · TP-P-M-G-TG-TTG (XS-S-M-L-XL-XXL)

Une gamme complète de caractéristiques pour une polyvalence sans bornes.

**Quoi de neuf** · Maintenant avec la performance de freinage à disque de Shimano RS505/105.

**En vedette**

- Le groupe Shimano 105 2 x 11 vitesses établit la référence ; c'est ici qu'on passe aux choses sérieuses.
- Nouvelles roues Shimano RS710 offrant une option de roues à disque rigides et durables.
- Également disponible en DreamFactory.

**Cadre** D1, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2, disque, axe T12  
**Fourche** D1, tout carbone RTCC2 à disque, axe T12  
**Groupe** Shimano 105 5800  
**Roues** Shimano RS170  
**Freins** Shimano RS505, disque hydraulique de type « flat mount »



Cadre  
1C36909



61J / GRIS MAT

**DREAMFACTORY**

Options de couleurs personnalisées disponibles

# Gennix D1 Sport

1303231 · TP-P-M-G-TG-TTG (XS-S-M-L-XL-XXL)

Notre plateforme Gennix D1 dans un montage à la fois performant et accessible

- En vedette**
- Les freins à disque TRP Spyre sont la référence en matière de performance, de modulation et de facilité d'ajustement pour un frein mécanique.
  - Shimano Tiagra 2 x 10 vitesses offrant fiabilité, durabilité et des changements de vitesse légers parfaits pour les cyclistes sportifs.

Cadre	D1, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2, disque, axe T12
Fourche	D1, tout carbone RTCC2 à disque, axe T12
Groupe	Shimano Tiagra 4700
Roues	A-Class CXD6
Freins	TRP Spyre C, disque mécanique de type "flat mount"



Cadre  
1C36909



61J / GRIS MAT

**DREAMFACTORY**

Options de couleurs personnalisées disponibles

**ROUTE**  
GENNIX



# GENNIX E1

Trouver le bon vélo peut s'avérer être tout un défi. Prix, géométrie, construction – tout entre en ligne de compte. L'important, c'est de trouver le vélo qui convient à vos besoins et à vos désirs. En développant la série Gennix E, nous avons entièrement repensé notre façon de voir le confort et la performance.

Le but était de fournir un vélo plus adapté tout en maintenant l'efficacité ; un vélo conçu pour ceux qui roulent vite et longtemps. Le tube de direction, le tube diagonal et la fourche ont été soumis à notre « sagesse aéro » afin d'économiser de précieux watts, tandis que les haubans du triangle arrière et le tube supérieur sont conçus pour un confort maximal. Le profil bord d'attaque du tube inférieur tient compte de l'emplacement de la bouteille pour encore plus d'aérodynamisme, sans compromis.

Un braquet adapté avec pédalier compact et cassette avec grande plage de vitesses vous aide à aborder les montées les plus abruptes sans sacrifier votre vitesse.



1EX / NOIR MAT

**DREAMFACTORY**

*Options de couleurs personnalisées disponibles*



## Gennix E1 Elite

1C09405 - P-M-G-TG (S-M-L-XL)

Confortable et étonnamment rapide.

**Quoi de neuf** • Nouveau groupe Ultegra R8000 qui est plus raffiné, plus léger et amène plusieurs innovations du groupe DURA-ACE.

**En vedette**

- Une géométrie d'endurance qui permet une position légèrement plus détendue, réduisant la fatigue et vous permettant d'être en confiance.
- Axé sur le confort : haubans fins, tige de selle à petit diamètre et un mélange de carbone avec procédé de laminage spécialement conçu pour adoucir la route.
- Également disponible en DreamFactory.

Cadre	E1, carbone RTCC1, technologie de moulage sans vide NVM
Fourche	E1, tout carbone RTCC1
Groupe	Shimano Ultegra R8000
Roues	Shimano RS21
Freins	Shimano Ultegra R8000



Cadre  
1C09909



# Gennix E1 Performance

1C09518 · P-M-G-TG (S-M-L-XL)

Tout simplement le vélo équipé en 105 offrant la meilleure valeur sur le marché.

- En vedette**
- Vélo équipé en 105 à un prix agressif avec un cadre conçu par Garneau et la qualité et le soutien de Garneau.
  - Le groupe Shimano 105 2 x 11 vitesses établit la référence ; c'est ici qu'on passe aux choses sérieuses.
  - Roues Shimano RS010 rigides et durables.

**Cadre** E1, carbone RTCC1, technologie de moulage sans vide NVM

**Fourche** E1, tout carbone RTCC1

**Groupe** Shimano 105 5800

**Roues** Shimano RS010

**Freins** Shimano R561

 Cadre  
1C09909



52X / ARGENT MAT

**DREAMFACTORY**

Options de couleurs personnalisées disponibles

# Gennix E1 Performance femme

1C11518 · P-M-G (S-M-L)

Tout simplement le vélo équipé en 105 offrant la meilleure valeur sur le marché.

**En vedette** • Spécifiquement conçu pour les femmes avec un cadre et des composantes de taille réduite.

Cadre	E1, carbone RTCC1, technologie de moulage sans vide NVM
Fourche	E1, tout carbone RTCC1
Groupe	Shimano 105 5800
Roues	Shimano RS010
Freins	Shimano R561



52Z / NOIR MAT

**DREAMFACTORY**

Options de couleurs personnalisées disponibles

**ROUTE**  
GENNIX



# GENNIX TR1

Compte tenu du fait que 75 % de la traînée aérodynamique est causée par la position du cycliste, nous avons opté pour un cockpit entièrement ajustable qui permet aux cyclistes de perfectionner leur posture sans limitation. Développé en collaboration avec des spécialistes du positionnement, nous nous sommes assurés que chaque athlète pourrait obtenir un positionnement idéal facilement.

Grâce à des recherches approfondies en soufflerie aérodynamique et des simulations numériques appuyées par des essais en conditions réelles, le TR1 est une machine à remonter le temps éprouvée en course.

Le design de fourche ingénieux amène le centre de gravité de la roue plus près de l'axe de direction, ce qui assure une conduite plus sûre. Plus de confiance, plus de vitesse.

Nous sommes entièrement dévoués à vous aider à battre votre record personnel. Chaque seconde compte. C'est tout ou rien. Il n'y a pas d'essayer.



1EY / NOIR ET SARCELLE

**DREAMFACTORY**

Options de couleurs personnalisées disponibles



# Gennix TR1 Course eTap

1C12027 · P-M-G-TG (S-M-L-XL)

Maître des vents de travers et roi des IRONMAN.

**Quoi de neuf** • Avec des roues à haut profil Easton EC90 Aero 85 et un groupe SRAM eTap, vous n'avez aucune excuse de ne pas performer.

**En vedette**

- Notre design exclusif qui déporte le profil aérodynamique de la fourche à l'arrière de l'axe de direction réduit la sensation d'effet de couple sur le guidon et fait du TR1 le vélo de triathlon le plus stable sur le marché par conditions venteuses.
- Le Gennix TR1 à été mené à de multiples victoires IRONMAN par Lionel Sanders.
- Votre positionnement sur le vélo est la clé de votre performance. Le TR1 dispose d'une vaste plage d'ajustement vous permettant d'améliorer votre aérodynamisme et votre puissance.
- La boîte de stockage Aero Tri Box2 Garneau/Torhans permet de garder les gels, barres et comprimés de sodium à portée de main tout au long de l'épreuve pour que vous puissiez rester bien concentré sur votre effort.

**Cadre** TR1, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2

**Fourche** TR1, Air Balance TRI, tout carbone RTCC2

**Groupe** SRAM Red eTap

**Roues** Easton EC90 Aero 85, carbone

**Freins** Cantilever Garneau TRP TR1





# Gennix TR1 Elite Di2

1C12320 · P-M-G-TG (S-M-L-XL)

Se manie mieux que n'importe quel autre vélo de triathlon.

**Quoi de neuf** · Nouveau groupe Ultegra Di2 R8050 qui permet des changements de vitesse précis et une meilleure intégration, parfait pour tout triathlète sérieux.

**En vedette**

- Même cadre éprouvé en course avec Ultegra Di2.
- Grandes roues d'entraînement Novatec 30 qui facilitent la transition entre les roues d'entraînement et les roues de course.
- Également disponible en DreamFactory.

Cadre	TR1, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2
Fourche	TR1, Air Balance TRI, tout carbone RTCC2
Groupe	Shimano Di2 Ultegra R8050
Roues	Novatec 30
Freins	Cantilever Garneau TRP TR1

 Cadre  
1C12909



1EZ / NOIR

**DREAMFACTORY**

Options de couleurs personnalisées disponibles





# AXIS AXELLE

Notre passion pour le vélo et la promotion du sport auprès de cyclistes de tous niveaux, passionnés comme débutants, font partie des valeurs fondamentales de Garneau et nous les leur transmettons avec une ligne de vélos axée sur le sport.

Les modèles de la ligne Axis/Axelle sont accessibles, procurent une belle expérience sur la route, et enrichissent votre amour du sport. Tous les vélos Axis/Axelle vous aideront à optimiser votre performance et à atteindre vos objectifs sur la route.



Axis C1



Axis D2



Axelle D2







Axis C3



Axelle C3



Axis F3



Axis Team 24



Axis C4



Axelle C4





03Q / NOIR MAT



## Axis C1

1303243 · P-M-G-TG (S-M-L-XL)

De tous les jours aux jours de course, ce vélo équipé en 105 offre de solides performances et une excellente valeur.

**Quoi de neuf** • Un cadre de qualité avec des composantes axées sur la performance.

- Le groupe Shimano 105 2 x 11 vitesses établit la référence ; c'est ici qu'on passe aux choses sérieuses.
- Fourche tout carbone, à la fois légère et confortable.
- Roues Shimano RS010 rigides et durables.

Cadre	Aluminium S-6 LT hydroformé
Fourche	Tout carbone RTCC1
Groupe	Shimano 105 5800
Roues	Shimano RS010
Freins	Promax RC-476 à double pivot



# Axis D2

1303261 • P-M-G-TG (S-M-L-XL)

La puissance et la confiance des freins à disque pour l'aspirant cycliste.

- En vedette**
- Freins à disque procurant puissance et modulation pour plus de confiance dans des descentes ou des conditions pluvieuses. Ils permettent également plus de flexibilité dans le choix de pneus.
  - Fourche tout carbone et axe traversant pour une conduite et une stabilité qui mettent en confiance.
  - Shimano Tiagra 2 x 10 vitesses offrant fiabilité, durabilité et des changements de vitesse légers parfaits pour les cyclistes novices.

Cadre	Aluminium S-6 LT hydroformé, disque, axe T12
Fourche	Tout carbone RTCC1 à disque, axe T12
Groupe	Shimano Tiagra 4700
Roues	Weinmann XRD disque / Caribou co.
Freins	TRP Spyre C, disque mécanique de type « flat mount »



98G / ROUGE FLUO

# Axelle D2

1303262 - P-M-G (S-M-L)

La puissance et la confiance des freins à disque pour l'aspirant cycliste.

**En vedette** • *Version pour femme avec une géométrie spécifiquement adaptée et des composantes de taille réduite.*

Cadre	Aluminium S-6 LT hydroformé, disque, axe T12
Fourche	Tout carbone RTCC1 à disque, axe T12
Groupe	Shimano Tiagra 4700
Roues	Weinmann XRD disque / Caribou co.
Freins	TRP Spyre C, disque mécanique de type « flat mount »



224 / MARINE

ROUTE  
A X I S

# Axis C3

1303247 - P-M-G-TG (S-M-L-XL)

Assez robuste et durable pour les trajets urbains au quotidien. Construit pour le cycliste de route en développement.

**Quoi de neuf** • Notre nouveau cadre redessiné est élégant, épuré et plus léger que la version précédente.

- Avec des ancrages pour supports et garde-boues, chaque vélo Axis est également à sa place dans une sortie de groupe qu'en trajet urbain quotidien.
- Dégageant amélioré à la fourche pour l'utilisation de pneus jusqu'à 26c.

**En vedette** • Groupe Shimano Sora 2 x 9 vitesses durable et abordable offrant une large plage de vitesses pour cyclistes amateurs.

Cadre	Aluminium S-6 LT hydroformé
Fourche	Carbone / colonne en aluminium
Groupe	Shimano Sora R3000
Roues	Panache, 32t
Freins	Promax RC-481 à double pivot



98H / GRIS OMBRE



# Axelle C3

1303249 - P-M-G (S-M-L)

Assez robuste et durable pour les trajets urbains au quotidien. Construit pour la cycliste de route en développement.

**En vedette** • *Version pour femme avec une géométrie spécifiquement adaptée et des composantes de taille réduite.*

<b>Cadre</b>	Aluminium S-6 LT hydroformé
<b>Fourche</b>	Carbone / colonne en aluminium
<b>Groupe</b>	Shimano Sora R3000
<b>Roues</b>	Caribou Co. Panache
<b>Freins</b>	Promax RC-481 à double pivot



229 / BLANC PERLE

**ROUTE**  
A X I S

# Axis C4

1303248 - P-M-G-TG (S-M-L-XL)

Une excellente façon de s'initier au vélo de route avec un produit axé sur la qualité et l'accessibilité.

- Quoi de neuf** • *Un cadre et des composantes de qualité ainsi qu'une fourche en carbone ! On n'a tourné aucun coin rond pour maintenir le prix abordable.*
- *Prêt pour l'ajout de supports et de garde-boue, ce qui le rend plus polyvalent.*
  - *Dégagement amélioré à la fourche pour mieux s'adapter à des pneus de jusqu'à 26c.*
  - *Groupe Shimano Claris 2 x 8 vitesses avec petite vitesse de montée parfaite pour les cyclistes novices.*

Cadre	Aluminium S-6 LT hydroformé
Fourche	Carbone / colonne en aluminium
Groupe	Shimano Claris R2000
Roues	Caribou Co. Panache
Freins	Promax RC-481 à double pivot



1X7 / DENIM MÉTALLIQUE

# Axelle C4

1303250 - P-M-G (S-M-L)

Une excellente façon de s'initier au vélo de route avec un produit axé sur la qualité et l'accessibilité.

**En vedette** • *Version pour femme avec une géométrie spécifiquement adaptée et des composantes de taille réduite.*

Cadre	Aluminium S-6 LT hydroformé
Fourche	Carbone / colonne en aluminium
Groupe	Shimano Claris R2000
Roues	Caribou Co. Panache
Freins	Promax RC-481 à double pivot



3B3 / MAUVE FONCÉ

**ROUTE**  
A X I S



# Axis F3

1303256 • P-M-G-TG (S-M-L-XL)

Vitesse et confort combinés pour créer un vélo parfait pour l'entraînement haute intensité.

- Quoi de neuf** • *Cadre inspiré du vélo de route, offrant légèreté et une superbe maniabilité.*
- *Vitesses de type vélo de route pour une vitesse maximale supérieure.*
  - *Fourche tout carbone, à la fois légère et confortable.*
  - *Freins hydrauliques Shimano pour une performance dans toutes les conditions, dégagement de patins de frein autoajustable pour une facilité d'utilisation.*

Cadre	Aluminium S-6 LT hydroformé
Fourche	Tout carbone à disque
Groupe	Shimano Tiagra 4700
Roues	Weinmann XRD disque / Shimano
Freins	Shimano M315, disque hydraulique



TBK / CHARBON

# Axis Team 24

1303193 - TU (OS)

C'est ici que commence la route ! Conçu pour alimenter la passion du vélo de route chez les enfants.

- En vedette**
- Cadre de 24" et fourche en alliage, développés pour être légers et agiles pour les cyclistes juniors (7-11 ans).
  - Freins en V courts permettant de multiples choix de pneus.
  - Petit plateau 40/32D procurant plus de vitesses utiles pour les jeunes cyclistes.
  - Groupe Shimano Claris 2 x 8 vitesses avec manettes MicroShift à courte portée plus faciles à utiliser pour les petites mains.

Cadre	Aluminium S-6
Fourche	Aluminium S-6
Groupe	Shimano Claris 2400
Roues	Weinmann X-star 18 / System
Freins	Promax MV-87, de type mini-V



12Q / BLEU PROCESS

**ROUTE**  
A X I S

# AVENTURE

Gravier, terre, cross, expédition. Allez là ou **vous** voulez aller. Il y a certains vélos qu'on ne peut pas catégoriser de façon claire et nette. Ces bécanes peuvent passer du gazon à la terre au gravier à l'asphalte... Où que vous vouliez aller, elles vous y amèneront. Des vélos qui offrent indépendance et polyvalence. Des rebelles.

Ajoutez des garde-boues pour vos trajets quotidiens, installez des supports pour un voyage de tourisme en région viticole, attachez un sac pour votre aventure d'endurance... Il n'y a pas de limites.

Et si l'envie vous prend de faire quelques tours de piste sur le parcours de cross, nous avons des modèles cyclocross de niveau international qui sont chez eux dans la boue belge comme sur votre circuit cross local. #sanslimites #vistonrêve



Steeple Performance



Steeple Sport







Garibaldi G1



Garibaldi G2



Garibaldi G3



Garibaldi Team 26



# STEEPLE

Le cyclocross était traditionnellement axé sur des circuits de course sinueux de style européen avec des ambiances festives. Bien que ce type d'événement soit encore populaire, il y en a de nouveaux qui ouvrent les possibilités du cyclocross de manières plus novatrices. Parcours sur gravier, tourisme cyclocross, « monster cross », et même courses de cyclocross sur neige font partie des défis que peuvent relever les athlètes de tous niveaux avec le vélo polyvalent par définition, le vélo de cyclocross.

Notre plateforme Steeple possède un impressionnant héritage de guerriers de boue s'attaquant aux terrains les plus éprouvants dans toutes sortes de conditions. Tringles et fourche conçus pour évacuer la boue sont adaptés pour l'utilisation de pneus jusqu'à 40c, permettant l'accès à de nouveaux terrains de jeux pour vos prochaines aventures cyclistes. Équipés d'axes traversants avant et de freins à disques, nos vélos assurent un contrôle inégalé, vous permettant de prendre confiance et vitesse à chaque virage. Éprouvé en course et par toutes les intempéries, le Steeple vous procurera une polyvalence pour rouler à l'année.



13C / TURQUOISE FONCÉ ET SOUFRE

**DREAMFACTORY**

Options de couleurs personnalisées disponibles





# Steeple Performance

1303225 · P-M-G-TG (S-M-L-XL)

Un vélo pour tout faire.

- En vedette**
- Une géométrie compacte et agile rend le vélo manœuvrable dans toutes les conditions et un boîtier de pédalier légèrement plus haut aide à se sortir des ornières.
  - Structure de carbone optimisée pour l'usage hors route, un meilleur transfert de puissance, la durabilité et le confort.
  - Axes traversants T12 avant et arrière pour une rigidité latérale de roue et une précision de conduite améliorées, sécurité améliorée.
  - Freins à disque hydrauliques pour la facilité d'utilisation et une modulation et une performance supérieures.
  - Espace de dégagement supplémentaire aux roues pour évacuer la boue et pour l'utilisation de pneus à crampons de jusqu'à 40c.
  - SRAM Rival 1 x 11 vitesses qui augmente la simplicité avec moins de pièces mobiles, embrayage de dérailleur qui assure le maintien de la chaîne.

Cadre	Steeple, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2, disque, axe T12
Fourche	Steeple, tout carbone RTCC2 à disque, axe T12
Groupe	SRAM Rival 1
Roues	A-Class CXD4
Freins	SRAM Rival 1, disque hydraulique de type « flat mount »
Pneus	Vittoria Cross XG Pro, pliables, 700 x 33c





# Steeple Sport

1303223 · P-M-G-TG (S-M-L-XL)

Plateforme éprouvée en course pour étendre les possibilités d'aventures à de nouveaux chemins.

- En vedette**
- *Même superbe cadre avec la simplicité et la facilité d'utilisation du groupe SRAM Apex 1 x 11 vitesses.*
  - *Freins à disque mécaniques TRP Spyre qui définissent la référence en termes de performance, de modulation et de facilité d'installation.*

Cadre	Steeple, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2, disque, axe T12
Fourche	Steeple, tout carbone RTCC2 à disque, axe T12
Groupe	SRAM Apex 1
Roues	A-Class CXD6
Freins	TPR Spyre C, disque mécanique de type « flat mount »
Pneus	Vittoria Cross XG Pro, pliables, 700 x 33c



13B / ROUGE FLUO ET SARCELLE

**DREAMFACTORY**

Options de couleurs personnalisées disponibles





ONION RIVER SPORTS

TEAM SQUAD

RASPUTIN  
0857



# GARIBALDI

Le Canada, c'est des grands espaces, des vues spectaculaires et des terrains variés. Et nous, on veut pouvoir tous les explorer. En pensant à toutes les possibilités d'aventures qui s'offrent aux cyclistes, nous avons rêvé d'un vélo qui ne serait pas limité aux routes pavées. Nous avons rêvé d'un vélo qui pourrait vous amener dans des régions éloignées sans vous punir. Nous avons rêvé d'un vrai vélo à tout faire, sur lequel vous seriez aussi à l'aise lors d'une sortie de groupe sur route qu'en long périple solo sur route/terre/gravier/gazon – ou toutes ces réponses. Nous avons rêvé du Garibaldi.



13A / SARCELLE





# Garibaldi G1

1303221 - P-M-G-TG (S-M-L-XL)

Conçu pour les longs périple sur chemins ardu, avec la confiance nécessaire pour performer sur de multiples terrains.

- En vedette**
- Boîtier de pédalier plus bas et empattement légèrement plus long comparé au Steeple pour un vélo qui inspire la confiance et sur lequel il est agréable de rouler, tant sur la route que hors route.
  - Engrenage 1By, fourche tout carbone et un cadre léger en alliage pour maintenir un poids très compétitif.
  - Axes traversants T12 avant et arrière pour une rigidité latérale de roue et une précision de conduite améliorées, sécurité améliorée
  - Ancrages pour supports et garde-boues répondent à tous vos besoins quelle que soit votre aventure.
  - SRAM Apex 1 x 11 vitesses qui augmente la simplicité avec moins de pièces mobiles, embrayage de dérailleur qui assure le maintien de la chaîne.
  - Disques hydrauliques facile d'utilisation, modulation et performance supérieures dans toutes les conditions.

<b>Cadre</b>	Aluminium S-6 LT hydroformé, disque, axe T12
<b>Fourche</b>	Tout carbone RTCC1 à disque, axe T12
<b>Groupe</b>	SRAM Apex 1
<b>Roues</b>	Weinmann XRD disque / System T12 roulements scellés
<b>Freins</b>	SRAM Apex 1, disque hydraulique de type « flat mount »
<b>Pneus</b>	Kenda Flintridge Pro, pliables, 700 x 35c

# Garibaldi G2

1303259 - S-M-L-XL

Amélioré pour offrir de solides performances sur n'importe quelle route.

**Quoi de neuf** • Cadre redessiné avec freins « flat mount » et axe T12 traversant avant et arrière pour une conduite qui met en confiance sans friction des freins.

**En vedette** • Un cadre en alliage léger et stable avec une géométrie qui performe aussi bien sur la route que hors route.  
• Fourche tout carbone et pneus pliables aidant à maintenir un poids compétitif.  
• Jantes compatibles « tubeless » et moyeux à roulements scellés capables d'encaisser.  
• Freins à disque mécaniques TRP Spyre qui établissent la référence en matière de performance, de modulation et de facilité d'installation.  
• Shimano Tiagra 2 x 10 vitesses fiable avec petite vitesse de montée.

Cadre	Aluminium S-6 LT hydroformé, disque, axe T12
Fourche	Tout carbone RTCC1 à disque, axe T12
Groupe	Shimano Tiagra 4700
Roues	WTB STP I19 TCs disque / Caribou co. T12 roulements scellés
Freins	TRP Spyre C, disque mécanique de type "flat mount"
Pneus	Kenda Flintridge Pro, pliables, 700 x 35c



68M / ROUGE COURSE

# Garibaldi G3

1303260 · P-M-G-TG (S-M-L-XL)

Accédez à l'autre 60 % des routes. Un vélo polyvalent et robuste, excellent pour les nouveaux adeptes du vélo de route et les vététistes convertis.

**Quoi de neuf** · Cadre révisé maintenant avec freins « flat mount ».  
· Nouveaux freins double-face pour une facilité d'ajustement et une performance améliorée.

**En vedette** · Un cadre en alliage léger et stable avec une géométrie qui performe aussi bien sur la route que hors route.  
· Fourche tout carbone, à la fois légère et confortable.  
· Pneus à crampons profil bas parfaits sur la route comme hors route ; pour pneus de jusqu'à 40c.  
· Groupe Shimano Sora 2 x 9 vitesses fiable.

Cadre	Aluminium S-6 LT hydroformé, disque
Fourche	Tout carbone RTCC1 à disque
Groupe	Shimano Sora R3000
Roues	WTB STP I19 TCs disc / Shimano
Freins	Promax DSK-718R, disque mécanique de type « flat mount »
Pneus	Kenda Flintridge Sport, 700 x 35c



82C / CHARBON

**AVENTURE**  
GARIBALDI



# Garibaldi Team 26

1303246 - TU (OS)

Les enfants aiment explorer. Ce vélo robuste, polyvalent et qui inspire la confiance sera leur parfait compagnon. Les parents auront peine à suivre !

**Quoi de neuf** • *Même qualité et souci du détail que pour nos vélos pour adultes.*

- *Pneus à faible résistance de 26", parfaits pour utilisation sur gravier et sur route, faciles à remplacer.*
- *Freins à disque mécaniques pour un freinage sans effort et qui facilitent le choix des pneus.*
- *Plateau 42/32D et longueur de manivelle adaptés aux enfants.*
- *Manettes de vitesse Microshift 2 x 9 vitesses à courte portée et Shimano Altus pour une excellente valeur et une vaste plage de vitesses pour faire face à n'importe quelle côte.*

Cadre	Aluminium S-6 LT hydroformé, disque
Fourche	Aluminium S-6 à disque
Groupe	Shimano Altus M2000 microshift
Roues	Weinmann XM25 disque / Shimano
Freins	Promax DSK-330R, disque mécanique de type « flat mount »
Pneus	Kenda Small Block Eight, 26 x 1,5 (37c)



96J / SOUFRE







# TOUT-TERRAIN

Nous nous dévouons à permettre à tout le monde de se lancer sur les sentiers avec une ligne de vélos de montagne qui propose aventure et qualité pour amateurs de terre de tous niveaux. Répondez à l'appel à l'exploration avec notre ligne de vélos « fatbike » ou initiez-vous au vélo de montagne sur des pistes et sentiers pour débutants. Nous avons tout ce qu'il vous faut.



Gros Louis 0



Gros Louis 1



Gros Louis 2



Duchess 2



Gros Louis 3



Gros Louis 24







Trust 272



Trust 273



Trust 264



Trust 241



Trust 272 femme



Trust 201



# GROS LOUIS

Les « fatbikes » sont propulsés par l'aventure, le plaisir et le bacon (tofu sans gluten pour les végétaliens). Les pneus volumineux n'aident pas seulement avec la flottaison durant les rudes hivers canadiens, ils procurent également une traction et une absorption de chocs inégalées pour le cyclisme estival en sentiers.

Notre géométrie révisée a été conçue pour offrir plus de maniabilité et de stabilité et rehaussée avec un profil de roue plus arrondi pour des capacités de virage accrues.

Nous avons également tenu compte des changements de fourche à suspension et des tiges de selle à suspension pour que vous puissiez tirer le maximum de vos sorties.

Tous les ancrages nécessaires pour supports et bouteilles inspirent l'aventure en terrain inconnu.



00W / NOIR

**DREAMFACTORY**  
Options de couleurs personnalisées disponibles





## Gros Louis 0

1304430 · P-M-G (S-M-L)

Le « fatbike » au régime.

- En vedette**
- Cadre et fourche tout carbone pour réduire le poids global et augmenter la rigidité.
  - Axe traversant pour une conduite et une robustesse améliorées.
  - Dégagement de pneus de jusqu'à 4,6" pour une empreinte élargie et plus de traction sur terrains meubles.
  - Passage de câbles de tige de selle télescopique pour enfourcher facilement le vélo dans la neige profonde.
  - Freins à disque SRAM avec liquide DOT pour une meilleure performance à basses températures.
  - Vaste plage de vitesses pour l'accès à des terrains variés.
  - Couleurs DreamFactory offertes pour une expérience personnalisée exclusive.
  - Jantes compatibles « tubeless » pour une facilité de conversion.

Cadre	Gros Louis carbone, disque, ID12 x 197 mm
Fourche	Carbone, disque, ID15 x 150 mm
Groupe	SRAM GX , 1x11 vitesses
Roues	HJC MP80, 32t, disque, compatibles « tubeless »
Freins	SRAM Guide RS, disque hydraulique
Pneus	Kenda Juggernaut Pro, 26 x 4,5"



# Gros Louis 1

1304269 - P-M-G-TG (S-M-L-XL)

L'accès aux sentiers, 365 jours par année.

- En vedette**
- Fourche à suspension RST Renegade pour une polyvalence quatre raisons.
  - Axe traversant pour une conduite et une robustesse améliorées.
  - Dégagement de pneus de jusqu'à 4,8" pour une empreinte élargie et plus de traction sur terrains meubles.
  - Passage de câbles de tige de selle télescopique pour enfourcher facilement le vélo dans la neige profonde.
  - Freins à disque SRAM avec liquide DOT pour une meilleure performance à basses températures.
  - Vaste plage de vitesses pour l'accès à des terrains variés.
  - Pneus légers à faible résistance pour des sorties dynamiques.
  - Jantes compatibles « tubeless » pour une facilité de conversion.

Cadre	Aluminium S-6 LT, disque, ID12 x 197 mm
Fourche	RST Renegade AIR TRL, débattement 100 mm, disque
Groupe	Shimano SLX Shadow Plus RD-M675, 1x10 vitesses
Roues	HJC MP80, 32t, disque, compatibles « tubeless »
Freins	SRAM Avid DB5, disque hydraulique
Pneus	Schwalbe Jumbo Jim, 26 x 4,8"



11A / SARCELLE

# Gros Louis 2

1304271 · P-M-G-TG (S-M-L-XL)

Répond à tous les besoins du cyclisme hivernal avec une proposition de valeur.

## En vedette

- Axe traversant pour une conduite et une robustesse améliorées.
- Dégagement de pneus de jusqu'à 4,8" pour une empreinte élargie et plus de traction sur terrains meubles.
- Passage de câbles de tige de selle télescopique pour enfourcher facilement le vélo dans la neige profonde.
- Freins à disque SRAM avec liquide DOT pour une meilleure performance à basses températures.
- Vaste plage de vitesses pour l'accès à des terrains variés.
- Pneus légers à faible résistance pour des sorties dynamiques.
- Jantes compatibles « tubeless » pour une facilité de conversion.

Cadre	Aluminium S-6 LT, disque, ID12 x 197 mm
Fourche	Aluminium, disque, ID15 x 150 mm
Groupe	Shimano Deore, 1x10 vitesses
Roues	HJC MP80, 32t, disque, compatibles « tubeless »
Freins	SRAM Avid DB1, disque hydraulique
Pneus	Schwalbe Jumbo Jim, 26 x 4,8"



15E / LICHEN

TOUT-  
TERRAIN  
GROS-LOUIS

# Duchess 2

1304429 - P-M (S-M)

Répond à tous les besoins du cyclisme hivernal avec une proposition de valeur.

## En vedette

- Axe traversant pour une conduite et une robustesse améliorées.
- Dégagement de pneus de jusqu'à 4,8" pour une empreinte élargie et plus de traction sur terrains meubles.
- Passage de câbles de tige de selle télescopique pour enfourcher facilement le vélo dans la neige profonde.
- Freins à disque SRAM avec liquide DOT pour une meilleure performance à basses températures.
- Vaste plage de vitesses pour l'accès à des terrains variés.
- Pneus légers à faible résistance pour des sorties dynamiques.
- Jantes compatibles « tubeless » pour une facilité de conversion.

Cadre	Aluminium S-6 LT, disque, ID12 x 197 mm
Fourche	Aluminium, disque, ID15 x 150 mm
Groupe	Shimano Deore, 1x10 vitesses
Roues	HJC MP80, 32t, disque, compatibles « tubeless »
Freins	SRAM Avid DB1, disque hydraulique
Pneus	Schwalbe Jumbo Jim, 26 x 4,8"



00V / TURQUOISE



# Gros Louis 3

1304273 · P-M-G-TG (S-M-L-XL)

Améliore l'accessibilité à notre offre de « fatbike ».

## En vedette

- Freins à disque mécaniques pour une meilleure performance de freinage à basses températures.
- Transmission 2 x 9 vitesses offrant un grand choix de vitesses.

Cadre	Aluminium S-6 LT, disque, ID10 x 170 mm
Fourche	Chromoly, disque, ID9 x 135 mm
Groupe	Shimano Alivio RD-M4000, 2x9 vitesses
Roues	HJC P80, 32t, disque
Freins	Promax DSK-300, disque mécanique
Pneus	Chaoyang Big Daddy, 26 x 4,0"



11V / ARGENT

TOUT-  
TERRAIN  
GROS-LOUIS

# Gros Louis 24

1304428 • TU (OS)

L'accès aux sentiers, 365 jours par année.

- En vedette**
- Freins à disque mécaniques pour une meilleure performance de freinage à basses températures.
  - Rapport de vitesse adapté pour jeunes cyclistes.

<b>Cadre</b>	Aluminium S-6 LT, disque, ID10 x 170 mm
<b>Fourche</b>	Chromoly, disque, ID9 x 135 mm
<b>Groupe</b>	Shimano Alivio M4000, 1x9 vitesses
<b>Roues</b>	HJC P80, 32t, disque
<b>Freins</b>	Promax DSK-300, disque mécanique
<b>Pneus</b>	Chaoyang Big Daddy, 24 x 4,0"



00U / SARCELLE







# Trust 272

1304283 • P-M-G (S-M-L)

Ouvre de nouvelles possibilités de sentiers grâce à des composantes robustes.

- Quoi de neuf**
- Cadre et géométrie révisés pour des angles moins prononcés et une stabilité améliorée. Géométrie avec empiement et étendue progressive.
  - Freins à disque hydrauliques qui procurent une meilleure sensation au freinage et une puissance de modulation accrues.
  - Pneus à faible résistance WTB Beeline qui procurent une bonne traction sur sentiers fermes.
  - Poids réduit pour une conduite du vélo améliorée.

- En vedette**
- Transmission Shimano Acera 3 x 8 vitesses avec dérailleur arrière Shadow pour une opération fluide des vitesses.

Cadre	Aluminium S-6 LT, disque
Fourche	SR Suntour XCT, débattement 100 mm
Groupe	Shimano Acera, 3 x 8 vitesses
Roues	Alexrims MD19, 32t, disque
Freins	Promax Solve, disque hydraulique
Pneus	WTB Beeline, 27,5 x 2,2"



8X2 / GRIS

# Trust 272 femme

1304285 - P-M-G (S-M-L)

Ouvre de nouvelles possibilités de sentiers grâce à des composants robustes.

- Quoi de neuf**
- Cadre et géométrie révisés pour des angles moins prononcés et une stabilité améliorée. Géométrie avec empilement et étendue progressive.
  - Freins à disque hydrauliques qui procurent une sensation et une puissance de modulation accrues.
  - Pneus à faible résistance WTB Beeline qui procurent une bonne traction sur sentiers fermes.
  - Poids réduit pour une conduite du vélo améliorée.

- En vedette**
- Transmission Shimano Acera 3 x 8 vitesses avec dérailleur arrière Shadow pour une opération fluide des vitesses.

Cadre	Aluminium S-6 LT, disque
Fourche	SR Suntour XCT, débattement 100 mm
Groupe	Shimano Acera, 3 x 8 vitesses
Roues	Alexrims MD19, 32t, disque
Freins	Promax Solve, disque hydraulique
Pneus	WTB Beeline, 27,5 x 2,2"



8X3 / GRIS

TOUT-  
TERRAIN  
TRUST

# Trust 273

1304286 • P-M-G (S-M-L)

Offre la confiance du freinage à disque à un prix d'entrée de gamme.

**Quoi de neuf** • Cadre et géométrie révisés pour des angles moins prononcés et une stabilité améliorée. Géométrie avec empiement et étendue progressive.  
• Poids réduit pour une conduite du vélo améliorée.

**En vedette** • Freins à disque mécanique pour un meilleur contrôle de freinage.

Cadre	Aluminium S-6 LT, disque
Fourche	SR Suntour M3030, débattement 75 mm
Groupe	Shimano Tourney, 3 x 7 vitesses
Roues	Alexrims MD19, 32t, disque
Freins	Promax DSK-300, disque mécanique
Pneus	Kenda 50-Fifty, 27,5 x 2,1"



411 / NOIR MAT



# Trust 264

1304287 - TP-P-M-G (XS-S-M-L)

Le vélo parfait entre l'enfance et l'âge adulte.

**Quoi de neuf** • Cadre et géométrie révisés pour des angles moins prononcés et une stabilité améliorée. Géométrie avec empiement et étendue progressive.  
• Poids réduit pour une conduite du vélo améliorée.

**En vedette** • Format de roues de 26" offrant aux jeunes cyclistes et aux adultes de petite taille un ajustement mieux adapté.

Cadre	Aluminium S-6 LT
Fourche	SR Suntour M3030, débattement 75 mm
Groupe	Shimano Tourney, 3 x 7 vitesses
Roues	Alexrims Z1000, 32t, à simple paroi
Freins	Promax TX-117L, freins en V
Pneus	Kenda 50-Fifty, 26 x 2,1"



4/3 / BLEU

# Trust 241

1301064 • TU (OS)

Les terrains de jeux n'ont pas de bornes.

- Quoi de neuf**
- *Cadre et géométrie révisés pour des angles moins prononcés et une stabilité améliorée. Géométrie avec empilement et étendue progressive.*
  - *Poids réduit pour une conduite du vélo améliorée.*
  - *Jantes brossées pour une performance de freinage supérieure.*

Cadre	S-6 LT aluminium
Fourche	SR Suntour M3020, débattement 50 mm
Groupe	Shimano Tourney, 3 x 7 vitesses
Roues	Alliage 24", 32t
Freins	Promax TX-117L, de type V
Pneus	MTB, 24 x 1,95"



304 / JAUNE FLUO

# Trust 201

1301067 - TU (OS)

Les terrains de jeux n'ont pas de bornes.

- Quoi de neuf**
- *Cadre et géométrie révisés pour des angles moins prononcés et une stabilité améliorée. Géométrie avec empiement et étendue progressive.*
  - *Poids réduit pour une conduite du vélo améliorée.*
  - *Profil de pneu polyvalent à faible résistance.*
  - *Jantes brossées pour une performance de freinage supérieure.*

Cadre	Aluminium S-6 LT
Fourche	SR Suntour M3010, débattement 40 mm
Groupe	Shimano Tourney, 1 x 6 vitesses
Roues	Alliage 20", 28t
Freins	Promax TX-117L, de type V
Pneus	MTB, 20 x 2,00"



308 / ROUGE FLUO

TOUT-  
TERRAIN  
TRUST



# HYBRIDE

Ce qui est né d'un besoin familial a évolué pour devenir une ligne plus large et plus complète de vélos urbains. Évolution démographique, polyvalence et valeur étaient les éléments fondateurs de cette segmentation. Confort, vitesse et polyvalence permettent une vaste gamme d'usages allant de l'entraînement physique à l'exploration de chemins forestiers ; toutes les raisons sont bonnes pour rouler plus.



e-M1



M1



Urbania 2



e-M2



M3



Urbania 2 femme



M3 femme





Urbania 4



Urbania 5



Espace 3



Espace 4



Urbania 4 femme



Urbania 5 femme



Espace 3 femme



Espace 4 femme



# M

L'essence de la série M provient des besoins de polyvalence d'un public cycliste plus jeune. Elle s'adapte parfaitement à la jungle urbaine, plus agile et furtive que nos vélos Trust, mais plus robuste que la série Urbana. La simplicité et le confort sont les principes de base appliqués à la ligne M.



1BM / NOIR MAT





## e-M1

1302145 · P-M-G (S-M-L)

Ouvrir de nouvelles possibilités e-MTB.

- Quoi de neuf**
- Shimano STEPS E-8000 pour plus de puissance et une plus longue durée d'autonomie.
  - Shimano Deore M6000 procurant une transmission et une performance de freinage dignes des sentiers.
  - Axe traversant « boost » amplifié qui permet l'utilisation de pneus taille plus et qui améliore la rigidité des roues.
  - Jantes spécifiques pour « e-bike » pour des roues plus solides et robustes.

Cadre	Aluminium S-6 LT hydroformé, disque, axe T12 « boost »
Fourche	Manitou Markhor, débattement 100 mm, disque, ID15 X 150 mm
Moteur	Shimano STEPS E-8000, 32 km/h
Batterie	Shimano BT-E8010, 504 Wh
Groupe	Shimano Deore 10 vitesses
Roues	Alexrims Supra 29, 32t, disque
Freins	Shimano Deore M6000, disque hydraulique
Pneus	Maxxis Ikon, 29 X 2.20"

# e-M2

1302147 · P-M-G (S-M-L)

Pour vous faciliter le parcours et ajouter du plaisir à vos sorties

- Quoi de neuf** · Shimano STEPS E-6000 pour une assistance de qualité et durable jusqu'à 32 km/h.
- Dégagement pour pneus 29 x 2,35" permettant l'utilisation de pneus de vélo de montagne.
  - Jantes spécifiques pour « e-bike » pour des roues plus solides et robustes.

Cadre	Aluminium S-6 LT hydroformé, disque
Fourche	Aluminium S-6/colonne en chromoly
Moteur	Shimano STEPS E-6010, 32 km/h
Batterie	Shimano BT-E6010, 418 Wh
Groupe	Shimano Alivio 9 vitesses
Roues	Alexrims FR30, 32t, disque
Freins	Shimano M365, disque hydraulique
Pneus	Schwalbe Big One Evo, 29 x 2.35"



1BO / CHARBON

# M1

1302130 · P-M-G (S-M-L)

Polyvalence illimitée pour terrains urbains et sentiers légers.

- En vedette**
- Technologie de suspension Boing grâce aux pneus ballon Schwalbe qui procurent un confort accru tout en assurant une manœuvrabilité et un poids réduit.
  - Transmission Shimano Alivio 1 x 9 vitesses qui procure des changements de vitesse intuitifs et impeccables.
  - Freins à disque hydrauliques Shimano pour une excellente sensation et modulation.

Cadre	Aluminium S-6 LT, disque
Fourche	Aluminium S-6, disque
Groupe	Shimano Alivio 9 vitesses
Roues	Weinmann, 29", 32t
Freins	Shimano BR-M365, disque hydraulique
Pneus	Schwalbe Big One Evo, 29 x 2.35"



406 / ALUMINIUM

**HYBRIDE**  
M



# M3

1302135 · P-M-G (S-M-L)

Sans compromis.

**Quoi de neuf** · Pneus lisses et rapides.

- Transmission Shimano 3 x 8 vitesses qui procure une plage de vitesses étendue pour couvrir plus de terrains.
- Freins à disque hydrauliques Shimano pour une excellente sensation et modulation.

Cadre	Aluminium S-6 LT, disque
Fourche	Chromoly, à disque
Groupe	Shimano Altus 3 x 8 vitesses
Roues	Weinmann XRD23, 32t, disque
Freins	Shimano M315, disque hydraulique
Pneus	Chaoyang Viper, 29 x 1,5"



1BR / CHARBON

# M3 femme

1302150 · P-M-G (S-M-L)

Sans compromis.

**Quoi de neuf** · Pneus lisses et rapides.

- Transmission Shimano 3 x 8 vitesses qui procure une plage de vitesses étendue pour couvrir plus de terrains.
- Freins à disque hydrauliques Shimano pour une excellente sensation et modulation.

Cadre	Aluminium S-6 LT, disque
Fourche	Chromoly, à disque
Groupe	Shimano Altus 3 x 8 vitesses
Roues	Weinmann XRD23, 32t, disque
Freins	Shimano M315, disque hydraulique
Pneus	Chaoyang Viper, 29 x 1,5"



1BS / GRIS

**HYBRIDE**  
M

# URBANIA

De nos jours, les environnements urbains peuvent être des endroits éprouvants pour les cyclistes. La série Urbania a été conçue pour être polyvalente et capable de faire face à toutes sortes d'environnements. Cette collection hybride alliant confort et performance vous aide à parcourir vos trajets quotidiens, à profiter de vos randonnées du dimanche, et vous permet même d'explorer de nouveaux chemins de terre. Elle est entièrement adaptée à votre style de vie actif.



3D9 / GRIS OMBRE

## Urbania 2

1302155 · P-M-G-TG (S-M-L-XL)

Une mise à niveau de performance qui rend un excellent vélo encore plus rapide, léger et amusant.

- En vedette**
- Une parfaite combinaison de confort et de vitesse avec une emphase sur l'économie de poids afin de rendre un super vélo encore plus rapide.
  - Fourche en carbone qui améliore la sensation de la route et réduit le poids.
  - Élégant cadre hydroformé
  - Shimano 3 x 9 vitesses de type vélo de montagne pour la durabilité et une plage de vitesses élargie. Excellent pour le transport quotidien.

<b>Cadre</b>	Aluminium S-6 LT hydroformé
<b>Fourche</b>	Garneau, carbone/colonne en aluminium
<b>Groupe</b>	Shimano Acera M3000 Shadow
<b>Roues</b>	Weinmann X-M2 / Shimano
<b>Freins</b>	Promax TX-122, de type V
<b>Pneus</b>	Chaoyang, réfléchissants, 700 x 32c





## Urbania 2 femme

1302156 · P-M-G (S-M-L)

Une mise à niveau de performance juste pour elle qui rend un excellent vélo encore plus rapide, léger et amusant.

**En vedette** · Conçue pour répondre à vos besoins, la version pour femme de l'Urbania 2 partage la plupart de ses caractéristiques mais offre une géométrie et des composantes de taille réduite parfaitement adaptées aux cyclistes de plus petite taille.

<b>Cadre</b>	Aluminium S-6 LT hydroformé
<b>Fourche</b>	Garneau, carbone/colonne en aluminium
<b>Groupe</b>	Shimano Acera M3000 Shadow
<b>Roues</b>	Weinmann X-M2 / Shimano
<b>Freins</b>	Promax TX-122, de type V
<b>Pneus</b>	Chaoyang, réfléchissants, 700 x 32c



3W0 / CHARBON

**HYBRIDE**  
URBANIA

# Urbania 4

1302157 · P-M-G-TG (S-M-L-XL)

Un excellent vélo tout-aller qui satisfait et dépasse les exigences de la plupart des cyclistes. Construction de qualité facile d'entretien à un prix et un poids compétitifs.

- En vedette**
- *Le vélo hybride parfait, durable, confortable et rapide, maintenant avec un poids amélioré.*
  - *Pneus réfléchissants qui augmentent la sécurité et vous assurent d'être toujours visible.*
  - *Poignées ergonomiques à collet qui réduisent la pression sur les mains et ne tourneront pas.*
  - *Équipez votre vélo selon vos besoins avec supports, garde-boues et une béquille centrale.*
  - *Maintenant avec composantes encore plus robustes : dérailleur Altus M370 3 x 8 vitesses et moyeux à cassette Shimano fiables.*

Cadre	Aluminium S-6 LT
Fourche	Garneau, acier HTS
Groupe	Shimano Altus M370
Roues	Weinmann X-M2 / Shimano
Freins	Promax TX-122, de type V
Pneus	Chaoyang, réfléchissants, 700 x 32c



3Q0 / NOIR MAT

# Urbania 4 femme

1302158 · P-M-G (S-M-L)

Un excellent vélo tout-aller qui satisfait et dépasse les exigences de la plupart des cyclistes. Construction de qualité facile d'entretien à un prix et un poids compétitifs.

**En vedette** • *Conçue pour répondre à vos besoins, la version pour femme de l'Urbania 4 partage la plupart de ses caractéristiques mais offre une géométrie et des composantes de taille réduite parfaitement adaptées aux cyclistes de plus petite taille.*

Cadre	Aluminium S-6 LT
Fourche	Garneau, acier HTS
Groupe	Shimano Altus M370
Roues	Weinmann X-M2 / Shimano
Freins	Promax TX-122, de type V
Pneus	Chaoyang, réfléchissants, 700 x 32c



460 / MINUIT

**HYBRIDE**  
URBANIA



# Urbania 5

1302159 - P-M-G-TG (S-M-L-XL)

Qualité et encore plus de valeur à prix abordable.

- En vedette**
- Meilleur rapport qualité-prix de notre série Urbania avec beaucoup de qualité et de valeur ajoutée.
  - Équipez votre vélo selon vos besoins avec supports, garde-boues et une béquille centrale.
  - Tourney 3 x 7 vitesses maintenant avec manettes (EZ-Fire) et dérailleur arrière (TX-800) améliorés pour la facilité d'entretien et la fiabilité.
  - Roues de qualité avec rayons en acier inoxydable et jantes à double paroi. Demeureront droites plus longtemps avec moins de crevaisons et moins de risque de rouille.

Cadre	Aluminium S-6 LT
Fourche	Acier HTS
Groupe	Shimano Tourney TX800
Roues	Star Circle j17 / KT
Freins	Promax TX-117, de type V
Pneus	Chaoyang, 700 x 32c



3V9 / CHARBON

# Urbania 5 femme

1302160 · P-M-G (S-M-L)

Qualité et encore plus de valeur à prix abordable.

**En vedette** · Conçue pour répondre à vos besoins, la version pour femme de l'Urbania 5 partage la plupart de ses caractéristiques mais offre une géométrie et des composantes de taille réduite parfaitement adaptées aux cyclistes de plus petite taille.

Cadre	Aluminium S-6 LT
Fourche	Acier HTS
Groupe	Shimano Tourney TX800
Roues	Star Circle j17 / KT
Freins	Promax TX-117, de type V
Pneus	Chaoyang, 700 x 32c



4G1 / BLANC PERLE

**HYBRIDE**  
URBANIA

# ESPACE

Pour nous, le vélo est un sport accessible à tous ; peu importe l'âge, peu importe le niveau de forme physique, tout le monde peut en faire et pour certains, le confort et le plaisir sont plus importants que la performance. L'Espace est le vélo pour eux.

Nous croyons également que ce n'est pas parce qu'un vélo est confortable qu'il doit avoir l'air vieux ou lent. C'est pourquoi nous avons instillé à l'Espace une touche de modernité, pour que vous puissiez profiter du paysage en ayant fière allure.



5Q0 / GRIS

## Espace 3

1302139 • P-M-G (S-M-L)

Confort récréatif avec un look actuel.

- En vedette**
- Conçu pour rouler facilement et en confort.
  - Tube horizontal bas qui le rend facile à enfourcher.
  - Fourche à suspension de 80 mm pour adoucir les chemins cahoteux.
  - Tige de selle à suspension MCU plus légère.
  - Poignées ergonomiques à collet qui ne tourneront pas.
  - Selle Garneau Confort formée sous vide, parfaite pour une position verticale.
  - Shimano Altus 3 x 8 vitesses avec moyeux de cassette Shimano pour plus de durabilité.

<b>Cadre</b>	Aluminium S-6 LT
<b>Fourche</b>	Suspension ZOOM 565 AMS
<b>Groupe</b>	Shimano Altus M370
<b>Roues</b>	Weinmann X-M2 / Shimano
<b>Freins</b>	Promax TX-122, de type V
<b>Pneus</b>	Chaoyang, réfléchissants, 700 x 35c





## Espace 3 femme

1302146 · P/M-M/G (S/M-M/L)

Confort récréatif avec un look actuel.

**En vedette** · Conçue pour répondre à vos besoins, la version pour femme de l'Espace 3 partage la plupart de ses caractéristiques mais offre une géométrie et des composantes de taille réduite parfaitement adaptées aux cyclistes de plus petite taille.

Cadre	Aluminium S-6 LT
Fourche	Suspension ZOOM 565 AMS
Groupe	Shimano Altus M370
Roues	Weinmann X-M2 / Shimano
Freins	Promax TX-122, de type V
Pneus	Chaoyang, réfléchissants, 700 x 35c



1BL / MINUIT

**HYBRIDE**  
E S P A C E

# Espace 4

1302140 - P-M-G (S-M-L)

Un vélo de qualité convivial, simple, léger et confortable, parfait pour le cycliste récréatif.

## En vedette

- Conçu pour rouler facilement et en confort.
- Tube horizontal bas qui le rend facile à enfourcher.
- Fourche rigide qui rend le vélo plus léger.
- Tige de selle à suspension pour soulager le bas du dos.
- Confortable selle Garneau formée sous vide pour atténuer la pression.
- Poignées ergonomiques qui ne tournent pas et réduisent la pression sur les mains.
- Transmission de qualité Shimano Altus 3 x 7 vitesses avec pignons facilitant les montées.

Cadre	Aluminium S-6 LT
Fourche	Garneau, acier HTS
Groupe	Shimano Altus M310
Roues	Star Circle j17 / KT
Freins	Promax TX-117, de type V
Pneus	Chaoyang, 700 x 35c



6E0 / DENIM MÉTALLIQUE

# Espace 4 femme

1302148 · P/M-M/G (S/M-M/L)

Un vélo de qualité convivial, simple, léger et confortable, parfait pour le cycliste récréatif.

**En vedette** · Conçue pour répondre à vos besoins, la version pour femme de l'Espace 4 partage la plupart de ses caractéristiques mais offre une géométrie et des composantes de taille réduite parfaitement adaptées aux cyclistes de plus petite taille.

Cadre	Aluminium S-6 LT
Fourche	Garneau, acier HTS
Groupe	Shimano Altus M310
Roues	Star Circle j17 / KT
Freins	Promax TX-117, de type V
Pneus	Chaoyang, 700 x 35c



1BN / NOIR

**HYBRIDE**  
ESPACE



# PETIT LOUIS PETITE QUEEN

La série Petit Louis/Petite Queen a été conçue afin d'offrir aux enfants une expérience cycliste complètement nouvelle. On se souvient tous de la première fois qu'on a enfourché un vélo quand on était enfants ; on se rappelle et on chérit la liberté, le mouvement et l'exaltation qu'on a ressentis alors. Nous proposons les vélos Petit Louis et Petite Queen afin de permettre à vos enfants de vivre à leur tour cet instant où le roulement des roues, la grimace de la détermination et le sourire de bonheur s'unissent en un crescendo d'émotion. Et lorsque votre jeune gagnera de la confiance, grandira et voudra continuer à développer sa passion pour le vélo, Garneau sera là. De notre famille à la vôtre, nous prenons cet engagement.





Petit Louis 24



Petit Louis 242



Petit Louis 20



Petit Louis 16



Petite Queen 24



Petite Queen 242



Petite Queen 20



Petite Queen 16





# Petit Louis 24

1301053 - TU (0S)

La meilleure ergonomie, efficacité et sécurité sur le marché pour offrir aux enfants la meilleure expérience cycliste.

## En vedette

- Cadre et composantes légers pour faciliter la manœuvrabilité.
- Transmission Shimano 3 x 8 vitesses qui procure une plus vaste plage de vitesses pour couvrir plus de terrains.
- « Q-Factor » étroit adapté pour jeunes cyclistes.
- Boîtier de pédalier bas pour une facilité d'accès au sol.
- Flancs de pneus et selle réfléchissants pour une sécurité et une visibilité améliorées.

Cadre	Aluminium S-6 LT
Manettes de vitesse	Shimano M310, Rapidfire Plus, 3 x 8 vitesses
Manettes de freins	Shimano M310
Freins	Tektro JL310, de type V



418 / ROUGE



# Petite Queen 24

1301055 - TU (OS)

La meilleure ergonomie, efficacité et sécurité sur le marché pour offrir aux enfants la meilleure expérience cycliste.

## En vedette

- Cadre et composantes légers pour faciliter la manœuvrabilité.
- Transmission Shimano 3 x 8 vitesses qui procure une plus vaste plage de vitesses pour couvrir plus de terrains.
- « Q-Factor » étroit adapté pour jeunes cyclistes.
- Boîtier de pédalier bas pour une facilité d'accès au sol.
- Flancs de pneus et selle réfléchissants pour une sécurité et une visibilité améliorées.

Cadre	Aluminium S-6 LT
Manettes de vitesse	Shimano M310, Rapidfire Plus, 3 x 8 vitesses
Manettes de freins	Shimano M310
Freins	Tektro JL310, de type V



301 / MAUVE

**JUNIOR**  
PETIT  
LOUIS

# Petit Louis 242

1301071 - TU (0S)

Rendre l'expérience de rouler avec un Petit Louis plus accessible.

## Quoi de neuf

- « Q-Factor » plus étroit adapté pour jeunes cyclistes.
- Boîtier de pédalier bas pour une facilité d'accès au sol.
- Flancs de pneus et selle réfléchissants pour une sécurité et une visibilité améliorées.
- Sélection de pignon plus large pour faciliter les montées

Cadre	Aluminium S-6 LT
Manettes de vitesse	Shimano RS36, Revoshift, 3 x 7 vitesses
Manettes de freins	Promax BL62G
Freins	Promax TX-117L, de type V



1BU / BLEU

# Petite Queen 242

1301078 · TU (OS)

Rendre l'expérience de rouler avec un Petit Louis plus accessible.

## Quoi de neuf

- « Q-Factor » plus étroit adapté pour jeunes cyclistes.
- Boîtier de pédalier bas pour une facilité d'accès au sol.
- Flancs de pneus et selle réfléchissants pour une sécurité et une visibilité améliorées.
- Sélection de pignon plus large pour faciliter les montées

Cadre	Aluminium S-6 LT
Manettes de vitesse	Shimano RS36, Revoshift, 3 x 7 vitesses
Manettes de freins	Promax BL62G
Freins	Promax TX-117L, de type V



1BV / CHARBON

**JUNIOR**  
PETIT  
LOUIS



# Petit Louis 20

1301051 - TU (0S)

La meilleure ergonomie, efficacité et sécurité sur le marché pour offrir aux enfants la meilleure expérience cycliste.

## Quoi de neuf

- Sélection de pignons plus large pour faciliter les montées

## En vedette

- Cadre et composantes légers pour faciliter la manœuvrabilité.
- Transmission Shimano 7 vitesses qui procure une vaste plage de vitesses pour couvrir plus de terrains.
- « Q-Factor » étroit adapté pour jeunes cyclistes.
- Boîtier de pédalier bas pour une facilité d'accès au sol.
- Flancs de pneus et selle réfléchissants pour une sécurité et une visibilité améliorées.

Cadre	Aluminium S-6 LT
Manettes de vitesse	Shimano RS36, Revoshift, 1 x 7 vitesses
Manettes de freins	Tektro JL510-TS
Freins	Tektro JL310, de type V



415 / NOIR MAT

# Petite Queen 20

1301048 - TU (OS)

La meilleure ergonomie, efficacité et sécurité sur le marché pour offrir aux enfants la meilleure expérience cycliste.

**Quoi de neuf** • Sélection de pignons plus large pour faciliter les montées

**En vedette**

- Cadre et composantes légers pour faciliter la manœuvrabilité.
- Transmission Shimano 7 vitesses qui procure une plus vaste plage de vitesses pour couvrir plus de terrains.
- « Q-Factor » étroit adapté pour jeunes cyclistes.
- Boîtier de pédalier bas pour une facilité d'accès au sol.
- Flancs de pneus et selle réfléchissants pour une sécurité et une visibilité améliorées.

**Cadre** Aluminium S-6 LT  
**Manettes de vitesse** Shimano RS36, Revoshift, 1 x 7 vitesses  
**Manettes de freins** Tektro JL510-TS  
**Freins** Tektro JL310, de type V



302 / VIOLET

**JUNIOR**  
PETIT  
LOUIS

# Petit Louis 16

1301049 - TU (OS)

La meilleure ergonomie, efficacité et sécurité sur le marché pour offrir aux enfants la meilleure expérience cycliste.

## En vedette

- Cadre et composantes légers pour faciliter la manœuvrabilité.
- « Q-Factor » étroit adapté pour jeunes cyclistes.
- Boîtier de pédalier bas pour une facilité d'accès au sol.
- Flancs de pneus et selle réfléchissants pour une sécurité et une visibilité améliorées.

Cadre	Aluminium S-6 LT
Manettes de vitesse	N/A
Manettes de freins	Tektro JL352-RS
Freins	Tektro JL310, de type V



417 / ORANGE



# Petite Queen 16

1301050 · TU (OS)

La meilleure ergonomie, efficacité et sécurité sur le marché pour offrir aux enfants la meilleure expérience cycliste.

## En vedette

- Cadre et composants légers pour faciliter la manœuvrabilité.
- « Q-Factor » étroit adapté pour jeunes cyclistes.
- Boîtier de pédalier bas pour une facilité d'accès au sol.
- Flancs de pneus et selle réfléchissants pour une sécurité et une visibilité améliorées.

Cadre	Aluminium S-6 LT
Manettes de vitesse	N/A
Manettes de freins	Tektro JL352-RS
Freins	Tektro JL310, de type V



303 / TURQUOISE

**JUNIOR**  
PETIT  
LOUIS

# RAPIDO

La série Rapido complète parfaitement l'objectif mis de l'avant avec la ligne Félix & William. Elle offre aux jeunes des vélos accessibles centrés sur la qualité du design. Avec les habiletés de freinage, de conduite et de stabilité acquises, la série Rapido permet d'explorer de nouveaux terrains et de passer du bon temps en famille et entre amis. C'est un élément fondamental de l'évolution cycliste avec Garneau.



Rapido 241



Rapido 242



Rapido 242







Rapido 201



Rapido 203



Rapido 203



Rapido 202



Rapido 203



Rapido 203





# Rapido 241

1301066 - TU (OS)

Découvrir de nouveaux terrains accidentés pour créer des souvenirs remplis d'aventures.

## Quoi de neuf

- Cadre et géométrie révisés pour plus de légèreté et de stabilité.
- Transmission Shimano 3 x 7 vitesses qui procure une plus vaste plage de vitesses pour couvrir plus de terrains.
- Sélection de pignon plus large pour faciliter les montées
- Moyeux en aluminium pour des roues plus légères.

## En vedette

- Fourche à suspension avec débattement de 50 mm pour cascades, sauts et sentiers.

Cadre	Acier haute résistance
Manettes de vitesse	Shimano RS36, Revoshift, 3 x 7 vitesses
Manettes de freins	Power MBL-405P
Freins	Power VBR-131 S, de type V



1BW / BLEU

# Rapido 242

1301070 · TU (OS)

Vélo axé sur la valeur conçu pour l'efficacité.

## Quoi de neuf

- Cadre et géométrie révisés pour plus de légèreté et de stabilité.
- Moyeux en aluminium pour des roues plus légères.

Cadre	Acier haute résistance
Manettes de vitesse	Shimano RS36, Revoshift, 1 x 7 vitesses
Manettes de freins	Power MBL-405P
Freins	Power VBR-131S, de type V



201 / NOIR ET JAUNE FLUO



1BX / NOIR ET ROSE FLUO

# Rapido 201

1301068 - TU (0S)

Une plateforme polyvalente pour l'exploration de nouveaux chemins.

## Quoi de neuf

- Cadre et géométrie révisés pour plus de légèreté et de stabilité.
- Transmission Shimano 6 vitesses qui procure une plus vaste plage de vitesses pour couvrir plus de terrains.
- Moyeux en aluminium pour des roues plus légères.
- Profil de pneu polyvalent pour moins de résistance au roulement.

## En vedette

- Fourche à suspension avec débattement de 30 mm pour cascades, sauts et sentiers.

Cadre	Acier haute résistance
Manettes de vitesse	Shimano RS36, Revoshift, 1 x 6 vitesses
Manettes de freins	Power MBL-405P
Freins	Power VBR-131S, de type V



8D7 / JAUNE FLUO



# Rapido 202

1301072 · TU (OS)

Rouler hors des sentiers battus.

## Quoi de neuf

- Cadre et géométrie révisés pour plus de légèreté et de stabilité.
- Transmission Shimano 6 vitesses qui procure une plus vaste plage de vitesses pour couvrir plus de terrains.
- Moyeux en aluminium pour des roues plus légères.
- Profil de pneu lisse pour moins de résistance au roulement.

Cadre	Acier haute résistance
Manettes de vitesse	Shimano RS36, Revoshift, 1 x 6 vitesses
Manettes de freins	Power MBL-405P
Freins	Power VBR-131S, de type V



202 / TURQUOISE

JUNIOR  
RAPIDO

# Rapido 203

1301069 - TU (0S)

Vélos légers, efficaces et colorés offrant un excellent rapport qualité-prix.

## Quoi de neuf

- Cadre et géométrie révisés pour plus de légèreté et de stabilité.
- Moyeux en aluminium et retrait des freins à rétro-pédalage pour des roues plus légères.
- Profil de pneu lisse pour moins de résistance au roulement.

Cadre	Acier haute résistance
Manettes de vitesse	N/A
Manettes de freins	Power MBL-405P
Freins	Power VBR-131S, de type V



206 / ROUGE FLUO



1BZ / ORANGE



205 / ROSE FLUO



1BY / BLANC PERLE

**JUNIOR**  
RAPIDO



# FÉLIX & WILLIAM

L'accessibilité pour les jeunes est la force motrice derrière la série Félix & William. Notre objectif est de créer des produits bien conçus et bien construits offrant des caractéristiques orientées vers la sécurité afin de permettre à plus d'enfants d'apprendre les rudiments du vélo en toute sécurité. Ceci guidera l'évolution de leurs capacités, dès leurs premiers pas jusqu'aux premiers coups de pédales sans roues stabilisatrices.



F-16 garçon



F-16 fille



F-16 garçon



F-16 fille





F-14 garçon



F-14 fille



F-12 garçon



F-12 fille



F-14 garçon



F-14 fille



F-12 garçon



F-12 fille



Mini Will 12



Mini Will 12





# F-16 garçon

1301047 · TU (OS)

Possibilités et aventures pour toute la famille.

- En vedette**
- Ratio de vitesses amélioré pour aider à parcourir plus de distance.
  - Poids réduit pour plus de contrôle.
  - Roulements fluides pour plus d'efficacité et d'aise.
  - Manettes de freins avant et arrière pour apprendre la dynamique de freinage.
  - Large plateforme de pédale pour une meilleure efficacité de pédalage.
  - Pneus larges et lisses pour une stabilité accrue.

**Cadre** Acier haute résistance

**Roues** Alliage 16", 20t



7B0 / ARMÉE





7B1 / FORCE AÉRIENNE

# F-16 fille

1301046 · TU (OS)

Possibilités et aventures pour toute la famille.

- En vedette**
- Ratio de vitesses amélioré pour aider à parcourir plus de distance.
  - Poids réduit pour plus de contrôle.
  - Roulements fluides pour plus d'efficacité et d'aise.
  - Manettes de freins avant et arrière pour apprendre la dynamique de freinage.
  - Large plateforme de pédale pour une meilleure efficacité de pédalage.
  - Pneus larges et lisses pour une stabilité accrue.

**Cadre** Acier haute résistance

**Roues** Alliage 16", 20"



7D3 / BOHO



7D5 / SAUVAGE

**JUNIOR**  
FÉLIX ET  
WILLIAM



# F-14 garçon

1301045 - TU (OS)

Plus de tailles pour un positionnement mieux adapté.

- En vedette**
- Poids réduit pour plus de contrôle.
  - Roulements fluides pour plus d'efficacité et d'aise.
  - Large plateforme de pédale pour une meilleure efficacité de pédalage.
  - Pneus larges et lisses pour une stabilité accrue.

**Cadre** Acier haute résistance

**Roues** Alliage 14", 16t



8F1 / DRAGON



8F2 / CAMIONS

**JUNIOR**  
FÉLIX ET  
WILLIAM

# F-14 fille

1301044 · TU (OS)

Plus de tailles pour un positionnement mieux adapté.

- En vedette**
- Poids réduit pour plus de contrôle.
  - Roulements fluides pour plus d'efficacité et d'aise.
  - Large plateforme de pédale pour une meilleure efficacité de pédalage.
  - Pneus larges et lisses pour une stabilité accrue.

**Cadre** Acier haute résistance

**Roues** Alliage 14", 16t



8F4 / INSECTES





8F3 / TROPICAL

**JUNIOR**  
FÉLIX ET  
WILLIAM

# F-12 garçon

1301043 · TU (OS)

Un vélo abordable qui procure une expérience mémorable dès les premiers coups de pédale.

## En vedette

- Poids réduit pour plus de contrôle.
- Roulements fluides pour plus d'efficacité et d'aise.
- Large plateforme de pédale pour une meilleure efficacité de pédalage.
- Pneus larges et lisses pour une stabilité accrue.

Cadre Acier haute résistance

Roues Alliage 12", 16t



8F6 / ESPACE



8F5 / CROCODILE

**JUNIOR**  
FÉLIX ET  
WILLIAM



# F-12 fille

1301042 · TU (OS)

Un vélo abordable qui procure une expérience mémorable dès les premiers coups de pédale.

## En vedette

- Poids réduit pour plus de contrôle.
- Roulements fluides pour plus d'efficacité et d'aise.
- Large plateforme de pédale pour une meilleure efficacité de pédalage.
- Pneus larges et lisses pour une stabilité accrue.

Cadre Acier haute résistance

Roues Alliage 12", 16t



8F8 / SIRÈNE



8F7 / RENARD

**JUNIOR**  
FÉLIX ET  
WILLIAM

# Mini Will 12

1301080 - TU (OS)

Offre une plateforme légère et accessible pour apprendre les rudiments de la conduite d'un vélo.

- Quoi de neuf**
- Cadre à enfourcher bas avec tube de selle permettant une plus grande plage d'ajustement.
  - Faible poids pour une meilleure conduite.
  - Grandes pneus en mousse qui ne nécessitent pas d'entretien.

**Cadre** Acier haute résistance

**Roues** Polymère, 5 rayons



1EK / GRENOUILLE COMIQUE





1FZ / DRAGON MAGIQUE

	Gennix A1 Course Di2	Gennix A1 Elite Di2	Gennix A1 Elite	Gennix A1 Performance	Gennix D1 Elite Di2	
	<b>1C33021</b>	<b>1C33225</b>	<b>1C33415</b>	<b>1C33504</b>	<b>1C36317</b>	
<b>Transmission</b>	<b>Cadre</b>	A1, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2	A1, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2	A1, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2	A1, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2	D1, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2, disque, axe T12
	<b>Fourche</b>	A1, tout carbone RTCC2	A1, tout carbone RTCC2	A1, tout carbone RTCC2	A1, tout carbone RTCC2	D1, tout carbone RTCC2 à disque, axe T12
	<b>Manettes de vitesse</b>	Shimano Di2 DURA-ACE R9150	Shimano Di2 Ultegra R8050	Shimano Ultegra R8000	Shimano 105 5800	Shimano Di2 Ultegra R8070
	<b>Dérailleur avant</b>	Shimano Di2 DURA-ACE R9150	Shimano Di2 Ultegra R8050	Shimano Ultegra R8000	Shimano 105 5801	Shimano Di2 Ultegra R8050
	<b>Dérailleur arrière</b>	Shimano Di2 DURA-ACE R9150	Shimano Di2 Ultegra R8050	Shimano Ultegra R8000	Shimano 105 5800	Shimano Di2 Ultegra R8050
	<b>Pédalier</b>	Shimano DURA-ACE R9100, 52/36D	Shimano Ultegra R8000, 52/36D	Shimano Ultegra R8000, 52/36D	Shimano 105 5800, 52/36D	Shimano Ultegra R8000, 52/36D
	<b>Boîtier de pédalier</b>	Wishbone BB386 EVO pour axe de 24 mm	FSA 386 EVO « press-fit » avec réducteur de 24 mm	FSA 386 EVO « press-fit » avec réducteur de 24 mm	Shimano RS500, « press-fit » 86	FSA 386 EVO « press fit » avec réducteur de 24 mm
	<b>Cassette</b>	Shimano DURA-ACE 9000, 11-25D, 11 vitesses	Shimano Ultegra R8000, 11-28D, 11 vitesses	Shimano Ultegra R8000, 11-28D, 11 vitesses	Shimano 105 5800, 11-28D, 11 vitesses	Shimano Ultegra R8000, 11-28D, 11 vitesses
	<b>Chaîne</b>	Shimano DURA-ACE 9000	Shimano HG701	Shimano HG701	Shimano HG601	Shimano HG701
	<b>Roues</b>	<b>Moyeu avant</b>	Easton EC90 Aero 55	Shimano RS700-C30	Shimano RS330	Shimano RS-610
<b>Moyeu arrière</b>		Easton EC90 Aero 55	Shimano RS700-C30	Shimano RS330	Shimano RS-610	Easton EA90 SL, axe T12
<b>Jantes</b>		Easton EC90 Aero 55, carbone	Shimano RS700-C30, carbone	Shimano RS330	Shimano RS-610	Easton EA90 SL
<b>Rayons</b>		Easton EC90 Aero 55	Shimano RS700-C30	Shimano RS330	Shimano RS-610	Easton EA90 SL
<b>Pneus</b>		Vittoria Corsa Graphene, pliables, 700 x 25c	Vittoria Rubino Pro, pliables, 700 x 25c	Vittoria Rubino Pro, pliables, 700 x 25c	Vittoria Rubino Pro, pliables, 700 x 25c	Vittoria Rubino Pro, pliables, 700 x 28c
<b>Composantes</b>	<b>Selle</b>	Fizik Antares R5	Fizik Antares R5	Fizik Antares R5	Fizik Antares R5	Fizik Antares R5
	<b>Tige de selle</b>	Garneau Multi Axis, carbone, tête Ritchey WCS à 1 vis	Garneau Multi Axis, carbone, tête Ritchey WCS à 1 vis	Garneau Multi Axis, carbone, tête Ritchey WCS à 1 vis	Garneau Multi Axis, carbone, tête Ritchey WCS à 1 vis	Caribou Panache 1, carbone, Ø27,2 mm
	<b>Guidon</b>	Easton EC90 Aero Road, carbone, Ø31,8 mm	3T Aeronova Team, carbone, courbure compacte, Ø31,8 mm	3T Ernova, courbure compacte, Ø31,8 mm	Caribou Panache 2, courbure compacte, Ø31,8 mm	3T Ernova pro, courbure compacte, Ø31.8 mm
	<b>Poignées</b>	Garneau anti-glissement	Garneau anti-glissement	Garneau anti-glissement	Garneau anti-glissement	Garneau anti-glissement
	<b>Potence</b>	Easton EC90 SL, carbone, -10°	3T ARX II Team, -6°	3T ARX II Team, -6°	Caribou Panache 1, -7°	3T ARX II Team, -6°
	<b>Jeu de direction</b>	FSA Orbit IS138, 1 1/8" - 1 3/8"	FSA Orbit IS138, 1 1/8" - 1 3/8"	FSA Orbit IS138, 1 1/8" - 1 3/8"	FSA Orbit IS138, 1 1/8" - 1 3/8"	FSA Orbit C-40 ACB, 1 1/8" - 1 1/2"
	<b>Manettes de freins</b>	Shimano Di2 DURA-ACE R9150	Shimano Di2 Ultegra R8050	Shimano Ultegra R8000	Shimano 105 5800	Shimano R8070, hydraulique
	<b>Freins</b>	Shimano DURA-ACE R9110 à montage direct	Shimano Ultegra R8010 à montage direct	Shimano Ultegra R8010 à montage direct	Shimano 105 5800 à montage direct	Shimano R8070, disque hydraulique de type « flat mount »
	<b>Rotors</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	Shimano RT800, « center lock », 160/140 mm
	<b>Pédales</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
<b>Accessoires</b>	Chargeur à batterie, patte anti-déraillement	Chargeur à batterie, patte anti-déraillement	Patte anti-déraillement	Patte anti-déraillement	Chargeur à batterie, patte anti-déraillement	

	Gennix D1 Performance	Gennix D1 Sport	Gennix E1 Elite	Gennix E1 Performance	Gennix E1 Performance femme	
	<b>1C36526</b>	<b>1303231</b>	<b>1C09405</b>	<b>1C09518</b>	<b>1C11518</b>	
Transmission	<b>Cadre</b>	D1, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2, disque, axe T12	D1, Carbone RTCC2 avec technologie de moulage sans vide NVM2, disque, axe T12	E1, carbone RTCC1, technologie de moulage sans vide NVM	E1, carbone RTCC1, technologie de moulage sans vide NVM	E1, carbone RTCC1, technologie de moulage sans vide NVM
	<b>Fourche</b>	D1, tout carbone RTCC2 à disque, axe T12	D1, tout carbone RTCC2 à disque, axe T12	E1, tout carbone RTCC1	E1, tout carbone RTCC1	E1, tout carbone RTCC1
	<b>Manettes de vitesse</b>	Shimano RS505	Shimano Tiagra 4700	Shimano Ultegra R8000	Shimano 105 5800	Shimano 105 5800
	<b>Dérailleur avant</b>	Shimano 105 5800	Shimano Tiagra 4700	Shimano Ultegra R8000	Shimano 105 5801	Shimano 105 5801
	<b>Dérailleur arrière</b>	Shimano 105 5800	Shimano Tiagra 4700	Shimano Ultegra R8000	Shimano 105 5800	Shimano 105 5800
	<b>Pédalier</b>	Shimano RS510, 52/36D	Shimano Tiagra 4700, 50/34D	Shimano Ultegra R8000, 52/36D	Shimano RS510, 52/36D	Shimano RS510, 50/34D
	<b>Boîtier de pédalier</b>	FSA 386 EVO « press fit » avec réducteur de 24 mm	FSA 386 EVO « press fit » avec réducteur de 24 mm	Shimano RS500, « press-fit » 86	Shimano RS500, « press-fit » 86	Shimano RS500, « press-fit » 86
	<b>Cassette</b>	Shimano 105 5800, 11-28D, 11 vitesses	Shimano HG500, 12-28D, 10 vitesses	Shimano Ultegra R8000, 11-28D, 11 vitesses	Shimano 105 5800, 11-28D, 11 vitesses	Shimano 105 5800, 11-28D, 11 vitesses
	<b>Chaîne</b>	Shimano HG601	Shimano HG54	Shimano HG701	Shimano HG601	Shimano HG601
Roues	<b>Moyeu avant</b>	Shimano RS170, axe T12	A-class CXD6, axe T12	Shimano RS21	Shimano RS010	Shimano RS010
	<b>Moyeu arrière</b>	Shimano RS170, axe T12	A-class CXD6, axe T12	Shimano RS21	Shimano RS010	Shimano RS010
	<b>Jantes</b>	Shimano RS170	A-class CXD6	Shimano RS21	Shimano RS010	Shimano RS010
	<b>Rayons</b>	Shimano RS170	A-class CXD6	Shimano RS21	Shimano RS010	Shimano RS010
	<b>Pneus</b>	Vittoria Rubino Pro, pliables, 700 x 28c	Vittoria Zaffiro pro, pliable, 700 x 28c	Vittoria Rubino Pro, pliables, 700 x 25c	Vittoria Zaffiro Pro, pliables, 700 x 25c	Vittoria Zaffiro Pro, pliables, 700 x 25c
Composantes	<b>Selle</b>	Royal Asphalt	Royal Asphalt	Royal Asphalt	Royal Asphalt	Royal Asphalt GF
	<b>Tige de selle</b>	Caribou Panache 1, carbone, Ø27,2 mm	A-Spec, carbone, Ø 27.2 mm	Caribou Panache 1, carbone, Ø27,2 mm	Caribou Panache 1, carbone, Ø27,2 mm	Caribou Panache 1, carbone, Ø27,2 mm
	<b>Guidon</b>	Caribou Panache 2, courbure compacte, Ø31,8 mm	A-Spec DBR, courbure compacte, Ø31,8 mm	3T Ernova, courbure compacte, Ø31,8 mm	Caribou Panache 2, courbure compacte, Ø31,8 mm	Caribou Panache 2, courbure compacte, Ø31,8 mm
	<b>Poignées</b>	Garneau anti-glisserment	Garneau anti-glisserment	Garneau anti-glisserment	Garneau anti-glisserment	Garneau anti-glisserment
	<b>Potence</b>	Caribou Panache 1, -7°	A-Spec 3DR, -7°	3T ARX II Team, -6°	Caribou Panache 1, -7°	Caribou Panache 1, -7°
	<b>Jeu de direction</b>	FSA Orbit C-40 ACB, 1 1/8" - 1 1/2"	FSA Orbit C-40 ACB, 1 1/8" - 1 1/2"	FSA Orbit C-33, 1 1/8" - 1 1/4"	FSA Orbit C-33, 1 1/8" - 1 1/4"	FSA Orbit C-33, 1 1/8" - 1 1/4"
	<b>Manettes de freins</b>	Shimano RS505, hydraulique	Shimano Tiagra 4700	Shimano Ultegra R8000	Shimano 105 5800	Shimano 105 5800
	<b>Freins</b>	Shimano RS505, disque hydraulique de type « flat mount »	TRP Spyre C, disque mécanique de type "flat mount"	Shimano Ultegra R8000	Shimano R561	Shimano R561
	<b>Rotors</b>	Shimano RT70, « center lock », 160 mm	TRP, 6-vis, 160 mm	N/A	N/A	N/A
	<b>Pédales</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Accessoires</b>	Patte anti-déraillement	Patte anti-déraillement	Patte anti-déraillement	Patte anti-déraillement	Patte anti-déraillement



	Gennix TR1 Course eTap	Gennix TR1 Elite Di2	Axis C1	Axis D2	Axelle D2	
	<b>1C12027</b>	<b>1C12320</b>	<b>1303243</b>	<b>1303261</b>	<b>1303262</b>	
<b>Transmission</b>	<b>Cadre</b>	TR1, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2	TR1, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2	Aluminium S-6 LT hydroformé	Aluminium S-6 LT hydroformé, axe T12	Aluminium S-6 LT hydroformé, axe T12
	<b>Fourche</b>	TR1, Air Balance TRI, tout carbone RTCC2	TR1, Air Balance TRI, tout carbone RTCC2	Tout carbone RTCC1	Tout carbone RTCC1 à disque, axe T12	Tout carbone RTCC1 à disque, axe T12
	<b>Manettes de vitesse</b>	SRAM eTap Clics	Shimano Di2 DURA-ACE R9160	Shimano 105 5800	Shimano Tiagra 4700	Shimano Tiagra 4700
	<b>Dérailleur avant</b>	SRAM Red eTap	Shimano Di2 Ultegra R8050	Shimano 105 5801	Shimano Tiagra 4700	Shimano Tiagra 4700
	<b>Dérailleur arrière</b>	SRAM Red eTap	Shimano Di2 Ultegra R8050	Shimano 105 5800	Shimano Tiagra 4700	Shimano Tiagra 4700
	<b>Pédalier</b>	Easton EC90 SL, 52/36D	Shimano Ultegra R8000, 52/36D	Shimano RS510, 50/34D	Samox TAF37, 2 pièces, 50/34D	Samox TAF37, 2 pièces, 50/34D
	<b>Boîtier de pédalier</b>	FSA 386 EVO « press-fit »	FSA 386 EVO « press-fit » avec réducteur de 24 mm	Shimano RS500, à roulements externes	Samox, à roulements externes	Samox, à roulements externes
	<b>Cassette</b>	SRAM XG 1190, 11-28D, 11 vitesses	Shimano Ultegra R8000, 11-28D, 11 vitesses	Shimano 105 5800, 11-28D, 10 vitesses	Shimano HG500, 11-32D, 10 vitesses	Shimano HG500, 11-32D, 10 vitesses
	<b>Chaîne</b>	SRAM Red 22	Shimano HG701	KMC X11EL	KMC X10	KMC X10
	<b>Roues</b>	<b>Moyeu avant</b>	Easton EC90 Aero 85	Novatec 30	Shimano RS010	Caribou co., T12, disque « center lock »
<b>Moyeu arrière</b>		Easton EC90 Aero 85	Novatec 30	Shimano RS010	Caribou co., T12, cassette, disque « center lock »	Caribou co., T12, cassette, disque « center lock »
<b>Jantes</b>		Easton EC90 Aero 85, carbone	Novatec 30	Shimano RS010	Weinmann XRD, 32t, disque	Weinmann XRD, 32t, disque
<b>Rayons</b>		Easton EC90 Aero 85	Novatec 30	Shimano RS010	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable
<b>Pneus</b>		Vittoria Corsa Graphene, pliables, 700 x 25c	Vittoria Rubino Pro, pliables, 700 x 25c	Vittoria Zaffiro Pro, pliables, 700 x 28c	Vittoria Zaffiro Pro, pliables, 700 x 28c	Vittoria Zaffiro Pro, pliables, 700 x 28c
<b>Selle</b>		Garneau 0.005 MACH	Garneau 0.005 MACH	Garneau Cadence	Garneau Cadence	Garneau Cadence femme
<b>Composantes</b>	<b>Tige de selle</b>	Garneau Multi Axis, carbone, tête Ritchey WCS à 1 vis	Garneau Multi Axis, carbone, tête Ritchey WCS à 1 vis	Caribou Panache 1, carbone, Ø27,2 mm	Caribou Panache 1, carbone, Ø27,2 mm	Caribou Panache 1, carbone, Ø27,2 mm
	<b>Guidon</b>	3T Vola Team, carbone, prolongateur avec courbe en S, Ø31,8 mm	3T Vola Team, carbone, prolongateur avec courbe en S, Ø31,8 mm	Caribou Panache 2, courbure compacte, Ø31,8 mm	Caribou Panache 2, courbure compacte, Ø31,8 mm	Caribou Panache 2, courbure compacte, Ø31,8 mm
	<b>Poignées</b>	Garneau anti-glissement	Garneau anti-glissement	Garneau anti-glissement	Garneau anti-glissement	Garneau anti-glissement
	<b>Potence</b>	3T ARX II Team, -6°	3T ARX II Team, -6°	Caribou Panache 1, -7°	Caribou Panache 1, -7°	Caribou Panache 1, -7°
	<b>Jeu de direction</b>	FSA Orbit IS138, 1 1/8" - 1 3/8"	FSA Orbit IS138, 1 1/8" - 1 3/8"	FSA Orbit C-40 ACB, 1 1/8" - 1 1/2"	FSA Orbit C-40 ACB, 1 1/8" - 1 1/2"	FSA Orbit C-40 ACB, 1 1/8" - 1 1/2"
	<b>Manettes de freins</b>	TRP TTLVR carbone	Shimano Di2 Ultegra 8060 TT	Shimano 105 5800	Shimano Tiagra 4700	Shimano Tiagra 4700
	<b>Freins</b>	Cantilever Garneau TRP TR1	Cantilever Garneau TRP TR1	Promax RC-476 à double pivot	TRP Spyre C, disque mécanique de type "flat mount"	TRP Spyre C, disque mécanique de type "flat mount"
	<b>Rotors</b>	N/A	N/A	N/A	« Center lock », 160 mm	« Center lock », 160 mm
	<b>Pédales</b>	N/A	N/A	Essai routier avec cale-pieds	Essai routier avec cale-pieds	Essai routier avec cale-pieds
	<b>Accessoires</b>	Aero Tri Box, chargeur à batterie, patte anti-déraillement	Aero Tri Box, chargeur à batterie, patte anti-déraillement	N/A	N/A	N/A

		Axis C3	Axelle C3	Axis C4	Axelle C4	Axis F3
		<b>1303247</b>	<b>1303249</b>	<b>1303248</b>	<b>1303250</b>	<b>1303256</b>
Transmission	<b>Cadre</b>	Aluminium S-6 LT hydroformé	Aluminium S-6 LT hydroformé	Aluminium S-6 LT hydroformé	Aluminium S-6 LT hydroformé	Aluminium S-6 LT hydroformé
	<b>Fourche</b>	Carbone/colonne en aluminium	Carbone/colonne en aluminium	Carbone/colonne en aluminium	Carbone/colonne en aluminium	Tout carbone à disque
	<b>Manettes de vitesse</b>	Shimano Sora R3000	Shimano Sora R3000	Shimano Claris R2000	Shimano Claris R2000	Sunrace RS3
	<b>Dérailleur avant</b>	Shimano Sora R3000	Shimano Sora R3000	Shimano Claris R2000	Shimano Claris R2000	Shimano Tiagra 4700
	<b>Dérailleur arrière</b>	Shimano Sora R3000	Shimano Sora R3000	Shimano Claris R2000	Shimano Claris R2000	Shimano Tiagra 4700 GS
	<b>Pédalier</b>	Samox TAF11, 2 pièces, 50/34D	Samox TAF11, 2 pièces, 50/34D	Samox AF19, 50/34D	Samox AF19, 50/34D	Samox TAF11, 2 pièces, 50/34D
	<b>Boîtier de pédalier</b>	Samox, à roulements externes	Samox, à roulements externes	Tange à axe carré, 68 x 108 mm	Tange à axe carré, 68 x 108 mm	Samox, à roulements externes
	<b>Cassette</b>	Shimano HG201, 11-32D, 9 vitesses	Shimano HG201, 11-32D, 9 vitesses	DNP, 11-32D, 8 vitesses	DNP, 11-32D, 8 vitesses	Sunrace RS1, 11-32D, 10 vitesses
	<b>Chaîne</b>	KMC X9	KMC X9	KMC X8	KMC X8	KMC X10
Roues	<b>Moyeu avant</b>	Caribou co.	Caribou co.	Caribou co.	Caribou co.	Shimano, disque « center lock »
	<b>Moyeu arrière</b>	Caribou co., cassette	Caribou co., cassette	Caribou co., cassette	Caribou co., cassette	Shimano, cassette, disque « center lock »
	<b>Jantes</b>	Panache, 32t	Panache, 32t	Panache, 32t	Panache, 32t	Weinmann XRD, 32t, disque
	<b>Rayons</b>	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable
	<b>Pneus</b>	Vittoria Rubino, 700 x 25c	Vittoria Rubino, 700 x 25c	Chaoyang, 700 x 25c	Chaoyang, 700 x 25c	Vittoria Zaffiro Pro, pliables, 700 x 28c
Composantes	<b>Selle</b>	Garneau Cadence	Garneau Cadence femme	Garneau Cadence	Garneau Cadence femme	Garneau Cadence
	<b>Tige de selle</b>	Caribou Panache 2, Ø27,2 mm	Caribou Panache 2, Ø27,2 mm	Caribou Panache 2, Ø27,2 mm	Caribou Panache 2, Ø27,2 mm	Caribou Panache 2, Ø27,2 mm
	<b>Guidon</b>	Caribou Panache 2, courbure compacte, Ø31,8 mm	Caribou Panache 2, courbure compacte, Ø31,8 mm	Caribou Panache 2, courbure compacte, Ø31,8 mm	Caribou Panache 2, courbure compacte, Ø31,8 mm	Caribou Panache 2, plat, Ø31,8 mm
	<b>Poignées</b>	Garneau anti-glisserment	Garneau anti-glisserment	Garneau anti-glisserment	Garneau anti-glisserment	Garneau Ergo, à collet
	<b>Potence</b>	Caribou Panache 2, -7°	Caribou Panache 2, -7°	Caribou Panache 2, -7°	Caribou Panache 2, -7°	Caribou Panache 2, 7°
	<b>Jeu de direction</b>	FSA No.10AY, 1 1/8"	FSA No.10AY, 1 1/8"	FSA No.10AY, 1 1/8"	FSA No.10AY, 1 1/8"	FSA Orbit C-40 ACB, 1 1/8" - 1 1/2"
	<b>Manettes de freins</b>	Shimano Sora R3000	Shimano Sora R3000	Shimano Claris R2000	Shimano Claris R2000	Shimano M315
	<b>Freins</b>	Promax RC-481 à double pivot	Promax RC-481 à double pivot	Promax RC-481 à double pivot	Promax RC-481 à double pivot	Shimano M315, disque hydraulique
	<b>Rotors</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	« Center lock », 160 mm
	<b>Pédales</b>	Essai routier avec cale-pieds	Essai routier avec cale-pieds	Essai routier avec cale-pieds	Essai routier avec cale-pieds	FPD, aluminium/résine
<b>Accessoires</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	Extension intégrée	

	Axis Team 24	Steeple Performance	Steeple Sport	Garibaldi G1	Garibaldi G2	
	<b>1303193</b>	<b>1303225</b>	<b>1303223</b>	<b>1303221</b>	<b>1303259</b>	
<b>Transmission</b>	<b>Cadre</b>	Aluminium S-6	Steeple, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2, disque, axe T12	Steeple, carbone RTCC2, technologie de moulage sans vide NVM2, disque, axe T12	Aluminium S-6 LT hydroformé, disque, axe T12	Aluminium S-6 LT hydroformé, disque, axe T12
	<b>Fourche</b>	Aluminium S-6	Steeple, tout carbone RTCC2 à disque, axe T12	Steeple, tout carbone RTCC2 à disque, axe T12	Tout carbone RTCC1 à disque, axe T12	Tout carbone RTCC1 à disque, axe T12
	<b>Manettes de vitesse</b>	Microshift R482	SRAM Rival, hydraulique	SRAM Rival 1	SRAM Apex 1	Shimano Tiagra 4700
	<b>Dérailleur avant</b>	Shimano M190	N/A	N/A	N/A	Shimano Tiagra 4700
	<b>Dérailleur arrière</b>	Shimano Claris 2400	SRAM Rival 1	SRAM Apex 1	SRAM Apex 1	Shimano Tiagra 4700
	<b>Pédalier</b>	Lasco, 40/32D (152 mm)	SRAM Rival, X-SYNC 40D	SRAM S350, X-SYNC 40D	SRAM S350, X-SYNC 44D	Samox TAF37, 2 pièces, 50/34D
	<b>Boîtier de pédalier</b>	Tange à axe carré, 68 x 103 mm	SRAM GXP Road, « press fit » 86	SRAM GXP Road, « press fit » 86	SRAM GXP, à roulements externes	Samox, à roulements externes
	<b>Cassette</b>	Shimano HG200, 12-32D, 8 vitesses	SRAM PG1130, 11-32D, 11 vitesses	SRAM PG1130, 11-32D, 11 vitesses	SRAM PG1130, 11-42D, 11 vitesses	Shimano HG500, 11-32D, 10 vitesses
	<b>Chaîne</b>	KMC Z7	SRAM PC1130	SRAM PC1130	KMC X11	KMC X10
	<b>Roues</b>	<b>Moyeu avant</b>	System Road	A-Class CXD4, axe T12	A-Class CXD6, axe T12	System, T12, disque « center lock »
<b>Moyeu arrière</b>		System Road, cassette	A-Class CXD4, axe T12	A-Class CXD6, axe T12	System, T12, cassette, disque « center lock »	Caribou co., T12, cassette, disque « center lock »
<b>Jantes</b>		Weinmann X-STAR 18	A-Class CXD4	A-Class CXD6	Weinmann XRD, 32t, disque	WTB STP i19 TCS, 32t, disque
<b>Rayons</b>		14g, acier inoxydable	A-Class CXD4	A-Class CXD6	Acier inoxydable 14 g	Acier inoxydable 14 g
<b>Pneus</b>		Kenda Konzept, 24 x 1" (540-23)	Vittoria Cross XG Pro, pliables, 700 x 33c	Vittoria Cross XG Pro, pliables, 700 x 33c	Kenda Flintridge Pro, pliables, 700 x 35c	Kenda Flintridge Pro, pliables, 700 x 35c
<b>Selle</b>		Garneau Échappée Jr	Royal Asphalt	Royal Asphalt	Garneau Cadence	Garneau Cadence
<b>Tige de selle</b>		A-Spec DC, Ø27,2 mm	Caribou Panache 1, carbone, Ø 27.2 mm	Caribou Panache 1, carbone, Ø 27.2 mm	A-Spec 3DC, carbone, Ø25,4 mm avec réducteur	Caribou Panache 1, carbone, Ø27,2 mm
<b>Guidon</b>		A-Spec DBR, courbure compacte, Ø31,8 mm	3T Ergoterra pro, courbure compacte évasée, Ø31.8mm	3T Ergoterra pro, courbure compacte évasée, Ø31.8mm	A-Spec DBG, courbure compacte évasée, Ø31,8 mm	Caribou Panache 2, courbure compacte évasée, Ø31,8 mm
<b>Poignées</b>		Garneau EVA	Garneau anti-glissement	Garneau anti-glissement	Garneau anti-glissement	Garneau anti-glissement
<b>Potence</b>		A-Spec DCJ, -3°	3T ARX II Team, -6°	A-Spec 3DR, -7°	A-Spec 3DR, -7°	Caribou Panache 1, -7°
<b>Composantes</b>	<b>Jeu de direction</b>	FPD CHEX-1103, 1 1/8"	FSA Orbit C-40 ACB, 1 1/8" - 1 1/2"	FSA Orbit C-40 ACB, 1 1/8" - 1 1/2"	FSA Orbit C-40 ACB, 1 1/8" - 1 1/2"	FSA Orbit C-40 ACB, 1 1/8" - 1 1/2"
	<b>Manettes de freins</b>	Microshift R482, à courte portée	SRAM Rival 1, hydraulique	SRAM Rival 1	SRAM Apex 1, hydraulique	Shimano Tiagra 4700
	<b>Freins</b>	Promax MV-87, de type mini-V	SRAM Rival 1, disque hydraulique de type « flat mount »	Tektro Spyre C, disque mécanique de type « flat mount »	SRAM Apex 1, disque hydraulique de type « flat mount »	TRP Spyre C, disque mécanique de type 'flat mount'
	<b>Rotors</b>	N/A	SRAM Centerline, 6 vis, 160 mm	TRP TR-14, 6 vis, 160 mm	SRAM G2 CleanSweep, 6 vis, 160 mm	« Center lock », 160 mm
	<b>Pédales</b>	Essai routier avec cale-pieds	N/A	N/A	Essai routier avec cale-pieds	Essai routier avec cale-pieds
	<b>Accessoires</b>	Leviers auxiliaires	N/A	N/A	N/A	Patte anti-déraillement



		Garibaldi G3	Garibaldi Team 26
		<b>1303260</b>	<b>1303246</b>
	<b>Cadre</b>	Aluminium S-6 LT hydroformé, disque	Aluminium S-6 LT hydroformé, disque
	<b>Fourche</b>	Tout carbone RTCC1 à disque	Aluminium S-6, à disque
<b>Transmission</b>	<b>Manettes de vitesse</b>	Shimano Sora R3000	Microshift R482
	<b>Dérailleur avant</b>	Shimano Sora R3000	Microshift R52
	<b>Dérailleur arrière</b>	Shimano Sora R3000	Shimano Altus M2000 shadow
	<b>Pédalier</b>	Samox TAF11, 2 pièces, 50/34D	Lasco, 40/32T (152 mm)
	<b>Boîtier de pédalier</b>	Samox, à roulements externes	Tange à axe carré, 68 x 103 mm
	<b>Cassette</b>	Shimano HG201, 11-32D, 9 vitesses	DNP, 11-32D, 9 vitesses
	<b>Chaîne</b>	KMC X9	KMC Z99
	<b>Roues</b>	<b>Moyeu avant</b>	Shimano, disque « center lock »
<b>Moyeu arrière</b>		Shimano, cassette, disque « center lock »	Shimano, cassette, disque « center lock »
<b>Jantes</b>		WTB STP I19 TCs, 32t, disque	Weinmann XM25, 32t, disque
<b>Rayons</b>		Acier inoxydable 14 g	Acier inoxydable 14 g
<b>Pneus</b>		Kenda Flintridge Sport, 700 x 35c	Kenda Small Block Eight, 26 x 1,5 (37c)
<b>Composantes</b>	<b>Selle</b>	Garneau Cadence	Garneau Échappée Jr
	<b>Tige de selle</b>	Caribou Panache 2, Ø27,2 mm	Caribou Panache 3, Ø27,2 mm
	<b>Guidon</b>	Caribou Panache 2, courbure compacte évasée, Ø31,8 mm	Caribou Panache 2, courbure compacte, Ø31,8 mm
	<b>Poignées</b>	Garneau anti-glissement	Garneau anti-glissement
	<b>Potence</b>	Caribou Panache 1, -7°	Caribou Panache 3, -3°
	<b>Jeu de direction</b>	FSA Orbit C-40 ACB, 1 1/8" - 1 1/2"	FSA No.10AY, 1 1/8"
	<b>Manettes de freins</b>	Shimano Sora R3000	Microshift R482
	<b>Freins</b>	Promax DSK-718R, disque mécanique de type « flat mount »	Promax DSK-330R, disque mécanique de type « flat mount »
	<b>Rotors</b>	« Center lock », 160 mm	« Center lock », 160 mm
	<b>Pédales</b>	Essai routier avec cale-pieds	Essai routier avec cale-pieds
	<b>Accessoires</b>	Patte anti-déraillement	Patte anti-déraillement

		Gros Louis 0	Gros Louis 1	Gros Louis 2	Duchess 2	Gros Louis 3
		<b>1304430</b>	<b>1304269</b>	<b>1304271</b>	<b>1304429</b>	<b>1304273</b>
	<b>Cadre</b>	Gros Louis carbone, disque, ID12 x 197 mm	Gros Louis carbone, disque, ID12 x 197 mm	Aluminium S-6 LT, disque, ID12 x 197 mm	Aluminium S-6 LT, disque, ID12 x 197 mm	Aluminium S-6 LT, disque, ID10 x 170 mm
	<b>Fourche</b>	Carbone, disque, ID15 x 150 mm	RST Renegade AIR TRL, débattement 100 mm, disque	Aluminium, disque, ID15 x 150 mm	Aluminium, disque, ID15 x 150 mm	Chromoly, disque, ID9 x135 mm
<b>Transmission</b>	<b>Manettes de vitesse</b>	SRAM GX	Shimano M610	Shimano M610	Shimano M610	Shimano Altus M370
	<b>Dérailleur avant</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	Shimano Alivio M410
	<b>Dérailleur arrière</b>	SRAM GX	Shimano SLX Shadow Plus M675	Shimano Deore Shadow Plus M615	Shimano Deore Shadow Plus M615	Shimano Alivio M4000
	<b>Pédalier</b>	Race Face Aeffect, 28D	Race Face Aeffect, 26D	Prowheel, 24D	Prowheel, 24D	Samox, 32/22D
	<b>Boîtier de pédalier</b>	Race Face BSA, 120 mm	Race Face, 120 mm	Prowheel BSA, 120 mm	Prowheel BSA, 120 mm	VP, cartouches scellées
	<b>Cassette</b>	SRAM PG1130, 11-42D, 11 vitesses	Shimano Deore HG50, 11-36D, 10 vitesses	Sunrace CMSS3, 11-40D, 10 vitesses	Sunrace CMSS3, 11-40D, 10 vitesses	Shimano HG300, 11-32D, 9 vitesses
	<b>Chaîne</b>	KMC X11-1 EPT	KMC X10 EPT	KMC X10 EPT	KMC X10 EPT	KMC X9RB
<b>Roues</b>	<b>Moyeu avant</b>	KT, disque 6 vis	KT, disque 6 vis	KT, disque 6 vis	KT, disque 6 vis	KT, disque 6 vis
	<b>Moyeu arrière</b>	KT, cassette, disque 6 vis	KT, cassette, disque 6 vis	KT, cassette, disque 6 vis	KT, cassette, disque 6 vis	KT, cassette, disque 6 vis
	<b>Jantes</b>	HJC MP80, 32t, disque, compatibles « tubeless »	HJC MP80, 32t, disque, compatibles « tubeless »	HJC MP80, 32t, disque, compatibles « tubeless »	HJC MP80, 32t, disque, compatibles « tubeless »	HJC P80, 32t, disque
	<b>Rayons</b>	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable
	<b>Pneus</b>	Kenda Juggernaut Pro, 26 x 4,5"	Schwalbe Jumbo Jim, 26 x 4,8"	Schwalbe Jumbo Jim, 26 x 4,8"	Schwalbe Jumbo Jim, 26 x 4,8"	Chaoyang Big Daddy, 26 x 4,0"
<b>Composantes</b>	<b>Selle</b>	Fizik Tundra M5	Garneau Rouleur	Garneau Rouleur	Garneau Rouleur	Garneau Rouleur
	<b>Tige de selle</b>	A-Spec carbon, Ø31,6 mm	A-Spec, Ø31,6 mm	A-Spec, Ø31,6 mm	A-Spec, Ø31,6 mm	A-Spec, Ø31,6 mm
	<b>Guidon</b>	A-Spec, surélevé 12 mm, Ø31,8 mm	A-Spec, surélevé 20 mm, Ø31,8 mm	A-Spec, surélevé 20 mm, Ø31,8 mm	A-Spec, surélevé 20 mm, Ø31,8 mm	A-Spec, 20 mm surélevé, Ø31,8 mm
	<b>Poignées</b>	Garneau, à collet	Garneau, à collet	Garneau, à collet	Garneau, à collet	Garneau, à collet
	<b>Potence</b>	A-Spec, 10°	A-Spec, 10°	A-Spec, 10°	A-Spec, 10°	A-Spec, 10°
	<b>Jeu de direction</b>	FSA ORBIT C-40-ACB, NO.42/ACB, 1 1/8" - 1 1/2"	FSA Orbit 1.5ZS (NO.57SC), 1 1/8" - 1 1/2"	FSA Orbit 1.5ZS (NO.57SC), 1-1/8" - 1 1/2"	FSA Orbit 1.5ZS (NO.57SC), 1-1/8" - 1 1/2"	FSA Orbit 1.5ZS (NO.57SC), 1 1/8" - 1 1/2"
	<b>Manettes de freins</b>	SRAM Guide RS	SRAM Avid DB5	SRAM Avid DB1	SRAM Level	Promax DSK-300
	<b>Freins</b>	SRAM Guide RS, disque hydraulique	SRAM Avid DB5, disque hydraulique	SRAM Avid DB1, disque hydraulique	SRAM Level, disque hydraulique	Promax DSK-300, disque mécanique
	<b>Rotors</b>	SRAM Centerline, 180-160 mm	SRAM Avid G2, 180-160 mm	SRAM Avid G2, 180-160 mm	SRAM Avid G2, 180-160 mm	Promax DT-160G, 160 mm
	<b>Pédales</b>	N/A	FPD, alliage	FPD, alliage	FPD, alliage	FPD, résine
<b>Accessoires</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	

		Gros Louis 24	Trust 272	Trust 272 femme	Trust 273	Trust 264
		<b>1304428</b>	<b>1304283</b>	<b>1304285</b>	<b>1304286</b>	<b>1304287</b>
Transmission	Cadre	Aluminium S-6 LT, disque, ID10 x 170 mm	Aluminium S-6 LT, disque	Aluminium S-6 LT, disque	Aluminium S-6 LT, disque	Aluminium S-6 LT
	Fourche	Chromoly, disque, ID9x135 mm	SR Suntour XCT, débattement 100 mm	SR Suntour XCT, débattement 100 mm	SR Suntour M3030, débattement 75 mm	SR Suntour M3030, débattement 75 mm
	Manettes de vitesse	Shimano Altus M370	Shimano M310, Rapidfire Plus	Shimano M310, Rapidfire Plus	Shimano EF500, EZ-Fire Plus	Shimano EF500, EZ-Fire Plus
	Dérailleur avant	N/A	Shimano Altus M310	Shimano Altus M310	Shimano Tourney TY500	Shimano Tourney TY500
	Dérailleur arrière	Shimano Alivio M4000	Shimano Altus M2000	Shimano Altus M2000	Shimano Tourney TY300	Shimano Tourney TY300
	Pédalier	Samox, 24T	Shimano FC-TY301, 42/34/24D	Shimano FC-TY301, 42/34/24D	Shimano FC-TY501, 42/34/24D	Lasco, 42/34/24D
	Boîtier de pédalier	VP, cartouches scellées	Tange à axe carré, cartouches scellées	Tange à axe carré, cartouches scellées	Tange à axe carré, cartouches scellées	Tange à axe carré, cartouches scellées
	Cassette	Shimano CS-HG300, 12-36D, 9 vitesses	Shimano HG200, 12-32D, 8 vitesses	Shimano HG200, 12-32D, 8 vitesses	Shimano HG-200, 12-32D, 7 vitesses	DNP, roue libre, 14-32D, 7 vitesses
	Chaîne	KMC X9RB	KMC Z72	KMC Z72	KMC Z51	KMC Z51
Roues	Moyeu avant	KT, disque 6 vis	Shimano RM35, disque « center lock »	Shimano RM35, disque « center lock »	Shimano TX505, disque « center lock »	Joytech JY751, disque 6 vis
	Moyeu arrière	KT, cassette, disque 6 vis	Shimano RM35, cassette, disque « center lock »	Shimano RM35, cassette, disque « center lock »	Shimano TX505, cassette, disque « center lock »	Joytech JY752, roue libre, disque 6 vis
	Jantes	HJC P80, 32t, disque	Alexrims MD19, 32t, disque	Alexrims MD19, 32t, disque	Alexrims MD19, 32t, disque	Alexrims Z1000, 32t, à simple paroi
	Rayons	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable
	Pneus	Chaoyang Big Daddy, 24 x 4,0"	WTB Beeline, 27,5 x 2,2"	WTB Beeline, 27,5 x 2,2"	Kenda 50-Fifty, 27,5 x 2,1"	Kenda 50-Fifty, 26 x 2,1"
Composantes	Selle	Garneau Junior	Garneau Échappée	Garneau Ws Échappée	Garneau Échappée	Garneau Échappée
	Tige de selle	A-Spec, Ø27,2 mm	Caribou Torngat 2, Ø27,2 mm	Caribou Torngat 2, Ø27,2 mm	Caribou Torngat 2, Ø27,2 mm	Caribou Torngat 2, Ø27,2 mm
	Guidon	A-Spec, 20 mm surélevé, Ø31,8 mm	Caribou Torngat 2, surélevé 12 mm, Ø31,8 mm	Caribou Torngat 2, surélevé 12 mm, Ø31,8 mm	Caribou Torngat 2, surélevé 12 mm, Ø31,8 mm	Caribou Torngat 2, surélevé 12 mm, Ø31,8 mm
	Poignées	Garneau, à collet	Garneau, à collet	Garneau, à collet	Garneau, à collet	Garneau, à collet
	Potence	A-Spec, 10°	Caribou Torngat 2, 7°	Caribou Torngat 2, 7°	Caribou Torngat 2, 7°	Caribou Torngat 2, 7°
	Jeu de direction	VP A41AC, 1 1/8"	FSA NO.10P, 1 1/8"	FSA NO.10P, 1 1/8"	FSA NO.10P, 1 1/8"	FSA NO.10P, 1 1/8"
	Manettes de freins	Promax XL-378	Promax Solve	Promax Solve	Shimano EF500	Shimano EF500
	Freins	Promax DSK-300, disque mécanique	Promax Solve, disque hydraulique	Promax Solve, disque hydraulique	Promax DSK-300, disque mécanique	Promax TX-117L, de type V
	Rotors	Promax DT-160G, 160 mm	« Center lock », 160 mm	« Center lock », 160 mm	« Center lock », 160 mm	N/A
	Pédales	FPD, résine	FPD, résine	FPD, résine	FPD, résine	FPD, résine
	Accessoires	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A



		e-M1	e-M2	M1	M3	M3 femme
		<b>1302145</b>	<b>1302147</b>	<b>1302130</b>	<b>1302135</b>	<b>1302150</b>
	<b>Cadre</b>	Aluminium S-6 LT hydroformé, disque, axe T12 « boost »	Aluminium S-6 LT hydroformé à disque	Aluminium S-6 LT à disque	Aluminium S-6 LT à disque	Aluminium S-6 LT à disque
	<b>Fourche</b>	Manitou Markhor, débattement 100 mm, disque, ID15 X 150 mm	Aluminium S-6/colonne en chromoly	Aluminium S-6, à disque	Chromoly à disque	Chromoly à disque
<b>Transmission</b>	<b>Manettes de vitesse</b>	Shimano Deore M6000, Rapidfire Plus	Shimano Alivio M4000, Rapidfire Plus	Shimano Alivio M4000, Rapidfire Plus	Shimano Acera M310, Rapidfire Plus	Shimano Acera M310, Rapidfire Plus
	<b>Dérailleur avant</b>	N/A	N/A	N/A	Shimano Tourney TY701	Shimano Tourney TY701
	<b>Dérailleur arrière</b>	Shimano Deore M6000	Shimano Alivio M4000	Shimano Alivio M4000	Shimano Altus M370	Shimano Altus M370
	<b>Pédalier</b>	Shimano FC-E8050, 38D	Shimano FC-E6010, 38D	Samox AF31, 40D	Lasco, 48/38/28D	Lasco, 48/38/28D
	<b>Moteur</b>	Shimano STEPS E-8000, 32 km/h	Shimano STEPS E-6010, 32 km/h	N/A	N/A	N/A
	<b>Batterie</b>	Shimano BT-E8010, 504 Wh	Shimano BT-E6010, 418 Wh	N/A	N/A	N/A
	<b>Boîtier de pédalier</b>	N/A	N/A	Tange à axe carré, cartouches scellées	Tange à axe carré, cartouches scellées	Tange à axe carré, cartouches scellées
	<b>Cassette</b>	Shimano CS-HG500, 11-42D, 10 vitesses	Shimano CS-HG400, 11-36D, 9 vitesses	Shimano CS-HG400, 11-34D, 9 vitesses	Shimano CS-HG200, 12-32D, 8 vitesses	Shimano CS-HG200, 12-32D, 8 vitesses
	<b>Chaîne</b>	KMC X10E EPT	KMC X9E	KMC Z99	KMC Z7	KMC Z7
	<b>Roues</b>	<b>Moyeu avant</b>	Caribou co., T15, disque « center lock »	Caribou co., disque « center lock »	Shimano HB-RM35	Shimano HB-TX505
<b>Moyeu arrière</b>		Caribou co., T12, cassette, disque « center lock »	Caribou co., cassette, center lock disc	Shimano HB-RM35	Shimano HB-TX505	Shimano HB-TX505
<b>Jantes</b>		Alexrims Supra 29, 32t, disque	Alexrims FR30, 32t, disque	Weinmann U28, 32t, disque	Weinmann XRD23, 32t, disque	Weinmann XRD23, 32t, disque
<b>Rayons</b>		14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable
<b>Pneus</b>		Maxxis Ikon, 29 X 2.20"	Schwalbe Big One Evo, 29 x 2,35"	Schwalbe Big One Evo, 29 x 2,35"	Chaoyang Viper, 29 x 1,5"	Chaoyang Viper, 29 x 1,5"
<b>Composantes</b>	<b>Selle</b>	Garneau Rouleur	Garneau Rouleur	Garneau Rouleur	Garneau Rouleur	Garneau Rouleur femme
	<b>Tige de selle</b>	Caribou Torngat 2, Ø27,2 mm	Caribou Torngat 2, Ø27,2 mm	A-Spec, Ø27,2 mm	Caribou Torngat 2, Ø27,2 mm	Caribou Torngat 2, Ø27,2 mm
	<b>Guidon</b>	Caribou Torngat 2, surélevé 12 mm, Ø31,8 mm	Caribou Torngat 2, surélevé 12 mm, Ø31,8 mm	A-Spec, surélevé 12 mm, Ø31,8 mm	Caribou Torngat 2, surélevé 12 mm, Ø31,8 mm	Caribou Torngat 2, surélevé 12 mm, Ø31,8 mm
	<b>Poignées</b>	Garneau, à collet	Garneau, à collet	Garneau, à collet	Garneau, à collet	Garneau, à collet
	<b>Potence</b>	Caribou Torngat 2, 7"	Caribou Torngat 2, 7"	A-Spec, 7"	Caribou Torngat 2, 7"	Caribou Torngat 2, 7"
	<b>Jeu de direction</b>	FSA Orbit 1.5ZS (NO.57SC), 1,5" à 1 1/8"	FSA Orbit 1.5ZS (NO.57SC), 1,5" à 1 1/8"	FSA Orbit 1.5ZS (NO.57SC), 1,5" à 1 1/8"	FSA NO.10AY, 1 1/8"	FSA NO.10AY, 1 1/8"
	<b>Manettes de freins</b>	Shimano M6000	Shimano M365	Shimano M365	Shimano M315	Shimano M315
	<b>Freins</b>	Shimano Deore M6000, disque hydraulique	Shimano M365, disque hydraulique	Shimano M365, disque hydraulique	Shimano M315, disque hydraulique	Shimano M315, disque hydraulique
	<b>Rotors</b>	« Center lock », 160 mm	« Center lock », 160 mm	« Center lock », 160 mm	« Center lock », 160 mm	« Center lock », 160 mm
	<b>Pédales</b>	FPD, alliage	FPD, résine	FPD, résine	VP, résine	VP, résine
<b>Accessoires</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	

		Urbania 2	Urbania 2 femme	Urbania 4	Urbania 4 femme	Urbania 5
		<b>1302155</b>	<b>1302156</b>	<b>1302157</b>	<b>1302158</b>	<b>1302159</b>
Transmission	Cadre	Aluminium S-6 LT hydroformé	Aluminium S-6 LT hydroformé	Aluminium S-6 LT	Aluminium S-6 LT	Aluminium S-6 LT
	Fourche	Garneau, carbone/colonne en aluminium	Garneau, carbone/colonne en aluminium	Garneau, acier Acier haute résistance	Garneau, acier Acier haute résistance	Garneau, acier Acier haute résistance
	Manettes de vitesse	Shimano Altus M370, Rapidfire Plus	Shimano Altus M370, Rapidfire Plus	Shimano Altus M310, Rapidfire Plus	Shimano Altus M310, Rapidfire Plus	Shimano EF500, EZ-Fire Plus
	Dérailleur avant	Shimano Altus M370	Shimano Altus M370	Shimano Tourney TY710	Shimano Tourney TY710	Shimano Tourney TY510
	Dérailleur arrière	Shimano Acera M3000 shadow	Shimano Acera M3000 shadow	Shimano Altus M370	Shimano Altus M370	Shimano Tourney TX800
	Pédalier	Lasco SUV-200, 48/36/26D	Lasco SUV-200, 48/36/26D	Shimano FC-TY501, 48/38/28D	Shimano FC- TY501, 48/38/28D	Lasco, 48/38/28D
	Boîtier de pédalier	Tange à axe carré, 68 x 112 mm	Tange à axe carré, 68 x 112 mm	Tange à axe carré, 68 x 122 mm	Tange à axe carré, 68 x 122 mm	Tange à axe carré, 68 x 119 mm
	Cassette	Shimano HG200, 11-32D, 9 vitesses	Shimano HG200, 11-32D, 9 vitesses	DNP, 11-32D, 8 vitesses	DNP, 11-32D, 8 vitesses	DNP, roue libre, 14-32D, 7 vitesses
	Chaîne	KMC Z99	KMC Z99	KMC Z7	KMC Z7	KMC Z51
	Moyeu avant	Shimano	Shimano	Shimano	Shimano	KT
Moyeu arrière	Shimano, cassette	Shimano, cassette	Shimano, cassette	Shimano, cassette	KT, roue libre	
Jantes	Weinmann X-M2, 32t, à double paroi	Weinmann X-M2, 32t, à double paroi	Weinmann X-M2, 32t, à double paroi	Weinmann X-M2, 32t, à double paroi	Star Circle J17, 32t, à double paroi	
Rayons	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	
Pneus	Chaoyang, réfléchissants, 700 x 32c	Chaoyang, réfléchissants, 700 x 32c	Chaoyang, réfléchissants, 700 x 32c	Chaoyang, réfléchissants, 700 x 32c	Chaoyang, 700 x 32c	
Composantes	Selle	Garneau Rouleur	Garneau Rouleur femme	Garneau Rouleur	Garneau Rouleur femme	Garneau Rouleur
	Tige de selle	Caribou Panache 2, Ø27,2 mm	Caribou Panache 2, Ø27,2 mm	Caribou Panache 2, Ø27,2 mm	Caribou Panache 2, Ø27,2 mm	Caribou Panache 3, Ø27,2 mm
	Guidon	Caribou Panache 2, surélevé 12 mm, Ø31,8 mm	Caribou Panache 2, surélevé 12 mm, Ø31,8 mm	Caribou Panache 2, surélevé 12 mm, Ø31,8 mm	Caribou Panache 2, surélevé 12 mm, Ø31,8 mm	Acier, plat, Ø31,8 mm
	Poignées	Garneau Ergo, à collet	Garneau Ergo, à collet	Garneau Ergo, à collet	Garneau Ergo, à collet	Garneau Ergo
	Potence	Caribou Panache 2, 7"	Caribou Panache 2, 7"	Caribou Panache 2, 7"	Caribou Panache 2, 7"	Caribou Panache 3, 10"
	Jeu de direction	FSA No.10AY, 1 1/8"	FSA No.10AY, 1 1/8"	FSA No.10AY, 1 1/8"	FSA No.10AY, 1 1/8"	FSA No.10AY, 1 1/8"
	Manettes de freins	Shimano Altus M370	Shimano Altus M370	Shimano Altus M310	Shimano Altus M310	Shimano EF500
	Freins	Promax TX-122, de type V	Promax TX-122, de type V	Promax TX-122, de type V	Promax TX-122, de type V	Promax TX-117, de type V
	Rotors	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	Pédales	FPD, aluminium/résine	FPD, aluminium/résine	VP, résine	VP, résine	VP, résine
Accessoires	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	

		Urbania 5 femme	Espace 3	Espace 3 femme	Espace 4	Espace 4 femme
		<b>1302160</b>	<b>1302139</b>	<b>1302146</b>	<b>1302140</b>	<b>1302148</b>
Transmission	Cadre	Aluminium S-6 LT	Aluminium S-6 LT	Aluminium S-6 LT	Aluminium S-6 LT	Aluminium S-6 LT
	Fourche	Garneau, acier Acier haute résistance	Suspension ZOOM 565 AMS	Suspension ZOOM 565 AMS	Garneau, acier Acier haute résistance	Garneau, acier Acier haute résistance
	Manettes de vitesse	Shimano EF500, EZ-Fire Plus	Shimano Altus M310, Rapidfire Plus	Shimano Altus M310, Rapidfire Plus	Shimano EF500, EZ-Fire Plus	Shimano EF500, EZ-Fire Plus
	Dérailleur avant	Shimano Tourney TY510	Shimano Tourney TY710	Shimano Tourney TY710	Shimano Tourney TY510	Shimano Tourney TY510
	Dérailleur arrière	Shimano Tourney TX800	Shimano Altus M370	Shimano Altus M370	Shimano Altus M310	Shimano Altus M310
	Pédalier	Lasco, 48/38/28D	Shimano FC-TY501, 48/38/28D	Shimano FC-TY501, 48/38/28D	Lasco, 48/38/28D	Lasco, 48/38/28TD
	Boîtier de pédalier	Tange à axe carré, 68 x 119 mm	Tange à axe carré, 68 x 122 mm	Tange à axe carré, 68 x 122 mm	Tange à axe carré, 68 x 119 mm	Tange à axe carré, 68 x 119 mm
	Cassette	DNP, roue libre, 14-32D, 7 vitesses	DNP, 11-32D, 8 vitesses	DNP, 11-32D, 8 vitesses	DNP, roue libre, 14-32D, 7 vitesses	DNP, roue libre, 14-32D, 7 vitesses
	Chaîne	KMC Z51	KMC Z7	KMC Z7	KMC Z51	KMC Z51
	Roues	Moyeu avant	KT	Shimano	Shimano	KT
Moyeu arrière		KT, roue libre	Shimano, cassette	Shimano, cassette	KT, roue libre	KT, roue libre
Jantes		Star Circle J17, 32t, à double paroi	Weinmann X-M2, 32t, à double paroi	Weinmann X-M2, 32t, à double paroi	Star Circle J17, 32t, à double paroi	Star Circle J17, 32t, à double paroi
Rayons		14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable
Pneus		Chaoyang, 700 x 32c	Chaoyang, réfléchissants, 700 x 35c	Chaoyang, réfléchissants, 700 x 35c	Chaoyang, 700 x 35c	Chaoyang, 700 x 35c
Composantes	Selle	Garneau Rouleur femme	Garneau Confort Gel formée sous vide	Garneau Confort Gel femme formée sous vide	Garneau Confort Gel formée sous vide	Garneau Confort Gel femme formée sous vide
	Tige de selle	Caribou Panache 3, Ø27,2 mm	Suspension ExaForm 535, Ø27,2 mm	Suspension ExaForm 535, Ø27,2 mm	Suspension ExaForm 525, Ø27,2 mm	Suspension ExaForm 525, Ø27,2 mm
	Guidon	Acier, plat, Ø31,8 mm	Caribou Panache 2, surélevé 25 mm, Ø31,8 mm	Caribou Panache 2, surélevé 25 mm, Ø31,8 mm	Acier, surélevé 20 mm, Ø25,4 mm	Acier, surélevé 20 mm, Ø25,4 mm
	Poignées	Garneau Ergo	Garneau Ergo, à collet	Garneau Ergo, à collet	Garneau Ergo, à collet	Garneau Ergo, à collet
	Potence	Caribou Panache 3, 10°	Caribou Panache 2, angle ajustable	Caribou Panache 2, angle ajustable	Caribou Panache 3, angle ajustable	Caribou Panache 3, angle ajustable
	Jeu de direction	FSA No.10AY, 1 1/8"	FSA No.10AY, 1 1/8"	FSA No.10AY, 1 1/8"	FSA No.10AY, 1 1/8"	FSA No.10AY, 1 1/8"
	Manettes de freins	Shimano EF500	Shimano Altus M310	Shimano Altus M310	Shimano EF500	Shimano EF500
	Freins	Promax TX-117, de type V	Promax TX-122, de type V	Promax TX-122, de type V	Promax TX-117, de type V	Promax TX-117, de type V
	Rotors	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	Pédales	VP, résine	VP, résine	VP, résine	VP, résine	VP, résine
Accessoires	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	

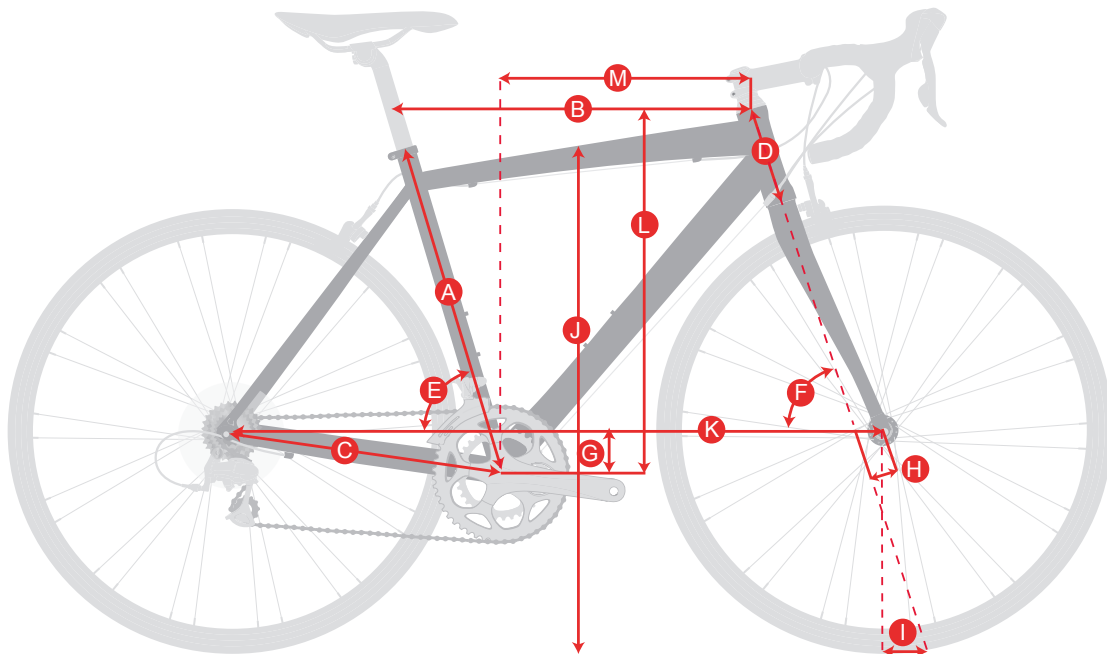


		Petit Louis 24   Petite Queen 24	Petit Louis 242   Petite Queen 242	Petit Louis 20   Petite Queen 20	Petit Louis 16   Petite Queen 16
		<b>1301053   1301055</b>	<b>1301071   1301078</b>	<b>1301051   1301048</b>	<b>1301049   1301050</b>
	<b>Cadre</b>	Aluminium S-6 LT	Aluminium S-6 LT	Aluminium S-6 LT	Aluminium S-6 LT
	<b>Fourche</b>	Chromoly	Acier haute résistance	Chromoly	Chromoly
<b>Transmission</b>	<b>Manettes de vitesse</b>	Shimano M310, Rapidfire Plus, 3 x 8 vitesses	Shimano RS36, Revoshift, 3 x 7 vitesses	Shimano RS36, Revoshift, 1 x 7 vitesses	N/A
	<b>Dérailleur avant</b>	Shimano Tourney TY700	Shimano Tourney TZ30	N/A	N/A
	<b>Dérailleur arrière</b>	Shimano Tourney TX800	Shimano Tourney TY300	Shimano Tourney TY300	N/A
	<b>Pédalier</b>	Samox SAC08, 42/34/24D	Steel, 42/34/24D	Samox SAC03, 32D	Samox SAC03, 28D
	<b>Boîtier de pédalier</b>	VP à axe carré, cartouches scellées	Neco à axe carré, roulements à couronne ajustables	VP à axe carré, cartouches scellées	VP à axe carré, cartouches scellées
	<b>Cassette</b>	Shimano HG31, 11-32D, 8 vitesses	Shimano Tourney TZ-31, 14-34D, 7 vitesses	Shimano Tourney TZ-31, 14-34D, 7 vitesses	Acier, 16T
	<b>Chaîne</b>	KMC Z50	KMC Z50	KMC Z50	KMC Z410
	<b>Moyeu avant</b>	KT	SF	KT	KT
<b>Roues</b>	<b>Moyeu arrière</b>	KT, cassette	SF, roue libre	KT, roue libre	KT, roue libre
	<b>Jantes</b>	Alliage, 24", 28t	Alliage, 24", 32t	Alliage, 20", 24t	Alliage, 16", 20t
	<b>Rayons</b>	14g, acier inoxydable	14g, acier	14g, acier inoxydable	14g, acier inoxydable
	<b>Pneus</b>	24 x 1,25"	24 x 1,25"	20 x 1,5"	16 x 1,5"
	<b>Selle</b>	Garneau Échappée Junior	Garneau Junior	Garneau Échappée Junior	Garneau Échappée Junior
<b>Composantes</b>	<b>Tige de selle</b>	Aluminium, Ø27,2 mm	Acier, Ø25,4 mm	Aluminium, Ø27,2 mm	Aluminium, Ø27,2 mm
	<b>Guidon</b>	Aluminium, surélevé 60 mm, Ø25,4 mm	Acier, surélevé 20 mm, Ø25,4 mm	Aluminium, surélevé 60 mm, Ø25,4 mm	Aluminium, surélevé 60 mm, Ø25,4 mm
	<b>Poignées</b>	Garneau Junior	Garneau Junior	Garneau Junior	Garneau Junior
	<b>Potence</b>	Aluminium, 17°	Aluminium/acier, 30°	Aluminium, 17°	Aluminium, 17°
	<b>Jeu de direction</b>	VP A88, 1 1/8"	Neco H800K, 1"	VP A88, 1 1/8"	VP A88, 1 1/8"
	<b>Manettes de freins</b>	Shimano M310	Promax BL62G	Tektro JL510-TS	Tektro JL352-RS
	<b>Freins</b>	Tektro JL310, de type V	Promax TX-117L, de type V	Tektro JL310, de type V	Tektro JL310, de type V
	<b>Pédales</b>	VP, résine	VP, résine	VP, résine	VP, résine
	<b>Accessoires</b>	N/A	N/A	N/A	N/A

		Trust 241	Trust 201	Rapido 241	Rapido 242	Rapido 201
		<b>1301064</b>	<b>1301067</b>	<b>1301066</b>	<b>1301070</b>	<b>1301068</b>
	<b>Cadre</b>	Alliage S-6	Alliage S-6	Acier haute résistance	Acier haute résistance	Acier haute résistance
	<b>Fourche</b>	SR Suntour M3020, débattement 50 mm	SR Suntour M3010, débattement 40 mm	HL 381, débattement 50 mm	Acier haute résistance	HL 327, débattement 30 mm
<b>Transmission</b>	<b>Manettes de vitesse</b>	Shimano RS36, Revoshift	Shimano RS36, Revoshift	Shimano RS36, Revoshift, 3 x 7 vitesses	Shimano RS36, Revoshift, 1 x 7 vitesses	Shimano RS36, Revoshift, 1 x 6 vitesses
	<b>Dérailleur avant</b>	Shimano Tourney TZ30	N/A	Shimano Tourney TZ30	N/A	N/A
	<b>Dérailleur arrière</b>	Shimano Tourney TY300	Shimano Tourney TY300	Shimano Tourney TY21	Shimano Tourney TY21	Shimano Tourney TY21
	<b>Pédalier</b>	Prowheel MA-AC43, 42/34/24D	Acier, 36D	Acier, 42/34/24D	Acier, 40D	Acier, 36D
	<b>Boîtier de pédalier</b>	VP à axe carré, cartouches scellées	VP à axe carré, cartouches scellées	Neco à axe carrée, roulements à couronne ajustables	Neco à axe carrée, roulements à couronne ajustables	Neco
	<b>Cassette</b>	Shimano TZ31, 14-34D, 7 vitesses	Shimano TZ20, 14-28D, 6 vitesses	Shimano TZ31, 14-34D, 7 vitesses	Shimano TZ20, 14-28D, 6 vitesses	Shimano TZ20, 14-28D, 6 vitesses
	<b>Chaîne</b>	KMC Z50	KMC Z50	KMC Z50	KMC Z50	KMC Z50
	<b>Moyeu avant</b>	SF	SF	SF	SF	SF
<b>Roues</b>	<b>Moyeu arrière</b>	SF, roue libre	SF, roue libre	SF, roue libre	SF, roue libre	SF, roue libre
	<b>Jantes</b>	Alliage, 24", 32t	Alliage, 20", 28t	Alliage, 24", 32t	Alliage, 24", 32t	Alliage, 20", 28t
	<b>Rayons</b>	14g, acier	14g, acier	14g, acier	14g, acier	14g, acier
	<b>Pneus</b>	MTB, 24 x 1,95"	MTB, 20 x 2,00"	MTB, 24 x 1,95"	24 x 1,75"	MTB, 20 x 2,00"
	<b>Selle</b>	Garneau Junior	Garneau Junior	Garneau Junior	Garneau Junior	Garneau Junior
<b>Composantes</b>	<b>Tige de selle</b>	Aluminium, Ø27,2 mm	Aluminium, Ø27,2 mm	Acier, Ø25,4 mm	Acier, Ø25,4 mm	Acier, Ø25,4 mm
	<b>Guidon</b>	Aluminium, surélevé 20 mm, Ø25,4 mm	Aluminium, surélevé 20 mm, Ø25,4 mm	Acier, surélevé 20 mm, Ø25,4 mm	Acier, surélevé 20 mm, Ø25,4 mm	Acier, surélevé 20 mm, Ø25,4 mm
	<b>Poignées</b>	Garneau Junior	Garneau Junior	Garneau Junior	Garneau Junior	Garneau Junior
	<b>Potence</b>	Aluminium, 17"	Aluminium, 17"	Aluminium/acier, 30"	Aluminium/acier, 30"	Aluminium/acier, 30"
	<b>Jeu de direction</b>	VP A88, 1 1/8"	VP A88, 1 1/8"	Neco H800K, 1"	Neco H800K, 1"	Neco H800K, 1"
	<b>Manettes de freins</b>	Promax BL62G	Promax BL62G	Promax BL62G	Power MBL-405P	Power MBL-405P
	<b>Freins</b>	Promax TX-117L, de type V	Promax TX-117L, de type V	Promax TX-117L, de type V	Power VBR-131S, de type V	Power VBR-131S, de type V
	<b>Pédales</b>	VP, résine	VP, résine	VP, résine	VP, résine	VP, résine
	<b>Accessoires</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

		Rapido 202	Rapido 203	F-16	F-14	F-12	Mini Will 12
		<b>1301072</b>	<b>1301069</b>	<b>1301047 / 1301046</b>	<b>1301045 / 1301044</b>	<b>1301043 / 1301042</b>	<b>1301080</b>
	<b>Cadre</b>	Acier haute résistance	Acier haute résistance	Acier haute résistance	Acier haute résistance	Acier haute résistance	Acier haute résistance
	<b>Fourche</b>	Acier haute résistance	Acier haute résistance	Acier haute résistance	Acier haute résistance	Acier haute résistance	Acier haute résistance
<b>Transmission</b>	<b>Manettes de vitesse</b>	Shimano RS36, Revoshift, 1 x 6 vitesses	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Dérailleur avant</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Dérailleur arrière</b>	Shimano Tourney TY21	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	<b>Pédalier</b>	Acier, 36D	Acier, 32D	Acier, 28D	Acier, 28D	Acier, 28D	N/A
	<b>Boîtier de pédalier</b>	Neco	Neco	SS	SS	SS	N/A
	<b>Cassette</b>	Shimano TZ20, 14-28D, 6-vitesses	Acier, 16D	16D	18D	18D	N/A
	<b>Chaîne</b>	KMC Z50	KMC C410	KMC, 1/2 x 1/8"	KMC, 1/2 x 1/8"	KMC, 1/2 x 1/8"	N/A
	<b>Moyeu avant</b>	SF	SF	Acier	Acier	Acier	Polymère, roulement industriel
	<b>Moyeu arrière</b>	SF, roue libre	SF, roue libre	Frein à rétropédalage en acier	Frein à rétropédalage en acier	Frein à rétropédalage en acier	Polymère, roulement industriel
<b>Roues</b>	<b>Jantes</b>	Alliage, 20", 28H	Alliage, 20", 28H	Alliage, 16", 20t	Alliage, 14", 16t	Alliage, 12", 16t	Polymère, 5 rayons
	<b>Rayons</b>	14g, acier	14g, acier	14g, acier	14g, acier	14g, acier	N/A
	<b>Pneus</b>	20 x 1,95"	20 x 1,95"	16 x 2,125"	14 x 2,125"	12 x 2,25"	Mousse, 12 x 2.25"
	<b>Selle</b>	Garneau Junior	Garneau Junior	Garneau Junior	Garneau Junior	Garneau Junior	Garneau Junior
	<b>Tige de selle</b>	Acier, Ø25,4 mm	Acier, Ø25,4 mm	Acier, Ø25,4 mm	Acier, Ø25,4 mm	Acier, Ø25,4 mm	Acier, Ø25,4 mm
<b>Composantes</b>	<b>Guidon</b>	Acier, surélevé 20 mm, Ø25,4 mm	Acier, surélevé 20 mm, Ø25,4 mm	Acier, surélevé 60 mm, Ø25,4 mm	Acier, surélevé 60 mm, Ø25,4 mm	Acier, surélevé 60 mm, Ø25,4 mm	Acier, Ø25,4 mm
	<b>Poignées</b>	Garneau Junior	Garneau Junior	Garneau Junior	Garneau Junior	Garneau Junior	Garneau Junior
	<b>Potence</b>	Aluminium/acier, 30°	Aluminium/acier, 30°	Aluminium/acier, 30°	Aluminium/acier, 30°	Aluminium/acier, 30°	Aluminium/acier, 30°
	<b>Jeu de direction</b>	Neco H800K, 1"	Neco H800K, 1"	XuRi, 1"	XuRi, 1"	XuRi, 1"	XuRi, 1"
	<b>Manettes de freins</b>	Power MBL-405P	Power MBL-405P	APSE N405	N/A	N/A	N/A
	<b>Freins</b>	Power VBR-131S, de type V	Power VBR-131S, de type V	APSE 203GFR, de type V	N/A	N/A	N/A
	<b>Pédales</b>	VP, résine	VP, résine	Résine	Résine	Résine	N/A
	<b>Accessoires</b>	N/A	N/A	Roues d'appoint amovibles, garde-chaîne intégral en acier	Roues d'appoint amovibles, garde-chaîne intégral en acier	Roues d'appoint amovibles, garde-chaîne intégral en acier	N/A





## ROUTE

	Gennix A1						Gennix D1						Gennix E1			
Grandeurs	TP (XS)	P (S)	M	G (L)	TG (XL)	TTG (XXL)	TP (XS)	P (S)	M	G (L)	TG (XL)	TTG (XXL)	P (S)	M	G (L)	TG (XL)
A- Longueur du tube de selle C/TOP	450	480	510	530	570	600	460	480	500	520	540	570	480	510	540	570
B- Longueur effective du tube horizontal	520	537	554	574	591	605	515	530	545	560	580	595	526	546	565	591
C- Longueur des bases C/C	405	405	405	407	407	407	415	415	415	415	415	415	412	415	415	418
D- Hauteur de la douille de direction	106 inc. Top cap	129 inc. Top cap	149 inc. Top cap	170 inc. Top cap	191 inc. Top cap	208 inc. Top cap	115	125	140	155	175	195	147	167	192	225
E- Angle du tube de selle	74.5°	74°	73.5°	73°	73°	73°	74.5°	74.2°	73.5°	73.5°	73°	72.5°	74°	73.5°	73.25°	72.5°
F- Angle de la douille de direction	71.5°	72.25°	73.25°	73.25°	73.35°	73.35°	71.5°	72.2°	73°	73°	73.5°	73.5°	71°	72.5°	72.75°	73°
G- Abaissement du boîtier de pédalier	74	74	71,5	71,5	69	69	72	72	69	69	67	67	71	69	69	67
H- Déport de la fourche	49	49	43	43	43	43	53	45	45	45	45	45	53	45	45	45
I- Chasse	61	57	57	57	56	56	59	64	59	59	56	56	60	59	58	56
J- Hauteur en surplomb	731	757	784	807	833	854	734	750	770	789	806	830	742	768	798	824
K- Empattement	964	972	971	986	999	1011	981	980	985	1000	1012	1021	985	991	1005	1024
L- Empilement	510	534	556	576	594	610	522	534	548	563	582	601	540	565	590	620
M- Étendue	368	375	382	389	396	403	366	376	382	393	403	407	369	378	387	396

# ROUTE

	Gennix E1 femme				Gennix TR1				Axis C				Axelle C				
Grandeurs	P (S)	M	G (L)		P (S)	M	G (L)	TG (XL)		P (S)	M	G (L)	TG (XL)		P (S)	M	G (L)
A- Longueur du tube de selle C/TOP	450	480	510		495	520	545	565		470	500	530	560		420	450	480
B- Longueur effective du tube horizontal	506	526	546		503 @ 78°	525 @ 78°	545 @ 78°	567 @ 78°		526	545	566	583		508	520	539
C- Longueur des bases C/C	412	412	415		395	395	395	395		410	410	410	410		410	410	410
D- Hauteur de la douille de direction	125	147	167		86 inc. Top cap	111 inc. Top cap	136 inc. Top cap	161 inc. Top cap		140	160	190	210		130	145	165
E- Angle du tube de selle	74.5°	74°	73.5°		73-82°	73-82°	73-82°	73-82°		74°	73.5°	73°	72,75°		74.5°	74.5°	74°
F- Angle de la douille de direction	70.75°	71°	72.5°		71.5°	72°	72.5°	72.5°		71.5°	72.5°	72,75°	72,75°		70.5°	71.5°	71.5°
G- Abaissement du boîtier de pédalier	73	71	69		75	75	75	75		71	72	72	70		74	74	72
H- Déport de la fourche	53	53	45		44	44	44	44		50	45	45	45		50	50	50
I- Chasse	62	60	59		62	61	61	60		60	59	58	58		67	60	60
J- Hauteur en surplomb	718	742	768		743	767	792	815		739	770	800	823		703	735	753
K- Empattement	969	985	991		963	987	1010	1034		984	984	1007	1012		979	983	998
L- Empilement	520	540	565		494	518	542	566		539	562	589	608		528	546	563
M- Étendue	360	369	378		395	412	428	445		371	378	386	395		362	369	378

	Axis D				Axelle D				Axis F				Axis Team	
Grandeurs	P (S)	M	G (L)	TG (XL)		P (S)	M	G (L)		P (S)	M	G (L)	TG (XL)	TU (OS)
A- Longueur du tube de selle C/TOP	470	500	530	560		420	450	480		450	480	510	540	345
B- Longueur effective du tube horizontal	526	545	566	583		508	520	539		555	575	596	619	450
C- Longueur des bases C/C	415	415	415	415		415	415	415		430	430	430	430	375
D- Hauteur de la douille de direction	130	155	175	195		120	135	155		130	140	160	190	100
E- Angle du tube de selle	74°	73.5°	73°	72,75°		74.5°	74.5°	74°		74°	73.5°	73°	72,5°	76°
F- Angle de la douille de direction	71.5°	71.5°	73°	73,25°		70.5°	71.5°	71.5°		71.5°	72°	72°	72°	70.5°
G- Abaissement du boîtier de pédalier	72	72	70	70		74	74	72		72	70	70	68	40
H- Déport de la fourche	52	52	43	43		52	52	52		48	48	48	48	43
I- Chasse	59	59	59	57		65	59	59		65	62	62	62	60
J- Hauteur en surplomb	746	769	798	823		708	732	763		737	751	781	826	621
K- Empattement	991	1006	998	1010		987	991	1005		1032	1043	1060	1078	901
L- Empilement	541	564	590	609		529	547	564		552	569	589	616	453
M- Étendue	371	378	384	393		362	369	377		395	405	415	425	337

## AVENTURE

Grandeurs	Steeple				Garibaldi				Garibaldi Team 26		Gros Louis 0		
	P (S)	M	G (L)	TG (XL)	P (S)	M	G (L)	TG (XL)	TU (OS)	P (S)	M	G (L)	
A- Longueur du tube de selle C/TOP	520	540	560	580	470	500	530	560	380	406	457	505	
B- Longueur effective du tube horizontal	520	540	555	570	527	545	564	582	490	580	605	625	
C- Longueur des bases C/C	425	425	425	425	430	430	430	430	400	445	445	445	
D- Hauteur de la douille de direction	110	125	140	150	105	130	140	175	100	100	110	130	
E- Angle du tube de selle	74.5°	74°	73.5°	73°	74°	73.5°	73°	72.75°	74°	73.5°	73°	73°	
F- Angle de la douille de direction	71°	71.5°	72°	72.5°	70.25°	71.5°	72.5°	72.75°	70°	68.5°	68.5°	68.5°	
G- Abaissement du boîtier de pédalier	66	66	66	66	80	77.5	77.5	75	60	60	60	60	
H- Déport de la fourche	45	45	45	45	45	45	45	45	50	45	45	45	
I- Chasse	71	68	65	61	76	68	61	59	65	95	95	95	
J- Hauteur en surplomb	771	786	804	818	756	772	798	833	668	694	735	777	
K- Empattement	1000	1010	1017	1022	1011	1014	1019	1032	956	1103	1123	1145	
L- Empilement	522	539	554	566	542	559	581	604	500	586	595	614	
M- Étendue	375	386	391	397	370	378	386	394	346	406	423	437	

## TOUT-TERRAIN

Grandeurs	Gros Louis 1-2				Duchess 2		Gros Louis 3				Gros Louis 24	
	P (S)	M	G (L)	TG (XL)	P (S)	M	P (S)	M	G (L)	TG (XL)	TU (OS)	
A- Longueur du tube de selle C/TOP	395	445	495	545	355	406	395	445	495	545	305	
B- Longueur effective du tube horizontal	583	611	634	657	547	571	580	611	635	657	536	
C- Longueur des bases C/C	450	450	450	450	445	445	450	450	450	450	425	
D- Hauteur de la douille de direction	105	115	125	135	100	110	105	115	125	135	110	
E- Angle du tube de selle	74°	73.5°	73.5°	73.5°	74	74	74°	73.5°	73.5°	7w3.5°	73	
F- Angle de la douille de direction	69°	69°	69°	69°	70	70	69°	69°	69°	69°	69.5°	
G- Abaissement du boîtier de pédalier	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	45	
H- Déport de la fourche	51	51	51	51	51	51	45	45	45	45	43	
I- Chasse	92	92	92	92	85	85	94	94	94	94	83	
J- Hauteur en surplomb	767	793	817	846	742	762	747	773	809	838	682	
K- Empattement	1117	1140	1164	1188	1075	1099	1108	1133	1156	1180	1022	
L- Empilement	594	604	613	622	580	590	578	587	596	606	530	
M- Étendue	410	430	450	470	390	410	414	435	455	475	372	



## TOUT-TERRAIN

	Trust 272			Trust 272 femme			Trust 273			Trust 264				
Grandeurs	P (S)	M	G (L)	P (S)	M	G (L)	P (S)	M	G (L)	TP (XS)	P (S)	M	G (L)	
A- Longueur du tube de selle C/TOP	381	432	483	330	381	432	381	432	483		330	381	432	483
B- Longueur effective du tube horizontal	547	573	600	520	547	573	547	573	600		525	540	559	581
C- Longueur des bases C/C	435	435	435	435	435	435	435	435	435		430	430	430	430
D- Hauteur de la douille de direction	95	110	125	100	95	110	110	125	140		90	100	110	130
E- Angle du tube de selle	73°	73°	73°	73°	73°	73°	73°	73°	73°		74,5°	74°	73°	72,5°
F- Angle de la douille de direction	69°	69°	69°	69°	69°	69°	69°	69°	69°		70,5°	71°	71°	71°
G- Abaissement du boîtier de pédalier	47	47	47	47	47	47	47	47	47		32	32	32	32
H- Déport de la fourche	42	42	42	42	42	42	42	42	42		40	40	40	40
I- Chasse	88	88	88	75	88	88	88	88	88		76	76	76	76
J- Hauteur en surplomb	746	775	803	719	746	775	746	775	803		734	762	790	804
K- Empattement	1050	1078	1105	1023	1050	1078	1050	1078	1105		1022	1032	1041	1058
L- Empilement	583	597	611	569	583	597	583	597	611		549	561	570	589
M- Étendue	367	389	411	345	367	389	367	389	411		372	379	385	395

## HYBRIDE

	e-M1 / e-M2			M1			M3			M3 femme				
Grandeurs	P (S)	M	G (L)	P (S)	M	G (L)	P (S)	M	G (L)	P (S)	M	G (L)		
A- Longueur du tube de selle C/TOP	406	457	508	406	457	508	406	381	432		330	381	432	
B- Longueur effective du tube horizontal	570	590	610	570	590	610	570	547	573		520	547	573	
C- Longueur des bases C/C	480	480	480	455	455	455	435	435	435		435	435	435	
D- Hauteur de la douille de direction	100	120	140	100	120	145	100	95	110		100	95	110	
E- Angle du tube de selle	74°	73°	73°	74°	73°	73°	73°	73°	73°		73°	73°	73°	
F- Angle de la douille de direction	71,5°	72°	72°	71°	71°	71,5°	69°	69°	69°		69°	69°	69°	
G- Abaissement du boîtier de pédalier	70	70	70	70	70	65	47	47	47		47	47	47	
H- Déport de la fourche	48	48	48	44	44	44	42	42	42		42	42	42	
I- Chasse	77	73	73	77	73	73	75	88	88		75	88	88	
J- Hauteur en surplomb	754	787	827	754	787	827	719	746	775		719	746	775	
K- Empattement	1100	1104	1127	1069	1080	1097	1023	1050	1078		1023	1050	1078	
L- Empilement	583	604	618	583	604	618	569	583	597		569	583	597	
M- Étendue	403	405	421	403	405	421	345	367	389		345	367	389	

## HYBRIDE

	Urbania				Urbania femme			
Grandeurs	P (S)	M	G (L)	TG (XL)	P (S)	M	G (L)	
A- Longueur du tube de selle C/TOP	435	470	505	540	400	430	460	
B- Longueur effective du tube horizontal	545	567	596	612	521	542	565	
C- Longueur des bases C/C	445	445	445	445	445	445	445	
D- Hauteur de la douille de direction	125	150	160	200	120	135	160	
E- Angle du tube de selle	74°	73.5°	73°	72.5°	75°	74.5°	74°	
F- Angle de la douille de direction	70.5°	70.5°	72°	72°	69.25°	70.5°	70.5°	
G- Abaissement du boîtier de pédalier	70	70	65	65	70	70	70	
H- Déport de la fourche	50	50	45	45	50	50	50	
I- Chasse	70	70	69	65	78	70	70	
J- Hauteur en surplomb	741	769	801	830	706	745	770	
K- Empattement	1050	1068	1073	1085	1050	1052	1072	
L- Empilement	550	574	598	624	541	560	584	
M- Étendue	387	397	406	415	375	387	398	

## HYBRIDE

	Espace 3			Espace 3 femme			Espace 4			Espace 4 femme		
Grandeurs	P (S)	M	G (L)	P/M (SM)	M/L (ML)		P (S)	M	G (L)	P/M (SM)	M/L (ML)	
A- Longueur du tube de selle C/TOP	440	470	500	410	440		440	470	500	410	440	
B- Longueur effective du tube horizontal	581	603	629	551	581		570	596	624	539	570	
C- Longueur des bases C/C	450	450	450	450	450		450	450	450	450	450	
D- Hauteur de la douille de direction	110	130	140	100	110		160	185	210	140	160	
E- Angle du tube de selle	73.5°	73°	72.5°	74.5°	73.5°		73.5°	73°	72.5°	74.5°	73.5°	
F- Angle de la douille de direction	71°	71°	71°	71°	71°		71°	71°	71°	70°	71°	
G- Abaissement du boîtier de pédalier	70	65	65	70	70		70	65	65	70	70	
H- Déport de la fourche	46	46	46	46	46		50	50	50	50	50	
I- Chasse	71	71	71	71	71		65	65	65	71	65	
J- Hauteur en surplomb	697	710	740	695	697		695	701	740	687	695	
K- Empattement	1080	1100	1119	1061	1080		1071	1095	1118	1060	1071	
L- Empilement	625	634	643	610	625		586	604	628	617	629	
M- Étendue	395	410	425	380	395		395	410	425	380	395	

## JUNIOR

	Petit Louis 16 Petite Queen 16	Petit Louis 20 Petite Queen 20	Petit Louis 24 Petite Queen 24	Petit Louis 242 Petite Queen 242
Grandeurs	TU (OS)	TU (OS)	TU (OS)	TU (OS)
A- Longueur du tube de selle C/TOP	210	250	340	340
B- Longueur effective du tube horizontal	405	458	511	511
C- Longueur des bases C/C	300	354	405	405
D- Hauteur de la douille de direction	90	110	130	130
E- Angle du tube de selle	70	71	73	73
F- Angle de la douille de direction	70	70	70	70
G- Abaissement du boîtier de pédalier	0	21	35	35
H- Déport de la fourche	24	24	45	45
I- Chasse	47	65	58	58
J- Hauteur en surplomb	447	530	640	640
K- Empattement	729	837	977	977
L- Empilement	337	407	477	477
M- Étendue	282	318	365	365

## JUNIOR

	Rapido 203	Rapido 202	Rapido 201
Grandeurs	TU (OS)	TU (OS)	TU (OS)
A- Longueur du tube de selle C/TOP	240	240	240
B- Longueur effective du tube horizontal	455	455	455
C- Longueur des bases C/C	360	375	375
D- Hauteur de la douille de direction	100	100	100
E- Angle du tube de selle	70	70	70
F- Angle de la douille de direction	69	69	69
G- Abaissement du boîtier de pédalier	30	30	20
H- Déport de la fourche	35	35	40
I- Chasse	60	60	50
J- Hauteur en surplomb	522	522	532
K- Empattement	848	863	873
L- Empilement	416	416	418
M- Étendue	303	303	303

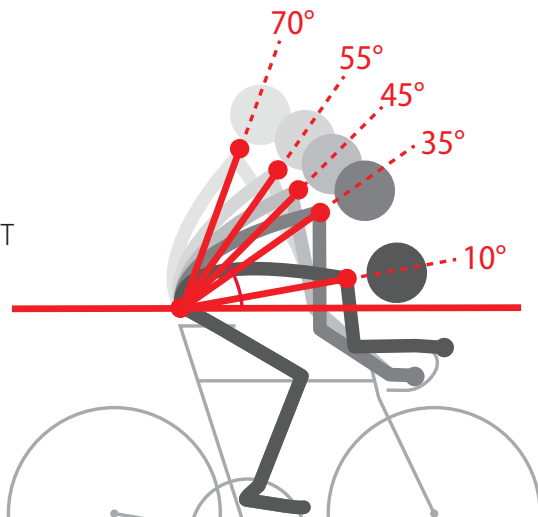
## JUNIOR

	F12 gars	F12 fille	F14 gars	F14 fille	F16 gars	F16 fille	Mini Will
Grandeurs	TU (OS)	TU (OS)	TU (OS)	TU (OS)	TU (OS)	TU (OS)	TU (OS)
A- Longueur du tube de selle C/TOP	170	170	190	190	216	216	127
B- Longueur effective du tube horizontal	328	328	355	355	387	387	N/A
C- Longueur des bases C/C	240	240	285	285	330	330	238
D- Hauteur de la douille de direction	80	80	90	90	90	90	70
E- Angle du tube de selle	70	70	70	70	70	70	74
F- Angle de la douille de direction	69	69	69	69	69	69	72
G- Abaissement du boîtier de pédalier	15	15	0	0	10	10	N/A
H- Déport de la fourche	25	25	25	25	25	25	25
I- Chasse	33	33	42	42	52	52	21
J- Hauteur en surplomb	359	348	408	383	450	422	N/A
K- Empattement	605	605	673	673	747	747	566
L- Empilement	260	260	314	314	344	344	278
M- Étendue	233	233	241	241	262	262	221



# GRANDEURS

## POSITIONNEMENT ERGONOMIQUE



## MODÈLES JUNIORS

### ÂGE POSITIONNEMENT DE L'ENFANT

#### 2-4 MINI WILL 12, F-12

- Position redressée lorsque assis sur la selle
- Peut mettre les pieds à plat sur le sol lorsque assis sur la selle
- Peut tourner le guidon à 45 degrés sans être étiré inconfortablement

#### 4-7 F-14, F-16, PETIT LOUIS 16, PETITE QUEEN 16

- Position redressée lorsque assis sur la selle
- Peut mettre les pieds à plat sur le sol lorsque assis sur la selle ou en se tenant au-dessus du tube supérieur
- Peut atteindre le guidon sans être trop penché vers l'avant

#### 6-9 RAPIDO 201-202-203, PETIT LOUIS 20, PETITE QUEEN 20

- Position légèrement penchée
- Peut toucher le sol avec les pieds lorsque assis sur la selle
- Peut facilement tourner le vélo à basse vitesse

#### 9-13 RAPIDO 241-241, AXIS TEAM, GARIBALDI TEAM, TRUST 241-242 PETIT LOUIS 24-242, PETITE QUEEN 24-242

- Position légèrement penchée
- L'angle du torse est d'au moins 45 degrés sur une référence horizontale lorsque assis sur la selle en tenant le guidon
- Une extension convenable de la jambe peut être atteinte (genoux légèrement fléchis lorsque la pédale est au plus bas)

\*Le choix du vélo devrait être fait en considération de la taille de l'enfant, et non de son âge.

## MODÈLES ADULTES VÉLO

### ANGLE DU TORSE

#### ROUTE CARBONE

Gennix A1	35°
Gennix D1	45°
Gennix E1	45°
Gennix E1 femme	45°
Gennix TR1	10°

#### ROUTE ALUMINIUM

Axis C1/D2/C3/C4	45°
Axelle D2/C3/C4	45°
Axis F3	45°
Axis Team 24	50°

#### CYCLOCROSS

Steeple Performance/Sport	45°
---------------------------	-----

#### AVENTURE

Garibaldi G1/G2/G3	45°
--------------------	-----

#### VÉLOS À PNEUS SURDIMENSIONNÉS

Gros Louis 0/1/2/3 - 24 - Duchess 2	45°
-------------------------------------	-----

#### TOUT-TERRAIN

Trust 272/273/264/241/201	55°
Trust 272 femme	55°

#### HYBRIDE

e-M1/e-M2	55°
M1/M3	55°
M3 femme	55°
Urbania 2/4/5	55°
Urbania 2/4/5 femme	60°
Espace 3/4	65°
Espace 3/4 femme	65°

\*Toutes les valeurs de positionnement ergonomique devraient être utilisées à des fins de référence seulement.

# FAMILLE

Certains l'appellent entreprise familiale. Pour nous, « l'entreprise » fait partie des détails. La véritable essence provient des valeurs et efforts mis en commun afin de faire d'une vision partagée une réalité pour nos cyclistes passionnés autour du monde.



**LOUIS GARNEAU SPORTS INC.**

30, rue des Grands-Lacs  
 St-Augustin-de-Desmaures  
 Québec, Canada, G3A 2E6  
**Téléphone** : 418.878.4135 ou 800.463.8356  
**Fax** : 418.878.4335 ou 800.463.5131

**LOUIS GARNEAU U.S.A. INC.**

3916 US Route 5, P.O. Box 1460  
 Derby, VT 05829 USA  
**Téléphone** : 802.334.5885 ou 800.448.1984  
**Fax** : 802.334.6425 ou 800.448.1985

**GARNEAU MÉXICO, S.R.L. DE C.V.**

Calle 20 N° 280 Int. H5 X 21 Y 27  
 Ciudad Industrial, C.P. 97288  
 Mérida, Yucatán, México  
**Téléphone** : 01.800.890.56.30

Les produits **LOUIS GARNEAU** sont distribués dans les pays suivants :

**AFRIQUE DU SUD**

Fit Sports Laboratories  
 27 11 963 3325  
[www.fitsportslab.com](http://www.fitsportslab.com)

**CORÉE DU SUD**

Hojeon Retail Co Ltd.  
 70 4632 3963  
[www.hjretail.co.kr](http://www.hjretail.co.kr)

**NOUVELLE-ZÉLANDE**

Torpedo 7  
 0800 86 77 33  
[www.torpedo7.co.nz](http://www.torpedo7.co.nz)

**ALLEMAGNE**

Bergfreunde  
 49 7121 7012 153  
[www.bergfreunde.de](http://www.bergfreunde.de)

**COSTA RICA et PANAMA**

Decavisa S.A.  
 506 2443 3665  
[www.decavisa.com](http://www.decavisa.com)

**RUSSIE**

Velocenter LTD  
 7 499 123 0460  
[www.velo.rv](http://www.velo.rv)

**AUSTRALIE**

Monza Imports  
 61 3 8327 8080  
[www.monzaimports.com.au](http://www.monzaimports.com.au)

**ISLANDE**

Tri EHF  
 354 544 4210  
[www.tri.is](http://www.tri.is)

**ROYAUME-UNI**

Evans Cycles  
 44 12 9357 4900  
[www.evanscycles.com](http://www.evanscycles.com)

**BRÉSIL**

Silva Mattos & Cia Ltda  
 55 11 4792 2780  
[www.aswrracing.com.br](http://www.aswrracing.com.br)

**ITALIE**

Nutriline Srl  
 39 051 593 994  
[www.nutriline.it](http://www.nutriline.it)

**COLOMBIE**

Disandina  
 57 4 444 2404  
[www.disandina.com](http://www.disandina.com)

**JAPON**

Aki Corporation  
 81 6 6995 7880  
[www.louisgarneausports.com](http://www.louisgarneausports.com)

Les produits **LOUIS GARNEAU** sont aussi distribués dans les pays suivants :

**ARGENTINE**

ARUBA  
 BERMEDES  
 BIÉLORUSSIE  
 BOLIVIE  
 CHILI  
 DANEMARK  
 EL SALVADOR  
 ÉMIRATS ARABES UNIS  
 ÉQUATEUR  
 ESPAGNE  
 FRANCE  
 GUATÉMALA  
 HONDURAS  
 JAMAÏQUE  
 NICARAGUA

**PARAGUAY**

PAYS-BAS  
 PÉROU  
 POLOGNE  
 PORTUGAL  
 PORTO RICO  
 RÉPUBLIQUE DOMINICAINE  
 RÉPUBLIQUE TCHÈQUE  
 SAINT MARTIN  
 SLOVAQUIE  
 SUÈDE  
 TAIWAN  
 THAÏLANDE  
 TRINITÉ-ET-TOBAGO  
 UKRAINE  
 VÉNÉZUELA



[www.louisgarneau.com](http://www.louisgarneau.com)