



Spectaculaire et innovant – la chambre Aerothan marque une nouvelle ère dans la technologie des chambres à air, totalement sans caoutchouc.

Photos : Schwalbe

Aerothan Tube : nouvelles longueurs de valves pour les jantes à profil plus haut

La chambre à air Aerothan de Schwalbe est sur le marché depuis un an.

Dorénavant, les experts en pneus et chambres à air de Reichshof la produisent dans une plus large gamme de longueurs de valve, répondant ainsi à la tendance des jantes aérodynamiques à profil plus haut.

100 g de poids en moins pour les vélos de Route, une excellente protection contre les crevaisons pour les vélos de randonnée, une pression d'air ultra basse pour les vélos de montagne. Ce qui sur le papier ressemblait à une utopie est devenue une réalité avec cette chambre à air vélo en aérothane. Schwalbe élargit maintenant sa famille Aerothan avec de nouvelles longueurs de valve pour les vélos de Route et les vélos de Gravel.

Dans le segment Route, les nouvelles longueurs de valve 60, 80 et 100 mm complètent les 40 mm déjà disponibles – respectivement dans les

largeurs de 23 – 28 mm et 28 – 35 mm. « La tendance pour des jantes plus hautes et de plus en plus aérodynamiques s'étend au secteur des vélos de loisirs », selon Felix Schäfermeier, Chef de Produit Schwalbe Route. « Jusqu'à présent, un prolongateur de valve était nécessaire pour les jantes plus hautes. Mais l'utilisation d'une pièce supplémentaire implique bien sûr un surcoût, des risques et une perte de traction. Les nouvelles longueurs de valve s'adaptent aux jantes hautes jusqu'à 80 mm, sans aucun accessoire supplémentaire.

La chambre à air polyvalente pour des largeurs de pneus de 37 à 50 mm est également produite dans une nouvelle taille, avec les longueurs de valve de 40 et 60 mm, les pratiquants de Gravel et de randonnée peuvent désormais également l'utiliser avec des jantes plus profilées.

Exceptionnellement légères, extrêmement robustes :

La révolution des chambres en aérothane

À partir de seulement 41 g, la chambre « légère comme l'air » de Schwalbe est une innovation complète. Le tube, fabriqué en polyuréthane thermoplastique appelé aérothane, a été développé en collaboration avec BASF et est beaucoup plus résistant que le butyle, le latex ou d'autres matériaux synthétiques – il est également totalement exempt de caoutchouc. « Cela donne une expérience de conduite douce, dynamique et précise, contrairement à toutes les autres que j'ai vécues », c'est ainsi que Felix Schäfermeier, lui-même un ancien pro de la course, décrit ses sensations de conduite. Cette chambre à air épouse parfaitement le pneu comme si elle en faisait partie.

Les chambres à air Schwalbe Aerothan pour vélos de course, VTT et vélos de trekking sont disponibles chez les revendeurs de vélos spécialisés à partir de 27,90 € (prix public recommandé).

Ce communiqué de presse avec photos est disponible en téléchargement

sur : www.schwalbe.com/presse/

SCHWALBE FRANCE
57 Place de l'Hôtel de Ville
38510 MORESTEL
Tél. : 04 74 80 58 42
www.schwalbe.com
info@schwalbe.fr