

Das Newgy Versa-Net ist ein Multifunktionsnetz und erweitert die Funktionalität Ihres Newgy Robo-Pong. Es kann bei den Modellen 540/545/1040/1050/1055 verwendet werden, sowohl als Ballrückführung als auch als Ballfangnetz für Multi-Ball und Aufschlagtraining.

Mit dem Versa Netz haben Sie mehr Zeit für Ihr Spiel und Training, da Sie seltener unterbrechen müssen um Bälle aufzuheben.

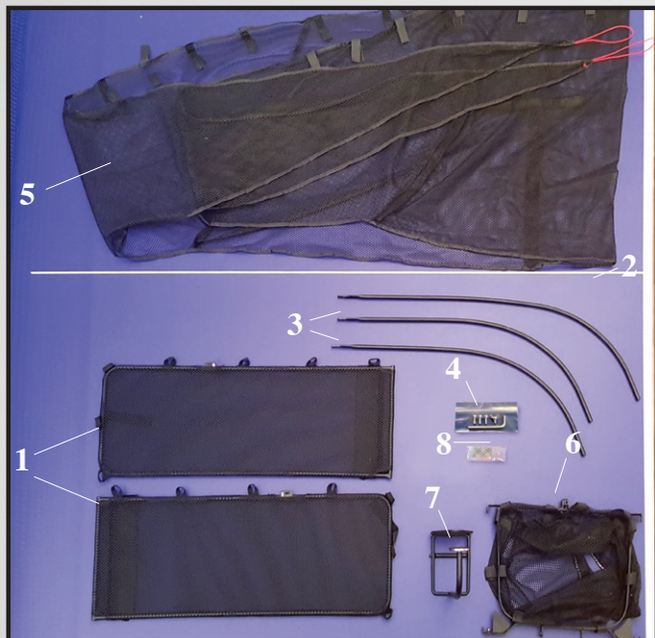
MONTAGESCHRITTE

Bitte lesen Sie jeden einzelnen Schritt genau durch. Dann führen Sie alle Schritte nacheinander aus. Bitte beachten Sie genau die Anweisungen, besonders die kursiv geschriebenen Wörter. Zur Identifikation der einzelnen Teile verwenden sie Abbildung 1.

1. ÜBERPRÜFEN SIE ALLE TEILE

Decken Sie Ihren Tischtennistisch entweder mit einem Handtuch oder einem weichen Tuch ab. Packen Sie alle Teile aus, die mit dem Netz geliefert wurden und überprüfen Sie die Vollständigkeit. Legen Sie eine Unterlage auf Ihren Tisch und breiten Sie alle Teile darauf aus. Schauen Sie sich die Teile genau an. Falls Sie ein Teil nicht genau zuordnen können, können Sie dessen Bezeichnung auf dem silbernen Aufkleber finden.

1. Auffangschalen (1 x rechts / 1 x links)
2. Gebogene Netzstützrohre, lang (1 Stück)
3. Gebogene Netzstützrohre, kurz (2 Stück)
4. Hardware Paket (3 Inbusschrauben, Inbusschlüssel, 1 Flügelschraube)
5. Hauptnetz (1 Stück)
6. Mittelrahmen und Netztasche (1 Stück)
7. Vorderer Stützmechanismus (1 Stück)
8. Clips für Seitennetze in kleiner Plastiktüte (2 Stück)



2

Verbinden Sie die vordere Stützplatte (#7) mit der Rahmenkonstruktion (#6). Fixieren Sie den Rahmen mit der Stützplatte mittels der Inbusschraube.



3

Befestigen Sie die Stützplatte am Ende des Tisches an der Mittellinie.



4

Verbinden Sie die Auffangnetzschalen (#1) seitlich am mittleren Rahmen; halten Sie die glatten Enden in Richtung Tisch und stecken Sie den Rahmen in den Drehpin vorne am Mittelrahmen und sichern Sie die andere Seite mit einer Inbusschraube.



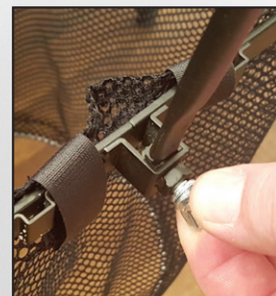
5

Wiederholen Sie die Schritte aus 4 für die andere Auffangschale.



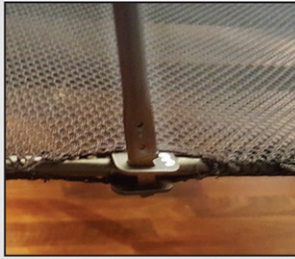
6

Stecken Sie das lange, gebogene Netzstützrohr (#2) in den Schlitz hinter der Mittelrahmenhalterung und sichern Sie das Rohr mit einer Flügelschraube.



7

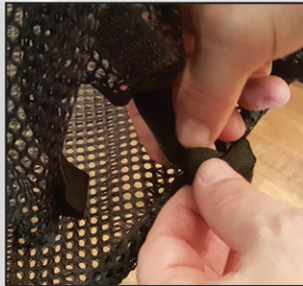
Stecken Sie je ein gebogenes Netzstützrohr (#3) in einen der Auffangbehälter.

**8**

Falten Sie das Hauptnetz auseinander (#5) und fangen Sie in der Mitte an und stecken Sie die gebogenen Stützrohre in die aufgenähten Taschen am Hauptnetz - eventuell müssen Sie Auffangschalen etwas anheben damit die Taschen bündig mit den Stützrohren sind.

**9**

Befestigen Sie das Hauptnetz am Mittelrahmen und an der Auffangschale mit Hilfe der Klettverschlüsse.

**10**

Ziehen Sie die roten Gummibänder unter dem Mesh des Tischnetzes durch und befestigen Sie diese an der Drehschraube des Netzes.



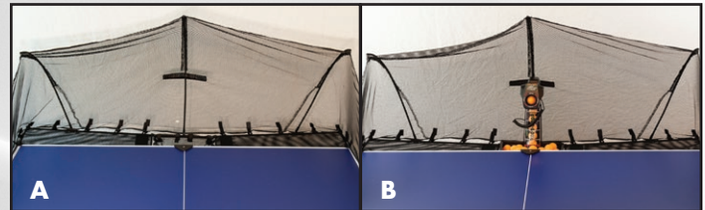
AUFBEWAHRUNG

An jeder Seite der Halterung des mittleren/langen Netzstützrohres befinden sich rechteckige Schlitzlöcher um die kurzen Netzstützrohre hineinzulegen und sobald sie in aufrechter Position zusammengeklappt sind, haben die Auffangschalen Klettverschlüsse so, dass sie zusammengeklappt bleiben.



BALL MANAGEMENT

Wenn Sie die Auffangfunktion des Versa-Netzes nutzen möchten, müssen Sie das Aufsatzgitter des Roboters entfernen bevor Sie den Robo-Pong 1040/1050/1055 in das Versa-Netz System einsetzen.



Fertig!

Testen Sie Ihr neues Netz !



Newgy Industries, Inc.
Tennessee, USA
800-556-3949 • 615-452-6470
newgy@newgy.com
www.newgy.com