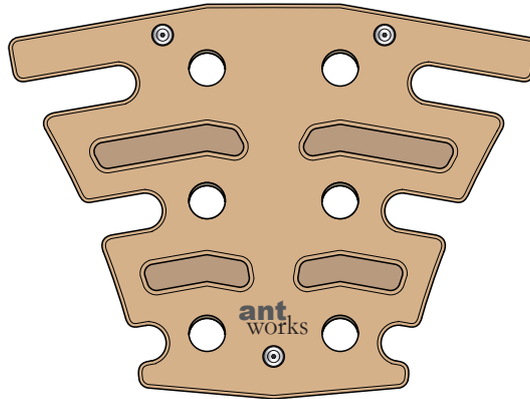


Montageanleitung Power Ant Mini Combiboard (Stand: 2013-09-20)



Folgendes musst Du bei der Montage und dem späteren Training mit Deinem Power Ant Mini - Combiboard unbedingt beachten:

1. Das Power Ant Mini benötigt eine ebene Unterlage. Wird das Brett auf einer schiefen, buckeligen oder welligen Wand montiert kann es passieren, dass es beim Festschrauben springt bzw. reißt.
2. Schraube Dein Power Ant Mini nie auf eine Rigips- oder bröckelige Ziegelwand, da hierfür das Trägermaterial schwach ist und die Dübel bei Belastung ausreißen würden.
3. Vergewissere Dich vor jeder Trainingseinheit, dass alle Schrauben noch fest sitzen. Sollte es auch nur kleinst Anzeichen geben, dass eine Schraube nicht mehr fest sitzt oder das Combiboard gar zu kippln oder wackeln beginnt (sich gelöst hat), darf erst wieder damit trainiert werden, wenn alle Schrauben wieder fest angezogen wurden und eine Bewegung des Boards auf der Unterlage ausgeschlossen werden kann.

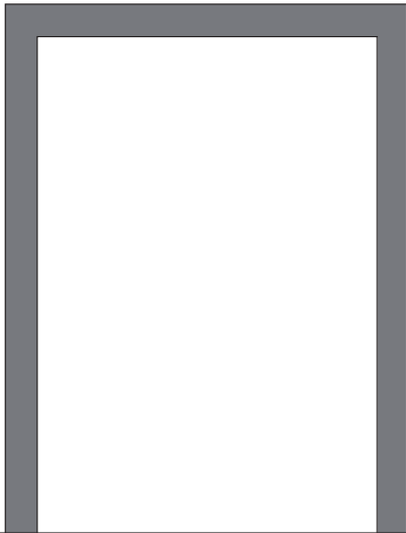
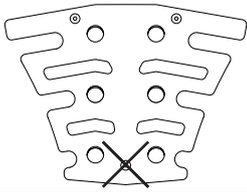
Für Schäden am Combiboard bzw. Unfälle die durch Nichtbeachtung dieser Anleitung erfolgen, können wir keinerlei Garantie oder Haftung übernehmen.

Achtung: Die mitgelieferten Spax-Schrauben passen nicht auf Anhieb durch die vorgesehenen Löcher im Combiboard. Sie müssen durchgeschraubt werden. Das hat folgenden Grund, dass wenn das Board verschraubt ist, kein Spiel zwischen Schraubenschaft und Board entsteht.

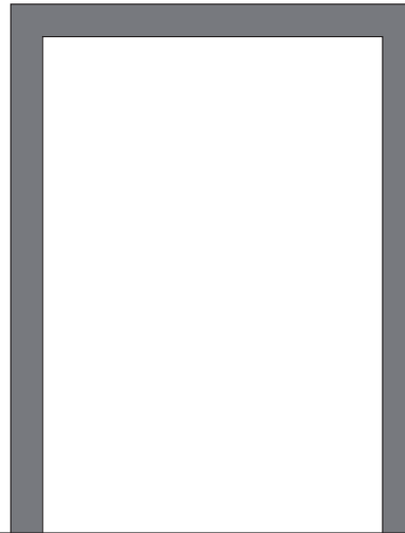
Sollten noch Fragen zur Montage, trotz dieser Anleitung, unbeantwortet bleiben kannst Du uns jederzeit anrufen oder anschreiben!

Kontakt
info@antworks.at
+43 660 50 96 239

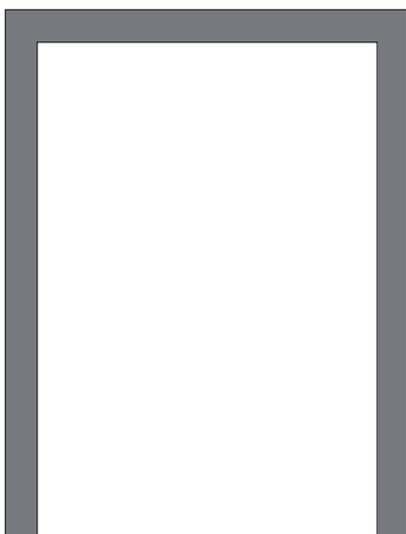
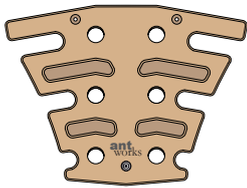
Viel Spaß mit Deinem neuen Power Ant Mini - Combiboard wünschen die antworker!



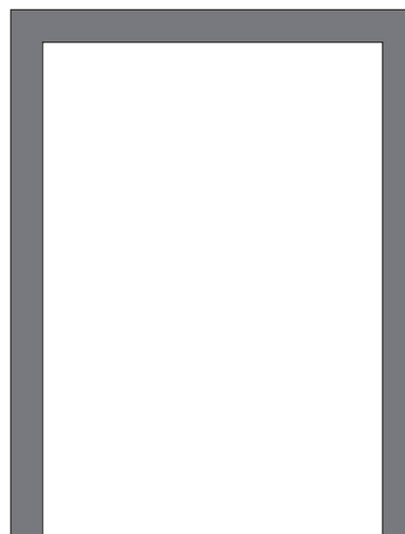
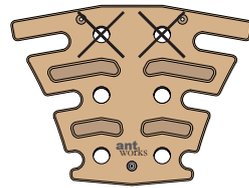
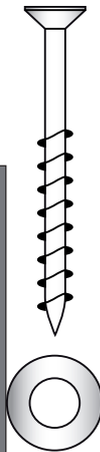
Markiere den unteren Mittelpunkt des Power Ant Mini auf der Wand an der Du das Combiboard aufhängen möchtest (vorzugsweise Türstöcke).



Bohre mit einem 10mm Steinbohrer (wenn das Trägermaterial Stein ist) oder einem 6mm Holzbohrer (wenn das Trägermaterial Vollholz ist) ein 80mm tiefes Loch und schlage einen der mitgelieferten Dübel in das Loch.



Schraube das Power Ant Mini mit einem 40er Torx Schraubendreher soweit fest, dass das Combiboard gerade noch so gedreht werden kann.



Mit einer Wasserwaage ermittelst Du die exakt horizontale und vertikale Lage des Pegboards, zeichnest die Bohrungen an und bohrst die restlichen Löcher. Anschließend werden die Schrauben fest angezogen. Festigkeit kontrollieren. Fertig, und jetzt schinden, schinden, schinden!