



## Instructions

There are 2 options for installation (Use which ever method is most convenient):

**Method A** - Install the fork adapter on the roof rack - then bicycle on adapter/roof rack.

**Method B** - Install the fork adapter on bicycle - then bicycle/adapter on roof rack.

### Method A

1 Install the fork adapter to the roof rack as shown with legs of adapter vertical. Refer to the roof rack's instructions on how to mount a bicycle to the rack - method should be similar. Ensure that all bolts on roof rack are secure and that the fork adapter is very secure to the roof rack.

2 Install the bicycle's fork on to the fork adapter. Refer to the fork's instructions supplied by the fork manufacturer. The method should be similar to mounting a fork on a wheel. Ensure that fork/bicycle is very secure on fork adapter.

3 Before every use check that: the bicycle is secure on your roof rack and fork adapter; and that the roof rack is secure on your vehicle. Check the fork mount for damage, cracks, wear, rust and if the fork adapter is damaged or excessively worn replace fork adapter.

4 To remove bike from fork mount reverse these instructions.

### Method B

Method B is similar to Method A but install the fork adapter to the bicycle on the ground first.

## Warning

It is not recommended to drive off road or on bumpy roads as this could cause damage to your bicycle and/or vehicle.

Ensure that all bolts on bicycle fork and roof rack are tight and that the bicycle is very secure on roof rack and fork mount.

When you mount your front wheel back on your bicycle ensure that you install the wheel according to the fork and wheel instructions and that it is secure on your bicycle. Ensure that your brakes work properly.

Before every use check that: the bicycle is secure on your roof rack and the fork adapter; and that the roof rack is secure on your vehicle. Check the fork mount for damage, cracks, wear, rust and if the fork adapter is damaged or excessively worn replace fork adapter.

Before going into garages or low clearance areas, make sure you have enough clearance for your bicycle to enter without damaging it. Do not enter car washes with bicycles on roof racks.

Do not exceed maximum weight limit on bike rack as per bike rack instructions.

## Instructions

Vous pouvez installer l'adaptateur de deux différentes façons (utiliser celle qui vous convient le mieux) :

**Méthode A** – Installer l'adaptateur de fourche sur le support de toit, puis le vélo sur l'adaptateur/le support de toit.

**Méthode B** – Installer l'adaptateur de fourche sur le vélo, puis le vélo/l'adaptateur sur le support de toit.

### Méthode A

1. Installez l'adaptateur de fourche sur le support de toit tel qu'indiqué. Les bras de l'adaptateur doivent être à la verticale. Consultez les directives du support de toit pour savoir comment installer un vélo sur le support. Cette méthode devrait être semblable. Assurez-vous que tous les boulons du support de toit sont bien serrés et que l'adaptateur de fourche est très bien fixé au support de toit.

2. Installez la fourche du vélo sur l'adaptateur de fourche. Consultez les directives pour la fourche fournies par son fabricant. La méthode décrite devrait ressembler à celle pour installer une fourche sur une roue. Assurez-vous que la fourche/le vélo est très bien installé(e) sur l'adaptateur de fourche.

3. Avant chaque utilisation, vérifiez que le vélo est bien installé sur le support de toit et l'adaptateur de fourche, et que le support de toit est bien fixé sur votre véhicule. Vérifiez que le porte-vélo n'est pas endommagé, craqué, usé ni rouillé. S'il est endommagé ou excessivement usé, remplacez l'adaptateur de fourche.

4. Pour retirer le vélo du porte-vélo, suivez de nouveau ces directives, mais en commençant par la dernière.

### Méthode B

La méthode B est semblable à la méthode A, mais l'installation de l'adaptateur de fourche sur le vélo s'effectue au sol.

## Avertissement

Il n'est pas recommandé de circuler hors route ou sur des routes bosselées, car cela peut entraîner des dommages à votre vélo et/ou à votre véhicule.

Assurez-vous que tous les boulons de la fourche du vélo et du support de toit sont bien serrés et que le vélo est très bien installé sur le support de toit et le porte-vélo.

Lorsque vous réinstallez votre roue avant sur votre vélo, assurez-vous que vous installez la roue conformément aux directives pour la fourche et la roue et qu'elle est bien fixée sur votre vélo. Assurez-vous que vos freins fonctionnent adéquatement.

Avant chaque utilisation, vérifiez que le vélo est bien installé sur le support de toit et l'adaptateur de fourche, et que le support de toit est bien fixé sur votre véhicule. Vérifiez que le porte-vélo n'est pas endommagé, craqué, usé ni rouillé. S'il est endommagé ou excessivement usé, remplacez l'adaptateur de fourche.

Avant d'entrer dans des garages ou de passer dans des endroits à hauteur limitée, assurez-vous d'avoir suffisamment d'espace pour que votre vélo puisse passer sans l'endommager. N'entrez pas dans des lave-autos avec des vélos sur des supports de toit.

Ne dépassez pas le poids maximum permis sur le porte-vélo, conformément aux directives du porte-vélo.