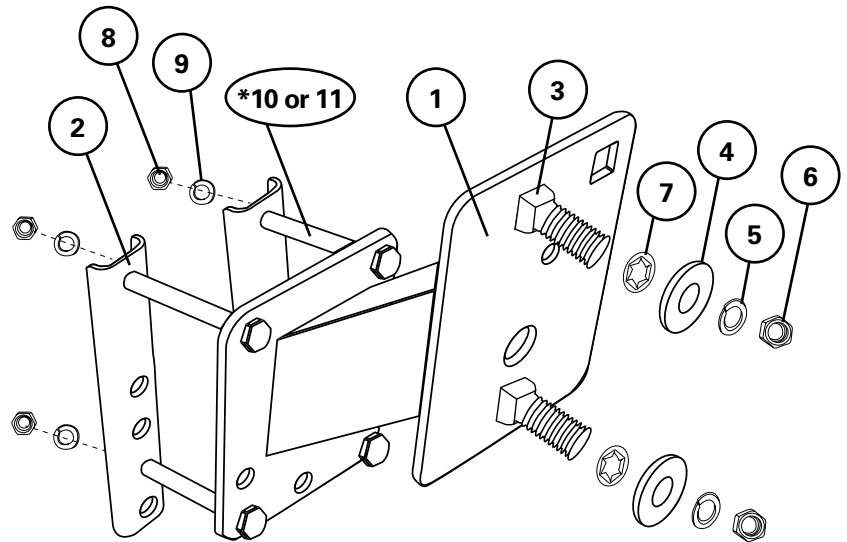
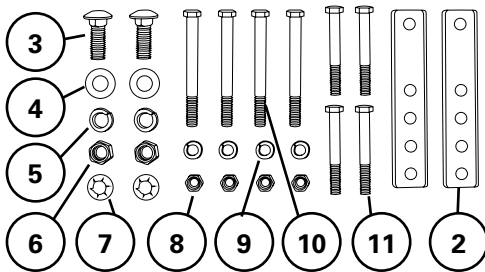


3004.4553

Item	Qty.	Part
1	1	Spare Tire Carrier
2	2	Rear Mounting Bracket
3	2	1/2" x 1-3/4" Carriage Bolt
4	2	1/2" Washer
5	2	1/2" Lock Washer
6	2	1/2" Hex Nut
7	2	1/2" Push Nut
8	4	3/8" Hex Nut
9	4	3/8" Lockwasher
10	4	3/8" x 4" Bolt*
11	4	3/8" x 3" Bolt*

\*Read below before use



### Safety:

1. Secure spare tire with safety cord, cable or chain.
2. Trailer frame must support the additional weight of the spare tire and the mount during travel. A properly mounted carrier and tire will not vibrate during travel, even at high speeds. Improper installation can cause damage to the unit or trailer.
3. Be aware of potential hazards when choosing a location to mount the spare tire carrier.
  - Front / Tongue Mount: Maintain clearance between the spare tire and the vehicle's bumper. There should still be clearance when the vehicle turns sharply. Step bumper hitches and bumpers can hit the tire and cause undue stress on the bracket welds. It is important to ensure that even at sharp turn angles the tire and vehicle bumper do not contact.
  - Mid-Trailer / Side Channel Mount: Allow sufficient ground clearance for the tire to clear the ground in poor road conditions, or in instances of hazards, such as curbs and potholes.

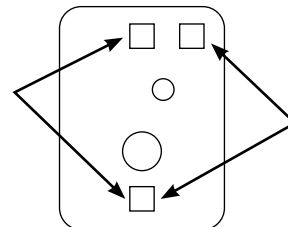
### Bolt Hole Pattern:

Use the correct bolt pattern for your tire:

**4-Hole Tire Rim** (4" Bolt Circle) – Use two center square holes.

**5-Hole Tire Rim** (4.5" Bolt Circle) – Use top right and bottom holes.

**4-Hole  
Tire Rim**



**5-Hole  
Tire Rim**

### Mounting Instructions:

1. Decide a location to mount the spare tire carrier and measure the frame height and depth at that location.
  - For trailer frames up to 2" wide x 4" tall, use the included 3/8" x 3" bolts.
  - For trailer frames up to 3" wide x 4" tall, use the included 3/8" x 4" bolts.
2. Position the spare tire carrier base against the trailer frame at the desired location, aligning the topmost mounting holes just above the top of the trailer frame.
3. Insert the four chosen 3/8" bolts through the carrier and over the top and underneath bottom of the trailer frame.
4. Place the rear mounting brackets vertically onto the bolts on the opposite side of the trailer frame. The flat side of the brackets should rest against the trailer frame. Secure each bracket place with a 3/8" lock washer and 3/8" nut.
5. Insert two carriage bolts through the backside of the tire carrier plate, noting the position needed for the tire being carried (4-hole or 5-hole). Place a push nut onto the end of each carriage bolt to hold it in place.
6. Position the tire onto the carriage bolts. Secure the tire in place with a 1/2" washer, 1/2" lock washer, and 1/2" hex nut on each carriage bolt. Torque to 45 ft. lbs.

## **Product Satisfaction Guarantee**

At Extreme Max, we pride ourselves on making quality products and wish to correct any mistakes on our end. If you are not 100% satisfied with the product, for any reason, please reach out to us. We are here to help!

## **Warranty**

This product is warranted for consumer use for 2 years after the date of retail purchase. Warranty includes parts only. Warranty valid only in the USA.

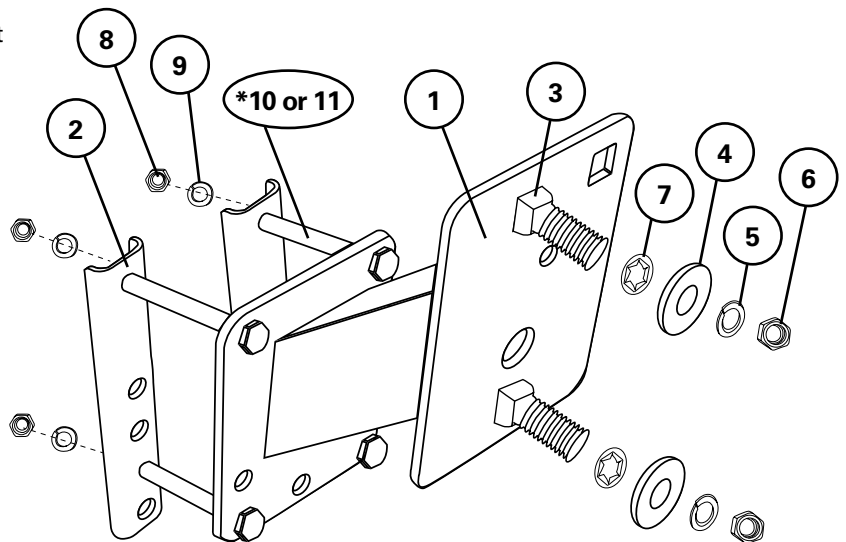
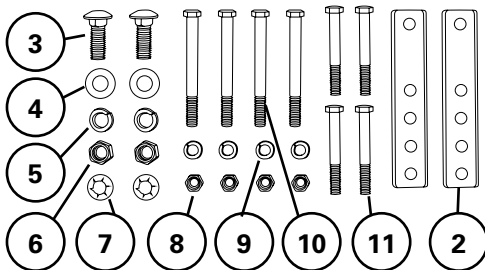
This product is warranted to the original retail purchaser to be free from defects in material and workmanship, ordinary wear and tear expected. This warranty shall not apply to any defects caused by: (I) overloading, (II) physical abuse of goods or any acts of vandalism by any person, (III) improper installation or use contrary to the instructions, (IV) commercial use. The sole remedy under this warranty is at the discretion of manufacturer: the replacement of the same or similar product, or the refund of the original purchase price. Extreme Max™ is not responsible for any consequential or incidental damages. Any and all freight charges to handle warranty claims are the responsibility of the consumer. Extreme Max™ is not responsible for any labor charges that may be incurred.

**For all inquiries please send your name, mailing address, main contact phone number, original retail sales receipt, summary of alleged defect and any applicable pictures to [service@extrememax.com](mailto:service@extrememax.com).**

3004.4553

Article	Qty.	Partie
1	1	Porte-pneu de secours
2	2	Support de montage arrière
3	2	1/2" x 1-3/4" Ecrou du chariot
4	2	1/2" Rondelle
5	2	1/2" Rondelle de verrouillage
6	2	1/2" Écrou hexagonal
7	2	1/2" Écrou à pousser
8	4	3/8" Écrou hexagonal
9	4	3/8" Lockwasher
10	4	3/8" x 4" Boulon*
11	4	3/8" x 3" Boulon*

\*Read below before use



### Sécurité:

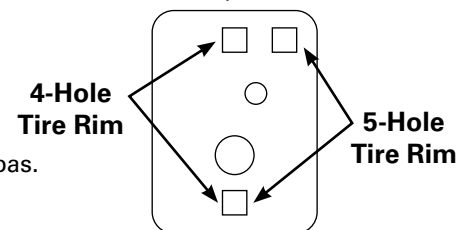
- Fixez le pneu de secours avec un cordon, un câble ou une chaîne de sécurité.
- Le cadre de la remorque doit supporter le poids supplémentaire du pneu de secours et du support pendant le voyage. Un support et un pneu correctement montés ne vibreront pas pendant le voyage, même à grande vitesse. Une installation incorrecte peut endommager l'unité ou la remorque.
- Tenez compte des dangers potentiels lorsque vous choisissez un emplacement pour monter le porte-roue de secours.
  - Montage avant / sur la languette: Maintenez un espace libre entre la roue de secours et le pare-chocs du véhicule. Il doit toujours y avoir un dégagement lorsque le véhicule tourne brusquement. Les attelages de pare-chocs et les pare-chocs peuvent heurter le pneu et causer des contraintes excessives sur les soudures du support. Il est important de veiller à ce que même avec des angles de virage serrés, le pneu et le pare-chocs du véhicule ne soient pas en contact.
  - Montage mi-remorque / canal latéral: Laissez suffisamment de dégagement au sol pour permettre au pneu de dégager le sol par mauvais état de la route ou en cas de danger, comme des bordures de trottoir ou des nids de poule.

### Modèle de trou de boulon:

Utilisez le bon modèle de boulon pour votre pneu:

**4-Trou pneu jante (4" Cercle de boulons)** – Utilisez deux trous carrés centraux

**5-Trou pneu jante (4.5" Cercle de boulons)** – Utilisez les trous en haut à droite et en bas.



### Mounting Instructions:

- Decide a location to mount the spare tire carrier and measure the frame height and depth at that location.
  - For trailer frames up to 2" wide x 4" tall, use the included 3/8" x 3" bolts.
  - For trailer frames up to 3" wide x 4" tall, use the included 3/8" x 4" bolts.
- Position the spare tire carrier base against the trailer frame at the desired location, aligning the topmost mounting holes just above the top of the trailer frame.
- Insert the four chosen 3/8" bolts through the carrier and over the top and underneath bottom of the trailer frame.
- Place the rear mounting brackets vertically onto the bolts on the opposite side of the trailer frame. The flat side of the brackets should rest against the trailer frame. Secure each bracket place with a 3/8" lock washer and 3/8" nut.
- Insert two carriage bolts through the backside of the tire carrier plate, noting the position needed for the tire being carried (4-hole or 5-hole). Place a push nut onto the end of each carriage bolt to hold it in place.
- Position the tire onto the carriage bolts. Secure the tire in place with a 1/2" washer, 1/2" lock washer, and 1/2" hex nut on each carriage bolt. Torque to 45 ft. lbs.

## Garantie De Satisfaction Du Produit

Chez Extreme Max, nous sommes fiers de fabriquer des produits de qualité et souhaitons corriger toute erreur de notre part. Si vous n'êtes pas satisfait à 100% du produit, pour quelque raison que ce soit, veuillez nous contacter. Nous sommes ici pour aider!

## Garantie

Ce produit est garanti pour une utilisation par les consommateurs pendant 2 an après la date d'achat au détail. La garantie ne comprend que les pièces.  
Garantie valable uniquement aux États-Unis.

Ce produit est garanti à l'acheteur au détail d'origine comme étant exempt de défauts de matériaux et de fabrication, d'usure normale attendue. Cette garantie ne s'applique pas aux défauts causés par: (I) la surcharge, (II) l'abus physique de marchandises ou tout acte de vandalisme par quiconque, (III) une mauvaise installation ou utilisation contraire aux instructions, (IV) une utilisation commerciale. Le seul recours en vertu de cette garantie est à la discrétion du fabricant: le remplacement du même produit ou d'un produit similaire, ou le remboursement du prix d'achat d'origine. Extreme Max™ n'est pas responsable des dommages indirects ou accessoires. Tous les frais de transport pour traiter les demandes de garantie sont à la charge du consommateur. Extreme Max™ n'est pas responsable des frais de main-d'œuvre qui pourraient être encourus.

**Pour toutes demandes, veuillez envoyer votre nom, votre adresse postale, votre numéro de téléphone principal, le reçu de vente au détail original, le résumé du défaut allégué et toutes les photos applicables à [service@extrememax.com](mailto:service@extrememax.com)**