



Affordable. Reliable. Home Improvement.

Cargo Rack

MODEL: 1209-2

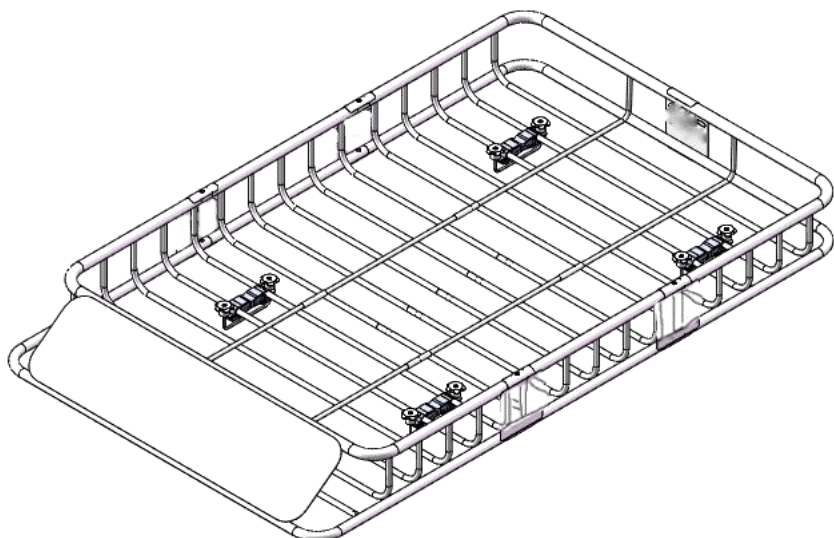
Technical Support and E-Warranty Certificate
www.vevor.com/support

VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

Cargo Rack

MODEL: 1209-2



This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

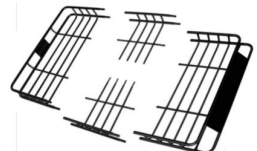
WARNING

- Read and understand this entire manual before assembling, installing, operating, or servicing this product. Failure to follow these warnings and instructions can cause death, personal injury or damage to valuable property.
- Adhere to all Department of Transportation (D.O.T.) requirements when using this product. Use ropes and tie downs to securely hold all cargo in place.
- Do not overload the Roof Rack. Never exceed the maximum weight capacity .
- Make sure the vehicle is in a safe place for loading ladders and other cargo. Make sure the vehicle's engine is OFF, with parking brake set, before loading or unloading the Roof Rack.
- Do not use to hold or restrain human or animal weight in any manner.
- Before and after each use, check to make sure that all hardware is tightly secured. Regularly inspect for damage. If fraying or distortion is found, immediately discontinue use.
- Use common sense when working. Stay alert and concentrate when setting up and using the Roof Rack. Never work while under the influence of alcohol, drugs or medications.
- While assembling and using the Roof Rack keep work area clean and well lighted. Keep spectators and children out of the work area.
- ① To ensure the safe use of the product, the speed is limited to 80 km/h.
② To ensure the safe use of the product, there are limitations on the usage conditions: if items such as kayaks are carried as consignments, windproof covers and other items must be installed before use.

PRODUCT PARAMETER TABLE

Model Series	1209-2
Maximum Load Capacity (lbs)	200
Cargo Basket Dimensions	1300*910* 105 mm
Inner dimensions of the cargo basket	1095*870*90mm

PARTS LIST AND ASSEMBLY DIAGRAM

Item	Name	Qty	picture
1	Front Basket	1	
2	Rear Basket	1	
3	Left and right fences	2	
4	rubber sleeve	8	
5	Self-tapping screw	8	
6	Fixators * 4 sets ① Galvanized U-shaped screw rod M8 * 4; ② Connecting base with plastic spacers * 4; ③ Self-locking nuts * 8)	4	
7	Storage bag	1	
8	Net	1	
9	Ratchet strap	2	
10	Combination lock	1	
11	Storage bag	1	

PRODUCT DESCRIPTION

1. First, insert the plastic sleeves into the pipes on both sides of the roof rack.
2. Second, connect the first section and the second section and then tighten them with self-tapping screws.
3. Third, cover the self-tapping screws with the plastic pipes.

Note: Always position the saddle away from the center for maximum support .shown as figure 5.

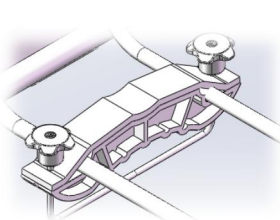


Figure1

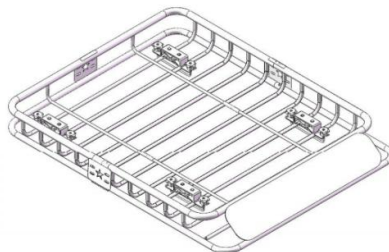


figure 2

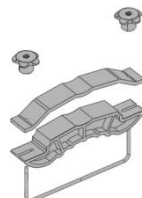


figure 3

Precautions for Installing the roof luggage rack

1. Installation location

- Ensure that the luggage rack is installed in the center of the roof, avoiding any skewing. The installation position should be matched with the vehicle's center of gravity to ensure driving stability.

2. Fixing method

- Use the matching screws and nuts to fix the luggage rack firmly. During the installation process, pay attention to the tightening force of the screws to avoid the luggage rack shaking or falling off due to looseness.

3. Vehicle driving state

- After installing the luggage rack, pay attention to the vehicle's driving state. Avoid sudden braking, sharp turns and other operations during driving to prevent the luggage rack from colliding or being damaged.

Precautions during use

1. Load limit

- Arrange the luggage loading reasonably according to the load - bearing capacity of the luggage rack, avoiding overloading. Overloading may affect the vehicle's driving stability and safety and may also damage the luggage rack and the vehicle.

2. Even distribution

- Try to distribute the luggage evenly within the luggage rack, avoiding concentrating in one area. This can keep the vehicle's center of gravity balanced and reduce the shaking and instability during driving.

3. Avoid collision

- Pay attention to avoid the luggage rack colliding with other objects such as tree branches and buildings during driving. Collisions may cause the luggage rack to deform or be damaged, affecting its normal use.

4. Regular inspection

- Regularly check the installation and fixation of the luggage rack, including whether the screws are loose and whether the components are worn. If any problems are found, deal with them in a timely manner to ensure driving safety.

Dismantling and storage

1 Dismantling

- Disassemble the luggage rack in the reverse order of installation, and pay attention to keeping all components. During the disassembly process, operate carefully to avoid damaging the luggage rack and the vehicle.

2 Storage

- Store the luggage rack in a dry and ventilated place, avoiding direct sunlight and a humid environment. For long - term storage, it is recommended to place the luggage rack on a special storage rack to prevent it from deforming or being damaged.



Technical Support and E-Warranty Certificate
www.vevor.com/support



Affordable. Reliable. Home Improvement.

Porte-bagages

MODÈLE : 1209-2

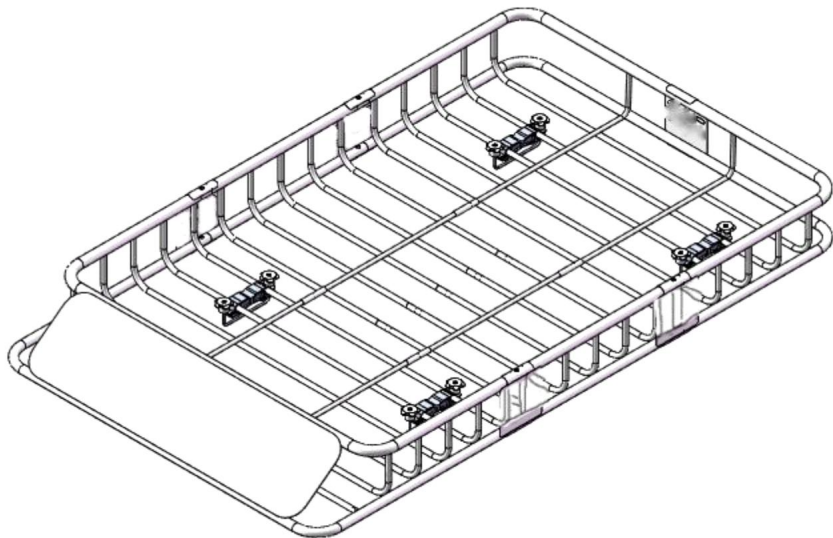
Assistance technique et certificat de garantie
électronique www.vevor.com/support

VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

Porte-bagages

MODÈLE : 1209-2



Il s'agit de la notice d'utilisation d'origine. Veuillez lire attentivement toutes les instructions du manuel avant de l'utiliser. VEVOR se réserve le droit d'interpréter clairement notre manuel d'utilisation. L'apparence du produit dépend du produit que vous avez reçu. Veuillez nous excuser, nous ne vous informerons plus en cas de mise à jour technologique ou logicielle de notre produit.

AVERTISSEMENT

Lisez et comprenez l'intégralité de ce manuel avant d'assembler, d'installer, d'utiliser ou d'entretenir ce produit. Le non-respect de ces avertissements et les instructions peuvent entraîner la mort, des blessures corporelles ou des dommages à propriété de valeur.

Respecter toutes les exigences du ministère des Transports (DOT)

lors de l'utilisation de ce produit. Utilisez des cordes et des attaches pour maintenir solidement tous les chargement en place.

Ne surchargez pas la galerie de toit. Ne dépassez jamais le poids maximum capacité .

Assurez-vous que le véhicule se trouve dans un endroit sûr pour le chargement des échelles et autres

Assurez-vous que le moteur du véhicule est éteint et que le frein de stationnement est serré avant de charger ou de décharger la galerie de toit. Ne l'utilisez pas

pour maintenir ou retenir le poids d'une personne ou d'un animal de quelque manière que ce soit. Avant et après chaque utilisation, vérifiez que tout le matériel est

bien fixé. Inspectez régulièrement les dommages. En cas d'effilochage ou de déformation, trouvé, cesser immédiatement l'utilisation.

Faites preuve de bon sens lorsque vous travaillez. Restez vigilant et concentrez-vous lorsque installation et utilisation de la galerie de toit. Ne travaillez jamais sous la galerie

l'influence de l'alcool, de drogues ou de médicaments. Lors du montage et de l'utilisation de la galerie de toit, gardez la zone de travail propre et

bien éclairé. Gardez les spectateurs et les enfants hors de la zone de travail. Pour

assurer une utilisation sûre du produit, la vitesse est limitée à 80 km/h.

Pour garantir une utilisation sûre du produit, il existe des limitations sur la

Conditions d'utilisation : si des articles tels que des kayaks sont transportés en consignation, des housses coupe-vent et d'autres articles doivent être installés avant utilisation.

TABLEAU DES PARAMÈTRES DU PRODUIT

Série de modèles	1209-2
Capacité de charge maximale (lb)	200
Dimensions du panier de chargement	1300*910*105mm
Dimensions intérieures du panier de chargement	1095*870*90mm

LISTE DES PIÈCES ET SCHÉMA DE MONTAGE

Nom de l'article	Quantité	image
1 Panier avant	1	
2 Panier arrière	1	
3 Clôtures gauche et droite	2	
4 manchon en caoutchouc	8	
5 Vis autotaraudeuse	8	
6 Fixateurs * 4 ensembles (Galvanisé * Tige filetée en U M8 4; Base de connexion avec entretoises en plastique * 4; Écrous autobloquants * 8)	4	
7 Sac de rangement	1	
8 Filet	1	
9 Sangle à cliquet	2	
10 Serrure à combinaison	1	
11 Sac de rangement	1	

DESCRIPTION DU PRODUIT

1. Tout d'abord, insérez les manchons en plastique dans les tuyaux des deux côtés du toit étagère.
2. Deuxièmement, connectez la première section et la deuxième section, puis serrez-les avec des vis autotaraudeuses.
3. Troisièmement, recouvrez les vis autotaraudeuses avec les tuyaux en plastique.

Remarque : placez toujours la selle loin du centre pour un maximum support .illustré comme sur la figure 5.

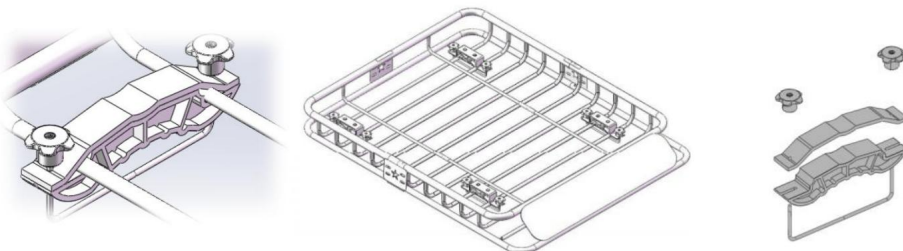


Figure 1

figure 2

figure 3

Précautions à prendre pour l'installation de la galerie de toit

1. Emplacement d'installation

- Assurez-vous que le porte-bagages est installé au centre du toit, en évitant toute inclinaison. La position d'installation doit correspondre à celle du véhicule centre de gravité pour assurer la stabilité de conduite.

2. Méthode de fixation

- Utilisez les vis et écrous correspondants pour fixer fermement le porte-bagages. le processus d'installation, faites attention à la force de serrage des vis pour éviter que le porte-bagages ne tremble ou ne tombe en raison d'un desserrage.

3. État de conduite du véhicule

- Après avoir installé le porte-bagages, faites attention à la conduite du véhicule. Évitez les freinages brusques, les virages serrés et autres opérations pendant conduire pour éviter que le porte-bagages n'entre en collision ou ne soit endommagé.

Précautions d'emploi

1. Limite de charge

- Organiser le chargement des bagages de manière raisonnable en fonction de la charge supportée capacité du porte-bagages, évitant toute surcharge. Une surcharge peut affecter la stabilité et la sécurité de conduite du véhicule et peut également endommager les bagages le support et le véhicule.

2. Répartition uniforme

- Essayez de répartir les bagages uniformément dans le porte-bagages, en évitant de se concentrer sur une zone. Cela peut maintenir le centre de gravité du véhicule équilibré et réduit les secousses et l'instabilité pendant la conduite.

3. Éviter les collisions

- Veillez à éviter que le porte-bagages n'entre en collision avec d'autres objets tels que comme des branches d'arbres et des bâtiments pendant la conduite. Les collisions peuvent provoquer porte-bagages se déforme ou s'abîme, affectant son utilisation normale.

4. Inspection régulière

- Vérifiez régulièrement l'installation et la fixation du porte-bagages, y compris si les vis sont desserrées et si les composants sont usés. Si des problèmes sont détectés, traitez-les rapidement pour garantir sécurité routière.

Démontage et stockage

1 Démontage •

Démontez le porte-bagages dans l'ordre inverse du montage et veillez à conserver tous les composants. Pendant le processus de démontage, procédez avec précaution pour éviter d'endommager le porte-bagages et le véhicule.

2 Stockage •

Stockez le porte-bagages dans un endroit sec et aéré, en évitant la lumière directe du soleil et un environnement humide. Pour un stockage à long terme, il est recommandé de placer le porte-bagages sur un support de stockage spécial pour éviter qu'il ne se déforme ou ne soit endommagé.



Assistance technique et certificat de garantie
électronique www.vevor.com/support



Affordable. Reliable. Home Improvement.

Gepäckträger

MODELL: 1209-2

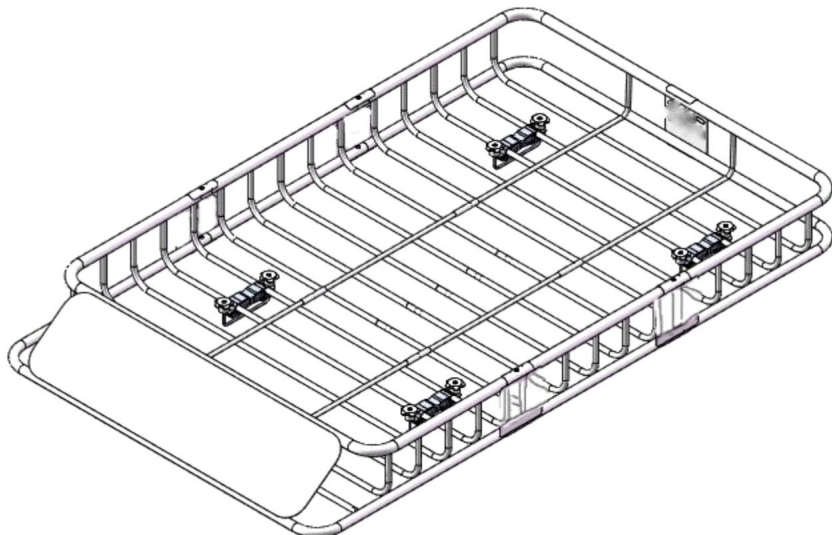
Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat
www.vevor.com/support

VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

Gepäckträger

MODELL: 1209-2



Dies ist die Originalanleitung. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. VEVOR behält sich eine klare Auslegung unserer Bedienungsanleitung vor. Das Erscheinungsbild des Produkts richtet sich nach dem Produkt, das Sie erhalten haben. Bitte verzeihen Sie uns, dass wir Sie nicht erneut informieren, wenn es Technologie- oder Software-Updates für unser Produkt gibt.

WARNUNG

ÿ Lesen Sie das gesamte Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie mit der Montage, Installation, Bedienung oder Wartung dieses Produkts beginnen. Bei Nichtbeachtung dieser Warnungen und Anweisungen können zu Tod, Verletzungen oder Schäden am wertvolles Eigentum. ÿ

Halten Sie alle Anforderungen des Department of Transportation (DOT) ein bei der Verwendung dieses Produkts. Verwenden Sie Seile und Zurrurte, um alle Ladung an Ort und

Stelle. ÿ Überladen Sie den Dachgepäckträger nicht. Überschreiten Sie niemals das maximale Kapazität .

ÿ Stellen Sie sicher, dass das Fahrzeug an einem sicheren Ort steht, um Leitern und andere Ladung. Stellen Sie sicher, dass der Motor des Fahrzeugs ausgeschaltet ist und die Feststellbremse angezogen ist, bevor Sie den Dachgepäckträger be- oder entladen. ÿ Verwenden Sie ihn nicht, um menschliches oder tierisches Gewicht in irgendeiner Weise zu halten oder zu fixieren. ÿ Überprüfen Sie vor und nach jedem Gebrauch, ob alle Teile richtig befestigt sind. fest sitzen. Regelmäßig auf Beschädigungen prüfen. Wenn Ausfransungen oder Verformungen festgestellt, beenden Sie die Verwendung sofort.

ÿ Gehen Sie mit gesundem Menschenverstand an die Arbeit. Bleiben Sie aufmerksam und konzentriert, Aufstellen und Verwenden des Dachgepäckträgers. Arbeiten Sie niemals unter dem Einfluss von Alkohol, Drogen oder Medikamenten. ÿ Halten Sie während der Montage und Verwendung des Dachgepäckträgers den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet. Halten Sie Zuschauer und Kinder vom Arbeitsbereich fern. ÿ ÿ Um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten, ist die Geschwindigkeit auf 80 begrenzt km/h.

ÿ Um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten, gibt es Einschränkungen hinsichtlich der Nutzungsbedingungen: Wenn Gegenstände wie Kajaks als Sendung befördert werden, müssen vor der Verwendung winddichte Abdeckungen und andere Gegenstände angebracht werden.

PRODUKTPARAMETERTABELLE

Modellreihe	1209-2
Maximale Tragfähigkeit (lbs)	200
Abmessungen des Gepäckkorbs	1300 x 910 x 105 mm
Innenmaße des Gepäckkorbes	1095 x 870 x 90 mm

TEILELISTE UND MONTAGEDARF

Artikelnummer	Name	Menge	Bild
1	Vorderkorb	1	
2	Hinterer Korb	1	
3	Linker und rechter Zaun	2	
4	Gummimanschette	8	
5	Selbstschneidende Schraube	8	
6	Fixatoren * 4 Sätze (ÿ Verzinkt) U-förmige Gewindestange M8 * 4; ÿ Anschlusssockel mit Kunststoff-Abstandshaltern * 4; ÿ Selbstsichernde Muttern * 8)	4	
7	Aufbewahrungstasche	1	
8	Netto	1	
9	Ratschengurt	2	
10	Zahlenschloss	1	
11	Aufbewahrungstasche	1	

PRODUKTBESCHREIBUNG

1. Stecken Sie zunächst die Kunststoffhülsen in die Rohre auf beiden Seiten des Daches Gestell.
2. Zweitens verbinden Sie den ersten Abschnitt und den zweiten Abschnitt und dann und ziehen Sie sie mit selbstschneidenden Schrauben fest.
3. Drittens: Bedecken Sie die selbstschneidenden Schrauben mit den Kunststoffrohren.

Hinweis: Positionieren Sie den Sattel immer etwas von der Mitte weg, um eine maximale Unterstützung, wie in Abbildung 5 dargestellt.

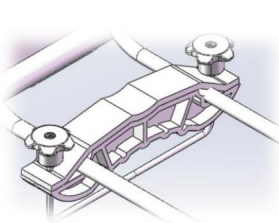


Abbildung 1

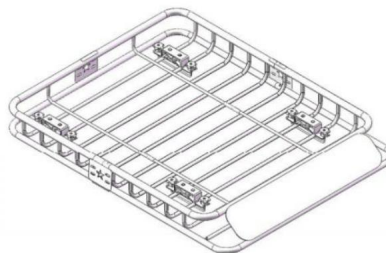


Abbildung 2



Abbildung 3

Vorsichtsmaßnahmen bei der Montage des Dachgepäckträgers

1. Aufstellungsort

- Stellen Sie sicher, dass der Gepäckträger in der Mitte des Daches montiert ist, keine Schrägstellung. Die Einbaulage sollte mit der des Fahrzeugs abgestimmt sein. Schwerpunkt, um die Fahrstabilität zu gewährleisten.

2. Befestigungsmethode

- Befestigen Sie den Gepäckträger mit den passenden Schrauben und Muttern. Achten Sie bei der Installation auf die Anzugskraft der Schrauben um zu verhindern, dass der Gepäckträger aufgrund von Lockerheit wackelt oder abfällt.

3. Fahrzustand des Fahrzeugs

- Nach der Montage des Gepäckträgers ist auf die Fahreigenschaften des Fahrzeugs zu achten. Zustand. Vermeiden Sie plötzliches Bremsen, scharfe Kurven und andere Operationen während um ein Anstoßen oder Beschädigen des Gepäckträgers zu vermeiden.

Vorsichtsmaßnahmen während der Anwendung

1.

Belastungsgrenze • Ordnen Sie die Gepäckbeladung entsprechend der zu beladenden Belastbarkeit des Gepäckträgers, Überladung vermeiden. Überladung kann Auswirkungen haben die Fahrstabilität und -sicherheit des Fahrzeugs und können auch das Gepäck beschädigen Gepäckträger und Fahrzeug.

2. Gleichmäßige Verteilung

- Versuchen Sie, das Gepäck gleichmäßig im Gepäckträger zu verteilen und vermeiden Sie Konzentration auf einen Bereich. Dadurch kann der Schwerpunkt des Fahrzeugs ausgeglichen und das Wackeln und die Instabilität während der Fahrt verringert.

3. Kollision vermeiden

- Achten Sie darauf, dass der Gepäckträger nicht mit anderen Gegenständen kollidiert, wie z. wie Äste und Gebäude während der Fahrt. Kollisionen können dazu führen, dass die Der Gepäckträger kann sich verformen oder beschädigt werden, was seine normale Nutzung beeinträchtigen würde.

4. Regelmäßige Inspektion

- Überprüfen Sie regelmäßig die Montage und Befestigung des Gepäckträgers, einschließlich ob die Schrauben locker sind und ob die Bauteile verschlissen sind.
Wenn Probleme gefunden werden, beheben Sie diese rechtzeitig, um sicherzustellen Fahrsicherheit.

Demontage und Lagerung

1 Demontage •

Demontieren Sie den Gepäckträger in umgekehrter Reihenfolge der Montage und achten Sie darauf, dass alle Komponenten erhalten bleiben. Gehen Sie bei der Demontage vorsichtig vor, um Schäden am Gepäckträger und am Fahrzeug zu vermeiden.

2 Lagerung •

Lagern Sie den Gepäckträger an einem trockenen und belüfteten Ort und vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung und eine feuchte Umgebung. Für die langfristige Lagerung wird empfohlen, den Gepäckträger auf einem speziellen Lagergestell zu platzieren, um Verformungen oder Beschädigungen zu vermeiden.



Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat
www.vevor.com/support



Affordable. Reliable. Home Improvement.

Portapacchi

MODELLO: 1209-2

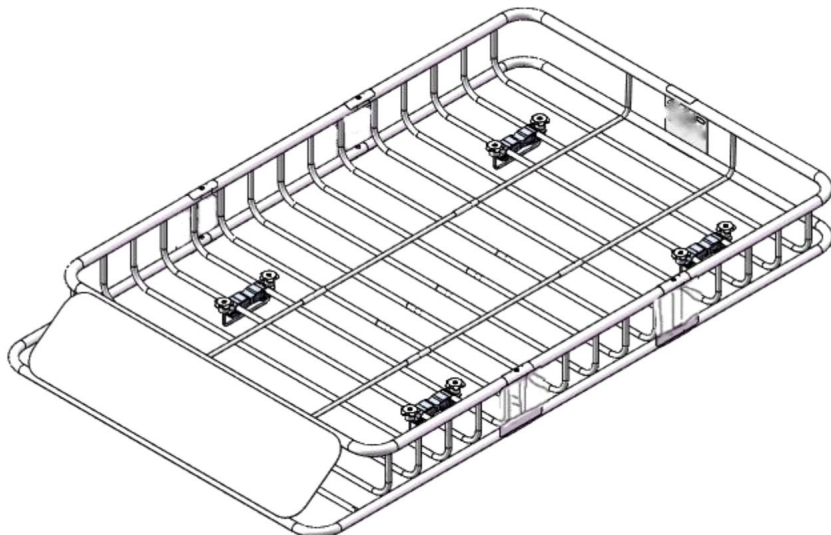
Supporto tecnico e certificato di garanzia
elettronica www.vevor.com/support

VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

Portapacchi

MODELLO: 1209-2



Questa è l'istruzione originale, si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni del manuale prima di utilizzare. VEVOR si riserva una chiara interpretazione del nostro manuale utente. L'aspetto del prodotto sarà soggetto al prodotto ricevuto. Vi preghiamo di perdonarci se non vi informeremo di nuovo se ci sono aggiornamenti tecnologici o software sul nostro prodotto.

AVVERTIMENTO

ÿ Leggere e comprendere l'intero manuale prima di montare, installare, utilizzare o effettuare la manutenzione di questo prodotto. La mancata osservanza di queste avvertenze e le istruzioni possono causare morte, lesioni personali o danni a proprietà di valore. ÿ

Rispettare tutti i requisiti del Dipartimento dei trasporti (DOT)

quando si utilizza questo prodotto. Utilizzare corde e cinghie per tenere saldamente tutti carico in posizione.

ÿ Non sovraccaricare il portapacchi. Non superare mai il peso massimo capacità .

ÿ Assicurarsi che il veicolo sia in un luogo sicuro per caricare scale e altri oggetti carico. Assicurarsi che il motore del veicolo sia SPENTO e che il freno di stazionamento sia inserito prima di caricare o scaricare il portapacchi.

ÿ Non utilizzare per trattenere o trattenere in alcun modo il peso di persone o animali. ÿ Prima e dopo ogni utilizzo, verificare che tutto l'hardware sia saldamente fissati. Ispezionare regolarmente per eventuali danni. Se sfilacciature o distorsioni sono trovato, interromperne immediatamente l'uso.

ÿ Usa il buon senso quando lavori. Rimani vigile e concentrato quando installazione e utilizzo del portapacchi. Non lavorare mai sotto il sotto l'effetto di alcol, droghe o medicinali. ÿ Durante il montaggio e l'utilizzo del portapacchi, mantenere pulita e ben illuminato. Tenere spettatori e bambini fuori dall'area di lavoro. ÿ ÿ Per garantire l'uso sicuro del prodotto, la velocità è limitata a 80 km/h.

ÿ Per garantire l'uso sicuro del prodotto, sono previste delle limitazioni Condizioni d'uso: se articoli come i kayak vengono trasportati come merce in conto vendita, prima dell'uso è necessario installare coperture antivento e altri elementi.

TABELLA DEI PARAMETRI DEL PRODOTTO

Serie di modelli	1209-2
Capacità di carico massima (libbre)	200
Dimensioni del cestello portaoggetti	1300*910*105mm
Dimensioni interne del cestello portaoggetti	1095*870*90mm

ELENCO DELLE PARTI E SCHEMA DI MONTAGGIO

Nome dell'articolo	Quantità	immagine
1 Cestino anteriore	1	
2 Cestino posteriore	1	
3 Recinzioni a sinistra e a destra	2	
4 manicotto di gomma	8	
5 Vite autofilettante	8	
6 Fissatori * 4 set (ÿ zincato) Barra filettata a U M8 * 4; ÿ Base di collegamento con distanziali in plastica * 4; ÿ Dadi autobloccanti * 8)	4	
7 Borsa portaoggetti	1	
8 Netto	1	
9 Cinghia a cricchetto	2	
10 Lucchetto a combinazione	1	
11 Borsa portaoggetti	1	

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

1. Per prima cosa, inserire i manicotti di plastica nei tubi su entrambi i lati del tetto scaffale.
2. In secondo luogo, collega la prima sezione e la seconda sezione e poi serrarli con viti autofilettanti.
3. In terzo luogo, ricoprire le viti autofilettanti con i tubi di plastica.

Nota: posizionare sempre la sella lontano dal centro per ottenere la massima supporto .mostrato come figura 5.

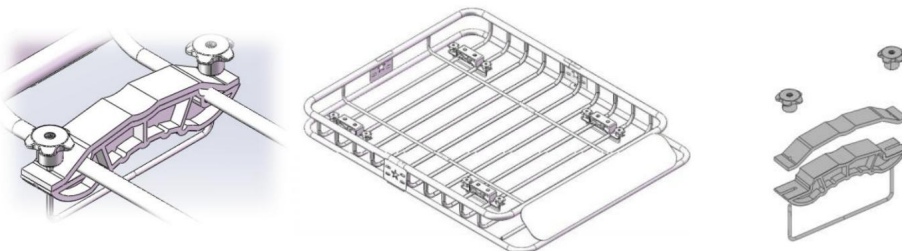


Figura 1

figura 2

figura 3

Precauzioni per l'installazione del portapacchi sul tetto

1. Luogo di installazione

- Assicurarsi che il portapacchi sia installato al centro del tetto, evitando qualsiasi inclinazione. La posizione di installazione deve essere abbinata al veicolo baricentro per garantire la stabilità di guida.

2. Metodo di fissaggio

- Utilizzare le viti e i dadi corrispondenti per fissare saldamente il portapacchi. Durante durante l'installazione, prestare attenzione alla forza di serraggio delle viti per evitare che il portapacchi oscilli o cada a causa di un allentamento.

3. Stato di guida del veicolo

- Dopo aver installato il portapacchi, prestare attenzione alla guida del veicolo stato. Evitare frenate brusche, curve strette e altre operazioni durante guida per evitare che il portapacchi entri in collisione o venga danneggiato.

Precauzioni durante l'uso

1. Limite di

carico • Organizzare il carico dei bagagli in modo ragionevole in base al carico sopportato capacità del portapacchi, evitando il sovraccarico. Il sovraccarico può influire la stabilità e la sicurezza di guida del veicolo e può anche danneggiare i bagagli portapacchi e il veicolo.

2. Distribuzione uniforme

- Cercare di distribuire i bagagli in modo uniforme all'interno del portapacchi, evitando concentrandosi in un'area. Questo può mantenere il baricentro del veicolo bilanciati e riducono le vibrazioni e l'instabilità durante la guida.

3. Evitare la collisione

- Prestare attenzione a non far collidere il portapacchi con altri oggetti come come rami di alberi ed edifici durante la guida. Le collisioni possono causare il portapacchi si deformi o si danneggi, compromettendone il normale utilizzo.

4. Ispezione regolare

- Controllare regolarmente l'installazione e il fissaggio del portapacchi, incluso se le viti sono allentate e se i componenti sono usurati. Se eventuali problemi vengono riscontrati, affrontarli tempestivamente per garantire sicurezza alla guida.

Smantellamento e stoccaggio

1 Smontaggio •

Smontare il portapacchi nell'ordine inverso rispetto all'installazione e prestare attenzione a conservare tutti i componenti. Durante il processo di smontaggio, operare con cautela per evitare di danneggiare il portapacchi e il veicolo.

2

Conservazione • Conservare il portapacchi in un luogo asciutto e ventilato, evitando la luce solare diretta e un ambiente umido. Per una conservazione a lungo termine, si consiglia di posizionare il portapacchi su un apposito supporto di stoccaggio per evitare che si deformi o si danneggi.



**Supporto tecnico e certificato di garanzia
elettronica www.vevor.com/support**



Affordable. Reliable. Home Improvement.

Portaequipaje

MODELO: 1209-2

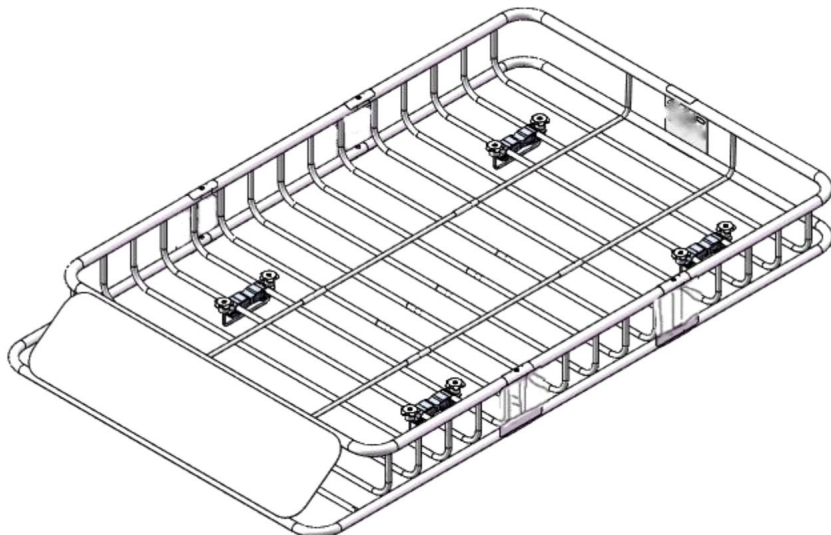
Soporte técnico y certificado de garantía
electrónica www.vevor.com/support

VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

Portaequipaje

MODELO: 1209-2



Estas son las instrucciones originales, lea atentamente todas las instrucciones del manual antes de utilizar el producto. VEVOR se reserva una interpretación clara de nuestro manual de usuario. La apariencia del producto estará sujeta al producto que recibió. Perdónenos por no informarle nuevamente si hay actualizaciones de tecnología o software en nuestro producto.

ADVERTENCIA

Lea y comprenda todo este manual antes de ensamblar, instalar, operar o realizar mantenimiento a este producto. Si no sigue estas advertencias y las instrucciones pueden causar la muerte, lesiones personales o daños a propiedad valiosa.

Cumplir con todos los requisitos del Departamento de Transporte (DOT)

Al utilizar este producto, utilice cuerdas y amarres para sujetar todo de forma segura. carga en su lugar.

No sobrecargue el portaequipajes. Nunca exceda el peso máximo capacidad .

Asegúrese de que el vehículo esté en un lugar seguro para cargar escaleras y otros

Asegúrese de que el motor del vehículo esté APAGADO y que el freno de estacionamiento esté puesto antes de cargar o descargar el portaequipaje.

No lo use para sostener o restringir el peso de personas o animales de ninguna manera.

Antes y después de cada uso, verifique que todos los herrajes estén

bien sujetos. Inspeccione regularmente para detectar daños. Si está deshilachada o deformada, encontrado, suspenda inmediatamente su uso.

Use el sentido común al trabajar. Manténgase alerta y concentrado cuando

Instalación y uso del portaequipajes. Nunca trabaje debajo del mismo.

influencia del alcohol, drogas o medicamentos. Al

ensamblar y utilizar el portaequipajes, mantenga el área de trabajo limpia y

bien iluminado. Mantenga a los espectadores y a los niños fuera del área de trabajo.

Para garantizar el uso seguro del producto, la velocidad está limitada a 80

kilómetros por hora.

Para garantizar el uso seguro del producto, existen limitaciones en la

Condiciones de uso: si se transportan artículos como kayaks como envío, se deben instalar cubiertas a prueba de viento y otros elementos antes de su uso.

TABLA DE PARÁMETROS DEL PRODUCTO

Serie de modelos	1209-2
Capacidad máxima de carga (lbs)	200
Dimensiones de la cesta de carga	1300*910*105 mm
Dimensiones interiores de la cesta de carga	1095*870*90 mm

LISTA DE PIEZAS Y DIAGRAMA DE MONTAJE

Nombre del artículo	Cantidad	Imagen
1 Cesta delantera	1	
2 Cesta trasera	1	
3 Vallas izquierda y derecha	2	
4 manga de goma	8	
5 Tornillo autorroscante	8	
6 Fijadores * 4 juegos (galvanizados) Varilla roscada en forma de U M8 * 4; Base de conexión con espaciadores de plástico * 4; Tuercas autoblocantes * 8)	4	
7 Bolsa de almacenamiento	1	
8 Neto	1	
9 Correa de trinquete	2	
10 Cerradura de combinación	1	
11 Bolsa de almacenamiento	1	

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

1. Primero, inserte las fundas de plástico en las tuberías a ambos lados del techo estante.
2. En segundo lugar, conecta la primera sección y la segunda sección y luego Apriételos con tornillos autorroscantes.
3. En tercer lugar, cubra los tornillos autorroscantes con los tubos de plástico.

Nota: Coloque siempre el sillín alejado del centro para obtener el máximo soporte, como se muestra en la figura 5.

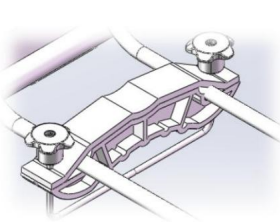


Figura 1

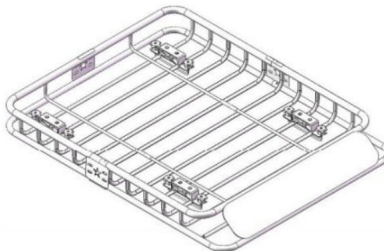


Figura 2



Figura 3

Precauciones para la instalación del portaequipajes de techo

1. Ubicación de la instalación

- Asegúrese de que el portaequipajes esté instalado en el centro del techo, evitando cualquier inclinación. La posición de instalación debe coincidir con la del vehículo. centro de gravedad para garantizar la estabilidad de conducción.

2. Método de fijación

- Utilice los tornillos y tuercas correspondientes para fijar firmemente el portaequipajes. Durante el proceso de instalación, preste atención a la fuerza de apriete de los tornillos. para evitar que el portaequipajes se mueva o se caiga debido a que está flojo.

3. Estado de conducción del vehículo

- Después de instalar el portaequipajes, preste atención a las condiciones de conducción del vehículo. estado. Evite frenadas repentina, giros bruscos y otras operaciones durante conducir para evitar que el portaequipajes choque o se dañe.

Precauciones durante el uso

1. Límite de

carga • Organice la carga del equipaje de manera razonable según la carga que soporte. Capacidad del portaequipajes, evitando sobrecargarlo. La sobrecarga puede afectar la estabilidad y seguridad de conducción del vehículo y también puede dañar el equipaje. bastidor y el vehículo.

2. Distribución uniforme

- Procure distribuir el equipaje de manera uniforme dentro del portaequipajes, evitando concentrándose en un área. Esto puede mantener el centro de gravedad del vehículo Equilibrado y reduce el temblor y la inestabilidad durante la conducción.

3. Evite las colisiones

- Preste atención para evitar que el portaequipajes choque con otros objetos como como ramas de árboles y edificios durante la conducción. Las colisiones pueden causar portaequipajes puede deformarse o dañarse, afectando su uso normal.

4. Inspección periódica

- Compruebe periódicamente la instalación y fijación del portaequipajes, incluyendo Si los tornillos están flojos y si los componentes están desgastados. Si Si se encuentran problemas, resuélvalos de manera oportuna para garantizar Seguridad al conducir.

Desmontaje y almacenamiento

1 Desmontaje •

Desmonte el portaequipajes en el orden inverso al de instalación y preste atención a conservar todos los componentes. Durante el proceso de desmontaje, hágalo con cuidado para evitar dañar el portaequipajes y el vehículo.

2

Almacenamiento • Guarde el portaequipajes en un lugar seco y ventilado, evitando la luz solar directa y un ambiente húmedo. Para el almacenamiento a largo plazo, se recomienda colocar el portaequipajes en un estante de almacenamiento especial para evitar que se deforme o se dañe.



Soporte técnico y certificado de garantía
electrónica www.vevor.com/support



Affordable. Reliable. Home Improvement.

Bagażnik

MODEL: 1209-2

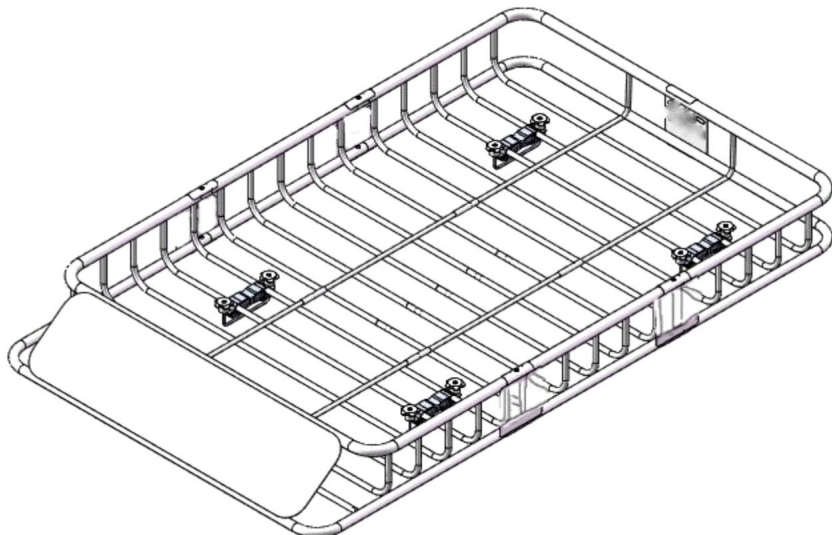
Wsparcie techniczne i certyfikat gwarancji
elektronicznej www.vevor.com/support

VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

Bagażnik

MODEL: 1209-2



To jest oryginalna instrukcja, przed użyciem należy uważnie przeczytać wszystkie instrukcje. VEVOR zastrzega sobie jasną interpretację naszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu będzie zależeć od produktu, który otrzymałeś. Prosimy o wybaczenie, że nie poinformujemy Cię ponownie, jeśli w naszym produkcie pojawią się jakiekolwiek aktualizacje technologiczne lub oprogramowania.

OSTRZEŻENIE

Przed montażem, instalacją, obsługą lub serwisowaniem tego produktu należy przeczytać i zrozumieć całą instrukcję. Nieprzestrzeganie tych ostrzeżeń i instrukcje mogą spowodować śmierć, obrażenia ciała lub uszkodzenie wartościowy majątek.

Przestrzegaj wszystkich wymogów Departamentu Transportu (DOT)

podczas korzystania z tego produktu. Użyj lin i mocowań, aby bezpiecznie przytrzymać wszystkie ładunek na miejscu.

Nie przeciążaj bagażnika dachowego. Nigdy nie przekraczaj maksymalnego ciężaru pojemność.

Upewnij się, że pojazd znajduje się w bezpiecznym miejscu, umożliwiającym załadunek drabin i innych ładunek. Przed załadunkiem lub rozładunkiem bagażnika dachowego upewnij się, że silnik pojazdu jest WYŁĄCZONY, a hamulec postojowy zaciągnięty. Nie

używaj go do podtrzymywania lub ograniczania ciężaru ludzi lub zwierząt w żaden sposób. Przed i po każdym użyciu sprawdź, czy wszystkie elementy mocujące są

mocno zamocowane. Regularnie sprawdzaj, czy nie ma uszkodzeń. Jeśli występuje strzępienie lub odkształcenie, W przypadku wykrycia należy natychmiast przerwać stosowanie.

Podczas pracy stosuj zdrowy rozsądek. Zachowaj czujność i koncentrację, gdy montaż i użytkowanie bagażnika dachowego. Nigdy nie pracuj pod

pod wpływem alkoholu, narkotyków lub leków. Podczas montażu i użytkowania bagażnika dachowego należy zachować czystość i dobrze oświetlone. Trzymaj widzów i dzieci z dala od obszaru roboczego. Aby zapewnić bezpieczne użytkowanie produktu, prędkość jest ograniczona do 80 km/godz.

Aby zapewnić bezpieczne użytkowanie produktu, obowiązują ograniczenia dotyczące: warunki użytkowania: jeżeli przedmioty takie jak kajaki są przewożone w formie przesyłek, przed użyciem należy zamontować na nich pokrowce przeciwiatrowe i inne elementy.

TABELA PARAMETRÓW PRODUKTU

Seria modeli	1209-2
Maksymalna ładowność (funty)	200
Wymiary kosza ładunkowego	1300*910*105mm
Wymiary wewnętrzne kosza ładunkowego	1095*870*90mm

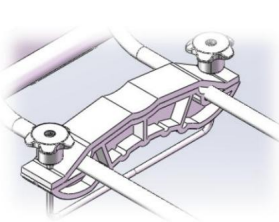
LISTA CZĘŚCI I SCHEMAT MONTAŻU

Nazwa przedmiotu	Ilość zdjęć	
1 Koszyk przedni	1	
2 Koszyk tylny	1	
3 Płoty lewe i prawe	2	
4 rękaw gumowy	8	
5 Wkręt samogwintujący	8	
6 Stabilizatory * 4 zestawy (Ocynkowane * Pręt śrubowy w kształcie litery U M8 4; Podstawa łącząca z plastikowymi przekładkami * 4; Nakrętki samozabezpieczające* 8)	4	
7 Torba do przechowywania	1	
8 Internet	1	
9 Pasek zapadkowy	2	
10 Zamek szyfrowy	1	
11 Torba do przechowywania	1	

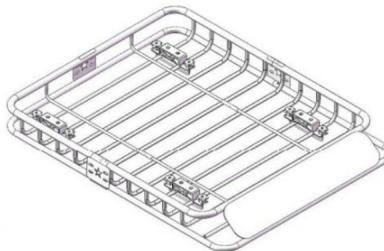
OPIS PRODUKTU

1. Najpierw należy włożyć plastikowe tuleje do rur po obu stronach dachu stojak.
2. Po drugie, połącz pierwszą sekcję z drugą sekcją, a następnie dokręć je za pomocą wkrętów samogwintujących.
3. Po trzecie, przykryj wkręty plastikowymi rurkami.

Uwaga: Aby uzyskać maksymalną wygodę, zawsze ustawiaj siodełko z dala od środka. wsparcie pokazane na rysunku 5.



Rysunek 1



Rysunek 2



Rysunek 3

Środki ostrożności przy montażu bagażnika dachowego

1. Miejsce instalacji

- Upewnij się, że bagażnik jest zamontowany na środku dachu, unikając jakiekolwiek przekrzywienia. Pozycja instalacji powinna być dopasowana do pojazdu środkę ciężkości zapewniający stabilność jazdy.

2. Metoda mocowania

- Za pomocą pasujących śrub i nakrętek zamocuj bagażnik mocno. Podczas montażu zwróć uwagę na siłę dokręcania śrub aby zapobiec trzęsieniu się lub spadaniu bagażnika z powodu poluzowania.

3. Stan prowadzenia pojazdu

- Po zamontowaniu bagażnika należy zwrócić uwagę na prowadzenie pojazdu. Stan. Unikaj nagłego hamowania, ostrych zakrętów i innych operacji podczas jazdy, aby zapobiec zderzeniu lub uszkodzeniu bagażnika.

Środki ostrożności podczas stosowania

1. Ograniczenie

obciążenia • Rozmieść bagaż w sposób rozsądny, biorąc pod uwagę jego nośność. pojemność bagażnika, unikając przeciążenia. Przeciążenie może mieć wpływ stabilność i bezpieczeństwo jazdy pojazdu, a także może uszkodzić bagaż bagażnik i pojazd.

2. Równomierny rozkład

- Staraj się równomiernie rozmieścić bagaż na bagażniku, unikając koncentrowanie się na jednym obszarze. To może utrzymać środek ciężkości pojazdu wyważa i redukuje drgania oraz niestabilność podczas jazdy.

3. Unikaj kolizji

- Należy uważać, aby bagażnik nie zderzył się z innymi przedmiotami, np. jak gałęzie drzew i budynki podczas jazdy. Kolizje mogą spowodować odkształcenia lub uszkodzenia bagażnika, co mogłyby mieć wpływ na jego normalne użytkowanie.

4. Regularna kontrola

- Regularnie sprawdzaj montaż i mocowanie bagażnika, w tym: czy śruby są luźne i czy elementy są zużyte. Jeśli jeśli zostaną znalezione jakiekolwiek problemy, należy się nimi zająć w odpowiednim czasie, aby zapewnić bezpieczeństwo jazdy.

Demontaż i przechowywanie

1 Demontaż •

Zdemontuj bagażnik w odwrotnej kolejności do montażu, zwracając uwagę na zachowanie wszystkich komponentów. Podczas demontażu postępuj ostrożnie, aby uniknąć uszkodzenia bagażnika i pojazdu.

2

Przechowywanie • Przechowuj bagażnik w suchym i wentylowanym miejscu, unikając bezpośredniego światła słonecznego i wilgotnego środowiska. W przypadku długotrwałego przechowywania zaleca się umieszczenie bagażnika na specjalnym stojaku, aby zapobiec jego odkształceniu lub uszkodzeniu.



Wsparcie techniczne i certyfikat gwarancji
elektronicznej www.vevor.com/support



Affordable. Reliable. Home Improvement.

Vrachtrek

MODEL: 1209-2

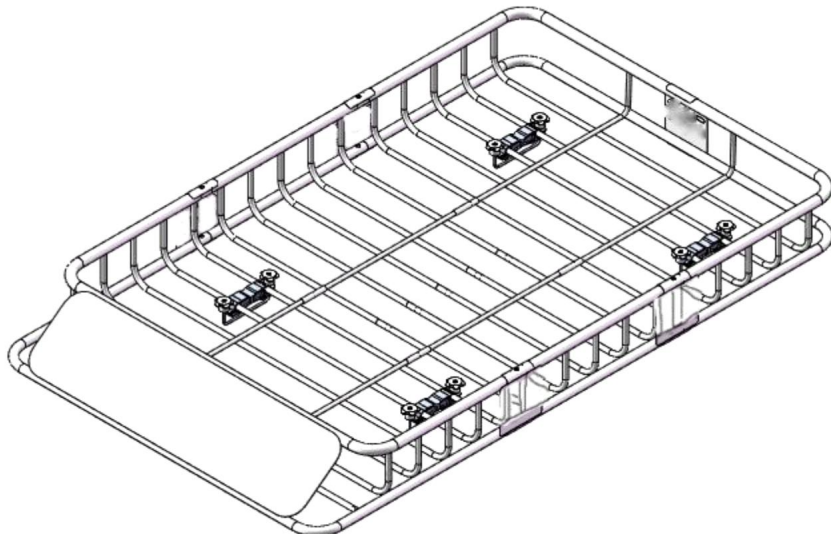
Technische ondersteuning en e-
garantiecertificaat www.vevor.com/support

VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

Vrachtrek

MODEL: 1209-2



Dit is de originele instructie, lees alle handleidingen zorgvuldig door voordat u het product gebruikt. VEVOR behoudt zich een duidelijke interpretatie van onze gebruikershandleiding voor. Het uiterlijk van het product is afhankelijk van het product dat u hebt ontvangen. Vergeef ons dat we u niet opnieuw zullen informeren als er technologie- of software-updates voor ons product zijn.

WAARSCHUWING

- ÿ Lees en begrijp deze hele handleiding voordat u dit product monteert, installeert, bedient of onderhoudt. Als u deze waarschuwingen niet opvolgt, en instructies kunnen de dood, persoonlijk letsel of schade aan uw kind veroorzaken. waardevolle eigendommen.
- ÿ Voldoen aan alle vereisten van het Department of Transportation (DOT) bij het gebruik van dit product. Gebruik touwen en vastbindriemen om alles stevig vast te houden lading op zijn plaats.
- ÿ Overbelast het dakrek niet. Overschrijd nooit het maximale gewicht capaciteit.
- ÿ Zorg ervoor dat het voertuig op een veilige plaats staat voor het laden van ladders en andere lading. Zorg ervoor dat de motor van het voertuig UIT staat, met de parkeerrem aangetrokken, voordat u het dakrek laadt of lost. ÿ Gebruik het niet om op enigerlei wijze het gewicht van een mens of dier vast te houden of te beperken. ÿ Controleer voor en na elk gebruik of alle hardware is stevig vastgezet. Regelmatisch controleren op schade. Als er sprake is van rafelen of vervorming gevonden, stop dan onmiddellijk met het gebruik ervan.
- ÿ Gebruik gezond verstand tijdens het werken. Blijf alert en concentreer je wanneer het opzetten en gebruiken van het dakrek. Werk nooit terwijl u onder de invloed van alcohol, drugs of medicijnen. ÿ Houd tijdens het monteren en gebruiken van de dakdrager de werkplek schoon en goed verlicht. Houd toeschouwers en kinderen uit de buurt van het werkgebied. ÿ Om het veilige gebruik van het product te garanderen, is de snelheid beperkt tot 80 km/u.
- ÿ Om het veilige gebruik van het product te garanderen, zijn er beperkingen op de Gebruiksvoorraarden: indien artikelen zoals kajaks als consignatie worden vervoerd, moeten winddichte hoezen en andere artikelen vóór gebruik worden aangebracht.

PRODUCTPARAMETERTABEL

Modelserie	1209-2
Maximale laadcapaciteit (lbs)	200
Afmetingen van de vrachtmmand	1300*910*105mm
Binnenaafmetingen van de bagagemand	1095*870*90mm

ONDERDELENLIJST EN MONTAGESCHEMMA

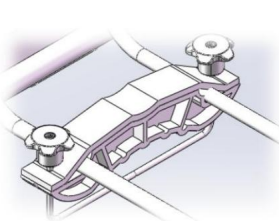
Artikelnummer	Naam	Hoeveelheid	foto
1	Voorste mand	1	
2	Achtermand	1	
3	Linker- en rechterhekken	2	
4	rubberen huls	8	
5	Zelftappende schroef	8	
6	Fixatiemiddelen * 4 sets (jy Gegalvaniseerd U-vormige schroefstang M8 * 4; jy Verbindingsvoet met kunststof afstandhouders * 4; jy Zelfborgende moeren * 8)	4	
7	Opbergzak	1	
8	Netto	1	
9	Ratelband	2	
10	Combinatieslot	1	
11	Opbergzak	1	

PRODUCTBESCHRIJVING

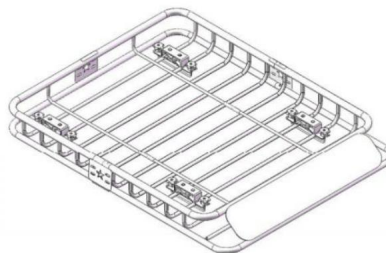
1. Plaats eerst de kunststof hulzen in de buizen aan beide zijden van het dakrek.
2. Ten tweede, verbind het eerste gedeelte met het tweede gedeelte en dan Draai ze vast met zelftappende schroeven.
3. Bedek ten derde de zelftappende schroeven met de kunststof buizen.

Let op: Plaats het zadel altijd uit het midden voor maximale stabiliteit.

ondersteuning.weergegeven als figuur 5.



Figuur 1



figuur 2



figuur 3

Voorzorgsmaatregelen voor het installeren van de dakbagagedrager

1. Installatielocatie

- Zorg ervoor dat de bagagedrager in het midden van het dak wordt gemonteerd, zodat er geen obstakels in de weg zitten. scheefstand. De installatiepositie moet overeenkomen met de voertuigpositie zwaartepunt om de rijstabiliteit te garanderen.

2. Bevestigingsmethode

- Gebruik de bijpassende schroeven en moeren om het bagagerek stevig vast te zetten. Tijdens Let bij het installatieproces op de aanhaalkracht van de schroeven om te voorkomen dat de bagagedrager schudt of eraf valt door losheid.

3. Rijstatus van het voertuig

- Let na het installeren van de bagagedrager op het rijgedrag van het voertuig staat. Vermijd plotseling remmen, scherpe bochten en andere handelingen tijdens Rijden om te voorkomen dat de bagagedrager botst of beschadigd raakt.

Voorzorgsmaatregelen tijdens gebruik

1. Laadlimiet •

Regel de bagage-inlading redelijkerwijs volgens de lastdragende capaciteit capaciteit van de bagagedrager, overbelasting vermijden. Overbelasting kan van invloed zijn de rijstabiliteit en veiligheid van het voertuig in gevaar brengen en ook de bagage kunnen beschadigen rek en het voertuig.

2. Gelijkmatige verdeling

- Probeer de bagage gelijkmatig over het bagagerek te verdelen, zodat er geen obstakels ontstaan. concentreren op één gebied. Dit kan het zwaartepunt van het voertuig behouden in evenwicht te brengen en trillingen en instabiliteit tijdens het rijden te verminderen.

3. Vermijd botsingen

- Let op dat de bagagedrager niet in botsing komt met andere voorwerpen, zoals als boomtakken en gebouwen tijdens het rijden. Botsingen kunnen ervoor zorgen dat de bagagerek vervormen of beschadigen, waardoor het normale gebruik ervan wordt beïnvloed.

4. Regelmatige inspectie

- Controleer regelmatig de installatie en bevestiging van de bagagedrager, inclusief of de schroeven los zitten en of de componenten versleten zijn. Als Als er problemen worden gevonden, los deze dan tijdig op om ervoor te zorgen dat rijveiligheid.

Demontage en opslag

1 Demontage •

Demonteer het bagagerek in omgekeerde volgorde van de installatie en let erop dat u alle componenten bewaart. Ga tijdens het demontageproces voorzichtig te werk om schade aan het bagagerek en het voertuig te voorkomen.

2 Opslag •

Bewaar het bagagerek op een droge en geventileerde plaats, vermijd direct zonlicht en een vochtige omgeving. Voor langdurige opslag wordt aanbevolen om het bagagerek op een speciaal opbergrek te plaatsen om te voorkomen dat het vervormt of beschadigd raakt.



Technische ondersteuning en e-garantiecertificaat www.vevor.com/support



Affordable. Reliable. Home Improvement.

Lastställ

MODELL: 1209-2

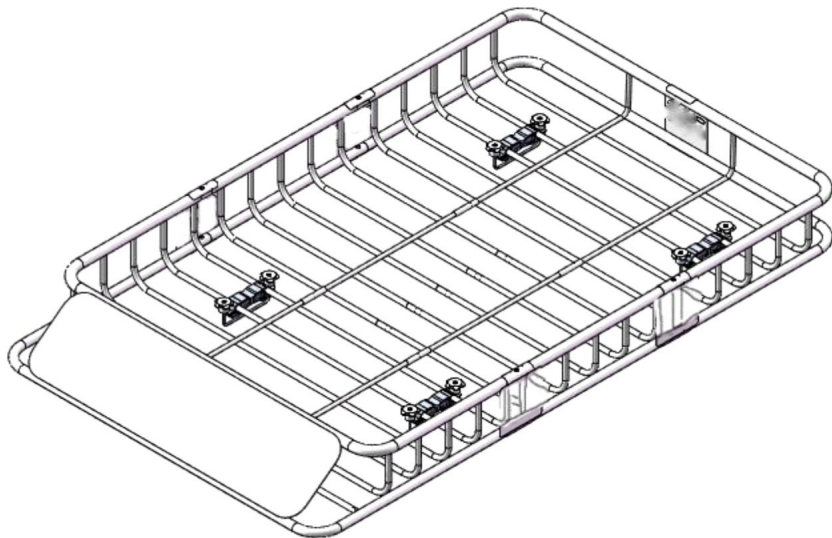
Teknisk support och e-garanticertifikat
www.vevor.com/support

VEVOR

Affordable. Reliable. Home Improvement.

Lastställ

MODELL: 1209-2



Detta är den ursprungliga instruktionen, läs alla instruktioner noggrant innan du använder den. VEVOR reserverar sig för en tydlig tolkning av vår användarmanual. Utseendet på produkten är beroende av den produkt du fått. Ursäkta oss att vi inte kommer att informera dig igen om det finns någon teknik eller mjukvaruuppdateringar på vår produkt.

VARNING

- ÿ Läs och förstå hela denna manual innan du monterar, installerar, använder eller servar denna produkt. Underlätenhet att följa dessa varningar och instruktioner kan orsaka dödsfall, personskada eller skada på värdefull egendom.
- ÿ Följ alla krav från Department of Transportation (DOT). när du använder denna produkt. Använd rep och knytband för att säkert hålla allt last på plats. ÿ
Överbelasta inte takräcket. Överskrid aldrig maxvikten kapacitet .
- ÿ Se till att fordonet är på en säker plats för lastning av stegar och annat frakt. Se till att fordonets motor är AV, med parkeringsbromsen åtdragen, innan du lastar eller lossar takräcket. ÿ Använd inte för att hålla eller hålla tillbaka människors eller djurs vikt på något sätt. ÿ Före och efter varje användning, kontrollera att all hårdvara är det tätt säkrad. Inspektera regelbundet för skador. Om fransning eller förvrängning är hittat, avbryt användningen omedelbart.
- ÿ Använd sunt förnuft när du arbetar. Var alert och koncentrera dig när ställa in och använda takräcket. Arbeta aldrig medan du är under påverkan av alkohol, droger eller mediciner. ÿ Håll arbetsområdet rent och under montering och användning av takräcket väl upplyst. Håll åskådare och barn borta från arbetsområdet. ÿ ÿ För att säkerställa säker användning av produkten finns det begränsningar på användningsvillkor: om föremål som kajaker transporteras som sändningar, måste vindtäta överdrag och andra föremål installeras före användning.

PRODUKTPARAMETERTABELL

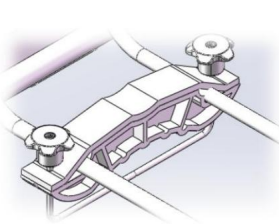
Modellserie	1209-2
Maximal lastkapacitet (lbs)	200
Lastkorgsmått	1300*910*105mm
Innermått på lastkorgen	1095*870*90mm

DELLISTA OCH MONTERINGSDIAGRAM

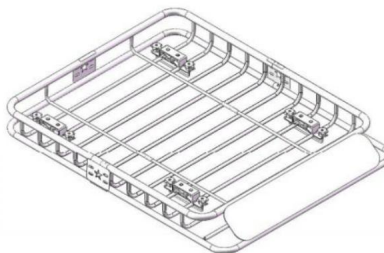
Objektets namn	Antal	bild
1 Främre korg	1	
2 Bakre korg	1	
3 Vänster och höger staket	2	
4 gummihylsa	8	
5 Självgängande skruv	8	
6 Fixatorer * 4 set (ö Galvaniserad * U-formad skruvstång M8 * 4; ö Anslutningsbas med plastdistanser * 4; ö Självläsandé muttrar * 8)	4	
7 Förvaringspåse	1	
8 Netto	1	
9 Spärrrem	2	
10 Kombinationslås	1	
11 Förvaringspåse	1	

PRODUKTBESKRIVNING

1. Sätt först in plasthylsorna i rören på båda sidor av taket kuggstång.
 2. För det andra, anslut den första sektionen och den andra sektionen och sedan dra åt dem med självgängande skruvar.
 3. För det tredje, täck de självgängande skruvarna med plaströren.
- Obs: Placera alltid sadeln bort från mitten för maximalt stöd .visas som figur 5.



Figur 1



figur 2



figur 3

Försiktighetsåtgärder för montering av bagagehylla på taket

1. Installationsplats

- Se till att bagagehyllan är installerad i mitten av taket, undvik någon snedställning. Installationspositionen bör matchas med fordonets tyngdpunkt för att säkerställa körstabilitet.

2. Fixeringsmetod

- Använd de matchande skruvarna och muttrarna för att fixera bagagehyllan ordentligt. Under i installationsprocessen, var uppmärksam på skruvarnas åtdragningskraft för att undvika att bagagehyllan skakar eller faller av på grund av löshet.

3. Fordons körtillstånd

- Var uppmärksam på fordonets körsättning efter att ha monterat bagagehyllan
ange. Undvik plötsliga inbromsningar, skarpa svängar och andra operationer under
körsättning för att förhindra att bagagehyllan kolliderar eller skadas.

Försiktighetsåtgärder vid användning

1.

Belastningsgräns • Ordna bagagelastningen rimligt efter belastningen
kapacitet för bagagehyllan, undvika överbelastning. Överbelastning kan påverka
fordonets körstabilitet och säkerhet och kan även skada bagaget
ställ och fordonet.

2. Jämna fördelning

- Försök att fördela bagaget jämnt i bagagehyllan, undvik
koncentrera sig på ett område. Detta kan behålla fordonets tyngdpunkt
balanserad och minska skakningar och instabilitet under körsättning.

3. Undvik kollision

- Var uppmärksam för att undvika att bagagehyllan kolliderar med andra föremål som t.ex
som trädgrenar och byggnader under körsättning. Kollisioner kan orsaka
bagagehyllan deformeras eller skadas, vilket påverkar dess normala användning.

4. Regelbunden inspektion

- Kontrollera regelbundet montering och fixering av bagagehyllan, inklusive
om skruvarna är lösa och om komponenterna är slitna. Om
eventuella problem upptäcks, ta itu med dem i tid för att säkerställa
körsäkerhet.

Demontering och förvaring

1 Demontering

- Demontera bagagehyllan i omvänt ordningsföljd från installationen och var noga med att behålla alla komponenter. Under demonteringsprocessen, kör försiktigt för att undvika skador på bagagehyllan och fordonet.

2 Förvaring

- Förvara bagagehyllan på en torr och ventilerad plats, undvik direkt solljus och en fuktig miljö. För långtidsförvaring rekommenderas det att placera bagagehyllan på en speciell förvaringsställning för att förhindra att den deformeras eller skadas.



Teknisk support och e-garanticertifikat
www.vevor.com/support