

INSTALLATION MANUAL

45900

Level of Difficulty

Easy

Weight Capacity: 2" Ball

Gross trailer weight (GTW) 10,000 lbs.

Weight Capacity: 2-5/16" Ball

Gross trailer weight (GTW) 14,000 lbs.

Parts List

Item	Qty	Description
1	1	Channel mount
2	1	Dual ball
3	2	Channel pin
4	2	Channel clip
5	1	Hitch pin & clip

Tools Required

None

⚠ WARNING

Never exceed the vehicle manufacturer's recommended towing capacity. The ratings of the mount system are intended to represent the capability of the product and in no way reflect the ratings or capacity of the towing system it is being used with. The consumer or operator are strongly advised to learn the ratings of the various components of the towing system and never exceed the limits of the lowest rated component being used.

Use of any pin other than that of the mount system manufacturer could be a serious safety hazard and will void the warranty.

Never hook up trailer safety chains to the mount system. Ensure the safety chains operate freely around the mount system and do not become entangled.

Product Photo



NOTICE

Before you begin installation, read all instructions thoroughly.

Product Registration

CURT Group stands behind our products with industry-leading warranties. Provide feedback and help us to improve our products by registering your purchase at: warranty.curtgroup.com/surveys

Built-in Anti-Rattle

The channel mount has a built-in anti-rattle feature located on the back of the dual-ball to keep your towing system quiet.



Step 1 - Insert into the Trailer Hitch

Begin by installing the channel mount (#1) into the trailer hitch receiver. Secure it with the hitch pin and clip (#5).

Step 2 - Determine Required Ball Height

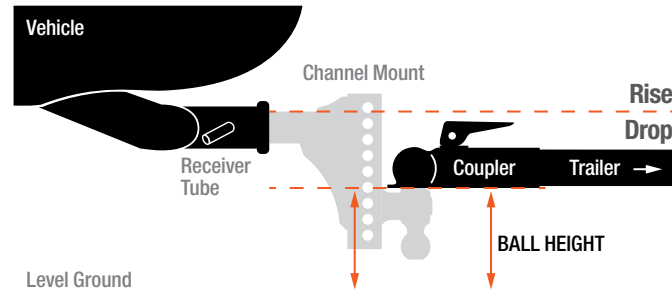
Determine the proper ball height by leveling the trailer and measuring from the bottom of the trailer tongue to the ground, see below.

Find the hole closest to that measurement on the channel mount (#1). The top pin of the dual-ball (#2) will go in that hole.

Secure all pins (#3) with the included clips (#4).

⚠ WARNING

The provided pins are specifically engineered for this system. If replacement pins are needed, they must be replaced with original factory mount pins (CURT# 45925).



MANUEL D'INSTALLATION

45900

Niveau de difficulté

Facile

Capacité de poids : boule de 2"

Poids brut de la remorque (PBR)	4535,92 kg.
---------------------------------	-------------

Capacité de poids : boule de 2-5/16"

Poids brut de la remorque (PBR)	6350,29 kg
---------------------------------	------------

Liste des pièces

Article	Qté.	Description
1	1	Support de canal
2	1	Double balles
3	2	Broche du canal
4	2	Agrafe du canal
5	1	Goupille et clip d'attelage

Outils requis

Aucun

⚠ AVERTISSEMENTS

Ne jamais dépasser la capacité de remorquage recommandée par le constructeur du véhicule. Les caractéristiques du système de montage sont destinées à représenter la capacité du produit et ne reflètent en aucun cas les caractéristiques ou la capacité du système de remorquage avec lequel il est utilisé. Il est vivement conseillé au consommateur ou à l'opérateur de connaître les caractéristiques nominales des différents composants du système de remorquage et de ne jamais dépasser les limites du composant le moins performant utilisé.

L'utilisation d'un autre que celle du fabricant du système de montage peut constituer un grave danger pour la sécurité et annulera la garantie.

Ne jamais accrocher les chaînes de sécurité de la remorque au système de fixation. Veillez à ce que les chaînes de sécurité fonctionnent librement autour du système de montage et ne s'entremêlent pas.

Image du produit



REMARQUE

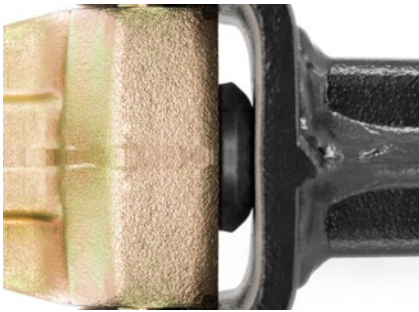
Avant de commencer l'installation, lire attentivement toutes les instructions.

Enregistrement des produits

CURT Group soutient ses produits avec des garanties de premier plan. Laissez-nous vos commentaires et aidez-nous à améliorer nos produits en enregistrant votre achat à : warranty.curtgroup.com/surveys

Anti-claquement intégré

Le support de canal dispose d'un système anti-claquement intégré situé à l'arrière de la double boule pour que votre système de remorquage reste silencieux.



Étape 1 : insérer dans l'attelage de la remorque

Commencer par installer le support de canal (n° 1) dans le récepteur d'attelage de la remorque. Le fixer à l'aide de la goupille d'attelage et du clip (n° 5).

Étape 2 : déterminer la hauteur de la boule requise

Déterminer la bonne hauteur de la boule en mettant la remorque à niveau et en mesurant de la base de la languette de la remorque au sol, voir ci-dessous.

Trouver le trou le plus proche de cette mesure sur le support de canal (n° 1). La goupille supérieure de la double-bille (n° 2) ira dans ce trou.

Fixer toutes les goupilles (n° 3) à l'aide des clips inclus (n° 4).

⚠ WARNING | AVERTISSEMENT | ADVERTENCIA

Les goupilles fournies sont spécialement conçues pour ce système. Si des goupilles de remplacement sont nécessaires, elles doivent être remplacées par des goupilles de montage d'usine d'origine (CURT n° 45925).

