

# AC<sup>®</sup> SCHNITZER

## - Instructions de montage - Réhausse de guidon

- F 900 R / XR à partir du modèle 2020 -
- F 850 GS / Adventure à partir du modèle 2018-19 -



**Numéro de pièce: S700395-F25**

# Remarques générales!

## AC Schnitzer Réhausse de guidon

### Remarques importantes!

Ces instructions de montage doivent impérativement être lues dans leur intégralité avant le début des travaux de montage et ne prétendent pas à l'exhaustivité. Modifications techniques, rédactionnelles et de contenu sous réserve de modifications! AC Schnitzer décline toute responsabilité en cas de dommages causés par une installation non conforme!

Vérifier l'intégralité et l'intégrité de la marchandise avant le début des travaux.  
Les réclamations ultérieures ne peuvent pas être prises en compte.

Ces instructions de montage sont exclusivement destinées à être utilisées par les concessionnaires AC Schnitzer ou BMW agréés. Le groupe cible de ces instructions de montage est dans tous les cas le personnel spécialisé formé sur les véhicules BMW. connaissance des propriétés des matériaux et des normes sont requises! Les travaux sur les systèmes de direction ne doivent être effectués que par des personnes qualifiées!

### Avant le montage:

Pour le montage, le véhicule doit être suffisamment sécurisé pour éviter qu'il ne roule ou ne se renverse. Pour cela, il est recommandé d'utiliser la béquille principale de série ou une béquille d'origine! Tenir les enfants et les animaux domestiques à l'écart de la zone de travail!  
Risque d'accident par accrochage ou court-circuit électrique ! Avant de commencer les travaux, enlevez donc enlevez vos bijoux (chaînes, montres, bagues, etc.)!

### Après le montage:

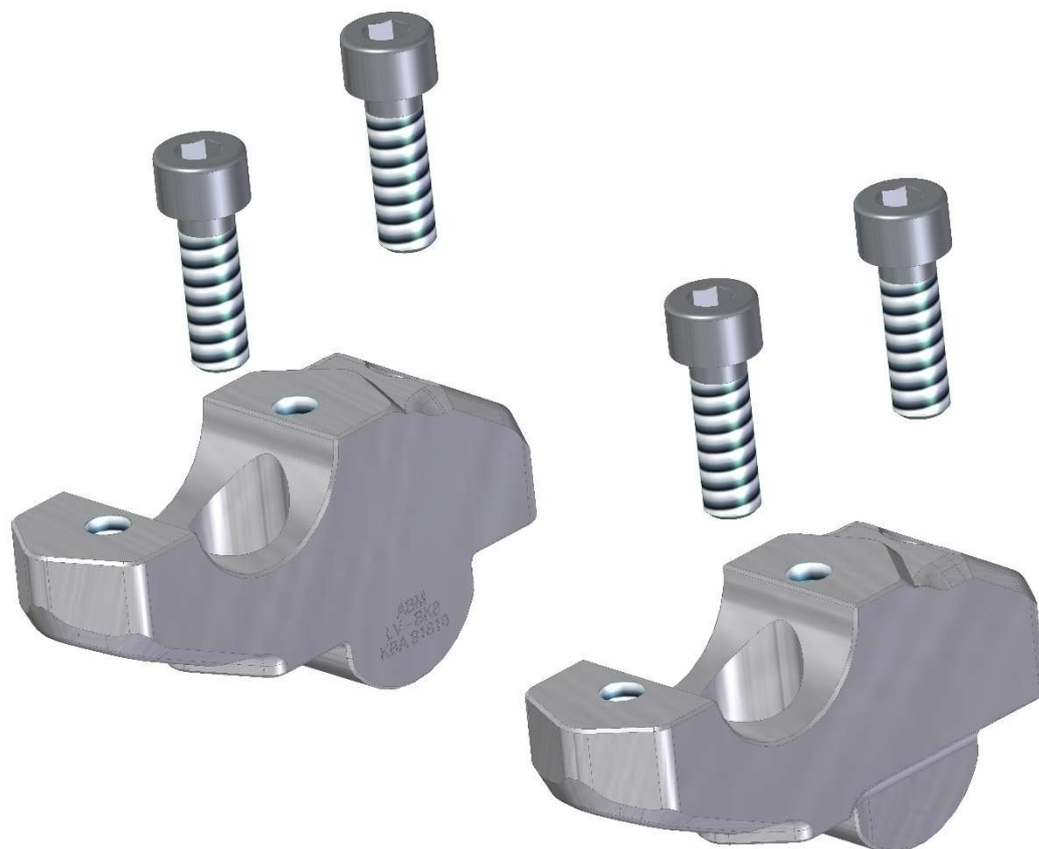
Une fois les travaux terminés, faire un essai sur route si nécessaire! Une fois l'essai terminé, vérifier que tous les raccords vissés sont bien serrés et que toutes les pièces mobiles sont suffisamment libres.

### Temps d'installation (1 AW = 5 minutes)

Le temps de montage est d'environ 3 AW, qui peut varier en fonction de l'état et de l'équipement du véhicule.  
(Cette valeur n'est qu'une recommandation et n'est pas contraignante !)

### Outils nécessaires

- Outil Torx standard
- Outil standard Inbus
- Outil à douilles standard
- Clé dynamométrique
- Colle pour vis de résistance moyenne



AC Schnitzer Kit de rehaussement du guidon  
(disponible uniquement en version complète)

## Montage

- garer le véhicule en toute sécurité et l'empêcher de se renverser ou de tomber.
- Protéger la surface de travail contre les dommages, etc..



- Dévisser les quatre vis de fixation du support de navigation dans le sens inverse.

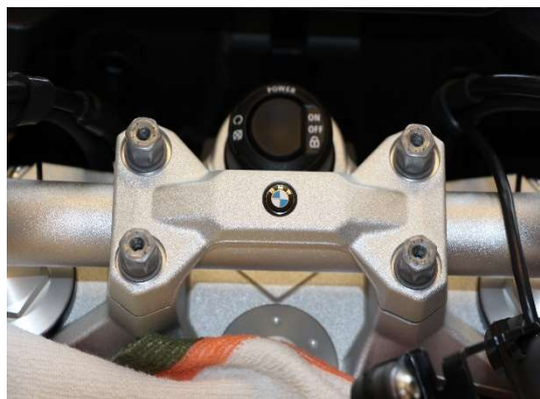


- Poser le support sur une surface souple sur le réservoir.



- Dévisser les quatre vis de fixation du guidon dans le sens inverse.

Tenir le guidon et s'assurer qu'il ne peut pas se déformer.  
ne puisse pas se tordre (risque d'endommagement).



# Instructions de montage

AC  
SCHNITZER

AC Schnitzer

- Retirer les parties supérieures originales des blocs de serrage.
- retirer le guidon du tablier de la fourche et le déposer avec précaution.

- Nettoyer les surfaces d'appui

- Appliquer les vis de fixation jointes avec  
Mouiller avec de la colle pour vis "moyennement solide.

- Insérer la rehausse de guidon AC Schnitzer livrée dans le  
Insérer le té de fourche selon l'illustration.  
Il faut tenir compte des marquages R (droite) et L (gauche)  
sur les rehausse de guidon.

- Préparer les vis de fixation (4 pièces).  
Visser à la main, puis serrer à fond.
- Couple de serrage : 21Nm.

- Aligner le guidon selon les repères.
- Positionner les parties supérieures des blocs de serrage origin-  
aux de manière à ce qu'il n'y ait pas de fente à l'avant.



Numéro d'instruction de montage: S700395-F25/ État: 09.11.2020

AC Schnitzer - Motorradtechnik - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -300 Fax -135

# Instructions de montage

AC<sup>®</sup>  
SCHNITZER

AC Schnitzer

- vis de fixation d'origine à l'avant et à l'arrière  
serrer alternativement à 10Nm, puis à 15Nm, et  
serrer finalement à 21Nm.



- Fixer les quatre vis de fixation du support de navigation  
visser et fixer.

Couple de serrage : 6 Nm



- Ce composant possède une ABE ! Cet ABE doit être utilisé  
lors de chaque trajet  
obligatoirement sur le véhicule.
- Le marquage du composant ne se trouve que sur l'un d'entre  
eux.
  - des deux composants!
- informer les clients de la modification de la position assise et  
de la dynamique de conduite.
- Le dégagement de toutes les pièces mobiles, comme les  
les conduites de frein et d'embrayage, les câbles d'accéléra-  
teur ou les câbles électriques.
- La compatibilité avec d'autres produits n'a pas été vérifiée.  
et ne peut pas être garantie!



**Sous réserve d'erreurs et de modifications!**

Numéro d'instruction de montage: S700395-F25/ État: 09.11.2020

AC Schnitzer - Motorradtechnik - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -300 Fax -135