

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

TRUCK RUNNING BOARDS

MODEL:TR-GTB-011

We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

TRUCK RUNNING BOARDS

MODEL:TR-GTB-011



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

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

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.

Parts List

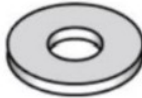
	Qty.	Description
A	×6	Mounting Bracket
B	×18	M8 Hexagon Nut
C	×18	M8 Flat Washer
D	×18	M8 Lock Washer
E	×2	Glove
Pre-Install on Step Bar		
F	×12	M8 Hexagon Flange Bolt
G	×12	M8 Flat Washer



A



B



C



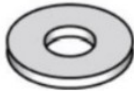
D



E



F



G

CARE AND USE INSTRUCTIONS

1. Before Installation

Read this instruction carefully before starting installation.

Proper tools will improve the quality of installation and reduce the time required.

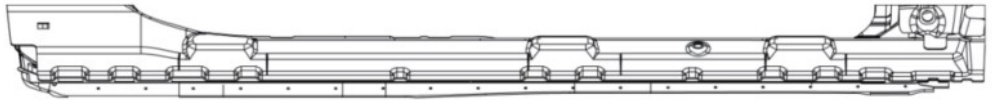
Remove the paint buildup on the factory threaded studs.

If missing parts or any damage is found, please take a picture and contact us.

Professional installation would be highly recommended.

Step1

- 1 . Locate (3) mounting positions on each side.
- 2 . Remove the paint buildup on the factory threaded studs.
- 3 . Clean the sealant and dirt around mounting positions.



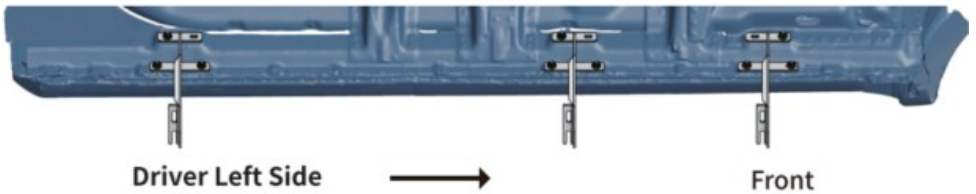
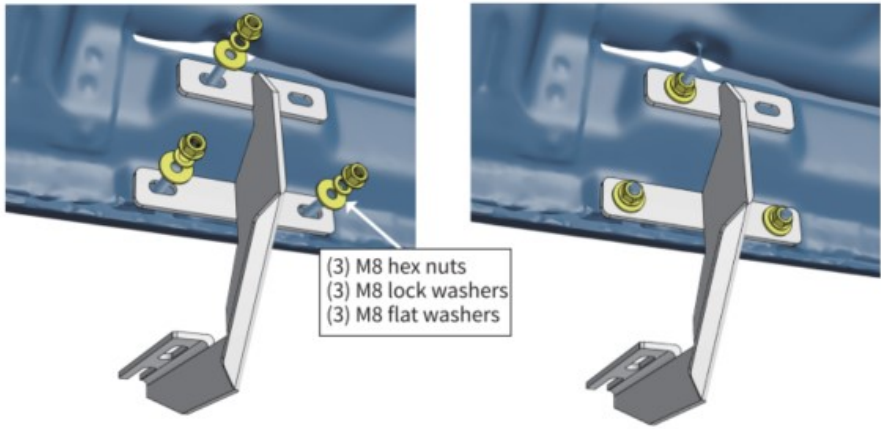
Driver Left Side



Front

Step2

- 1 . Attach bracket to the inner rocker panel , feed the factory studs through the holes on mounting bracket.
- 2 . Secure the mounting bracket with (3) M8 flat washers , (3) M8 lock washers ,(3) M8 hex nuts.
- 3 . Repeat to install all brackets . Do not fully tighten.

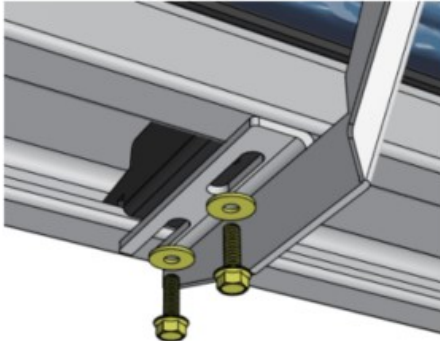


Step3

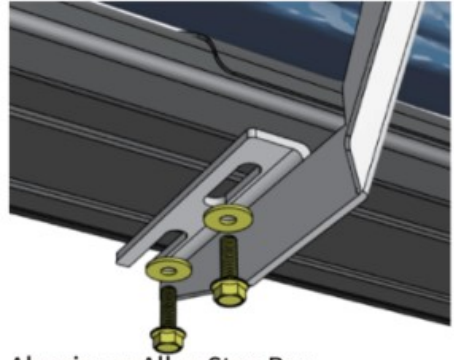
- 1 . Remove (6) M8 hex bolts and (6) M8 flat washers from the step bar.
- 2 . Slide mounting tracks to proper positions.
- 3 . With assistance, lift and attach the step bar to brackets. Secure the step bar on brackets with (6) M8 hex bolts and (6) M8 flat washers.
- 4 . Repeat to install the other side step bar; do not fully tighten it.

Note :

M8(F) Hexagon Flange Bolt and M8(G) Flat Washer Pre-Install on Step Bar.



Stainless Steel Step Bar



Aluminum Alloy Step Bar



Driver Left Side



Front

Step4

1. Tighten M8 hex nuts on vehicle with 15 ft-lbs torque.
2. Adjust the step bar to level and tighten M8 hex bolts with 15 ft-lbs torque.
3. After the step bar is installed, periodic check to ensure all mounting hardware remains secure and tight.

Address: Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi
Shanghai

Imported to AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD
NSW 2122 Australia

Imported to USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim
Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



SHUNSHUN GmbH
Römeräcker 9 Z2021,76351
Linkenheim-Hochstetten,Germany Germany



Pooledas Group Ltd
Unit 5 Albert Edward House,
The Pavilions Preston, United Kingdom

Made In China

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technical Support and E-Warranty Certificate

www.vevor.com/support

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

MARCHEPIEDS DE CAMION

Modèle : TR-GTB-011

Nous continuons à nous engager à vous fournir des outils à des prix compétitifs.

"Économisez la moitié", "Moitié prix" ou toute autre expression similaire que nous utilisons ne représente qu'une estimation des économies dont vous pourriez bénéficier en achetant certains outils chez nous par rapport aux grandes marques et ne signifie pas nécessairement couvrir toutes les catégories d'outils proposés. par nous.

Nous vous rappelons de bien vouloir vérifier attentivement lorsque vous passez une commande chez nous si vous économisez réellement la moitié par rapport aux grandes marques.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

CAMION EN CIRCULATION
PLANCHES

Modèle : TR-GTB-011



BESOIN D'AIDE? CONTACTEZ-NOUS!

Vous avez des questions sur les produits ? Besoin d'une assistance technique ? N'hésitez pas à nous contacter:

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

Il s'agit des instructions originales, veuillez lire attentivement toutes les instructions du manuel avant de l'utiliser. VEVOR se réserve une interprétation claire de notre manuel d'utilisation. L'apparence du produit dépend du produit que vous avez reçu. Veuillez nous pardonner que nous ne vous informerons plus s'il y a des mises à jour technologiques ou logicielles sur notre produit.

Liste des pieces

	Qté.	Description
UN	× 6	Support de montage
B	× 18	Écrou hexagonal M8
C	× 18	Rondelle plate M8
D	× 18	Rondelle de blocage M8
ET	× 2	Gant
Pré-installation sur la barre d'étape		
F	× 12	Boulon à bride hexagonale M8
g	× 12	Rondelle plate M8



UN



B



C



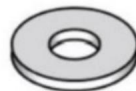
D



ET



F



g

INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN ET D'UTILISATION

1. Avant l'installation

Lisez attentivement ces instructions avant de commencer l'installation.

Des outils appropriés amélioreront la qualité de l'installation et réduiront le temps requis.

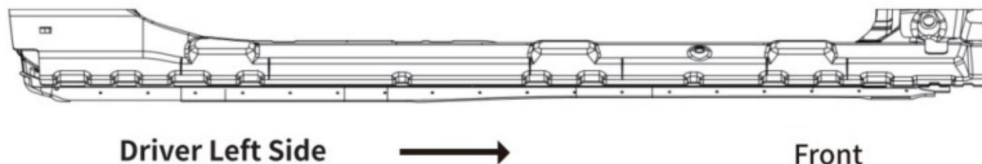
Retirez l'accumulation de peinture sur les goujons filetés d'usine.

Si des pièces manquantes ou des dommages sont constatés, veuillez prendre une photo et nous contacter.

Une installation professionnelle serait fortement recommandée.

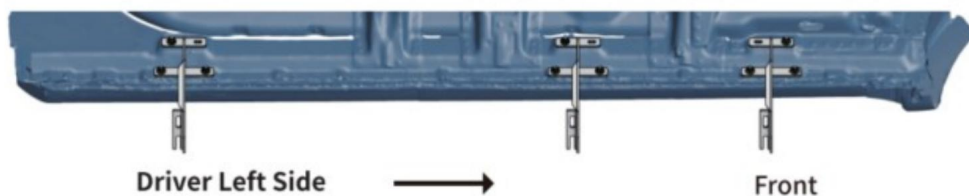
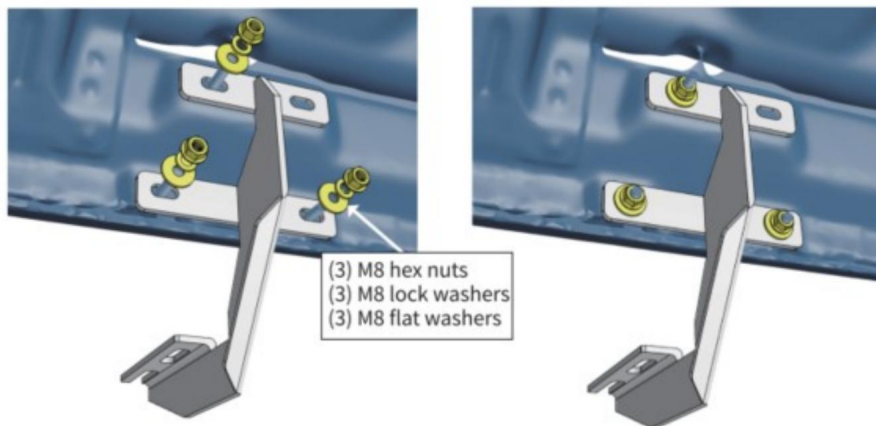
Étape 1

1. Localisez (3) positions de montage de chaque côté.
2. Retirez l'accumulation de peinture sur les goujons filetés d'usine.
3. Nettoyez le mastic et la saleté autour des positions de montage.



Étape 2

1. Fixez le support au panneau à bascule intérieur, faites passer les goujons d'usine à travers les trous du support de montage.
2. Fixez le support de montage avec (3) rondelles plates M8, (3) rondelles de blocage M8, (3) écrous hexagonaux M8.
3. Répétez l'opération pour installer tous les supports. Ne serrez pas complètement.



Étape 3

- 1 . Retirez (6) boulons hexagonaux M8 et (6) rondelles plates M8 de la barre de marche.
- 2 . Faites glisser les rails de montage dans les positions appropriées.
- 3 . Avec de l'aide, soulevez et fixez la barre de marche aux supports. Fixez la barre de marche sur les supports avec (6) boulons hexagonaux M8 et (6) rondelles plates M8.
- 4 . Répétez l'opération pour installer l'autre barre de marche latérale ; ne le serrez pas complètement.

Note :

Boulon à bride hexagonale M8(F) et rondelle plate M8(G) pré-installés sur la barre de marche.



Stainless Steel Step Bar



Aluminum Alloy Step Bar



Driver Left Side



Front

Étape 4

1. Serrez les écrous hexagonaux M8 sur le véhicule avec un couple de 15 pi-lb.
2. Ajustez la barre de marche au niveau et serrez les boulons hexagonaux M8 avec un couple de 15 pi-lb.
3. Une fois la barre de marche installée, vérifiez périodiquement pour vous assurer que tout le matériel de montage reste sécurisé et serré.

Adresse : Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi Shanghai

Importé en

Australie : SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETASTWOOD NSW 2122 Australie

Importé aux États-Unis : Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place,
Rancho Cucamonga, CA 91730



SHUNSHUN GmbH

Römeräcker 9 Z2021,76351

Linkenheim-Hochstetten,Allemagne Allemagne



Groupe Pooledas Ltd

Unité 5 Maison Albert Edward,

Les Pavillons Preston, Royaume-Uni

Fabriqué en Chine

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technischer Support und E-Garantiezertifikat www.vevor.com/support

LKW-Trittbretter

MODELL:TR-GTB-011

Wir sind weiterhin bestrebt, Ihnen Werkzeuge zu wettbewerbsfähigen Preisen anzubieten. „Sparen Sie die Hälfte“, „Halber Preis“ oder andere ähnliche von uns verwendete Ausdrücke stellen lediglich eine Schätzung der Einsparungen dar, die Sie durch den Kauf bestimmter Werkzeuge bei uns im Vergleich zu den großen Top-Marken erzielen könnten, und bedeuten nicht unbedingt, dass alle angebotenen Werkzeugkategorien abgedeckt werden von uns. Bitte prüfen Sie bei Ihrer Bestellung sorgfältig, ob Sie im Vergleich zu den Top-Marken tatsächlich die Hälfte sparen.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

LKW-LAUF BOARDS

MODELL:TR-GTB-011



BRAUCHEN SIE HILFE? KONTAKTIERE UNS!

Haben Sie Fragen zum Produkt? Benötigen Sie technische Unterstützung? Sie können uns gerne kontaktieren:

Technischer Support und E-Garantiezertifikat
www.vevor.com/support

Dies ist die Originalanleitung. Bitte lesen Sie alle Bedienungsanleitungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. VEVOR behält sich eine klare Auslegung unserer Bedienungsanleitung vor. Das Aussehen des Produkts hängt von dem Produkt ab, das Sie erhalten haben. Bitte entschuldigen Sie, dass wir Sie nicht erneut informieren, wenn es zu unserem Produkt technische oder Software-Updates gibt.

Liste der Einzelteile

	Menge.	Beschreibung
A	×6	Montagehalterung
B	×18	M8 Sechskantmutter
C	×18	M8-Unterlegscheibe
D	×18	M8 Sicherungsscheibe
UND	×2	Handschuh
Vorinstallation auf der Trittleiste		
F	×12	M8 Sechskant-Flanschschraube
G	×12	M8-Unterlegscheibe



A



B



C



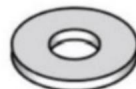
D



UND



F



G

PFLEGE- UND GEBRAUCHSANWEISUNGEN

1. Vor der Installation

Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie mit der Installation beginnen.

Die richtigen Werkzeuge verbessern die Qualität der Installation und verkürzen den Zeitaufwand.

Entfernen Sie die Farbansammlungen auf den werkseitigen Gewindebolzen.

Sollten fehlende Teile oder Schäden festgestellt werden, machen Sie bitte ein Foto und kontaktieren Sie uns.

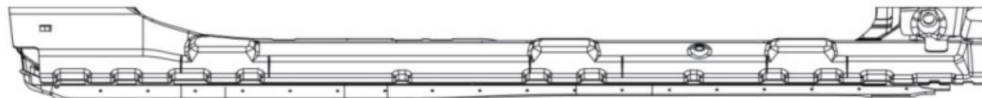
Eine professionelle Installation wäre sehr zu empfehlen.

Schritt 1

1. Suchen Sie (3) Montagepositionen auf jeder Seite.

2. Entfernen Sie die Farbansammlungen auf den werkseitigen Gewindebolzen.

3. Entfernen Sie Dichtmittel und Schmutz rund um die Montagepositionen.



Driver Left Side



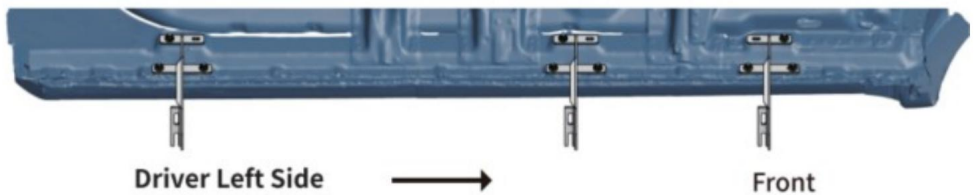
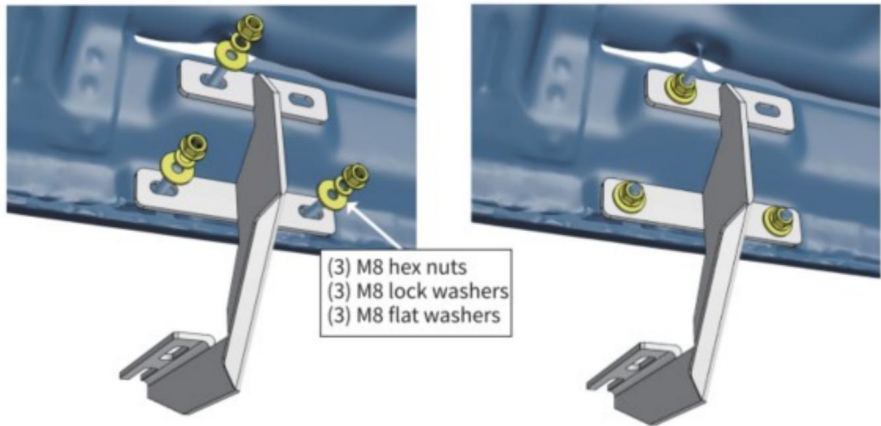
Front

Schritt 2

1. Befestigen Sie die Halterung am inneren Schweller, führen Sie die werkseitigen Bolzen durch die Löcher in der Montagehalterung.

2. Befestigen Sie die Montagehalterung mit (3) M8-Unterlegscheiben, (3) M8-Sicherungsscheiben und (3) M8-Sechskantmuttern.

3. Wiederholen Sie diesen Vorgang, um alle Halterungen zu installieren. Nicht vollständig festziehen.

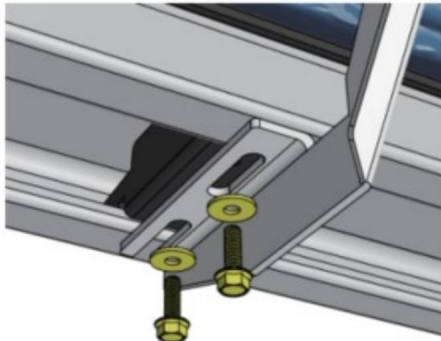


Schritt 3

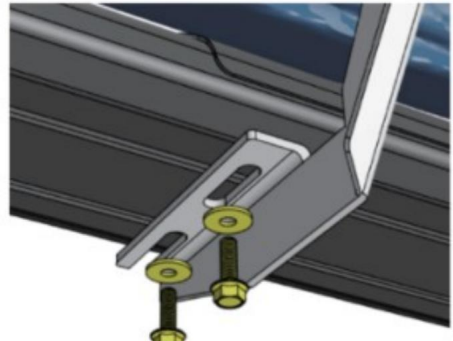
1. Entfernen Sie (6) M8-Sechskantschrauben und (6) M8-Unterlegscheiben von der Trittstange.
2. Schieben Sie die Montageschienen in die richtige Position.
3. Heben Sie die Trittstange mit Hilfe an und befestigen Sie sie an den Halterungen. Befestigen Sie die Trittstange mit (6) M8-Sechskantschrauben und (6) M8-Unterlegscheiben an den Halterungen.
4. Wiederholen Sie den Vorgang, um die andere seitliche Trittleiste zu installieren. Ziehen Sie es nicht vollständig fest.

Notiz :

M8(F)-Sechskant-Flanschschraube und M8(G)-Unterlegscheibe an der Stufenstange vorinstallieren.



Stainless Steel Step Bar



Aluminum Alloy Step Bar



Driver Left Side



Front

Schritt 4

1. M8-Sechskantmuttern am Fahrzeug mit einem Drehmoment von 15 ft-lbs festziehen.
2. Stellen Sie die Trittstange waagrecht ein und ziehen Sie die M8-Sechskantschrauben mit einem Drehmoment von 15 ft-lbs fest.
3. Überprüfen Sie nach der Installation der Trittleiste regelmäßig, ob alle Montageteile sicher und fest sitzen.

Adresse: Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi Shanghai

Importiert

nach AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STRETEASTWOOD NSW 2122 Australien

In die USA importiert: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place,

Rancho Cucamonga, CA 91730



SHUNSHUN GmbH

Römeräcker 9 Z2021,76351

Linkenheim-Hochstetten,Germany Germany



Pooledas Group Ltd

Einheit 5 Albert Edward House,

Die Pavillons Preston, Vereinigtes Königreich

In China hergestellt

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technischer Support und E-Garantiezertifikat

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

PEDALINI PER CAMION

MODELLO:TR-GTB-011

Continuiamo a impegnarci per fornirvi strumenti a prezzi competitivi.

"Risparmia la metà", "Metà prezzo" o qualsiasi altra espressione simile da noi utilizzata rappresenta solo una stima del risparmio che potresti trarre dall'acquistare determinati strumenti con noi rispetto ai principali marchi più importanti e non significa necessariamente coprire tutte le categorie di strumenti offerti da noi. Ti ricordiamo di verificare attentamente quando effettui un ordine con noi se stai effettivamente risparmiando la metà rispetto ai migliori marchi p

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

CAMION IN CORSA SCHEDE

MODELLO:TR-GTB-011



HO BISOGNO DI AIUTO? CONTATTACI!

Hai domande sul prodotto? Hai bisogno di supporto tecnico? Non esitate a contattarci:

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

Queste sono le istruzioni originali, leggere attentamente tutte le istruzioni del manuale prima dell'uso. VEVOR si riserva una chiara interpretazione del nostro manuale d'uso. L'aspetto del prodotto sarà soggetto al prodotto ricevuto. Ti preghiamo di perdonarci se non ti informeremo più se sono presenti aggiornamenti tecnologici o software sul nostro

Elenco delle parti

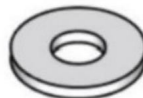
	Qtà.	Descrizione
UN	x6	Staffa di fissaggio
B	x18	Dado esagonale M8
C	x18	Rondella piatta M8
D	x18	Rondella di sicurezza M8
E	x2	Guanto
Preinstallare sulla Step Bar		
F	x12	Bullone flangiato esagonale M8
G	x12	Rondella piatta M8



UN



B



C



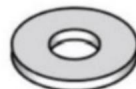
D



E



F



G

ISTRUZIONI PER LA CURA E L'USO

1. Prima dell'installazione

Leggere attentamente queste istruzioni prima di iniziare l'installazione.

Strumenti adeguati miglioreranno la qualità dell'installazione e ridurranno il tempo richiesto.

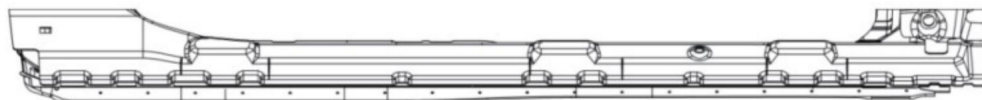
Rimuovere l'accumulo di vernice sui perni filettati di fabbrica.

Se si riscontrano parti mancanti o danni, scattare una foto e contattarci.

L'installazione professionale sarebbe altamente raccomandata.

Passo 1

1. Individuare le posizioni di montaggio (3) su ciascun lato.
2. Rimuovere l'accumulo di vernice sui perni filettati di fabbrica.
3. Pulire il sigillante e lo sporco intorno alle posizioni di montaggio.



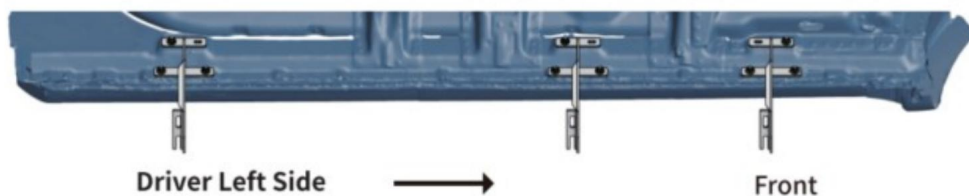
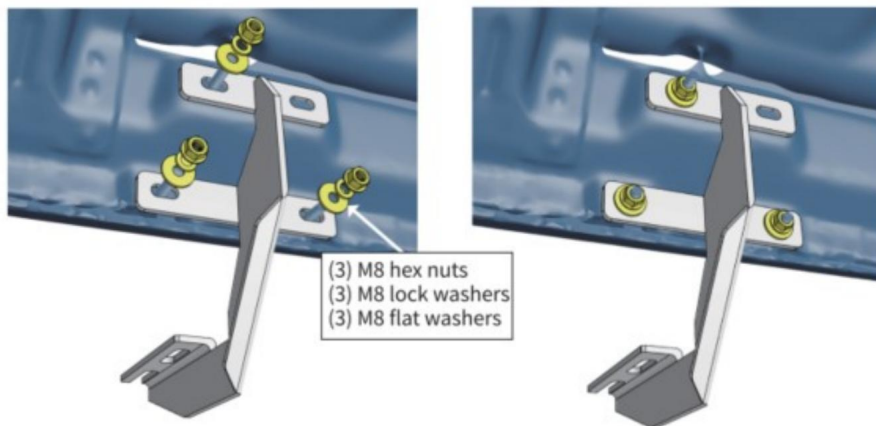
Driver Left Side



Front

Passo 2

1. Attaccare la staffa al pannello oscillante interno, inserire i perni di fabbrica attraverso i fori sulla staffa di montaggio.
2. Fissare la staffa di montaggio con (3) rondelle piatte M8, (3) rondelle di sicurezza M8, (3) dadi esagonali M8.
3. Ripetere per installare tutte le staffe. Non serrare completamente.



Passaggio 3

- 1 . Rimuovere (6) bulloni esagonali M8 e (6) rondelle piatte M8 dalla barra a gradino.
- 2 . Far scorrere i binari di montaggio nelle posizioni corrette.
- 3 . Con l'aiuto, sollevare e fissare la barra a gradino alle staffe. Fissare la barra gradino sulle staffe con (6) bulloni esagonali M8 e (6) rondelle piatte M8.
- 4 . Ripetere per installare l'altra barra del gradino laterale; non serrarlo completamente.

Nota :

Bullone flangiato esagonale M8(F) e rondella piatta M8(G) preinstallati sulla barra gradino.



Stainless Steel Step Bar



Aluminum Alloy Step Bar



Driver Left Side



Front

Passaggio 4

1. Stringere i dadi esagonali M8 sul veicolo con una coppia di 15 piedi-libbre.
2. Regolare la barra gradino per livellarla e serrare i bulloni esagonali M8 con una coppia di 15 piedi-libbre.
3. Dopo aver installato la barra a gradino, effettuare un controllo periodico per garantire che tutti gli accessori di montaggio rimangano sicuri e serrati.

**Indirizzo: Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi
Shanghai**

**Importato in AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD
NSW 2122 Australia**

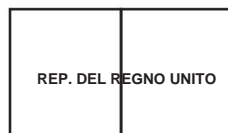
**Importato negli Stati Uniti: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166
Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730**



SHUNSHUN GmbH

Römeräcker 9 Z2021,76351

Linkenheim-Hochstetten,Germania Germania



Gruppo Pooledas Ltd

Unità 5 Casa Albert Edward,

I padiglioni Preston, Regno Unito

Made in China

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

ESTRIBOS PARA CAMIONES

MODELO:TR-GTB-011

Seguimos comprometidos a proporcionarle herramientas a precios competitivos.

"Ahorre a mitad de precio", "A mitad de precio" o cualquier otra expresión similar utilizada por nosotros solo representa una estimación de los ahorros que podría beneficiarse al comprar ciertas herramientas con nosotros en comparación con las principales marcas y no significa necesariamente cubrir todas las categorías de herramientas ofrecidas por nosotros. Le recordamos que, cuando realice un pedido con nosotros, verifique cuidadosamente si realmente está ahorrando la mitad en comparación con las principales marcas.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

CAMIÓN EN MARCHA
TABLAS

MODELO:TR-GTB-011



¿NECESITAS AYUDA? ¡CONTÁCTENOS!

¿Tiene preguntas sobre el producto? ¿Necesita soporte técnico? Siéntete libre de contactarnos:

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

Estas son las instrucciones originales; lea atentamente todas las instrucciones del manual antes de operar. VEVOR se reserva una interpretación clara de nuestro manual de usuario. La apariencia del producto estará sujeta al producto que recibió. Perdone que no le informaremos nuevamente si hay actualizaciones de tecnología o software en nuestro producto.

Lista de partes

	Cant.	Descripción
A	×6	Soporte de montaje
B	×18	Tuerca hexagonal M8
C	×18	Arandela plana M8
D	×18	Arandela de seguridad M8
Y	×2	Guante
Preinstalación en la barra de pasos		
F	×12	Perno de brida hexagonal M8
<small>GRABO</small>	×12	Arandela plana M8



A



B



C



D



Y



F

GRABO

INSTRUCCIONES DE CUIDADO Y USO

1. Antes de la instalación

Lea atentamente estas instrucciones antes de comenzar la instalación.

Las herramientas adecuadas mejorarán la calidad de la instalación y reducirán el tiempo necesario.

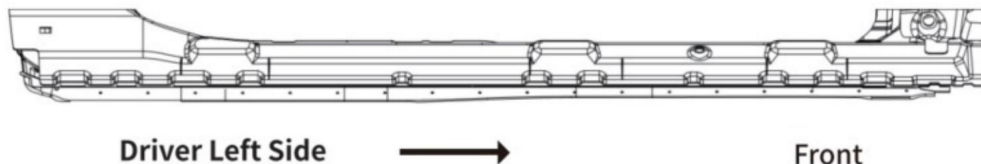
Retire la acumulación de pintura en los pernos roscados de fábrica.

Si faltan piezas o se encuentra algún daño, tome una fotografía y contáctenos.

Se recomienda encarecidamente la instalación profesional.

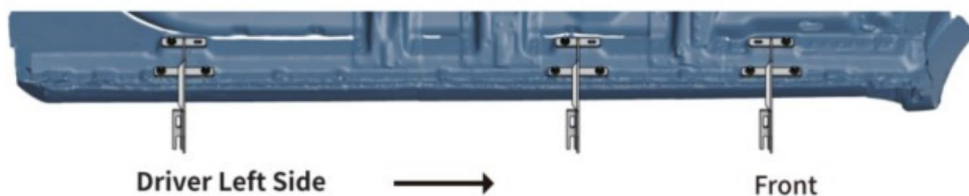
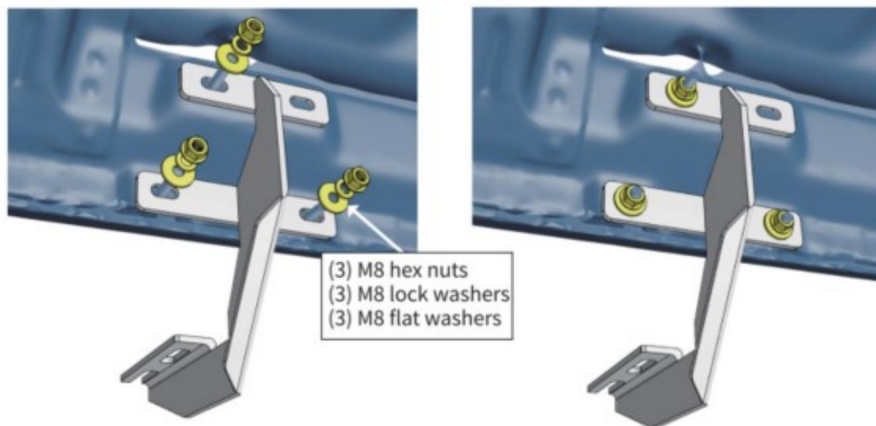
Paso 1

1. Ubique (3) posiciones de montaje en cada lado.
2. Retire la acumulación de pintura en los pernos roscados de fábrica.
3. Limpie el sellador y la suciedad alrededor de las posiciones de montaje.



Paso 2

1. Fije el soporte al panel basculante interior, pase los montantes de fábrica a través de los orificios del soporte de montaje.
2. Asegure el soporte de montaje con (3) arandelas planas M8, (3) arandelas de seguridad M8 y (3) tuercas hexagonales M8.
3. Repita para instalar todos los soportes. No apriete completamente.



Paso 3

- 1 . Retire los (6) pernos hexagonales M8 y las (6) arandelas planas M8 de la barra escalonada.
- 2 . Deslice los rieles de montaje a las posiciones adecuadas.
- 3 . Con ayuda, levante y fije la barra de paso a los soportes. Asegure la barra de paso en los soportes con (6) pernos hexagonales M8 y (6) arandelas planas M8.
- 4 . Repita para instalar la otra barra de paso lateral; no lo apriete completamente.

Nota :

Perno con brida hexagonal M8(F) y arandela plana M8(G) preinstalados en la barra escalonada.



Stainless Steel Step Bar



Aluminum Alloy Step Bar



Driver Left Side



Front

Etapa 4

1. Apriete las tuercas hexagonales M8 en el vehículo con una torsión de 15 pies-libras.
2. Ajuste la barra de paso para nivelar y apriete los pernos hexagonales M8 con una torsión de 15 pies-libras.
3. Después de instalar la barra de paso, verifique periódicamente para garantizar que todos los accesorios de montaje permanezcan seguros y apretados.

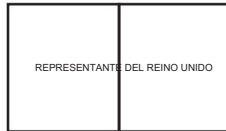
Dirección: Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi
Shanghai

Importado a AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET ASTWOOD
NSW 2122 Australia

Importado a EE. UU.: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim
Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



SHUNSHUN GmbH
Römeräcker 9 Z2021,76351
Linkenheim-Hochstetten,Alemania Alemania



Grupo Pooledas Ltd
Unidad 5 Casa Albert Edward,
The Pavilions Preston, Reino Unido

Hecho en china

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat e-gwarancji www.vevor.com/support

NAKŁADKI DO SAMOCHODÓW CIĘŻAROWYCH

MODEL:TR-GTB-011

Nadal dokładamy wszelkich starań, aby zapewnić Państwu narzędzia w konkurencyjnej cenie.

„Zaoszczędź o połowę”, „o połowę ceny” lub inne podobne wyrażenia używane przez nas przedstawiają jedynie szacunkową oszczędność, jaką możesz zyskać kupując u nas określone narzędzia w porównaniu z głównymi najlepszymi markami i niekoniecznie oznaczają uwzględnienie wszystkich kategorii oferowanych narzędzi przez nas. Przypominamy, aby podczas składania zamówienia u nas dokładnie sprawdzić, czy faktycznie oszczędzasz połowę w porównaniu z czołowymi markami.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

JAZDA CIĘŻARÓWKĄ
DESKI

MODEL:TR-GTB-011



POTRZEBUJĘ POMOCY? SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI!

Masz pytania dotyczące produktu? Potrzebujesz wsparcia technicznego? Śmiało możesz się z nami skontaktować:

Wsparcie techniczne i certyfikat e-gwarancji
www.vevor.com/support

To jest oryginalna instrukcja. Przed przystąpieniem do obsługi prosimy o dokładne zapoznanie się ze wszystkimi instrukcjami. VEVOR zastrzega sobie jasną interpretację naszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu zależy od produktu, który otrzymałeś. Proszę wybaczyć nam, że nie będziemy ponownie informować Państwa, jeśli pojawią się jakieś aktualizacje technologii lub oprogramowania naszego produktu.

Lista części

	Ilość	Opis
A	×6	Uchwyt montażowy
B	×18	Nakrętka sześciokątna M8
C	×18	Podkładka płaska M8
D	×18	Podkładka zabezpieczająca M8
I	×2	Rękawica
Wstępnie zainstaluj na pasku schodkowym		
F	×12	Śruba kołnierzowa M8 z łbem sześciokątnym
G	×12	Podkładka płaska M8



A



B



C



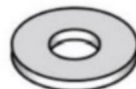
D



I



F



G

INSTRUKCJA OBSŁUGI I UŻYTKOWANIA

1. Przed instalacją

Przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję przed rozpoczęciem instalacji.

Odpowiednie narzędzia poprawią jakość montażu i skrócą czas jego montażu.

Usuń nagromadzoną farbę na fabrycznie gwintowanych kołkach.

W przypadku stwierdzenia brakujących części lub jakichkolwiek uszkodzeń, prosimy o zrobienie zdjęcia i skontaktowanie się z nami.

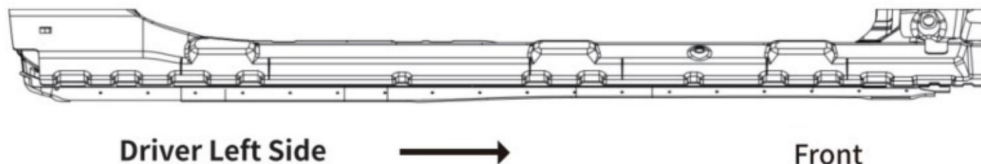
Profesjonalny montaż byłby wysoce zalecany.

Krok 1

1. Zlokalizować (3) pozycje montażowe po każdej stronie.

2. Usuń nagromadzoną farbę na fabrycznie gwintowanych kołkach.

3. Oczyszczyć uszczelniacz i brud wokół pozycji montażowych.

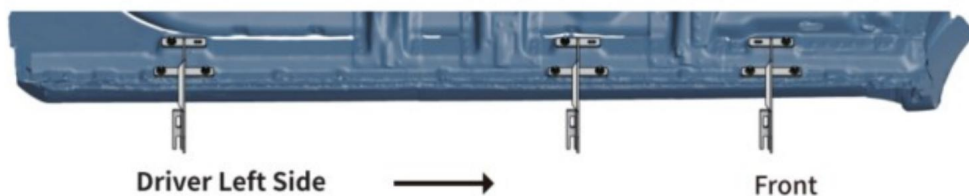
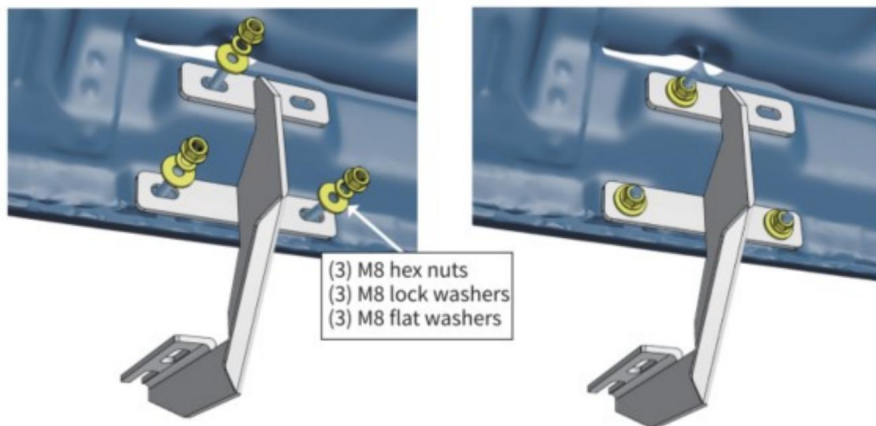


Krok 2

1. Przymocuj wspornik do wewnętrznego panelu wahacza, przełóż fabryczne kołki przez otwory we wsporniku montażowym.

2. Zamocuj wspornik montażowy za pomocą (3) podkładek płaskich M8, (3) podkładek zabezpieczających M8, (3) nakrętek sześciokątnych M8.

3. Powtórz tę czynność, aby zamontować wszystkie wsporniki. Nie dokręcaj całkowicie.



Krok 3

1. Wymontuj (6) śruby sześciokątne M8 i (6) podkładki płaskie M8 z pręta stopnia.
2. Przesuń szyny montażowe do odpowiednich pozycji.
3. Z pomocą podnieś i przymocuj poręcz do wsporników. Przymocuj drążek schodkowy do wsporników za pomocą (6) śrub sześciokątnych M8 i (6) podkładek płaskich M8.
4. Powtórz tę czynność, aby zamontować drugi stopień boczny; nie dokręcaj go całkowicie.

Notatka :

Sześciokątą śrubę kołnierkową M8(F) i płaską podkładkę M8(G) należy wstępnie zamontować na wsporniku stopnia.



Stainless Steel Step Bar



Aluminum Alloy Step Bar



Driver Left Side



Front

Krok 4

1. Dokręcić nakrętki sześciokątne M8 w pojeździe momentem obrotowym 15 ft-lbs.
2. Wypoziomuj wspornik stopnia i dokręć śruby sześciokątne M8 momentem obrotowym 15 ft-lbs.
3. Po zamontowaniu poręczy należy okresowo sprawdzać, czy wszystkie elementy montażowe są dobrze zamocowane.

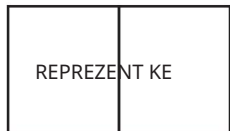
Adres: Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi Szanghaj

Import do

Australii: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australia

Import do USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho

Cucamonga, CA 91730



SHUNSHUN GmbH

Römeräcker 9 Z2021,76351

Linkenheim-Hochstetten, Niemcy Niemcy



Pooledas Group Ltd

Jednostka 5 Dom Alberta Edwarda,

Pawilony Preston, Wielka Brytania

Wyprodukowano w Chinach

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat e-gwarancji

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

TRUCKLOOPPLANKEN

MODEL: TR-GTB-011

We blijven ons inzetten om u gereedschap tegen een concurrerende prijs te bieden.

'Bespaar de helft', 'Halve prijs' of andere soortgelijke uitdrukkingen die door ons worden gebruikt vertegenwoordigen slechts een schatting van de besparingen die u zou kunnen profiteren als u bepaalde gereedschappen bij ons koopt in vergelijking met de grote topmerken en betekenen niet noodzakelijkerwijs dat ze alle categorieën van aangeboden gereedschappen dekken. door ons. Wij verzoeken u vriendelijk om

bij het plaatsen van een bestelling bij ons goed na te gaan of u daadwerkelijk de helft bespaart in vergelijking met

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

VRACHTWAGEN LOOPT
BORDEN

MODEL: TR-GTB-011



HULP NODIG? NEEM CONTACT MET ONS OP!

Heeft u productvragen? Technische ondersteuning nodig? Neem dan gerust contact met ons op:

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

Dit is de originele instructie. Lees alle instructies in de handleiding zorgvuldig door voordat u ermee aan de slag gaat. VEVOR behoudt zich een duidelijke interpretatie van onze gebruikershandleiding voor. Het uiterlijk van het product is afhankelijk van het product dat u heeft ontvangen. Vergeef ons alstublieft dat we u niet opnieuw zullen informeren als er technologie- of software-updates

Onderdelen lijst

	Aantal	Beschrijving
A	x6	Montagebeugel
B	x18	M8 zeskantmoer
C	x18	M8 platte sluitring
D	x18	M8 borgring
EN	x2	Handschoen
Pre-installatie op Step Bar		
F	x12	M8 zeskantflensbout
G	x12	M8 platte sluitring



A



B



C



D



EN



F



G

VERZORGINGS- EN GEBRUIKSINSTRUCTIES

1. Vóór installatie

Lees deze instructie zorgvuldig door voordat u met de installatie begint.

Het juiste gereedschap verbetert de kwaliteit van de installatie en verkort de benodigde tijd.

Verwijder de verfhopping op de in de fabriek aangebrachte draadeinden.

Als er ontbrekende onderdelen of schade worden aangetroffen, maak dan een foto en neem contact met ons op.

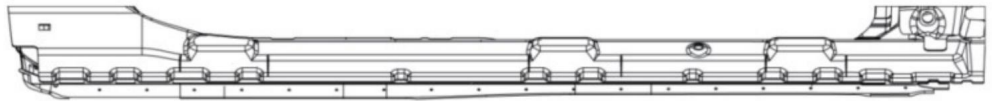
Een professionele installatie wordt ten zeerste aanbevolen.

Stap 1

1. Zoek (3) montageposities aan elke kant.

2. Verwijder de verfhopping op de in de fabriek aangebrachte draadeinden.

3. Reinig het afdichtmiddel en vuil rond de montageposities.



Driver Left Side



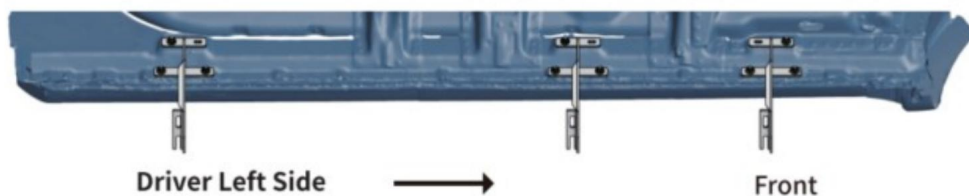
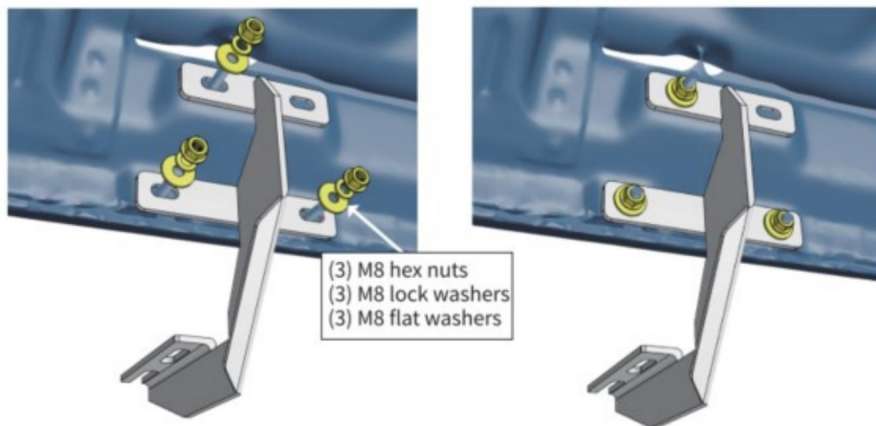
Front

Stap 2

1. Bevestig de beugel aan het binnenste rockerpaneel en voer de fabriekstapeinden door de gaten in de montagebeugel.

2. Zet de montagebeugel vast met (3) platte M8-ringen, (3) M8-veerringen, (3) M8-zeskantmoeren.

3. Herhaal dit om alle beugels te installeren. Draai niet volledig vast.

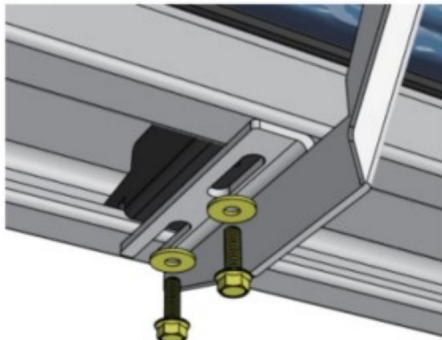


Stap 3

1. Verwijder (6) M8 zeskantbouten en (6) M8 platte ringen van de treeplank.
2. Schuif de montagerails naar de juiste posities.
3. Til met hulp de opstapstang op en bevestig deze aan de beugels. Zet de treeplank vast op de beugels met (6) M8 zeskantbouten en (6) M8 platte ringen.
4. Herhaal dit om de andere zijstapbalk te installeren; draai hem niet helemaal vast.

Opmerking :

M8(F) zeshoekige flensbout en **M8(G)** platte ring vooraf installeren op treeplank.



Stainless Steel Step Bar



Aluminum Alloy Step Bar



Driver Left Side



Front

Stap 4

1. Draai de M8 zeskantmoeren op het voertuig vast met een koppel van 15 ft-lbs.
2. Stel de trapstang af zodat deze waterpas staat en draai de M8 zeskantbouten vast met een koppel van 15 ft-lbs.
3. Nadat de opstapstang is geïnstalleerd, dient u periodiek te controleren of al het bevestigingsmateriaal goed vastzit en goed vastzit.

Adres: Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi Shanghai

**Geïmporteerd in AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW
2122 Australië**

**Geïmporteerd naar de VS: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim
Place, Rancho Cucamonga, CA 91730**



**SHUNSHUN GmbH
Römeräcker 9 Z2021,76351
Linkenheim-Hochstetten, Duitsland Duitsland**



**Pooledas Group Ltd
Eenheid 5 Albert Edward Huis,
De paviljoens Preston, Verenigd Koninkrijk**

Gemaakt in China

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

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

LASTBORDAR

MODELL:TR-GTB-011

Vi fortsätter att vara engagerade i att ge dig verktyg till konkurrenskraftiga priser. "Spara hälften", "halva priset" eller andra liknande uttryck som används av oss representerar bara en uppskattning av besparingar du kan dra nytta av att köpa vissa verktyg hos oss jämfört med de stora toppmärkena och betyder inte nödvändigtvis att täcka alla kategorier av verktyg som erbjuds av oss. Du påminns vänligen om att noggrant kontrollera när du gör en beställning hos oss om du faktiskt sparar hälften i jämförelse med de

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

LASTBIL KÖR BRÄDER

MODELL:TR-GTB-011



BEHÖVS HJÄLP? KONTAKTA OSS!

Har du produktfrågor? Behöver du teknisk support? Kontakta oss gärna:

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

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

Delarlista

	Antal.	Beskrivning
A	x6	Monteringsfäste
B	x18	M8 sexkantsmutter
C	x18	M8 platt bricka
D	x18	M8 låsbricka
<small>OCH</small>	x2	Handske
Förinstallera på Step Bar		
F	x12	M8 sexkantsflänsbult
G	x12	M8 platt bricka

**A****B****C****D**OCH**F****G**

SKÖTSEL OCH ANVÄNDNINGSSINSTRUKTIONER

1. Före installation

Läs denna instruktion noggrant innan du påbörjar installationen.

Rätt verktyg kommer att förbättra kvaliteten på installationen och minska den tid som krävs.

Ta bort färgansamlingen på de fabriksgängade bultarna.

Om saknade delar eller någon skada hittas, ta en bild och kontakta oss.

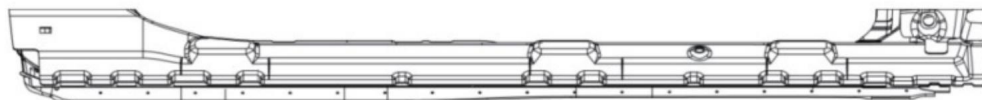
Professionell installation skulle starkt rekommenderas.

Steg 1

1 . Leta upp (3) monteringspositioner på varje sida.

2 . Ta bort färgansamlingen på de fabriksgängade bultarna.

3 . Rengör tätningssmedel och smuts runt monteringspositioner.



Driver Left Side



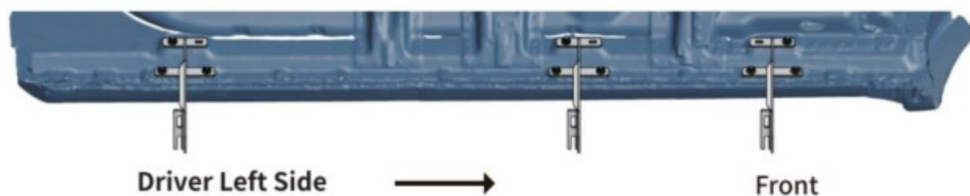
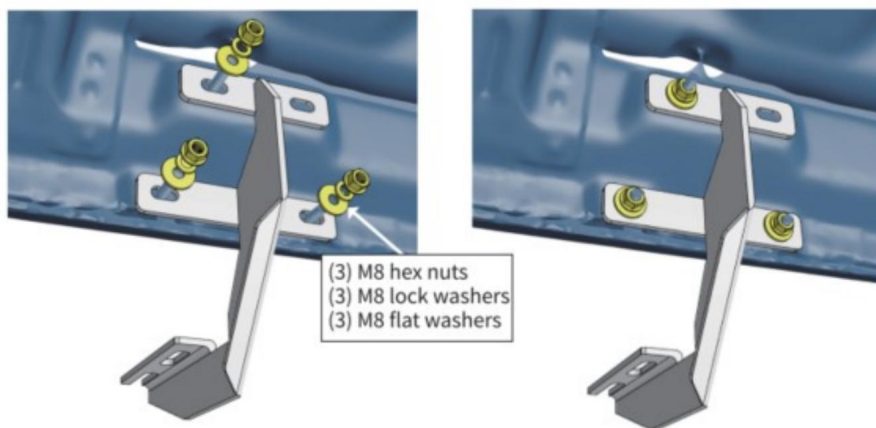
Front

Steg 2

1 . Fäst fästet på den inre vipppanelen, mata fabriksbultarna genom hålen på monteringsfästet.

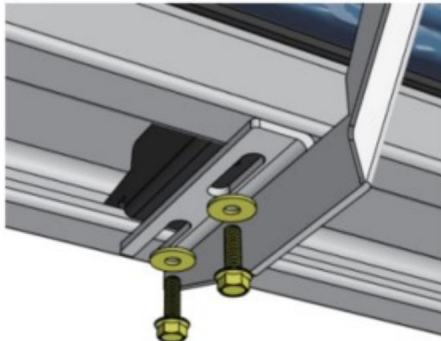
2 . Fäst monteringsfästet med (3) M8 platta brickor , (3) M8 låsbrickor , (3) M8 sexkantmuttrar.

3 . Upprepa för att installera alla fästen. Dra inte åt helt.

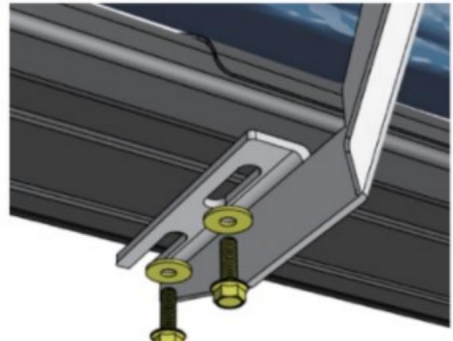


Steg 3

- 1 . Ta bort (6) M8 sexkantsbultar och (6) M8 plana brickor från stegstången.
 - 2 . Skjut monteringspåren till rätt positioner.
 - 3 . Lyft och fäst stegstången på fästen med hjälp. Fäst stegstången på fästena med (6) M8 sexkantsbultar och (6) M8 plana brickor.
 - 4 . Upprepa för att installera den andra stegstången på sidan; dra inte åt den helt.
- Notera :
- M8(F) sexkantsflänsbult och M8(G) platt bricka förinstalleras på stegstången.



Stainless Steel Step Bar



Aluminum Alloy Step Bar



Driver Left Side



Front

Steg 4

1. Dra åt M8 sexkantmuttrar på fordonet med 15 ft-lbs vridmoment.
2. Justera stegstången till nivå och dra åt M8 sexkantsbultar med 15 ft-lbs vridmoment.
3. Efter att stegstången har installerats, kontrollera regelbundet för att säkerställa att all monteringsutrustning förblir säker och åtdragen.

**Adress: Baoshanqu Shuangchenglu 803long 11hao 1602A-1609shi
Shanghai**

**Importerad till AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD
NSW 2122 Australien**

**Importerad till USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166
Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730**



**SHUNSHUN GmbH
Römeräcker 9 Z2021,76351
Linkenheim-Hochstetten, Tyskland, Tyskland**



**Pooledas Group Ltd
Enhet 5 Albert Edward House,
The Pavilions Preston, Storbritannien**

Tillverkad i Kina

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och e-garanticertifikat

www.vevor.com/support