



E-119 Tri+ Disc - Avis de modifications de pièces

Fourches

Pièces concernées :

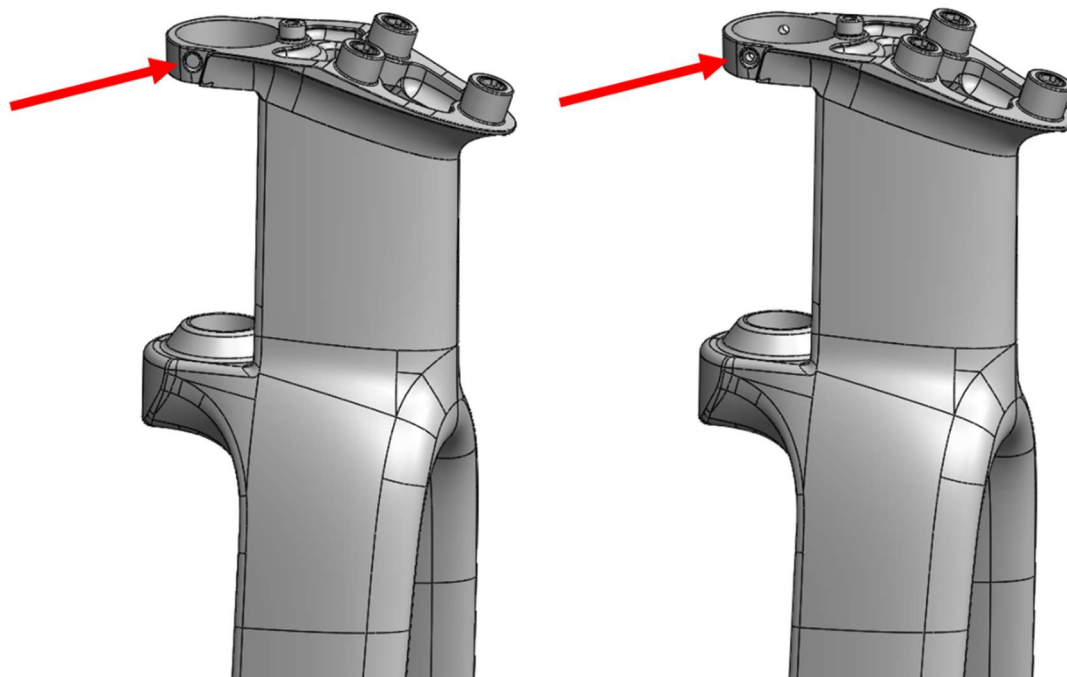
- FK.119+D.L.345A
- FK.119+D.L.345B
- FK.119+D.M.345A
- FK.119+D.M.345B
- FK.119+D.S.345A
- FK.119+D.S.345B
- FK.119+D.XL.345A
- FK.119+D.XL.345B
- FK.119+D.XS.345A
- FK.119+D.XS.345B

Entrée en vigueur de la modification :

Tous les kits cadres expédiés de l'usine après le 1er décembre 2021.

Description:

La colonne de fourche a été modifiée pour permettre de changer la méthode d'assemblage du capuchon de guidon. Auparavant, des œillets de caoutchouc dépassant du capuchon de guidon se logeaient dans des évidements de la fourche pour maintenir le capuchon en position. Pour la nouvelle configuration, des trous filetés ont été prévus dans la fourche pour permettre l'assemblage du capuchon de guidon à l'aide de vis à tête plate M3*6 mm.



Ancienne version

Nouvelle version



E-119 Tri+ Disc - Avis de modifications de pièces

Capuchon de guidon

Pièces concernées :

- 81560 - E-119T+ Disc Capuchon de guidon de grande taille
- 81561 - E-119T+ Disc Oeillets du capuchon de guidon

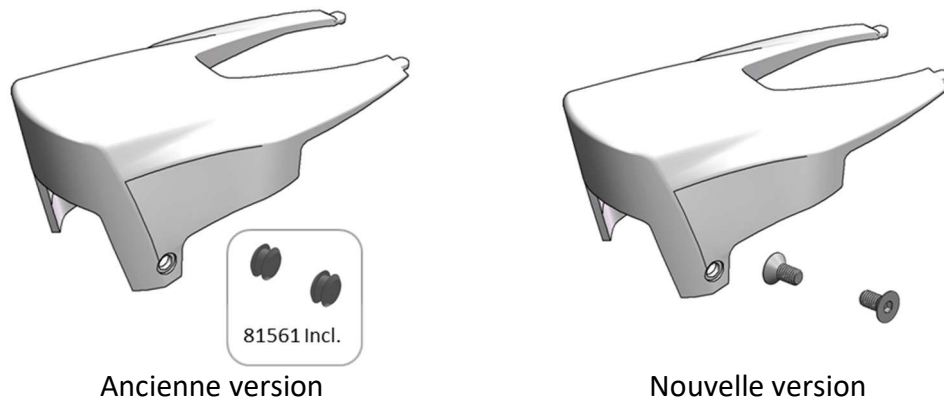
Entrée en vigueur de la modification :

Tous les kits cadres expédiés de l'usine après le 1er décembre 2021.

Description:

Le capuchon de guidon PN81560 a été modifié pour inclure deux vis à tête plate M3*6 mm. De même, les oeillets en caoutchouc (PN81561) ont été retirés du kit de capuchon de guidon et ne seront disponibles que sous forme de pièces détachées (paire).

Les illustrations ci-dessous montrent les anciennes et nouvelles configurations de la pièce PN81560.



Reportez-vous à la section 14.7 du Guide d'assemblage pour l'installation du capuchon de guidon sur le vélo, disponible ici :

<https://www.argon18.com/en/support/downloads/2021>

Pour toute question ou commentaire additionnel, veuillez contacter votre représentant au service à la clientèle d'Argon 18.