

# ARGON TT-2

## VERKORTE INSTALLATIE HANDLEIDING

Een uitgebreide handleiding in PDF formaat vindt U op

[www.argonaudio.com](http://www.argonaudio.com)

1. Neem de snaar (in schone, vetvrije handen) en leg deze om het brede gedeelte van de stalen motoras en vervolgens om het kunststof plateau.
2. Neem het glazen plateau en leg dit op het kunststof plateau, en leg daarop de vilten mat.
3. Neem het contragewicht uit de doos en schuif dit met de cijfers naar u toe op de arm. Laat de arm zakken met de armlift, in de ruimte tussen het plateau en de armsteun. Verwijder het beschermkapje van het element en ga nu zeer voorzichtig te werk omdat de naald onbeschermt is. Schuif/draai het contragewicht nu zover naar achteren of naar voren dat de arm perfect in balans is, dus niet achterover valt, noch naar beneden daalt.
4. Zet de arm terug in de armsteun. De ring met cijfers kan onafhankelijk van het contragewicht bewogen worden. Houdt het contragewicht aan de achterzijde vast, en draai de ring met cijfers zodanig dat de "0" boven staat, zonder dat de rest van het gewicht meedraait. Check of de arm nog steeds in evenwicht is als deze uit de steun wordt gehaald.
5. Draai nu het HELE gewicht (inclusief de cijfers) tegen de klok in via 5, 10 en 15 naar 17. Dit is het juiste afspeelgewicht, namelijk 1,7 gram.
6. Neem het kleine gewichtje met het visdraadje met lusje uit de doos. Bevestig het lusje in het middelste groefje van het stangetje tussen het contragewicht en het armscharnier. Leidt het draadje door het oogje van de draadsteun en laat het daar bungelen. Dit gewicht is de 'dwarsdruk compensatie' of in het Engels 'Anti-Skating Force'
7. Verbindt het signaalsnoer met de rood en wit gemerkte pluggen met respectievelijk de rechter en linker grammofoon ingang van uw versterker. Deze ingang heet meestal "PHONO" en is voorzien van een extra voorversterker met RIAA correctie. LET OP: de TT-2 **USB** heeft deze voorversterker ingebouwd, en moet daarom juist NIET op de Phono ingang van de versterker worden aangesloten, maar op AUX, TAPE, TUNER of VIDEO.