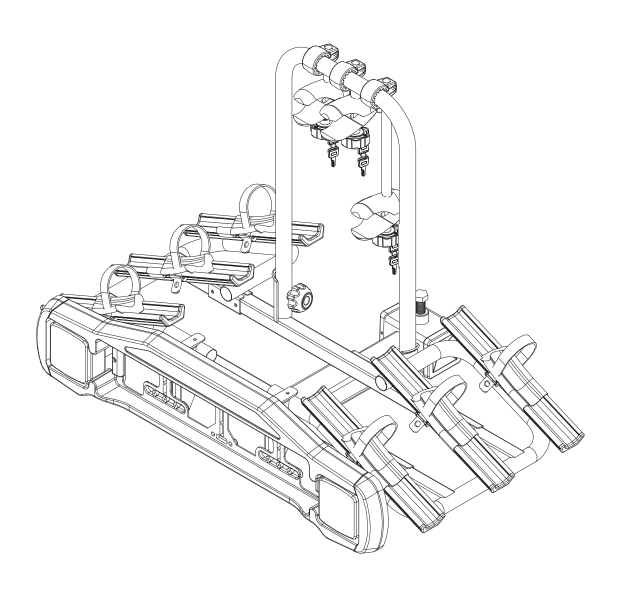
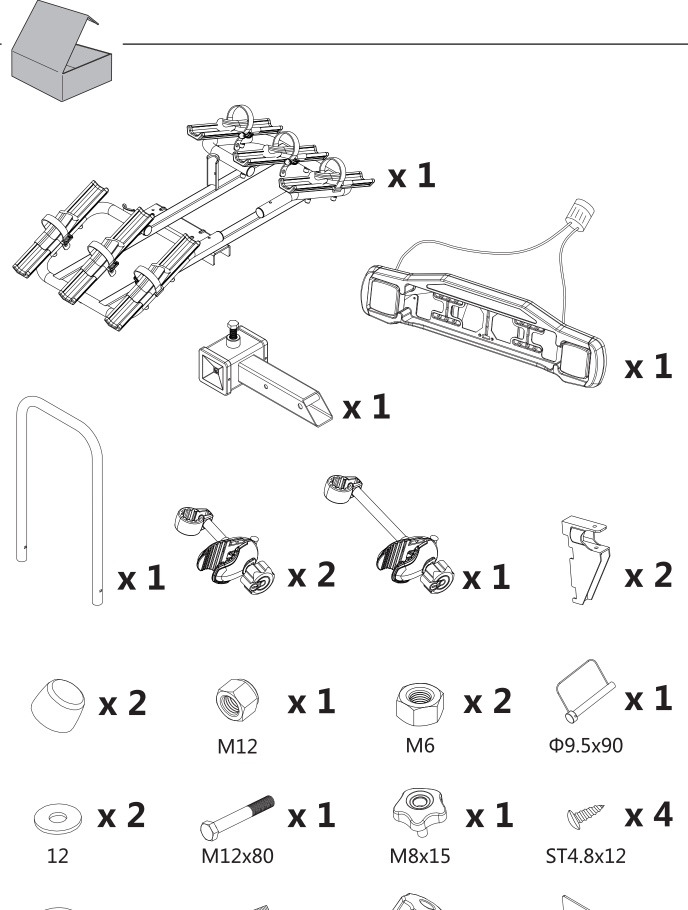


# Instruções

Chooze Base Ride 3
CH943









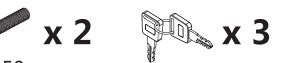






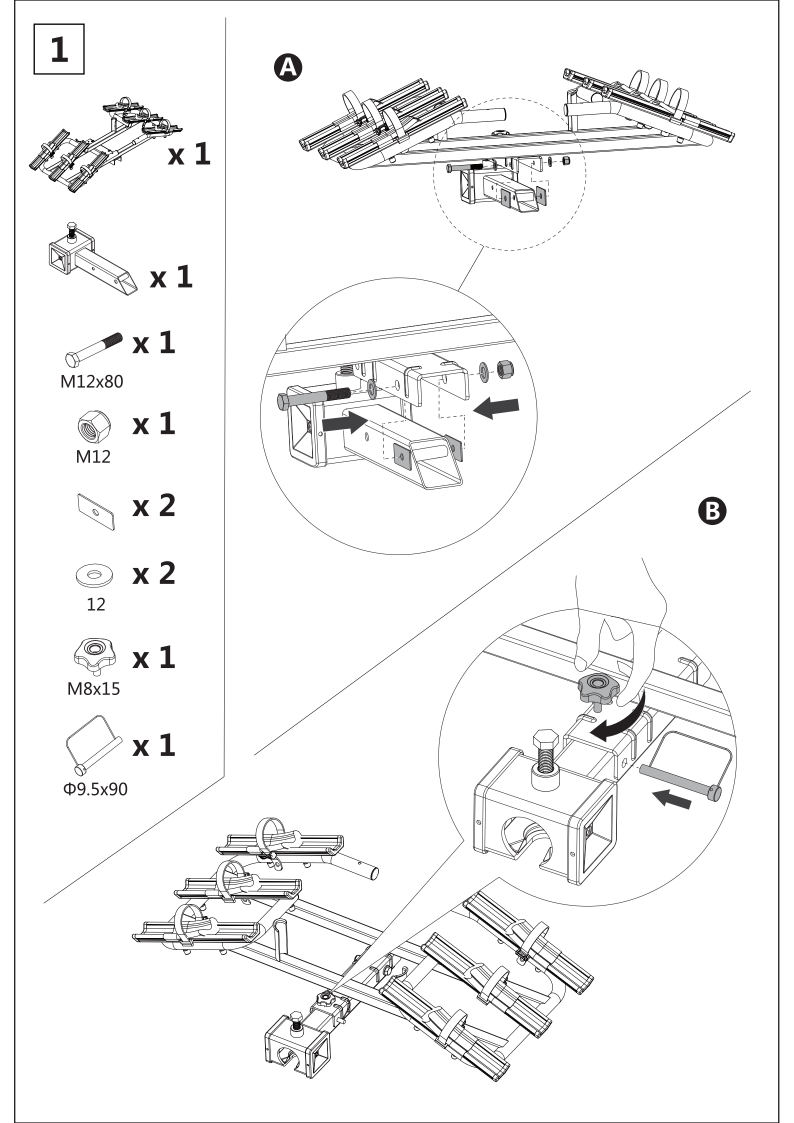


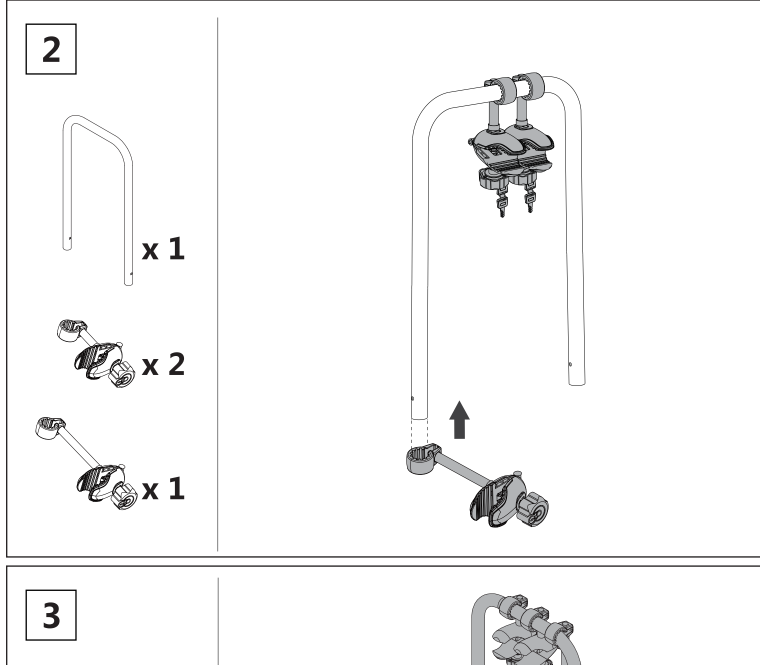


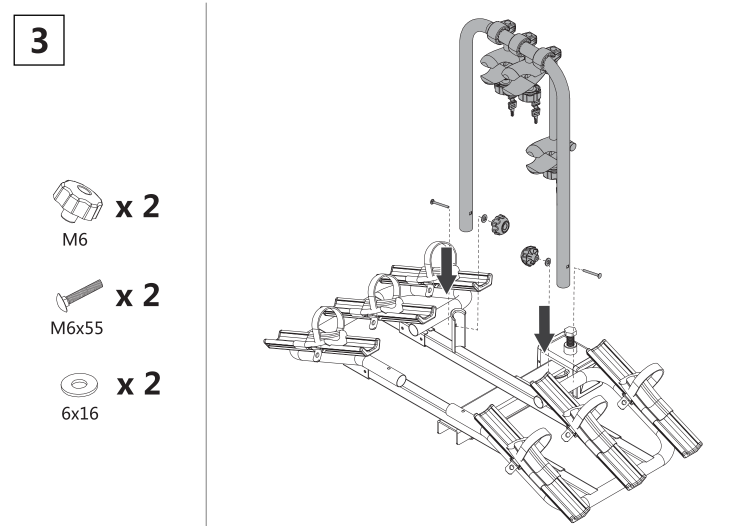


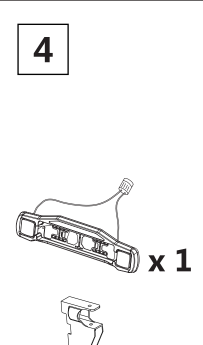






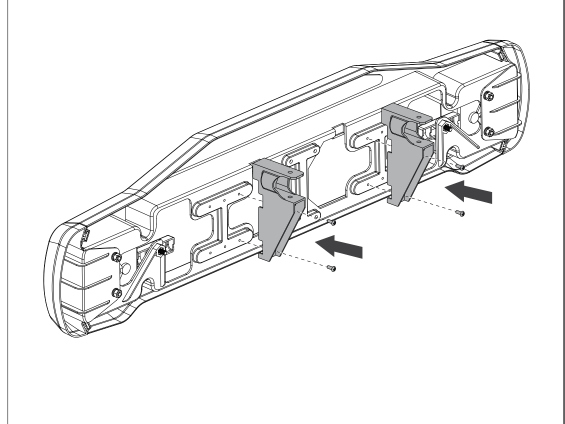












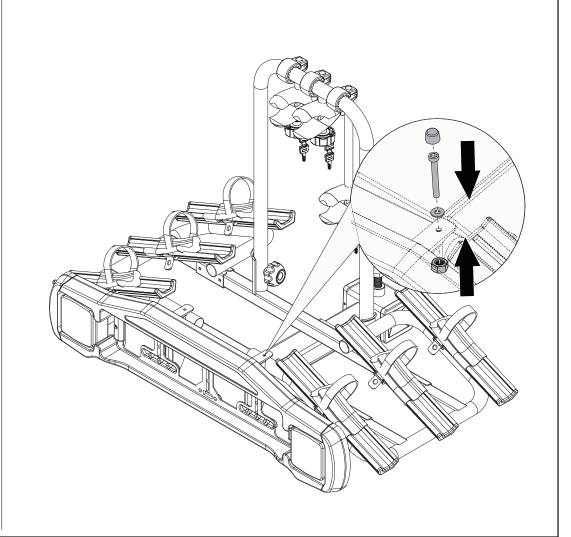


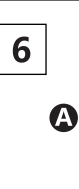


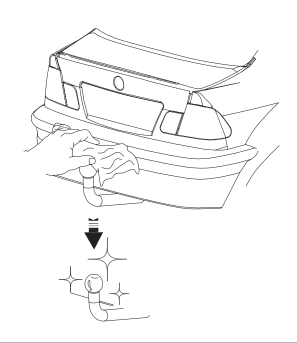


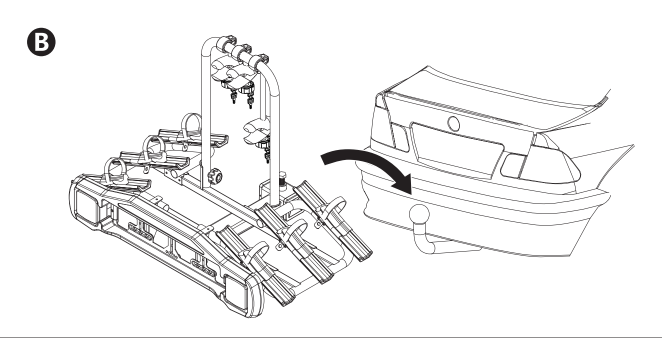


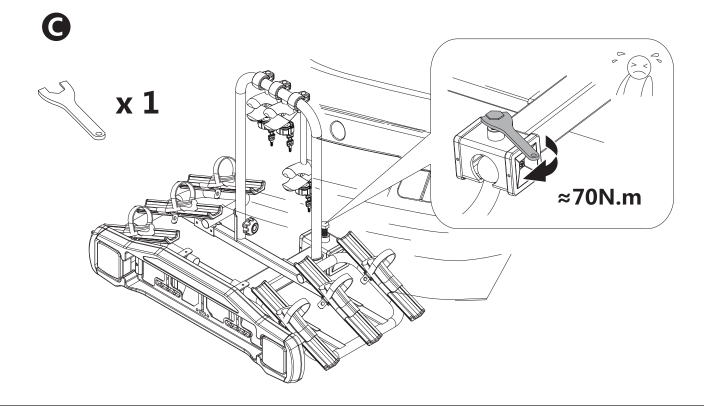


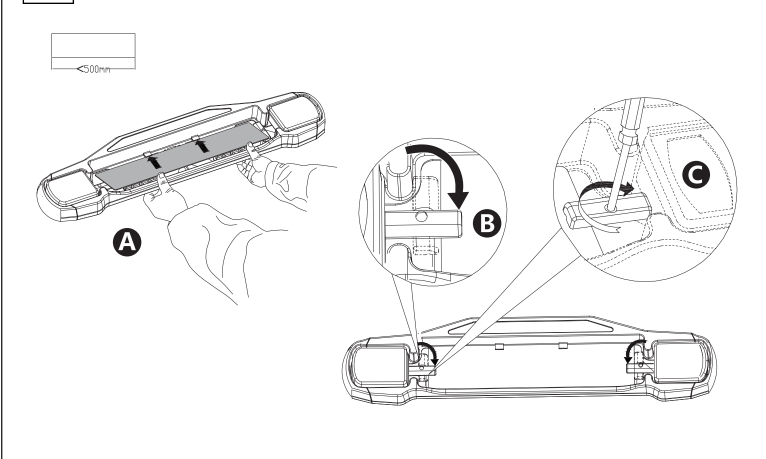


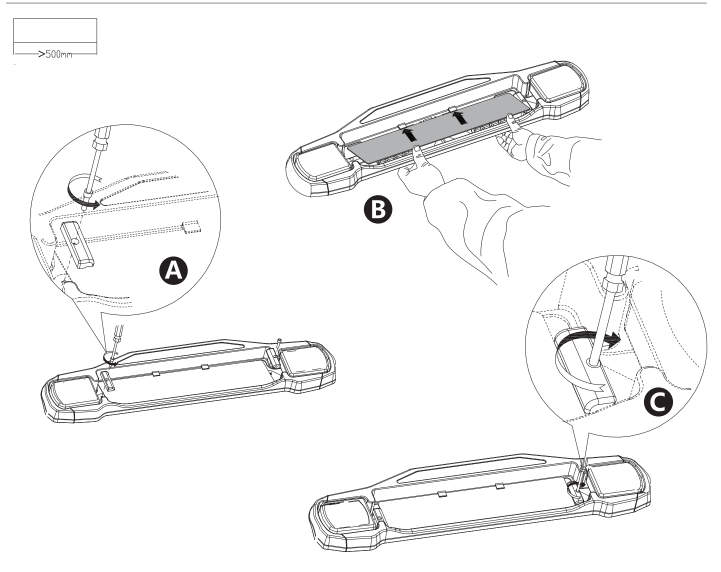


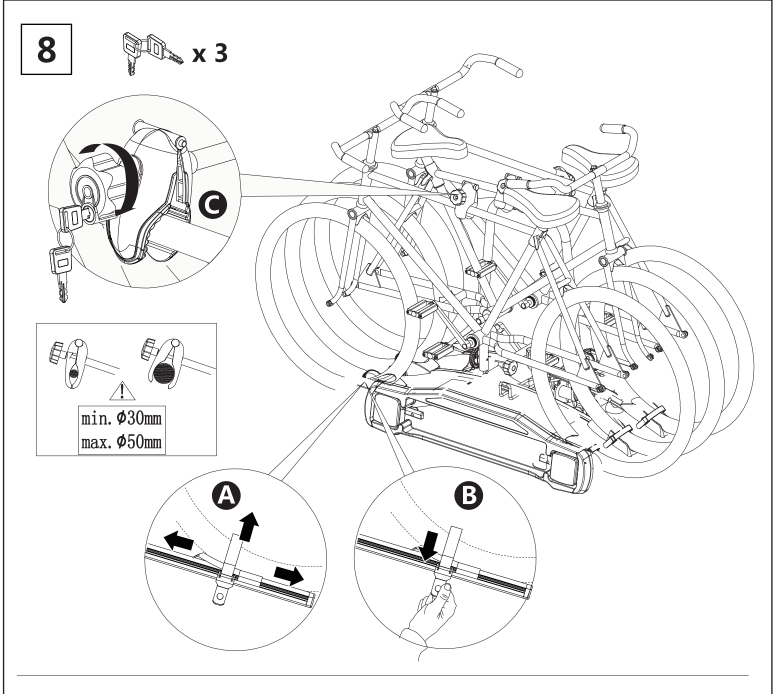


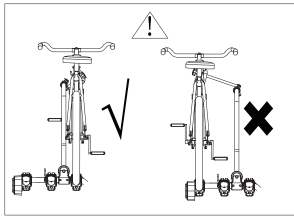


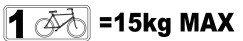




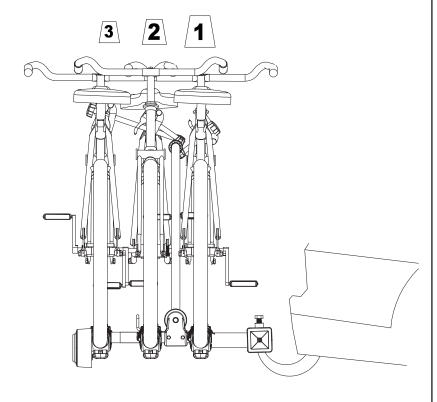


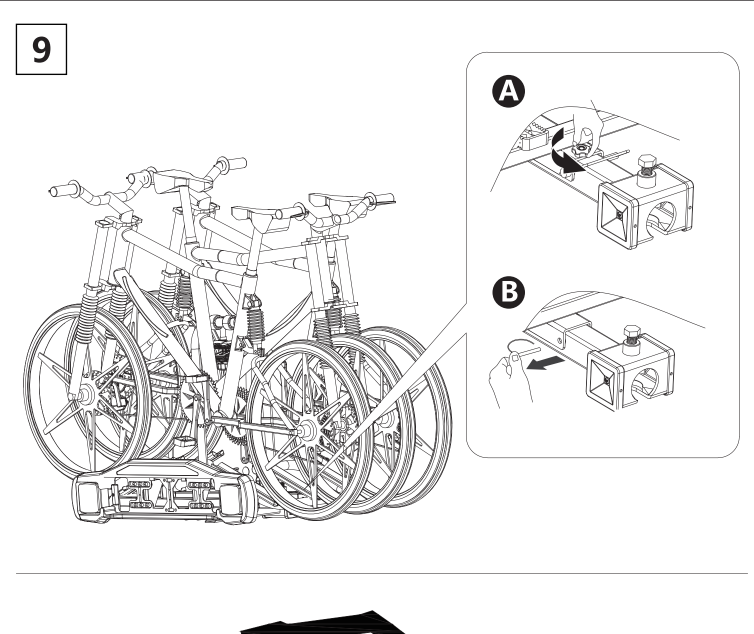


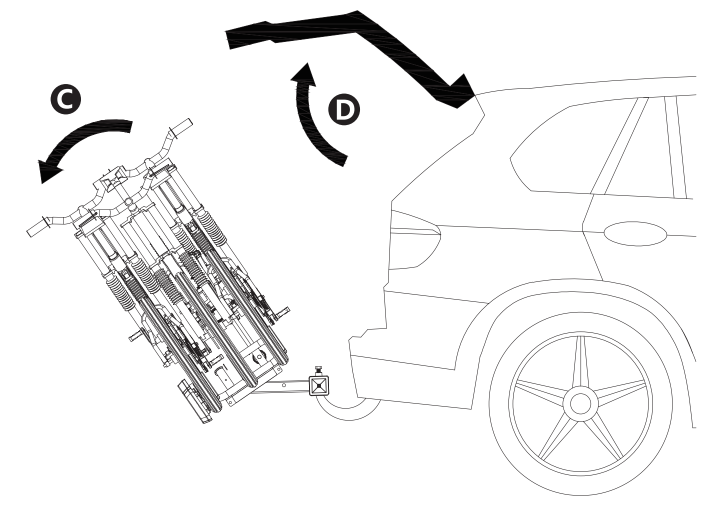




3 🖟 =15kg MAX









## **OBSERVAÇÕESGERAIS**

- 01. Leia e observe as instruções cuidadosamente antes de usar o produto e mantenha-o em um local seguro para próximo uso. Verifique a lista de peças após abrir o pacote. Certifique-se de que todas as peças estão totalmente montadas de acordo com as instruções antes de instalar o suporte no engate do automóvel.
- 02. O usuário é responsável pela montagem e instalação e o fabricante se isenta de qualquer responsabilidade devido ao encaixe ou uso impróprio do produto.
- 03. Falhas na instalação do suporte de bicicletas ou falhas na fixação das bicicletas ao suporte podem causar danos ao veículo ou bicicletas, podendo resultar em ferimentos pessoais graves.
- 04. Não use este produto para finalidades diferentes daquelas para as quais foi projetado. Não faça adaptações ou modificações em nenhum componente do produto. Remova o suporte de bicicleta se não estiver em uso.
- 05. Não use o suporte para transportar mais bicicletas do que o recomendado. O peso de cada bicicleta não pode exceder 15kg.
- 06. Verifique e confira o aperto do pino bola do reboque, para evitar que o suporte de bicicleta gire para os lados (tamanho mínimo do pino bola: diâmetro 50 mm). Sempre verifique a limitação de peso do seu sistema de reboque (mínimo de 50 kgs vertical, de cima para baixo) e nunca o sobrecarregue.
- 07. Este suporte de bicicleta não se destina ao transporte de bicicletas tandem, elétricas ou reclinadas.
- 08. Não transporte bicicletas com assentos infantis, cestos, protetores de roda, protetores completos para bicicleta ou motores, fechos (não permanentes) e bombas de ar. Todas as peças facilmente removíveis das bicicletas deverão ser removidas antes do transporte, porque essas peças poderão soltar-se durante o transporte devido ao aumento da resistência do ar e da vibração e podem representar um perigo para os demais usuários da via.

#### **USO SEGURO E ADEQUADO**

- 01. Certifique-se de limpar a superfície do pino bola de reboque completamente antes de instalar o suporte de bicicleta e confira o aperto do pino bola de reboque.
- 02. Use sempre a correia de segurança para prender as bicicletas ao suporte para bicicletas.
- 03. Verifique se a distância do escapamento até os pneus da bicicleta é segura para a sua bicicleta ou para as correias do transportador. \*\*\*\*O calor do escapamento pode danificar a bicicleta ou o suporte de bicicleta\*\*\*\*. Se a saída estiver direta para a bicicleta ou suporte de bicicleta, não o utilize.
- 04. Se o seu veículo estiver equipado com sistema de abertura automática do porta-malas, desative esta função ao utilizar o suporte de bicicletas e abra o porta-malas manualmente.
- 05. Ao carregar as bicicletas, remova todas as peças soltas e acessórios das bicicletas (bolsas de ferramentas, porta-bebês, bombas, etc.)
- 06. Posicione sempre a bicicleta maior/mais pesada primeiro e mais próxima do carro e, em seguida, posicione a bicicleta menor.
- 07. O usuário é responsável por verificar periodicamente se todas as ferragens, correias, botões e dispositivos estão bem apertados para fins de segurança.
- O8. Em alguns modelos de carros ou modelos de bicicletas será necessário usar proteções extras para proteger as bicicletas e a tampa traseira do veículo de possível arranhões (proteções não inclusas).
- 09. Cuidado ao abrir portões, subir ou descer rampas, valas e valetas.
- 10. É necessário reduzir a velocidade do veículo no uso do suporte de bicicleta com as bicicletas instaladas.
- 11. As fechaduras usadas neste suporte de bicicleta é um dificultador para roubo, mantenha seu suporte de bicicleta sobre as suas vistas, evite deixá-lo instalado fora de local seguro. Sua instalação é muito prática, facilitando a instalação e desinstalação.

### **SEGURANÇA NA ESTRADA**

- 01. Antes de sair com o veículo, verifique se a placa de luzes do suporte de bicicleta está funcionando corretamente.
- 02. O suporte para bicicletas aumenta o comprimento do veículo, e as bicicletas podem aumentar sua largura e altura. Esteja ciente disso ao passar por espaços de folga estreitos ou baixos e ao dar marcha ré. Quaisquer cargas que excedam as dimensões indicadas devem, no entanto, respeitar os regulamentos existentes e ser devidamente amarradas.
- 03. A carga do suporte de bicicletas afetará a direção, portanto, mais cuidado. Obedeça e não exceda o limite de velocidade da estrada e não dirija a mais de 120 km/h (75 mph), limite máximo testado por este equipamento.
- 04. Dirigir lentamente sobre lombadas. Respeite o limite de velocidade e adapte sua velocidade às condições da estrada.
- 05. A direção fora de estrada não é recomendada e pode resultar em danos ao seu veículo, receptor de engate, suporte para bicicletas ou bicicletas.
- 06. Se você bater em alguma lombada ou buraco na estrada, pare o veículo e inspecione as bicicletas e o suporte. Se notar algo errado, remova e não use o suporte de bicicletas.
- 07. Certifique-se de que haja uma distância segura entre as bicicletas e o solo, especialmente ao entrar em uma rampa, ou possível aclive ou declive do solo.

#### **MANTENDO SEU SUPORTE DE DE BICICLETAS 100%**

- 01. Inspecione periodicamente o produto quanto a sinais de desgaste, corrosão e fadiga.
- 02. Não use o suporte com peças defeituosas, entre em contato com o revendedor para substituí-las antes de usá-las novamente.
- 03. Retire o suporte antes de lavar o veículo em um lava-rápido.
- 04. Para manter o seu produto nas melhores condições, é recomendável retirá-lo do automóvel quando não estiver em uso. Esteja ciente de que este produto não foi projetado para resistir a condições climáticas extremas, sua longevidade em regiões litorâneas é mais curta devido à corrosão de metais.
- 05. Lubrifique periodicamente os parafusos para evitar corrosão principalmente em regiões litorâneas.

