



PNEU DIANTEIRO 25 A 30 PSI
PNEU TRASEIRO 25 A 30 PSI

Para a calibragem dos pneus uma bomba de pé ou de quadró deve ser usada. Evite utilizar calibradores de ar pressurizado desregulados. Não recomendamos o uso de calibradores automáticos. Os pneus devem ser calibrados de acordo com a tabela de pressão abaixo:

Calibragem dos Pneus:

- A criança deve estar devidamente calçada quando for andar de Balance Bike Raiada, haja visto que a criança por se sentir mais segura tende a usar os pés para frear nas primeiras vezes.

- Respeite as leis de trânsito:

- A utilização da Balance Bike restringe-se a idade recomendada pelo manual;
- É importante sempre a supervisão dos pais ou responsável;
- Não utilizar em vias públicas sem a supervisão de um adulto;
- Recomenda-se o uso de capacete, luvas, joelheiras e calçados;
- Verifique periodicamente o aperto de todos os parafusos e possíveis folgas no movimento de direção.

Segurança

Alguns cuidados podem aumentar a vida útil da Balance Bike Raiada.

- Ao lavar, utilize apenas sabão e água (sem pressão) ou pano úmido;

- Não utilizar produtos químicos (Alcool, Solventes, etc...);

- Não esfregue-a com utensílios que possam arranhá-la ou a pintura;

Limpeza

Empresa genuinamente brasileira fundada em 1985, a Nathor industrializa capacetes, trididos, balance bikes e bicicletas infantis nos modelos Aro 12", Aro 14", Aro 16", Aro 20" e Aro 24". Conheça mais acessando: www.nathor.com

A Nathor

Você acaba de adquirir uma Balance Bike Raiada Nathor. Um produto fabricado seguindo as mais rigorosas normas de qualidade e segurança.

Parabéns!

Certificado de Garantia

Este produto é garantido pela **Nathor Indústria e Comércio de Bicycletas Ltda.**, pelo período de **09 (nove) anos** de validade na garantia. A validade da garantia tem a única finalidade de apresentar a nota fiscal de compra.

A **Nathor** assume a responsabilidade deste produto, garantia contra eventuais defeitos de peças ou de fabricação que venham a ocorrer, sendo esta nossa única responsabilidade. As despesas de transporte e montagem não estão cobertas por esta garantia, sendo de responsabilidade exclusiva do consumidor.

Esta garantia perderá sua validade se a bicicleta:

1. For utilizada por crianças acima de 5 anos de idade (chuva, sol, etc.);
2. For exposta a ação do tempo. (chuva, sol, etc.);
3. For montada de forma inadequada, não obedecendo as instruções de montagem que acompanham o produto;
4. Sofrer danos causados por mau uso.

Caso seja necessário a utilização dos serviços de garantia, o proprietário deverá dirigir-se à loja onde adquiriu o produto. Se esta não possuir assistência técnica especializada, entrar em contato com o fabricante.

A garantia não se estende à peças que sofreram desgaste natural por uso. (ex: pneus e sapatas de freio).

Este certificado é válido somente no Território Brasileiro.



Idade:
a partir de 2 anos

Peso máx.: 21kg

Altura: 85cm - 100cm



RECOMENDADO O USO DE CAPACETE



Altura do Selim:
30cm - 43cm

Nathor Indústria e Comércio de Bicycletas Eireli.
Rua Gustavo Zimmermann, 9855
Bairro Itoupava Central - Blumenau - SC
CEP 89093-003 - Fone: (47) 2111.8100

☎ 0800 713 8100

✉ SAC@nathor.com.br

🌐 www.nathor.com



Mod. 001 - Rev. 000 - 28.02.2022

ROHTVW BALANCE BIKE RAIADA

Idade Recomendada
A partir de 2 anos

Manual do Produto e
Certificado de Garantia

1. Montagem da Roda Dianteira e Traseira

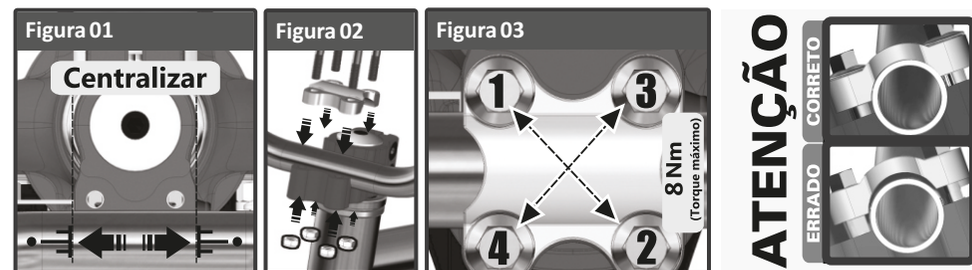
Posicione a arruela de segurança, a tampa de aperto e o parafuso (**Figura 01**). Aperte o parafuso mantendo uma folga para o encaixe do garfo (**Figura 02**). Em seguida encaixe a roda ao garfo dianteiro (**Figura 03**). Posicione a arruela de segurança no garfo, em seguida aperte o parafuso utilizando a chave Allen 5mm (não acompanha o produto) (**Figura 04**). Repita o mesmo processo do outro lado.

Para a roda traseira, siga as mesmas instruções, com exceção da arruela de segurança.



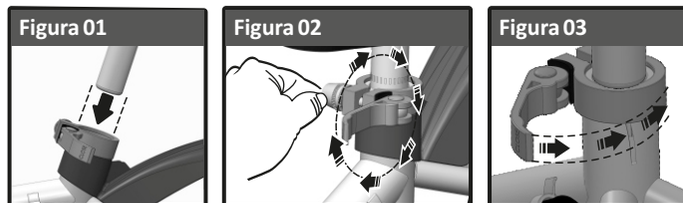
2. Montagem do Guidão

Posicionar o guidão de maneira que fique centralizado no suporte do guidão da bicicleta (**Figura 01**). Em seguida coloque os parafusos junto a parte da tampa do suporte do guidão (**Figura 02**). Apertar os parafusos utilizando a chave 10mm (não acompanha o produto) seguindo a sequência (**Figura 03**), de forma que o aperto seja alternado seguindo um "X". Utilize a marcação no guidão para ajustar uma posição confortável para a criança.



2. Montagem do Selim

Colocar o selim no quadro (**Figura 01**). Observar que a alavanca da abraçadeira precisa ficar posicionada para trás. Para apertar, gire a porca até que fique firme, em seguida segurando a mesma porca, gire a alavanca para dar o aperto até que o selim não gire em relação ao quadro (**Figura 02**). Feche a alavanca (**Figura 03**).

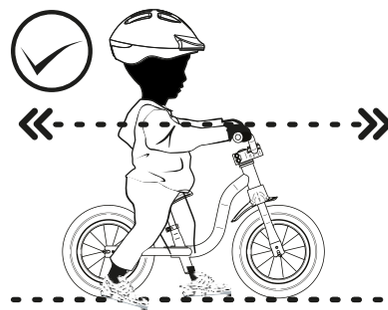


ATENÇÃO

Certifique-se que a marca de **INSERÇÃO MÍNIMA** indicada no canote do selim, fique dentro do quadro.



Regulagem do Selim



Observe que para uma regulagem eficiente do selim, a criança deve conseguir apoiar seus pés por inteiro no chão.

A Balance Bike Raiada

A Balance Bike Raiada é um produto que auxilia e incentiva o desenvolvimento das crianças. Com seu quadro fabricado em liga de alumínio 6061, a Balance Bike Raiada não possui pedais, nem rodinhas laterais, a Balance bike raiada estimula habilidades motoras, coordenação bilateral e percepção de espaço, além de trabalhar o equilíbrio (estático ou em movimento).

O uso contínuo da Balance Bike Raiada dá mais confiança à criança, permitindo que se sinta segura e evolua no seu próprio ritmo!

Mais segurança

* Limitador de Giro do Guidão



* Tampão de Segurança

(Este item já sai montado de fábrica)



IMPORTANTE

Os Itens de segurança presentes no produto são essenciais para preservar a integridade física da criança