



## BIG BUCK INSTRUCTIONS FOR MODELS 7033 & 7034

Thanks for buying these Planet Bike fenders. We design them to make you want to steer your bike towards big puddles and get through them with a smile. Failure to follow installation instructions can result in loss of control, damage, personal injury or death. If you are unsure of any part of the installation process, please consult a qualified bicycle mechanic or local bike shop. If you have any questions regarding installation of the fenders, feel free to check out the FAQs at [www.planetbike.com](http://www.planetbike.com) or email us at [info@planetbike.com](mailto:info@planetbike.com).



For the most up to date installation instructions go to [www.planetbike.com/page/support/manuals](http://www.planetbike.com/page/support/manuals)

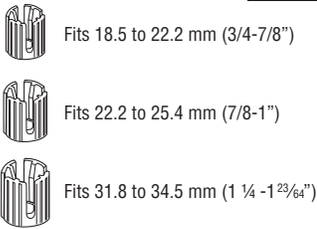
## GOOD GEAR GUARANTEE

We make quality products and they include a limited lifetime warranty to the original owner of our products. These fenders are warranted to be free from defects in materials and workmanship for as long as the original purchaser owns the product. This warranty does not cover damage due to accident, abuse, or normal wear and tear. This warranty is void if the fenders or fender mounting hardware are modified, or are not properly installed on a bicycle for which they were designed. To make a claim under this warranty, return the fenders together with proof of purchase, to the retail dealer from which they were purchased, or contact Planet Bike directly. Purchaser's sole remedy pursuant to this warranty is for Planet Bike to repair or replace the faulty part(s). Planet Bike provides no other warranty, expressed or implied. This warranty gives you specific legal rights; you may also have other rights which vary from state to state.

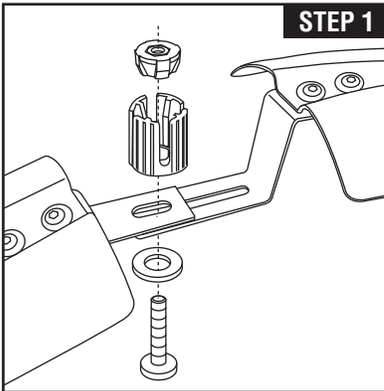


## BIG BUCK FRONT FENDER INSTALLATION

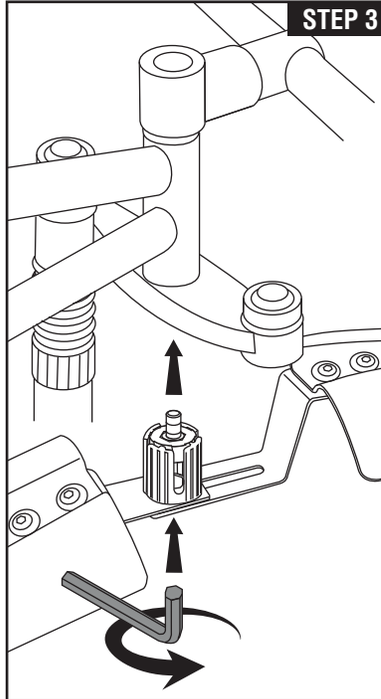
### STEP 1



### STEP 1



### STEP 3



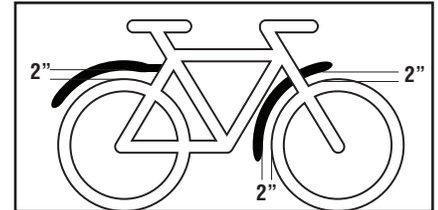
### FOR SUSPENSION OR RIGID FORKS

**STEP 1:** Your Big Buck front fender comes with three different sized expansion collars to fit a range of fork steerer tube sizes. Determine the correct size collar for your fork. The most common size (7/8 - 1") comes pre-installed.

**STEP 2:** Assemble collar and fender brackets as shown. Be sure to align raised blocks on bottom of collar with slot on bracket.

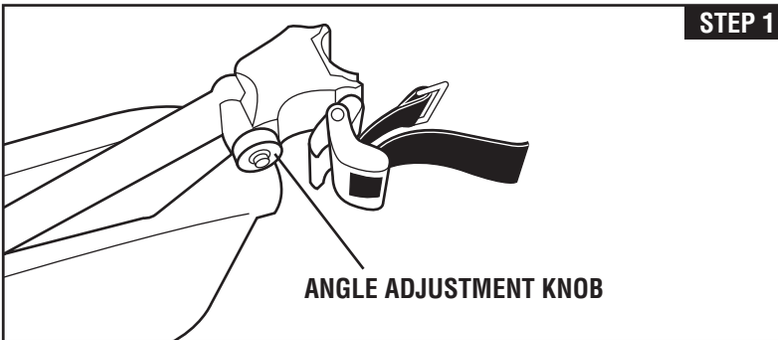
**STEP 3:** Remove front wheel to make installation easier. With the fender assembled, insert collar into the underside of the fork head tube and align with the tire. Adjust position of the fore and aft fender components to allow proper fork clearance. Tighten bolt with the included Allen wrench.

**STEP 4:** Reinstall front wheel and check clearance between fender and tire. There must be a minimum of 2 inches between the tire and the fender. If you do not have this clearance, fender use is not recommended.



## BIG BUCK REAR FENDER INSTALLATION

### STEP 1



**STEP 1:** Open Cam lever/strap assembly and lengthen or shorten strap until you achieve a snug fit around your seatpost.

**STEP 2:** You can adjust the angle of the fender by using the knob on the bracket and locating bracket higher or lower on the seatpost. Be sure to have a minimum of 2 inches of clearance between fender and tire.

Note, for a clean look, extra strap can be folded back into bracket.

## WARNINGS

- Check toe overlap (touching your pedal/foot on the fender or wheel while turning handlebars). If there is interference between your toe and front wheel, we do not recommend using these fenders.
- Check for interference with other bike components, especially brakes, drive train, and suspension forks. If interference is present readjust fenders. If interference remains, do not use the fenders.
- There must be a minimum clearance of 2 inches between the tire and fender. If you do not have this clearance, fender use is not recommended.
- Failure to follow installation instructions can result in loss of control, damage, personal injury or death.
- Check fender installation before each ride to ensure hardware is tight and in good condition and fender is centered over tire with a minimum of 2 inches of clearance.
- These fenders are not intended for competitive use or excessive speeds.
- To keep the fenders functioning safely, replace worn parts as needed. Small parts can be found at [www.planetbike.com/rebuild](http://www.planetbike.com/rebuild)

**If you are unsure of any part of the installation process please consult a certified bicycle mechanic or local bike shop.**

\*For the most up to date installation instructions, go to [www.planetbike.com/page/support/manuals](http://www.planetbike.com/page/support/manuals)



## DIRECTIVES POUR BIG BUCK POUR LES MODÈLES 7033 ET 7034

Merci d'avoir acheté ces garde-boue Planet Bike. Nous les avons conçus pour que vous ayez envie de diriger votre bicyclette vers de grosses flaques d'eau et que vous les traversiez en souriant. Ne pas suivre les directives d'installation peut entraîner la perte de contrôle, des dommages, des blessures ou la mort. Si vous n'êtes pas sûr d'une étape ou l'autre du processus d'installation, veuillez consulter un mécanicien de vélos qualifié ou une boutique de bicyclettes locale. Si vous avez des questions au sujet de l'installation des garde-boue, n'hésitez pas à jeter un coup d'œil à la FAQ à [www.planetbike.com](http://www.planetbike.com) ou de nous envoyer un courriel à [info@planetbike.com](mailto:info@planetbike.com).



Pour les plus récentes directives d'installation, allez à [www.planetbike.com/page/support/manuals](http://www.planetbike.com/page/support/manuals)

## GARANTIE DE BON ÉQUIPEMENT

Nous fabriquons des produits de qualité et ils comprennent une garantie limitée à vie pour le propriétaire original de nos produits. Ces garde-boue sont garantis d'être libres de tout défaut de matériau et de fabrication aussi longtemps que l'acheteur original est propriétaire du produit. Cette garantie ne couvre pas les dommages causés par des accidents, de l'abus ou l'usure normale. Cette garantie est nulle si les garde-boue ou la quincaillerie de montage des garde-boue sont modifiés, ou s'ils ne sont pas installés correctement sur un vélo pour lequel ils ont été conçus. Pour effectuer une réclamation en vertu des termes de cette garantie, retournez les garde-boue accompagnés d'une preuve d'achat au concessionnaire ou détaillant où vous les avez achetés, ou communiquez avec Planet Bike directement. Le seul recours de l'acheteur en vertu de cette garantie est que Planet Bike répare ou remplace la ou les pièces défectueuses. Planet Bike n'offre aucune autre garantie expresse ou implicite. Cette garantie vous donne des droits légaux particuliers; vous pourriez aussi avoir d'autres droits qui varient d'une province à l'autre.



## INSTALLATION DU GARDE-BOUE AVANT BIG BUCK

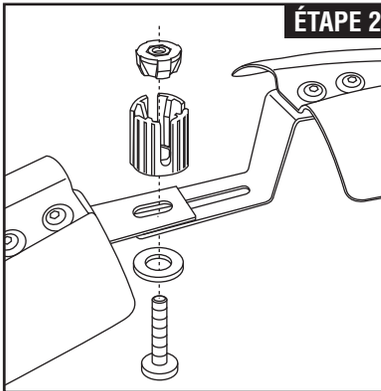
### ÉTAPE 1

 Convient aux fourches de 18,5 à 25,4 mm (3/4 à 7/8 po)

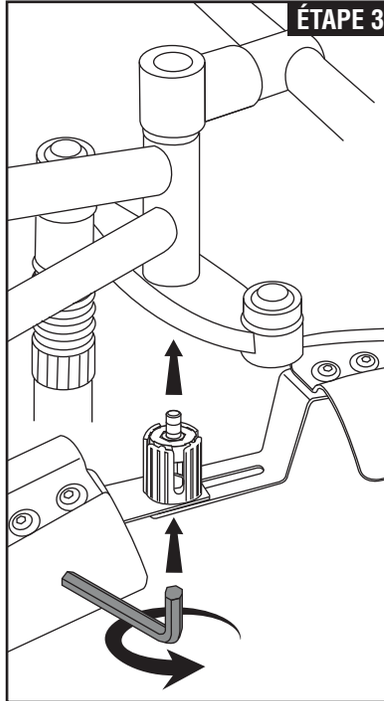
 Convient aux fourches de 22,2 à 25,4 mm (7/8 à 1 po)

 Convient aux fourches de 31,8 à 34,5 mm (1 1/4 à 1 23/64 po)

### ÉTAPE 2



### ÉTAPE 3



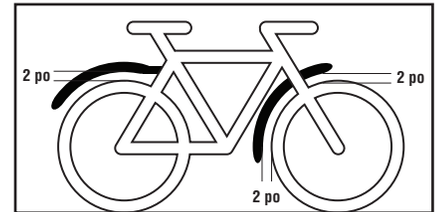
### POUR LES FOURCHES RIGIDES OU DE SUSPENSION

**ÉTAPE 1:** Votre garde-boue avant Big Buck est offert avec trois colliers d'expansion de tailles différentes pour convenir à une variété de tailles de pivot de fourche. Déterminez la bonne taille de collier pour votre fourche. La taille la plus commune (22,2 à 25,4 mm ou 7/8 à 1 po) est offerte pré-installée.

**ÉTAPE 2:** Assemblez le collier et les supports de garde-boue comme dans l'illustration. Assurez-vous d'aligner les blocs surélevés situés au fond du collier avec la fente du support.

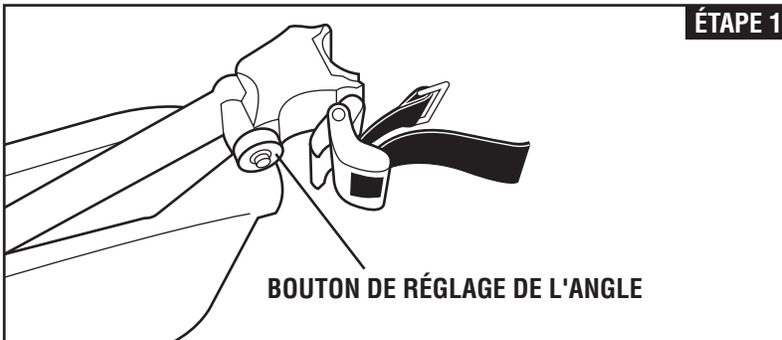
**ÉTAPE 3:** Retirez la roue avant pour faciliter l'installation. Une fois le garde-boue assemblé, insérez le collier dans la partie inférieure du pivot de la tête de la fourche et alignez avec le pneu. Réglez la position des composants avant et arrière du garde-boue pour que la fourche ait suffisamment d'espace. Serrez le boulon avec la clé Allen fournie.

**ÉTAPE 4:** Réinstallez la roue avant et vérifiez l'espace entre le garde-boue et le pneu. Il doit y avoir un espace minimum de 5 cm (2 pouces) entre le pneu et le garde-boue. Si vous n'avez pas cet espace, il n'est pas recommandé d'utiliser les garde-boue.



## INSTALLATION DU GARDE-BOUE ARRIÈRE BIG BUCK

### ÉTAPE 1



**BOUTON DE RÉGLAGE DE L'ANGLE**

**ÉTAPE 1:** Ouvrez l'assemblage du levier à came/de la courroie et allongez ou raccourcissez la courroie jusqu'à l'obtention d'un ajustement serré autour de votre tige de selle.

**ÉTAPE 2:** Vous pouvez régler l'angle du garde-boue en utilisant le bouton situé sur le support et en déplaçant le support vers le haut ou le bas sur la tige de selle. Assurez-vous d'avoir un espace minimum de 5 cm (2 pouces) entre le garde-boue et le pneu.

Remarque : pour une apparence propre, l'excédent de courroie peut être replié dans le support.

## AVERTISSEMENTS

- Vérifiez le chevauchement des orteils (votre pédale/pied touche au garde-boue ou à la roue lorsque vous tournez le guidon). S'il y a de l'interférence entre vos orteils et la roue avant, nous ne recommandons pas l'utilisation de ces garde-boue.
  - Vérifiez l'interférence avec d'autres composantes de la bicyclette, surtout les freins, la transmission et les fourches de suspension. S'il y a de l'interférence, ajustez les garde-boue. Si l'interférence demeure, n'utilisez pas les garde-boue.
  - Il doit y avoir un espace minimum de 5 cm (2 pouces) entre le pneu et le garde-boue. Si vous n'avez pas cet espace, il n'est pas recommandé d'utiliser les garde-boue.
  - Ne pas suivre les directives d'installation peut entraîner la perte de contrôle, des dommages, des blessures ou la mort.
  - Vérifiez l'installation du garde-boue avant chaque promenade pour vous assurer que les boulons sont bien serrés et bon état, et que le garde-boue est centré au-dessus du pneu avec un dégagement minimum de 5 cm (2 pouces).
  - Ces garde-boue ne sont pas conçus pour les vélos de compétition ou les vitesses excessives.
  - Pour maintenir le fonctionnement sécuritaire des garde-boue, remplacez les pièces usées au besoin. Les petites pièces se trouvent à [www.planetbike.com/rebuild](http://www.planetbike.com/rebuild)
  - Si vous n'êtes pas certain de l'une ou l'autre des étapes du processus d'installation, veuillez consulter un mécanicien de vélos certifié ou une boutique de bicyclettes locale.
- \*Pour obtenir les directives d'installations les plus récentes, allez à [www.planetbike.com/page/support/manuals](http://www.planetbike.com/page/support/manuals)