

Double Platform Swing

VASW002

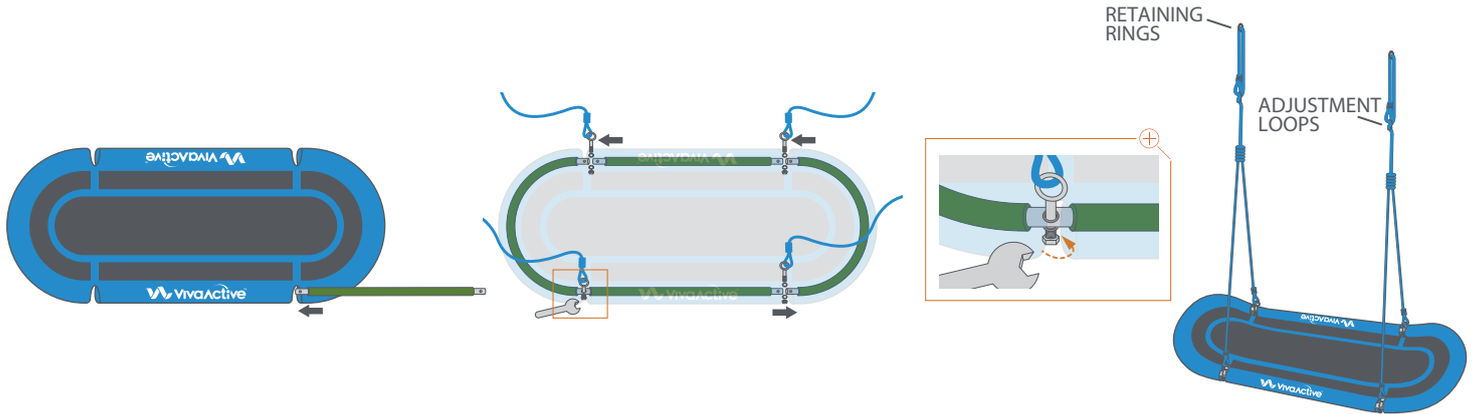


Thank you for your VivaActive purchase. These products are designed for many years of enjoyment. Visit www.viva-active.com for the complete lineup of VivaActive products.

WARNING: Ages 3+. Choking hazard: contains small parts. Keep away from small children. Assembly and use should always be under adult supervision. This product is warranted for 30 days against manufacturer defects. Please retain retail receipt for date and purchase location verification. The product is not warranted against misuse, incorrect assembly or normal wear. The manufacturer, at its sole discretion, reserves the right to replace the entire unit or defective parts only within the warranty period.

PARTS LIST: 1 Double Platform Swing, 4 Foam Covered Tube Frame Pieces, 2 Ropes, Hardware, 4 Bolts, 4 Nuts, 8 Washers, 1 Wrench

DIAGRAM 1: PLATFORM YARD SWING ASSEMBLY



ASSEMBLY:

- Remove the parts from the packaging and check that they are complete. Check that each rope harness is correctly assembled as shown in the parts list.
- Place the swing platform on the ground. Insert the foam-covered tube frame pieces into each of the four side loops.
- Connect the six tube frame pieces together. Ensure that one narrow end and one wide end is put together in each case. Close all four cover strips. Use the screws, washers and nuts on the end of each of each rope harness to screw the frame together.

HANGING THE SWING AND ROPE ADJUSTMENT:

Please note that this swing is designed to be used and hung from an existing swing set in place of a conventional swing with sufficiently strong swing hooks and a nylon bearing. This swing does not include mounting hardware for any other type of installation.

Hang the swing frame using the retaining rings (see Diagram 1). Additional mounting hardware may be required for alternate installations. Hanging points must be at least as far apart as the swing seat is wide plus an additional 4" (10cm). The swing has two ropes and adjustment loops so that the height of the swing can be adjusted to fit any suitable hanging device. The swing ropes can be lengthened or shortened by pushing or pulling it through the adjustment loops. No one should sit on the swing while making adjustments. When making adjustments, ensure that the ropes remain the same length on both sides. Differing rope lengths will cause undesirable circular pendulum motion of the swing. If in doubt, perform a few gentle swings.

WARNING: Please retain this information for future reference.

Supports total weight of up to 100 kg (220 lb).

- A. Only use under direct supervision of an adult! This product must be used with caution, to avoid falls or collisions causing injury to the user or third parties. Before use, check all parts for proper fit and ensure that all locking devices are secure.
- B. Only suitable for private, domestic use. The owners of the swing, as well as competent supervisory personnel, are responsible for ensuring that all users enjoy this product in a safe manner.
- C. Do not make any modifications to this product. Adjustments must only be carried out according to these instructions.
- D. Keep others a safe distance away from the swing when in use. Never stand or kneel on the swing. Always hold firmly with both hands.
- E. No objects of any kind must be in the vicinity of swing area (trees, walls, fences, clothes lines, etc.). Make sure that the ground is level, shock absorbing, and without any sharp edges, pointed objects, obstacles, inclines, differing levels, steps or hard surfaces. Rake surface periodically to prevent compaction and maintain appropriate depths.
- F. Make sure that you have a safety clearance, in front and back, of at least 80" (2m) beyond the maximum reach of swing. Clearance between the swing and stationary components, such as swing scaffolding, must be at least 16" (40 cm) on each side. The swing must be least 16" (40 cm) but no higher than 99" (2.5 m) measured from the ground. Other swinging components, such as a neighbouring swing, must be placed at a distance of at least 24" (60 cm) away, measured while at rest.
- G. Constant exposure to UV in sunlight can lead to fading of the colour, but will not affect performance or safety of the swing. The swing should be dismantled and stored indoors if not used for an extended period of time.

Enjoy being outside and active!

Balançoire-plateforme double

VASW002

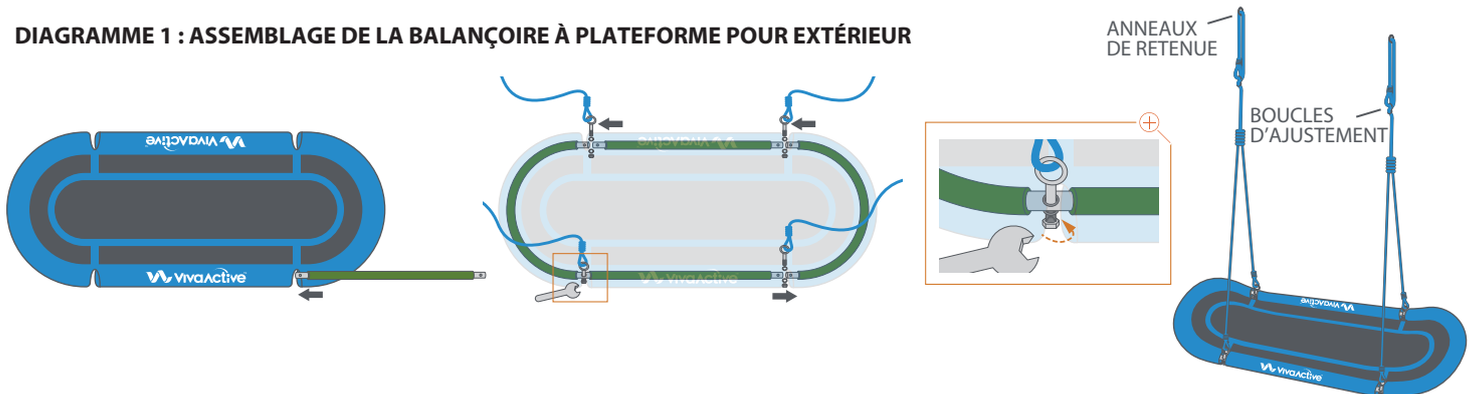


Merci pour votre achat VivaActive. Ces produits sont conçus pour offrir de nombreuses années de plaisir. Visitez www.viva-active.com pour voir la gamme complète de produits VivaActive.

AVERTISSEMENT : 3 ans et plus. Risque de suffocation; contient de petites pièces. Garder hors de portée des enfants. L'assemblage et l'utilisation doivent toujours se faire sous la supervision d'un adulte. Ce produit est garanti pendant 30 jours contre les défauts de fabrication. Veuillez conserver le reçu de vente pour la vérification de la date et du lieu d'achat. Le produit n'est pas garanti contre une mauvaise utilisation, un assemblage incorrect ou l'usure normale. Le fabricant, à sa discrétion exclusive, se réserve le droit de remplacer le produit en entier ou les pièces défectueuses, seulement pendant la période de garantie.

LISTE DES PIÈCES : 1 balançoire-plateforme, 4 pièces de structure tubulaire recouverte de mousse, 2 cordes, quincaillerie, 4 boulons, 4 écrous, 8 rondelles, 1 clé

DIAGRAMME 1 : ASSEMBLAGE DE LA BALANÇOIRE À PLATEFORME POUR EXTÉRIEUR



ASSEMBLAGE :

- Retirez les pièces de l'emballage et assurez-vous qu'il n'en manque aucune. Vérifiez que chaque harnais de corde est correctement assemblé comme illustré dans la liste de pièces.
- Placer la balançoire-plateforme sur le sol. Insérez les pièces de structure tubulaire recouvertes de mousse dans chacune des quatre boucles latérales.
- Connectez ensemble les quatre pièces de structure tubulaire. Assurez-vous qu'une extrémité étroite et une extrémité large sont jointes dans chaque cas. Fermez les quatre bandes de protection. Utilisez les vis, les rondelles et les écrous à l'extrémité de chaque harnais de corde pour visser ensemble les parties de la structure.

SUSPENSION DE LA BALANÇOIRE ET AJUSTEMENTS AVEC LES CORDES :

Veuillez noter que cette balançoire est conçue pour être utilisée et accrochée sur une structure de balançoire existante à la place d'une balançoire conventionnelle avec des crochets suffisamment robustes et un roulement en nylon. Cette balançoire n'inclut pas de quincaillerie d'installation pour tout autre type d'installation.

Suspendre la balançoire sur la structure en utilisant les anneaux de retenue (Diagramme 1). Les points de suspension doivent être éloignés d'une distance égale à la largeur du siège, plus 10 cm (4 po) additionnels. La balançoire comporte deux cordes et des boucles d'ajustement afin que sa hauteur puisse être ajustée pour convenir à n'importe quel dispositif de suspension. Les cordes de la balançoire peuvent être allongées ou raccourcies en les poussant ou en les tirant dans les boucles d'ajustement. Personne ne doit être assis sur la balançoire pendant les ajustements. Pendant les ajustements, assurez-vous que les cordes demeurent de la même longueur des deux côtés.

Des longueurs de cordes différentes causeront un mouvement de pendule circulaire indésirable de la balançoire. En cas de doute, effectuer quelques balancements légers.

AVERTISSEMENT : Veuillez conserver cette information pour consultation future.

Soutient un poids total allant jusqu'à 220 lbs (100 kg).

- A. Utilisez seulement sous la supervision directe d'un adulte! Ce produit doit être utilisé avec précaution afin d'éviter les chutes ou les

collisions qui peuvent causer des blessures à l'utilisateur ou à des tierces parties. Avant l'utilisation, vérifiez que toutes les pièces sont ajustées correctement et assurez-vous que tous les dispositifs de verrouillage sont bien sécurisés.

- B. Convient seulement à une utilisation privée et résidentielle. Les propriétaires de la balançoire, de même que des personnes qui assurent la supervision de façon compétente, sont responsables d'assurer que tous les utilisateurs profitent de ce produit de façon sécuritaire.
- C. N'effectuez aucune modification à ce produit. Les ajustements doivent être effectués uniquement de façon conforme à ces instructions.
- D. Maintenez une bonne distance entre vous et la balançoire lorsque celle-ci est en utilisation. Ne jamais se tenir debout ou à genou sur la balançoire. Toujours tenir les cordes fermement à deux mains.
- E. Aucun objet d'aucune nature ne doit se trouver à proximité de la balançoire (arbres, murs, clôtures, cordes à linge, etc.). Assurez-vous que le sol est de niveau, absorbant pour les chocs et exempt de tout rebord acéré, objet pointu, obstacle, inclinaison, niveaux différents, marches ou surfaces dures. Passez le râteau périodiquement sur la surface pour éviter la compaction et maintenir une profondeur appropriée.
- F. Assurez-vous d'avoir un dégagement de sécurité à l'arrière et à l'avant d'au minimum 2 m (80 po) au-delà de la portée maximale de la balançoire. Le dégagement de la balançoire entre les composants stationnaires, comme l'échafaudage de la balançoire, doit être d'au minimum 40 cm (16 po) de chaque côté. La balançoire doit être à au moins 40 cm (16 po) mais pas plus haute que 2,5 m (99 po) mesurés à partir du sol. Les autres composants qui se balancent, comme une balançoire à proximité, doivent être placés à un minimum de 60 cm (24 po) de distance, mesurés lorsque la balançoire est immobile.
- G. Une exposition constante aux rayons UV à la lumière du soleil peut entraîner une décoloration mais n'affecte pas le rendement ou la sécurité de la balançoire. La balançoire doit être démontée et entreposée à l'intérieur si elle n'est pas utilisée pendant une période prolongée.

Soyez actifs et profitez de l'extérieur!