






# E-119 TRI+

-  Noir mat
-  Stratifié de carbone 8004 HM
-  Fourche en carbone E119
-  Tige de selle en carbone ASP-7600
-  Guidon en carbone AHB-7600



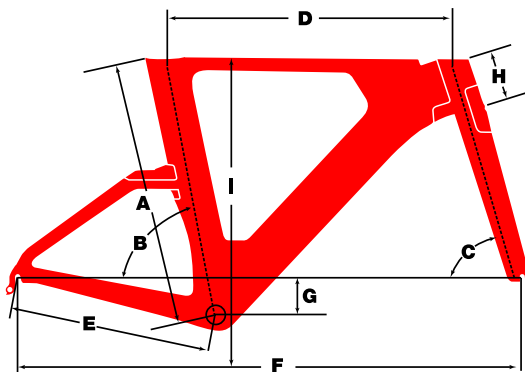
CONÇUS ET  
ÉLABORÉS  
  
AU CANADA



**ARGON 18**

Collection 2016

# E-119 TRI+



## GÉOMÉTRIE

GRANDEUR CLASSIQUE	XS*	S	M	L
	47-50	51-53	54-56	57-60
A	cm 45.5	50.2	51.6	54.2
B	deg 78	78	78	78
C	deg 72	72	72	72
D	cm 49.1	50.3	51.7	52.7
E	cm 40.5	40.5	40.5	40.5
F	cm 96.5	97.8	99.3	100.6
G	cm 7.5	7.5	7.5	7.5
H	cm 6.0	7.0	8.6	11.2
I	cm 71.5	75.4	76.8	79.3

\*Tube supérieur incliné

## SOLUTIONS DE STOCKAGE INTÉGRÉES, AÉRODYNAMIQUES ET MODULABLES

NUTRITION, HYDRATATION ET SURVIVABILITÉ ADAPTÉES À LA COURSE

**FREIN ARRIÈRE EXCLUSIF**  
FREIN À CAME INSTALLÉ HORIZONTALEMENT SUR LES HAUBANS; AÉRODYNAMIQUE ET FACILEMENT ACCESSIBLE ET AJUSTABLE

**FREIN AVANT ENCASTRÉ**  
TRÈS LÉGER ET FACILE À AJUSTER



**PATTES DE DÉRAILLEUR CONVENTIONNELLES**

SIMPLIFIENT LES CHANGEMENTS DES ROUES



**GAIN AÉRODYNAMIQUE DE 14,89 % SUR LE E-118 NEXT**  
LE VÉLO LE PLUS RAPIDE DE SA CATÉGORIE



**COCKPIT AJUSTABLE ET INTÉGRÉ**  
ENGAGEMENT FERME ENVERS LES BESOINS DES TRIATHLÈTES



**GÉOMÉTRIE PROPRE AU TRIATHLON, TUBE DE SELLE À 78° ET POSITIONNEMENT DE SELLE AJUSTABLE (+28 MM À -28 MM)**  
UN POSITIONNEMENT OPTIMAL POUR LES ATHLÈTES DE TOUS NIVEAUX



**FACILITÉ DE TRANSPORT**  
QUINCAILLERIE SIMPLE, COCKPIT ET ROUES FACILEMENT AMOVIBLES



**DÉGAGEMENT DE PNEU SUPPLÉMENTAIRE DE 25 MM**  
PRÉVIENT LE FROTTEMENT ET ACCÉLÈRE LE CHANGEMENT DES ROUES (ÉLIMINE LE BESOIN D'UN QUICK RELEASE)



**EXPLORATION CFD, TESTS EN SOUFFLERIE ET EN VÉLODROME**  
RENDEMENT AÉRODYNAMIQUE OPTIMISÉ EN CONDITIONS DE VENT RÉELLES (ANGLES D'EMBARDÉE DE 5° À 20°)



**GÉOMÉTRIE SPÉCIFIQUE À CHAQUE TAILLE**  
POSITIONNEMENT ERGONOMIQUE OPTIMAL POUR CHAQUE GRANDEUR DE CADRE



**OPTIMAL BALANCE**  
LA RECETTE GAGNANTE, L'HARMONIE TOTALE ENTRE AÉRODYNAMISME, CONFORT ET MANIABILITÉ, AU SERVICE DE LA HAUTE PERFORMANCE

Pour plus de renseignements au sujet du E-119 Tri+, visitez notre site Web au [argon18bike.com](http://argon18bike.com).