



Filet d'entraînement de golf pliable

Manuel d'utilisation



IMPORTANT

Veillez lire attentivement ce manuel avant d'installer, de monter ou d'utiliser votre filet Huxley Rotanet pour la première fois ainsi que lorsqu'il a été rangé et inutilisé pendant longtemps.

Vous trouverez à la dernière page de ce manuel une liste de vérification destinée au propriétaire/utilisateur du filet. Veuillez vous assurer que toutes les personnes qui installent, montent ou utilisent le filet Rotanet lisent et comprennent parfaitement le manuel. En cas de doute sur un point mentionné dans ce manuel, veuillez demander conseil à Huxley Golf ou au fournisseur de votre produit Rotanet avant de poursuivre les opérations. Vous trouverez les coordonnées utiles à la dernière page.

Nous vous remercions d'avoir fait l'achat de ce produit Huxley Golf. L'entraînement régulier avec votre filet Rotanet pourra vous aider à avoir davantage de plaisir et de réussite sur le terrain de golf.

Consignes d'installation, de montage et d'utilisation

TABLE DES MATIERES

Page 2	Table des matières, notices de sécurité et points d'information
Page 3	Installation du filet Rotanet sur du gazon
Page 4	Préparer le filet Rotanet à l'emploi
Page 7	Replier le filet Rotanet après l'emploi
Page 9	Enlever le filet Rotanet
Page 10	Installer les bases vissées offertes en option (utilisées pour une installation permanente ou semi-permanente sur une surface solide en intérieur ou en extérieur)
Page 11	Installer le cadre intérieur/extérieur offert en option (utilisé pour une installation provisoire ou semi-permanente sur des surfaces intérieures ou extérieures solides ou en gazon)
Page 12	Guide de dépistage des défaillances
Page 16	Liste de vérification pour le montage, l'installation et l'utilisation convenables et en toute sécurité de votre filet. Garantie. Coordonnées.

NOTICES DE SECURITE ET POINTS D'INFORMATION

Vous trouverez dans ce manuel trois symboles imprimés en regard du texte. Ils ont le sens suivant :



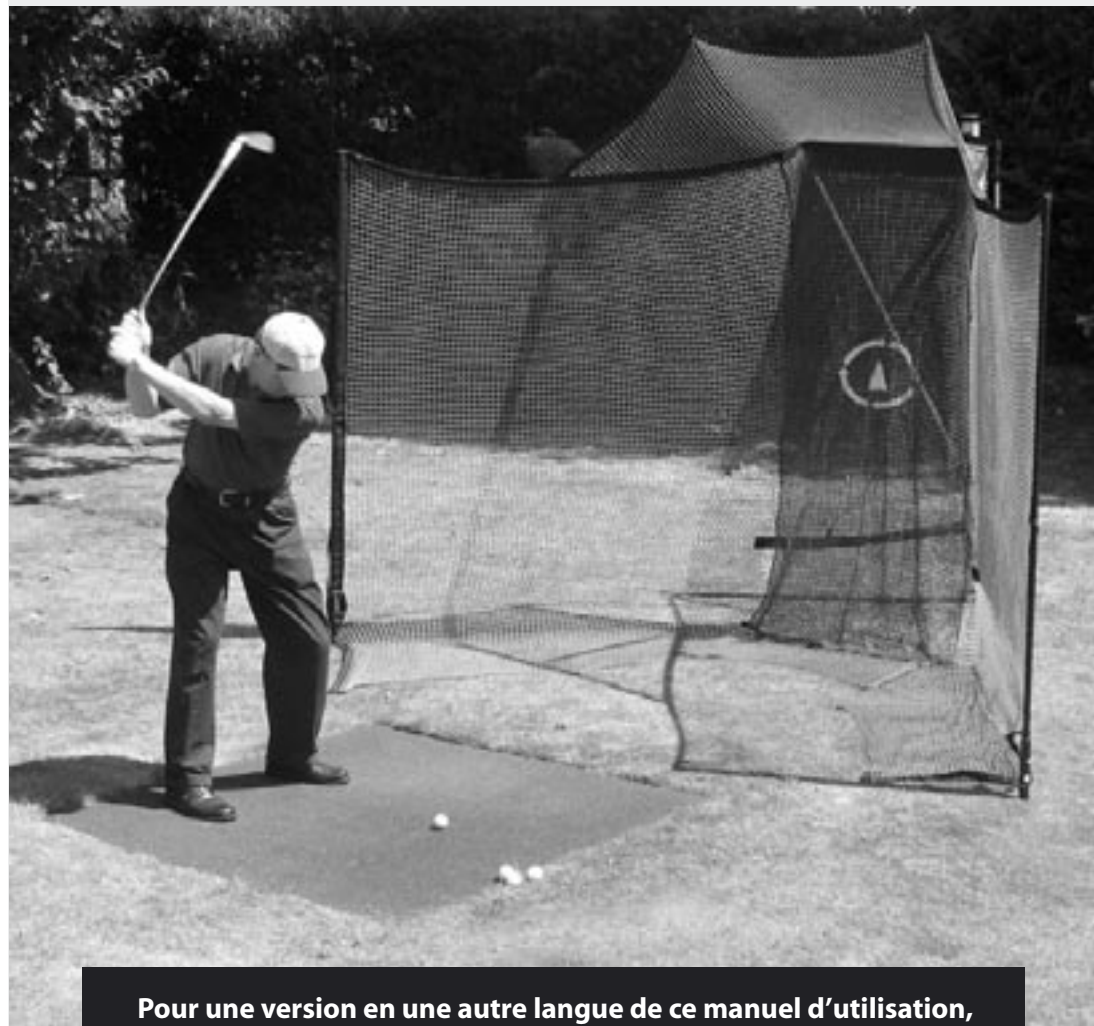
Indique un risque spécifique ou une façon de faire dangereuse qui pourrait entraîner des blessures si l'on ne prenait pas le soin et les précautions utiles.

REMARQUE

Indique un point d'information auquel il faut faire particulièrement attention.

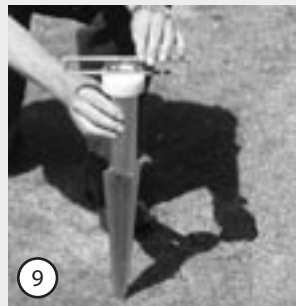
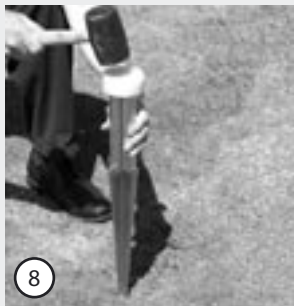
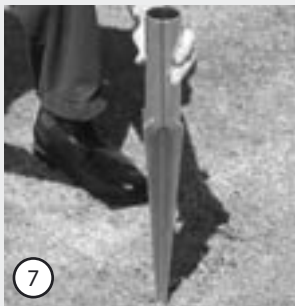
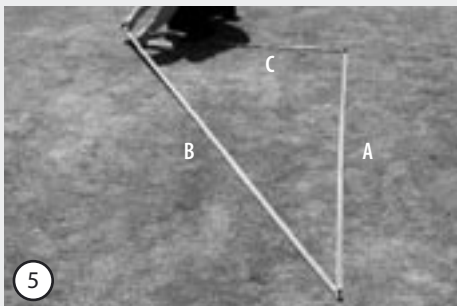
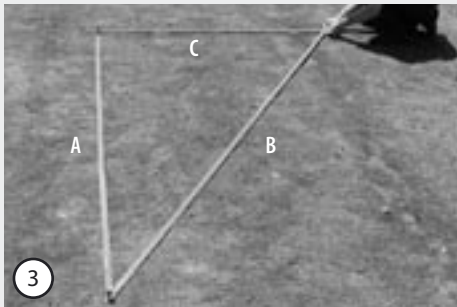
IMPORTANT

Indique des informations qui sont fournies pour éviter toute avarie ou détérioration possible de votre filet Huxley Rotanet et de son installation.



**Pour une version en une autre langue de ce manuel d'utilisation,
veuillez aller à l'adresse Internet suivante :**

www.huxleyrotanet.com



INSTALLATION DU FILET ROTANET SUR DU GAZON

Les consignes suivantes s'appliquent à l'installation d'un filet Rotanet sur du gazon au moyen des trois manchons coniques à enterrer fournis avec le kit.



Avant de commencer l'installation, vérifiez qu'il n'y a pas de câbles ou de tuyaux enterrés à l'endroit où vous voulez installer votre filet Rotanet. Le sol doit avoir une profondeur de 50 cm sans obstacles pour vous permettre de bien poser les trois manchons à enterrer.

1. Choisissez un endroit ferme et plat pour installer votre filet Rotanet et déterminez l'emplacement du poteau arrière principal. C'est là que vous enfoncerez dans le sol le manchon principal (le plus gros) à l'aide d'un marteau.
2. Marquez l'emplacement choisi pour le manchon principal en enfonçant dans le sol une cheville en plastique que vous ferez d'abord passer dans les trous situés à une extrémité de la bande A et de la bande B qui sont fournies avec le kit d'installation (Fig. 1).
3. Posez la bande A le long de l'axe choisi pour le filet Rotanet (ligne de frappe de la balle) et enfoncez une deuxième cheville en plastique dans le sol en faisant d'abord passer dans les trous de l'extrémité libre de la bande A et une extrémité de la bande C (Fig. 2).
4. Placez une cheville en plastique au travers des trous dans les extrémités libres de la bande B et de la bande C. Tirez sur les deux bandes pour former un triangle sur la gauche de la bande A (Fig. 3) et placez la cheville dans le sol dans le coin gauche (Fig. 4). Vous avez maintenant marqué l'emplacement du manchon gauche.
5. Détachez la bande B et la bande C de la cheville gauche et déplacez les deux bandes à droite de la bande A, puis tirez fermement pour former un triangle (Fig. 5). Vérifiez que les bandes ne sont pas entortillées. Placez une cheville dans les trous aux extrémités libres des bandes B et C et enfoncez-la dans le sol (Fig. 6). Vous avez maintenant marqué l'emplacement du manchon droit.
6. Enlevez les bandes et les chevilles après avoir vérifié que les marques des chevilles indiquant les points d'insertion dans le sol des trois manchons du filet Rotanet sont clairement visibles sur le gazon.
7. Placez la pointe du manchon principal (le plus gros) sur le point d'insertion marqué sur le gazon et vérifiez que la ligne verticale sur le manchon fait face à l'axe du filet Rotanet là où la bande A était posée sur le gazon (Fig. 7).



Portez des lunettes protectrices lorsque vous enfoncez les manchons dans le sol.

8. En protégeant le haut du manchon avec le tampon en plastique fourni (Fig. 8), enfoncez le manchon principal dans le gazon à l'aide d'un maillet, jusqu'à ce que son rebord supérieur soit à ras du sol. Utilisez un niveau à bulle pour vérifier que le manchon demeure toujours vertical pendant l'installation (Fig. 9).

REMARQUE

Pour éviter d'endommager votre tondeuse et ses lames de coupe, vérifiez que le haut des manchons installés se trouve sous la hauteur minimale de coupe du gazon.

9. Procédez comme décrit au point (8) ci-dessus pour l'installation des deux manchons extérieurs plus petits, en les enfonçant dans le sol aux emplacements exacts qui ont été marqués par les chevilles comme indiqué aux points (4) et (5) ci-dessus.

IMPORTANT

Si le sol est mou ou sablonneux, il pourra s'avérer nécessaire d'utiliser du béton pour maintenir les manchons en position verticale. Vous pourriez également envisager d'utiliser le cadre intérieur/extérieur portatif offert en option pour soutenir le filet Rotanet. Ce cadre peut être utilisé sur des surfaces plates aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

PREPARER LE FILET ROTANET A L'EMPLOI

1. Ouvrez la housse imperméable du filet Rotanet (le cas échéant) et sortez ce dernier. Placez le tube principal dans le manchon enterré principal (Fig. 10) en vérifiant que la goupille de sûreté fait face à l'axe choisi pour le filet Rotanet (Fig. 11).
2. Enlevez la sangle centrale utilisée pour le transport (Fig. 12) et rangez-la dans un lieu sûr. Détachez les deux attaches du filet (Fig. 13).
3. En tenant les deux tubes extérieurs d'une main, desserrez la vis utilisée pendant le transport pour maintenir la goupille de sûreté en place sur le pied du tube principal (Fig. 14). N'enlevez pas la vis.
4. Faites glisser la goupille de sûreté sur le tube principal vers le haut (Fig. 15).
5. Maintenez les deux tubes extérieurs en position verticale et éloignez-vous du tube principal en vous dirigeant vers le manchon extérieur droit tout en déroulant le filet (Fig. 16).

Suite à la page 5





PREPARER LE FILET ROTANET A L'EMPLOI

Suite de la page 4

6. Placez le tube extérieur droit dans son manchon enterré (Fig. 17), passez au côté gauche (Fig. 18) et introduisez le tube extérieur gauche dans son manchon (Fig. 19).
7. Détachez le bavolet de l'intérieur du filet principal (Fig. 20) et posez-le par terre à l'intérieur du filet Rotanet. Attachez les attaches élastiques autour du pied des deux tubes extérieurs en vérifiant que l'extrémité boucle de l'attache passe au travers du filet pour éviter de tirer trop fort sur la couture, comme illustré (Fig. 21, 22 et 23).
8. Mettez-vous à l'arrière du filet Rotanet, faites tourner le tube principal dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que la goupille de sûreté fasse face à l'axe central du filet Rotanet. Faites glisser la goupille de sûreté jusqu'en bas (Fig. 24) et serrez la vis utilisée pour le transport (à la main).

Suite à la page 6

PREPARER LE FILET ROTANET A L'EMPLOI

Suite de la page 5

9. Enlevez les deux étréssillons arrière de leurs poches que vous trouverez dans la toile (Fig. 25) et introduisez-les dans les fentes du collier du tube principal, (Fig. 26 et Fig. 27) en alignant les points en couleur des étréssillons sur les couleurs identiques sur le collier. Le point vert sur le collier doit être orienté vers l'avant le long de l'axe central (Fig. 28).
10. Détachez l'entretoise de l'étréssillon droit vu de l'arrière du filet (Fig. 29).
11. Maintenez l'étréssillon droit d'une main et poussez son manche vers le haut (Fig. 30).
12. Maintenez l'étréssillon gauche d'une main (Fig. 31) et poussez son manche vers le haut jusqu'à la moitié de l'étréssillon, puis accrochez l'extrémité libre de l'entretoise dans le manchon situé sur le manche gauche et poussez fermement le manche vers le haut de l'étréssillon (Fig. 32).

REMARQUE Les derniers réglages de la tension peuvent être effectués en haut des deux tringles extérieures ou sur les dispositifs de réglage situés sur le harnais au bas et à l'arrière du filet. Ne serrez pas trop fort.





REPLIER LE FILET ROTANET APRES EMPLOI

Les consignes qui suivent sont essentiellement l'inverse des étapes décrites dans la partie précédente. Faites particulièrement attention à respecter les conseils donnés aux points (3) et (8) ci-dessous.

1. Détachez les attaches élastiques du pied des deux tubes extérieurs (Fig. 33), puis prenez le bavolet du filet et attachez-le sur la face intérieure du filet principal à environ 1,25m au-dessus du sol (Fig. 34).
2. Passez à l'arrière du filet Rotanet et faites glisser le manche de l'étrésillon gauche (Fig. 35) vers le bas, puis le manche de l'étrésillon droit. Enlevez l'entretoise de son manchon de maintien en place sur le manche de l'étrésillon gauche et attachez-la sur l'étrésillon droit au-dessus du manche (Fig. 36).
3. Enlevez doucement les deux étrésillons des fentes du collier du tube principal. Placez verticalement l'étrésillon gauche dans la poche en toile gauche (Fig. 37) et placez verticalement l'étrésillon droit dans la poche en toile droite (Fig. 38).

IMPORTANT Si vous ne placez pas les deux étrésillons verticalement dans leurs poches en toile respectives avant de replier le filet, les étrésillons pourront être endommagés, ce qui ne sera pas couvert par la garantie.

4. Desserrez la vis de la goupille de sûreté au pied du tube principal et faites glisser la goupille de sûreté vers le haut le long du tube (Fig. 39).
5. Soulevez le tube extérieur droit pour le faire sortir de son manchon enterré. Tout en maintenant le tube droit vertical, dirigez-vous vers le tube extérieur gauche et sortez-le de son manchon.
6. Tout en maintenant les deux tubes bien droit juste au-dessus du sol, approchez-vous lentement du tube principal (Fig. 40) en laissant le filet s'enrouler autour du tube principal jusqu'à ce qu'il s'arrête.

REMARQUE Lors de l'enroulement, vérifiez que les bandes de renfort en haut du filet ne dépassent pas le haut du tube principal.

Suite à la page 8

REPLIER LE FILET ROTANET APRES EMPLOI

Suite de la page 7

7. Lorsque le filet est complètement enroulé, amenez la goupille de sûreté à l'avant du tube principal en faisant tourner ce dernier dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. La goupille de sûreté doit faire face à l'axe du filet Rotanet.
8. Faites glisser la goupille de sûreté vers le bas du tube jusqu'à ce qu'elle s'engage complètement dans son logement situé dans la base (Fig. 41). Serrez à la main la vis utilisée pour le transport.
9. Attachez le filet avec ses attaches et faites glisser la housse sur le filet pour le protéger des intempéries lorsqu'il n'est pas utilisé (Fig. 42).





ENLEVER LE FILET ROTANET

1. Avant d'enlever complètement le filet Rotanet de sa position, repliez tout d'abord le filet comme décrit dans la partie précédente, en vérifiant que la goupille de sûreté est complètement descendue et que la vis utilisée pour le transport est serrée à la main.
 2. Remettez la sangle centrale utilisée pour le transport en place et serrez-la autour du filet replié (Fig. 43).
 3. Soulevez l'ensemble du filet Rotanet de son emplacement dans le manchon principal enterré (Fig. 44) et rangez-le dans un lieu sec et sûr.
-



Si vous souhaitez ranger le filet Rotanet en position verticale, vérifiez qu'il ne peut pas tomber si on y touche ou si on le cogne accidentellement. En raison de son poids, s'il venait à chuter, le filet Rotanet pourrait endommager des biens ou blesser des personnes ou des animaux qui se trouveraient à proximité.

INSTALLER LES BASES VISSEES OFFERTES EN OPTION

Les bases vissées offertes en option offrent des points d'attache permanents et sûrs pour installer le filet Rotanet sur une surface plate et solide, en intérieur ou en extérieur.

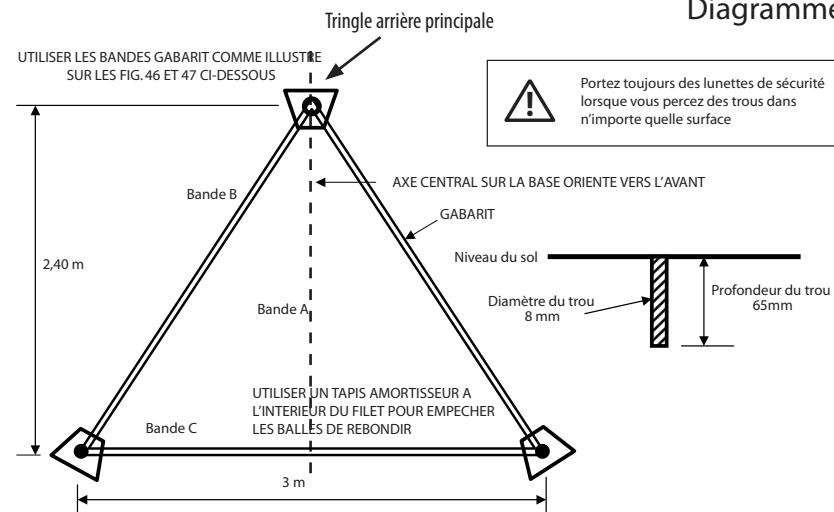
Comme pour les manchons enterrés, la position des trois plaques d'assise vissées (Fig. 45) est déterminée à l'aide des bandes gabarit spéciales fournies avec le kit du filet Rotanet. Pour faciliter l'installation, nous vous recommandons de demander à au moins une autre personne de vous aider à marquer les points d'attache.

- Déterminez l'emplacement du poteau arrière principal du filet Rotanet et faites une marque claire sur la surface en ce point. C'est là que sera placé le manchon du poteau sur la base vissée principale (la plus grosse).
- Placez le trou qui se trouve à une extrémité de la Bande A sur la marque faite en (1) ci-dessus et allongez la bande sur la surface le long de l'axe imaginaire du filet Rotanet.
- Faites une marque sur la surface au travers du trou à l'extrémité libre de la Bande A (cette marque doit être à environ 2,40m de la marque faite en (1) ci-dessus).
- Placez le trou qui se trouve à une extrémité de la Bande B sur la marque faite en (1) ci-dessus et le trou qui se trouve à une extrémité de la Bande C sur la marque faite en (3) ci-dessus. Allongez les bandes B et C à gauche de la Bande A pour former un triangle (Fig. 46).
- Faites une marque sur la surface au point où les extrémités libres des Bandes B et C se rencontrent. La marque doit être faite au travers des trous aux extrémités des bandes.
- Conservez les extrémités intérieures des bandes B et C sur les marques faites en (1) et (3) et faites passer les extrémités extérieures des deux bandes à droite de l'axe imaginaire du filet Rotanet, en formant un triangle (Fig. 47).
- Faites une marque sur la surface au travers des trous aux extrémités libres des bandes B et C au point où elles se rencontrent.
- Il doit maintenant y avoir trois marques sur la surface indiquant l'emplacement des manchons sur les trois bases vissées.
- Avant de marquer et de percer les trous pour fixer les bases vissées en place, vérifiez avec un mètre que les distances sur la surface correspondent aux mesures données sur le Diagramme 1.
- Au besoin, ajustez l'emplacement des marques sur la surface pour obtenir les mesures voulues. Ceci garantira que les manchons sont correctement placés pour assurer la sécurité de l'installation du filet Rotanet.
- Des fixations sont fournies avec les bases vissées et il faudra percer trois trous dans la surface pour maintenir chaque base en place. Pour percer des trous dans des surfaces en béton ou similaire, utilisez un foret de maçonnerie de 8 mm jusqu'à une profondeur de 65 mm. Ne serrez pas les boulons de fixation trop fort (Fig. 48).



Portez des lunettes de sécurité lorsque vous percez des trous dans n'importe quelle surface.

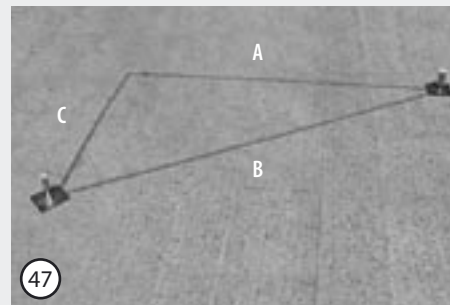
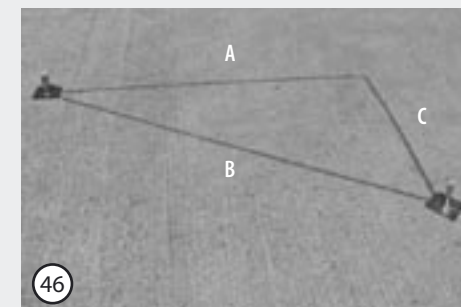
Diagramme 1.



Utilisez les bandes gabarit pour placer les bases vissées sur des surfaces dures comme indiqué ci-dessus. Placez les bases de manière à ce que les montants des tubes soient au-dessus des intersections des bandes. Les fixations des bases sont fournies. Vous devrez percer 3 trous par plaque (voir ci-dessus à droite).

Pour percer des trous dans le béton, il faut un foret de maçonnerie de 8 mm de diamètre.

Les boulons fournis font 8 mm de diamètre sur 65 mm de long, il faut percer des trous de 65 mm de profondeur dans le béton (ne pas serrer les boulons trop fort).





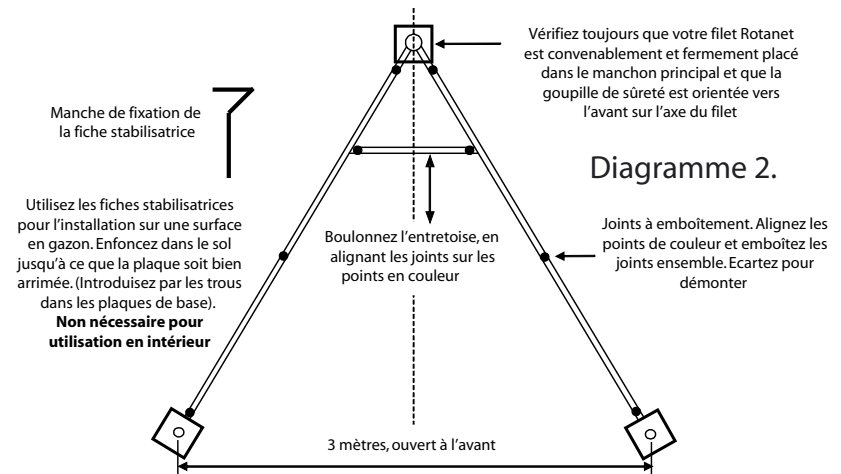
Tapis amortisseur Huxley Rotanet

INSTALLER LE CADRE INTERIEUR/EXTERIEUR OFFERT EN OPTION

Le cadre intérieur/extérieur offert en option permet d'installer rapidement et de façon pratique le filet Rotanet sur toute surface ferme et plate en intérieur ou en extérieur. Etant autoportant, le cadre convient particulièrement bien aux installations provisoires ou à celles dans lesquelles le filet Rotanet a besoin d'être facilement déplacé d'un point à un autre.

Le cadre est fourni sous forme de kit (Fig. 49) qui doit être monté et mis en place avant de pouvoir installer le filet Rotanet et de le préparer à l'emploi.

1. Placer les éléments du cadre par terre à l'emplacement où vous voulez installer le filet Rotanet.
2. La plaque de base principale est celle qui a le plus gros manchon à tube et les deux manchons latéraux carrés pour maintenir le cadre en place (Fig. 50). Cette plaque doit être placée au point où le tube de support principal (avant) du filet Rotanet doit être installé.
3. En alignant les points de même couleur sur le cadre, assemblez les divers éléments (Fig. 51) pour former une forme triangulaire sur le sol comme illustré par le Diag. 2 ci-dessous.
4. N'oubliez pas d'insérer et d'arrimer l'entretoise entre les deux cadres latéraux près de la pointe du triangle (Fig. 52).
5. Lors de l'installation du cadre intérieur/extérieur sur du gazon, attachez fermement au sol les trois plaques de base en enfouissant dans le sol les fiches stabilisatrices fournies à travers les trous percés dans les plaques (Fig. 53).



IMPORTANT

Lors de l'installation du filet Rotanet sur le cadre intérieur/extérieur, vérifiez que le tube principal (avant) est convenablement et complètement introduit dans le manchon de la plaque de base principale (avant) et que la goupille de sûreté est orientée vers l'intérieur le long de l'axe du filet (Fig. 54).

Lors de la première utilisation du filet Rotanet, déroulez le filet à partir du manchon droit tout d'abord. Il pourra être nécessaire de mettre le pied sur le cadre pour l'empêcher de glisser sur les surfaces lisses.

Il est recommandé de placer un poids sur les trois plaques de base pour les stabiliser lorsque le cadre intérieur/extérieur est utilisé par vent fort sur une surface dure.

Il est recommandé d'utiliser le tapis amortisseur Huxley Rotanet offert en option (Fig. 55) lors de l'utilisation du filet Rotanet sur une surface dure pour empêcher la balle de rebondir après avoir frappé le filet.

GUIDE DE DEPISTAGE DES DEFAILLANCES

- **Ne déroulez pas votre filet Huxley Rotanet à la main, ceci l'empêcherait de s'enrouler de nouveau** (sauf en adoptant la procédure permettant de le retendre).
- **N'installez pas votre filet Rotanet avant d'avoir lu et compris le mode d'emploi.**
- **Ne soulevez pas la goupille de sûreté tant que le filet Rotanet n'est pas complètement introduit dans le manchon enterré.**

Perte de tension du ressort (le filet ne peut ni se dérouler ni s'enrouler).

Votre filet Huxley Rotanet a subi des essais complets en usine et le ressort a été tendu d'avance pour lui permettre de fonctionner convenablement.

Le dysfonctionnement de votre filet Huxley Rotanet peut être dû aux causes suivantes :

- L'unité a tourné dans son manchon enterré (vérifiez que l'adaptateur est bien enfoncé dans le manchon enterré).
- Le filet a été déroulé à la main et est mal enroulé.
- La goupille de sûreté a été soulevée alors que le filet était tendu.
- Vérifiez toujours que la goupille de sûreté est située sur l'axe central (conformément aux consignes) et enfoncée en position pendant et après l'emploi (voir le Diag. 4).

Pour retendre le ressort

- Vérifiez que le poteau principal du filet Rotanet est complètement enfoncé dans le manchon enterré principal.
- Vérifiez que le ressort n'est pas sous tension. Pour cela, soulevez la goupille de sûreté. Si l'unité ne tourne pas automatiquement dans le sens des aiguilles d'une montre, le ressort n'est pas sous tension.
- Remplacez la goupille de sûreté (Diagramme 4) sur l'axe. Déroulez à fond le filet à la main puis enroulez le filet autour de la tringle principale dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (comme illustré sur le Diagramme 3). Une fois que le filet est complètement enroulé autour du poteau principal, soulevez la goupille de sûreté (Diagramme 4) et tirez le filet en vous éloignant du poteau principal. Si l'unité arrête de tourner, le système de sécurité du ressort est verrouillé. Tirez doucement sur le filet en utilisant les tringles extérieures, ceci devrait libérer le dispositif.
- Continuez de tirer sur le filet puis enroulez-le conformément aux consignes. Si le filet ne s'enroule pas complètement de lui-même autour de la tringle principale, enroulez le reste du filet à la main autour de la tringle dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (comme sur le Diagramme 3) et ouvrez-le de nouveau en tirant. Le filet devrait maintenant s'enrouler complètement de lui-même sous l'effet de la tension du ressort.

SI DES PROBLEMES PERSISTENT, VEUILLEZ CONTACTER VOTRE FOURNISSEUR OU APPELER HUXLEY GOLF AU +44 (0) 19 62 73 32 22

AUX ETATS-UNIS, VEUILLEZ CONTACTER ROTANET USA AU 1-800-548-0402

Diagramme 3.

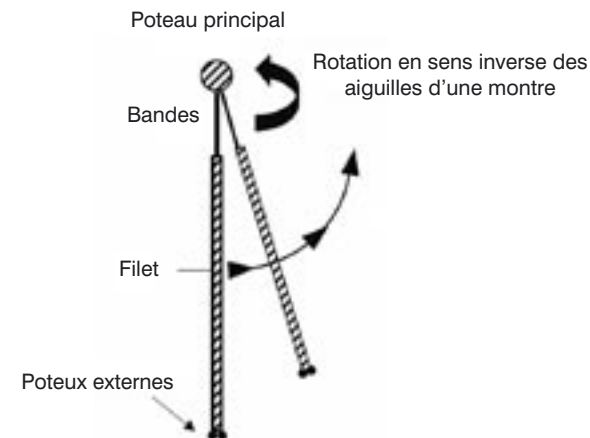
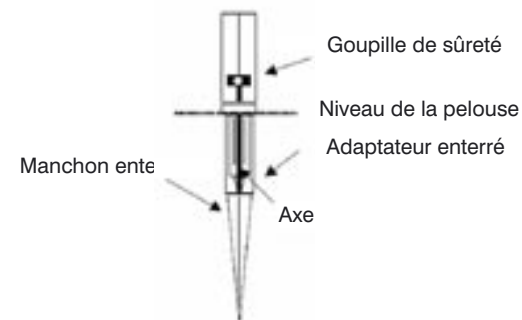


Diagramme 4.



REMARQUES

LISTE DE VERIFICATION POUR LE MONTAGE, L'INSTALLATION ET L'UTILISATION CONVENABLES ET EN TOUTE SECURITE DE VOTRE FILET

Ne placez pas le filet Rotanet à proximité d'une flamme nue, d'une cuisinière, d'un barbecue ou de tout autre dispositif ou appareil d'éclairage ou de chauffage.

Ne laissez jamais des enfants ou des golfeurs inexpérimentés utiliser le filet Rotanet sans surveillance.

Ne laissez personne se tenir derrière le filet Rotanet lorsque celui-ci est utilisé.

Faites en sorte que les animaux, les enfants et les passants gardent une distance de sécurité lorsque le filet Rotanet est utilisé, qu'ils soient hors de portée d'un club de golf en mouvement et de balles de golf qui s'écartent de la bonne trajectoire.

Placez-vous toujours aussi près que possible du filet Rotanet sans le frapper.

Lorsque vous frappez la balle, visez toujours le centre du filet absorbeur d'impact.

Utilisez uniquement le filet Rotanet pour l'emploi pour lequel il a été conçu et fabriqué (filet de practice de golf). Son utilisation incorrecte rendra la Garantie nulle et non avenue.

IMPORTANT : N'utilisez pas de clubs de golf dans le filet Huxley Rotanet dont la face a un degré d'ouverture supérieur au fer 7.

Repliez toujours le filet Rotanet après l'emploi et installez la housse imperméable pour protéger votre investissement.

Si le filet Rotanet est mouillé, laissez-le sécher avant de mettre la housse.

Faites régulièrement le tour du filet Rotanet pour inspecter la sécurité des attaches et l'état général. Resserrez, attachez ou remplacez les éléments si nécessaire avant d'utiliser le filet Rotanet.

Vérifiez que le filet absorbeur d'impact est en bon état avant de l'utiliser. Un filet absorbeur d'impact endommagé ou usé peut provoquer l'usure prématurée du filet principal, il faut donc remplacer immédiatement un filet absorbeur d'impact endommagé ou usé.

Pour minimiser l'usure par abrasion du filet absorbeur d'impact, n'utilisez jamais des balles de golf coupées, fendues ou usées dans le filet Rotanet. Il est toujours recommandé d'utiliser des balles neuves.

Utilisez toujours avec le filet Rotanet un tapis pour driving conçu spécialement. Ces tapis vous sont offerts en option par Huxley Golf qui ne peut être tenu responsable pour l'usure ou les dégâts subis par le filet Rotanet, les balles de golf ou les clubs de golf en raison d'une mauvaise utilisation.

Huxley Golf n'accepte aucune responsabilité en ce qui concerne les compétences de l'installateur ou de l'utilisateur du filet Rotanet.

Respectez toujours les consignes qui vous sont données dans ce manuel. En cas de doute, veuillez contacter votre fournisseur ou Huxley Golf avant de poursuivre les opérations.

Garantie

Huxley Golf a fait tout son possible pour assurer que votre filet de practice de golf Huxley Rotanet arrive en parfait état et vous donne des années d'utilisation sans problèmes. En cas de vices de fabrication ou de matériaux survenant dans un délai de 12 mois (6 mois pour le filet absorbeur d'impact) à compter de la date d'achat initial, Huxley Golf réparera ou, selon son bon vouloir, remplacera la ou les pièces défectueuses à titre gratuit en ce qui concerne la main-d'œuvre et/ou les matériaux. Cette garantie est donnée sous réserve des conditions suivantes : (1) Le filet Rotanet a été uniquement utilisé pour l'emploi pour lequel il a été conçu (2) Le filet Rotanet a été installé, monté et utilisé conformément aux consignes données dans ce manuel (3) Le filet Rotanet n'a pas été utilisé à mauvais escient, mal entretenu ou soumis à une usure excessive ou inhabituelle.

Cette garantie est accordée uniquement au premier propriétaire du filet et n'est pas transférable.

Cette garantie est accordée en plus de tous droits réglementaires ou autres droits légaux qui peuvent s'appliquer dans votre pays, état, territoire ou région spécifique.

Huxley Golf n'accepte aucune responsabilité en ce qui concerne l'aptitude de l'acheteur ou de tout utilisateur du filet Rotanet à envoyer les balles de golf avec précision et régularité dans le filet absorbeur d'impact Rotanet. Huxley Golf ne pourra en aucun cas être tenue responsable des dégâts ou blessures infligés à des biens, des personnes ou des animaux pendant l'utilisation du filet Rotanet en raison de coups ratés, de mottes de terre qui s'envoleraient ou d'un club de golf en mouvement.

Il incombe aux acheteurs et/ou utilisateurs de vérifier régulièrement le filet Huxley Rotanet pour détecter les signes d'usure ou d'avarie de s'assurer que le filet Rotanet demeure toujours sûr et adapté à l'utilisation là où il a été installé.

En raison de la politique d'amélioration permanente d'Huxley Golf, la conception ou les spécifications du filet Huxley Rotanet pourront être modifiées sans préavis ni obligation.



Huxley Golf, The Dean, New Alresford, Hampshire SO24 9BL, United Kingdom
Tel: +44 (0)1962 733222 Fax: +44 (0)1962 734702 email: sales@huxleygolf.co.uk
web: www.huxleyrotanet.com and www.huxleygolf.com

Aux Etats-Unis, veuillez contacter :

Rotanet USA

Tel (numéro sans frais): 1-800-548-0402
web: www.rotanetusa.com