



5300-0003

21.05.2019

Tonnelle, Barnum, Pavillon de Jardin, Chapiteau blanc 5300-0003

Manuel d'utilisation



Avant la mise en service, lisez le mode d'emploi et les consignes de sécurité. Respectez-les. De par l'évolution constante des produits, des différences peuvent apparaître entre ce manuel et votre article. Si vous deviez constater une incohérence, n'hésitez pas à nous contacter, nos coordonnées se trouvant ci-dessous

Varan Motors

Made in China

BCIE SARL, gruuss-strooss 28, 9991 Weiswampach, Luxembourg

T: 00352/26908036 – F: 00352/26908040



5300-0003



Règlement concernant l'élimination des déchets DEEE (Déchets d'équipements électriques et électroniques) Tous les appareils électriques Varan concernés par le règlement relatif aux DEEE sont marqués du symbole de la poubelle barrée. Ce symbole indique que cet appareil ne doit pas être mis au rebut avec les ordures ménagères. Il devra être déposé dans un point de collecte d'appareils de ce type, aux parcs à conteneurs ou auprès de votre vendeur qui devra le reprendre et l'éliminer via la filière de recyclage adaptée. La société BCIE SARL est inscrite auprès du système de collecte de déchets Ecotrel sous référence ME0449 ainsi qu'auprès d'Ecobatterien sous référence M0152. Grâce à votre contribution à l'élimination correcte de ces articles participez à la protection de l'environnement et la santé de vos semblables. Le recyclage des matériaux permet de réduire la consommation de matières premières.

PRECAUTIONS DE SECURITE

Avertissement












Veillez lire et conserver ces instructions pour consultation ultérieure.

ATTENTION

Structure non permanente, à ne pas utiliser en cas de vent fort.

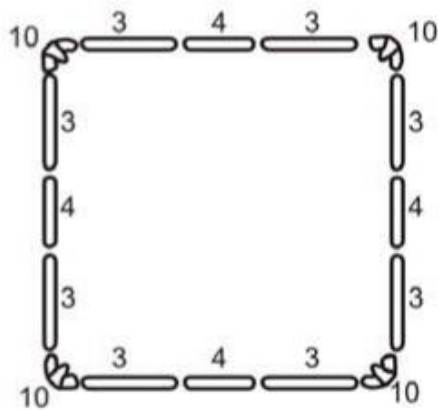
Veillez noter que les dommages résultant d'un accident, d'une utilisation négligente, d'une négligence ou de conditions météorologiques (par exemple : dommages causés par le vent, tempêtes, tornades, ouragans, etc.) ne sont pas couverts par notre garantie limitée.

DESCRIPTIF DES ELEMENTS

NO.	PARTS	QTY	NO.	PARTS	QTY
1		4	7		1
2		4	8		4
3		8	9		8
4		4	10		4
5		4	11		4
6		4			

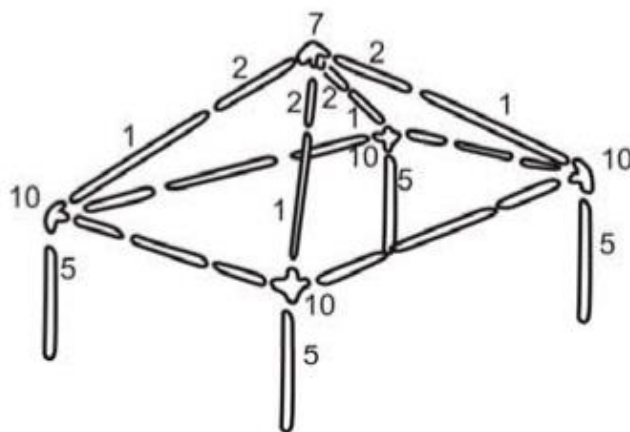
DESCRIPTIF D'INSTALLATION ET D'UTILISATION

Figure 1



Étape 1 : Pour assembler le cadre supérieur du gazebo, disposez les pièces suivantes : huit poteaux No.3, quatre poteaux No.4 et quatre connecteurs d'angle No.10. Reliez ces pièces pour former un carré.

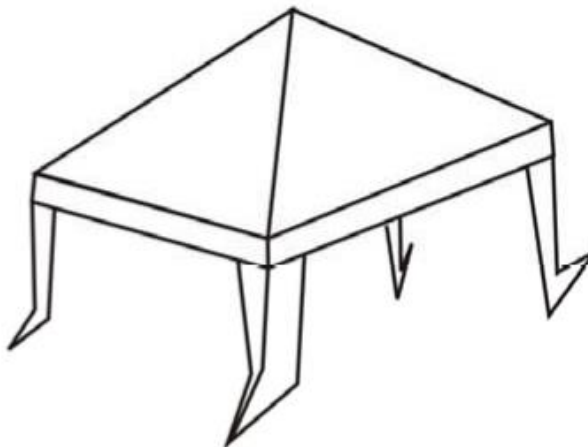
Figure 2



Étape 2 : Assemblez le cadre supérieur du toit en disposant les pièces suivantes : quatre poteaux No.2, quatre poteaux No.1 et un connecteur central No.7. Connecter les poteaux dans cet ordre : Insérez ensuite l'extrémité No.1 dans le connecteur central No.7 et l'extrémité No.2 dans le connecteur d'angle No.10.

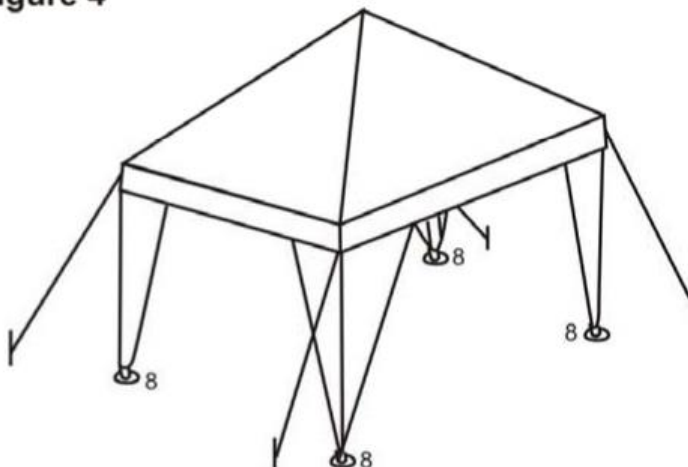
Étape 3 : Insérez les pattes supérieures du poteau no 5 dans le connecteur d'angle no 10.

Figure 3



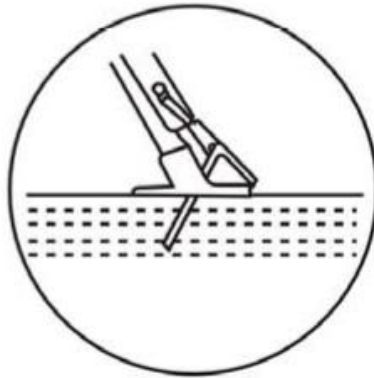
Étape 4 : Placez le toit en polyéthylène sur la charpente du toit. (Voir la figure 3)

Figure 4



Étape 5 : Terminez l'assemblage des pieds en insérant le poteau n° 6 à l'autre extrémité du poteau n° 5, en insérant la plaque de base n° 8 sur le bas du poteau n° 6.

Étape 6 : Bien serrer le toit en polyéthylène sur le cadre. Insérez le crochet au bas de chaque rabat latéral dans le haut des 3 trous du poteau n°6. Si le toit se détache avec le temps, vous pouvez le tendre en insérant le crochet dans les trous inférieurs.



Étape 7 : Insérez le piquet de mise à la terre no 9 à travers l'anneau "D" au bas du volet latéral et percez un trou dans la plaque de base no 8 et fixez-le au sol.

Étape 8 : Assurez-vous que le toit est tiré fermement sur le cadre. Utilisez les numéros 10 et 11 pour stabiliser la tente.



5300-0003

Pop-Up Tents **5300-0010**

User Manual



Information for the consumers-This product is designed and manufactured with high quality materials and components, which can be recycled and reused. The symbol means that according to local laws and regulations your product should be disposed of separately from household waste.

When this product reaches its end of life, take it to a collection point designated by local authorities. Some collection points accept products for free. The spatate of disposal will help conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment.



5300-0003

SAFETY












Please read and keep these instructions available for future reference.

CAUTION

Non-permanent structure, not to be used in high winds.

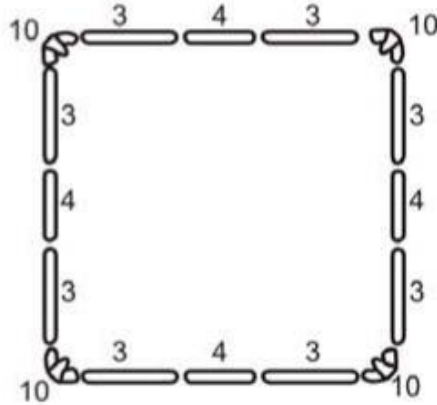
Please note that damages resulting from an accident, careless use, neglect, or weather related conditions (e.g.: wind damage, storms, tornados, hurricanes, etc.) are not covered under our limited warranty.

SPECIFICATIONS

NO.	PARTS	QTY	NO.	PARTS	QTY
1		4	7		1
2		4	8		4
3		8	9		8
4		4	10		4
5		4	11		4
6		4			

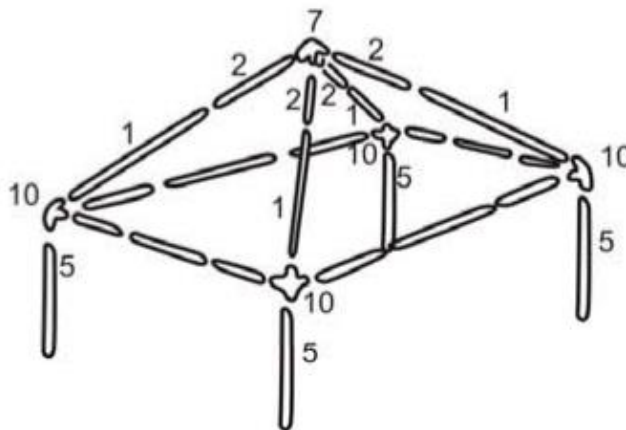
ASSEMBLY AND INSTALLATION INSTRUCTIONS

Figure 1



Step 1: To assemble upper frame of gazebo, lay out the following pieces: eight poles No.3, four poles No.4 and four Corner Connectors No.10. Connect these pieces to form a square.

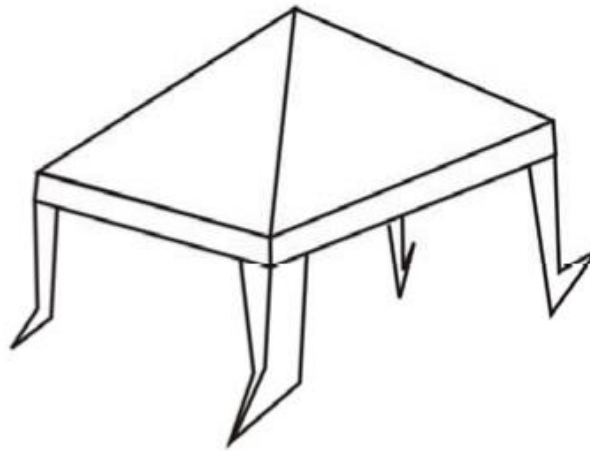
Figure 2



Step 2: Assemble upper roof frame by laying out the following pieces: four poles No.2, four poles No.1 and one Center Connector No.7. Connect poles in this order: No.2, No.1. Then insert the No.1 end into the Center Connector No.7 and the No.2 end into Corner Connector No.10.

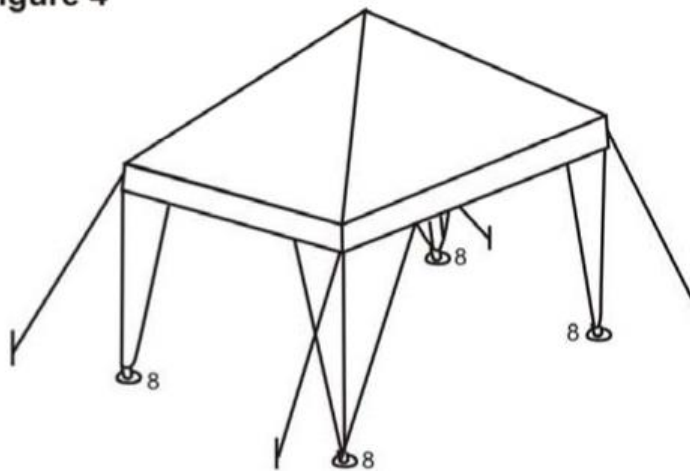
Step 3: Insert upper legs, pole No.5, into Corner Connector No.10.

Figure 3



Step 4: Place the polyethylene cover over the roof frame assembly. (See Figure 3)

Figure 4

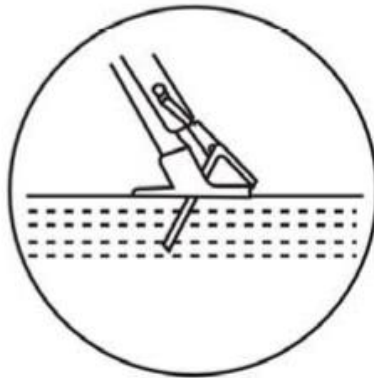


Step 5: Finish assembling legs by inserting Pole No.6 into the other end of Pole No.5, inserting the Base Plate No.8 onto the bottom of Pole No.6.

Step 6: Pull the polyethylene cover tightly over the frame. Insert hook at the bottom of each side flap into topmost of the 3 holes on Pole No.6. If the cover loosens over time, you may tighten by inserting hook into lower holes.



5300-0003



Step 7: Insert Ground Stake No.9 through "D" ring at bottom of side flap and hole in Base Plate No.8 and secure in ground.

Step 8: Make sure the cover is pulled tightly over the frame. Use No.10 and No.11to stabilize the tent.