

Manuel du Produit



Muck Razer™

Item 580136



Table des matières:

Contenu du produit	2
Instructions de montage	3-4
Mode d'emploi	5-6

Pièces de rechange	7
Garantie du produit	8

Une information important

Veillez lire attentivement ces instructions avant utilisation. Le non-respect des instructions peut entraîner des dommages ou des pannes de l'équipement, des pertes, des blessures ou la mort.

⚠ ATTENTION: ⚠

Pour réduire le risque de blessure:

- Le Muck Razer est conçu pour couper la végétation aquatique submergée, partiellement émergente ou émergente sous l'eau. Toute autre utilisation est strictement interdite. Avant d'utiliser le Muck Razer, veuillez lire attentivement ce manuel pour comprendre comment utiliser correctement l'appareil.
- Les dents Muck Razer ont des arêtes vives.

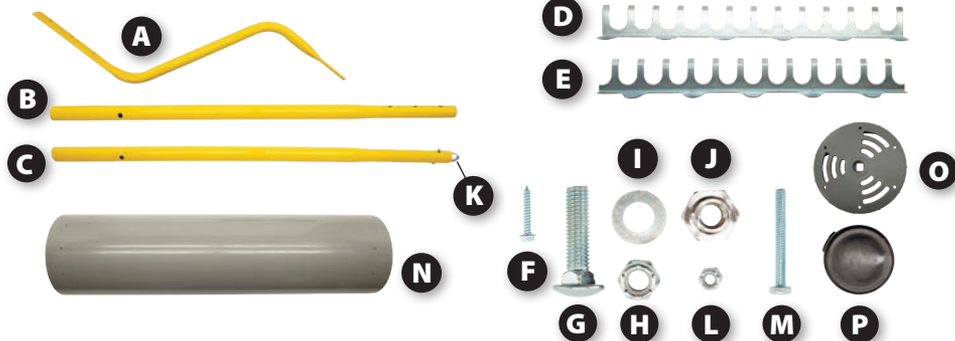
⚠ LA SÉCURITÉ D'ABORD: ⚠

Tenir hors de portée des enfants.

Ne pas utiliser avec des enfants à proximité immédiate.

IMPORTANT: Jenlis, Inc® n'est pas responsable des dommages ou pannes d'équipement, des pertes, des blessures ou de la mort résultant du non-respect des précautions de sécurité, de la mauvaise utilisation ou de l'abus de l'équipement.

CONTENU DU PRODUIT:



ARTICLE	QTY	
A	Poignées décalées	2
B	Section de poignée centrale	1
C	Section de poignée supérieure avec pince à ressort	3
D	Rangées de dents de râteau en alternance avec 13 dents	6
E	Rangées de dents de râteau en alternance avec 12 dents	5
F	¼" Vis à tête hexagonale	22
G	Boulons de carrosserie	2
H	Écrous de blocage	2

ARTICLE	QTY	
I	Rondelles	2
J	Roulements de butée	2
K	Clips à ressort (dans les poignées)	3
L	Écrous de poignée	3
M	Boulons de poignée	3
N	Razer Tambour	1
O	Embouts de tambour	2
P	Capuchon d'extrémité de poignée	1

Instructions de montage

Outils Nécessaires:

- 10mm Clé
- 11mm Clé
- Clé à molett
- 1/4" Tourne-écrou

Étape 1

Insérez un boulon de carrosserie (G) à l'intérieur de chaque capuchon d'extrémité de tambour (O) et vissez chaque palier de butée (J). Serrez fermement chaque roulement de butée à l'aide d'une clé à molette.



Étape 2

Insérez ensuite un capuchon d'extrémité de tambour (O) dans chaque extrémité du tambour Razer (N), puis installez une poignée décalée (A) sur chaque boulon de carrosserie avec les poignées formant une forme en Y avec le cylindre au milieu. Ensuite, faites glisser la Section de poignée centrale (B) entre les poignées décalées afin que les trois trous s'alignent. Insérez les trois boulons de poignée (M) et fixez-les en place avec les écrous de poignée (L) à l'aide d'une clé de 11 mm. Serrez les écrous juste assez pour éviter que la poignée ne vacille; un serrage excessif des écrous pliera la poignée et annulera la garantie.



Étape 3

Installez les rondelles (I) et les écrous de blocage (H) et serrez chacun juste assez pour que le boulon de carrosserie dépasse légèrement de l'extrémité de l'écrou de blocage. Ne serrez pas excessivement l'écrou, car le tambour doit rouler librement sans résistance.



Instructions de montage



Étape 4

Alignez une rangée de dents Razer en alternance avec 13 dents (D) sur le tambour Razer (N) de sorte que les deux trous extérieurs de la rangée de dents s'alignent avec deux des trous extérieurs du tambour. Insérez une tête hexagonale de ¼ ". **Vissez (F) dans chacun des trous extérieurs en vous assurant que les capuchons d'extrémité (O) sont bien serrés contre le tambour Razer (N) lors de la fixation de chaque fixation.** Chaque vis doit être bien ajustée mais pas serrée au-delà du point où elle entre en contact avec la surface métallique de chaque rangée de dents.



Étape 5

Répétez le processus pour la prochaine rangée de dents alternées avec 12 dents (E) de sorte que le crochet des dents pointe dans la même direction que la première rangée, en vous assurant à nouveau que les embouts (O) sont bien serrés contre le tambour Razer (N) lors de l'installation des vis à tête hexagonale ¼ ". Continuez de la même manière en alternant entre les rangées à 13 et 12 dents jusqu'à ce que toutes les rangées de dents aient été installées et fixées en place. REMARQUE: La dernière rangée de dents NE sera PAS décalée de la première rangée.



Étape 6

Faites glisser l'une des extensions de poignée (C) avec la pince à ressort dans la section de poignée centrale (B) en appuyant sur les boutons de la pince à ressort et en la faisant glisser jusqu'à ce que les trous s'alignent et que les boutons se verrouillent dans les trous de la section de poignée centrale.

Étape 7

Répétez ce processus pour les deux sections de poignée supérieure restantes (C).

Step 8

Enfin, insérez le capuchon d'extrémité de poignée (P) sur la dernière extension de poignée pour fermer le tube.

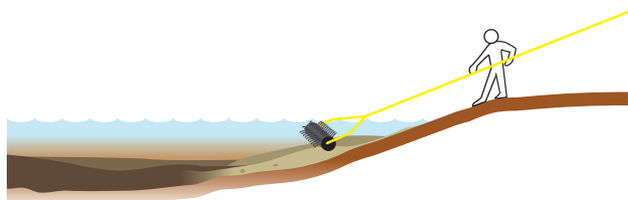
Mode d'emploi

Vous trouverez rarement des mauvaises herbes ou de la boue au fond des eaux des plages publiques; Les fonds des lacs, des rivières, des étangs ou des océans de ces régions sont constamment agités par les gens. Le Muck Razer est conçu pour accomplir la même chose. Le Muck Razer agite les sédiments au fond de votre étang ou lac et, dans certains cas, arrachera les mauvaises herbes existantes, délogera les systèmes racinaires et aèrera les sédiments sales, boueux et limoneux. Le Muck Razer est le mieux adapté pour les zones où les mauvaises herbes ont été coupées et éliminées avec le Weed Razer, Weed Raker et Razer Rake.

La boue s'accumule généralement à partir de l'excès de nutriments et de l'action limitée des vagues ou du débit d'eau. La boue est constituée de matière organique incomplètement dégradée. Au fur et à mesure que les couches de cette matière organique s'accumulent année après année, les couches inférieures deviennent dépourvues d'oxygène. Le Muck Razer remue et agite les couches inférieures et réintroduit de l'oxygène permettant aux bactéries qui existent déjà dans cette matière organique de terminer le processus de digestion et aide à ramener le fond à une surface dure.

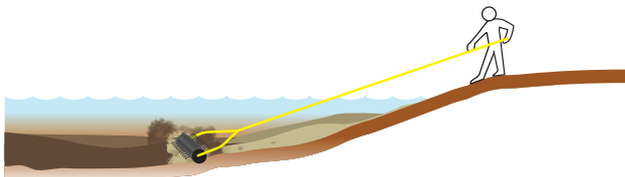
Étape 1

Tenez-vous dans un endroit stable et faites rouler la tête du Muck Razer dans l'eau. La tête se remplira d'eau, ajoutant du poids pour la maintenir fermement au fond de l'étang ou du lac.



Étape 2

Faites rouler le tambour d'avant en arrière sur la zone que vous souhaitez améliorer. Cela peut être accompli en marchant avec la poignée dans et hors de l'eau ou en poussant et en tirant le tambour d'avant en arrière avec la poignée.



Étape 3

Plus vous attrapez la poignée du tambour, plus vous pouvez appliquer une pression vers le bas. Si vous travaillez dans une zone avec une forte accumulation de boue, il sera plus facile de commencer avec une zone plus petite et de travailler le tambour d'avant en arrière sans appliquer de pression vers le bas. Le processus peut devoir être répété plusieurs fois sur une période prolongée de plusieurs semaines pour réduire progressivement les couches de boue.

Étape 3a

L'eau peut devenir trouble, créant une mauvaise visibilité. Par conséquent, si vous ne pouvez pas voir la zone de travail souhaitée, vous devrez peut-être vous arrêter et reprendre plus tard lorsque la nébulosité se sera dissipée.

Étape 3b

Le Muck Razer doit être utilisé régulièrement jusqu'à ce que les domaines que vous souhaitez aborder se soient améliorés.

Pièces de rechange

MUCK RAZER	PART #
Muck Razer Kit de matériel	580376
Muck Razer pince à ressort	580148
Muck Razer Jeu de dents avec une rangée de 12 et une rangée de 13 dents	580391

GARANTIE D'UN AN DU FABRICANT:

Garantie du fabricant d'un an - Jenlis, Inc. garantit que ce produit est exempt de défauts de fabrication et de matériaux, dans des conditions normales d'utilisation et non commerciales, pendant une période de (1) un an à compter de la date de la facture originale. **Limitations de la garantie** - Dommages résultant d'une utilisation dans un environnement commercial, d'une mauvaise utilisation, d'un abus, d'une négligence et / ou d'accidents. Le fabricant s'engage, à sa discrétion pendant la période de garantie, à réparer tout défaut de matériau ou de fabrication, ou à fournir un produit réparé ou remis à neuf sans frais. Toutes les réclamations au titre de la garantie doivent être envoyées à Jenlis, aux frais du client. L'expédition de retour sera prépayée. Tous les retours doivent être pré-approuvés. Veuillez visiter www.weedrazers.com/warranty pour obtenir un numéro RMA avant de retourner le produit. Les retours sans RMA seront refusés.