

4-Bike Hitch Mount Carrier
1393100G
Date of Purchase: _____



These Instruction Sheets contain **IMPORTANT** safety information. Please read and keep for future reference.

Before Using Your Bike Carrier

The user must read and understand these Instruction Sheets and the Warranty.

Installation is the end user's responsibility and beyond Cequent Consumer Products control. Therefore, Cequent Consumer Products exclusively limits its Warranty to the repair or replacement of a defective product. Damage to your vehicle, your cargo or any person or property is excluded.

- ⚠ Your Bike Carrier must be inspected for signs of wear, corrosion and fatigue before each use.
- ⚠ Make sure your Bike Carrier is secure before every trip. Check at each stop to ensure your Bike Carrier is secure.
- ⚠ Remove your Bike Carrier when not in use and before entering automatic car washes.
- ⚠ ALWAYS obey all posted speed limits and be aware of traffic conditions. Adapt your speed to the conditions of the road and the load being carried.
- ⚠ Check local and state laws governing projection of objects beyond the perimeter of a vehicle.
- ⚠ Do not use your Bike Carrier for purposes other than those for which it was designed. Do not exceed your Bike Carrier's rated capacity. The capacity is 120 lbs. or 54 kg.
- ⚠ Your Bike Carrier will not prevent property damage that may result from improper loading, securing, or driving.
- ⚠ Do not attempt to drill, weld, or modify your Bike Carrier or any of the system components.
- ⚠ Bike tires should be at least 6 inches away from exhaust pipe.
- ⚠ DO NOT use this carrier with recreational vehicles, trailers or in off road situations.

Review all Warnings, Instructions, and Warranty information carefully. Failure to follow these warnings and instructions will void the Warranty.

Call Cequent Consumer Products Technical Services at (800) 234-6992 or go to ReeseBrands.com, if you have any questions regarding the use or the limits of your Bike Carrier.



For assistance with this product or to order replacement parts, please contact:
Cequent Consumer Products, Inc.
29000-2 Aurora Road
Solon, OH 44139
Questions? (800) 234-6992
ReeseBrands.com

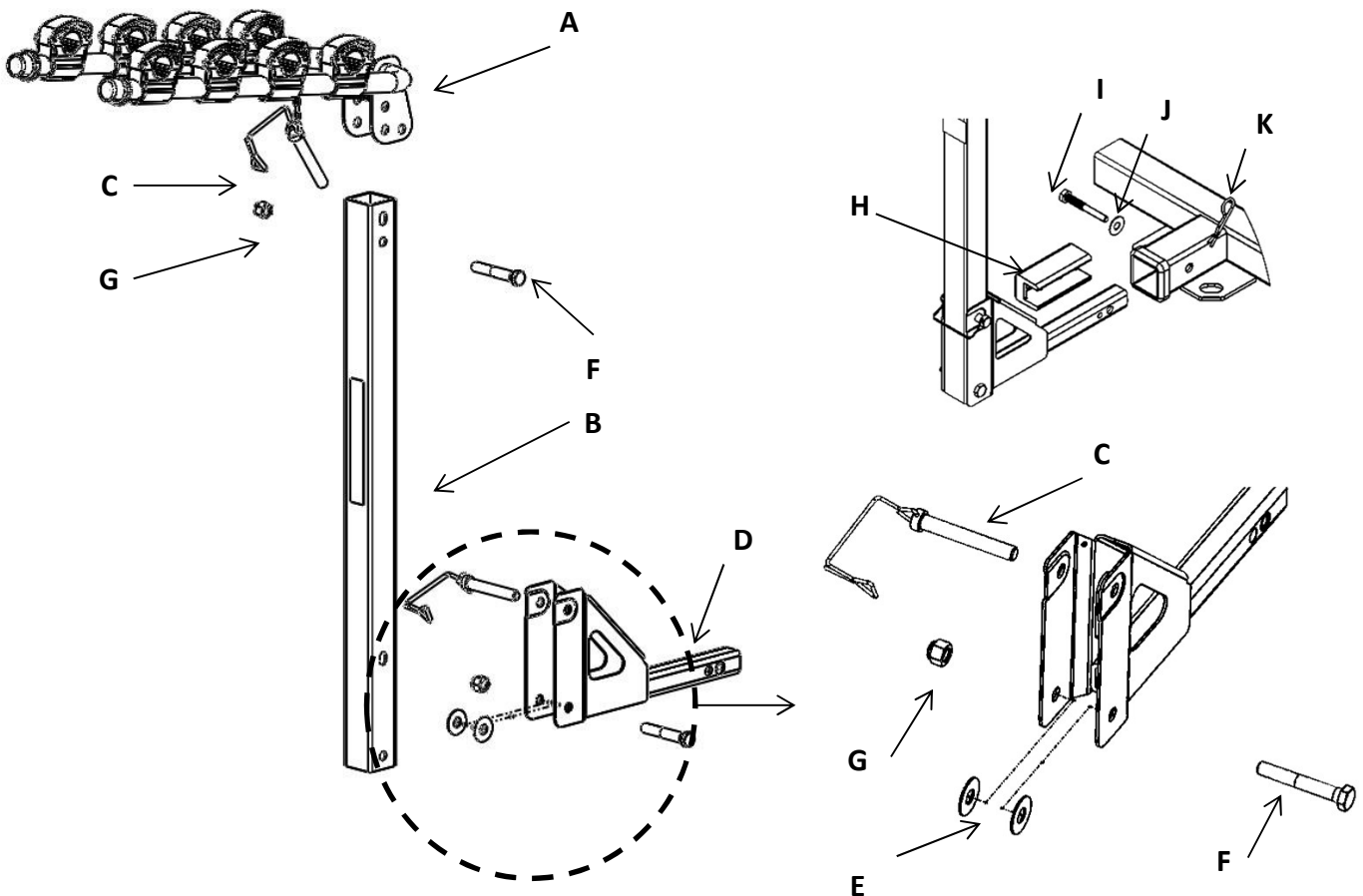


Rev D 11/16/2018



Parts List

Part	Description	Quantity
A	Arm Assembly	1
B	Main Support Tube	1
C	Bail Pin	2
D	Mounting Bracket	1
E	Nylon Washers	2
F	Hex Bolt	2
G	Lock Nut	2
H	2" Adapter	1
I	Anti-Rattle Pin	1
J	Washer	1
K	Pin Clip	1

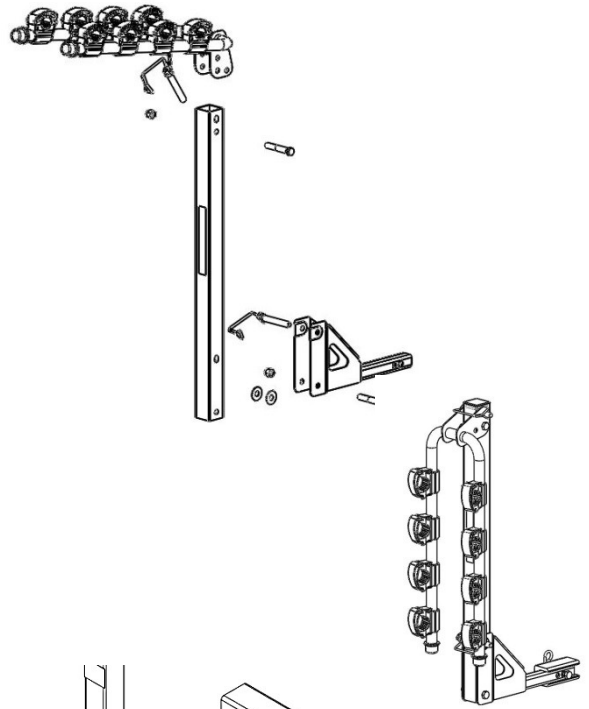


Instructions

Tools required for assembly: (2) Adjustable wrench

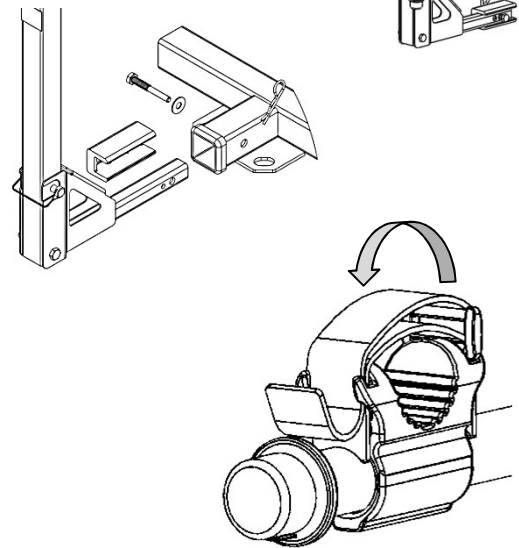
Assembly Instructions

- A. Pull bail pin from Mounting Bracket and Arm Assembly.
- B. Attach Main Support tube to Mounting Bracket in orientation shown. Line up the hole near end of main support tube with the hole in Mounting Bracket and install one (1) $\frac{1}{2}$ " x 3-1/4" lg. hex bolt, two (2) nylon flat washers, and locknut as shown. Tighten locknut until it is snug. Main Support tube still should rotate following tightening. For tilting feature, remove this bail pin and tilt carrier. DO NOT tilt with bikes loaded.
- C. Re-install bail pin thru Mounting Bracket and Main Support tube so bike carrier is in the upright position.
- D. Attach Arm Assembly to Main Support tube as shown. Line up the holes and install the other hex bolt in the bottom hole. Secure and tighten the locknut. Re-install bail pin thru Arm Assembly and Main Support tube.
- E. To fold arms down, remove bail pin and rotate arm assembly down, lining up the holes. Insert bail pin. DO NOT drive with out bail bin inserted.



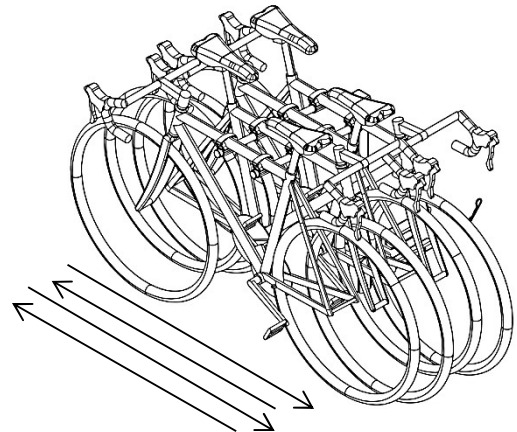
Vehicle Mounting Instructions

- A. 1-1/4" Receiver hitch use anti-rattle pin and clip as shown. Tighten with adjustable wrenches. Insert pin from drivers side only.
- B. 2" Receiver hitch use 2" Adapter, anti-rattle pin and clip as shown. Tighten with $\frac{3}{4}$ " wrench or socket (not provided). Insert pin from drivers side only.



Bicycle Loading Instructions

- A. Bicycles should be loaded with heavier bicycles closest to vehicle.
- B. Load first bike so that the gears and derailleurs are facing away from the vehicle. Load so that the top tube of the bicycle rests on the rack cradles.
- C. Route a cradle strap over top tube of bicycle then loop strap through heavy plastic loop. To secure strap, place it back upon itself and pressing hook and loop together. Check to ensure bicycle is secure and unable to jump out of cradle.
- D. Load additional bicycles, alternating the direction of each.
- E. Ensure that all bicycles are loaded such that they stay centered side-to-side on the bike rack at all times.



Before Driving

⚠️WARNING

To Prevent Serious Injury or Death:

- **INSPECT** for signs of wear, corrosion, and fatigue **BEFORE** each use. **DO NOT** use if bent or deformed.
- **DO NOT EXCEED** the 120 lb. (54 kg) capacity of the Bike Carrier.
- **DO NOT** use this carrier with recreational vehicles, trailers or in off road situations.

While Driving

⚠️WARNING

To Prevent Serious Injury, Death and Property Damage:

- **REDUCE YOUR SPEED.** Your vehicle can handle differently when transporting cargo on the trunk.
- **ALWAYS** obey all posted speed limits and be aware of traffic conditions.
- **FREQUENTLY** check your Bike Carrier and that the bikes are secure and centered side to side. Bikes can shift or your Bike Carrier can loosen during travel. Readjust as needed. If movement continues, stop use.

After Driving

⚠️WARNING

To Prevent Serious Injury and Property Damage:

- **ALWAYS** unload bikes before removing your Bike Carrier from hitch.

THIS WARNING IS GIVEN IN COMPLIANCE WITH CALIFORNIA PROPOSITION 65

WARNING: This product contains chemicals known to the state of California to cause cancer, birth defects or other reproductive harm.

The proper attachment of this product in accordance with the enclosed instructions is critical to its proper performance. Cequent Consumer Products, Inc. has no control over, or responsibility for, the attachment or the installation. Cequent Consumer Products, Inc. is NOT responsible nor will be held liable for any damage resulting from its attachment or improper use. Cequent Consumer Products, Inc. shall not be liable for any claims of any kind greater than the purchase price of the product. Warranty information available at www.trimascorp.com/terms.

**4-bicicletas enganche Monte Carrier
1393100G**

Date of Purchase: _____



**Esta hoja de instrucciones
contiene información de seguridad
IMPORTANTE. Léala y consévela
para consultas en el futuro.**

Antes de utilizar su Soporte para bicicletas

El usuario debe leer y comprender estas Hojas de instrucciones y la Garantía.

La instalación es responsabilidad del usuario final y está fuera del control de Cequent Consumer Products. Por lo tanto, Cequent Consumer Products limita exclusivamente su Garantía a la reparación o reemplazo de un producto defectuoso. Se excluyen los daños a su vehículo, su carga, o a cualquier persona o propiedad.

- ⚠ Soporte para bicicletas debe ser inspeccionado antes de cada uso, para comprobar si muestra señales de desgaste, corrosión o fatiga.
- ⚠ Cerciórese de que el Soporte para bicicletas esté bien asegurado antes de cada viaje. En cada parada, revise el Soporte para bicicletas para cerciorarse de que esté bien asegurado.
- ⚠ Retire el Soporte para bicicletas cuando no esté en uso, y antes de ingresar en lavaderos automáticos de vehículos.
- ⚠ SIEMPRE obedezca los carteles de límites de velocidad y preste atención a las condiciones del tráfico. Adapte su velocidad a las condiciones del camino y a la carga que lleva.
- ⚠ Examine las leyes locales y estatales que regulan la proyección de objetos más allá del perímetro de un vehículo.
- ⚠ No use el Soporte para bicicletas para propósitos diferentes de aquellos para los que se lo diseñó. No supere la capacidad nominal del Soporte para bicicletas. La capacidad es 54 kg.
- ⚠ Su Soporte para bicicletas no evitará los daños materiales que puedan resultar de una carga, sujeción o manejo del vehículo incorrectos.
- ⚠ No intente perforar, soldar ni modificar su Soporte para bicicletas ni ninguno de los componentes del sistema.
- ⚠ Las llantas de las bicicletas deben estar al menos a 6 pulgadas de distancia de los caños de escape.
- ⚠ NO utilice este soporte para bicicletas en vehículos recreativos, remolques, ni en situaciones fuera de la carretera.

Examine cuidadosamente todas las advertencias, las instrucciones y las informaciones sobre la Garantía. Si no observa estas advertencias e instrucciones, podría anularse la Garantía.

Si tiene preguntas respecto al uso o los límites del Soporte para bicicletas, llame a Servicios Técnicos de Cequent Consumer Products al (800) 234-6992 o ingrese en ReeseBrands.com.

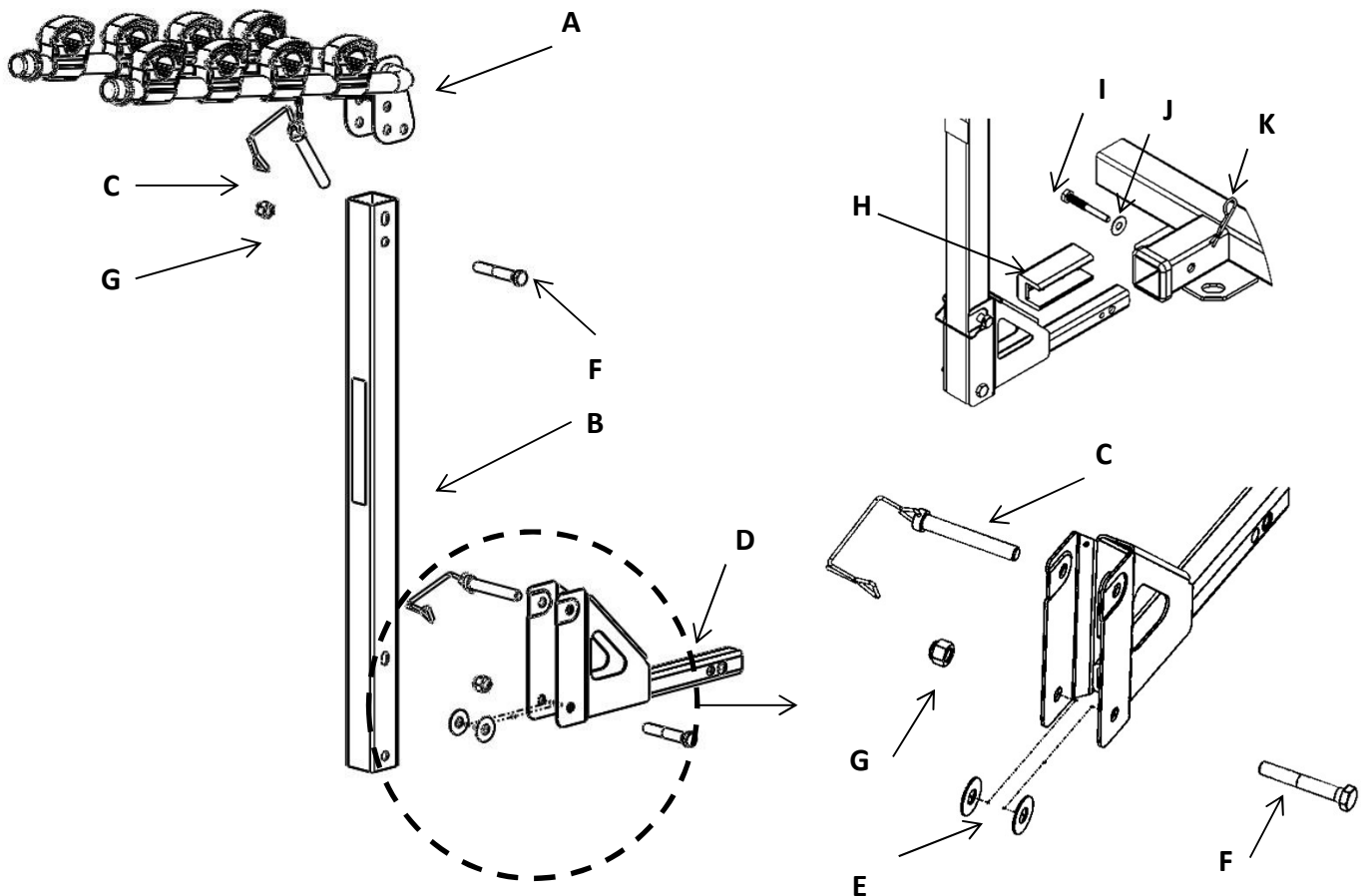
Para obtener ayuda con este producto o para pedir repuestos, comuníquese con:

**Cequent Consumer Products, Inc.
29000-2 Aurora Road
Solon, OH 44139 – EE. UU.
Servicio técnico: (800) 234-6992
ReeseBrands.com**



Lista de piezas

Part	Description	Quantity
A	el brazo de la Asamblea	1
B	Tubo de apoyo principal	1
C	libertad bajo fianza Pin	2
D	Soporte de montaje	1
E	arandelas de nylon	2
F	Perno hexagonal	2
G	Tuerca	2
H	2" Adaptador	1
I	Sonajero contra Pin	1
J	lavadora	1
K	Clip	1

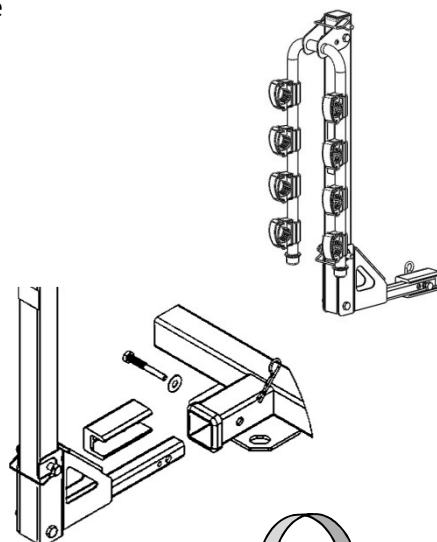
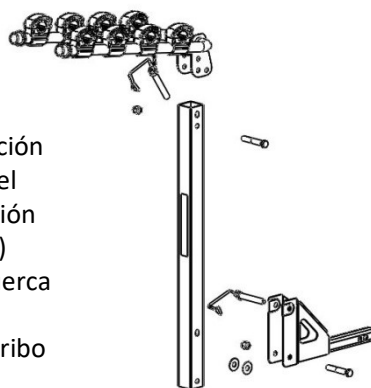


INSTRUCCIONES

Herramientas necesarias para el montaje: (2) llave ajustable

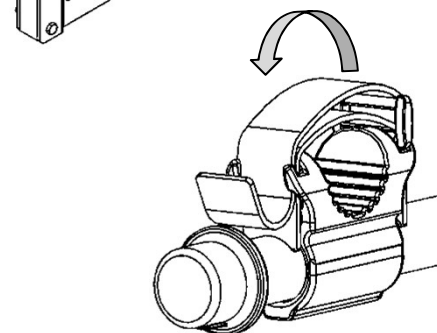
INSTRUCCIONES DE MONTAJE

- Tire de la libertad bajo fianza pin de soporte de montaje y brazo.
- Fije el tubo de soporte principal de soporte de montaje en la orientación que se muestra (ver gráfico 1). Alinee el agujero cerca del extremo del tubo principal apoyo con el agujero en soporte de montaje e instalación de un (1) $\frac{1}{2}$ " x 3-1/4" de longitud. perno de cabeza hexagonal, dos (2) arandelas planas de nylon, y la tuerca como se muestra. Apriete la tuerca hasta que quede ajustado. Tubo de soporte principal aún debe girar ajuste siguiente. Para activar la inclinación, quite este pasador de estribo e incline el soporte. NO lo incline con las bicicletas cargadas.
- Vuelva a instalar la fianza pin a través del soporte de montaje y el tubo de soporte principal para portabicicletas está en posición vertical.
- Coloque el brazo de la Asamblea de Apoyo al tubo principal como se muestra. Alinee los agujeros e instale el otro perno hexagonal en el orificio inferior. Fije y apriete la tuerca de seguridad. Vuelva a instalar la fianza pin a través de la Asamblea del brazo y el tubo de soporte principal.
- Para doblar los brazos hacia abajo, retire el pasador fianza y rotar el brazo conjunto hacia abajo, alineando los agujeros. Inserte el pasador de la libertad bajo fianza. No conduzca con un contenedor de basura fianza insertado.



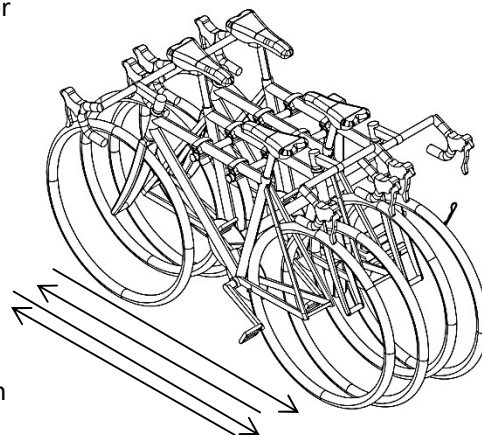
Montaje de Vehículos

- 1-1/4" engancho uso de anti-sonajero pin y el clip como se muestra. Apriete con $\frac{3}{4}$ " llave (no incluida). Inserte el pasador del lado del conductor sólo.
- 2" engancho utilizar 2" adaptador, anti-sonajero pin y el clip como se muestra. Apriete con $\frac{3}{4}$ " llave o (no incluido). Inserte el pasador del lado del conductor solamente.



Carga de bicicletas

- Las bicicletas se deben cargar colocando las bicicletas más pesadas más cercanas al vehículo.
- Cargue la primera bicicleta de manera que el engranaje y el descarrillador estén orientados hacia fuera del vehículo. Cargue de manera que el tubo superior de la bicicleta descansa sobre la base de la parrilla.
- Pase una correa de la base a través de las bases y por encima del tubo superior de la bicicleta. Pase la correa por el ojal de plástico grueso y nuevamente sobre sí mismo. Asegúrelo presionando el gancho y el ojal entre sí. Verifique que la bicicleta esté segura y no se pueda salir de la base.
- La carga adicional de bicicletas, como se muestra en el diagrama 4, alternando la dirección de cada una.
- Verificar que todas las bicicletas se carguen de manera que permanezcan centradas de lado a lado en el cargador de bicicletas en todo momento.



Antes de manejar

ADVERTENCIA

Para prevenir lesiones graves o la muerte:

- **INSPECCIONE** para comprobar si hay signos de desgaste, corrosión o fatiga **ANTES** de cada uso. **NO** use el producto si observa doblez o deformación.
- **NO SUPERE** la capacidad de 120 lb (54 kg) del Soporte para bicicletas.
- **NO** utilice este soporte para bicicletas en vehículos recreativos, remolques, ni en situaciones fuera de la carretera.

Al manejar

ADVERTENCIA

Para prevenir lesiones graves o la muerte, y daños materiales:

- **REDUZCA LA VELOCIDAD.** Su vehículo puede maniobrar de manera diferente cuando transporta carga en la cajuela.
- **SIEMPRE** obedezca los carteles de límites de velocidad y preste atención a las condiciones del tráfico.
- **Revisar CON FRECUENCIA** el cargador de bicicletas y que las bicicletas estén centradas y aseguradas de lado a lado. Durante el viaje, las bicicletas pueden desplazarse y el Soporte para bicicletas puede aflojarse. Vuelva a ajustar según sea necesario. Si el movimiento continúa, interrumpa el uso.

Después de manejar

ADVERTENCIA

Para prevenir lesiones graves o la muerte, y daños materiales:

- **SIEMPRE** descargue las bicicletas antes de enganchede la cajuela el Soporte para bicicletas.

ESTA ADVERTENCIA SE HACE EN CUMPLIMIENTO DE LA PROPOSICIÓN 65 DE CALIFORNIA

ADVERTENCIA: Este producto contiene sustancias químicas reconocidas por el estado de California, EE. UU., como causantes de cáncer y defectos de nacimiento u otros daños reproductivos.

La fijación correcta de este producto de acuerdo con las instrucciones que se acompañan es esencial para su correcto funcionamiento. Cequent Consumer Products, Inc. no tiene control sobre la fijación ni la instalación, ni responsabilidad por ellas. Cequent Consumer Products, Inc. **NO** es ni se hará responsable de ningún daño resultante de su instalación o su uso incorrecto. Cequent Consumer Products, Inc. no será responsable de ninguna reclamación de ninguna clase que sea mayor que el precio de compra del producto. La información de garantía está disponible en www.trimascorp.com/terms.

4-vélos d'attelage de transporteur 1393100G

Date d'achat : _____



Ce mode d'emploi contient des informations de sécurité importantes. S'il vous plaît lire et conserver pour référence future.

Avant d'utiliser votre porte-vélos

L'utilisateur doit lire et assimiler ces fiches d'instruction et la garantie.

L'installation est de la responsabilité de l'utilisateur final, et hors du contrôle de Cequent Consumer Products. De ce fait, Cequent Consumer Products limite sa garantie à exclusivement la réparation ou le remplacement d'un produit défectueux. Des dommages à votre véhicule, à la cargaison, ou à toute personne ou tout bien en sont exclus.

- ⚠️ Votre porte-vélos doit être inspecté pour déceler des signes d'usure, de corrosion et de fatigue avant chaque utilisation.
- ⚠️ Assurez-vous que votre porte-vélos est bien fixé avant chaque déplacement. Contrôlez à chaque arrêt le bon arrimage du porte-vélos.
- ⚠️ Enlevez votre porte-vélos quand vous ne l'utilisez pas, et avant d'entrer dans une station automatique de lavage.
- ⚠️ Respectez TOUJOURS tous les panneaux de limitation de vitesse et restez attentif aux conditions de circulation. Adaptez votre vitesse à l'état de la route et à la charge transportée.
- ⚠️ Prenez connaissance des législations locales et provinciales sur la projection d'objets autour du périmètre d'un véhicule.
- ⚠️ N'utilisez pas votre porte-vélos pour des finalités autres que celles pour lesquelles il a été conçu. Ne dépassez pas la capacité spécifiée de votre porte-vélos. Cette capacité est de 54 kg.
- ⚠️ Votre porte-vélos n'empêchera pas les dégâts matériels résultant d'une faute de chargement, de fixation ou de conduite.
- ⚠️ N'essayez pas de percer, souder ou modifier votre porte-vélos ni aucun des composants du système.
- ⚠️ Les pneus de vélos doivent être à au moins 6 pouces (15 cm) des tuyaux d'échappement
- ⚠️ N'utilisez PAS ce porte-vélos sur des véhicules de loisirs, des remorques, ou pour des parcours en tous-terrains.

Passez soigneusement en revue toutes les mises en garde, les instructions et les informations de garantie. Le non-respect de ces avertissements et instructions annulerait la garantie.

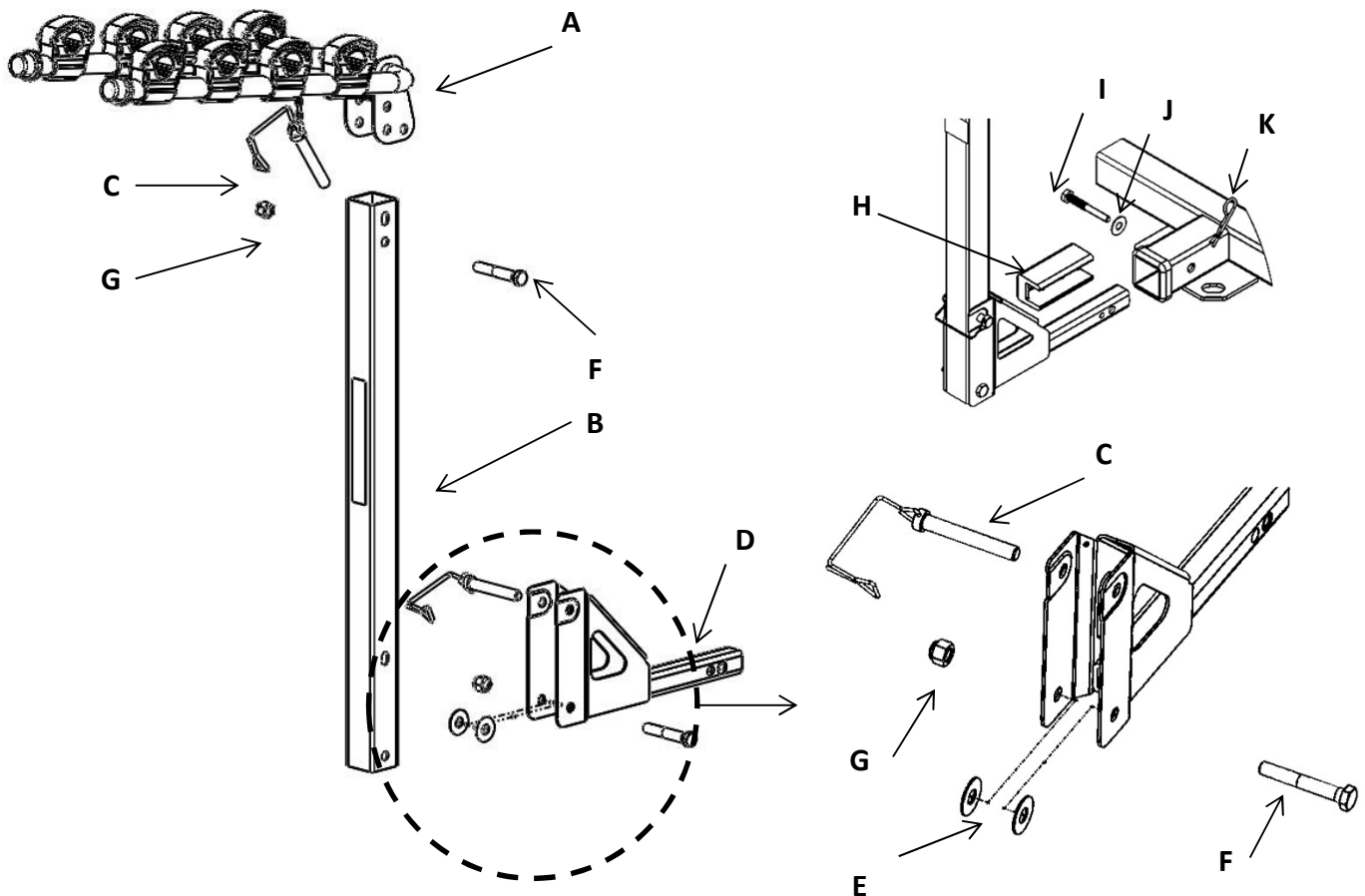
Appelez les services techniques de Cequent Consumer Products au (800) 234-6992, ou allez sur son site ReeseBrands.com, pour toutes questions relatives à l'utilisation ou aux limites de votre porte-vélos.

Pour de l'assistance ou des pièces de rechange sur ce produit, veuillez contacter :
Cequent Consumer Products, Inc.
29000-2 Aurora Road
Solon, OH 44139 – EE. UU.
Service technique : (800) 234-6992
ReeseBrands.com



Liste des pièces

Part	Description	Quantity
A	Assemblée bras	1
B	Tube de support principal	1
C	Caution broches	2
D	Support de montage	1
E	rondelles en nylon	2
F	boulon à tête hexagonale	2
G	écrou	2
H	2" Adaptateur	1
I	Anti-Rattle Pin	1
J	rondelle	1
K	Clip	1

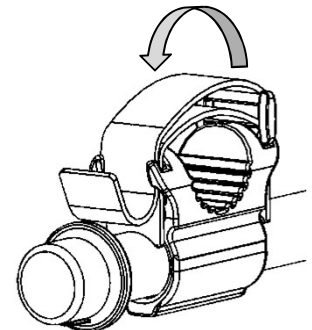
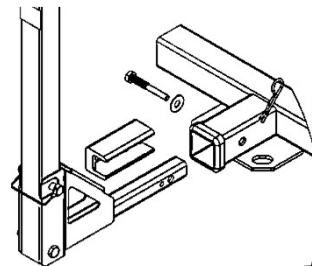
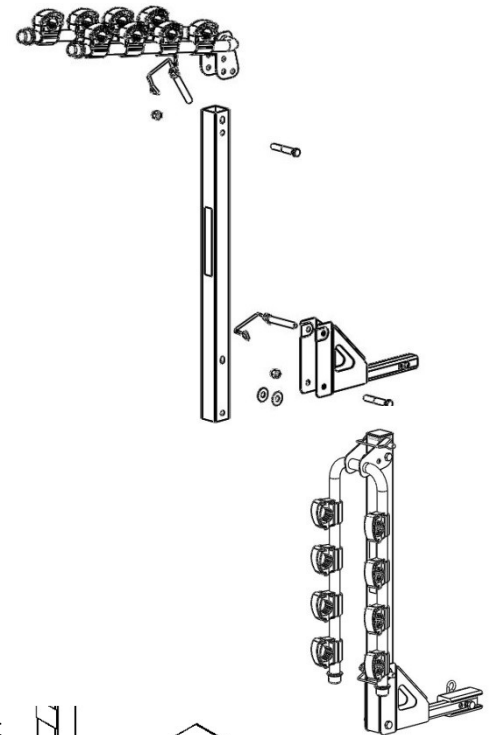


Instructions

Outils nécessaires pour l'assemblage: (2) clé à molette

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

- A. Tirez une caution broches du support de montage et d'assemblage du bras.
- B. Fixez le tube principal soutien de support de montage dans l'orientation indiquée (voir schéma 1). Alignez le trou près de l'extrémité du tube de support principal avec le trou du support de montage et d'installer un (1) ½ "x 3-1/4" LG. boulon à tête hexagonale, deux (2) rondelles plates en nylon, et contre-écrou comme indiqué. Serrer le contre-écrou jusqu'à ce qu'il soit bien ajusté. Tube de support principal reste doit tourner serrage suivants. Pour la possibilité d'inclinaison, enlevez la goupille d'étrier et penchez le porte-vélos. NE le faites PAS si des vélos sont accrochés dessus.
- C. Re-installer sous caution goupille par support de montage et le tube de support principal pour porte-vélos en position verticale.
- D. Fixez l'ensemble de bras au tube principal soutien comme indiqué. Alignez les trous et installer l'autre boulon à tête hexagonale dans le trou du bas . Fixez et serrez l'écrou de blocage. Re-installer sous caution aiguille à travers l'ensemble de bras et le tube principal soutien.
- E. Pour plier bras vers le bas , retirer la broche de libération sous caution et le bras tournent ensemble vers le bas , en alignant les trous . Insérez la broche de libération sous caution . Ne pas conduire avec poubelle en liberté sous caution inséré .

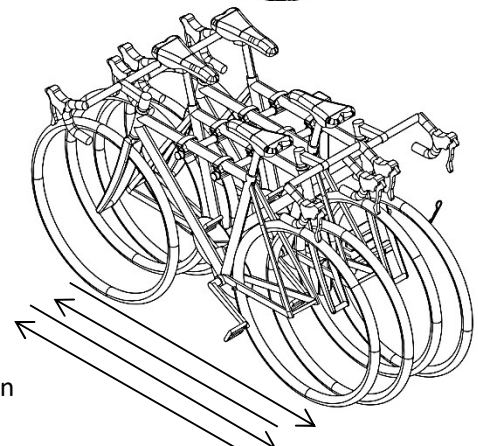


Véhicule de montage

- A. 1-1/4 "accroc utilisation du récepteur anti-cliquetis des broches et clip comme montré. Serrez avec ¾ Clé (non fourni). Insérez épingle du côté conducteur seulement.
- B. 2 "accroc utilisation du récepteur 2" Adapter, anti-cliquetis des broches et clip comme montré. Serrez avec ¾ "clé ou douille (non fourni). Insérez épingle du côté conducteur seulement.

Chargement des vélos

- A. Les vélos les plus lourds doivent se trouver plus près du véhicule.
- B. Charger le premier vélo de façon que les engrenages et le dérailleur soient du côté opposé au véhicule. Charger de façon que le tube supérieur du vélo repose dans les berceaux du porte-vélos.
- C. Faire passer une sangle de berceau dans les berceaux et par-dessus le tube supérieur du vélo. Faire passer la sangle dans la boucle en plastique robuste puis de retour sur elle-même. Pour fixer en place, faire adhérer les deux faces de la sangle Velcro en les pressant ensemble. Vérifier que le vélo est solidement attaché et dans l'impossibilité d'être expulsé hors du berceau.
- D. Chargez les vélos supplémentaires, comme indiqué dans le schéma 4, en alternant leur direction.
- E. Assurez-vous de charger tous les vélos de façon qu'ils demeurent centrés côte-à-côte sur le porte-vélos en tout temps.



Avant de conduire



AVERTISSEMENT

Pour éviter des blessures graves voire mortelles :

- **CHERCHEZ** des signes éventuels d'usure, corrosion ou fatigue **AVANT** chaque utilisation.
- Ne dépassez pas la capacité du porte-vélos de 54 kg (120 lbs).
- **N'utilisez PAS** ce porte-vélos sur des véhicules de loisirs, des remorques, ou pour des parcours en tous-terrains

Pendant la conduite



AVERTISSEMENT

Pour éviter des blessures graves ou mortelles, et des dégâts matériels :

- **RÉDUISEZ VOTRE VITESSE.** Votre véhicule pourrait se comporter différemment avec un chargement sur le toit.
- Respectez **TOUJOURS** tous les panneaux de limitation de vitesse et restez attentif aux conditions de circulation.
- Vérifiez **FRÉQUEMMENT** le porte-vélos et assurez-vous que les vélos sont fixés solidement et centrés côte à côte. Les vélos pourraient glisser ou le porte-vélos pourrait se desserrer durant le trajet Réajustez si nécessaire. Si un flottement persiste, cessez l'utilisation.

Après la conduite



AVERTISSEMENT

Pour éviter des blessures graves et des dégâts matériels :

- Déchargez **TOUJOURS** les vélos avant d'ôter le port-vélos du coffre.

CET AVERTISSEMENT EST DONNÉ EN CONFORMITÉ AVEC LA PROPOSITION 65 DE LA CALIFORNIE.

AVERTISSEMENT : Ce produit contient des composants chimiques reconnus par l'État de Californie comme cause de cancers, anomalies congénitales ou autres atteintes à la reproduction.

La bonne fixation de ce produit en conformité avec ces instructions est critique pour sa bonne performance. Cequent Consumer Products, Inc. n'a aucun contrôle ni responsabilité sur la fixation et l'installation. Le constructeur n'est donc PAS responsable et n'assume aucun engagement quant à des dommages résultant de sa fixation ou de son mésusage. Cequent Consumer Products, Inc. n'aura aucune responsabilité pour des réclamations quelconques qui dépasseraient le prix du produit. Des informations sur la garantie sont disponibles sur www.trimascorp.com/terms.