



manual

gebrauchsanweisung | manual | instructions de | manuale | handleiding



www.wishbonebike.com

3-bikes-in-1







Issu d'un design et de techniques de fabrication durables, votre Vélo Wishbone™ trois-en-un est un produit innovateur conçu en Nouvelle-Zélande et un premier vélo idéal pour les tout-petits.

En plus, avec ce vélo vous avez gagné un dimanche après-midi plein de bonheur, fait la joie de votre enfant et convertit votre bambin au vélo pour la vie.



sommaire

MONTAGE :

- COMPOSANTS	52-53
- ASSEMBLER LE TRICYCLE	54-55
- ASSEMBLER LE VELO	56-57
- MONTER LA ROUE AVANT	58-59
- DEMONTER LA ROUE AVANT	60
- ASSEMBLER LE GUIDON	61

REGLAGE :

- RETOURNER LE VELO	62-63
- AJUSTER LA SELLE	64
VELO ECOLO	65
ENTRETIEN	65
ATTENTION !	65
NOTRE GARANTIE	66

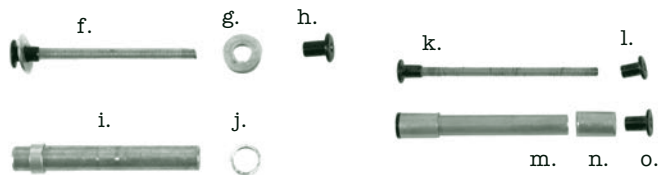
CERTIFICAT DE PROPRIETE	100
NOUS CONTACTER VOIR AU DOS DE CES INSTRUCTIONS	

composants



Kit de l'essieu arrière du tricycle :

- a. tige filetée
- b. 2 rondelles
- c. 2 écrous longs
- d. tube long
- e. 3 pièces d'écartement – 2 longues, 1 moyenne



Kit de l'essieu arrière du vélo :

- f. tige filetée
- g. 2 rondelles
- h. 2 écrous
- i. tube court
- j. 2 mini pièces d'écartement

Kit de la roue avant :

- k. tige filetée
- l. 2 écrous
- m. tube court
- n. 2 petites pièces d'écartement
- o. bague en nylon

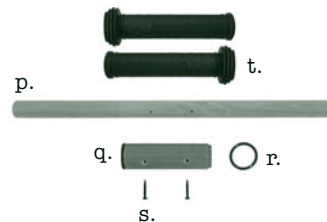
composants



cadre du vélo, fourche et selle



2 clés allen

roue aux normes,
chambre à air et pneu

Kit du guidon :

- p. guidon
- q. bague
- r. 2 anneaux en caoutchouc
- s. 2 vis
- t. 2 poignées

assemblage du tricycle



1.

Composants du kit tricycle.



2.

Insérer entre les 2 parties du cadre la pièce d'écartement moyenne, puis insérer le tube long à l'intérieur.



3.

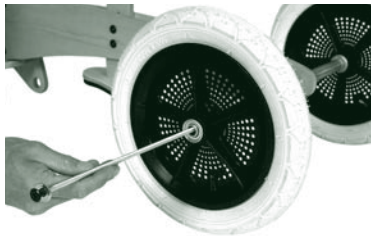
Insérer ensuite une pièce d'écartement longue à chaque extrémité.



4.

Placer ensuite les roues de chaque côté.

assemblage du tricycle



5.

Insérer la tige filetée avec une rondelle et un écrou en place à une extrémité.



6.

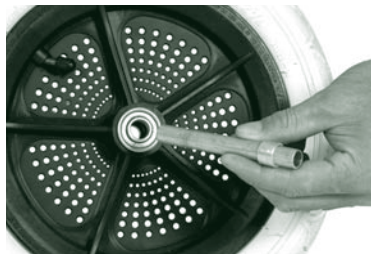
A l'autre extrémité, placer l'autre rondelle et l'écrou.



7.

Visser.

assemblage de la roue arrière du vélo



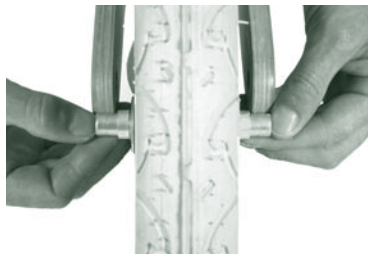
1.

Insérer le tube court à l'intérieur de la roue arrière.



2.

Visser les 2 mini pièces d'écartement à chaque extrémité.



3.

Placer la roue et le tube dans le cadre.



4.

Placer la roue et le tube dans le cadre.

assemblage de la roue arrière du vélo



5.

Placer la roue et le tube dans le cadre.



6.

Insérer la tige filetée avec à l'extrémité un écrou puis une rondelle.



7.

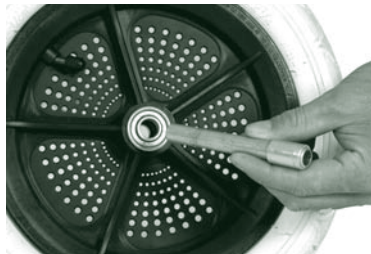
A l'autre extrémité, placer l'autre rondelle et l'écrou.



8.

Visser.

montage de la roue avant



1.

Insérer le tube court à l'intérieur de la roue avant.



2.

Visser les deux petites pièces d'écartement et les deux bagues en nylon de chaque côté.



3.

Placer la roue et le tube dans la fourche.



4.

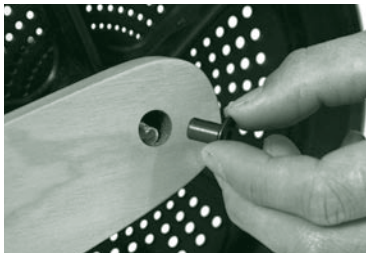
Placer la roue et le tube dans la fourche.

montage de la roue avant



5.

Insérer la tige filetée avec à l'extrémité un écrou.



6.

A l'autre extrémité, placer l'autre écrou.



7.

Visser.

démontage de la roue avant



1.

Dévisser un écrou.



2.

Retirer la tige filetée.



3.

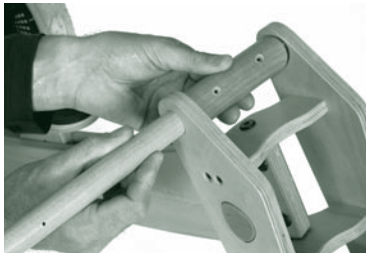
Retirer la roue avant.

assemblage du guidon



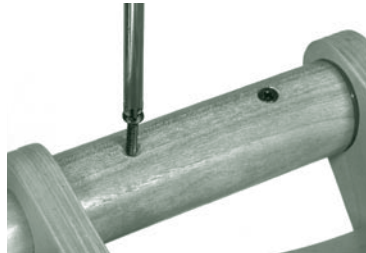
1.

Insérer le guidon dans les trous de la fourche, les anneaux en caoutchouc et de la bague.



2.

Insérer le guidon dans les trous de la fourche et de la bague.



3.

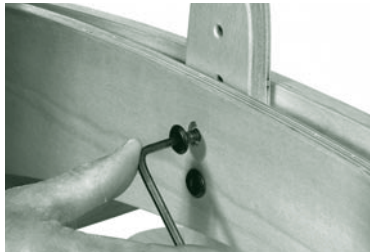
Visser les deux vis.



4.

Vérifiez que les poignées tiennent fermement en place - Elles sont importantes pour la sécurité.

inverser le cadre



1.

Retirer la selle.



2.

Retirer la roue avant.



3.

Dévisser l'écrou situé
sous le cadre.



4.

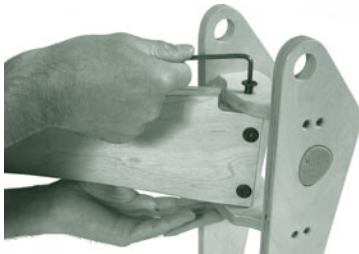
Retirer la tige filetée en
desserrant l'écrou à l'aide
d'une clé Allen.

inverser le cadre



5.

Retirer la tige filetée.



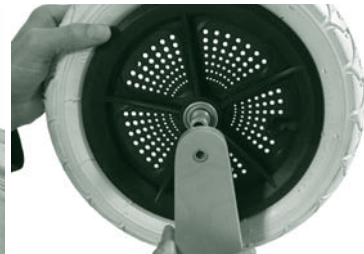
6.

Inverser le cadre.
Serrer l'écrou dans
la tige filetée.



7.

Remettre la selle.



8.

Remettre la roue.

ajustement de la selle



1.

Dévisser et retirer les écrous et les boulons.



2.

Les pieds de l'enfant doivent reposer à plat sur le sol.



vous voyez, c'est vraiment simple

vélo écolo

entretien

⚠ ATTENTION !

Tous les Vélos Wishbone sont fabriqués à partir de bois provenant de plantations forestières. De plus, la colle et les autres produits utilisés pour leur finition sont des produits non-toxiques.

Le carton d'emballage et toutes les notices sont recyclés et imprimés avec des non-toxiques. Le sac de toile pour les pièces supplémentaires est fait à partir du coton organique certifié. Chaque composant sur ce vélo est entièrement recyclable.

Vérifier régulièrement tous les écrous/vis et resserrer si nécessaire car ils peuvent se dévisser suite à l'usure normale.

Il est recommandé de maintenir les pneus à une pression comprise max 25psi. Le diamètre des valves des chambres à air est le même que celui de pneus de voiture. Vous pouvez donc faire regonfler les pneus du vélo dans les stations-service.

Nettoyer à l'eau chaude à l'aide d'un chiffon doux. Lubrifier les roues légèrement avec de l'huile pour vélo. Utiliser de la cire à bois ou un produit à polir pour entretenir les parties en bois. Ne stockez pas votre vélo dehors.

Ce produit comporte des petites pièces qui présentent un risque d'étouffement. Pour des raisons de sécurité, ce produit doit être assemblé par un adulte.

Il est recommandé de porter un équipement de protection individuelle approprié lors de l'utilisation du Vélo Wishbone. Cela inclut des chaussures fermées, un casque de protection homologué et des vêtements appropriés tels que pantalons ou genouillères et coudières. Ne jamais laisser plus d'un enfant monter sur le vélo.

Pour la sécurité de votre enfant et celle des autres, soyez vigilant en toutes circonstances.

Pour réduire le risque de blessure, la supervision d'un adulte est requise en permanence. En particulier, il faudra apprendre à l'enfant à se servir de ses pieds pour freiner et arrêter le vélo.

Ne jamais utiliser sur la route, en présence de véhicules motorisés ni dans des zones pentues. Ne pas utiliser à proximité d'escaliers, d'entrées, de voies d'accès, de routes, de plans d'eau ou de piscines.

Wishbone se décharge de toute responsabilité en cas de blessures résultant de l'utilisation d'un vélo Wishbone. Le client assume la responsabilité des risques encourus par une quelconque activité impliquant un vélo Wishbone.

garantie

Vous pouvez compter sur la qualité de nos produits et de notre service clientèle.

Nous garantissons nos produits contre tout défaut de fabrication pour une durée d'un an à compter de la date d'achat.

Pendant cette période, nous réparerons ou remplacerons, gratuitement et à notre discrétion, tout produit ou composant présentant un défaut de fabrication.

Pour toute réclamation au titre de la garantie, veuillez vous adresser en premier lieu au magasin où vous avez acheté le produit.

Notre garantie s'applique exclusivement aux produits neufs achetés par le client initial chez un distributeur agréé. Veuillez vous munir de votre preuve d'achat. Les frais de port occasionnés par le retour des produits à notre société ou notre représentant sont à votre charge.

Notre garantie de réparation/remplacement gratuit ne couvre pas les vélos achetés d'occasion, modifiés d'une quelconque manière, ou utilisés ou entretenus de manière incorrecte, ni l'usure normale. Dans un tel cas, n'hésitez tout de même pas à nous contacter. Nous ferons de notre

mieux pour vous aider. Là encore, merci de vous adresser en premier lieu au magasin où vous avez acheté le vélo.

Veillez noter que certains pays ou états vous accordent des droits supplémentaires.

LA PRÉSENTE GARANTIE PRÉVAUT SUR TOUTE GARANTIE, EXPLICITE OU IMPLICITE, COMPRENANT MAIS DE FAÇON NON LIMITATIVE, TOUTE GARANTIE MARCHANDE OU D'APTITUDE, POUR QUELQUE BUT QUE CE SOIT. CETTE GARANTIE EST LA SEULE QUI VOUS SOIT ACCORDÉE ET EXCLUT EXPRESSÉMENT L'APPLICATION DE TOUTE AUTRE GARANTIE.



certificate of ownership of wishbone bike

first owner

make: wishbone bike	model: Mark II	
serial number:	name of first owner:	
birth date:	year of original purchase:	
place of purchase:	what i like best about my bike:	

This is to CERTIFY that the Wishbone Bike described below has been owned and loved by the following riders.

second owner

name:	birthdate:
relationship to previous owner: (brother, sister, cousin, neighbour, friend, lucky stranger)	
year and place of transfer:	
what i like best about my bike:	

third owner

name:	birthdate:
relationship to previous owner: (brother, sister, cousin, neighbour, friend, lucky stranger)	
year and place of transfer:	
what i like best about my bike:	

fourth owner

name:	birthdate:
relationship to previous owner: (brother, sister, cousin, neighbour, friend, lucky stranger)	
year and place of transfer:	
what i like best about my bike:	

fifth owner

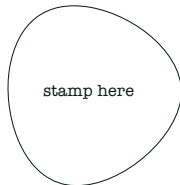
name:	birthdate:
relationship to previous owner: (brother, sister, cousin, neighbour, friend, lucky stranger)	
year and place of transfer:	
what i like best about my bike:	

sixth owner

name:	birthdate:
relationship to previous owner: (brother, sister, cousin, neighbour, friend, lucky stranger)	
year and place of transfer:	
what i like best about my bike:	



Wishbone Design Studio Limited
77 Severn Street, Island Bay
Wellington 6023
New Zealand



our warranty

gewährleistung garantía garantie garanzia garantie

name

age

address

phone

email

number of children

1-2 yrs

3-4 yrs

5-6 yrs

place and date of purchase

Would you recommend the product to someone else? Why? Any ideas you want to share with us?

Please send me information about your new products and promotions



www.wishbonebike.com

Designed in New Zealand
© 2009 Wishbone Design
Studio Limited
77 Severn Street
Wellington 6023
New Zealand
+64 4 389 1959
info@wishbonedesign.com

The Wishbone Bike and its
components are protected
by intellectual property
rights, including copyright
or equivalent rights,
Australian patent number
2006100966, and US
patent number D561,649.

Wishbone Bike meets
or exceeds the following
toy safety standards:



EN71: inc A4:2007
US ASTM F963
AS/NZS ISO 8124

Distributed by:

