

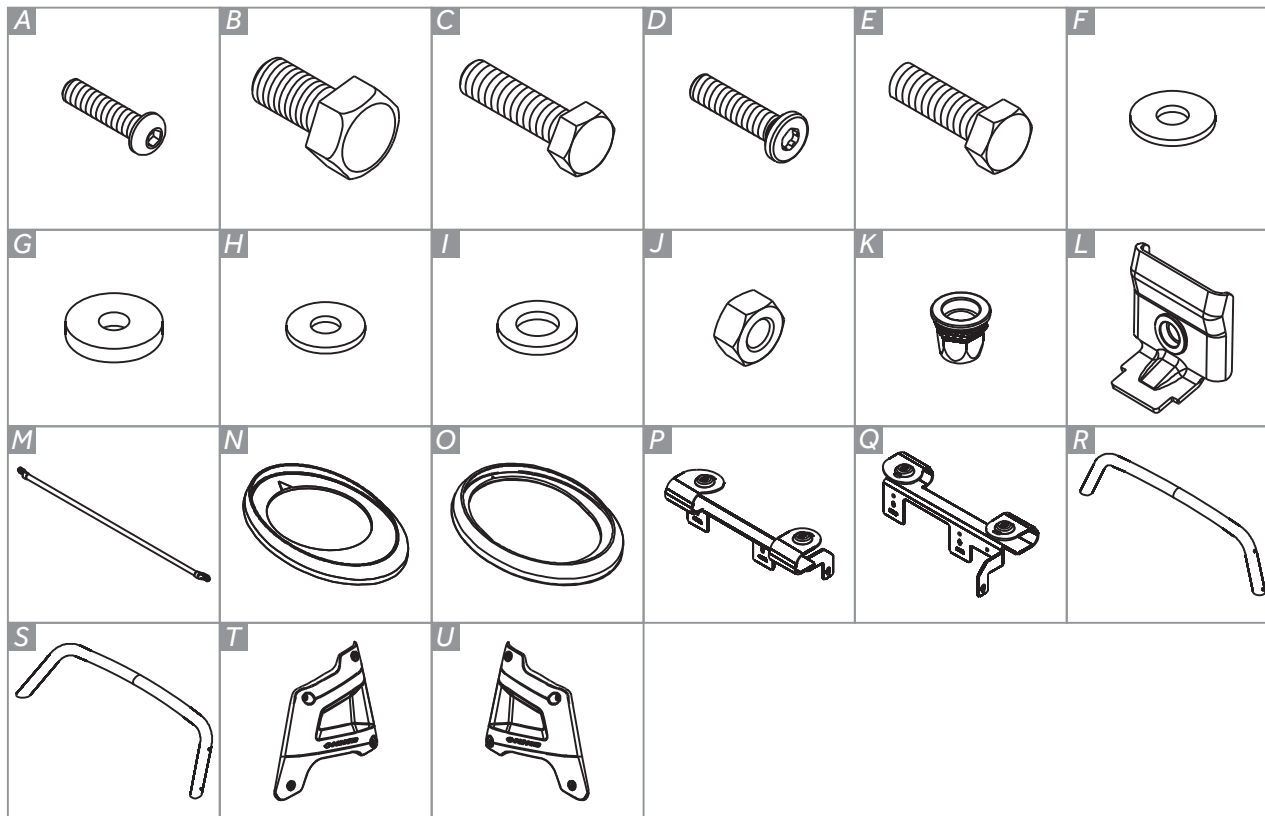


K756

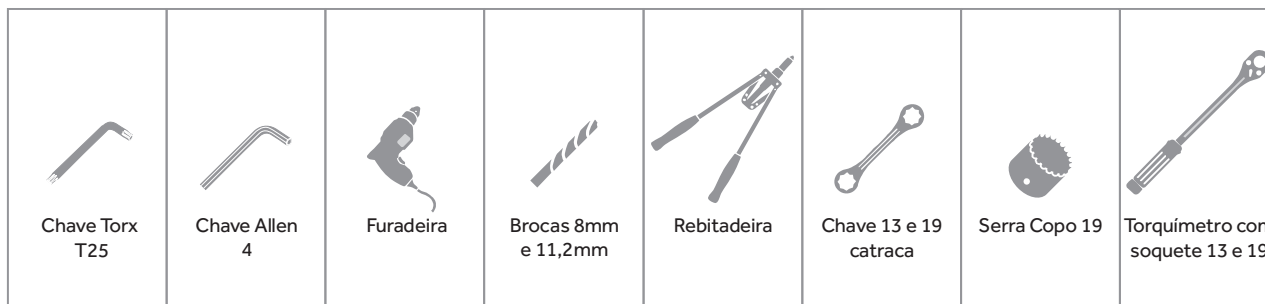
Novo Santantônio K1 | Triton 2016 -
New Roll Bar K1 | Triton 2016 -
Nueva Barra Antivuelco K1 | Triton 2016 -

ITEM Item Ítem	QUANT. Qty. Cant.	DESCRIÇÃO Description Descripción
A	02	Pf. Sext. Int. Cab. Abau. M6x1,00x25 M6x1,00x25 Int. Hex. Bulq. Head Bolt Torn. Hex. Int. Cab. Com. M6x1,00x25
B	04	Pf. Sext. M12x1,25x25 M12x1,25x25 Hex. Bolt Torn. Hex. M12x1,25x25
C	06	Pf. Sext. M8x1,25x30 M8x1,25x30 Hex. Bolt Torn. Hex. M8x1,25x30
D	08	Pf. Torx M6x1,00x25 M6x1,00x25 Torx Bolt Torn. Torx M6x1,00x25
E	02	Pf. Sext. M8x1,25x25 M8x1,25x25 Hex. Bolt Torn. Hex. M8x1,25x25
F	04	Arruela Lisa DIN M12x2,5x24 M12x2,5x24 DIN Flat Washer Arandela Plana DIN M12x2,5x24
G	08	Arruela Lisa Especial M8x4,25x25 M8x4,25x25 Special Flat Washer Arandela Plana Especial M8x4,25x25
H	10	Arruela Lisa SAE M8x2,00x22 M8x2,00x22 SAE Flat Washer Arandela Plana SAE M8x2,00x22
I	02	Arruela Lisa M6x18 M6x18 Flat Washer Arandela Plana M6x18
J	02	Porca Sext. AF. M8x1,25 M8x1,25 Hex. Nut SL. Tuerca Hex. AF. M8x1,25
K	06	Rebite Sextavado M8x1,25 M8x1,25 Hex. Rivet Remache Hex. M8x1,25
L	04	Trava Lateral Side Lock Traba Lateral
M	01	Grade de Vidro Glass Grid Barandilla de Vidrio
N	02	Arruela Plástica Traseira Plastic Back Washer Arandela Trasera de Plástico
O	02	Arruela Plástica Dianteira Plastic Front Washer Arandela Frontal de Plástico
P	01	Base Direita Right Base Base Derecha
Q	01	Base Esquerda Left Base Base Izquierda
R	01	Contorno Dianteiro Front Contour Contorno Frontal
S	01	Contorno Traseiro Back Contour Contorno Trasero
T	01	Capa Lateral Direita Right Side Cover Cubierta Lateral Derecha
U	01	Capa Lateral Esquerda Left Side Cover Cubierta Lateral Izquierda

PARTES INCLUSAS / Parts Included / Piezas Incluidas



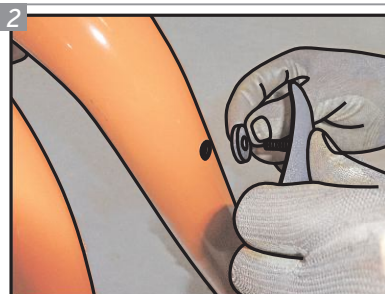
FERRAMENTAS / Tools / Herramientas





1 **Separe os contornos em posição de montagem.**

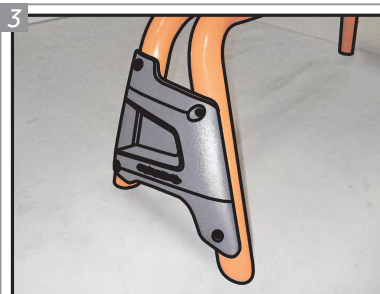
*Separate the contours in mounting position.
Separe los contornos en posición de montaje.*



2 **Disponha a Capa Lateral Direita "T" com Parafusos "D", colocando as Arruelas "G" internamente, como espaçadores para a Capa, sem apertar.**

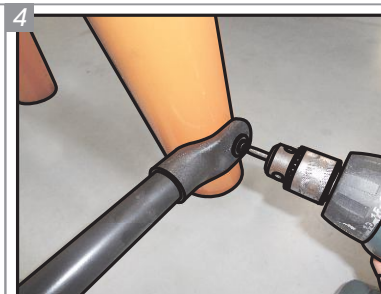
Dispose the "T" Right Side Cover with "D" Bolts, placing the "G" Washers internally, as spacers for the Cover, without giving grip.

Ponga la Cubierta Lateral Derecha "T" con Tornillos "D", poniendo las Arandelas "G" internamente, como espaciadores para la Cubierta, sin apretar.



3 **Repita o passo anterior para o outro lado.**

*Repeat the previous step for the other side.
Repita el paso anterior para el otro lado.*



4 **Posicione a Grade de Vidro "M", com as extremidades nas furações correspondentes, no Contorno Dianteiro "R" e fixe-a com Parafusos "A" e Arruelas "I".**

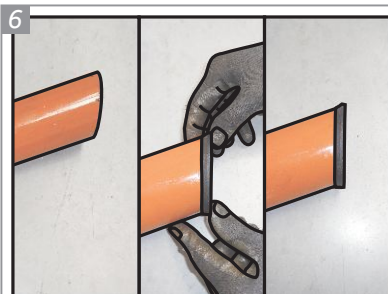
Position the "M" Glass Grid, with the extremity on the corresponding holes, on the "R" Front Contour and fix it with "A" Bolts and "I" Washers.

Coloque la Barandilla de Vidro "M", con los extremos en los orificios correspondientes, en el Contorno Frontal "R" y fijarla con Tornillos "A" y Arandelas "I".



5 **Novo Santantônio com Grade de Vidro montada.**

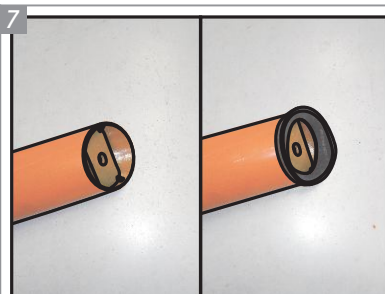
*New Roll bar with the mounted Glass Grid.
Nueva Barra Antivuelco con Barandilla de Vidro montada.*



6 **Posicione, em cada uma das extremidades do Contorno Dianteiro "R", uma Arruela Plástica Dianteira "O".**

Position, on each one of it's extremity's of the "R" Front Contour, a "O" Plastic Front Washer.

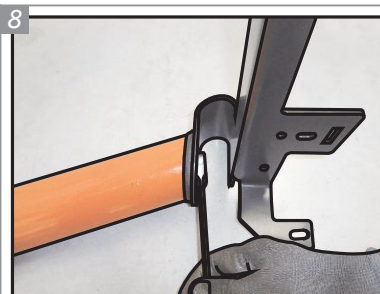
Posicione, en cada uno de los extremos del Contorno Frontal "R", una Arandela Frontal de Plástico "O".



7 **Com o Contorno Traseiro "S", repita o mesmo procedimento, utilizando as Arruelas Plásticas Traseiras "N".**

With the "S" Back Contour, repeat the same procedure, using "N" Plastic Back Washers.

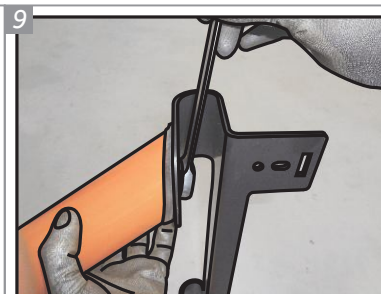
Con el Contorno Trasero "S", repita el mismo procedimiento utilizando las Arandelas Traseras de Plástico "N".



8 **Para fixar o Contorno Dianteiro "R" à Base Direita "P", utilize Parafusos "B" e Arruelas "F", sem dar o aperto final.**

For fixing the "R" Front Contour to the "P" Right Base, use "B" Bolts and "F" Washers, without giving the final grip.

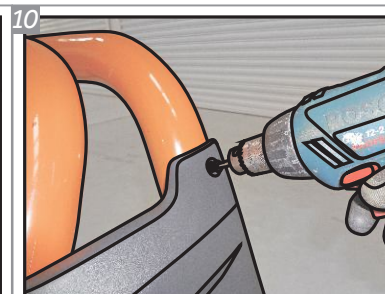
Para detener el Contorno Frontal "R" a la Base Derecha "P", utilice Tornillos "B" y Arandelas "F", sin aplicar el apriete final.



9 **Repita o passo anterior para o Contorno Traseiro "S", de modo que fique como a imagem. Utilize o mesmo procedimento para o lado esquerdo, com a Base Esquerda "Q".**

Repeat the previous step for the "S" Back Contour, in a way that is equal to the image. Use the same procedure for the left side, with the "Q" Left Base.

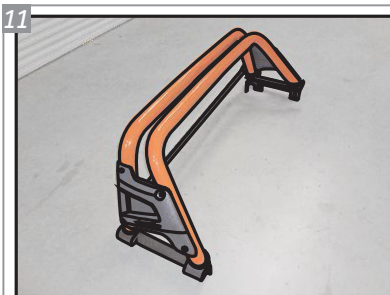
Repita el paso anterior para el Contorno Trasero "S", por lo que se parezca a la imagen. Utilice el mismo procedimiento para el lado izquierdo, con la Base Izquierda "Q".



10 **Dar aperto final nos parafusos das capas. Se necessário, utilize uma parafusadeira.**

Give the final grip to the bolts of the cover. If necessary, use a screw gun.

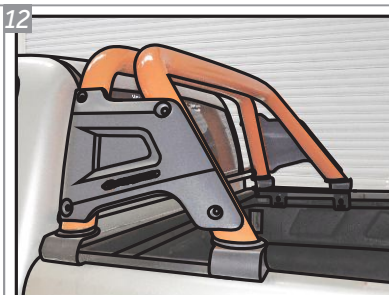
Dar el apriete final en los tornillos de las cubiertas. Si es necesario, utilice un atornillador.



Seu Novo Santantônio K1 deverá estar como na imagem acima.

Your New Roll Bar K1 should be as in the image above.

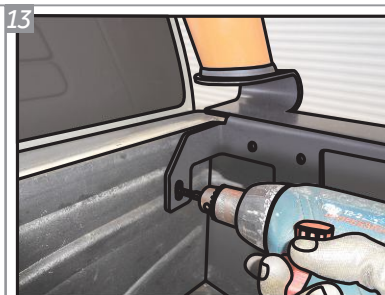
Su Nueva Barra Antivuelco K1 debe ser como en la imagen de arriba.



Coloque o acessório na sua posição e ajuste as bases na caçamba. Depois, aperte os parafusos M12.

Place the accessory in position and adjust the bases on the bed. After, give the final grip to the M12 bolts.

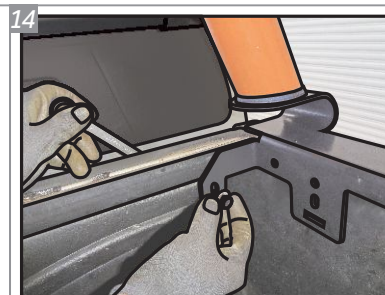
Colocar el accesorio en posición y ajustar a la caja. Después, apriete los tornillos M12.



Utilize a furação presente na aba frontal da Base e, como referência, fure a caçamba com uma broca 8mm.

Use the available hole on the Base's frontal tab and, as a reference, pierce the bed with an 8mm drill.

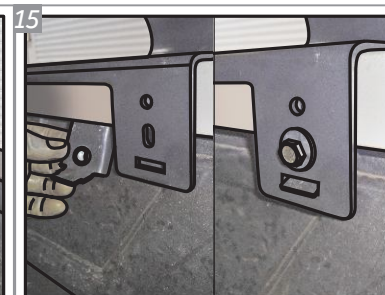
Utilice el orificio presente en la solapa delantera de la Base y, como referencia, pegar el coche con un taladro de 8 mm.



Prenda a base com Parafuso "E", Arruelas "H" e Porca "J". Repita para o outro lado.

Secure the base with "E" Bolt, "H" Washers and "J" Nut. Repeat it for the other side.

Fije la base con Tornillo "E", Arandelas "H" y Tuerca "J". Repita para el otro lado.



Posicione as Travas Laterais "L", por dentro da aba da caçamba, nas partes dianteira e traseira, com Parafusos "C" e Arruelas "H", como nas imagens acima. Repita para o outro lado.

Position the "L" Side Lock, inside the bed's tab, on the front and the back portions, with "C" Bolts and "H" Washers, as in the images above. Repeat it for the other side.

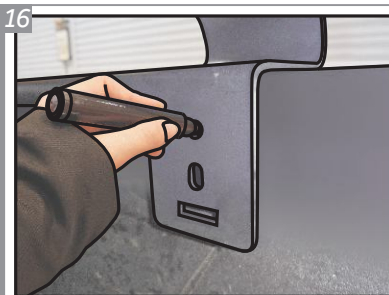
Posicionar la Traba Lateral "L", dentro de la solapa de la caja, en la parte delantera y trasera, con Tornillos "C" y Arandelas "H", como en las imágenes de arriba. Repita para el otro lado.



Caso a presença do Protetor de Caçamba impossibilite a utilização das Travas, siga os passos a seguir.

If the presence of Bed Mat prevents the use of Locks, follow the steps below.

Si la presencia del Protector de Caja impide el uso de Trabas, siga los siguientes pasos.



Caso não seja possível instalar as Travas "L", marque os três furos superiores no protetor de caçamba e remova temporariamente os suportes.

In case is not possible to install the "L" Locks, mark the three superior holes on the bed mat and remove the supports, temporarily.

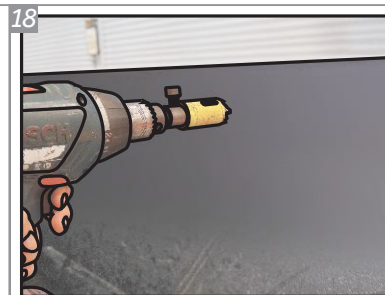
Si no es posible instalar las Trabas "L" marca los tres puntos superiores en el protector de caja y eliminar temporalmente los soportes.



Utilize a broca de 8mm para fazer os furos de guia no protetor de caçamba e na aba da caçamba.

Use the 8mm drill for making the guide holes on the bed mat and the bed tab.

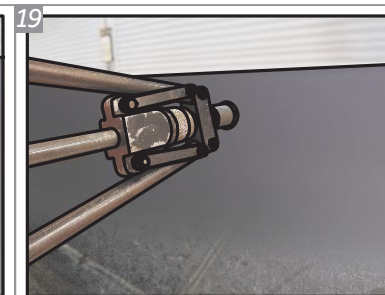
Utilice el taladro de 8mm para hacer los agujeros de guía en el protector de caja y la pestaña de la caja.



Com o furo guia, utilize a serra copo 19 para fazer um furo circular no protetor de caçamba e dar acesso a aba da caçamba.

With the guide hole, use the hole saw 19 for making a round hole on the bed mat and give access to the bed tab.

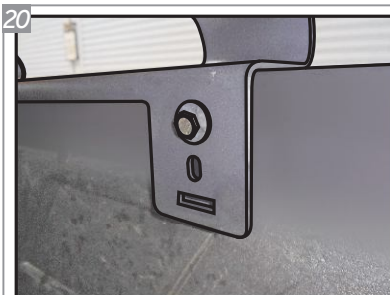
Con el agujero piloto, utilizar la sierra copa 19 para hacer un agujero circular en el protector de caja y dar acceso a la pestaña de la caja.



Com a aba da caçamba exposta, repasse os furos com a broca de 11,2mm para possibilitar a instalação dos Rebites "K" com o auxílio de uma rebiteadeira.

With the bed tab exposed, review the holes with the 11,2mm drill for making the "K" Rivets installation possible, with the help of a riveting.

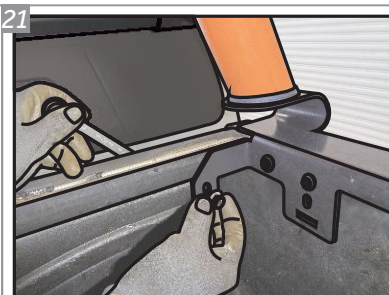
Con la pestaña de la caja expuesta, pasar los agujeros con el taladro de 11,2mm para permitir la instalación de lo Remache "K", con la ayuda de un remachado.



Com os Rebites instalados, utilize os Parafusos "C" com Arruelas "H" para fixar o Santantônio na caçamba. Repita os procedimentos no outro lado.

With the Rivets installed, use the "C" Bolts with "H" Washers, for fixing the Roll Bar to the bed. Repeat the procedures on the other side.

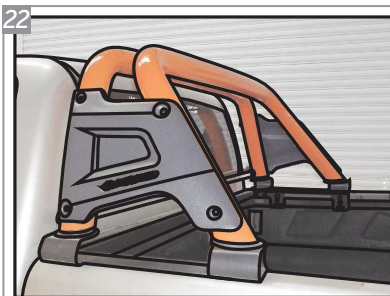
Con los Remaches instalados, utilice los Tornillos "C" con Arandelas "H" para fijar la Barra Antivuélco en la caja. Repetir el procedimiento en el otro lado.



Prenda a base com Parafuso "E", Arruelas "H" e Porca "J". Repita para o outro lado.

Secure the base with "E" Bolt, "H" Washers and "J" Nut. Repeat it for the other side.

Fije la base con Tornillo "E", Arandelas "H" y Tuerca "J". Repita para el otro lado.



No final da instalação, seu acessório deverá se assemelhar com o que pode ser visto na imagem acima.

In the end of the installation, your accessory must look like the one on the image above.

Después de la instalación, su accesorio debe ser similar a lo que se ve en la imagen de arriba.

GARANTIA / Warranty / Garantía

Keko Acessórios S.A. concede ao comprador original dos produtos Keko garantia de três anos a partir da data da compra original por defeito de fabricação em matéria-prima, mão-de-obra ou acabamento, em serviço ou uso normal, sendo devidamente comprovados. Excluem a garantia danos ocasionados por colisões, uso indevido do produto como sobrecarga, limpeza incorreta, instalação inadequada, alteração da concepção original do produto ou nº de série (disponível no produto e na embalagem) de fabricação removido.

Conservação, limpeza e durabilidade: para limpeza utilizar somente água, sabão neutro, esponja ou flanela. Para conservação de produtos com acabamento cromo utilizar periodicamente cera automotiva. Nunca utilizar produtos químicos ou abrasivos, dado que seus componentes riscam o acabamento e expõe à corrosão os produtos com acabamento em cromo e danificam os produtos em plástico.

Solicitação da garantia: solicitar à loja em que foi efetuada a compra a avaliação do problema. Em caso de reclamação procedente, a peça será substituída sem ônus ao proprietário. O conserto ou substituição das partes do equipamento não ocasionará prolongamento do prazo de garantia estabelecido para o mesmo.

Termo de responsabilidade dos produtos Keko: a Keko não assume qualquer responsabilidade em virtude de ocorrências de qualquer natureza, decorrentes da má utilização/instalação dos seus produtos. Após a utilização do produto/embalagem recomendamos a correta destinação para cada tipo de material conforme lei vigente.

Os produtos Keko são comercializados como acessórios meramente decorativos e não devem ser considerados como medida de proteção para o veículo ou passageiros em casos de colisão ou capotagem.

Keko Acessórios S.A. warrants to the original purchaser of Keko's products, for the period of three years, from the date of the purchase, that the product is free from defects in raw material, workmanship or finishing and it is Keko's obligation, under this warranty, to repair or replace, at Keko's election, any part or parts of the product which prove to be defective. This warranty shall not apply to any product which has suffered damage from collision, mishandling, misuse, incorrect cleaning, and incorrect installation or to any product that has been altered from its original conception or had its serial number (available in the product and packaging) removed.

Maintenance, cleaning and durability: for cleaning use only water, neutral soap and sponge or flannel. Periodically use automotive wax to conserve the chrome-plated parts. Never use chemicals or abrasive products not to scratch and expose the product to corrosion.

Warranty Claim: request the shop where the accessory was purchased to evaluate the defect. If proved to be Keko's liability, the part will be repaired or replaced without charge. The repair or replacement of the parts will not result in extension of the warranty term provided.

Keko's Liability Term: Keko does not assume any responsibility for the mishandling or wrong installation of its products. After using the product/packaging we recommend the appropriate destination for each type of material according applicable law.

Keko's products are merely decorative and do not guarantee the safety of the occupant or vehicle in case of a rollover or other vehicle accident.

Keko Accesorios S.A. le concede al comprador original de los productos Keko garantía de tres años a partir de la fecha de compra original por defecto de fabricación en la materia prima, mano de obra o terminación, en servicio o durante el uso normal, siempre que debidamente comprobados. Se excluyen de la garantía los daños ocasionados por colisión, uso indebido del producto como exceso de carga, limpieza incorrecta, instalación inadecuada, alteración de la concepción original del producto o cuando se haya retirado el número de serie (disponible en el producto y en el empaque) de fabricación.

Conservación, limpieza y durabilidad: para limpieza, utilizar solamente agua, jabón neutro, esponja o flanela. Para la conservación de productos con terminación cromo, utilizar periódicamente cera para automóviles. Nunca utilizar productos químicos o abrasivos, dado que sus componentes arañan la terminación y exponen los productos con terminación de cromo a la corrosión, perjudicando los productos de plástico.

Solicitud de la garantía: solicitar la evaluación del problema en el establecimiento donde se efectuó la compra. En caso de reclamación procedente, se cambiará la pieza sin cargo para el propietario. La reparación o cambio de las partes del equipo no representa prolongación de su plazo de garantía original.

Término de responsabilidad de los productos Keko: Keko no asume ninguna responsabilidad en virtud de cualquier tipo de avería que resulte de mala utilización/instalación de sus productos. Después de la utilización del producto/empaque recomendamos el destino apropiado para cada tipo de material, según la legislación aplicable.

Los productos Keko se comercializan como accesorios meramente decorativos y no se deben considerar como medida de protección del vehículo o de sus pasajeros en caso de colisión o volcamiento.