

Bedienungsanleitung für die Puppen:

AIR-BODY

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses innovative Hochleistungsprodukt aus dem Hause MGT-Sports entschieden haben.

Für den effizienten Einsatz des AIR-Bodys beachten Sie bitte die folgenden Angaben.

AIR-Body Outdoor

1. Legen Sie den AIR-Body ausgebreitet auf den Boden.

2. Schrauben Sie den Haltebolzen auf den AIR-Body (Abb. 1).

Abb. 1



3. Verwenden Sie zum raschen Befüllen möglichst den AIR-Body Spezialkompressor.

4. Befüllen Sie den AIR-Body durch die große Befüllöffnung (rote Abdeckkappe, Abb. 2).

Der AIR-Body ist ausreichend befüllt, wenn er sich mit der Hand in die waagerechte Position drücken läßt, ohne dass sich die Bodenplatte hebt.

Bei richtiger Befüllung zeigt der AIR-Body im Gesichtsbereich noch einen Faltenwurf (Abb. 3). Eine darüber hinausgehende Befüllung schränkt die Effizienz des AIR-Bodys ein und kann zu Materialermüdung führen.

Abb. 2



Abb. 3



5. Schließen Sie die große Befüllöffnung und überprüfen Sie deren vollständigen Verschluss.

6. Stellen Sie den AIR-Body in die Bodenhalterung.

7. Das kleine Ventil am AIR-Body dient zum Nachfüllen von Luft.

Ein ausreichend aufgeblasener AIR-Body hält die Luft ca. 36 Stunden ohne spürbaren Verlust. Die Haltbarkeit der Luftfüllung kann nach Befüllungsdruck, Witterung und sonstigen äußeren Einflüssen zum Teil deutlich variieren.

8. Zum Ablassen der Luft die große Befüllöffnung öffnen.

AIR-BODY

AIR-Body Indoor

Schrauben Sie die Saugnäpfe in die dafür vorgesehenen Gewinde an der Kunststoffbodenplatte (Abb. 4).

Abb. 4

Gehen Sie danach wie oben (AIR-Body-Outdoor) beschrieben vor.



Zur Beachtung:

Die AIR-Bodys bestehen aus einem speziell für den Trainingseinsatz optimierten belastbaren Hochleistungsmaterial.

Das Verändern der Oberfläche der AIR-Bodys (insb. durch Bedrucken, Bekleben etc.) kann zur Beschädigung der Oberflächensubstanz führen

Der Kontakt mit spitzen/scharfen und/oder heißen Gegenständen führt zur Schädigung des Materials.

Vor dem Aufstellen des AIR-Bodys ist sicherzustellen, dass der AIR-Body im Sockelbereich / unteren Bereich frei von Verunreinigungen ist.

Der AIR-Body darf im unbefüllten Zustand nicht übermäßig punktuell belastet werden. Insbesondere kann das Beschreiten bzw. Vergleichbares eines auf dem Boden liegenden AIR-Bodys zur Schädigung des Materials führen.

Der AIR-Body ist für weitere Anwendungsgebiete (insbesondere als Schwimmhilfe) nicht geprüft bzw. nicht geeignet.

Bei Nichtbeachtung dieser Sicherheitsvorschriften bestehen keine Gewährleistungsansprüche, oder sonstige weitergehende Ansprüche.

Reinigungstipps:

Der AIR-Body lässt sich problemlos mit klarem Wasser und einem Schwamm reinigen. Bitte keine Reinigungsmittel verwenden.

Die Indoor-Saugnäpfe bei Bedarf mit lauwarmem Wasser und Spülmittel abreiben.

